



G CONSELLERIA  
O TERRITORI, ENERGIA  
I I MOBILITAT  
B CONSORCI TRANSPORTS  
/ MALLORCA

**AVANTPROJECTE de serveis de transport regular  
i d'ús general de viatgers per carretera de  
Mallorca**

Aprovat pel Consell d'Administració del Consorci de Transports de Mallorca de  
24/11/2017



## ÍNDEX

<b>1. MEMÒRIA JUSTIFICATIVA</b> .....	<b>5</b>
1.1. Antecedents. Marc general.....	5
1.2. Justificació de la necessitat del servei .....	7
1.3. Objectius .....	8
1.4. Divisió territorial en lots.....	8
<b>2. OFERTA DE SERVEI</b> .....	<b>9</b>
2.1. Informació demogràfica .....	9
2.2. Impacte del futur sistema tarifari en les condicions d'exploració .....	9
2.3. Descripció detallada de l'oferta de servei.....	10
2.3.1. Informació prèvia sobre la presentació de les dades d'oferta.....	11
2.3.1.1. Línies, sublínies i cartografia .....	11
2.3.1.2. Quadres de marxa i còmput de vehicles-km i hores de servei .....	12
2.3.2. Oferta de servei del lot 1.....	16
2.3.3. Oferta de servei del lot 2.....	19
2.3.4. Oferta de servei del lot 3.....	23
<b>3. MITJANS MATERIALS</b> .....	<b>28</b>
3.1. Vehicles.....	28
3.2. Instal·lacions fixes .....	32
3.2.1. Estació Intermodal de Palma .....	32
3.2.2. Estació d'autobusos d'Inca .....	33
3.2.3. Parcel·les per a cotxeres a Artà i Felanitx.....	34
3.2.4. Infraestructures per a la mobilitat elèctrica.....	35





<b>4. DURADA DELS CONTRACTES .....</b>	<b>36</b>
<b>5. AVALUACIÓ DE LA DEMANDA.....</b>	<b>36</b>
5.1. Evolució de la demanda .....	36
5.2. Demanda objectiu.....	38
<b>6. ESTUDI ECONÒMIC.....</b>	<b>40</b>
6.1. Estructura de costos del servei.....	41
6.1.1. Costos d'inversió .....	41
6.1.2. Costos quilomètrics .....	42
6.1.3. Costos de personal de conducció.....	43
6.1.4. Costos d'administració i estructura .....	43
6.1.5. Costos de serveis amb vehicles de capacitat petita.....	43
6.2. Resum de costos per lot.....	44
6.3. Índex d'ocupació previst .....	45
6.4. Costos unitaris.....	45
<b>ANNEX 1. INFORMACIÓ DEMOGRÀFICA.....</b>	<b>46</b>
<b>ANNEX 2. OFERTA DE SERVEI.....</b>	<b>53</b>
Annex 2.1. Lot 1 .....	53
Annex 2.1.1. Línies i sublínies lot 1 .....	53
Annex 2.1.2. Cartografia lot 1 .....	75
Annex 2.1.3. Quadres de marxa lot 1 .....	107
Annex 2.1.4. Veh.-km i hores de servei lot 1 .....	125
Annex 2.2. Lot 2 .....	141
Annex 2.2.1. Línies i sublínies lot 2 .....	141



Annex 2.2.2. Cartografia lot 2 .....	187
Annex 2.2.3. Quadres de marxa lot 2 .....	256
Annex 2.2.4. Veh.-km i hores de servei lot 2 .....	287
Annex 2.3. Lot 3 .....	317
Annex 2.3.1. Línies i sublínies lot 3 .....	317
Annex 2.3.2. Cartografia lot 3 .....	357
Annex 2.3.3. Quadres de marxa lot 3 .....	444
Annex 2.3.4. Veh.-km i hores de servei lot 3 .....	475
<b>ANNEX 3. COSTOS DEL SERVEI .....</b>	<b>502</b>
Annex 3.1. Costos d'inversió .....	502
Annex 3.1.1. Amortització .....	503
Annex 3.1.2. Finançament .....	504
Annex 3.1.2. Assegurances i impostos .....	505
Annex 3.2. Costos quilomètrics .....	506
Annex 3.3. Costos de personal de conducció .....	507
Annex 3.4. Costos de serveis amb vehicles de petita capacitat .....	508



## 1. MEMÒRIA JUSTIFICATIVA

### 1.1. Antecedents. Marc general

La disposició transitòria segona de la Llei 16/1987, de 30 de juliol, d'ordenació dels transports terrestres (LOTT) va suposar la validació de totes les concessions de transport públic regular de viatgers existents a la comunitat autònoma de les Illes Balears per altres sotmeses igualment a aquesta norma, així com l'establiment d'un termini de durada de fins a vint anys. El termini de vigència de la majoria d'aquestes concessions es va prorrogar fins al 31 de desembre de 2018, mitjançant un acord del Consell d'Administració del Consorci de Transports de Mallorca (CTM) de 2 de desembre de 2009, en compliment del que disposen el Decret Llei 5/2009, de 27 de novembre, de mesures relatives al servei públic regular de viatgers per carretera de les Illes Balears i determinades disposicions en matèria urbanística. Posteriorment, el 28 de novembre de 2016, el Consell d'Administració del CTM va acordar prolongar la gestió de les quatre concessions que finalitzaven abans de dia 31 de desembre 2018, en virtut del que disposa l'article 82 de la LOTT, fins aquesta data. Finalment, dia 28 de novembre de 2016 també es va acordar declarar la caducitat de la concessió de servei públic de transport regular de viatgers per carretera IB-26, en el sentit de reduir-ne el termini de la concessió fins al 31 de desembre de 2018, en compliment de l'esmentat Decret Llei 5/2009.

El fet que el 31 de desembre de 2018 vencin la totalitat de les concessions vigents de transport públic regular de viatgers per carretera de Mallorca ofereix l'oportunitat d'ajustar l'actual oferta de transport a les necessitats actuals de mobilitat de l'illa, així com l'oportunitat de modernitzar la flota d'autobusos i d'introduir innovacions tecnològiques al conjunt de la xarxa.

Dia 19 de març de 2016 es va publicar al Diari Oficial de la Unió Europea (DOUE) l'anunci d'informació prèvia relativa al contracte de servei públic de transport de viatgers per carretera de Mallorca, dividit en tres lots, que suposa l'inici de la licitació dels nous contractes que substituiran la totalitat de les actuals concessions, en compliment del que disposa el Reglament (CE) n.º 1370/2007, del Parlament Europeu i del Consell, de 23 d'octubre, sobre els serveis públics de transport de viatgers per ferrocarril i carretera, així com la Llei 16/1987, de 30 de juliol, d'ordenació dels transports terrestres i del Reial Decret Legislatiu 3/2011, de 14 de novembre, pel qual s'aprova el text refós de la Llei de Contractes del Sector Públic.

És necessari contextualitzar la reordenació dels nous serveis que es liciten en el marc del Pla insular de serveis de transport regular de viatgers per carretera de Mallorca (PISTRVC), que és l'instrument que té per objecte la planificació i l'ordenació del transport públic regular de viatgers per carretera, segons el que disposa l'article 186 de la Llei 4/2014, de 28 de juny, de transports terrestres i mobilitat sostenible de les Illes Balears. El PISTRVC de Mallorca es va aprovar definitivament l'1 d'agost de 2017 i es va publicar al BOIB núm. 108 de 2/9/2017. La tramitació del Pla es va acompanyar d'un procés de participació ciutadana per tal de garantir la incidència de la



voluntat dels usuaris potencials del transport pel que fa al disseny i al contingut dels nous serveis a licitar.

L'article 23 de la Llei 4/2014, de 28 de juny, de transports terrestres i mobilitat sostenible de les Illes Balears determina que, per a l'establiment de serveis de transport públic regular de viatgers d'ús general, l'administració ha de dictar una resolució acompanyada d'un projecte de prestació dels serveis, tenint en compte les demandes actuals i potencials de transport, els mitjans de què es disposi per prestar-los, les repercussions d'incloure'ls en la xarxa de transports i la resta de circumstàncies socials que els afectin o a les quals afectin. Igualment, indica que per crear serveis nous s'han de respectar les previsions que s'estableixin al Pla director sectorial de mobilitat (actualment, Pla director sectorial del transport), en els plans insulars de transport regular vigents per cada àmbit territorial, i en els plans de mobilitat urbana sostenible.

En la mateixa línia, l'article 62 del Reglament que desenvolupa la LOTT, aprovat mitjançant el Reial decret 1211/1990, de 28 de setembre, determina que, per a l'establiment de serveis de transport regular d'ús general de viatgers per carretera, l'administració ha d'aprovar un avantprojecte en el qual s'han d'incloure, com a mínim, els punts següents:

- Memòria justificativa de la necessitat del servei i de la procedència del seu establiment.
- Descripció detallada dels trànsits a realitzar i plànol dels itineraris prevists, amb les dades principals de les poblacions que s'hi inclouen i dels punts de parada, així com de les coincidències rellevants d'itinerari amb altres serveis preexistents. S'hi hauran d'exposar el nombre d'expedicions a realitzar i el calendari.
- Relació dels mitjans materials necessaris per a la prestació del servei, amb referència al nombre de vehicles o, en el seu cas, al nombre total de places que s'hagin d'oferir, a les característiques dels vehicles i, en el seu cas, a les instal·lacions fixes precises.
- Termini previst per a la concessió d'explotació del servei.
- Avaluació del volum dels trànsits que es pretenen servir.
- Estudi econòmic de les condicions d'explotació, en el qual es reflectirà l'estructura de costos del servei d'acord amb les partides aprovades per l'administració, així com l'índex d'ocupació previst, determinant els costos per vehicle-quilòmetre i per viatger-quilòmetre.
- La resta de circumstàncies que, en cas de ser necessàries per a determinar la necessitat del servei, així com la seva configuració o el seu règim d'explotació, l'administració, si escau, determini.

Així, s'elabora el present avantprojecte als efectes prevists a l'article 23 de la Llei 4/2014 i l'article 62 del Reglament de la Llei d'Ordenació dels Transports Terrestres.



## **1.2. Justificació de la necessitat del servei**

El Consorci de Transports de Mallorca posseeix les competències en matèria d'ordenació i gestió del transport públic regular de viatgers dins de l'illa de Mallorca, de conformitat amb el que disposen els articles 1 i 2 de la Llei 8/2006, de 14 de juny, de creació del consorci, i d'acord amb el que preveu la Llei orgànica 5/1987, de 30 de juliol, de delegació de competències en matèria de transports.

El Reglament 1370/2007, del Parlament Europeu i del Consell, de 23 d'octubre, sobre els serveis públics de transport de viatgers per ferrocarril i carretera té per objectiu definir les modalitat segons les quals les autoritats competents poden intervenir en el sector del transport públic de viatgers per garantir la prestació de serveis d'interès general que siguin més freqüents, més segurs, de major qualitat i més barats que els que el simple joc del mercat hauria pogut prestar. A aquest efecte, el Reglament defineix les condicions en què les autoritats competents poden contractar aquest servei públic.

La regulació en matèria de transports terrestres, per tot l'Estat, es troba a la Llei 16/1987, de 30 de juliol, d'ordenació dels transports terrestres, en el Reglament d'ordenació dels transports terrestres (ROTT), aprovat mitjançant el Reial decret 1211/1990, de 28 de setembre, i en les disposicions que el desenvolupen. A més, la Llei 2/2011, de 4 de març, d'economia sostenible impulsa la transformació del sector del transport per incrementar-ne l'eficiència econòmica i mediambiental i la competitivitat, i modifica, mitjançant la disposició final vint-i-dos, la LOTT pel que fa als serveis públics de transport regular interurbà de viatgers per carretera, per escurçar el termini màxim de durada de les concessions i promoure una major competència en els procediments de licitació per adjudicar les línies.

D'altra banda, d'acord amb l'Estatut d'Autonomia de les Illes Balears, aquesta comunitat autònoma té competències exclusives sobre els transports terrestres que transcorrin íntegrament pel seu territori i en matèria de ferrocarrils, carreteres i camins, i el transport fet per aquests mitjans, per cable i per canonada. En exercici d'aquestes competències, es va aprovar la Llei 4/2014, de 20 de juny, de transports terrestres i mobilitat sostenible de les Illes Balears.

La finalització de la totalitat de les concessions de transport públic regular de viatgers per carretera de Mallorca obliga, conforme a la legislació en matèria de transports, a l'inici d'un expedient que conclourà amb la convocatòria d'un procediment obert per a l'adjudicació dels nous contractes. Per tant, des d'un punt de vista estrictament jurídic, la finalització del termini de la concessió el 31 de desembre de 2018, sense possibilitat de pròrroga, és justificació suficient per a l'inici de l'expedient de licitació dels nous serveis.



### **1.3. Objectius**

L'oferta de servei a licitar —detallada al present avantprojecte— s'ha dimensionat d'acord amb els objectius marcats pel PISTRVC de Mallorca, que, amb caràcter general, estableix l'objectiu estratègic d'«*incrementar la demanda total de la xarxa d'autobusos interurbans en un 25 %: de 8,8 milions de viatgers anuals (2015) a 11 milions (2028)*».

Per aconseguir aquest objectiu estratègic, i a partir del diagnòstic de la situació actual i del procés de participació ciutadana, el PISTRVC fixa els objectius específics següents:

1. Reduir la diferència de temps de trajecte entre cotxe i bus.
2. Millorar els horaris dels serveis.
3. Millorar la connectivitat entre línies.
4. Garantir la puntualitat dels serveis.
5. Millorar la intermodalitat amb altres mitjans de transport.
6. Garantir la capacitat suficient dels autobusos.
7. Millorar la informació i la comunicació amb els usuaris.
8. Impulsar l'adquisició d'autobusos manco contaminants.
9. Millorar l'estat de les parades.
10. Millorar la seguretat, l'accessibilitat i el confort dels autobusos.
11. Racionalitzar el règim de tarifes.
12. Desenvolupar accions de promoció del servei.

### **1.4. Divisió territorial en lots**

El març de 2016, el CTM va publicar al DOUE l'anunci d'informació prèvia relatiu al procediment de licitació dels nous serveis regulars interurbans d'autobús que han d'operar a Mallorca una vegada vencin els contractes actuals (31.12.2018). Aquest anunci inclou una única licitació dividida en tres lots, de manera que el CTM firmarà un màxim de tres contractes de servei diferents. A l'apartat 5.1.2 del PISTRVC, s'exposen els criteris tècnics justificatius d'aquesta divisió del mapa d'oferta en tres zones.



Als apartats 2.3.2 (oferta de servei del lot 1), 2.3.3 (lot 2) i 2.3.4 (lot 3), així com a l'annex 2, es detalla la configuració d'oferta de cada un dels lots, amb indicació de les línies que els componen, els seus itineraris i parades, els quadres de marxa dels serveis i la posterior quantificació de vehicles-km i hores de conducció.

## **2. OFERTA DE SERVEI**

### **2.1. Informació demogràfica**

Al segon punt de l'article 62.1 del ROTT, s'estableix que l'avantprojecte haurà d'incloure les dades principals de les poblacions que els serveis objecte de licitació atendran.

Formada per 53 municipis, l'illa de Mallorca té una superfície de 3.640 km<sup>2</sup>, una població de dret de 861.430 habitants (a 01.01.2016), i 288.673 places d'allotjament turístic (oferta reglada).

A l'annex 1 d'aquest document, s'ofereixen les dades següents per cada un dels nuclis de població de l'illa:

- A. El nombre d'habitants de dret que resideixen al nucli principal compacte. Font: nomenclàtor de l'Institut Nacional d'Estadística (INE), a dia 1 de gener de 2016, que distribueix la població del padró per unitat poblacional.
- B. El nombre d'habitants de dret que resideixen als afores del nucli principal compacte (població disseminada). Font: nomenclàtor de l'INE, a 1 de gener de 2016.
- C. El nombre total d'habitants de dret (suma de les dues xifres anteriors, A i B).
- D. El nombre de places d'allotjament turístic reglat. Font: última actualització facilitada per l'Agència de Turisme de les Illes Balears.

### **2.2. Impacte del futur sistema tarifari en les condicions d'explotació**

Tot i que d'acord amb l'article 62.1 del ROTT no sigui preceptiu incloure informació sobre el sistema tarifari que regirà durant el termini de durada dels contractes, en aquest cas s'ha considerat convenient destacar dues característiques del sistema que afectaran de manera singular l'operació dels serveis:

- Amb caràcter general, l'usuari haurà d'efectuar una cancel·lació tant per pujar com per baixar de l'autobús. D'aquesta manera, no serà necessària cap interrelació entre usuari i conductor, ni per a la indicació de destinació ni per a l'operativa de moneda (cobrament i devolució de canvi). L'usuari també podrà adquirir un bitllet senzill a l'interior de l'autobús i pagar-lo en metàl·lic, però en aquest cas haurà de fer front a un sobrecost important.



- Amb total consonància amb el punt anterior, el disseny del sistema es basarà en el fet que l'usuari accedeixi a l'autobús amb el títol de transport ja adquirit, o, de forma més precisa, amb el seu suport (o mitjà o instrument) de pagament en disposició d'ús (Targeta Intermodal, targeta bancària, telèfon mòbil,...), la qual cosa farà innecessària l'esmentada interrelació amb el conductor.

La doble cancel·lació d'entrada/sortida condicionarà dos aspectes rellevant de l'explotació:

- Es reduirà el temps de càrrega/descàrrega del passatge i, per tant, el temps de trajecte de les expedicions.
- S'alteraran les condicions per al transport de viatgers a peu dret, pel fet de no conèixer anticipadament (en pujar a l'autobús) la població de destinació dels usuaris. Aquest aspecte s'entén millor amb un exemple: posem per cas una línia amb itinerari A-B-C. Suposem que entre A i B el recorregut és de 40 km per autopista (transport de viatgers drets prohibit), i entre B i C és de 5 km de continu urbà (es permeten viatgers que vagin drets). La capacitat de places de la línia serà diferent segons quin sigui el sentit de l'itinerari (posem per cas un autobús amb 50 places d'assegut i 15 de dret):

- Anada A > B > C. A la població A es podrà carregar un màxim de 50 persones. A la població B es podrà completar la càrrega de l'autobús fins a un màxim de 65 persones. Així, doncs, l'oferta total de places-km serà:

$$50 \text{ places} \cdot 40 \text{ km} + 65 \text{ places} \cdot 5 \text{ km} = 2.325 \text{ places-km}$$

- Tornada C > B > A. A la població C es podrà carregar un màxim de 50 persones, atès que, a pesar que els viatgers estan autoritzats a anar drets entre C i B, el conductor desconixerà quina és la destinació final dels usuaris (B o A?), i no pot córrer el risc de carregar més de 50 persones, atès que, si totes viatgen fins a A, algunes hauran d'anar dretes entra B i A. A la població B es podrà completar la càrrega de l'autobús fins a un màxim de 50 persones. Així, doncs, l'oferta total de places-km serà:

$$50 \text{ places} \cdot 5 \text{ km} + 50 \text{ places} \cdot 40 \text{ km} = 2.250 \text{ places-km}$$

Els principis bàsics del nou sistema tarifari, que entrarà en funcionament al mateix temps que els serveis objecte de licitació, estan recollits als apartats 4.1.3 i 4.10.2 del Pla insular de serveis de transport regular de viatgers per carretera de Mallorca (BOIB núm. 108 de 02.09.2017). Finalment, cal assenyalar que el plec de condicions tècniques del present procediment de licitació precisarà la configuració del nou sistema tarifari amb més detall.

### **2.3. Descripció detallada de l'oferta de servei**

Aquest apartat es dedica a desenvolupar els requisits del punt 2 de l'article 62.1 del Reglament que desenvolupa la LOTT, aprovat mitjançant el Reial decret 1211/1990, de 28 de setembre.





L'oferta de servei que serà objecte de licitació s'ha distribuït en tres lots, corresponents a diferents àmbits territorials de Mallorca, d'acord amb el que ja s'indica a les publicacions anteriors al present avantprojecte elaborades pel mateix CTM:

- en primer lloc, a l'anunci d'informació prèvia relativa al contracte de servei públic de transport de viatgers per carretera de Mallorca publicat al Diari Oficial de la Unió Europea (DOUE) el 19 de març de 2016;
- per últim, a l'apartat 5.1.2 del Pla insular de serveis de transport regular de viatgers per carretera de Mallorca, en el qual es reproduïxen els eixos principals de servei de cada un dels tres lots.

Pel seu format i extensió, les dades d'oferta es disposen, per cada un dels tres lots, en quatre subannexos (continguts a l'annex 2 del present document), en els quals es detalla la informació següent:

1. les línies i sublínies que constitueixen l'oferta de servei del lot;
2. la cartografia (plànols) de les sublínies;
3. els quadres de marxa dels serveis;
4. el còmput de vehicles-km útils i d'hores de servei.

Abans d'emprendre l'abocament de les dades d'aquests quatre subannexos, s'ha estimat convenient fer una exposició prèvia en què s'expliqui de manera detallada com es presentaran aquestes dades. A això es dedica l'apartat següent.

### **2.3.1. Informació prèvia sobre la presentació de les dades d'oferta**

#### **2.3.1.1. Línies, sublínies i cartografia**

Els annexos 2.1.1 (lot 1), 2.2.1 (lot 2) i 2.3.1 (lot 3) contenen, en primer lloc, una taula general amb les **línies** del lot, cada una d'elles identificada per un codi numèric de tres dígits i un nom (format per les capçaleres d'origen i destinació, a les quals s'hi afegeixen eventualment alguna població intermèdia). A més, en aquesta mateixa taula, per cada línia s'indiquen les **sublínies** que la componen.

Una **sublínia** es pot definir com la concatenació successiva i ordenada de les parades que formen l'itinerari de la **línia**. Per això, normalment cada línia (per exemple: «Portocolom-Felanitx») comprèn dues sublínies, una que defineix l'itinerari d'anada («Portocolom-Felanitx») i una altra que defineix el de tornada («Felanitx-Portocolom»). Però hi pot haver altres sublínies, com un itinerari circular



(«Felanitx-Portocolom-Felanitx», amb descàrrega i càrrega simultània del passatge a Portocolom), o un itinerari amb una desviació per atendre altres parades.

Les sublínees s'identifiquen acompanyant el codi de línia d'una numeració correlativa. Per exemple, la línia 101 esta formada per les sublínees 101-1 i 101-2.

A continuació de la taula general amb la relació de línees, cada annex conté, línia a línia, les taules de les sublínees. En aquestes taules es mostra la correlació de parades, amb el seu codi, el seu nom i el nucli de població on es troba la parada. Finalment, s'indica la longitud total de la sublínia.

Pel que fa a les parades, des del punt de vista administratiu, cal diferenciar dos casos:

- A. parades ja existents (d'alta) i que, per tant, formen part de l'itinerari d'algunes de les línees actuals (vegeu els itineraris i parades a [www.tib.org](http://www.tib.org));
- B. parades en alguna fase de tramitació administrativa, per exemple: en redacció de projecte tècnic per part del CTM, en licitació d'obra, pendent d'informe d'ajuntaments o del Consell de Mallorca, etc.

De tota manera, a l'avantprojecte s'ha optat per no diferenciar expressament entre tots dos casos, atès que les parades de tipus B es van convertint en parades de tipus A de forma progressiva a mesura que avancen els expedients administratius.

D'altra banda, per cada sublínia s'identifiquen (només si escau) les situacions següents:

- Coincidència de **drets de trànsit origen-destinació compartits** amb altres empreses de transport regular de viatgers: l'Empresa Municipal de Transports (EMT) de Palma, Serveis Ferroviaris de Mallorca (SFM), o un altre concessionari d'un dels altres dos lots.
- **Prohibicions de trànsit** (de transport de viatgers) en algun tram de la sublínia.

Finalment, els annexos 2.1.2 (lot 1), 2.2.2 lot 2) i 2.3.2 (lot 3) contenen els plànols amb la cartografia de les sublínees, on es poden veure els itineraris i les parades.

### *2.3.1.2. Quadres de marxa i còmput de vehicles-km i hores de servei*

Els annexos 2.1.3 (lot 1), 2.2.3 lot 2) i 2.3.3 (lot 3) contenen els quadres de marxa dels serveis, amb una primera taula general en què s'indica quines línees estan representades a cada quadre de marxa.

A la part superior del quadre de marxa, a més del codi de les línees, s'indiquen els vehicles utilitzats, identificats un a un amb un color diferent i anomenats d'acord amb la metodologia següent:



- La identificació comença amb dos dígits indicatius del quadre de marxa en què apareix el vehicle. Aquests dígits són: la lletra «C» (quadre) i el número de quadre de marxa. Per exemple, al quadre de marxa 3 del lot 1, els cinc vehicles que s'hi representen comencen amb el número «C3».
- A continuació d'aquests dos dígits, i entre guions, s'anomena cada vehicle amb un número correlatiu.
- Finalment, es completa la identificació del vehicle assenyalant-ne la tipologia amb una lletra seguida d'un o dos dígits numèrics:
  - Les lletres poden ser: **I** (bus interurbà classe II de pis alt), **L** (bus Low Entry classe II) o **U** (bus urbà classe I de pis baix).
  - Els dígits numèrics indiquen la longitud (en metres) de referència del vehicle. Aquests dígits numèrics poden ser: **8** (bus de 7-8 metres), **12** (bus de 12-13 metres), **15** (bus de 14-15 metres), **18** (bus articulat).

Així, completant l'exemple anterior, en el quadre de marxa 3 del lot 1 es representen els cinc vehicles següents: C3-1-L12, C3-2-L12, C3-3-L12, C3-4-L12 i C3-5-I12.

A més d'aquesta categorització general dels vehicles, existeixen dos casos més:

- Vehicles que incorporen un motor elèctric com a mitjà de propulsió, que s'identifiquen amb la lletra «e» minúscula al final del nom. Per exemple, al quadre de marxa 16 del lot 2, es representa el vehicle «C16-1-L8 e».
- Vehicles de capacitat petita per atendre poblacions d'un reduït nombre d'habitants que generen una demanda de transport públic molt baixa. Aquests darrers anys, aquests vehicles normalment han estat taxis; per això, s'identifiquen als quadres de marxa amb la lletra «T», seguida d'una segona lletra, que pot ser «R» (servei a prestar de forma regular) o «D» (servei a prestar com a transport a demanda, és a dir, amb reserva prèvia per part de l'usuari).

D'altra banda, amb relació a la construcció dels quadres de marxa, s'han de tenir en compte els aspectes següents:

- Quant a la selecció del tipus de vehicle:
  - L'elecció de la mida (longitud) de l'autobús s'ha realitzat en funció de la demanda prevista a transportar.



- L'elecció del tipus de pis de vehicle (pis alt, Low Entry, pis baix) s'ha fet segons la tipologia de la línia: interurbana (poques parades i molt trajecte per carretera), suburbana, o urbana (moltes parades i poca distància entre elles).
- S'ha estimat que el nou sistema tarifari, amb cancel·lació d'entrada i sortida (minimitzant d'aquesta manera la interrelació usuari-conductor), reduirà els temps de trajecte actuals, molt penalitzats per la venda a bord de bitllets senzills (81,6 % dels viatges el 2015). En qualsevol cas, s'han adoptat estimacions prudentes.
- Els quadres de marxa representen les expedicions «útils» a efectuar per l'empresa prestatària. Així, doncs, amb caràcter general no s'han representat les expedicions de buit (o de maniobra), excepte en alguns casos, com les voltes dels reforços de servei (vegi com a exemple l'operació del vehicle C9-5-I12 de lot 2).
- En la mateixa línia que el punt anterior, no s'han representat expedicions de buit entre les capçaleres de servei i les cotxeres.
- Els quadres de marxa representen exclusivament el moviment dels vehicles, sense cap relació amb els torns de conducció.
- La configuració de quadres de marxa representada en aquest avantprojecte no s'ha d'entendre com una versió definitiva i inamovible, sinó més aviat el contrari: es tracta d'un punt de partida flexible que s'haurà de treballar de forma conjunta entre el CTM i l'empresa prestatària abans de la posada en marxa dels serveis, amb l'objectiu d'obtenir el millor ajust i adaptació dels diferents condicionants d'explotació (temps de trajecte variables en funció de l'hora del dia, del dia de la setmana o del mes de l'any; ubicació real de les cotxeres de l'empresa per minimitzar recorreguts de buit, etc.).

Els annexos 2.1.4 (lot 1), 2.2.4 (lot 2) i 2.3.4 (lot 3) contenen la quantificació d'expedicions, vehicles-km útils i hores de servei de cada un dels quadres de marxa. Per fer una lectura i interpretació més correctes de les taules que contenen aquests annexos, s'aporten els aclariments següents:

- Per un mateix quadre de marxa poden existir diversos períodes anuals diferents. El nombre de dies a considerar en cada període s'ha obtingut agafant sempre un mateix calendari de base, l'any 2019, pel fet que reuneix unes determinades condicions per les quals es pot considerar un any estàndard (Setmana Santa a l'abril; cinquanta-dos dissabtes i el mateix nombre de diumenges, etc.).
- S'han identificat i codificat les «rutes» que componen el quadre de marxa. Una «ruta» es pot definir com una sublínia completa o parcial (encara que també pot ser una expedició de buit o una desviació d'itinerari). Per exemple, la línia 316 («Costa dels Pins - Portocristo») consta de dues sublínies (l'anada, 316-1, «Costa dels Pins - Portocristo»; i la tornada, 316-2, «Portocristo - Costa del Pins»), i cada una d'aquestes sublínies genera dues rutes:



- Ruta 1, «Costa dels Pins - Portocristo»: Sublínia 316-1 completa:
  - Ruta 2, «Cala Bona - Portocristo»: Sublínia 316-1 parcial (perquè no cobreix el tram entre Costa dels Pins i Cala Bona).
  - Ruta 3, «Portocristo - Costa dels Pins»: Sublínia 316-2 completa.
  - Ruta 4, «Portocristo - Cala Bona»: Sublínia 316-2 parcial (perquè no cobreix el tram entre Cala Bona i Costa dels Pins).
- La longitud de cada ruta s'ha obtingut mitjançant un programa informàtic de cartografia automàtica.
  - Per cada període i vehicle, i per tipus de dia, s'ha consignat el nombre de rutes representades al quadre de marxa. Això ha permès obtenir el nombre d'expedicions i de vehicles-km del període per cada un dels vehicles.
  - Per cada període i vehicle, i per tipus de dia, s'ha consignat el nombre d'hores en què l'autobús està «prestant servei». Sobre aquest aspecte de la quantificació d'hores, s'indiquen alguns criteris metodològics bàsics que s'han seguit:
    - Per cada vehicle, s'inicia el còmput d'hores diàries de servei cinc minuts abans de la sortida teòrica de la primera expedició, i s'acaba aquest còmput cinc minuts després de la finalització de la darrera expedició.
    - Amb caràcter general, no s'efectuaran interrupcions en el còmput horari si no arriben, com a mínim, a seixanta minuts de parada del vehicle.
    - Els quadres de marxa de línies de longitud superior a 50 km s'han configurat tenint en compte les normes diàries de conducció i descans (45 minuts de descans —o dues fraccions de 15 i 30 minuts— per cada 4,5 hores de conducció). Es tracta de les línies 112, 210, 216, 219, 223, 224, 227, 230, 308, 309, 311, 322, 327 i 329.

Singularment complexos són els casos de les línies 308 i 322, atès que són línies «troncals» amb les quals conflueixen altres línies «afluents» per dur-hi a terme un transbordament coordinat. Per això, totes dues línies s'han construït amb freqüència horària (per una adequació òptima d'aquesta freqüència a les línies «afluents»), la qual cosa genera temps morts superiors al que seria estrictament necessari per complir les normes de conducció i descans. Així, per a la construcció dels quadres de marxa d'aquestes dues línies —i la posterior quantificació d'hores de servei— s'han hagut de fer determinades hipòtesis sobre la configuració dels torns de feina dels conductors, tot i que no s'han indicat expressament a cap apartat de l'avantprojecte (si bé es podrien deduir a partir de l'assignació dels vehicles a les expedicions).



### 2.3.2. Oferta de servei del lot 1

El lot 1 està compost per les línies que apareixen a la taula següent, on també s'indica el quadre de marxa en què es representa cada línia:

Línia		Quadre
Codi	Nom	marxa
101	Sant Elm - Camp de Mar	nº. 1
102	Port d'Andratx - Palma	nº. 2
103	Port d'Andratx - Santa Ponça	nº. 3
104	Santa Ponça - Cas Català	nº. 4
105	Camp de Mar - Palma	nº. 5
106	Santa Ponça - Palma	nº. 6
107	Es Capdellà - Palma	nº. 7
108	El Toro - Palma	
109	Sol de Mallorca - Magaluf - Palma	nº. 8
110	Costa d'en Blanes - Palma	nº. 9
111	Estellencs - Palma	nº. 10
112	Santa Ponça - Valldemossa	nº. 11
113	Camp de Mar - Aeropuerto	nº. 12
114	Magaluf - Aeropuerto	
115	Santa Ponça - Aeropuerto	

Tal com s'ha explicat a l'apartat 2.3.1, els diferents subannexos de l'annex 2 contenen una descripció detallada dels itineraris de les línies (amb taules i plànols), dels quadres de marxa i dels vehicles-km, expedicions i hores de servei anuals. La taula següent resumeix, per cada un dels quadres de marxa, i per al conjunt del lot, les tres variables bàsiques d'explotació esmentades:

Quadre marxa	Veh.-km/ any	Exped./ any	Hores/ any
nº. 1	80.000,6	4.476	4.328,6
nº. 2	397.749,0	11.220	11.742,5
nº. 3	321.773,4	17.472	17.788,2
nº. 4	403.480,7	17.206	21.849,9
nº. 5	501.828,0	17.040	16.659,4
nº. 6	391.920,0	17.040	17.115,3
nº. 7	504.985,0	9.260	21.164,0
nº. 8	535.177,6	24.943	25.130,4
nº. 9	171.490,2	11.666	15.753,3
nº. 10	228.066,5	8.300	10.649,5
nº. 11	124.068,0	1.960	4.753,0
nº. 12	441.460,3	13.574	14.641,5
<b>Total</b>	<b>4.101.999,3</b>	<b>154.157</b>	<b>181.575,6</b>

Aquestes dades es poden comparar amb les corresponents als anys 2012, 2013, 2014 i 2015 (excepte en el cas de les hores/any), publicades a les respectives memòries d'activitat del CTM:



Any	Veh.-km/ any	Exped./ any
2015	2.394.965	78.274
2014	2.555.580	85.212
2013	2.412.021	81.046
2012	2.481.203	81.832
<b>Mitjana '12-'15</b>	<b>2.460.942</b>	<b>81.591</b>
<b>Avantprojecte</b>	<b>4.101.999,3</b>	<b>154.157</b>

Com es pot comprovar, l'increment d'oferta útil (prenent com a referència els veh.-km) seria del 66,7 %. Ara bé, cal fer dues observacions importants:

- Durant el període 2012-2015 s'han computat com a veh.-km «útils» els corresponents a les expedicions teòriques que apareixien sobre horari, però no els d'aquelles expedicions de reforç dutes a termes fonamentalment al llarg de la temporada alta d'estiu. Cal tenir en compte que l'oferta d'aquest avantprojecte s'ha dissenyat per minimitzar aquestes necessitats de reforç.
- L'avantprojecte recull quatre línies que no existien en el període 2012-2015: la 112 (Santa Ponça - Valldemossa) i les tres línies de l'aeroport (la 113 i la 114, d'estiu; i la 115, d'hivern).

A continuació es mostren els vehicles-km del lot 1 a prestar per cada un dels vehicles (resum a partir de les taules de l'annex 2.1.4):



Vehicle	Km/any	Quadres marxa
C1 - 1 - L8	80.000,6	C1
C2 - 1 - L12	198.874,5	C2
C2 - 2 - L12	198.874,5	C2
C3 - 1 - L12	104.618,2	C3
C3 - 2 - L12	104.875,8	C3
C3 - 3 - L12	108.710,9	C3, C5
C3 - 4 - L12	108.710,9	C3, C5
C3 - 5 - I12	3.351,4	C3
C4 - 1 - U12 e	102.711,0	C4
C4 - 2 - U12 e	111.340,6	C4
C4 - 3 - U12 e	77.244,3	C4
C4 - 4 - U12 e	60.407,2	C4
C4 - 5 - U12 e	51.777,6	C4
C5 - 1 - L18	126.281,6	C5
C5 - 2 - L18	126.281,6	C5
C5 - 3 - L18	75.804,3	C5
C5 - 4 - L18	64.966,7	C5
C6 - 1 - L18	98.624,0	C6
C6 - 2 - L18	98.624,0	C6
C6 - 3 - L18	59.202,0	C6
C6 - 4 - L18	50.738,0	C6
C7 - 1 - L12	140.508,0	C7
C7 - 2 - L12	140.533,0	C7
C7 - 3 - L12	108.624,0	C7
C7 - 4 - L12	115.320,0	C7
C8 - 1 - L18	83.224,6	C8
C8 - 2 - L18	86.028,0	C8
C8 - 3 - L18	77.922,6	C8
C8 - 4 - L18	71.513,0	C8
C8 - 5 - L12	82.303,8	C8
C8 - 6 - L12	85.019,6	C8
C8 - 7 - L12	100.729,7	C8, C12
C8 - 8 - L12	24.583,0	C8
C9 - 1 - L12	60.961,0	C9
C9 - 2 - L12	60.902,0	C9
C9 - 3 - L12	67.179,6	C6, C9
C9 - 4 - L12	67.179,6	C6, C9
C10 - 1 - I12	114.006,5	C10
C10 - 2 - I12	114.060,0	C10
C11 - 1 - I12	62.034,0	C11
C11 - 2 - I12	62.034,0	C11
C12 - 1 - L18	87.326,4	C12
C12 - 2 - L18	101.880,8	C12
C12 - 3 - L18	82.873,6	C12
C12 - 4 - L18	93.232,8	C12
<b>Total</b>	<b>4.101.999,3</b>	





Específicament pel que fa a la mobilitat elèctrica, aquest lot inclou una línia (L104, Santa Ponça - Cas Català) que s'haurà d'operar amb cinc vehicles que incorporin un motor elèctric com a mitjà de propulsió amb el sistema de «càrrega d'oportunitat» (càrrega ràpida de les bateries mitjançant un pantògraf a les dues capçaleres).

### 2.3.3. Oferta de servei del lot 2

El lot 2 està compost per les línies que apareixen a la taula següent, on també s'indica el quadre de marxa en què es representa cada línia:

Línia		Quadre marxa
Codi	Nom	
201	Galilea - Palma	nº. 1
202	Palma - Hospital Joan March	
203	Port de Sóller - Palma (por Valldemossa)	nº. 2
204	Port de Sóller - Palma (por Ma-11)	nº. 3
205	Port de Sóller - Fornalutx	
206	Bunyola - Palma	nº. 4
207	Pòrtol - Estació Marratxí	nº. 5
208	Alaró - Estació - Consell	nº. 6
209	Estació - Alaró - Orient	
210	Port de Sóller - Port de Pollença	nº. 7
211	Lluc - sa Calobra	
212	Lluc - Inca	nº. 8
213	Biniamar - Inca	
214	Inca - Palma (por Sencelles)	
215	Muro - Inca	
216	Port de Pollença - Palma	nº. 9
217	Pollença - Cala de Sant Vicenç - Port de Pollença	
218	Can Picafort - Inca	nº. 10
219	Son Serra de Marina - Can Picafort - Palma	
220	Son Serra de Marina - Can Picafort	
221	Pollença - Platja d'Alcúdia	nº. 11
222	Can Picafort - Alcúdia	nº. 12
223	Platja de Muro - Palma	nº. 13
224	Sa Pobra - Platja de Muro - Inca	nº. 14
225	Campanet - Búger	nº. 15
226	Alcanada - es Mal Pas/Bonaire	nº. 16
227	Alcúdia - Cala Rajada	nº. 17
228	Colònia de Sant Pere - Artà	nº. 18
229	Alcúdia - Formentor	nº. 19
230	Can Picafort - Aeroport	nº. 20

Tal com s'ha explicat a l'apartat 2.3.1, els diferents subannexos de l'annex 2 contenen una descripció detallada dels itineraris de les línies (amb taules i plànols), dels quadres de marxa i dels vehicles-km, expedicions i hores de servei anuals. La taula següent resumeix, per cada un dels quadres de marxa, i per al conjunt del lot, les tres variables bàsiques d'explotació esmentades. Per



al cas específic dels vehicles-km, es mostra una segona columna de dades en què es descompten els vehicles-km corresponents a vehicles de capacitat petita:

Quadre marxa	Veh.-km/ any	Veh.-km/any (exclusos veh. de petita capacitat)	Exped./ any	Hores/ any
nº. 1	218.919,0	218.919,0	11.530	9.846,5
nº. 2	401.153,4	401.153,4	11.220	17.081,9
nº. 3	506.426,5	501.533,7	23.392	19.495,1
nº. 4	182.695,5	182.695,5	5.265	7.102,0
nº. 5	83.240,5	83.240,5	13.990	5.389,0
nº. 6	117.803,0	117.803,0	17.100	5.418,0
nº. 7	202.443,5	202.443,5	4.410	8.354,5
nº. 8	407.959,4	407.959,4	18.952	13.982,1
nº. 9	703.220,6	694.804,1	15.040	18.788,0
nº. 10	419.387,3	407.692,7	7.845	12.057,1
nº. 11	274.508,8	274.508,8	6.582	12.428,8
nº. 12	382.611,6	382.611,6	26.028	26.233,6
nº. 13	802.621,7	802.621,7	12.738	22.964,6
nº. 14	397.358,8	397.358,8	6.856	13.692,8
nº. 15	43.866,0	43.866,0	9.748	4.874,0
nº. 16	32.108,0	32.108,0	3.496	2.539,2
nº. 17	204.718,4	204.718,4	3.496	7.783,2
nº. 18	14.063,7	0,0	1.086	0,0
nº. 19	33.764,0	33.764,0	1.840	1.840,0
nº. 20	429.022,8	429.022,8	6.950	12.995,9
<b>Total</b>	<b>5.857.892,5</b>	<b>5.818.824,9</b>	<b>207.564</b>	<b>222.866,3</b>

Aquestes dades es poden comparar amb les corresponents als anys 2012, 2013, 2014 i 2015 (excepte en el cas de les hores/any), publicades a les respectives memòries d'activitat del CTM:

Any	Veh.-km/ any	Exped./ any
2015	3.946.250	154.451
2014	3.960.700	155.546
2013	3.950.011	156.654
2012	3.966.752	158.768
<b>Mitjana '12-'15</b>	<b>3.955.928</b>	<b>156.355</b>
<b>Avantprojecte</b>	<b>5.857.892,5</b>	<b>207.564</b>

Com es pot comprovar, l'increment d'oferta útil (prenent com a referència els veh.-km) seria del 48,1 %. Ara bé, cal fer dues observacions importants:

- Durant el període 2012-2015 s'han computat com a veh.-km «útils» els corresponents a les expedicions teòriques que apareixien sobre horari, però no els d'aquelles expedicions de reforç dutes a terme fonamentalment al llarg de la temporada alta d'estiu (sobretot en les



línies de la costa nord cap a Inca i Palma). Cal tenir en compte que l'oferta d'aquest avantprojecte s'ha dissenyat per minimitzar aquestes necessitats de reforç.

- L'avantprojecte recull una línia amb alt nivell d'oferta que no existia en el període 2012-2015: la 230, Can Picafort - aeroport.

A continuació es mostren els vehicles-km del lot 2 a prestar per cada un dels vehicles (resum a partir de les taules de l'annex 2.2.4):

Vehicle	Km/any	Quadres marxa
C1 - 1 - l8	104.803,0	C1
C1 - 2 - l8	114.116,0	C1
C2 - 1 - l12	121.578,6	C2
C2 - 2 - l12	124.840,5	C2
C2 - 3 - l12	81.392,5	C2
C2 - 4 - l12	73.341,8	C2
C3 - 1 - L15	157.878,8	C3
C3 - 2 - L15	157.878,8	C3
C3 - 3 - L15	78.912,0	C3
C3 - 4 - L15	61.156,8	C3
C3 - 5 - U8 e	45.707,3	C3
C3 - TR	4.892,8	C3
C4 - 1 - L12	139.320,5	C4
C4 - 2 - L12	43.375,0	C4
C5 - 1 - L8	42.387,8	C5
C6 - 1 - L8	117.803,0	C6
C7 - 1 - l12	90.966,1	C7, C8
C7 - 2 - l12	78.939,0	C7
C7 - 3 - l12	44.663,5	C7
C8 - 1 - l8	152.009,8	C8
C8 - 2 - l8	159.499,5	C8
C8 - 3 - l8	84.325,0	C8
C9 - 1 - l15	219.702,0	C9
C9 - 2 - l15	218.295,7	C9
C9 - 3 - l15	189.219,2	C9
C9 - 4 - L12	51.707,6	C9
C9 - 5 - l12	15.879,6	C9
C9 - TR	8.416,5	C9
C10 - 1 - L12	167.752,3	C10
C10 - 2 - L12	137.714,4	C10
C10 - 3 - l12	45.504,0	C10
C10 - 4 - l12	56.722,0	C10
C10 - TR	11.694,6	C10

...



Vehicle	Km/any	Quadres marxa
...		
C11 - 1 - U12	67.730,8	C11
C11 - 2 - U12	73.230,8	C11
C11 - 3 - U12	62.560,0	C11
C11 - 4 - U12	70.987,2	C11
C12 - 1 - U18 e	50.332,8	C12
C12 - 2 - U18 e	50.332,8	C12
C12 - 3 - U18 e	50.332,8	C12
C12 - 4 - U18 e	50.332,8	C12
C12 - 5 - U18 e	49.450,8	C12
C12 - 6 - U18 e	48.568,8	C12
C12 - 7 - U18	32.457,6	C12
C12 - 8 - U18	32.457,6	C12
C12 - 9 - U12	4.586,4	C12
C12 - 10 - U12	4.586,4	C12
C12 - 11 - U12	4.586,4	C12
C12 - 12 - U12	4.586,4	C12
C13 - 1 - I15	192.022,2	C13
C13 - 2 - I15	158.020,9	C13
C13 - 3 - I15	108.210,4	C13
C13 - 4 - I15	138.028,6	C13
C13 - 5 - I15	98.428,4	C13
C13 - 6 - I15	68.411,2	C13
C13 - 7 - I15	39.500,0	C13
C14 - 1 - L12	100.914,8	C14
C14 - 2 - L12	106.382,6	C14
C14 - 3 - L12	95.644,6	C14
C14 - 4 - L12	94.416,8	C14
C15 - 1 - L8	43.866,0	C15
C16 - 1 - U8 e	72.960,7	C5, C16
C17 - 1 - I12	152.728,4	C17, C20
C17 - 2 - I12	48.244,8	C17
C17 - 3 - I12	48.244,8	C17
C17 - 4 - I12	48.244,8	C17
C18 - TR	14.063,7	C18
C19 - 1 - I12	33.764,0	C19
C20 - 1 - L18	84.069,6	C20
C20 - 2 - L18	84.069,6	C20
C20 - 3 - L18	84.069,6	C20
C20 - 4 - L18	84.069,6	C20
<b>5.857.892,5</b>		

Específicament pel que fa a la mobilitat elèctrica, aquest lot inclou:



- Una línia (L222, Can Picafort - Alcúdia), que s'haurà d'operar amb sis vehicles que incorporin un motor elèctric com a mitjà de propulsió amb el sistema de càrrega ràpida de les bateries mitjançant un pantògraf a totes dues capçaleres («càrrega d'oportunitat»).
- Dues línies (L205, Port de Sóller - Fornalutx; i L226, Alcanada - es Mal Pas/Bonaire) que s'hauran d'operar, cada una d'elles, amb un vehicle que incorpori un motor elèctric com a mitjà de propulsió amb el sistema de càrrega lenta de les bateries durant la nit.

#### **2.3.4. Oferta de servei del lot 3**

El lot 3 està compost per les línies que apareixen a la taula següent, on també s'indica el quadre de marxa en què es representa cada línia:



Línia		Quadre marxa
Codi	Nom	
301	Ariany - Maria - Sineu	nº. 1
302	Sant Joan - Sineu	
303	Sant Joan - Petra	
304	Lloret - Sineu	
305	Lloret - Algaida - Palma	nº. 2
306	Porreres - Algaida - Palma	
307	Porreres - Lluçmajor - Palma	nº. 3
308	Cala Millor Sud - Palma	
309	Cala Bona - Palma	
310	Cala Rajada - Manacor	nº. 4
311	Cala Rajada - Palma	
312	Cala Bona - Manacor	nº. 5
313	Cala Mesquida - Cala Rajada	
314	Font de sa Cala - Cala Rajada	
315	Cala Rajada - Portocristo	nº. 6
316	Costa dels Pins - Portocristo	nº. 7
317	Cales de Mallorca - Portocristo	
318	Portocristo - Cala Mondragó	nº. 8
319	Cala d'Or - Cala Mondragó	
320	Son Carrió - Manacor	nº. 9
321	Cales de Mallorca - Manacor	
322	Manacor - Campos - Palma	nº. 10
323	Porreres - Felanitx	nº. 11
324	Portocolom - Felanitx	
325	S'Horta - Felanitx	
326	Cala d'Or - Campos	nº. 12
327	Cala d'Or - Palma	
328	Santanyí - Colònia de Sant Jordi - Campos	nº. 13
329	Colònia de Sant Jordi - Palma	
330	Cala Figuera - Campos	
331	Campos - sa Ràpita - Palma	nº. 14
332	Cala Pi - Tollerlic - Palma	nº. 15
333	Cala Pi - Lluçmajor	
334	Cala Bona - Aeroport	nº. 16
335	Campos - Aeroport	nº. 17

Tal com s'ha explicat a l'apartat 2.3.1, els diferents subannexos de l'annex 2 contenen una descripció detallada dels itineraris de les línies (amb taules i plànols), dels quadres de marxa i dels vehicles-km, expedicions i hores de servei anuals. La taula següent resumeix, per cada un dels quadres de marxa, i per al conjunt del lot, les tres variables bàsiques d'explotació esmentades. Per al cas específic dels vehicles-km, es mostra una segona columna de dades en què es descompten els vehicles-km corresponents a vehicles de capacitat petita:



Quadre marxa	Veh.-km/ any	Veh.-km/any (exclosos veh. de petita capacitat)	Exped./ any	Hores/ any
nº. 1	111.233,5	111.233,5	11.360	4.787,0
nº. 2	480.579,0	480.579,0	12.530	13.877,0
nº. 3	835.024,3	835.024,3	11.904	24.124,1
nº. 4	723.997,1	723.997,1	22.220	23.666,9
nº. 5	97.134,6	97.134,6	5.992	5.970,6
nº. 6	220.013,4	220.013,4	5.564	10.421,8
nº. 7	322.861,2	322.861,2	17.546	19.674,4
nº. 8	180.375,2	180.375,2	6.256	9.236,8
nº. 9	112.358,9	91.490,5	3.912	4.852,4
nº. 10	817.364,5	817.364,5	12.180	24.812,0
nº. 11	189.100,5	150.620,5	8.800	5.391,0
nº. 12	329.604,5	329.604,5	6.792	11.387,5
nº. 13	302.920,2	289.075,6	9.225	9.623,4
nº. 14	142.605,3	97.324,5	5.935	2.650,3
nº. 15	422.651,8	386.519,9	13.036	15.784,4
nº. 16	503.238,4	503.238,4	7.692	16.044,1
nº. 17	274.488,6	274.488,6	7.466	7.621,5
<b>Total</b>	<b>6.065.551,0</b>	<b>5.910.945,3</b>	<b>168.410</b>	<b>209.925,2</b>

Aquestes dades es poden comparar amb les corresponents als anys 2012, 2013, 2014 i 2015 (excepte en el cas de les hores/any), publicades a les respectives memòries d'activitat del CTM:

Any	Veh.-km/ any	Exped./ any
2015	4.536.122	121.794
2014	4.701.031	129.662
2013	4.548.736	121.047
2012	4.405.440	118.243
<b>Mitjana '12-'15</b>	<b>4.547.832</b>	<b>122.687</b>
<b>Avantprojecte</b>	<b>6.065.551,0</b>	<b>168.410</b>

Com es pot comprovar, l'increment d'oferta útil (prenent com a referència els veh.-km) seria del 33,4 %. Ara bé, cal fer dues observacions importants:

- Durant el període 2012-2015 s'han computat com a veh.-km «útils» els corresponents a les expedicions teòriques que apareixien sobre horari, però no els d'aquelles expedicions de reforç dutes a termes fonamentalment al llarg de la temporada alta d'estiu. Cal tenir en compte que l'oferta d'aquest avantprojecte s'ha dissenyat per minimitzar aquestes necessitats de reforç.
- L'avantprojecte recull dues línies amb alt nivell d'oferta que no existien en el període 2012-2015: la 334 i la 335 (aeroport).



A continuació es mostren els vehicles-km del lot 3 a prestar per cada un dels vehicles (resum a partir de les taules de l'annex 2.3.4):

Vehicle	Km/any	Quadres marxa
C1 - 1 - L8	111.233,5	C1
C2 - 1 - l12	178.704,0	C2
C2 - 2 - l12	162.750,0	C2
C2 - 3 - l12	139.125,0	C2
C3 - 1 - l15	165.450,9	C3
C3 - 2 - l15	165.854,0	C3
C3 - 3 - l15	127.308,5	C3
C3 - 4 - l15	148.247,8	C3
C3 - 5 - l15	64.173,8	C3
C3 - 6 - l15	77.921,4	C3, C13
C3 - 7 - l15	46.949,5	C3
C3 - 8 - l15	45.865,5	C3
C3 - 9 - l12	29.372,1	C3, C16
C4 - 1 - L12	177.810,2	C4
C4 - 2 - L12	176.609,0	C4
C4 - 3 - L12	146.421,9	C4
C4 - 4 - L12	147.407,5	C4
C4 - 5 - l12	50.530,0	C4
C4 - 6 - l12	25.218,5	C4
C5 - 1 - L12	58.743,0	C5
C5 - 2 - U12 e	38.391,6	C5
C6 - 1 - L12	58.807,2	C6
C6 - 2 - L12	53.735,4	C6
C6 - 3 - L12	53.735,4	C6
C6 - 4 - L12	53.735,4	C6
C7 - 1 - U12	47.490,4	C7
C7 - 2 - U12	40.590,4	C7
C7 - 3 - U12	46.496,8	C7
C7 - 4 - U12	45.889,6	C7
C7 - 5 - U12 e	44.041,0	C7
C7 - 6 - U12 e	43.306,0	C7
C7 - 7 - U12 e	21.712,0	C7
C7 - 8 - U12 e	33.335,0	C7
C8 - 1 - L12	111.499,3	C8, C15
C8 - 2 - L12	114.995,8	C8, C15
C8 - 3 - L12	18.216,0	C8
C8 - 4 - L12	36.432,0	C8
C8 - 5 - U12 e	31.169,6	C8

...





Vehicle	Km/any	Quadres marxa
...		
C9 - 1 - L12	57.677,3	C9
C9 - 2 - L8	33.813,2	C9
C9 - TR	20.868,4	C9
C10 - 1 - I15	186.165,0	C10
C10 - 2 - I15	177.121,5	C10
C10 - 3 - I15	183.052,5	C10
C10 - 4 - I15	168.825,5	C10
C10 - 5 - I15	102.200,0	C10
C11 - 1 - L12	150.620,5	C11
C11 - TR	38.480,0	C11
C12 - 1 - L12	164.520,1	C12
C12 - 2 - L12	101.205,0	C12
C12 - 3 - I12	42.754,8	C12
C12 - 4 - I12	21.124,6	C12
C13 - 1 - L12	174.278,0	C13
C13 - 2 - L12	73.876,0	C13
C13 - 3 - I12	20.460,8	C13
C13 - TR	13.844,6	C13
C14 - 1 - I12	59.943,7	C14
C14 - 2 - I12	37.380,8	C14
C14 - T	45.280,8	C14
C15 - 1 - L18	66.847,2	C15
C15 - 2 - L18	57.500,0	C15
C15 - 3 - L18	66.847,2	C15
C15 - 4 - L18	63.388,0	C15
C15 - TD	36.131,9	C15
C16 - 1 - L18	81.861,6	C16
C16 - 2 - L18	81.861,6	C16
C16 - 3 - L18	54.574,4	C16
C16 - 4 - L18	81.861,6	C16
C16 - 5 - L18	81.861,6	C16
C17 - 1 - L12	182.925,8	C17
C17 - 2 - L12	197.122,0	C16, C17
<b>6.065.551,0</b>		

Específicament pel que fa a la mobilitat elèctrica, aquest lot inclou:

- Una línia (L316, Costa dels Pins - Portocristo), que, a l'itinerari parcial Cala Bona - Portocristo, s'haurà d'operar amb quatre vehicles que incorporin un motor elèctric com a mitjà de propulsió amb el sistema de càrrega ràpida de les bateries mitjançant un pantògraf a totes dues capçaleres («càrrega d'oportunitat»).



- Dues línies (L314, Font de sa Cala - Cala Rajada; i L319, Cala d'Or - Cala Mondragó) que s'hauran d'operar, cada una d'elles, amb un vehicle que incorpori un motor elèctric com a mitjà de propulsió amb el sistema de càrrega lenta de les bateries durant la nit.

### **2.3.5. Oferta de servei a espais naturals**

En aquest avantprojecte no s'ha detallat l'oferta d'alguns serveis d'autobús llançadora a espais naturals que, o bé ja han estat funcionant aquests darrers anys (cas de l'accés amb minibusos a la platja d'es Trenc), o bé han estat projectats però no posats encara en operació (per exemple: un servei llançadora fins al Cap de Formentor).

S'ha optat per no incloure aquesta tipologia de servei a l'avantprojecte per raons diverses:

- Perquè estan pendents d'actuacions sobre el transport privat –com la implementació de restriccions de trànsit o l'habilitació d'aparcaments de dissuasió- que són competència d'altres administracions públiques (ajuntaments o Consell de Mallorca). Seria el cas del Cap de Formentor o de sa Calobra.
- Perquè està en tramitació l'aprovació de nou planejament urbanístic o ambiental, que pot afectar significativament la configuració de la zona. Seria el cas d'es Trenc.

De totes formes, a mesura que es vagin resolent les situacions descrites en els dos paràgrafs anteriors, es podran posar en marxa els distints serveis d'autobús llançadora, cadascun d'ells en el lot que correspongui segons l'àmbit geogràfic d'actuació, per exemple: sa Calobra i Cap de Formentor, al lot 2; i es Trenc al lot 3.

## **3. MITJANS MATERIALS**

### **3.1. Vehicles**

Els vehicles necessaris per la prestació dels serveis són els que apareixen en els quadres de marxa de cada lot (annexos 2.1.3, 2.2.3 i 2.3.3). A l'aparat 2.3.1.2 d'aquest avantprojecte ja s'enumeren les tipologies de vehicle considerades:

- I15, I12, I8: autobusos interurbans de classe II, de pis alt amb bodega portaequipatges exterior;
- L18, L15, L12, L8: autobusos Low Entry de classe II, amb pis baix i condicions d'accessibilitat PMR a la zona del davant del vehicle (porta d'entrada i una porta de sortida);
- U18, U12, U8: autobusos urbans de classe I, de pis baix;



- vehicles amb la identificació addicional «e»: que incorporen un motor elèctric com a mitjà de propulsió;
- TR, TD: vehicles de capacitat petita (normalment de fins a nous places).

Les indicacions de longitud (-18, -15, -12 i -8) s'han de prendre com una referència purament estimativa. Per exemple: se sap que molts models de bus articulats superen els 18 metres; que molts models en 3 eixos fan poc més de 14 metres; que a la gama més clàssica d'autobusos estàndards hi ha models des dels 12 metres fins als gairebé 13,5 metres; o que en els vehicles identificats com a «8 metres» hi ha també longituds molt variables, des dels poc més de 7 metres fins als 9 i escaig.

Les taules que es mostraran més endavant en aquest mateix apartat resumeixen el nombre de vehicles per tipologia de cada lot, distingint, a més, entre vehicles «titulars» i «de reserva», i entre vehicles «nous» i «de segona mà». Amb relació a aquestes classificacions, convé observar el següent:

- Es defineixen com a vehicles «titulars» aquells que es representen als quadres de marxa i que, en conseqüència, són els que es requeriran per a l'operació diària.
- Es defineixen com a vehicles «de reserva» aquells que han de complir dues funcions principals:
  - Substituir els vehicles titulars per avaria o una altra causa de força major.
  - Oferir reforços de servei d'aquelles expedicions operades amb els vehicles titulars.
- Es defineixen com a vehicles «nous» aquells que es fabricaran una vegada es cursi la comanda resultant de l'adjudicació dels contractes de cada un dels lots i que, per tant, no tendran quilòmetres recorreguts (excepte els eventualment necessaris per al seu transport i preparació) ni estaran matriculats. A l'efecte de la licitació que seguirà aquest avantprojecte, i sempre que, com és obvi, satisfacin igualment els requeriments d'obligat compliment que figurin als plecs, es consideraran també en la categoria de «nous» aquells vehicles que es trobin en alguna de les dues situacions següents:
  - Vehicles ja fabricats, en estoc, nous (sense quilòmetres recorreguts) i no matriculats.
  - Vehicles ja fabricats, nous (sense quilòmetres recorreguts), però ja matriculats (d'acord amb la terminologia més pròpia dels cotxes, serien vehicles «de km 0»).
- Es defineixen com a vehicles «de segona mà» aquells que ja han estat usats, com a mínim, per un propietari i que han patit un desgast (amb quilòmetres recorreguts).

A continuació es mostren les taules amb el resum de vehicles per lot:



LOT 1		Nombre de vehicles per tipologia				
Quadre marca	I12	L18	L12	L8	U12e	Total
nº. 1	/	/	/	1	/	1
nº. 2	/	/	2	/	/	2
nº. 3	1	/	4	/	/	5
nº. 4	/	/	/	/	5	5
nº. 5	/	4	/	/	/	4
nº. 6	/	4	/	/	/	4
nº. 7	/	/	4	/	/	4
nº. 8	/	4	4	/	/	8
nº. 9	/	/	4	/	/	4
nº. 10	2	/	/	/	/	2
nº. 11	2	/	/	/	/	2
nº. 12	/	4	/	/	/	4
<b>Veh. titulars</b>	<b>5</b>	<b>16</b>	<b>18</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>45</b>
Veh. reserva	1	3	4	0	0	8
<b>Veh. TOTAL</b>	<b>6</b>	<b>19</b>	<b>22</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>53</b>
Veh. nous	0	16	18	1	5	40
Veh. 2a mà	6	3	4	0	0	13

LOT 2		Nombre de vehicles per tipologia										
Quadre marca	I15	I12	I8	L18	L15	L12	L8	U18	U18e	U12	U8e	Total
nº. 1	/	/	2	/	/	/	/	/	/	/	/	2
nº. 2	/	4	/	/	/	/	/	/	/	/	/	4
nº. 3	/	/	/	/	4	/	/	/	/	/	1	5
nº. 4	/	/	/	/	/	2	/	/	/	/	/	2
nº. 5	/	/	/	/	/	/	1	/	/	/	/	1
nº. 6	/	/	/	/	/	/	1	/	/	/	/	1
nº. 7	/	3	/	/	/	/	/	/	/	/	/	3
nº. 8	/	/	3	/	/	/	/	/	/	/	/	3
nº. 9	3	1	/	/	/	1	/	/	/	/	/	5
nº. 10	/	2	/	/	/	2	/	/	/	/	/	4
nº. 11	/	/	/	/	/	/	/	/	/	4	/	4
nº. 12	/	/	/	/	/	/	/	2	6	4	/	12
nº. 13	7	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	7
nº. 14	/	/	/	/	/	4	/	/	/	/	/	4
nº. 15	/	/	/	/	/	/	1	/	/	/	/	1
nº. 16	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	1	1
nº. 17	/	4	/	/	/	/	/	/	/	/	/	4
nº. 19	/	1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	1
nº. 20	/	/	/	4	/	/	/	/	/	/	/	4
<b>Veh. titulars</b>	<b>10</b>	<b>15</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>68</b>
Veh. reserva	0	10	1	0	0	2	1	0	0	2	0	16
<b>Veh. TOTAL</b>	<b>10</b>	<b>25</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>84</b>
Veh. nous	10	0	5	4	4	9	3	2	6	4	2	49
Veh. 2a mà	0	25	1	0	0	2	1	0	0	6	0	35



LOT 3	Nombre de vehicles per tipologia							Total	
	Quadre marxa	I15	I12	L18	L12	L8	U12		U12e
nº. 1						1			1
nº. 2			3						3
nº. 3	8		1						9
nº. 4			2		4				6
nº. 5					1			1	2
nº. 6					4				4
nº. 7							4	4	8
nº. 8					4			1	5
nº. 9 *					1	1			1 *
nº. 10	5								5
nº. 11					1				1
nº. 12			2		2				4
nº. 13			1		2				3
nº. 14			2						2
nº. 15				4					4
nº. 16				5					5
nº. 17					2				2
<b>Veh. titulars</b>	<b>13</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>21</b>	<b>1 *</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>65</b>	
Veh. reserva	3	5	0	5	1 *	2	0	16	
<b>Veh. TOTAL</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>9</b>	<b>26</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>81</b>	
Veh. nous	13	0	9	21	1	4	6	54	
Veh. 2a mà	3	16	0	5	1	2	0	27	

\* Al quadre de marxa 9 s'assignen 2 vehicles, un per temporada baixa (L8) i un altre per l'alta (L12). Per tant, ambdós busos no coincideixen en cap moment com a vehicles titulars del servei; per això, s'adopta el criteri de considerar com a vehicle titular la unitat L12, i com a reserva la unitat L8.

Es formulen les observacions següents sobre el contingut de les taules:

- Els percentatges de vehicles de reserva adquirits (respecte al nombre de vehicles titulars) són:
  - Lot 1: 17,8 %.
  - Lot 2: 23,5 %.
  - Lot 3: 24,6 %.

El percentatge més baix correspon al lot 1, pel fet que es tracta del lot que comprèn una àrea territorial manco extensa, fet que permetrà a l'empresa prestatària d'aquest lot disposar d'un menor nombre de centres operatius amb vehicles de reserva.

- Els percentatges de vehicles de segona mà permesos (respecte al nombre total de vehicles) són:



- Lot 1: 24,5 %.
- Lot 2: 41,7 %.
- Lot 3: 33,3 %.

De nou, el percentatge més baix correspon al lot 1. En aquest cas, els percentatges estan directament relacionats amb el pes de cada lot d'una determinada tipologia de vehicle: els autobusos interurbans de 12 metres. El motiu és el següent:

- Per limitar els costos associats a l'amortització de la flota, es permetrà a les empreses adjudicatàries que una part dels vehicles siguin de segona mà.
- En aquesta mateixa línia, per possibilitar l'aprofitament de vehicles de transport regular actualment en ús (ja pintats amb la imatge TIB, amb rampa o plataforma elevadora per a PMR instal·lades i amb una determinada antiguitat màxima), se n'autoritzarà la compra i l'ús per part de les noves empreses adjudicatàries.
- La tipologia de vehicle més abundant en l'actual flota interurbana és l'autobús de pis alt de 12-13 metres de longitud (és a dir, es tracta del tipus de vehicle més aprofitable d'entre la flota existent). I precisament aquesta tipologia és la més adequada per al lot 2 (30 % del total), la segona més adequada per al lot 3 (20 %), mentre que al lot 1 aquest tipus d'autobús només representa l'11 % de la flota.

## **3.2. Instal·lacions fixes**

### **3.2.1. Estació Intermodal de Palma**

A dia d'avui, l'Estació Intermodal de Palma està gestionada de forma directa per dos organismes públics diferents:

- Serveis Ferroviaris de Mallorca (SFM), que gestiona la terminal ferroviària, situada a la planta -2, i la petita zona de vestíbuls de la planta -1 ubicada just darrere de les barreres tarifàries d'accés als serveis de tren i metro. A més, SFM té en règim de concessió administrativa l'explotació de l'aparcament per a cotxes de la planta -3.
- El CTM, que gestiona la terminal d'autobusos, també a la planta -2, així com la pràctica totalitat dels vestíbuls de distribució de la planta -1.

En tota la seva zona d'actuació, el CTM exerceix d'òrgan de contractació, direcció i supervisió de nombrosos contractes de serveis, entre els quals cal destacar: el de manteniment preventiu i correctiu del conjunt de les instal·lacions (electricitat, fontaneria, feines de paleta, ferreteria,



cristeria, etc.), el de manteniment preventiu i correctiu dels ascensors i les escales mecàniques, el de servei de neteja i el de servei de seguretat i vigilància. D'altra banda, el CTM gestiona diversos contractes de locals comercials que li aporten ingressos (supermercat, cafeteria, etc.).

Actualment, el CTM està desenvolupant un projecte tècnic que té per objecte la concentració de tots els serveis indicats en el paràgraf anterior en un únic contracte de gestió, a imitació d'altres estacions de transport espanyoles. A més, aquest contracte únic de gestió inclourà la prestació dels següents serveis a les **empreses concessionàries dels tres lots**: subministrament de combustible, neteja dels autobusos i pernoctació nocturna dels busos a la terminal.

D'altra banda, cada una de les tres empreses concessionàries podrà disposar, com a mínim, d'una sala d'ús exclusiu (oficina, descans de conductors, etc.).

### 3.2.2. Estació d'autobusos d'Inca

Amb data 29 d'agost de 2017, es va firmar un conveni entre l'Ajuntament d'Inca i el CTM que, a més de tractar altres infraestructures, regula les futures condicions d'operació de l'actual terminal d'autobusos de la ciutat, ubicada al costat de l'estació de ferrocarril.

Amb relació al que afecta el present avantprojecte, aquest conveni estableix el següent:

- L'Ajuntament cedeix l'estació d'autobusos al CTM per un període de trenta-cinc anys.
- De forma consensuada amb l'Ajuntament, el CTM haurà de redactar un projecte tècnic de remodelació de la infraestructura.
- Una vegada finalitzades les obres de remodelació i iniciat el servei, el CTM haurà d'assumir les despeses de manteniment de l'estació i els derivats del consums d'electricitat i aigua.

L'objectiu de la remodelació és compatibilitzar dos usos diferents per a la infraestructura:

- d'una banda, el de l'estació d'autobusos per a ús públic dels viatgers;
- i de l'altra, el de cotxeres i centre d'operació de l'**empresa concessionària del lot 2**. L'estació té una capacitat per a pernoctació nocturna d'uns dotze vehicles.

Per tant, d'acord amb les prerrogatives atorgades al CTM mitjançant el Conveni, s'estableixen les següents condicions relatives a la remodelació i l'ús de l'estació d'autobusos d'Inca per part de l'empresa concessionària del lot 2:

- El CTM redactarà el projecte bàsic de remodelació de l'estació, que inclourà les actuacions següents:



- tancament perimetral de tot el recinte, per permetre que els autobusos puguin pernoctar a l'interior;
  - instal·lacions per optimitzar l'explotació ordinària del servei: aprovisionament de combustible, rentat dels vehicles, magatzem (de dimensions reduïdes), etc.;
  - sala polivalent, per oficina de l'empresa, sala de descans de conductors, etc.;
  - lavabos públics.
- El projecte bàsic de remodelació s'inclourà als plecs de la licitació de l'oferta de servei del lot 2 que seguirà a aquest avantprojecte.
  - Les obres de remodelació les haurà de pagar i executar íntegrament l'empresa adjudicatària del lot 2, que, com a contraprestació, podrà disposar de l'estació per al seu ús exclusiu (sense haver d'abonar cap lloguer). A més, l'empresa haurà d'assumir les despeses de manteniment de la infraestructura i les derivades del consum d'electricitat i aigua, i respectar les condicions d'explotació (relacionades, per exemple, amb l'horari d'obertura o la informació a l'usuari) que es fixin específicament als plecs de la licitació que seguirà aquest avantprojecte.

### 3.2.3. Parcel·les per a cotxeres a Artà i Felanitx

El CTM ha iniciat els tràmits administratius amb «Gestió Urbanística de Balears S.A» (societat mercantil amb majoria de capital públic, adscrita a la Conselleria de Territori, Energia i Mobilitat del Govern de les Illes Balears) per la compra de dues parcel·les als polígons d'Artà i Felanitx:

- polígon d'Artà: parcel·la A-27, de 3.064 m<sup>2</sup>;
- polígon de Felanitx: parcel·la 40, de 3.353 m<sup>2</sup>.

La ubicació concreta de les dues parcel·les, així com altres característiques tècniques, es poden consultar al lloc web de «Gestió Urbanística de Balears S.A».

A continuació s'explica l'encaix d'aquesta compra en el procediment de licitació de l'oferta de servei que seguirà aquest avantprojecte:

- Les empreses que optin a l'adjudicació del **lot 3** hauran d'incloure a la seva oferta un projecte bàsic de construcció de cotxeres a cada una de les dues parcel·les, amb tallers a almanco una d'elles.
- Durant tot el període del contracte, totes dues parcel·les es posaran a disposició de l'empresa concessionària del lot 3 per al seu ús exclusiu sense necessitat d'abonar un





lloguer. Com a contraprestació, l'empresa hi haurà de construir a càrrec seu les cotxeres i els tallers compromesos a la seva oferta (segons el projecte bàsic).

- Al final del contracte, tant les parcel·les pròpies com l'obra civil (instal·lacions fixes incloses) que s'hi hagin fet passaràn a ser propietat exclusiva del CTM.

### **3.2.4. Infraestructures per a la mobilitat elèctrica**

Tal com s'indica als apartats 2.3.2 (oferta de servei del lot 1), 2.3.3 (lot 2) i 2.3.4 (lot 3), aquest avantprojecte inclou tres línies que s'hauran d'operar amb vehicles que incorporin un motor elèctric com a mitjà de propulsió amb el sistema de «càrrega d'oportunitat».

El CTM dotarà cada una de les capçaleres d'aquestes tres línies amb la infraestructura necessària per a la instal·lació d'un pantògraf que permeti la càrrega ràpida de les bateries dels vehicles. Les empreses concessionàries, a més del cost dels autobusos, hauran d'assumir també el d'adquisició i instal·lació dels pantògrafs, però no el de l'obra civil necessària per a la connexió del servei elèctric, que correrà a càrrec del CTM.

Tal com es detalla als annexos de cartografia, els punts prevists de parada —capçaleres de línia— que incorporaran un pantògraf són els següents:

- Lot 1. Línia 104:
  - Parada 11089, a la plaça de Santa Ponça d'aquesta mateixa localitat.
  - Parada 11513, al primer tram (més proper a la carretera d'Andratx) del carrer de Mar i Cel de Cas Català.
- Lot 2. Línia 222:
  - Parada 03033, a l'avinguda del Príncep d'Espanya d'Alcúdia, davant les murades i l'oficina de turisme.
  - Parada 55509, a la ronda del Torrent de Son Bauló (Can Picafort), a la zona enjardinada d'accés al torrent, davant dels números 6 i 8.
- Lot 3. Línia 316:
  - Parada 62028, al passeig del Pintor Miquel Vives de Cala Bona (carretera Cala Bona - Costa dels Pins), davant l'Aparthotel Ferrer Isabel.
  - Parada 33018, a Portocristo (Coves del Drac).



#### **4. DURADA DELS CONTRACTES**

De conformitat amb el que disposa l'article 4.3 del Reglament (CE) núm. 1370/2007 del Parlament Europeu i del Consell, de 23 d'octubre de 2007, sobre els serveis públics de transport de viatgers per ferrocarril i carretera, així com l'article 26 de la Llei 4/2014, de 20 de juny, de transports terrestres i mobilitat sostenible de les Illes Balears, la durada dels contractes de servei públic serà limitada i no podrà superior a deu anys per als serveis d'autobús o autocar.

A més, en cas necessari i tenint en compte les condicions d'amortització dels actius, la durada del contracte podrà prolongar-se durant, com a màxim, la meitat del període original, si l'operador de servei públic aporta elements de l'actiu que siguin a la vegada significatius amb relació a la totalitat dels actius necessaris per prestar els serveis de transport de viatgers objecte del contracte de servei públic i que hi estiguin relacionats predominantment.

Per tot plegat, s'estableix una durada de deu anys per als contractes de servei de cada un dels lots, prorrogables per un màxim de cinc anys.

#### **5. AVALUACIÓ DE LA DEMANDA**

##### **5.1. Evolució de la demanda**

A la taula següent es mostren les dades anuals de viatgers i viatgers-km dels anys 2012, 2013, 2014 i 2015, distribuïts segons el contracte de la concessió corresponent:



Concessió	2012		2013		2014		2015	
	Viatgers	Viatgers-km	Viatgers	Viatgers-km	Viatgers	Viatgers-km	Viatgers	Viatgers-km
	<b>8.515.382</b>	<b>186.605.766</b>	<b>8.637.064</b>	<b>189.596.533</b>	<b>8.618.143</b>	<b>189.718.544</b>	<b>8.833.399</b>	<b>189.519.282</b>
IB-09	538.606	11.540.819	575.792	12.269.411	584.184	12.467.460	597.447	12.759.466
IB-10	74.559	184.858	69.013	177.884	70.683	180.693	71.869	180.082
IB-11	146.040	2.718.816	146.456	2.691.629	142.273	2.613.634	138.534	2.572.084
IB-13	199.249	6.971.139	204.785	7.208.682	207.427	7.202.979	216.942	7.478.697
IB-14	42.717	788.225	41.266	777.690	39.063	776.734	38.923	801.283
IB-15	24.257	836.937	27.564	925.584	26.396	870.815	32.135	1.023.140
IB-16	47.117	261.333	43.874	256.335	41.250	237.630	37.331	209.316
IB-19	89.726	315.511	84.675	246.324	89.392	260.339	88.240	294.525
IB-20	39.049	787.400	42.152	846.136	44.468	889.764	41.990	811.392
IB-21	1.773.007	32.073.459	1.859.248	33.198.065	1.704.883	31.286.597	1.784.005	32.518.604
IB-22	353.066	10.440.272	360.509	10.719.280	377.224	10.979.295	384.268	11.269.738
IB-23	87.290	1.183.406	94.246	1.250.975	77.330	847.570	70.782	590.401
IB-24	170.787	6.475.342	161.111	6.274.520	156.578	6.007.790	162.148	6.151.144
IB-26	872.992	25.865.594	969.819	27.664.555	1.013.683	27.385.484	1.097.580	28.060.607
IB-28	26.542	431.491	26.382	431.314	29.302	481.821	27.892	461.721
IB-30	142.334	2.026.764	144.471	2.053.666	149.735	2.123.016	144.695	2.047.186
IB-33	837.466	27.262.226	819.835	27.296.049	852.718	28.180.318	826.288	24.301.105
IB-35	2.977.767	55.566.043	2.897.309	54.545.751	2.943.643	56.078.460	3.013.733	57.252.754
IB-36	44.781	451.748	45.277	318.735	43.732	439.700	38.983	284.814
IB-38	11.975	408.328	12.384	433.104	14.081	397.602	14.602	398.596
Urbà (Son Servera)	16.055	16.055	10.896	10.844	10.098	10.844	5.012	52.626

A continuació, es faciliten les dades de viatgers i viatgers-km de 2016, en aquest cas classificades segons els tres lots en que es distribuirà l'oferta de servei objecte de licitació. Es presenten també les dades de viatgers de 2016, disgregades per lot i per salt tarifari:



	2016	
	Viatgers	Viatgers-km
Lot 1	3.415.689	65.345.844
Lot 2	3.734.737	78.635.528
Lot 3	2.397.645	69.561.440
<b>Total</b>	<b>9.548.071</b>	<b>213.542.812</b>

Viatgers 2016	Lot 1	Lot 2	Lot 3	Total
0 salts	744.412	1.981.843	482.149	3.208.404
1 salt	2.529.590	1.053.784	1.190.998	4.774.372
2 salts	141.687	189.988	268.660	600.335
3 salts	0	74.778	173.466	248.244
4 salts	0	434.344	282.372	716.716
<b>Total</b>	<b>3.415.689</b>	<b>3.734.737</b>	<b>2.397.645</b>	<b>9.548.071</b>

## 5.2. Demanda objectiu

Al 5è punt de l'article 62.1 del ROTT es determina que l'avantprojecte haurà d'incloure una avaluació del volum dels trànsits que es pretenen servir.

Tal com ja s'apunta a l'apartat 1.3 d'aquest avantprojecte, al PISTRVC de Mallorca s'estableix l'objectiu estratègic d'«*incrementar la demanda total de la xarxa d'autobusos interurbans en un 25 %: de 8,8 milions de viatgers anuals (2015) a 11 milions (2028)*». No obstant això, en el moment de la redacció, no es coneixien les dades definitives de demanda de l'any 2016, que, com es pot observar a l'apartat anterior, han arribat a la xifra de 9,55 milions de viatgers. A més, les estimacions de tancament final de demanda de 2017 se situa per damunt dels 9,8 milions. Per tot plegat, s'estima convenient revisar a l'alça la demanda fixada com a objectiu estratègic inicialment plantejada al PISTRVC.

Així, les taules següents mostren la nova xifra de demanda prevista per a la futura xarxa d'autobusos interurbans dissenyada en aquest avantprojecte, per al total del servei i per a cada un dels lots:



	2019	
	Viatgers	Viatgers-km
Lot 1	3.933.825	76.521.875
Lot 2	4.211.800	97.563.907
Lot 3	3.346.885	103.996.783
<b>Total</b>	<b>11.492.510</b>	<b>278.082.565</b>

Viatgers 2019	Lot 1	Lot 2	Lot 3	Total
0 salts	804.707	2.111.206	674.671	3.590.584
1 salt	2.741.785	1.232.912	1.543.925	5.518.622
2 salts	387.333	199.884	365.548	952.764
3 salts	0	79.861	247.840	327.702
4 salts	0	587.937	514.901	1.102.838
<b>Total</b>	<b>3.933.825</b>	<b>4.211.800</b>	<b>3.346.885</b>	<b>11.492.510</b>

Amb caràcter general, aquest increment de demanda (d'un 20 % entre 2016 i 2019) es fonamenta, d'una banda, en l'augment global de l'oferta (pujada d'un 46 % de veh.-km, entre la mitjana dels anys 2012-2015 i 2019) i, d'altra banda, en les millores qualitatives del servei (flota renovada, nous sistemes d'informació al viatger, nou règim tarifari,...).

De forma més específica, a cada lot es poden identificar algunes millores singularment destacables:

- Lot 1:
  - La nova oferta redueix de manera significativa els temps de trajecte fins a Palma des de nombroses poblacions dels municipis de Calvià i Andratx, la qual cosa millora la competitivitat del servei.
  - Es crea una nova línia des dels nuclis de Santa Ponça, Costa de la Calma, Peguera, Camp de Mar i Andratx fins a les poblacions amb atractiu turístic del sud de la Serra de Tramuntana (Estellencs, Banyalbufar, Valldemossa, etc.).
  - S'autoritza el transport de viatgers (extingint-se la prohibició de trànsit actualment vigent) entre Cala Major i Palma, de manera que els residents i els turistes d'aquesta zona de Palma disposaran d'un servei directe fins al centre de la ciutat (l'Estació Intermodal).
  - Es reforça notablement el servei «AeroTIB», amb dues línies de freqüència horària entre les principals zones turístiques de Calvià i l'aeroport.
- Lot 2:



- Nova connexió amb transport públic (fins ara inexistent) entre sa Pobla (12.714 hab.) i els principals nuclis de la zona nord de l'illa: d'una banda, Pollença i Port de Pollença, i de l'altra, tot el corredor entre Alcúdia i Can Picafort. En aquest mateix sentit, també s'estableix un nou servei entre la població de Muro i l'eix turístic Alcúdia-Port d'Alcúdia-Platja de Muro.
- Desdoblament en temporada alta de l'oferta de servei per al corredor Alcúdia-Can Picafort, amb línies diferenciades a Palma i a sa Pobla/Inca.
- A més de l'augment en el nombre d'expedicions, cal destacar el notable increment de l'amplitud horària de la línia entre Palma i Port de Sóller, particularment significatiu els caps de setmana (amb demanda turística impulsada pel tren de Sóller).
- Increment molt rellevant de l'oferta de servei entre el Port de Pollença i el Port de Sóller (així com de la connexió entre Lluc i sa Calobra), amb l'objectiu de captar nova demanda turística i de senderisme.
- Es millora el servei AeroTIB, amb una extensió d'itinerari fins a Son Bauló (Can Picafort), més expedicions diàries, més amplitud horària, i amb una nova parada a Festival Park (que, a més d'unir Marratxí amb l'aeroport, connectarà directament aquest centre d'oci amb el corredor turístic Alcúdia-Can Picafort).
- Lot 3:
  - Gran millora en la interconnexió de la xarxa a través de dues línies «troncals»: Palma – Manacor – Cala Millor, i Palma – Lluçmajor – Campos – Felanitx – Manacor. Sobre aquests dos eixos s'estableixen nombrosos *hubs* per a transbordament (amb coordinació horària), que multipliquen les possibilitats de mobilitat en transport públic a les zones est i sud de Mallorca.
  - Increment i racionalització de l'oferta (millor cadència i amplitud horària) en tot el corredor de costa entre Cala Rajada i Cala Mondragó.
  - Fort increment d'oferta a l'eix Campos — Felanitx — Manacor.
  - Redisseny del servei 'AeroTIB':
    - Es manté l'enllaç directe amb Manacor i l'eix Portocristo-Cala Bona.
    - S'aprofiten els "hubs" de Manacor i Campos, fent possible, amb coordinació horària i un únic transbordament, la connexió de l'aeroport amb la resta de zones turístiques costaneres del llevant de l'illa: Cala Rajada, Cales de Mallorca, Cala d'Or i Colònia de Sant Jordi.



## 6. ESTUDI ECONÒMIC

### 6.1. Estructura de costos del servei

A continuació es detallen les partides que componen l'estructura de costos de prestació del servei i el mètode de càlcul utilitzat per a la seva quantificació anual, tenint en compte els paràmetres operacionals que defineixen l'oferta: vehicles-km/any, hores de conducció/any i el material mòbil necessari en funció de la tipologia de vehicle i l'antiguitat.

Tal com es pot apreciar a l'apartat 2 (i als corresponents quadres de marxa dels annexos), en aquest avantprojecte es preveu la utilització de 19 autobusos que incorporin un motor elèctric com a sistema propulsió. Òbviament aquest fet s'ha tengut en compte en l'estructura de costos del servei, tant en els costos d'amortització d'aquests vehicles com en els costos quilomètrics derivats de l'energia de propulsió. Quant a la resta d'autobusos requerits, a efectes de càlcul dels costos, s'ha partit de la base que aquests utilitzen combustible dièsel, atès que és el sistema de tracció més generalitzat entre les flotes interurbanes i, en conseqüència, el que permet un millor coneixement i ajust dels seus costos operatius.

#### 6.1.1. **Costs d'inversió**

Inclou les despeses d'amortització, finançament, assegurances i impostos associats a la flota detallada a l'apartat 3 d'aquest avantprojecte.

La despesa d'amortització es calcula aplicant el mètode lineal, amb un període d'amortització de 10 anys i un valor residual del 10 % per als vehicles nous, i de 5 anys i valor residual nul per als de segona mà, per als quals s'ha tengut en compte una antiguitat de 8 anys. El preu d'adquisició dels autobusos, tant nous com de segona mà, s'ha estimat segons preu de mercat, tenint en compte la inversió en infraestructura de càrrega elèctrica necessària per al funcionament dels vehicles amb motor elèctric (pantògrafs i bateries). No s'ha tengut en compte la inversió en tecnologia embarcada (bàsicament: màquines de venda i validació, sistemes de videovigilància, megafonia i pantalles d'informació interior), atès que les adquirirà el mateix CTM a través d'un contracte de subministrament i serveis que actualment està en fase de tramitació.

La despesa financera s'ha valorat sobre un capital a finançar equivalent al 100 % de la inversió necessària per la compra del material mòbil, fent servir el sistema d'amortització del mètode francès, amb un període de finançament de 10 anys i un tipus d'interès del 5,5 %.

La despesa corresponent a les assegurances i els impostos dels autobusos s'ha obtingut prenent com a referència els valors unitaris de l'Observatori de costos del Ministeri de Foment amb data 1 de gener de 2017 en funció del tipus de vehicle, excepte per als autobusos articulats, que n'ha estimat el valor perquè no són objecte de valoració de l'esmentat observatori.



El càlcul de cada partida del cost d'inversió s'exposa a l'annex 3.1.

### 6.1.2. Costos quilomètrics

Són els costos directament relacionats amb l'activitat, és a dir, amb el moviment del material mòbil, determinant-ne la quantitat a partir de les distàncies recorregudes. Comprèn els costos següents:

- Energia de tracció: resulta del producte de tres variables:
  - El preu del gasoil d'automoció (€/litre), obtingut de l'Informe mensual de preus de carburants i combustibles que publica el Ministeri d'Energia, Turisme i Agenda Digital, sense tenir en compte els impostos deduïbles per l'operador (IVA, impostos especials), i aplicant-hi un descompte del 10 % sobre el PVP, al qual fàcilment pot accedir el contractista. A la vegada, a causa de la tendència alcista del preu del gasoil en els últims mesos (el darrer any ha augmentat un 7 %) i al pes significatiu que té aquesta despesa en el total de costos del servei, s'ha incrementat el preu un 20 %. Per als autobusos amb motor elèctric, s'ha adoptat un preu estimat de l'energia elèctrica (€/kWh) a partir de l'anàlisi del mercat.
  - El consum de combustible (litres/km) o d'energia elèctrica (kWh/km) segons la seva tecnologia de propulsió, que varia segons la mida de l'autobús.
  - Els quilòmetres recorreguts, mesurats en vehicles-km útils afegint-hi un 5 % en concepte de quilòmetres morts.
- Greixos i lubricants: els componen olis lubricants i additius d'urea, amb un cost estimat del 4 % de la despesa d'energia.
- Pneumàtics: s'obté a partir de la quantitat i el tipus de pneumàtics que utilitza cada vehicle, valorats segons preu de mercat, i considerant una durada mitjana del pneumàtic de 90.000 km.
- Manteniment de vehicles: és el cost anual de reparacions i conservació dels autobusos i els seus equips. S'ha pres de base per al seu càlcul el cost per quilòmetre recorregut que estableix l'Observatori de costos del Ministeri de Foment amb data 1 de gener de 2017 segons el tipus de vehicle, excepte per als autobusos articulats, que se n'ha estimat el valor.

L'annex 3.2 recull el càlcul de cada cost quilomètric.





### **6.1.3. Costos de personal de conducció**

Inclou el cost del salari brut dels conductors i les cotitzacions a la Seguretat Social a càrrec de l'empresa.

El nombre de conductors necessaris s'ha obtingut de la relació entre el total d'hores útils de servei anual (calculades en els annexos 2.1.4, 2.2.4 i 2.3.4 i resumides a l'apartat 2.3) incrementades en un 20 % (en concepte d'inici i final de servei, absentisme i expedicions de buit), i les 1.794 hores de conducció a l'any per xofer que estableix el vigent conveni col·lectiu provincial del sector. S'ha comprovat que la massa total de conductors que actualment realitzen el servei (susceptibles de ser subrogats pel nou contractista) no serà suficient per satisfer íntegrament la nova oferta dissenyada.

Així, el total del cost anual en personal de conducció resulta de la suma de:

- la despesa en sous i salaris bruts dels conductors que actualment presten el servei, i que per tant són susceptible de ser subrogats, segons les dades proporcionades per les actuals empreses operadores corresponents a l'any 2015,
- els sous i salaris bruts del xofers addicionals que es necessitaran per prestar el total de la nova oferta de servei, una despesa que s'ha valorat aplicant la taula salarial de l'actual conveni sectorial considerant una antiguitat mitjana de quatre anys, i
- el cost de les cotitzacions a la Seguretat Social a càrrec de l'empresa.

El còmput de la despesa anual en personal de conducció s'exposa a l'annex 3.3.

### **6.1.4. Costos d'administració i estructura**

Comprèn les següents despeses: subministraments (electricitat, aigua, telèfon); lloguers i amortització d'oficina, cotxeres i taller; personal no conductor; serveis professionals (assessoria fiscal, jurídica, riscos laborals,...); publicitat; material d'oficina; uniformes; sistemes informàtics; assegurances i impostos de l'activitat. S'estima una despesa per aquest concepte equivalent al 13,5 % de les despeses directes (d'inversió, quilomètriques i de personal de conducció).

Cal indicar que, l'any 2015, la despesa salarial del personal no conductor susceptible de subrogació va ser de 1.787.925 euros (769.928 euros corresponen al lot 1; 634.865 euros, al lot 2; i 383.132, al lot 3), segons dades que han aportat les actuals empreses concessionàries.

### **6.1.5. Costos de serveis amb vehicles de capacitat petita**

Tal com es pot observar en diversos quadres de marxa dels lots 2 i 3, es proposa la prestació de determinats serveis mitjançant vehicles de capacitat petita, amb la finalitat d'atendre poblacions d'un reduït nombre d'habitants que generen una demanda molt baixa de transport públic.



A partir de la consideració que, durant els últims anys, aquests vehicles normalment han estat taxis, el cost d'aquests serveis es determina prenent com a referència la tarifa del servei de taxi per al trajecte corresponent, incrementada en un 25 % en concepte de despeses de gestió. La quantificació anual del cost de cada un d'ells es mostra a l'annex 3.4.

## 6.2. Resum de costs per lot

La taula següent mostra el resum de l'estructura de costs del servei per cada un dels lots i per al conjunt de l'oferta:

	<b>LOT 1</b> €/any	<b>LOT 2</b> €/any	<b>LOT 3</b> €/any	<b>TOTAL</b> €/any
Cost Inversió	2.006.525 €	2.712.018 €	2.711.190 €	7.429.733 €
Amortització	1.304.650 €	1.757.260 €	1.746.350 €	4.808.260 €
Financiació	427.499 €	545.388 €	556.945 €	1.529.832 €
Assegurances i impostos	274.377 €	409.369 €	407.895 €	1.091.641 €
Costos quilomètrics	2.300.169 €	3.220.839 €	3.388.848 €	8.909.855 €
Consum energia	1.475.450 €	2.100.834 €	2.224.290 €	5.800.573 €
Lubricants	59.018 €	84.033 €	88.972 €	232.023 €
Pneumàtics	139.496 €	170.981 €	179.741 €	490.218 €
Reparació i conservació	626.206 €	864.991 €	895.845 €	2.387.042 €
Cost personal conducció	4.974.812 €	5.567.069 €	5.315.005 €	15.856.885 €
Cost administració i estructura	1.253.003 €	1.552.490 €	1.541.031 €	4.346.524 €
<b>Subotal cost</b>	<b>10.534.509 €</b>	<b>13.052.416 €</b>	<b>12.956.073 €</b>	<b>36.542.998 €</b>
Benefici Industrial (8%)	842.761 €	1.044.193 €	1.036.486 €	2.923.440 €
<b>Cost/any</b>	<b>11.377.270 €</b>	<b>14.096.610 €</b>	<b>13.992.558 €</b>	<b>39.466.438 €</b>
Serveis prestats amb vehicles de petites dimensions	--	57.836 €	290.790 €	348.626 €
<b>COST TOTAL / ANY</b>	<b>11.377.270 €</b>	<b>14.154.445 €</b>	<b>14.283.348 €</b>	<b>39.815.063 €</b>

<b>Vehicles-km útils / any</b>	<b>4.101.999</b>	<b>5.857.893</b>	<b>6.065.551</b>	<b>16.025.443</b>
--------------------------------	------------------	------------------	------------------	-------------------

Per tant, el cost anual de prestació del total de l'oferta de servei s'ha estimat en 39.815.063 euros (sense IVA), incloent un benefici empresarial del 8 % sobre els costs totals. Si el còmput anual de vehicles-km útils a recórrer és de 16.025.443, de la relació entre totes dues xifres resulta un cost anual per vehicle-km de 2,48 euros.

Finalment, cal assenyalar que el procediment de licitació que seguirà a aquest avantprojecte inclourà un cost addicional per a la prestació de serveis de reforç extraordinaris (no contemplats en els quadres de marxa de l'avantprojecte), que, sobretot en temporada alta, resulten necessaris per satisfer la totalitat de la demanda de determinades expedicions.



### 6.3. Índex d'ocupació previst

Les taules següents mostren els índexs prevists d'ocupació, mesurats amb les ràtios viatgers-km/vehicle-km i viatgers/expedició, per a cada lot i per al total del servei:

	Viatgers-km	Vehicles-km	Viatgers-km / Vehicle-km
Lot 1	76.521.875	4.101.999	18,65
Lot 2	97.563.907	5.857.893	16,66
Lot 3	103.996.783	6.065.551	17,15
<b>Total</b>	<b>278.082.565</b>	<b>16.025.443</b>	<b>17,35</b>

	Viatgers/any	Expedicions / any	Viatgers / Expedició
Lot 1	3.933.825	154.157	25,52
Lot 2	4.211.800	207.564	20,29
Lot 3	3.346.885	168.410	19,87
<b>Total</b>	<b>11.492.510</b>	<b>530.131</b>	<b>21,68</b>

### 6.4. Costs unitaris

Les dades corresponents al cost per vehicle-km i per viatger-km, per a cada lot i per al total del servei s'exposen a continuació:

	Cost / any	Vehicles-km	Cost / Vehicle-km	Viatgers-km	Cost / Viatger-km
Lot 1	11.377.270 €	4.101.999	2,77 €	76.521.875	0,15 €
Lot 2	14.154.445 €	5.857.893	2,42 €	97.563.907	0,15 €
Lot 3	14.283.348 €	6.065.551	2,35 €	103.996.783	0,14 €
<b>Total</b>	<b>39.815.063 €</b>	<b>16.025.443</b>	<b>2,48 €</b>	<b>278.082.565</b>	<b>0,14 €</b>



## ANNEX 1. INFORMACIÓ DEMOGRÀFICA

Municipi	Nucli de població	Població en nucli compacte (A)	Població disseminada (B)	Població dret (C)	Places turisme reglat (D)
Alaró	Alaró	4.518	764	5.282	137
Alcúdia	Alcúdia	6.892	377	7.269	223
Alcúdia	Mal Pas - Bonaire	592	7	599	212
Alcúdia	Marina Manresa	608	14	622	1.554
Alcúdia	Platja d'Alcúdia	5.525	35	5.560	20.146
Alcúdia	Port d'Alcúdia	4.852	30	4.882	4.219
Alcúdia	Son Fe	0	364	364	0
Algaida	Algaida	2.978	1.718	4.696	58
Algaida	Pina	462	133	595	31
Algaida	Randa	75	28	103	50
Andratx	Andratx	6.904	377	7.281	14
Andratx	s'Arracó	517	234	751	8
Andratx	Camp de Mar	166	16	182	2.492
Andratx	Port d'Andratx	1.948	375	2.323	706
Andratx	Sant Elm	311	25	336	426
Ariany	Ariany	740	119	859	42
Artà	Artà	5.939	732	6.671	200
Artà	Colònia de Sant Pere	545		545	116
Artà	Urbanització Betlem	51		51	38
Artà	Urbanització Montfarrutx	127		127	0
Artà	Urbanització Sant Pere	25		25	0
Artà	Urbanització s'Estanyol	29		29	0
Banyalbufar	Banyalbufar	359	83	442	231
Banyalbufar	es Port des Canonge	47		47	0
Banyalbufar	Son Coll	33	0	33	0
Binissalem	Biniagual	13		13	0
Binissalem	Binissalem	6.692	1.261	7.953	91
Búger	Búger	758	292	1.050	12
Bunyola	Baix des Puig	1		1	0
Bunyola	Bunyola	2.337		2.337	120
Bunyola	sa Coma	610	0	610	0
Bunyola	sa Font Seca	180	1.463	1.643	0
Bunyola	Orient	9		9	104
Bunyola	Palmanyola	2.069		2.069	0



Municipi	Nucli de població	Població en nuclis compactes (A)	Població disseminada (B)	Població dret (C)	Places turisme reglat (D)
Calvià	Badia de Palma	856		856	180
Calvià	Calvià	2.288	285	2.573	77
Calvià	es Capdellà	940	59	999	86
Calvià	Cas Català-ses Illetes	3.104		3.104	2.056
Calvià	Castell de Bendinat	441		441	232
Calvià	Costa de la Calma	1.473		1.473	996
Calvià	Costa d'en Blanes	1.926		1.926	542
Calvià	Galatzó	1.564	7	1.571	0
Calvià	Magaluf	4.249	9	4.258	14.774
Calvià	Palmanova	6.466	20	6.486	14.943
Calvià	Peguera	3.875	5	3.880	13.234
Calvià	sa Porrassa	105		105	0
Calvià	Portals Nous	2.304		2.304	2.109
Calvià	Portals Vells	36		36	0
Calvià	Santa Ponça	10.604		10.604	10.529
Calvià	Sol de Mallorca	683		683	0
Calvià	Son Ferrer	5.962	0	5.962	0
Calvià	el Toro	2.319		2.319	138
Campanet	Campanet	2.162	335	2.497	117
Campanet	Ullaró	10		10	12
Campos	Campos	7.917	1.143	9.060	510
Campos	ses Covetes	4	56	60	0
Campos	Dalt sa Ràpita	109		109	0
Campos	sa Ràpita	853		853	41
Campos	sa Sorda	0	4	4	0
Campos	sa Vinyola	78		78	0
Capdepera	Cala Gat	44		44	0
Capdepera	Cala Lliteras	463		463	0
Capdepera	Cala Mesquida	35		35	1.754
Capdepera	Cala Ratjada	5.849	315	6.164	10.488
Capdepera	Canyamel	302		302	1.734
Capdepera	Capdepera	3.322	161	3.483	130
Capdepera	es Carregador	52		52	357
Capdepera	Font de Sa Cala	108		108	1.734
Capdepera	Pedruscada	210		210	0
Capdepera	els Pelats	103		103	0
Capdepera	Provencals	85		85	0
Capdepera	Son Moll	201		201	1.634
Capdepera	Na Taconera	106		106	418
Consell	Consell	3.368	501	3.869	50
Costitx	Costitx	722	524	1.246	31
Deià	sa Cala	3	5	8	0
Deià	ses Coves	4	6	10	0
Deià	Deià	442	136	578	360
Deià	s'Empeltada	12	1	13	0
Deià	Llucalcari	12	1	13	79
Deià	Son Coll	2	18	20	0



Municipi	Nucli de població	Població en nucli compacte (A)	Població disseminada (B)	Població dret (C)	Places turisme reglat (D)
Escorca	Cala Tuent	35		35	0
Escorca	Lluc	40		40	0
Escorca	Port de sa Calobra	24		24	0
Escorca	Escorca	0	131	131	0
Esporles	s'Esgleieta	42	419	461	15
Esporles	Esporles	3.857	641	4.498	169
Estellencs	Estellencs	183	140	323	153
Felanitx	Cala Ferrera	232		232	3011
Felanitx	Cala Serena	127		127	326
Felanitx	es Carritxó	0	211	211	0
Felanitx	Cas Concos des Cavaller	446	435	881	0
Felanitx	Felanitx	9.479		9.479	243
Felanitx	s'Horta	522	532	1.054	16
Felanitx	Portocolom	4.239	44	4.283	2537
Felanitx	Son Mesquida	0	341	341	0
Felanitx	Son Negre	0	217	217	0
Felanitx	Son Proenç	0	285	285	0
Felanitx	Son Valls	0	209	209	0
Fornalutx	Fornalutx	473	214	687	121
Inca	Inca	28.704	2.240	30.944	58
Lloret de Vistalegre	Lloret de Vistalegre	803	454	1.257	38
Lloseta	Lloseta	5.128	582	5.710	25
Llubí	Llubí	1.904	253	2.157	30
Llucmajor	s'Arenal	9.057	72	9.129	9911
Llucmajor	Badia Blava	1.528		1.528	0
Llucmajor	Badia Gran	1.913		1.913	0
Llucmajor	Bellavista	315		315	0
Llucmajor	Cala Blava	271		271	0
Llucmajor	Cala Pi	243		243	0
Llucmajor	s'Estanyol de Migjorn	423		423	0
Llucmajor	Llucmajor	10.179	2.693	12.872	3235
Llucmajor	Maoris decima	987		987	193
Llucmajor	les Palmeres	1.169		1.169	0
Llucmajor	es Pas de Vallgornera	99		99	0
Llucmajor	Puig de Ros	1.468		1.468	0
Llucmajor	Son Verí Nou	755		755	57
Llucmajor	Tolleric	499		499	120
Llucmajor	sa Torre	3.311		3.311	0
Llucmajor	Vallgornera Nou	75		75	0



Municipi	Nucli de població	Població en nucli compacte (A)	Població disseminada (B)	Població dret (C)	Places turisme reglat (D)
Manacor	Cala Anguila-Cala Mendia	444		444	3310
Manacor	Cala Murada	396		396	1003
Manacor	Cales de Mallorca	774	71	845	6278
Manacor	s'Estany d'en Mas	118		118	948
Manacor	Manacor	26.633		26.633	421
Manacor	Portocristo	6.732		6.732	1257
Manacor	sa Marineta	3	539	542	0
Manacor	s'Illot-Cala Morlanda	1.669	76	1.745	1383
Manacor	Son Macià	300	532	832	48
Manacor	Son Mas	26		26	0
Manacor	Son Talent	59	1.907	1.966	0
Mancor de la Vall	Mancor de La Vall	1.257	126	1.383	0
Maria de la Salut	Maria de La Salut	1.954	119	2.073	56
Marratxí	Benestar-sa Cabana	4.653		4.653	0
Marratxí	sa Cabaneta	2.761		2.761	0
Marratxí	Can Carbonell	884		884	0
Marratxí	Cas Capita	849		849	0
Marratxí	Cas Miot-Pont d'Inca Park	883		883	0
Marratxí	ses Cases Noves	1.828		1.828	0
Marratxí	es Caülls	2.021		2.021	0
Marratxí	Garrovers-S.Daviu Nou-Llegitimes	629		629	0
Marratxí	Figueras-Can Farineta	1.202		1.202	0
Marratxí	Marratxinet	52		52	16
Marratxí	Pla de Na Tesa	3.013		3.013	0
Marratxí	Planera-Trempes-Son Daviu	500	515	1.015	0
Marratxí	Pont d'Inca	3.046		3.046	0
Marratxí	Pont d'Inca Nou	2.181		2.181	0
Marratxí	Pòrtol	3.226	403	3.629	0
Marratxí	Sant Marçal-Vinya Son Verí	1.632		1.632	0
Marratxí	Son Ametler	286	525	811	0
Marratxí	Son Macià-Nova Cabana	2.468		2.468	0
Marratxí	Son Ramonell	1.363	1.081	2.444	0
Montuiri	Montuiri	2.265	619	2.884	154
Muro	Muro	5.893	425	6.318	1293
Muro	Platja de Muro	411		411	15807



Municipi	Nucli de població	Població en nuclis compactes (A)	Població disseminada (B)	Població dret (C)	Places turisme reglat (D)
Palma	s'Aranjassa	496	533	1.029	0
Palma	s'Arenal	6.381	0	6.381	4682
Palma	ses Cadenes	436		436	20382
Palma	Can Moreno	0		0	0
Palma	Can Pastilla	5.038	22	5.060	6769
Palma	sa Casa Blanca	119		119	0
Palma	es Coll d'en Rabassa	10.619	57	10.676	204
Palma	Establiments Nou	144		144	0
Palma	Establiments Vell	1.312		1.312	0
Palma	sa Garriga	378		378	0
Palma	Genova	3.715	232	3.947	0
Palma	s'Hostalot	550		550	0
Palma	sa Indioteria	3.326		3.326	0
Palma	Las Maravillas	4.318	271	4.589	575
Palma	Palma	300.689	288	300.977	8368
Palma	es Pll.lari	798	1.109	1.907	41
Palma	es Pinaret	116	1.138	1.254	0
Palma	Polígon Ind. Can Valero	17		17	0
Palma	Polígon Ind. Son Castelló	55	1.511	1.566	0
Palma	Sant Agustí	14.623	18	14.641	2314
Palma	Sant Jordi	2.314		2.314	0
Palma	es Secar de La Real	2.956	1.628	4.584	0
Palma	Son Bessó	191		191	0
Palma	Son Espanyol	668	742	1.410	0
Palma	Son Ferriol	7.019		7.019	0
Palma	Son Gual	370	168	538	0
Palma	Son Riera	365		365	0
Palma	Son Roca-Son Ximelis	4.765		4.765	0
Palma	Son Sant Joan	110		110	0
Palma	Son Sardina	1.622	581	2.203	0
Palma	Son Serra Perera	784		784	0
Palma	Son Vida	443		443	185
Palma	el Turo	330	1.390	1.720	0
Palma	sa Vileta-Son Rapinya	17.578	616	18.194	0
Petra	Petra	2.487	287	2.774	46
sa Pobla	sa Pobla	12.173	541	12.714	31
Pollença	Aeròdrom Militar	67		67	0
Pollença	Bell Resguard	18		18	0
Pollença	Cala de Sant Vicenç	219	30	249	765
Pollença	Can Singala	40		40	0
Pollença	la Font	27		27	0
Pollença	Habitat	3		3	0
Pollença	las Palmeras	138		138	0
Pollença	Pollença	7.446	1.462	8.908	210
Pollença	Port de Pollença	6.262	488	6.750	6141
Pollença	el Vilar	22		22	0





Municipi	Nucli de població	Població en nuclis compactes (A)	Població disseminada (B)	Població dret (C)	Places turisme reglat (D)
Porreres	Porreres	4.683	514	5.197	184
Puigpunyent	Galilea	346	0	346	25
Puigpunyent	Puigpunyent	1.529	55	1.584	147
Puigpunyent	Son Serralta	85	6	91	0
ses Salines	Colònia de Sant Jordi	2.631		2.631	3883
ses Salines	ses Salines	1.865	399	2.264	135
Sant Joan	Sant Joan	1.710	332	2.042	0
Sant Llorenç	sa Coma	2.485	14	2.499	22797
Sant Llorenç	s'Illot	207	36	243	2251
Sant Llorenç	Sant Llorenç	2.867	581	3.448	130
Sant Llorenç	Son Carrió	716	383	1.099	0
Sant Llorenç	Son Moro	663	68	731	51
Sant Llorenç	Son Moro Bonavista	118	0	118	0
Santa Eugènia	ses Alqueries	0	110	110	10
Santa Eugènia	ses Coves	0	29	29	0
Santa Eugènia	ses Olleries	0	106	106	0
Santa Eugènia	Santa Eugènia	1.055	336	1.391	0
Santa Margalida	Ca'n Pcafort	7.141	95	7.236	13083
Santa Margalida	Santa Margalida	3.475	316	3.791	134
Santa Margalida	Son Serra de Marina	585	20	605	0
Santa Maria del Camí	Santa Maria del Camí	5.503	1.329	6.832	77
Santanyí	Alqueria Blanca	771	158	929	22
Santanyí	Cala d'Or	3.571	0	3.571	12568
Santanyí	Cala Figuera	596	24	620	809
Santanyí	Cala Llombards	228	44	272	0
Santanyí	Cala Santanyí	231		231	691
Santanyí	Calonge	817	59	876	0
Santanyí	Cap des Moro	78		78	0
Santanyí	sa Costa	0	17	17	0
Santanyí	Llombards	459	68	527	0
Santanyí	Porto Petro	582	15	597	2729
Santanyí	Santanyí	3.122	235	3.357	70
Santanyí	Son Moger	142	3	145	0
Selva	Biniamar	306	70	376	0
Selva	Caimari	690	83	773	76
Selva	Moscari	332	207	539	42
Selva	Selva	1.758	418	2.176	120
Sencelles	Biniali	213		213	0
Sencelles	Cascanar	2	0	2	0
Sencelles	Jornets	17		17	0
Sencelles	Ruberts	28		28	39
Sencelles	Sencelles	1.298	1.538	2.836	42
Sencelles	Son Arrosa	0	0	0	0
Sineu	Sineu	3.170	459	3.629	99



Municipi	Nucli de població	Població en nucli compacte (A)	Població disseminada (B)	Població dret (C)	Places turisme reglat (D)
Sóller	Alconàsser	0		0	0
Sóller	Biniaraix	123	369	492	0
Sóller	l'Horta	452	1.210	1.662	0
Sóller	Port de Sóller	2.359	390	2.749	2452
Sóller	Sóller	7.384	1.504	8.888	525
Son Servera	Cala Bona	1.005	82	1.087	5211
Son Servera	Cala Millor	4.929	0	4.929	5694
Son Servera	Costa dels Pins	174	6	180	413
Son Servera	Port Verd	64		64	0
Son Servera	Son Servera	4.382	477	4.859	279
Valldemossa	s'Arxiduc	58		58	0
Valldemossa	es Nogueral	22		22	0
Valldemossa	es Port	10	0	10	0
Valldemossa	Son Ferrandell	147		147	0
Valldemossa	Son Maxella	54		54	0
Valldemossa	Valldemossa	1.483	229	1.712	297
Vilafranca de Bonany	Vilafranca de Bonany	2.819	122	2.941	68
<b>Total</b>		<b>806.713</b>	<b>54.717</b>	<b>861.430</b>	<b>288.673</b>



## ANNEX 2. OFERTA DE SERVEI

### Annex 2.1. Lot 1

#### Annex 2.1.1. Línies i sublínies lot 1

Línia		Sub- línies
Codi	Nom	
101	Sant Elm - Camp de Mar	-1, -2
102	Port d'Andratx - Palma	-1, -2
103	Port d'Andratx - Santa Ponça	-1, -2
104	Santa Ponça - Cas Català	-1, -2
105	Camp de Mar - Palma	-1, -2
106	Santa Ponça - Palma	-1
107	Es Capdellà - Palma	-1, -2
108	El Toro - Palma	-1, -2
109	Sol de Mallorca - Magaluf - Palma	-1, -2
110	Costa d'en Blanes - Palma	-1, -2
111	Estellencs - Palma	-1, -2
112	Santa Ponça - Valldemossa	-1, -2
113	Camp de Mar - Aeropuerto	-1, -2
114	Magaluf - Aeropuerto	-1, -2
115	Santa Ponça - Aeropuerto	-1, -2



## Línia 101. Sant Elm – Camp de Mar

### Sublínia: 101-1

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Sant Elm	1 05017	Plaça de Mossèn Sebastià Grau
Sant Elm	2 05016	Plaça de na Caragola
Sant Elm	3 05015	Av. Jaume I
s'Arracó	4 05029	Cementeri
s'Arracó	5 05501	Rotonda s'Arracó
Port d'Andratx	6 05006	Ma-1 PK24
Port d'Andratx	7 05008	Ma-1 PK25
Port d'Andratx	8 05027	s'Aluet
Port d'Andratx	9 05012	Club Vela
Port d'Andratx	10 05011	sa Llonja
Port d'Andratx	11 05009	Ma-1 PK25
Port d'Andratx	12 05007	Ma-1 PK24
Andratx	13 05030	Torrent d'Andratx
Camp de Mar	14 05001	Camp de Mar

**Longitud sublínia: 18,8 Km**

### Sublínia: 101-2

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Camp de Mar	1 05001	Camp de Mar
Andratx	2 05031	Torrent d'Andratx
Port d'Andratx	3 05006	Ma-1 PK24
Port d'Andratx	4 05008	Ma-1 PK25
Port d'Andratx	5 05027	s'Aluet
Port d'Andratx	6 05012	Club Vela
Port d'Andratx	7 05011	sa Llonja
Port d'Andratx	8 05009	Ma-1 PK25
Port d'Andratx	9 05007	Ma-1 PK24
s'Arracó	10 05501	Rotonda s'Arracó
s'Arracó	11 05029	Cementeri
Sant Elm	12 05014	Av. Jaume I
Sant Elm	13 05016	Plaça de na Caragola
Sant Elm	14 05017	Plaça de Mossèn Sebastià Grau

**Longitud sublínia: 18,9 Km**



## Línia 102. Port d'Andratx – Palma

### Sublínia: 102-1

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Port d'Andratx	1 05012	Club Vela
Port d'Andratx	2 05011	sa Llonja
Port d'Andratx	3 05009	Ma-1 PK25
Port d'Andratx	4 05007	Ma-1 PK24
Andratx	5 05031	Torrent d'Andratx
Palma	6 40047	Ctra. Valldemossa, 55
Palma	7 40086	s'Escorxador
Palma	8 40036	Estació Intermodal

**Longitud sublínia: 35 Km**

- Prohibició de trànsit (de transport de viatgers) a tots els trajectes origen-destinació del terme municipal de Palma (tram comprès entre les parades 40047 i 40036).

### Sublínia: 102-2

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Palma	1 40036	Estació Intermodal
Palma	2 40037	C/ Alfons el Magnànim, 32
Palma	3 40046	Ctra. Valldemossa, 46
Andratx	4 05030	Torrent d'Andratx
Port d'Andratx	5 05006	Ma-1 PK24
Port d'Andratx	6 05008	Ma-1 PK25
Port d'Andratx	7 05027	s'Aluet
Port d'Andratx	8 05012	Club Vela

**Longitud sublínia: 35,9 Km**

- Prohibició de trànsit (de transport de viatgers) a tots els trajectes origen-destinació del terme municipal de Palma (tram comprès entre les parades 40036 i 40046).



## Línia 103. Port d'Andratx – Santa Ponça

### Sublínia: 103-1

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Port d'Andratx	1 05012	Club Vela
Port d'Andratx	2 05011	sa Llonja
Andratx	3 05031	Torrent d'Andratx
Camp de Mar	4 05001	Camp de Mar
Peguera	5 11138	C/ Savina, 2
Peguera	6 11136	C/ Savina - C/ Olivera
Peguera	7 11133	Bld. de Peguera, 42
Peguera	8 11132	Bld. de Peguera, 58
Peguera	9 11131	Bld. de Peguera, 76
Peguera	10 11130	Bld. de Peguera, 90
Costa de la Calma	11 11107	Av. de la Mar, 83
Costa de la Calma	12 11153	C/ Montcada, 37
Santa Ponça	13 11089	Plaça Santa Ponça

Longitud sublínia: 17,8 Km

### Sublínia: 103-2

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Santa Ponça	1 11089	Plaça Santa Ponça
Costa de la Calma	2 11145	C/ Montcada, 11
Costa de la Calma	3 11146	C/ Montcada, 25
Costa de la Calma	4 11108	C/ Santa Ponça, 20
Costa de la Calma	5 11111	C/ Santa Ponça, 4
Costa de la Calma	6 11105	Av. de la Mar, 47
Costa de la Calma	7 11107	Av. de la Mar, 83
Peguera	8 11161	La Romana
Peguera	9 11511	Ronda Peguera
Peguera	10 11512	C/ de la Talaia
Peguera	11 11135	C/ Savina - C/ Olivera
Peguera	12 11137	C/ Savina, 2
Camp de Mar	13 05001	Camp de Mar
Andratx	14 05030	Torrent d'Andratx
Port d'Andratx	15 05027	s'Aluet
Port d'Andratx	16 05012	Club Vela

Longitud sublínia: 19,2 Km



## Línia 104. Santa Ponça – Cas Català

Sublínia: 104-1

Nucli Població	Parada		
	Codi	Nom	
Santa Ponça	1	11089	Plaça Santa Ponça
Santa Ponça	2	11087	Apmt. Portofino
Santa Ponça	3	11147	H. Bahía Sol
Santa Ponça	4	11086	Av. Jaume I, 52
Santa Ponça	5	11084	Jungle Parc
Santa Ponça	6	11082	Av. Penyes Rotges, 1
Santa Ponça	7	11075	Av. Penyes Rotges - C/ Murillo
el Toro	8	11073	Apmt. el Toro
el Toro	9	11078	C/ Gran Via, 39
el Toro	10	11510	Plaça de la Lluna
el Toro	11	11079	C/ Gran Via, 39
el Toro	12	11071	Entrada el Toro
Son Ferrer	13	11068	C/ Falcó, 8
Son Ferrer	14	11069	C/ Milana
Son Ferrer	15	11061	C/ Tudó, 1
Magaluf	16	11166	Col·legi Scal Magaluf
Magaluf	17	11052	Western Park
Magaluf	18	11050	H. Atlantic Park
Magaluf	19	11043	H. ME Mallorca
Magaluf	20	11047	Av. Olivera, 8
Magaluf	21	11157	Av. Olivera, 18
Magaluf	22	11040	Av. Vaquer Ramis
Palmanova	23	11036	Av. Son Maties
Palmanova	24	11034	H. Sol Palmanova
Palmanova	25	11033	H. Bermudas
Palmanova	26	11031	Oficina d'Informació Turística
Palmanova	27	11029	Plaça passeig de la Mar
Palmanova	28	11509	Ctra. Ma-1C - CEIP Jaume I
Son Caliu	29	11024	Son Caliu
Son Caliu	30	11022	H. Punta Negra
Costa d'en Blanes	31	11019	Marineland
Portals Nous	32	11018	Plaça Alcàsser
Portals Nous	33	11016	Ma-1C - carrer Vaquer
Bendinat	34	11014	Bendinat Villas
Bendinat	35	11012	Real Golf Bendinat
Cas Català	36	11513	C/ Mar i Cel

Longitud sublínia: 23,5 Km



**Sublínia: 104-2**

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Cas Català	1	11513	C/ Mar i Cel
Bendinat	2	11011	Real Golf Bendinat
Bendinat	3	11013	Bendinat Villas
Portals Nous	4	11015	Ma-1C - carrer Vaquer
Portals Nous	5	11017	Plaça Alcàsser
Costa d'en Blanes	6	11020	Marineland
Son Caliu	7	11021	H. Punta Negra
Son Caliu	8	11023	Son Caliu
Palmanova	9	11508	Ctra. Ma-1C - CEIP Jaume I
Palmanova	10	11028	Plaça passeig de la Mar
Palmanova	11	11030	Oficina d'Informació Turística
Palmanova	12	11032	H. Bermudas
Palmanova	13	11035	Av. Son Maties
Magaluf	14	11039	Av. Vaquer Ramis
Magaluf	15	11158	Av. Olivera, 15
Magaluf	16	11042	H. Guadalupe
Magaluf	17	11049	H. Atlantic Park
Magaluf	18	11051	Aqualand Magaluf
Magaluf	19	11053	Col·legi Scal Magaluf
Son Ferrer	20	11062	C/ Tudó, 1
Son Ferrer	21	11064	C/ Condor
Son Ferrer	22	11067	C/ Falcó, 8
el Toro	23	11070	Entrada el Toro
el Toro	24	11078	C/ Gran Via, 39
el Toro	25	11510	Plaça de la Lluna
el Toro	26	11079	C/ Gran Via, 39
el Toro	27	11072	Apmt. el Toro
Santa Ponça	28	11074	Av. Penyes Rotges - C/ Murillo
Santa Ponça	29	11081	Av. Penyes Rotges, 1
Santa Ponça	30	11083	Jungle Parc
Santa Ponça	31	11085	Av. Jaume I, 52
Santa Ponça	32	11148	H. Bahía Sol
Santa Ponça	33	11088	Apmt. Portofino
Santa Ponça	34	11089	Plaça Santa Ponça

**Longitud sublínia: 23,4 Km**





## Línia 105. Camp de Mar – Palma

### Sublínia: 105-1

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Camp de Mar	1 05001	Camp de Mar
Peguera	2 11138	C/ Savina, 2
Peguera	3 11136	C/ Savina - C/ Olivera
Peguera	4 11133	Blvd. de Peguera, 42
Peguera	5 11132	Blvd. de Peguera, 58
Peguera	6 11131	Blvd. de Peguera, 76
Peguera	7 11130	Blvd. de Peguera, 90
Santa Ponça	8 11093	Molí
Galatzó/Son Bugadelles	9 11095	IES Calvià
Palma	10 40047	Ctra. Valldemossa, 55
Palma	11 40086	s'Escorxador
Palma	12 40036	Estació Intermodal

**Longitud sublínia: 28,6 Km**

- Prohibició de trànsit (de transport de viatgers) a tots els trajectes origen-destinació del terme municipal de Palma (tram comprès entre les parades 40047 i 40036).

### Sublínia: 105-2

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Palma	1 40036	Estació Intermodal
Palma	2 40037	C/ Alfons el Magnànim, 32
Palma	3 40046	Ctra. Valldemossa, 46
Galatzó/Son Bugadelles	4 11095	IES Calvià
Santa Ponça	5 11092	Molí
Peguera	6 11161	La Romana
Peguera	7 11511	Ronda Peguera
Peguera	8 11512	C/ de la Talaia
Peguera	9 11135	C/ Savina - C/ Olivera
Peguera	10 11137	C/ Savina, 2
Camp de Mar	11 05001	Camp de Mar

**Longitud sublínia: 30,3 Km**

- Prohibició de trànsit (de transport de viatgers) a tots els trajectes origen-destinació del terme municipal de Palma (tram comprès entre les parades 40036 i 40046).



## Línia 106. Santa Ponça – Palma

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Palma	1	40036	Estació Intermodal
Palma	2	40037	C/ Alfons el Magnànim, 32
Palma	3	40046	Ctra. Valldemossa, 46
Santa Ponça	4	11091	Av. Jaume I, 112
Santa Ponça	5	11089	Plaça Santa Ponça
Costa de la Calma	6	11145	C/ Montcada, 11
Costa de la Calma	7	11146	C/ Montcada, 25
Costa de la Calma	8	11108	C/ Santa Ponça, 20
Costa de la Calma	9	11111	C/ Santa Ponça, 4
Costa de la Calma	10	11105	Av. de la Mar, 47
Costa de la Calma	11	11107	Av. de la Mar, 83
Palma	12	40047	Ctra. Valldemossa, 55
Palma	13	40086	s'Escorxador
Palma	14	40036	Estació Intermodal

**Longitud sublínia: 46 Km**

- Prohibició de trànsit (de transport de viatgers) a tots els trajectes origen-destinació del terme municipal de Palma (tram comprès entre les parades 40036 i 40046, i entre les parades 40047 i 40036).



## Línia 107. Es Capdellà – Palma

Sublínia: 107-1

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
es Capdellà	1 11118	es Capdellà
Calvià	2 11119	Poliesportiu
Calvià	3 11121	Av. es Capdellà
Calvià	4 11123	Ajuntament
Calvià	5 11126	ses Quarterades
Calvià	6 11128	Son Pieres
Galatzó/Son Bugadelles	7 11101	Ma-1014 PK2,4
Galatzó/Son Bugadelles	8 11099	C/ Illes Balears, 56
Galatzó/Son Bugadelles	9 11097	C/ Illes Balears, 14
Galatzó/Son Bugadelles	10 11095	IES Calvià
Santa Ponça	11 11091	Av. Jaume I, 112
Santa Ponça	12 11089	Plaça Santa Ponça
Santa Ponça	13 11090	Av. Jaume I, 112
Palmanova	14 11504	Ctra. Ma-1C - H. Mimosa
Palmanova	15 11507	Ctra. Ma-1C - Aparcament
Palmanova	16 11509	Ctra. Ma-1C - CEIP Jaume I
Son Caliu	17 11024	Son Caliu
Son Caliu	18 11022	H. Punta Negra
Costa d'en Blanes	19 11019	Marineland
Palma	20 40027	Son Dureta
Palma	21 40028	C/ Andrea Doria
Palma	22 40030	Plaça del Progrés
Palma	23 40031	Passeig Mallorca
Palma	24 40021	Instituts
Palma	25 40036	Estació Intermodal

**Longitud sublínia: 30,4 Km**

- Prohibició de trànsit (de transport de viatgers) a tots els trajectes origen-destinació del terme municipal de Palma (tram comprès entre les parades 40027 i 40036).



**Sublínia: 107-2**

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Palma	1 40036	Estació Intermodal
Palma	2 40032	Av. Comte Sallent
Palma	3 40022	Instituts
Palma	4 40033	Av. Comte Barcelona
Palma	5 40029	Plaça del Progrés
Palma	6 40072	C/ Andrea Doria
Palma	7 40026	Son Dureta
Costa d'en Blanes	8 11020	Marineland
Son Caliu	9 11021	H. Punta Negra
Son Caliu	10 11023	Son Caliu
Palmanova	11 11508	Ctra. Ma-1C - CEIP Jaume I
Palmanova	12 11506	Ctra. Ma-1C - Aparcament
Palmanova	13 11503	Ctra. Ma-1C - H. Mimosa
Santa Ponça	14 11091	Av. Jaume I, 112
Santa Ponça	15 11089	Plaça Santa Ponça
Santa Ponça	16 11090	Av. Jaume I, 112
Galatzó/Son Bugadelles	17 11095	IES Calvià
Galatzó/Son Bugadelles	18 11096	C/ Illes Balears, 14
Galatzó/Son Bugadelles	19 11098	C/ Illes Balears, 56
Galatzó/Son Bugadelles	20 11100	Ma-1014 PK2,4
Calvià	21 11129	Son Pieres
Calvià	22 11127	ses Quarterades
Calvià	23 11124	Ajuntament
Calvià	24 11122	Av. es Capdellà
Calvià	25 11120	Poliesportiu
es Capdellà	26 11118	es Capdellà

**Longitud sublínia: 30,2 Km**

- Prohibició de trànsit (de transport de viatgers) a tots els trajectes origen-destinació del terme municipal de Palma (tram comprès entre les parades 40036 i 40026).



## Línia 108. El Toro – Palma

Sublínia: 108-1

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
el Toro	1	11510	Plaça de la Lluna
el Toro	2	11079	C/ Gran Via, 39
el Toro	3	11073	Apmt. el Toro
el Toro	4	11071	Entrada el Toro
Son Ferrer	5	11068	C/ Falcó, 8
Son Ferrer	6	11069	C/ Milana
Son Ferrer	7	11061	C/ Tudó, 1
Magaluf	8	11166	Col·legi Scal Magaluf
Magaluf	9	11052	Western Park
Palmanova	10	11504	Ctra. Ma-1C - H. Mimosa
Son Caliu	11	11024	Son Caliu
Son Caliu	12	11022	H. Punta Negra
Costa d'en Blanes	13	11019	Marineland
Palma	14	40027	Son Dureta
Palma	15	40028	C/ Andrea Doria
Palma	16	40030	Plaça del Progrés
Palma	17	40031	Passeig Mallorca
Palma	18	40021	Instituts
Palma	19	40036	Estació Intermodal

**Longitud sublínia: 25 Km**

- Prohibició de trànsit (de transport de viatgers) a tots els trajectes origen-destinació del terme municipal de Palma (tram comprès entre les parades 40027 i 40036).



**Sublínia: 108-2**

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Palma	1	40036	Estació Intermodal
Palma	2	40032	Av. Comte Sallent
Palma	3	40022	Instituts
Palma	4	40033	Av. Comte Barcelona
Palma	5	40029	Plaça del Progrés
Palma	6	40072	C/ Andrea Doria
Palma	7	40026	Son Dureta
Costa d'en Blanes	8	11020	Marineland
Son Caliu	9	11021	H. Punta Negra
Son Caliu	10	11023	Son Caliu
Palmanova	11	11503	Ctra. Ma-1C - H. Mimosa
Magaluf	12	11053	Col·legi Scal Magaluf
Son Ferrer	13	11062	C/ Tudó, 1
Son Ferrer	14	11064	C/ Condor
Son Ferrer	15	11067	C/ Falcó, 8
el Toro	16	11070	Entrada el Toro
el Toro	17	11072	Apmt. el Toro
el Toro	18	11078	C/ Gran Via, 39
el Toro	19	11510	Plaça de la Lluna

**Longitud sublínia: 24,6 Km**

- Prohibició de trànsit (de transport de viatgers) a tots els trajectes origen-destinació del terme municipal de Palma (tram comprès entre les parades 40036 i 40026).



## Línia 109. Sol de Mallorca – Magaluf – Palma

### Sublínia: 109-1

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Magaluf	1	11050	H. Atlantic Park
Magaluf	2	11043	H. ME Mallorca
Magaluf	3	11047	Av. Olivera, 8
Magaluf	4	11157	Av. Olivera, 18
Magaluf	5	11040	Av. Vaquer Ramis
Palmanova	6	11036	Av. Son Maties
Palmanova	7	11034	H. Sol Palmanova
Palmanova	8	11033	H. Bermudas
Palmanova	9	11031	Oficina d'Informació Turística
Palmanova	10	11029	Plaça passeig de la Mar
Palmanova	11	11509	Ctra. Ma-1C - CEIP Jaume I
Palma	12	40047	Ctra. Valldemossa, 55
Palma	13	40086	s'Escorxador
Palma	14	40036	Estació Intermodal

**Longitud sublínia: 19,5 Km**

- Prohibició de trànsit (de transport de viatgers) a tots els trajectes origen-destinació del terme municipal de Palma (tram comprès entre les parades 40047 i 40036).

### Sublínia: 109-2

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Palma	1	40036	Estació Intermodal
Palma	2	40037	C/ Alfons el Magnànim, 32
Palma	3	40046	Ctra. Valldemossa, 46
Palmanova	4	11026	Av. Platja
Palmanova	5	11028	Plaça passeig de la Mar
Palmanova	6	11030	Oficina d'Informació Turística
Palmanova	7	11032	H. Bermudas
Palmanova	8	11035	Av. Son Maties
Magaluf	9	11039	Av. Vaquer Ramis
Magaluf	10	11158	Av. Olivera, 15
Magaluf	11	11044	C/ Lope de Vega
Magaluf	12	11042	H. Guadalupe
Magaluf	13	11049	H. Atlantic Park

**Longitud sublínia: 20,8 Km**

- Prohibició de trànsit (de transport de viatgers) a tots els trajectes origen-destinació del terme municipal de Palma (tram comprès entre les parades 40036 i 40046).



## Línia 110. Costa d'en Blanes – Palma

Sublínia: 110-1

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Costa d'en Blanes	1	11019	Marineland
Portals Nous	2	11018	Plaça Alcàsser
Portals Nous	3	11016	Ma-1C - carrer Vaquer
Bendinat	4	11014	Bendinat Villas
Bendinat	5	11012	Real Golf Bendinat
Bendinat	6	11001	H. Maricel
Cala Major	7	40019	Club Nàutic Calanova
Cala Major	8	40017	H. Uto
Cala Major	9	40015	Platja Cala Major
Palma	10	40047	Ctra. Valldemossa, 55
Palma	11	40086	s'Escorxador
Palma	12	40036	Estació Intermodal

**Longitud sublínia: 14,2 Km**

- Prohibició de trànsit (de transport de viatgers) a tots els trajectes origen-destinació del tram comprès entre les parades 40047 i 40036.
- Drets compartits amb l'EMT de Palma per al trànsit (transport de viatgers) generat per les pujades de viatgers a les parades 11001, de Bendinat, i 40019, 40017 i 40015, de Cala Major.





**Sublínia: 110-2**

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Palma	1	40036 Estació Intermodal
Palma	2	40037 C/ Alfons el Magnànim, 32
Palma	3	40046 Ctra. Valldemossa, 46
Cala Major	4	40014 Platja Cala Major
Cala Major	5	40016 H. Uto
Cala Major	6	40018 Club Nàutic Calanova
Bendinat	7	11144 H. Maricel
Bendinat	8	11011 Real Golf Bendinat
Bendinat	9	11013 Bendinat Villas
Portals Nous	10	11015 Ma-1C - carrer Vaquer
Portals Nous	11	11017 Plaça Alcàsser
Costa d'en Blanes	12	11020 Marineland

**Longitud sublínia: 15,2 Km**

- Prohibició de trànsit (de transport de viatgers) a tots els trajectes origen-destinació del tram comprès entre les parades 40036 i 40046.
- Drets compartits amb l'EMT de Palma per al trànsit (transport de viatgers) fins a les parades 40014, 40016 i 40018, de Cala Major, i 11144, de Bendinat.



## Línia 111. Estellencs – Palma

Sublínia: 111-1

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Estellencs	1 21002	C/ Eusebi Pasqual
Ctra. Ma-10 (Estellencs)	2 21503	Ma-10 PK93,2
Ctra. Ma-10 (Banyalbufar)	3 07501	Planícia
Banyalbufar	4 07002	Banyalbufar
Banyalbufar	5 07502	C/ Miramar, 5
Ctra. Ma-10 (Banyalbufar)	6 07504	Camí de la Volta des General
Ctra. Ma-10 (Banyalbufar)	7 07506	Ma-10 PK80,6
Esporles	8 20018	sa Granja
Esporles	9 20504	Plaça d'Espanya
Esporles	10 20008	C/ Joan Riutort, 106
Esporles	11 20506	IES Esporles
ses Rogetes	12 20004	ses Rotes
ses Rogetes	13 20001	ses Rogetes de Canet
s'Esgleieta	14 20501	s'Esgleieta
UIB	15 40501	UIB - Estació de metro
Hospital Son Espases	16 40116	Son Tugores
Palma	17 40047	Ctra. Valldemossa, 55
Palma	18 40086	s'Escorxador
Palma	19 40036	Estació Intermodal

**Longitud sublínia: 34,1 Km**

- Prohibició de trànsit (de transport de viatgers) a tots els trajectes origen-destinació del terme municipal de Palma (tram comprès entre les parades 40501 i 40036).



**Sublínia: 111-2**

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Palma	1 40036	Estació Intermodal
Palma	2 40037	C/ Alfons el Magnànim, 32
Palma	3 40046	Ctra. Valldemossa, 46
Hospital Son Espases	4 40115	Son Tugores
UIB	5 40501	UIB - Estació de metro
s'Esgleieta	6 20502	s'Esgleieta
ses Rogetes	7 20002	ses Rogetes de Canet
ses Rogetes	8 20003	ses Rotes
Esporles	9 20505	IES Esporles
Esporles	10 20007	C/ Joan Riutort, 106
Esporles	11 20503	Plaça d'Espanya
Esporles	12 20018	sa Granja
Ctra. Ma-10 (Banyalbufar)	13 07506	Ma-10 PK80,6
Ctra. Ma-10 (Banyalbufar)	14 07505	Camí de la Volta des General
Banyalbufar	15 07503	C/ Miramar, 7
Banyalbufar	16 07003	Banyalbufar
Ctra. Ma-10 (Banyalbufar)	17 07004	Torre des Verger
Ctra. Ma-10 (Banyalbufar)	18 07014	Planícia
Ctra. Ma-10 (Estellencs)	19 21006	Ma-10 PK93,2
Estellencs	20 21007	Plaça de la Constitució

**Longitud sublínia: 35,3 Km**

- Prohibició de trànsit (de transport de viatgers) a tots els trajectes origen-destinació del terme municipal de Palma (tram comprès entre les parades 40036 i 40501).



## Línia 112. Santa Ponça – Valldemossa

Sublínia: 112-1

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Santa Ponça	1 11089	Plaça Santa Ponça
Costa de la Calma	2 11145	C/ Montcada, 11
Costa de la Calma	3 11146	C/ Montcada, 25
Costa de la Calma	4 11108	C/ Santa Ponça, 20
Costa de la Calma	5 11111	C/ Santa Ponça, 4
Costa de la Calma	6 11105	Av. de la Mar, 47
Costa de la Calma	7 11107	Av. de la Mar, 83
Peguera	8 11161	La Romana
Peguera	9 11511	Ronda Peguera
Peguera	10 11512	C/ de la Talaia
Peguera	11 11135	C/ Savina - C/ Olivera
Peguera	12 11137	C/ Savina, 2
Camp de Mar	13 05001	Camp de Mar
Andratx	14 05031	Torrent d'Andratx
Ctra. Ma-10 (Andratx)	15 05502	Coll de sa Gramola
Ctra. Ma-10 (Andratx)	16 05503	ses Fontanelles
Ctra. Ma-10 (Estellencs)	17 21501	Restaurant es Grau
Estellencs	18 21002	C/ Eusebi Pasqual
Ctra. Ma-10 (Estellencs)	19 21503	Ma-10 PK93,2
Ctra. Ma-10 (Banyalbufar)	20 07501	Planícia
Banyalbufar	21 07002	Banyalbufar
Banyalbufar	22 07502	C/ Miramar, 5
Ctra. Ma-10 (Banyalbufar)	23 07504	Camí de la Volta des General
Ctra. Ma-10 (Banyalbufar)	24 07007	Ma-10 PK80,5
Esporles	25 20018	sa Granja
Esporles	26 20504	Plaça d'Espanya
Esporles	27 20008	C/ Joan Riutort, 106
Esporles	28 20506	IES Esporles
ses Rogetes	29 20004	ses Rotes
ses Rogetes	30 20001	ses Rogetes de Canet
Son Maixella	31 63010	Son Maixella
Valldemossa	32 63001	Valldemossa

**Longitud sublínia: 63,7 Km**

- Drets compartits amb l'empresa concessionària del lot 2 per al trànsit (transport de viatgers) entre les parades de Son Maixella i Valldemossa.



**Sublínia: 112-2**

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Valldemossa	1	63002	Valldemossa
Son Maixella	2	63009	Son Maixella
ses Rogetes	3	20002	ses Rogetes de Canet
ses Rogetes	4	20003	ses Rotes
Esporles	5	20505	IES Esporles
Esporles	6	20007	C/ Joan Riutort, 106
Esporles	7	20503	Plaça d'Espanya
Esporles	8	20018	sa Granja
Ctra. Ma-10 (Banyalbufar)	9	07506	Ma-10 PK80,6
Ctra. Ma-10 (Banyalbufar)	10	07505	Camí de la Volta des General
Banyalbufar	11	07503	C/ Miramar, 7
Banyalbufar	12	07003	Banyalbufar
Ctra. Ma-10 (Banyalbufar)	13	07004	Torre des Verger
Ctra. Ma-10 (Banyalbufar)	14	07014	Planícia
Ctra. Ma-10 (Estellencs)	15	21006	Ma-10 PK93,2
Estellencs	16	21007	Plaça de la Constitució
Ctra. Ma-10 (Estellencs)	17	21502	Restaurant es Grau
Ctra. Ma-10 (Andratx)	18	05504	ses Fontanelles
Ctra. Ma-10 (Andratx)	19	05502	Coll de sa Gramola
Andratx	20	05030	Torrent d'Andratx
Camp de Mar	21	05001	Camp de Mar
Peguera	22	11138	C/ Savina, 2
Peguera	23	11136	C/ Savina - C/ Olivera
Peguera	24	11133	Blvd. de Peguera, 42
Peguera	25	11132	Blvd. de Peguera, 58
Peguera	26	11131	Blvd. de Peguera, 76
Peguera	27	11130	Blvd. de Peguera, 90
Costa de la Calma	28	11107	Av. de la Mar, 83
Costa de la Calma	29	11153	C/ Montcada, 37
Santa Ponça	30	11089	Plaça Santa Ponça

**Longitud sublínia: 62,9 Km**

- Drets compartits amb l'empresa concessionària del lot 2 per al trànsit (transport de viatgers) entre les parades de Valldemossa i Son Maixella.



## Línia 113. Camp de Mar – Aeroport

### Sublínia: 113-1

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Camp de Mar	1 05001	Camp de Mar
Peguera	2 11138	C/ Savina, 2
Peguera	3 11136	C/ Savina - C/ Olivera
Peguera	4 11133	Bld. de Peguera, 42
Peguera	5 11132	Bld. de Peguera, 58
Peguera	6 11131	Bld. de Peguera, 76
Peguera	7 11130	Bld. de Peguera, 90
Costa de la Calma	8 11107	Av. de la Mar, 83
Costa de la Calma	9 11153	C/ Montcada, 37
Santa Ponça	10 11089	Plaça Santa Ponça
Santa Ponça	11 11090	Av. Jaume I, 112
Aeroport	12 40128	Aeroport - Sortides

**Longitud sublínia: 39,2 Km**

### Sublínia: 113-2

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Aeroport	1 40129	Aeroport - Arribades
Santa Ponça	2 11091	Av. Jaume I, 112
Santa Ponça	3 11089	Plaça Santa Ponça
Costa de la Calma	4 11145	C/ Montcada, 11
Costa de la Calma	5 11146	C/ Montcada, 25
Costa de la Calma	6 11108	C/ Santa Ponça, 20
Costa de la Calma	7 11111	C/ Santa Ponça, 4
Costa de la Calma	8 11105	Av. de la Mar, 47
Costa de la Calma	9 11107	Av. de la Mar, 83
Peguera	10 11161	La Romana
Peguera	11 11511	Ronda Peguera
Peguera	12 11512	C/ de la Talaia
Peguera	13 11135	C/ Savina - C/ Olivera
Peguera	14 11137	C/ Savina, 2
Camp de Mar	15 05001	Camp de Mar

**Longitud sublínia: 39,9 Km**



## Línia 114. Magaluf – Aeroport

### Sublínia: 114-1

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Magaluf	1	11050	H. Atlantic Park
Magaluf	2	11043	H. ME Mallorca
Magaluf	3	11047	Av. Olivera, 8
Magaluf	4	11157	Av. Olivera, 18
Magaluf	5	11040	Av. Vaquer Ramis
Palmanova	6	11036	Av. Son Maties
Palmanova	7	11034	H. Sol Palmanova
Palmanova	8	11033	H. Bermudas
Palmanova	9	11031	Oficina d'Informació Turística
Palmanova	10	11029	Plaça passeig de la Mar
Palmanova	11	11509	Ctra. Ma-1C - CEIP Jaume I
Son Caliu	12	11024	Son Caliu
Son Caliu	13	11022	H. Punta Negra
Costa d'en Blanes	14	11019	Marineland
Aeroport	15	40128	Aeroport - Sortides

**Longitud sublínia: 28,5 Km**

### Sublínia: 114-2

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Aeroport	1	40129	Aeroport - Arribades
Costa d'en Blanes	2	11020	Marineland
Son Caliu	3	11021	H. Punta Negra
Son Caliu	4	11023	Son Caliu
Palmanova	5	11026	Av. Platja
Palmanova	6	11028	Plaça passeig de la Mar
Palmanova	7	11030	Oficina d'Informació Turística
Palmanova	8	11032	H. Bermudas
Palmanova	9	11035	Av. Son Maties
Magaluf	10	11039	Av. Vaquer Ramis
Magaluf	11	11158	Av. Olivera, 15
Magaluf	12	11044	C/ Lope de Vega
Magaluf	13	11042	H. Guadalupe
Magaluf	14	11049	H. Atlantic Park

**Longitud sublínia: 27,8 Km**



## Línia 115. Santa Ponça – Aeroport

### Sublínia: 115-1

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Santa Ponça	1 11089	Plaça Santa Ponça
Santa Ponça	2 11090	Av. Jaume I, 112
Palmanova	3 11504	Ctra. Ma-1C - H. Mimosa
Palmanova	4 11507	Ctra. Ma-1C - Aparcament
Palmanova	5 11509	Ctra. Ma-1C - CEIP Jaume I
Son Caliu	6 11024	Son Caliu
Son Caliu	7 11022	H. Punta Negra
Costa d'en Blanes	8 11019	Marineland
Aeroport	9 40128	Aeroport - Sortides

**Longitud sublínia: 30,3 Km**

### Sublínia: 115-2

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Aeroport	1 40129	Aeroport - Arribades
Costa d'en Blanes	2 11020	Marineland
Son Caliu	3 11021	H. Punta Negra
Son Caliu	4 11023	Son Caliu
Palmanova	5 11508	Ctra. Ma-1C - CEIP Jaume I
Palmanova	6 11506	Ctra. Ma-1C - Aparcament
Palmanova	7 11503	Ctra. Ma-1C - H. Mimosa
Santa Ponça	8 11091	Av. Jaume I, 112
Santa Ponça	9 11089	Plaça Santa Ponça

**Longitud sublínia: 29,8 Km**



## Annex 2.1.2. Cartografia lot 1



ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 1




### Datos línea

Línea 101  
 Sant Elm - Camp de Mar  
 Sublínea 101-1

### Mapa de localización



### Leyenda

-  Parada
-  40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:20.000





ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

LOTE 1




### Datos línea

Línea 101  
 Camp de Mar - Sant Elm  
 Sublínea 101-2

### Mapa de localización



### Leyenda

-  Parada
-  Código parada
-  Itinerario



Escala 1:20.000





ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 1

### Datos línea



Línea 102  
 Port d'Andratx - Palma

Sublínea 102-1

### Mapa de localización



### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:75.000





ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 1

### Datos línea

Línea 102  
 Palma - Port d'Andratx  
 Sublínea 102-2

### Mapa de localización



### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:75.000





ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 1

### Datos línea




Línea 103  
Port d'Andratx - Santa Ponça

Sublínea 103-1

### Mapa de localización

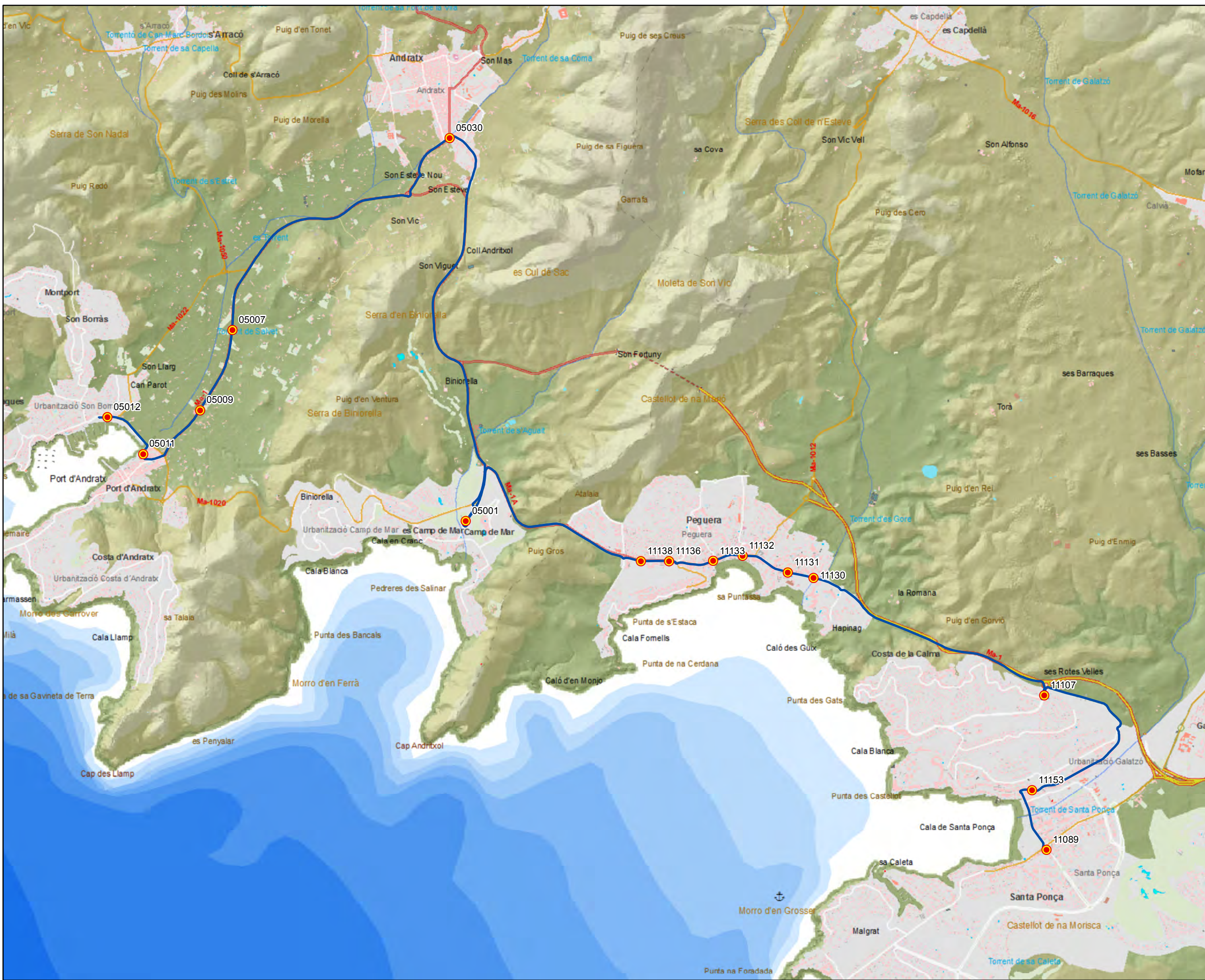


### Leyenda

-  Parada
-  40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:30.000





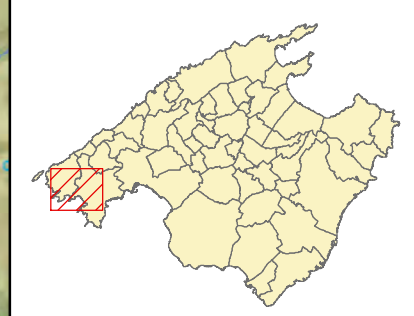
ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 1

### Datos línea

Línea 103  
 Santa Ponça - Port d'Andratx  
 Sublínea 103-2

### Mapa de localización

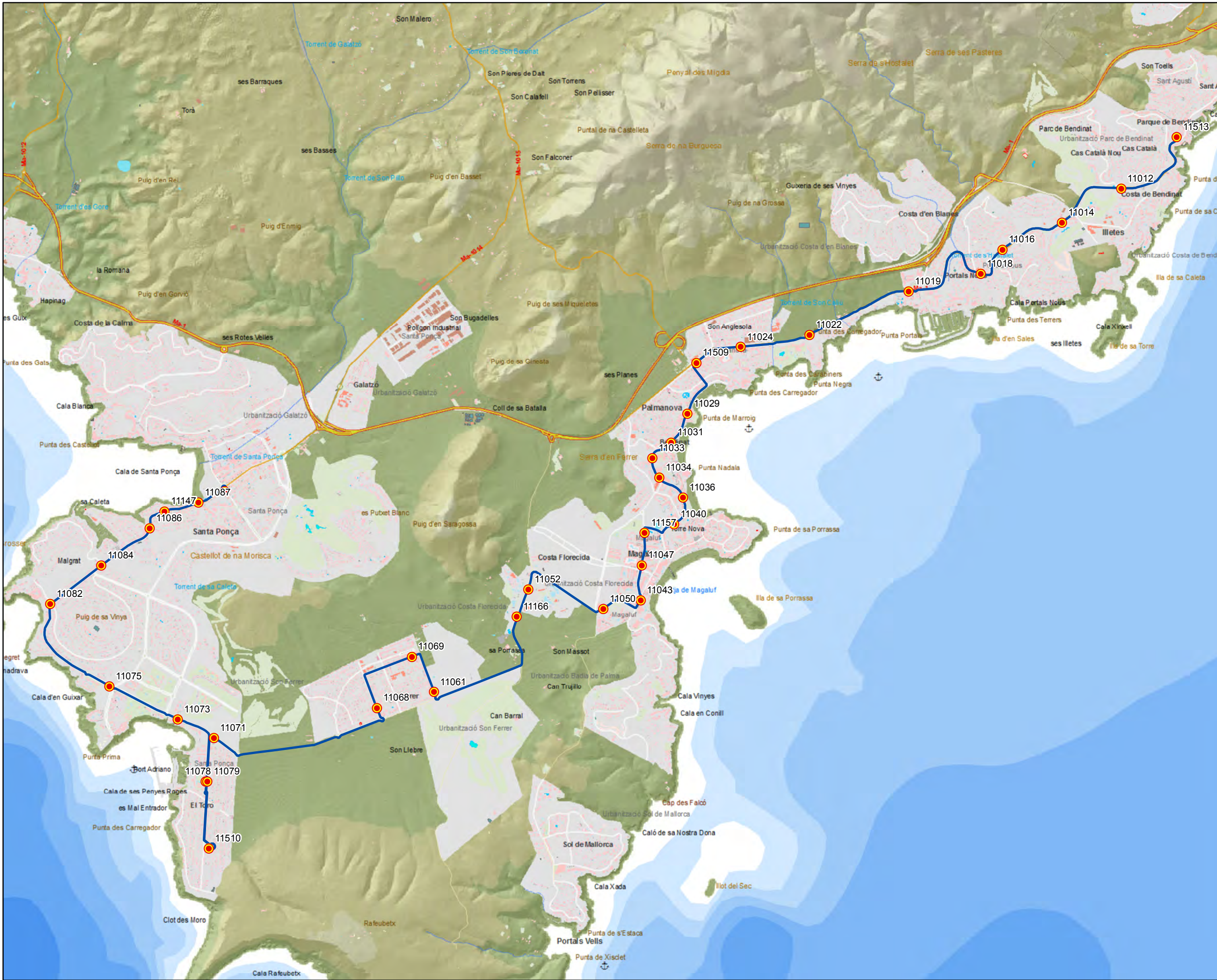


### Leyenda

-  Parada
  -  40036 Código parada
  -  Itinerario
- 
  
 Escala 1:30.000
- 
  
 0 0,2 0,4 0,8 1,2 Km







ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 1



### Datos línea

Línea 104  
 Santa Ponça - Cas Català  
 Sublínea 104-1

### Mapa de localización

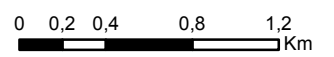


### Leyenda

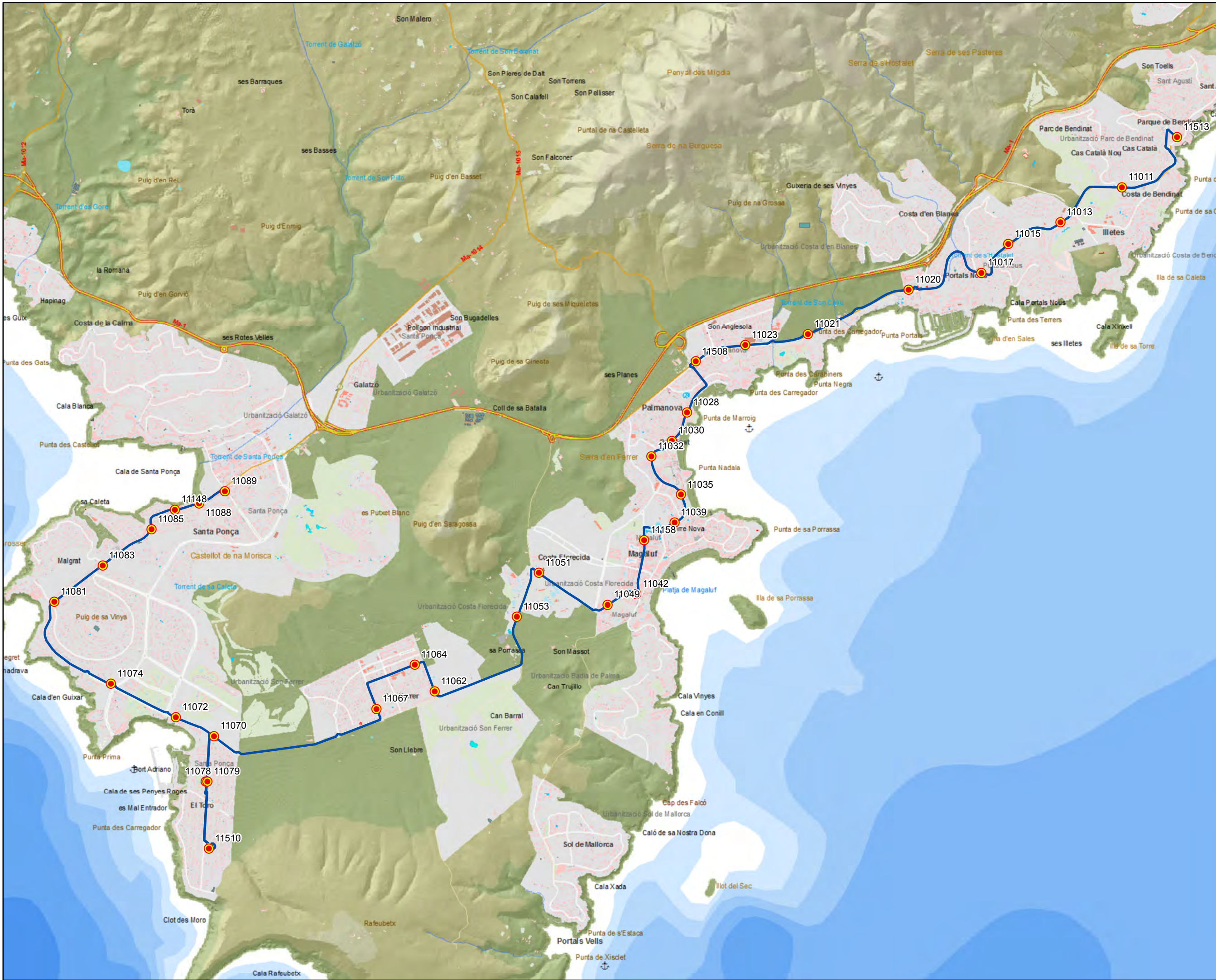
-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:35.000







ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 1



### Datos línea

Línea 104  
 Cas Català - Santa Ponça  
 Sublínea 104-2

### Mapa de localización

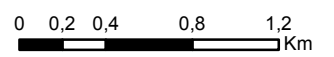


### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:35.000





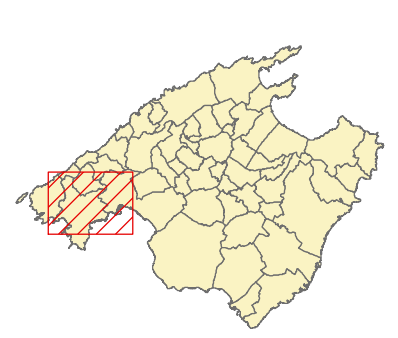


ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca
   
 LOTE 1

**Datos línea**

Línea 105
   
 Camp de Mar - Palma
   
 Sublínea 105-1

**Mapa de localización**



**Leyenda**

- Parada
- 40036 Código parada
- Itinerario

Escala 1:65.000





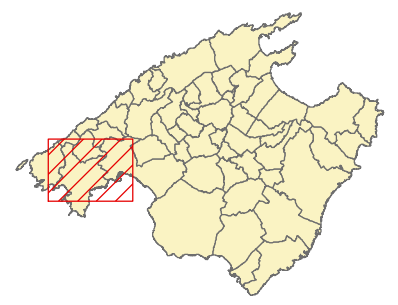
ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 1

**Datos línea**

Línea 105  
 Palma - Camp de Mar  
 Sublínea 105-2

**Mapa de localización**

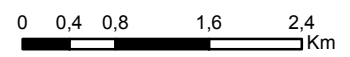


**Leyenda**

- Parada
- 40036 Código parada
- Itinerario



Escala 1:65.000



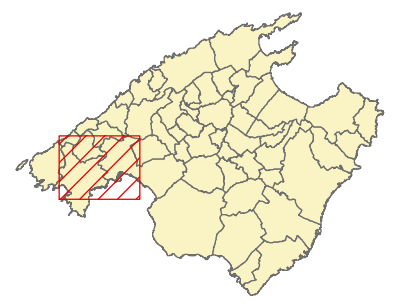




ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca
   
 LOTE 1

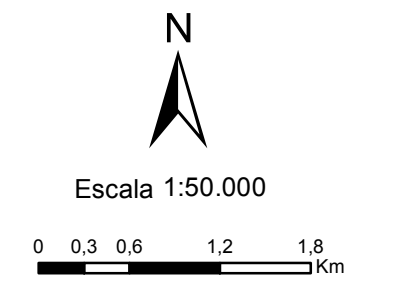
**Datos línea**
  
 Línea 106
   
 Palma - Santa Ponça - Palma
   
 Sublínea 106-1

**Mapa de localización**



**Leyenda**

- Parada
- 40036 Código parada
- Itinerario







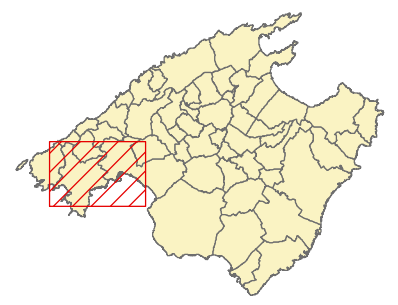
ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

LOTE 1

**Datos línea**

Línea 107  
 es Capdellà - Palma  
 Sublínea 107-1

**Mapa de localización**

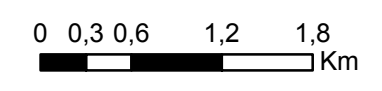


**Leyenda**

- Parada
- 40036 Código parada
- Itinerario



Escala 1:50.000







ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

LOTE 1

**Datos línea**

Línea 107  
 Palma - es Capdellà  
 Sublínea 107-2

**Mapa de localización**

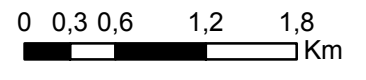


**Leyenda**

- Parada
- 40036 Código parada
- Itinerario



Escala 1:50.000





ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

LOTE 1

### Datos línea



Línea 108  
El Toro - Palma

Sublínea 108-1

### Mapa de localización



### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:50.000





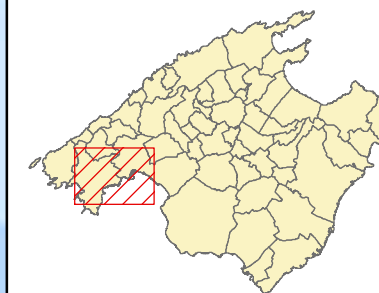
ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 1



### Datos línea

Línea 108  
 Palma - El Toro  
 Sublínea 108-2

### Mapa de localización



### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:50.000







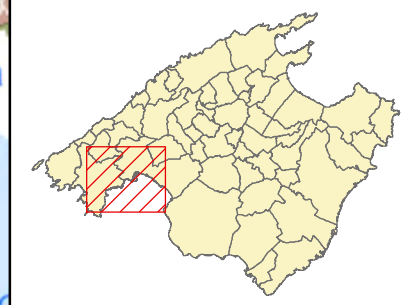
ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

LOTE 1



**Datos línea**

Línea 109  
 Magaluf - Palma  
 Sublínea 109-1

**Mapa de localización**



**Leyenda**

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:50.000







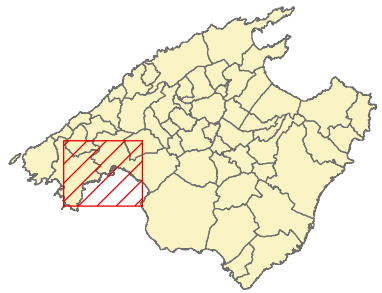
ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

LOTE 1



**Datos línea**

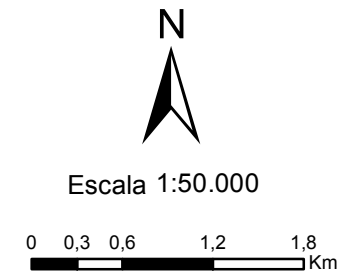
Línea 109  
 Palma - Magaluf  
 Sublínea 109-2

**Mapa de localización**



**Leyenda**

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario







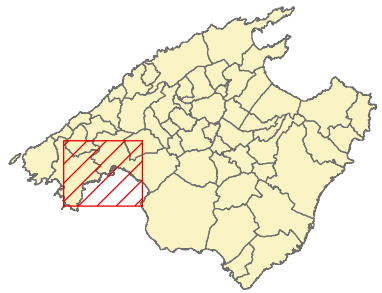
ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

LOTE 1



**Datos línea**

Línea 109  
 Sol de Mallorca - Palma  
 Sublínea 109-3

**Mapa de localización**



**Leyenda**

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:50.000







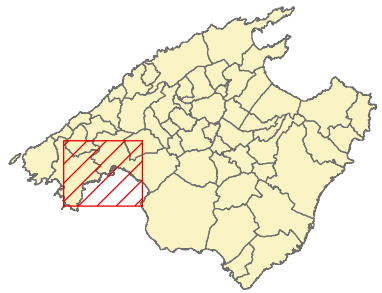
ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

LOTE 1



**Datos línea**

Línea 109  
 Palma - Sol de Mallorca  
 Sublínea 109-4

**Mapa de localización**



**Leyenda**

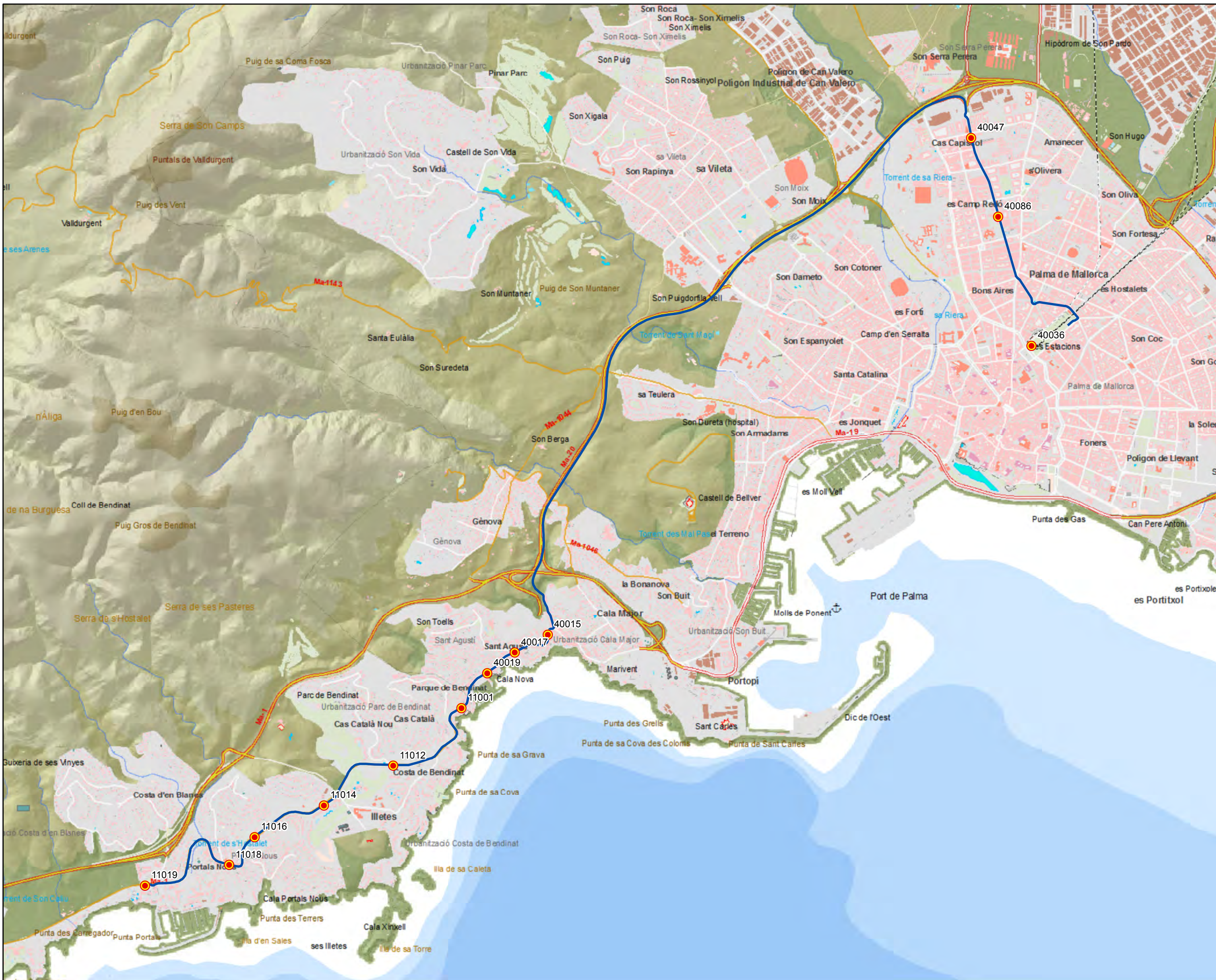
-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:50.000







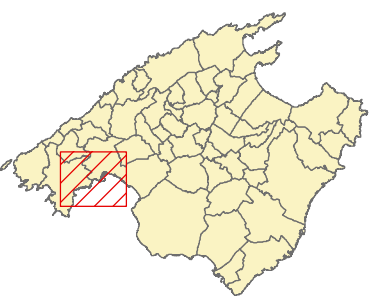
ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

LOTE 1

### Datos línea

Línea 110  
Costa d'en Blanes - Palma  
Sublínea 110-1

### Mapa de localización

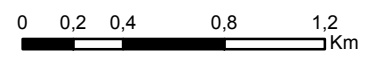


### Leyenda

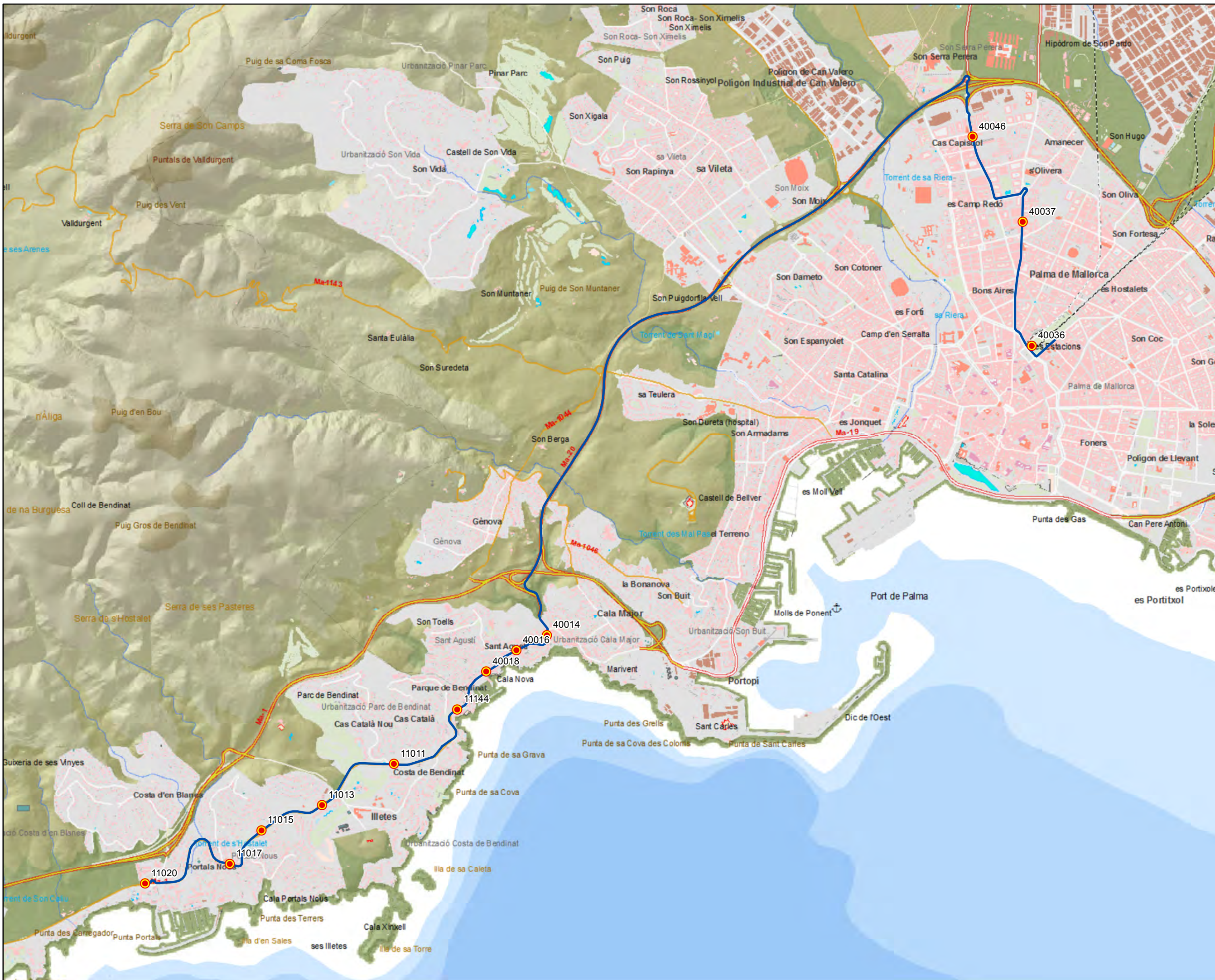
- Parada
- 40036 Código parada
- Itinerario



Escala 1:30.000







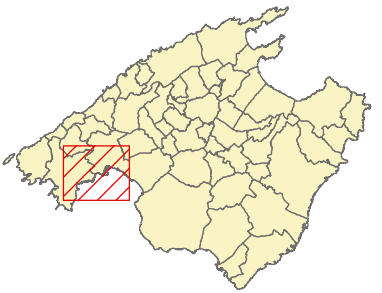
ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

LOTE 1



**Datos línea**

Línea 110  
 Palma - Costa d'en Blanes  
 Sublínea 110-2

**Mapa de localización**

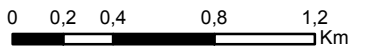


**Leyenda**

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:30.000





ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 1

### Datos línea




Línea 111  
 Estellencs - Palma

Sublínea 111-1

### Mapa de localización



### Leyenda

-  Parada
-  Código parada
-  Itinerario



Escala 1:50.000





ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 1



### Datos línea

Línea 111  
 Palma - Estellencs  
 Sublínea 111-2

### Mapa de localización



### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:50.000





ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 1

### Datos línea




Línea 112  
 Santa Ponça - Valldemossa

Sublínea 112-1

### Mapa de localización



### Leyenda

-  Parada
-  40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:85.000





ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 1

### Datos línea




Línea 112  
 Valldemossa - Santa Ponça

Sublínea 112-2

### Mapa de localización



### Leyenda

-  Parada
-  40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:85.000



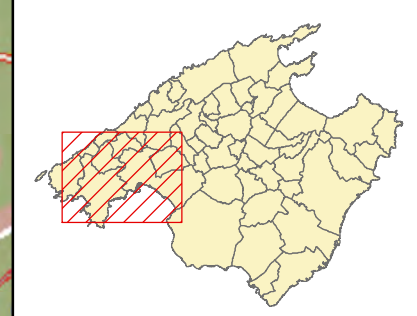


ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca
   
 LOTE 1



### Datos línea

Línea 113
   
 Camp de Mar - Aeropuerto
   
 Sublínea 113-1

### Mapa de localización



### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:85.000

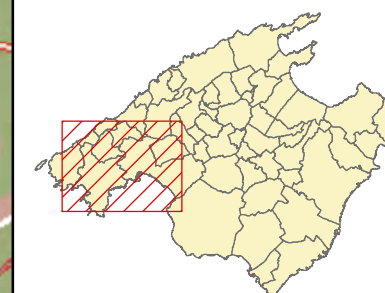




**Datos línea**

Línea 113  
 Aeropuerto - Camp de Mar  
 Sublínea 113-2

**Mapa de localización**

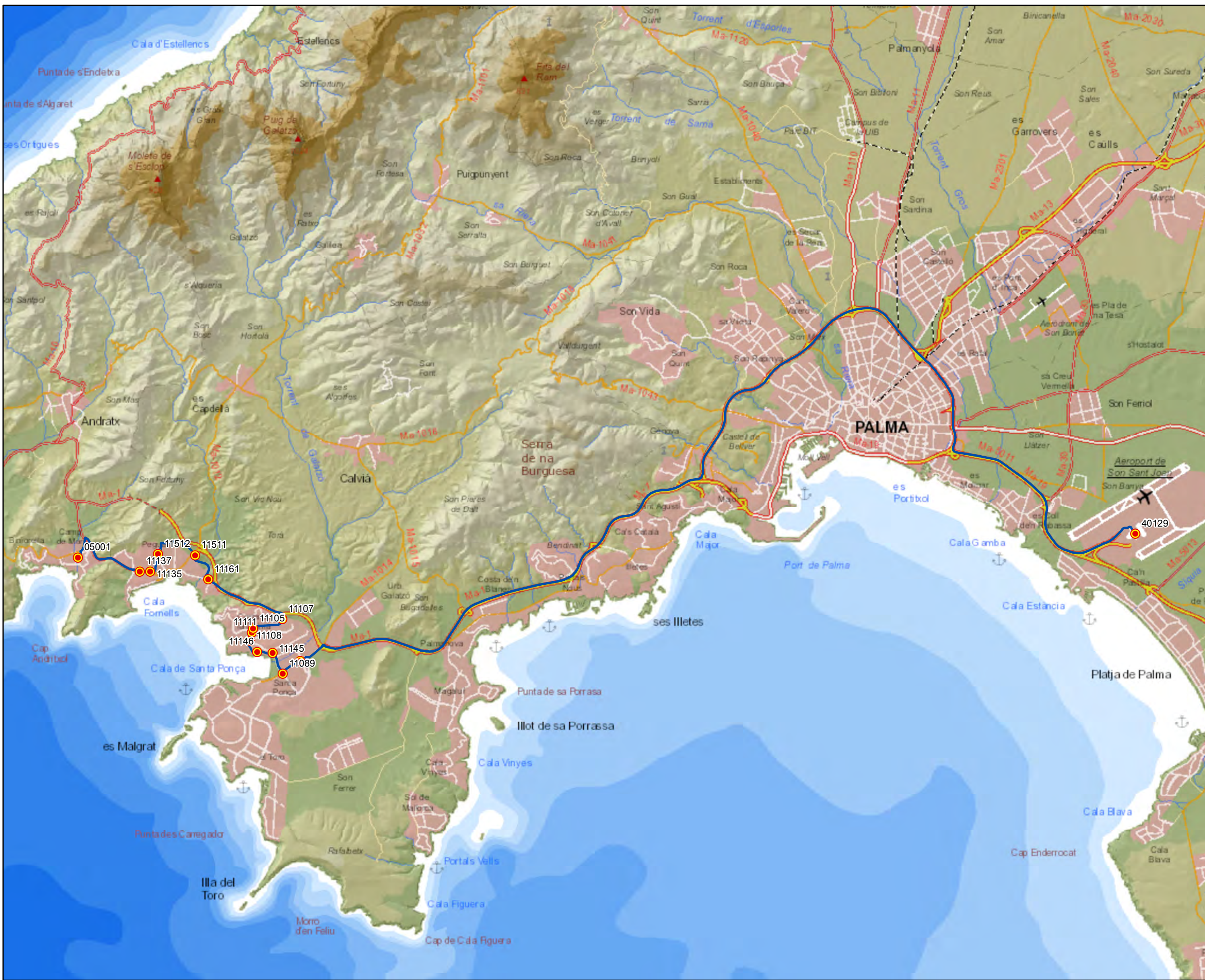


**Leyenda**

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:85.000





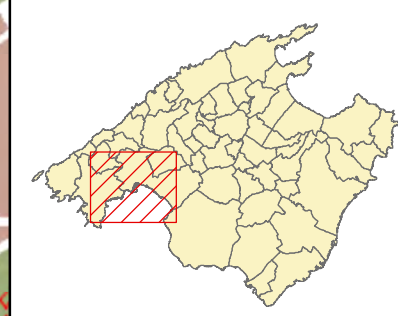
ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

LOTE 1



**Datos línea**

Línea 114  
 Magaluf - Aeroport  
 Sublínea 114-1

**Mapa de localización**

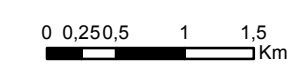


**Leyenda**

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:55.000





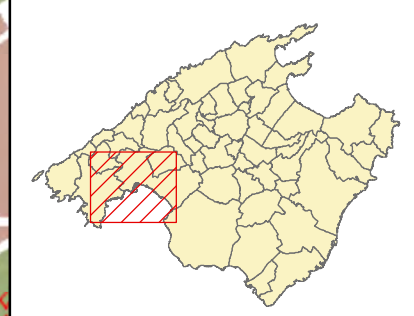
ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 1



**Datos línea**

Línea 114  
 Aeropuerto - Magaluf  
 Sublínea 114-2

**Mapa de localización**

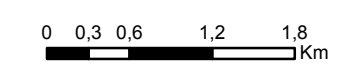


**Leyenda**

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:55.000





ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

LOTE 1





### Datos línea

Línea 115  
 Santa Ponça - Aeroport  
 Sublínea 115-1

### Mapa de localización



### Leyenda

-  Parada
  - 40036 Código parada
  -  Itinerario
- 
  
 Escala 1:70.000
- 
  
 0 0,5 1 2 3 Km





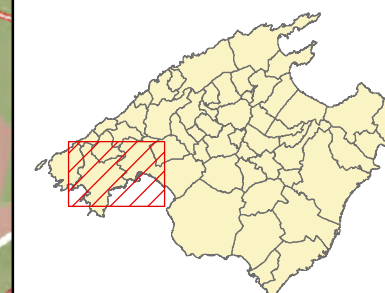
ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

LOTE 1





### Datos línea

Línea 115  
 Aeropuerto - Santa Ponça  
 Sublínea 115-2

### Mapa de localización



### Leyenda

-  Parada
  - 40036 Código parada
  -  Itinerario
- 
  
 Escala 1:70.000
- 
  
 0 0,5 1 2 3 Km







### Annex 2.1.3. Quadres de marxa lot 1

Quadre marxa	Línia	
	Codi	Nom
nº. 1	101	Sant Elm - Camp de Mar
nº. 2	102	Port d'Andratx - Palma
nº. 3	103	Port d'Andratx - Santa Ponça
nº. 4	104	Santa Ponça - Cas Català
nº. 5	105	Camp de Mar - Palma
nº. 6	106	Santa Ponça - Palma
nº. 7	107	Es Capdellà - Palma
	108	El Toro - Palma
nº. 8	109	Sol de Mallorca - Magaluf - Palma
nº. 9	110	Costa d'en Blanes - Palma
nº. 10	111	Estellencs - Palma
nº. 11	112	Santa Ponça - Valldemossa
nº. 12	113	Camp de Mar - Aeropuerto
	114	Magaluf - Aeropuerto
	115	Santa Ponça - Aeropuerto

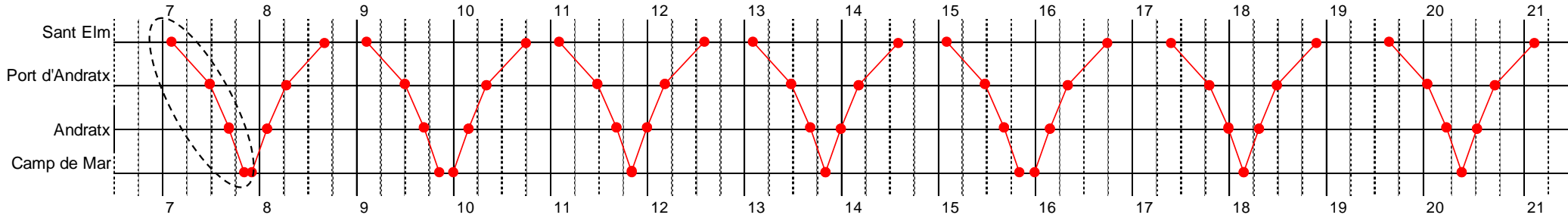
# Lote 1. Cuadro de marcha nº. 1

Líneas: 101

Vehículos: ●—● C1-1-L8

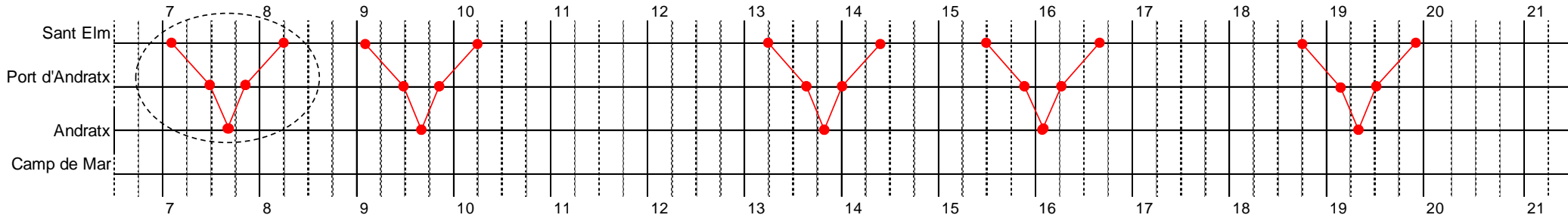
## 1/marzo a 31/octubre


### Lunes a domingo



## 1/noviembre a 28/febrero

### Lunes a domingo



 Excepto sábados, domingos y festivos

### Observaciones:

- Aunque no se plantea de entrada, durante el periodo 1/11-28/2, debido a la baja demanda prevista, la línea también es susceptible de ser prestada mediante un vehículo de pequeña capacidad.

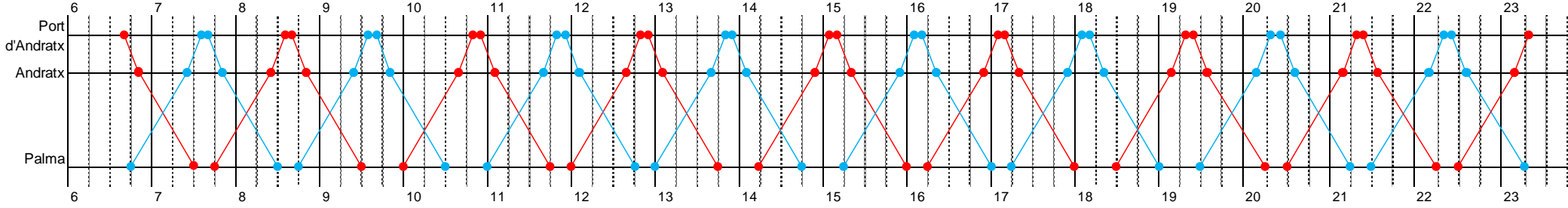
# Lote 1. Cuadro de marcha nº. 2

Líneas: 102

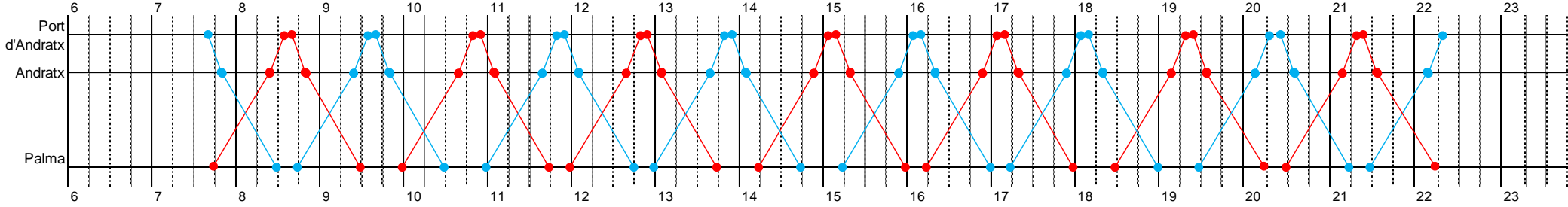
Vehículos: ● C2-1-L12  
● C2-2-L12

1/enero a 31/diciembre

## Lunes a viernes



## Sábados, domingos y festivos

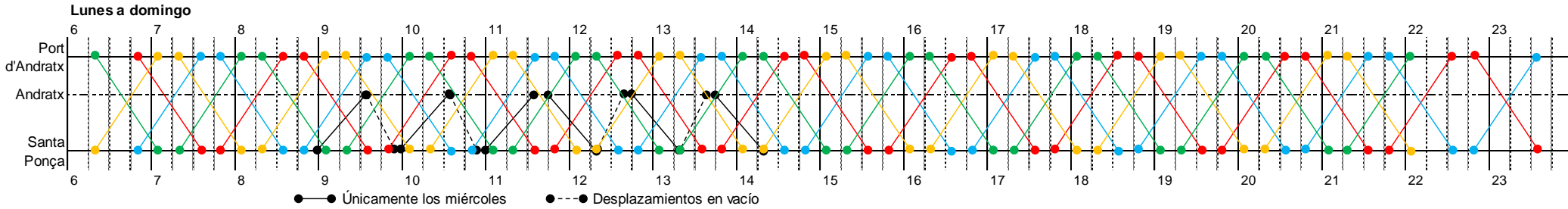


# Lote 1. Cuadro de marcha nº. 3

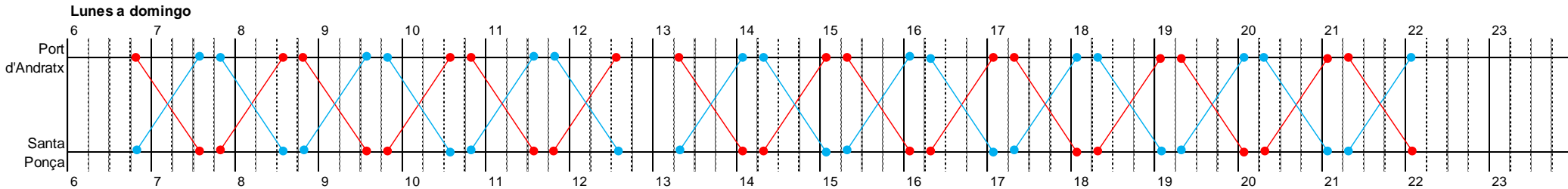
Líneas: 103

Vehículos: ●—● C3-1-L12 ●—● C3-5-I12  
●—● C3-2-L12 ●—● C3-3-L12  
●—● C3-4-L12

1/mayo a 31/octubre



1/noviembre a 30/abril



## Observaciones:

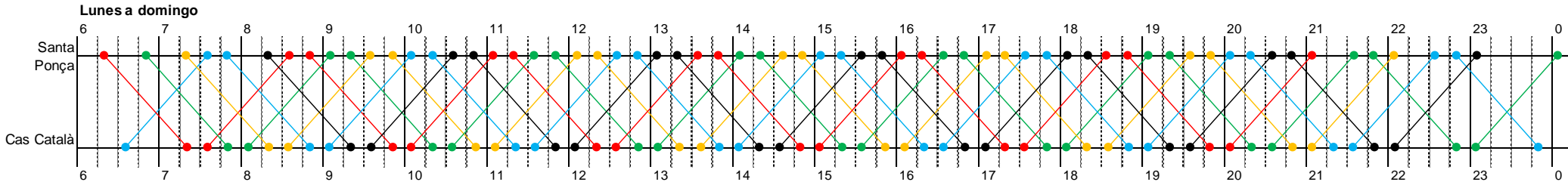
- El vehículo 'rojo' (1) empieza el servicio en Port d'Andratx y lo termina en Santa Ponça, y al contrario sucede con el vehículo 'azul' (2). Las empresas licitadoras deberán tener en cuenta este hecho, principalmente a efectos laborales (que los conductores que empiecen en Port d'Andratx también terminen su jornada ahí; lo mismo con los de Santa Ponça). Se apunta una posible solución a valorar por las empresas: aprovechar una coincidencia horaria en alguna de las paradas del recorrido para que los conductores puedan cambiar de autobús.
- En la parada de la plaza Santa Ponça se concentran (con coincidencia horaria) las llegadas y salidas de 3 líneas, con el objeto de facilitar el transbordo entre ellas: la propia 103 de este cuadro marcha, la 104 (cuadro de marcha 4) y la 106 (cuadro de marcha 6).

# Lote 1. Cuadro de marcha nº. 4

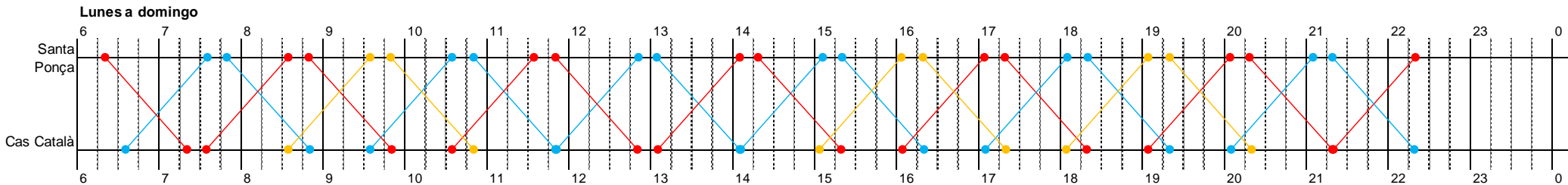
Líneas: 104

Vehículos: ● C4-1-U12 e  
● C4-2-U12 e  
● C4-3-U12 e  
● C4-4-U12 e  
● C4-5-U12 e

1/mayo a 31/octubre



1/noviembre a 30/abril



## Observaciones:

- En la parada de la plaza Santa Ponça se concentran (con coincidencia horaria) las llegadas y salidas de 3 líneas, con el objeto de facilitar el transbordo entre ellas: la 103 (cuadro de marcha 3), la propia 104 de este cuadro marcha, y la 106 (cuadro de marcha 6).
- Una de las cabeceras de la línea se ubica en el primer tramo (más cercano al mar) de la calle 'Mar i Cel', de Cas Català. De este modo, se permite el transbordo con la actual línea 3 de la EMT de Palma (Pont d'Inca - Illetes), que tiene sus paradas (de ida y vuelta) en la carretera de Andratx, a escasos metros de la calle 'Mar i Cel'.



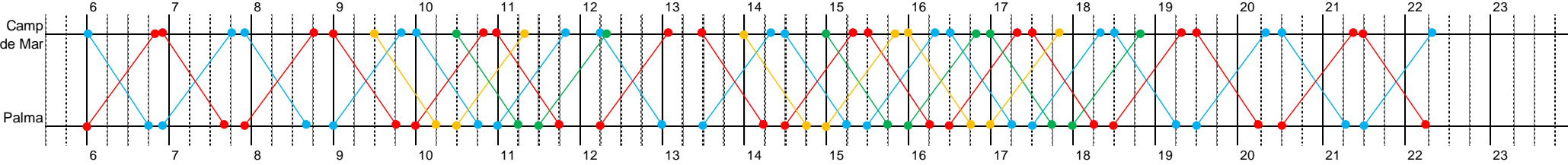
# Lote 1. Cuadro de marcha nº. 5 (1 de 2)

Líneas: 105

- Vehículos:
- C5-1-L18
  - C5-2-L18
  - C5-3-L18
  - C5-4-L18

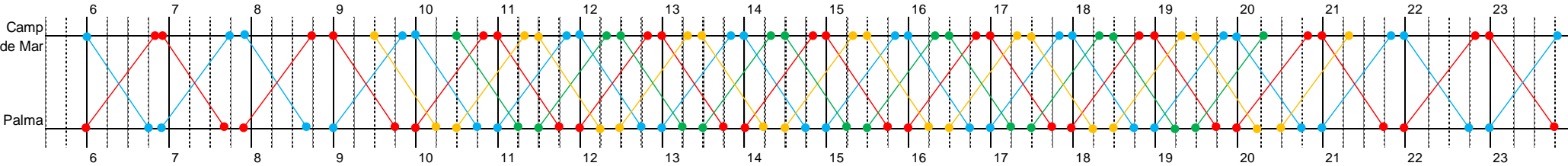
## 1/marzo a 30/abril

Lunes a domingo



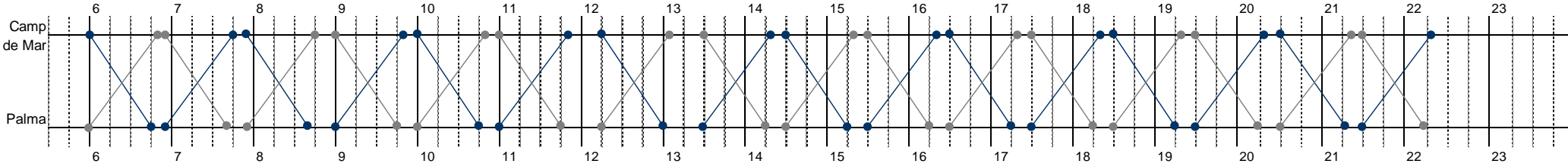
## 1/mayo a 31/octubre

Lunes a domingo

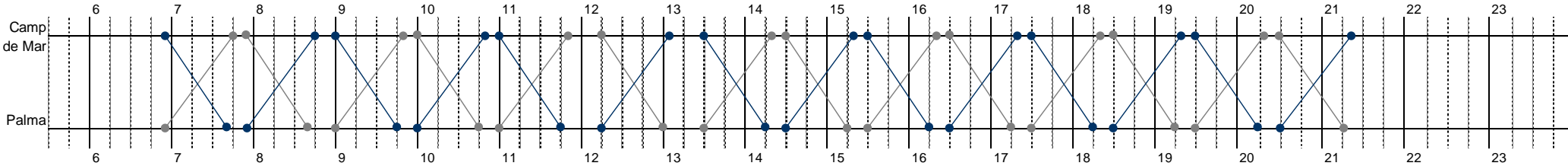


1/noviembre a 28/febrero

**Lunes a viernes**



**Sábados, domingos y festivos**



**Observaciones:**

- De acuerdo con la estimación de demanda prevista, entre 1/11 y 28/2 no se requiere la utilización de vehículos de 18 metros; por ello, se asignan dos autobuses de 12 metros del cuadro de marcha nº. 3, inactivos durante este periodo.

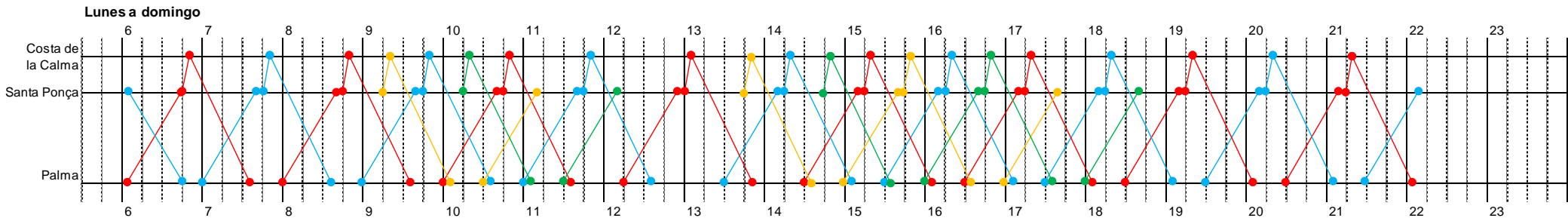


# Lote 1. Cuadro de marcha nº. 6 (1 de 2)

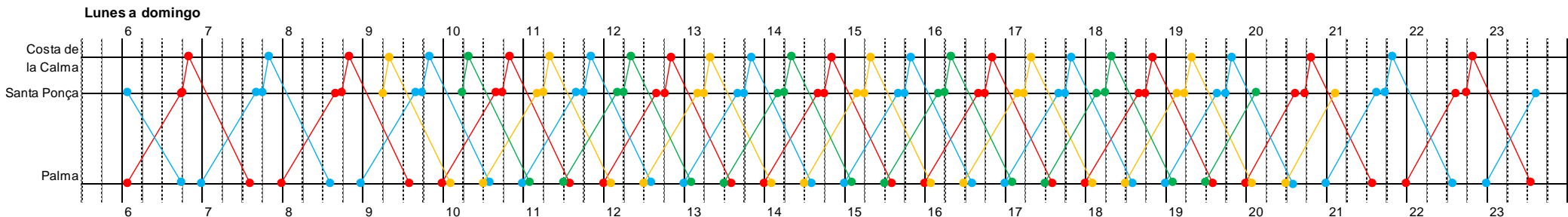
Líneas: 106

Vehículos: ● C6-1-L18  
● C6-2-L18  
● C6-3-L18  
● C6-4-L18

1/marzo a 30/abril



1/mayo a 31/octubre

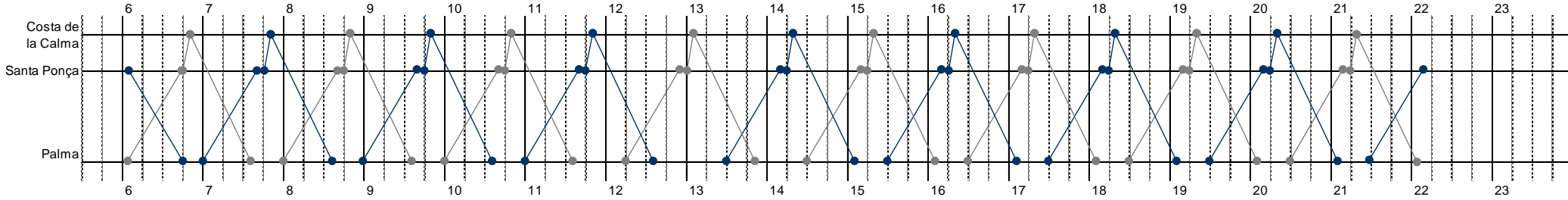


## Observaciones:

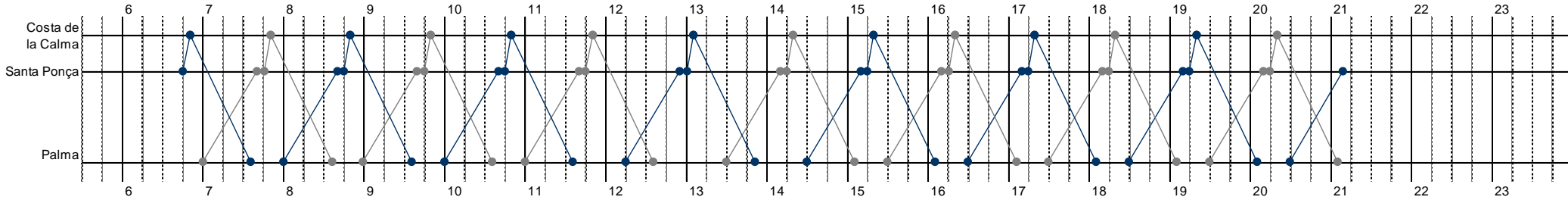
- Línea diseñada para circular por Santa Ponça y Costa de la Calma una sola vez en todo el ciclo de servicio Palma – Santa Ponça – Costa de la Calma – Palma, haciendo descarga y carga simultánea del pasaje en ambos núcleos de población, si bien se prevé una parada de regulación en la Plaza Santa Ponça.
- Enlazando con el punto anterior, en la parada de la citada plaza se concentran (con coincidencia horaria) las llegadas y salidas de 3 líneas, con el objeto de facilitar el transbordo entre ellas: la 103 (cuadro marcha 3), la 104 (cuadro de marcha 4) y la propia línea 106 de este cuadro de marcha.

1/noviembre a 28/febrero

**Lunes a viernes**



**Sábados, domingos y festivos**



**Observaciones:**

- De acuerdo con la estimación de demanda prevista, entre 1/11 y 28/2 no se requiere la utilización de vehículos de 18 metros; por ello, se asignan dos autobuses de 12 metros del cuadro de marcha nº. 9, inactivos durante este periodo.

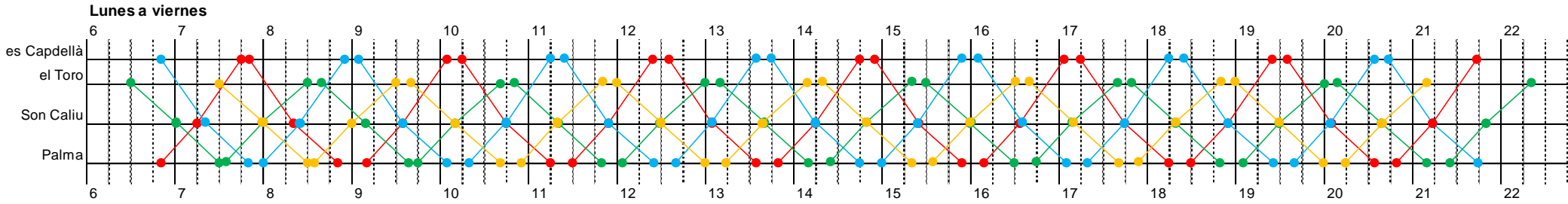


# Lote 1. Cuadro de marcha nº. 7

Líneas:  
107 y 108

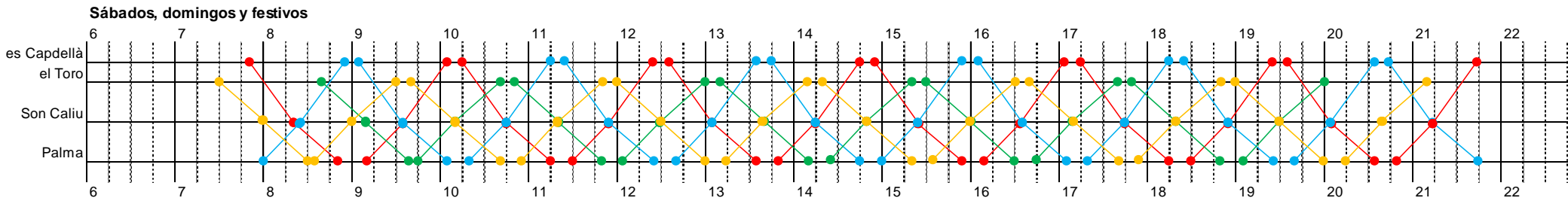
Vehículos: ● C7-1-L12  
● C7-2-L12  
● C7-3-L12  
● C7-4-L12

1/enero a 31/diciembre



## Observaciones:

- El vehículo 'rojo' (1) empieza el servicio en Palma y lo termina en es Capdellà, y al contrario sucede con el vehículo 'azul' (2). Las empresas licitadoras deberán tener en cuenta este hecho, principalmente a efectos laborales (que los conductores que empiecen en Palma también terminen su jornada ahí; lo mismo con los de es Capdellà). Se apunta una posible solución a valorar por las empresas: aprovechar una coincidencia horaria en alguna de las paradas del recorrido (Son Caliu) para que los conductores puedan cambiar de autobús.



# Lote 1. Cuadro de marcha nº. 8 (1 de 2)

Líneas: 109

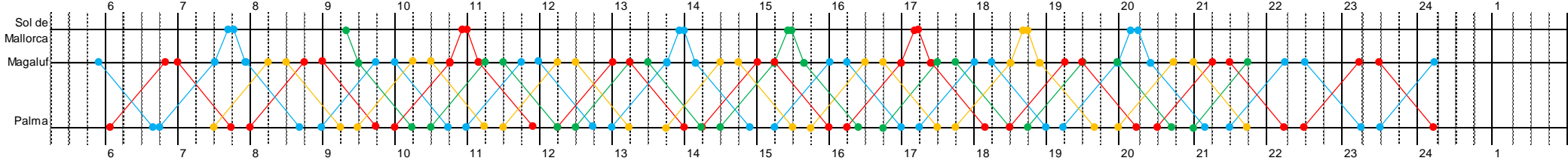
Vehículos:

- C8-1-L18
- C8-2-L18
- C8-3-L18
- C8-4-L18
- C8-5-L12
- C8-6-L12
- C8-7-L12
- C8-8-L12



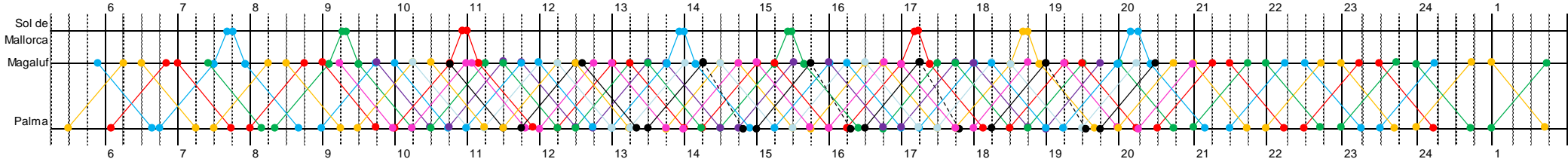
## Meses de abril, mayo y octubre

Lunes a domingo



## 1/junio a 30/septiembre

Lunes a domingo





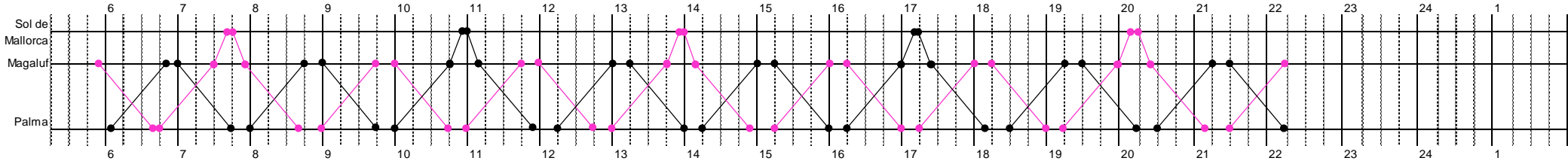
# Lote 1. Cuadro de marcha nº. 8 (2 de 2)

Líneas: 109

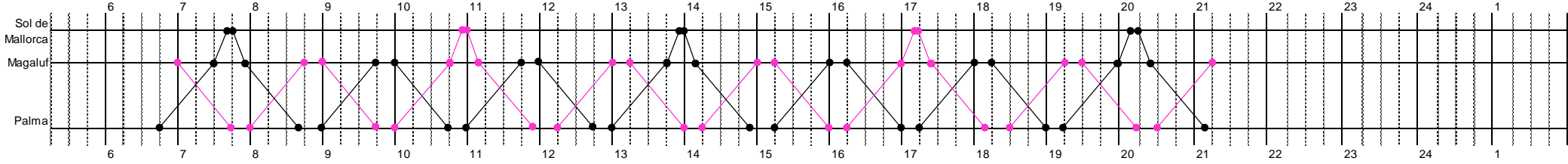
Vehículos: ●—● C8-5-L12  
●—● C8-6-L12

## 1/noviembre a 31/marzo

### Lunes a sábado

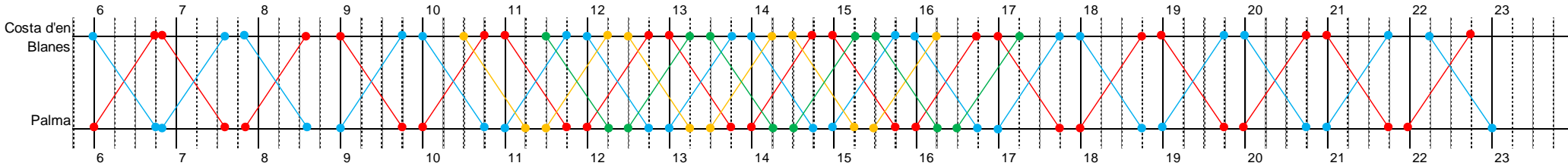


### Domingos y festivos

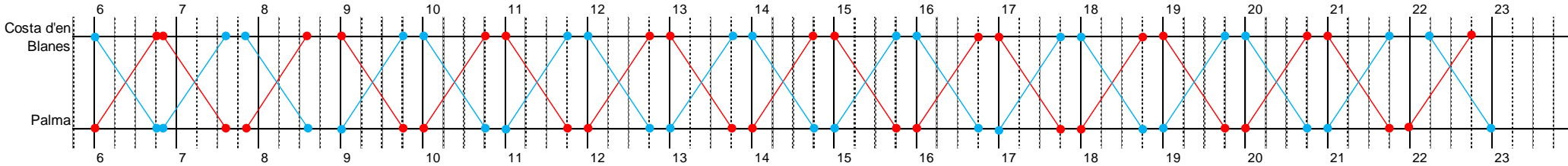


1/abril a 30/abril

Lunes a sábado



Domingos y festivos



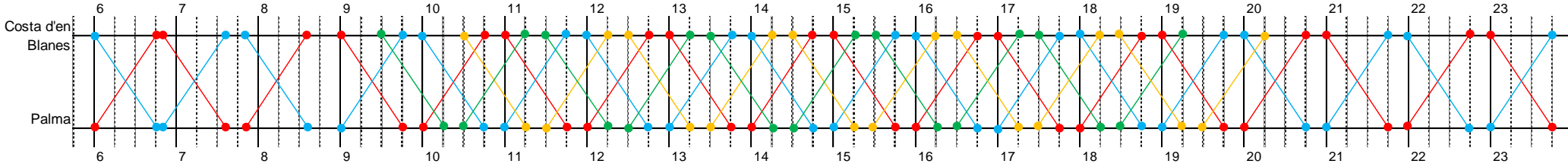
**Observaciones:**

- El vehículo 'rojo' (1) empieza el servicio en Palma y lo termina en Costa d'en Blanes, y al contrario sucede con el vehículo 'azul' (2). Las empresas licitadoras deberán tener en cuenta este hecho, principalmente a efectos laborales (que los conductores que empiecen en Palma también terminen su jornada ahí; lo mismo con los de Costa d'en Blanes). Se apunta una posible solución a valorar por las empresas: aprovechar una coincidencia horaria en alguna de las paradas del recorrido para que los conductores puedan cambiar de autobús (se grafica una posibilidad: retrasar hasta las 22:15h la última salida de Costa d'en Blanes para forzar la coincidencia horaria con el otro autobús en Cala Major).

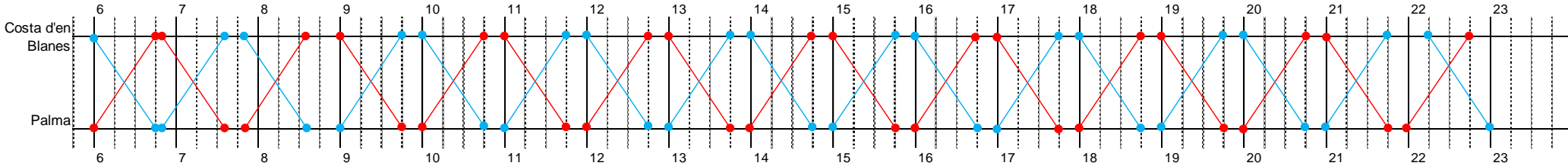


1/mayo a 31/octubre

Lunes a sábado



Domingos y festivos



**Observaciones:**

- Domingos y festivos: El vehículo 'rojo' (1) empieza el servicio en Palma y lo termina en Costa d'en Blanes, y al contrario sucede con el vehículo 'azul' (2). Las empresas licitadoras deberán tener en cuenta este hecho, principalmente a efectos laborales (que los conductores que empiecen en Palma también terminen su jornada ahí; lo mismo con los de Costa d'en Blanes). Se apunta una posible solución a valorar por las empresas: aprovechar una coincidencia horaria en alguna de las paradas del recorrido para que los conductores puedan cambiar de autobús (se grafica una posibilidad: retrasar hasta las 22:15h la última salida de Costa d'en Blanes para forzar la coincidencia horaria con el otro autobús en Cala Major).

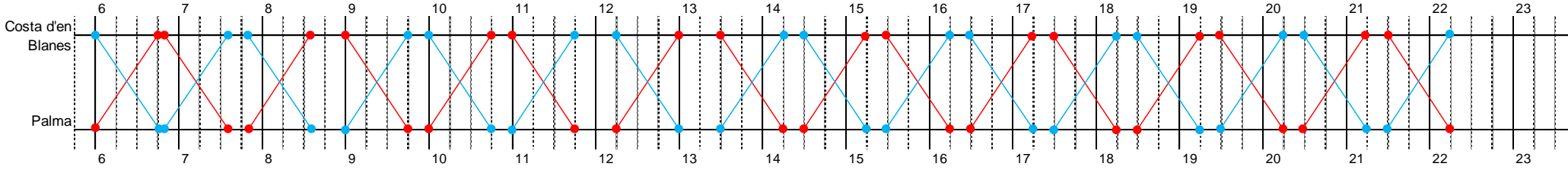
# Lote 1. Cuadro de marcha nº. 9 (3 de 3)

Líneas: 110

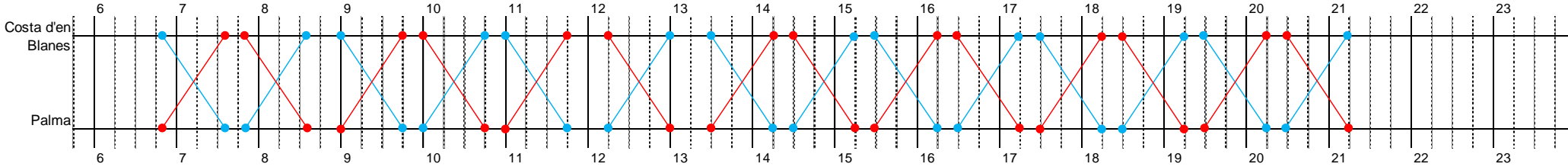
Vehículos: ●—● C9-1-L12  
●—● C9-2-L12

1/noviembre a 31/marzo

**Lunes a sábado**



**Domingos y festivos**





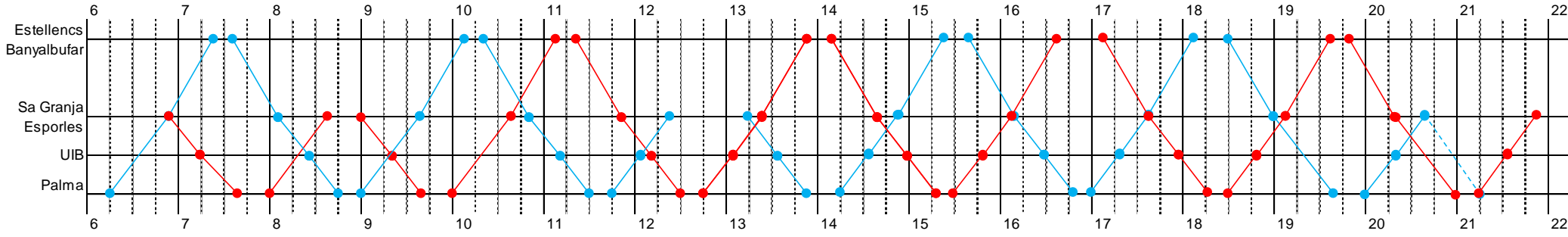
# Lote 1. Cuadro de marcha nº. 10

Líneas: 111

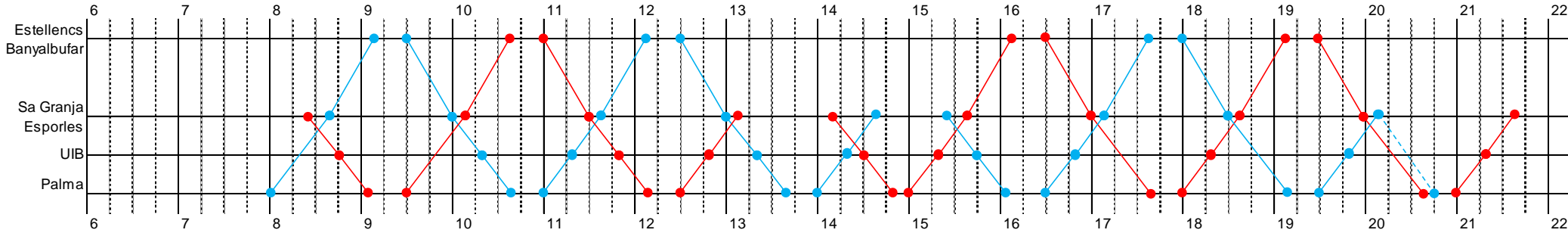
Vehículos: ● C10-1-112  
● C10-2-112

1/enero a 31/diciembre

## Lunes a viernes



## Sábados, domingos y festivos



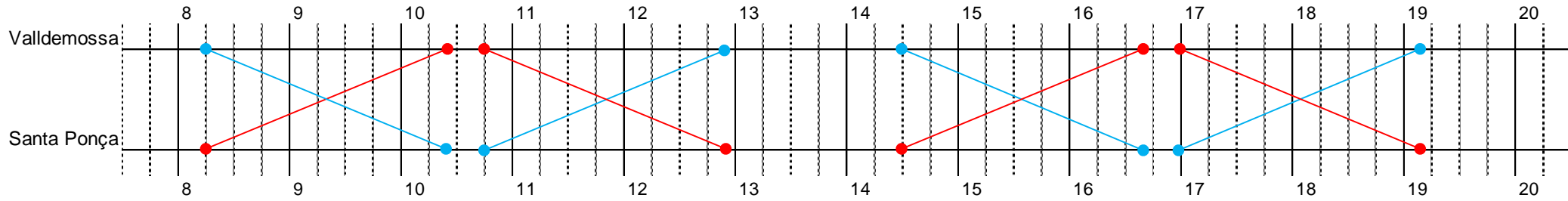
# Lote 1. Cuadro de marcha nº. 11

Líneas: 112

Vehículos: ● C11-1-I12  
● C11-2-I12

1/marzo a 31/octubre

**Lunes a domingo**



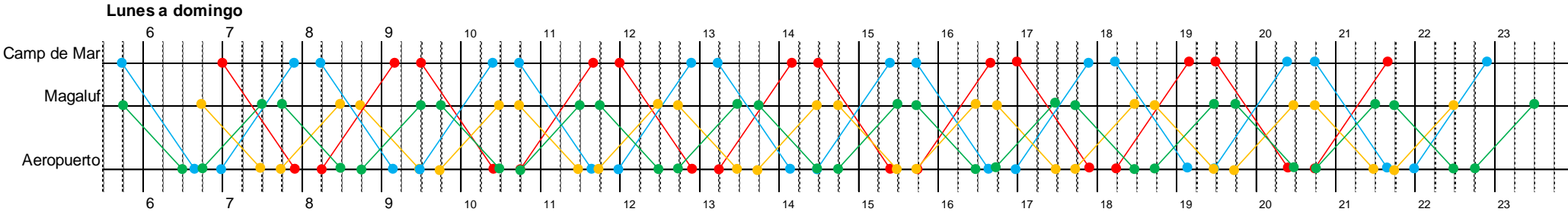


## Lote 1. Cuadro de marcha nº. 12

Líneas:  
113, 114 y 115

Vehículos: ●—● C12-1-L18 ●—● C8-7-L12  
●—● C12-2-L18  
●—● C12-3-L18  
●—● C12-4-L18

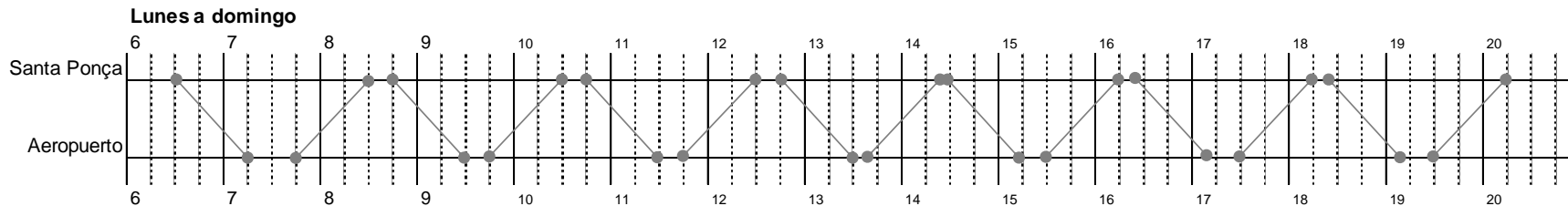
1/mayo a 31/octubre (L113 y L114)



### Observaciones:

- Al tratarse de líneas con un alto número de paradas, se ha optado por vehículos articulados Low Entry provistos de estanterías interiores porta-maletas, con el objeto de facilitar tanto la carga como la descarga del equipaje, así como el control visual del mismo por parte de los usuarios.

1/noviembre a 30/abril (L115)



### Observaciones:

- De acuerdo con la estimación de demanda prevista, entre 1/11 y 30/4 no se requiere la utilización de vehículos de 18 metros; por ello, se asigna un autobús de 12 metros del cuadro de marcha nº. 8, inactivo durante este periodo.
- Los horarios de la línea 115 están diseñados para optimizar las conexiones con las líneas 103 (con Peguera y Andratx), y 104 y 109 (con Magaluf y Palmanova).



## ANNEX 2.1.4. VEH.-KM I HORES DE SERVEI LOT 1

### Períodes (Per.)

1 1/3-31/10			2 1/11-28/2		
Dies/període			Dies/període		
DI-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup>	Dg-fe <sup>3</sup>	DI-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup>	Dg-fe <sup>3</sup>
169	34	42	81	17	22

<b>Lot 1</b>
Quadre marxa nº. 1

1 Dilluns a divendres (excepte festius)

2 Dissabtes (excepte festius)

3 Diumenges y festius

Sublínia	Ruta (itinerari de la sublínia)		Km/ruta
101-1	1	Sant Elm - Camp de Mar	18,8
101-1	2	Sant Elm - Andratx	15,0
101-2	3	Camp de Mar - Sant Elm	18,9
101-2	4	Andratx - Sant Elm	14,9

Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia			Exped./ període	Km/ ruta	Km/ període	Km/ vehicle
			DI-dv	Ds	Dg-fe				
1	1	1	7	6	6	1.639	18,8	30.813,2	1 80.000,6
1	1	3	7	7	7	1.715	18,9	32.413,5	
2	1	2	5	4	4	561	15,0	8.415,0	80.000,6
2	1	4	5	4	4	561	14,9	8.358,9	
<b>Total any &gt;</b>						<b>4.476</b>		<b>80.000,6</b>	

Per.	Veh.	Día	Ini 1	Fi 1	Ini 2	Fi 2	Ini 3	Fi 3	Hores/ dia	Hores/ període
1	1	DI-dv	7:00	21:10	/	/	/	/	14,2	2.399,8
1	1	Ds-dg-fe	7:50	21:10	/	/	/	/	13,3	1.010,8
2	1	DI-dv	7:00	10:20	13:10	16:45	18:40	20:00	8,3	672,3
2	1	Ds-dg-fe	9:00	10:20	13:10	16:45	18:40	20:00	6,3	245,7
<b>Total any &gt;</b>									<b>4.328,6</b>	





### Períodes (Per.)

<b>1</b>	<b>1/1-31/12</b>	
Dies/periode		
DI-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup>	Dg-fe <sup>3</sup>
250	51	64

<b>Lot 1</b>
Quadre marxa nº. 2

1 Dilluns a divendres (excepte festius)

2 Dissabtes (excepte festius)

3 Diumenges i festius

Sublínia		Ruta (itinerari de la sublínia)	Km/ruta
102-1	<b>1</b>	Port d'Andratx - Palma	35,0
102-2	<b>2</b>	Palma - Port d'Andratx	35,9

Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia			Exped./ periode	Km/ ruta	Km/ periode	Km/ vehicle
			DI-dv	Ds	Dg-fe				
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	8	7	7	2.805	35,0	98.175,0	<b>1</b> 198.874,5
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	8	7	7	2.805	35,9	100.699,5	<b>2</b> 198.874,5
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	8	7	7	2.805	35,0	98.175,0	<b>397.749,0</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	8	7	7	2.805	35,9	100.699,5	
<b>Total any &gt;</b>						<b>11.220</b>		<b>397.749,0</b>	

Per.	Veh.	Dia	Ini 1	Fi 1	Ini 2	Fi 2	Hores/ dia	Hores/ periode	
									<b>1</b>
<b>1</b>	<b>1</b>	Ds-dg-fe	7:40	22:20	/	/	14,7	1.690,5	
<b>1</b>	<b>2</b>	DI-dv	6:40	23:20	/	/	16,7	4.175,0	
<b>1</b>	<b>2</b>	Ds-dg-fe	7:35	22:25	/	/	14,8	1.702,0	
<b>Total any &gt;</b>								<b>11.742,5</b>	



### Períodes (Per.)

1	1/5-31/10	2	1/11-30/04
Dies/periòde		Dies/periòde	
DI-dg <sup>1</sup>	Dc <sup>2</sup>	DI-dg <sup>1</sup>	
184	26	181	

<b>Lot 1</b>
Quadre marxa <b>nº. 3</b>

1 Dilluns a diumenge

2 Dimecres (inclou festius)

Sublínia	Ruta (itinerari de la sublínia)		Km/ruta
103-1	1	Port d'Andratx - Santa Ponça	17,8
103-1	2	Andratx - Santa Ponça	12,8
-	3	Andratx - Santa Ponça (km muertos)	11,6
103-2	4	Santa Ponça - Port d'Andratx	19,2
103-2	5	Santa Ponça - Andratx	14,3
-	6	Santa Ponça - Andratx (km muertos)	12,2

Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia		Exped./ periòde	Km/ ruta	Km/ periòde	Km/ vehicle
			DI-dg	Dc				
1	1	1	9	/	1.656	17,8	29.476,8	1
1	1	4	8	/	1.472	19,2	28.262,4	2
1	2	1	8	/	1.472	17,8	26.201,6	3
1	2	4	9	/	1.656	19,2	31.795,2	4
1	3	1	8	/	1.472	17,8	26.201,6	5
1	3	4	8	/	1.472	19,2	28.262,4	
1	4	1	8	/	1.472	17,8	26.201,6	
1	4	4	8	/	1.472	19,2	28.262,4	
1	5	2	/	3	78	12,8	998,4	
1	5	3	/	2	52	11,6	603,2	
1	5	5	/	3	78	14,3	1.115,4	
1	5	6	/	2	52	12,2	634,4	
2	1	1	7	/	1.267	17,8	22.552,6	
2	1	4	7	/	1.267	19,2	24.326,4	
2	2	1	7	/	1.267	17,8	22.552,6	
2	2	4	7	/	1.267	19,2	24.326,4	
<b>Total any &gt;</b>					<b>17.472</b>		<b>321.773,4</b>	

Per.	Veh.	Dia	Ini 1	Fi 1	Ini 2	Fi 2	Hores/ dia	Hores/ periòde
1	2	DI-dg	6:45	23:40	/	/	16,9	3.109,6
1	3	DI-dg	6:15	22:10	/	/	15,9	2.925,6
1	4	DI-dg	6:15	22:10	/	/	15,9	2.925,6
1	5	Dc	8:55	14:25	/	/	5,5	143,0
2	1	DI-dg	6:45	22:10	/	/	15,4	2.787,4
2	2	DI-dg	6:45	22:10	/	/	15,4	2.787,4
<b>Total any &gt;</b>							<b>17.788,2</b>	





### Períodes (Per.)

1	1/5-31/10	2	1/11-30/04
Dies/periòde		Dies/periòde	
DI-dg <sup>1</sup>		DI-dg <sup>1</sup>	
184		181	

<b>Lot 1</b>
Quadre marxa nº. 4

1 Dilluns a diumenge

Sublínia		Ruta (itinerari de la sublínia)	Km/ruta
104-1	1	Santa Ponça - Cas Català	23,5
104-2	2	Cas Català - Santa Ponça	23,4

Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia		Exped./ periòde	Km/ ruta	Km/ periòde	Km/ vehicle
			DI-dg					
1	1	1	6		1.104	23,5	25.944,0	1 102.711,0
1	1	2	6		1.104	23,4	25.833,6	2 111.340,6
1	2	1	7		1.288	23,5	30.268,0	3 77.244,3
1	2	2	7		1.288	23,4	30.139,2	4 60.407,2
1	3	1	6		1.104	23,5	25.944,0	5 51.777,6
1	3	2	6		1.104	23,4	25.833,6	<b>403.480,7</b>
1	4	1	7		1.288	23,5	30.268,0	
1	4	2	7		1.288	23,4	30.139,2	
1	5	1	6		1.104	23,5	25.944,0	
1	5	2	6		1.104	23,4	25.833,6	
2	1	1	6		1.086	23,5	25.521,0	
2	1	2	6		1.086	23,4	25.412,4	
2	2	1	6		1.086	23,5	25.521,0	
2	2	2	6		1.086	23,4	25.412,4	
2	3	1	3		543	23,5	12.760,5	
2	3	2	3		543	23,4	12.706,2	
<b>Total any &gt;</b>					<b>17.206</b>		<b>403.480,7</b>	

Per.	Veh.	Dia	Hores/				Hores/ periòde	
			Ini 1	Fi 1	Ini 2	Fi 2		
1	1	DI-dg	6:15	21:10	/	/	14,9	2.741,6
1	2	DI-dg	6:30	23:55	/	/	17,4	3.201,6
1	3	DI-dg	7:15	22:10	/	/	14,9	2.741,6
1	4	DI-dg	6:45	0:10	/	/	17,4	3.201,6
1	5	DI-dg	8:15	23:10	/	/	14,9	2.741,6
2	1	DI-dg	6:15	22:25	/	/	16,2	2.932,2
2	2	DI-dg	6:30	22:25	/	/	15,9	2.877,9
2	3	DI-dg	8:30	10:55	15:00	20:25	7,8	1.411,8
<b>Total any &gt;</b>							<b>21.849,9</b>	



### Períodes (Per.)

1	1/3-30/4	2	1/5-31/10	3	1/11-28/2
Dies/periode		Dies/periode		Dies/periode	
DI-dg <sup>1</sup>		DI-dg <sup>1</sup>		DI-dv <sup>2</sup>	Ds <sup>3</sup>
61		184		81	17
				Dg-fe <sup>4</sup>	22

1 Dilluns a diumenge

2 Dilluns a divendres (excepte festius)

3 Dissabtes (excepte festius)

4 Diumenges i festius

<b>Lot 1</b>
Quadre marxa nº. 5

Sublínia		Ruta (itinerari de la sublínia)	Km/ruta
105-1	1	Camp de Mar - Palma	28,6
105-2	2	Palma - Camp de Mar	30,3

Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia			Exped./ periode	Km/ ruta	Km/ periode	Km/ vehicle
			DI-dg	Ds	Dg-fe				
1	1	1	8			488	28,6	13.956,8	1
1	1	2	8			488	30,3	14.786,4	2
1	2	1	8			488	28,6	13.956,8	3
1	2	2	8			488	30,3	14.786,4	4
1	3	1	3			183	28,6	5.233,8	<b>393.334,2</b>
1	3	2	3			183	30,3	5.544,9	
1	4	1	3			183	28,6	5.233,8	
1	4	2	3			183	30,3	5.544,9	
2	1	1	9			1.656	28,6	47.361,6	
2	1	2	9			1.656	30,3	50.176,8	
2	2	1	9			1.656	28,6	47.361,6	
2	2	2	9			1.656	30,3	50.176,8	
2	3	1	6			1.104	28,6	31.574,4	
2	3	2	6			1.104	30,3	33.451,2	
2	4	1	5			920	28,6	26.312,0	
2	4	2	5			920	30,3	27.876,0	
Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia			Exped./ periode	Km/ ruta	Km/ periode	Km/ vehicle
			DI-dv	Ds	Dg-fe				
3	3-C3	1	8	7	7	921	28,6	26.340,6	3-C3
3	3-C3	2	8	7	7	921	30,3	27.906,3	4-C3
3	4-C3	1	8	7	7	921	28,6	26.340,6	<b>108.493,8</b>
3	4-C3	2	8	7	7	921	30,3	27.906,3	
<b>Total any &gt;</b>						<b>17.040</b>		<b>501.828,0</b>	





Per.	Veh.	Dia	Ini 1	Fi 1	Ini 2	Fi 2	Hores/ dia	Hores/ periode
1	1	DI-dg	5:55	22:25	/	/	16,5	1.006,5
1	2	DI-dg	5:55	22:25	/	/	16,5	1.006,5
1	3	DI-dg	9:25	11:25	13:55	17:55	6	366,0
1	4	DI-dg	10:25	12:25	14:55	18:55	6	366,0
2	1	DI-dg	5:55	23:55	/	/	18	3.312,0
2	2	DI-dg	5:55	23:55	/	/	18	3.312,0
2	3	DI-dg	9:25	21:25	/	/	12	2.208,0
2	4	DI-dg	10:25	20:25	/	/	10	1.840,0
3	3-C3	DI-dv	5:55	22:25	/	/	16,5	1.336,5
3	3-C3	Ds-dg-fe	6:50	21:25	/	/	14,6	569,4
3	4-C3	DI-dv	5:55	22:25	/	/	16,5	1.336,5
3	4-C3	Ds-dg-fe	6:50	21:25	/	/	14,6	569,4
<b>Total any &gt;</b>							<b>16.659,4</b>	



### Períodes (Per.)

1	1/3-30/4	2	1/5-31/10	3	1/11-28/2	
Dies/periòde		Dies/periòde		Dies/periòde		
DI-dg1		DI-dg1		DI-dv2	Sa <sup>3</sup>	Do-fe <sup>4</sup>
61		184		81	17	22

<b>Lot 1</b>
Quadre marxa nº. 6

1 Dilluns a diumenge

2 Dilluns a divendres (excepte festius)

3 Dissabtes (excepte festius)

4 Diumenges i festius

Sublínia		Ruta (itinerari de la sublínia)	Km/ruta
106-1	1	Santa Ponça - Costa de la Calma - Palma	24,1
106-1	2	Palma - Santa Ponça	21,9

Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia			Exped./ periòde	Km/ ruta	Km/ periòde	Km/ vehicle	
			DI-dg							
1	1	1	8			488	24,1	11.760,8	1	98.624,0
1	1	2	8			488	21,9	10.687,2	2	98.624,0
1	2	1	8			488	24,1	11.760,8	3	59.202,0
1	2	2	8			488	21,9	10.687,2	4	50.738,0
1	3	1	3			183	24,1	4.410,3	<b>307.188,0</b>	
1	3	2	3			183	21,9	4.007,7		
1	4	1	3			183	24,1	4.410,3		
1	4	2	3			183	21,9	4.007,7		
2	1	1	9			1.656	24,1	39.909,6		
2	1	2	9			1.656	21,9	36.266,4		
2	2	1	9			1.656	24,1	39.909,6		
2	2	2	9			1.656	21,9	36.266,4		
2	3	1	6			1.104	24,1	26.606,4		
2	3	2	6			1.104	21,9	24.177,6		
2	4	1	5			920	24,1	22.172,0		
2	4	2	5			920	21,9	20.148,0		
Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia			Exped./ periòde	Km/ ruta	Km/ periòde	Km/ vehicle	
			DI-dv	Sa	Dg-fe					
3	3-C9	1	8	7	7	921	24,1	22.196,1	3-C9	42.366,0
3	3-C9	2	8	7	7	921	21,9	20.169,9	4-C9	42.366,0
3	4-C9	1	8	7	7	921	24,1	22.196,1	<b>84.732,0</b>	
3	4-C9	2	8	7	7	921	21,9	20.169,9		
<b>Total any &gt;</b>						<b>17.040</b>		<b>391.920,0</b>		





Per.	Veh.	Dia	Ini 1	Fi 1	Ini 2	Fi 2	Hores/ dia	Hores/ periode
1	1	DI-dg	6:00	22:10	/	/	16,2	988,2
1	2	DI-dg	6:00	22:15	/	/	16,3	994,3
1	3	DI-dg	9:10	11:15	13:40	17:45	6,2	378,2
1	4	DI-dg	10:10	12:15	14:40	18:45	6,2	378,2
2	1	DI-dg	6:00	23:40	/	/	17,7	3.256,8
2	2	DI-dg	6:00	23:45	/	/	17,8	3.275,2
2	3	DI-dg	9:10	21:15	/	/	12,1	2.226,4
2	4	DI-dg	10:10	20:15	/	/	10,1	1.858,4
3	3-C9	DI-dv	6:00	22:10	/	/	16,2	1.312,2
3	3-C9	Ds-dg-fe	6:55	21:10	/	/	14,3	557,7
3	4-C9	DI-dv	6:00	22:15	/	/	16,3	1.320,3
3	4-C9	Ds-dg-fe	6:40	21:15	/	/	14,6	569,4
<b>Total any &gt;</b>								<b>17.115,3</b>



### Períodes (Per.)

<b>1</b>	<b>1/1-31/12</b>	
Dies/periòde		
DI-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup>	Dg-fe <sup>3</sup>
250	51	64

<b>Lot 1</b>
Quadre marxa nº. 7

1 Dilluns a divendres (excepte festius)

2 Dissabtes (excepte festius)

3 Diumenges i festius

Sublínia	Ruta (itinerari de la sublínia)		Km/ruta
107-1	<b>1</b>	es Capdellà - Palma	30,4
107-2	<b>2</b>	Palma - es Capdellà	30,3
108-1	<b>3</b>	el Toro - Palma	25,0
108-2	<b>4</b>	Palma - el Toro	24,6

Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia			Exped./ periòde	Km/ ruta	Km/ periòde	Km/ vehicle
			DI-dv	Ds	Dg-fe				
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	6	6	6	2.190	30,4	66.576,0	<b>1</b> 140.508,0
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	7	6	6	2.440	30,3	73.932,0	<b>2</b> 140.533,0
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	7	6	6	2.440	30,4	74.176,0	<b>3</b> 108.624,0
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	6	6	6	2.190	30,3	66.357,0	<b>4</b> 115.320,0
<b>1</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	6	6	6	2.190	25,0	54.750,0	<b>504.985,0</b>
<b>1</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	6	6	6	2.190	24,6	53.874,0	
<b>1</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	7	5	5	2.325	25,0	58.125,0	
<b>1</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	7	5	5	2.325	24,6	57.195,0	
<b>Total any &gt;</b>						<b>9.260</b>		<b>504.985,0</b>	

Per.	Veh.	Dia	Ini 1	Fi 1	Ini 2	Fi 2	Hores/ dia	Hores/ periòde
<b>1</b>	<b>1</b>	DI-dv	6:45	21:50	/	/	15,1	3.775,0
<b>1</b>	<b>1</b>	Ds-dg-fe	7:45	21:50	/	/	14,1	1.621,5
<b>1</b>	<b>2</b>	DI-dv	6:45	21:50	/	/	15,1	3.775,0
<b>1</b>	<b>2</b>	Ds-dg-fe	7:55	21:50	/	/	13,9	1.598,5
<b>1</b>	<b>3</b>	DI-dv	7:25	21:15	/	/	13,8	3.450,0
<b>1</b>	<b>3</b>	Ds-dg-fe	7:25	21:15	/	/	13,8	1.587,0
<b>1</b>	<b>4</b>	DI-dv	6:25	22:25	/	/	16	4.000,0
<b>1</b>	<b>4</b>	Ds-dg-fe	8:20	20:05	/	/	11,8	1.357,0
<b>Total any &gt;</b>								<b>21.164,0</b>





### Períodes (Per.)

1	1/4-31/5 y 1/10-31/10	2	1/6-30/9	3	1/11-31/3
Dies/periòde DI-dg <sup>1</sup>		Dies/periòde DI-dg <sup>1</sup>		Dies/periòde DI-dg <sup>2</sup> Ds <sup>3</sup> Dg-fe <sup>4</sup>	
92		122		101 22 28	

<b>Lot 1</b>
Quadre marxa <b>nº. 8</b>

1 Dilluns a diumenge

2 Dilluns a divendres (excepte festius)

3 Dissabtes (excepte festius)

4 Diumenges i festius

Sublínia	Ruta (itinerari de la sublínia)	Km/ruta
109-1	1 Sol de Mallorca - Palma	26,2
109-1	2 Magaluf - Palma	19,5
-	3 Magaluf - Palma (km muertos)	21,4
109-2	4 Palma - Sol de Mallorca	27,2
109-2	5 Palma - Magaluf	20,8

Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia	Exped./ periòde	Km/ ruta	Km/ periòde	Km/ vehicle
			DI-dg				
1	1	1	2	184	26,2	4.820,8	1 83.224,6
1	1	2	7	644	19,5	12.558,0	2 86.028,0
1	1	4	2	184	27,2	5.004,8	3 77.922,6
1	1	5	7	644	20,8	13.395,2	4 71.513,0
1	2	1	3	276	26,2	7.231,2	5 82.303,8
1	2	2	6	552	19,5	10.764,0	6 85.019,6
1	2	4	3	276	27,2	7.507,2	7 24.583,0
1	2	5	6	552	20,8	11.481,6	8 24.583,0
1	3	1	1	92	26,2	2.410,4	<b>535.177,6</b>
1	3	2	6	552	19,5	10.764,0	
1	3	4	1	92	27,2	2.502,4	
1	3	5	6	552	20,8	11.481,6	
1	4	1	2	184	26,2	4.820,8	
1	4	2	4	368	19,5	7.176,0	
1	4	4	1	92	27,2	2.502,4	
1	4	5	5	460	20,8	9.568,0	
2	1	1	2	244	26,2	6.392,8	
2	1	2	7	854	19,5	16.653,0	
2	1	4	2	244	27,2	6.636,8	
2	1	5	7	854	20,8	17.763,2	
2	2	1	3	366	26,2	9.589,2	
2	2	2	6	732	19,5	14.274,0	
2	2	4	3	366	27,2	9.955,2	
2	2	5	6	732	20,8	15.225,6	
2	3	1	1	122	26,2	3.196,4	
2	3	2	9	1.098	19,5	21.411,0	
2	3	4	1	122	27,2	3.318,4	
2	3	5	9	1.098	20,8	22.838,4	



Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia			Exped./ període	Km/ ruta	Km/ període
			DI-dg					
2	4	1	2			244	26,2	6.392,8
2	4	2	7			854	19,5	16.653,0
2	4	4	2			244	27,2	6.636,8
2	4	5	7			854	20,8	17.763,2
2	5	2	2			244	19,5	4.758,0
2	5	3	4			488	21,4	10.443,2
2	5	5	6			732	20,8	15.225,6
2	6	2	6			732	19,5	14.274,0
2	6	5	6			732	20,8	15.225,6
2	7	2	5			610	19,5	11.895,0
2	7	5	5			610	20,8	12.688,0
2	8	2	5			610	19,5	11.895,0
2	8	5	5			610	20,8	12.688,0
Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia			Exped./ període	Km/ ruta	Km/ període
			DI-dv	Sa	Dg-fe			
3	5	1	2	2	3	330	26,2	8.646,0
3	5	2	6	6	4	850	19,5	16.575,0
3	5	4	2	2	3	330	27,2	8.976,0
3	5	5	6	6	4	850	20,8	17.680,0
3	6	1	3	3	2	425	26,2	11.135,0
3	6	2	6	6	5	878	19,5	17.121,0
3	6	4	3	3	2	425	27,2	11.560,0
3	6	5	5	5	5	755	20,8	15.704,0
<b>Total any &gt;</b>						<b>24.943</b>		<b>535.177,6</b>

Per.	Veh.	Dia					Hores/ dia	Hores/ període
			Ini 1	Fi 1	Ini 2	Fi 2		
1	1	DI-dg	5:55	0:20			18,4	1.692,8
1	2	DI-dg	5:50	0:20			18,5	1.702,0
1	3	DI-dg	7:25	21:50			14,4	1.324,8
1	4	DI-dg	9:10	21:50			12,7	1.168,4
2	1	DI-dg	5:55	0:20			18,4	2.244,8
2	2	DI-dg	5:50	0:20			18,5	2.257,0
2	3	DI-dg	5:25	1:50			20,4	2.488,8
2	4	DI-dg	7:20	1:50			18,5	2.257,0
2	5	DI-dg	10:40	20:35			9,9	1.207,8
2	6	DI-dg	9:10	21:05			11,9	1.451,8
2	7	DI-dg	9:40	19:50			10,2	1.244,4
2	8	DI-dg	10:10	20:20			10,2	1.244,4
3	5	DI-ds	6:00	22:20			16,3	2.004,9
3	5	Dg-fe	6:40	21:15			14,6	408,8
3	6	DI-ds	5:50	22:20			16,5	2.029,5
3	6	Dg-fe	6:55	21:20			14,4	403,2
<b>Total any &gt;</b>								<b>25.130,4</b>





### Períodes (Per.)

1 1/4-30/4			2 1/5-31/10			3 1/11-31/3		
Dies/periòde			Dies/periòde			Dies/periòde		
DI-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup>	Dg-fe <sup>3</sup>	DI-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup>	Dg-fe <sup>3</sup>	DI-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup>	Dg-fe <sup>3</sup>
19	4	7	130	25	29	101	22	28

<b>Lot 1</b>
Quadre marxa nº. 9

1 Dilluns a divendres (excepte festius)

2 Dissabtes (excepte festius)

3 Diumenges i festius

Sublínia	Ruta (itinerari de la sublínia)	Km/ruta
110-1	1 Costa d'en Blanes - Palma	14,2
110-2	2 Palma - Costa d'en Blanes	15,2

Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia			Exped./ periòde	Km/ ruta	Km/ periòde	Km/ vehicle
			DI-dv	Ds	Dg-fe				
1	1	1	8	8	8	240	14,2	3.408,0	1 60.961,0
1	1	2	9	9	9	270	15,2	4.104,0	2 60.902,0
1	2	1	9	9	9	270	14,2	3.834,0	3 24.813,6
1	2	2	8	8	8	240	15,2	3.648,0	4 24.813,6
1	3	1	3	3	0	69	14,2	979,8	<b>171.490,2</b>
1	3	2	3	3	0	69	15,2	1.048,8	
1	4	1	3	3	0	69	14,2	979,8	
1	4	2	3	3	0	69	15,2	1.048,8	
2	1	1	9	9	8	1.627	14,2	23.103,4	
2	1	2	9	9	9	1.656	15,2	25.171,2	
2	2	1	9	9	9	1.656	14,2	23.515,2	
2	2	2	9	9	8	1.627	15,2	24.730,4	
2	3	1	5	5	0	775	14,2	11.005,0	
2	3	2	5	5	0	775	15,2	11.780,0	
2	4	1	5	5	0	775	14,2	11.005,0	
2	4	2	5	5	0	775	15,2	11.780,0	
3	1	1	8	8	7	176	14,2	2.499,2	
3	1	2	8	8	7	176	15,2	2.675,2	
3	2	1	8	8	7	176	14,2	2.499,2	
3	2	2	8	8	7	176	15,2	2.675,2	
<b>Total any &gt;</b>						<b>11.666</b>		<b>171.490,2</b>	



Per.	Veh.	Día	Ini 1	Fi 1	Ini 2	Fi 2	Hores/ dia	Hores/ període
1	1	DI-ds	5:55	22:50	/	/	16,9	388,7
1	1	Dg-fe	5:55	22:50	/	/	16,9	118,3
1	2	DI-ds	5:55	23:05	/	/	17,2	395,6
1	2	Dg-fe	5:55	23:05	/	/	17,2	120,4
1	3	DI-ds	10:25	16:20	/	/	5,9	135,7
1	4	DI-ds	11:25	17:20	/	/	5,9	135,7
2	1	DI-ds	5:55	23:50	/	/	17,9	2.774,5
2	1	Dg-fe	5:55	22:50	/	/	16,9	490,1
2	2	DI-ds	5:55	23:50	/	/	17,9	2.774,5
2	2	Dg-fe	5:55	23:05	/	/	17,2	498,8
2	3	DI-ds	10:25	20:20	/	/	9,9	1.534,5
2	4	DI-ds	9:25	19:20	/	/	9,9	1.534,5
3	1	DI-ds	5:55	22:20	/	/	16,4	2.017,2
3	1	Dg-fe	6:45	21:20	/	/	14,6	408,8
3	2	DI-ds	5:55	22:20	/	/	16,4	2.017,2
3	2	Dg-fe	6:45	21:20	/	/	14,6	408,8
<b>Total any &gt;</b>							<b>15.753,3</b>	





### Períodes (Per.)

<b>1</b>	<b>1/1-31/12</b>	
Dies/periòde		
DI-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup>	Dg-fe <sup>3</sup>
250	51	64

<b>Lot 1</b>
Quadre marxa <b>nº. 10</b>

1 Dilluns a divendres (excepte festius)

2 Dissabtes (excepte festius)

3 Diumenges i festius

Sublínia		Ruta (itinerari de la sublínia)	Km/ruta
111-1	<b>1</b>	Estellencs - Palma	28,5
111-1	<b>2</b>	sa Granja - Palma	17,5
111-1	<b>3</b>	Desviació per UIB, des de Estellencs o sa Granja a Palma	1,1 *
-	<b>4</b>	sa Granja - Palma (km muerts)	18,4
111-2	<b>5</b>	Palma - Estellencs	33,9
111-2	<b>6</b>	Palma - sa Granja	18,5
111-2	<b>7</b>	Desviació per UIB, des de Palma a sa Granja o Estellencs	1,4 *

\* Increment de km respecte a trajectes ja definits.

Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia			Exped./ periòde	Km/ ruta	Km/ periòde	Km/ vehicle	
			DI-dv	Ds	Dg-fe					
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	4	3	3	1.345	28,5	38.332,5	<b>1</b>	114.006,5
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	2	2	2	730	17,5	12.775,0	<b>2</b>	114.060,0
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	5	3	3	1.595	1,1	1.754,5	<b>228.066,5</b>	
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	4	3	3	1.345	33,9	45.595,5		
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	2	2	2	730	18,5	13.505,0		
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	4	4	4	1.460	1,4	2.044,0		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	4	3	3	1.345	28,5	38.332,5		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	1	1	1	365	17,5	6.387,5		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	4	3	3	1.345	1,1	1.479,5		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	1	1	1	365	18,4	6.716,0		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	4	3	3	1.345	33,9	45.595,5		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	2	2	2	730	18,5	13.505,0		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	4	4	4	1.460	1,4	2.044,0		
<b>Total any &gt;</b>						<b>8.300</b>		<b>228.066,5</b>		

Per.	Veh.	Día	Ini 1	Fi 1	Ini 2	Fi 2	Hores/ dia	Hores/ periòde
<b>1</b>	<b>1</b>	DI-dv	6:45	22:00	/	/	15,3	3.825,0
<b>1</b>	<b>1</b>	Ds-dg-fe	8:20	21:45	/	/	13,4	1.541,0
<b>1</b>	<b>2</b>	DI-dv	6:10	21:20	/	/	15,2	3.800,0
<b>1</b>	<b>2</b>	Ds-dg-fe	7:55	20:50	/	/	12,9	1.483,5
<b>Total any &gt;</b>								<b>10.649,5</b>



### Períodes (Per.)

<b>1</b>	<b>1/3-31/10</b>
Dies/periode	
DI-dg <sup>1</sup>	
245	

<b>Lot 1</b>
Quadre marxa nº. 11

1 Dilluns a diumenge

Sublínia		Ruta (itinerari de la sublínia)	Km/ruta
112-1	<b>1</b>	Santa Ponça - Valldemossa	63,7
112-2	<b>2</b>	Valldemossa - Santa Ponça	62,9

Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia		Km/ ruta	Km/ període	Km/ vehicle
			DI-dg	Exped./ període			
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	2	490	63,7	31.213,0	<b>1</b> 62.034,0
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	2	490	62,9	30.821,0	<b>2</b> 62.034,0
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	2	490	63,7	31.213,0	<b>124.068,0</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	2	490	62,9	30.821,0	
<b>Total any &gt;</b>				<b>1.960</b>		<b>124.068,0</b>	

Per.	Veh.	Dia	Hores/				Hores/ període	
			Ini 1	Fi 1	Ini 2	Fi 2		
<b>1</b>	<b>1</b>	DI-dg	8:10	13:00	14:25	19:15	9,7	2.376,5
<b>1</b>	<b>2</b>	DI-dg	8:10	13:00	14:25	19:15	9,7	2.376,5
<b>Total any &gt;</b>							<b>4.753,0</b>	





### Períodes (Per.)

1	1/5-31/10	2	1/11-30/04
Dies/periòde		Dies/periòde	
Dl-dg <sup>1</sup>		Dl-dg <sup>1</sup>	
184		181	

<b>Lot 1</b>
Quadre marxa nº. 12

1 Dilluns a diumenge

Sublínia	Ruta (itinerari de la sublínia)		Km/ruta
113-1	1	Camp de Mar - Aeropuerto	39,2
113-2	2	Aeroporto - Camp de Mar	39,9
114-1	3	Magaluf - Aeropuerto	28,5
114-2	4	Aeroporto - Magaluf	27,8
115-1	5	Santa Ponça - Aeropuerto	30,3
115-2	6	Aeroporto - Santa Ponça	29,8

Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia		Exped./ periòde	Km/ ruta	Km/ periòde	Km/ vehicle	
			Dl-dg						
1	1	1	6		1.104	39,2	43.276,8	1	87.326,4
1	1	2	6		1.104	39,9	44.049,6	2	101.880,8
1	2	1	7		1.288	39,2	50.489,6	3	82.873,6
1	2	2	7		1.288	39,9	51.391,2	4	93.232,8
1	3	3	8		1.472	28,5	41.952,0	<b>365.313,6</b>	
1	3	4	8		1.472	27,8	40.921,6		
1	4	3	9		1.656	28,5	47.196,0		
1	4	4	9		1.656	27,8	46.036,8		
2	7-C8	5	7		1.267	30,3	38.390,1	7-C8	76.146,7
2	7-C8	6	7		1.267	29,8	37.756,6		<b>76.146,7</b>
<b>Total any &gt;</b>					<b>13.574</b>		<b>441.460,3</b>		

Per.	Veh.	Dia	Hores/				Hores/ periòde	
			Ini 1	Fi 1	Ini 2	Fi 2		
1	1	Dl-dg	6:55	21:45	/	/	14,8	2.723,2
1	2	Dl-dg	5:40	23:00	/	/	17,3	3.183,2
1	3	Dl-dg	6:40	22:35	/	/	15,9	2.925,6
1	4	Dl-dg	5:40	23:35	/	/	17,9	3.293,6
2	7-C8	Dl-dg	6:25	20:20	/	/	13,9	2.515,9
<b>Total any &gt;</b>							<b>14.641,5</b>	



## Annex 2.2. Lot 2

### Annex 2.2.1. Línies i sublínies lot 2

Línia		Sub- línies
Codi	Nom	
201	Galilea - Palma	-1, -2
202	Palma - Hospital Joan March	-1, -2
203	Port de Sóller - Palma (por Valldemossa)	-1, -2
204	Port de Sóller - Palma (por Ma-11)	-1, -2
205	Port de Sóller - Fornalutx	-1, -2
206	Bunyola - Palma	-1
207	Pòrtol - Estació Marratxí	-1, -2
208	Alaró - Estació - Consell	-1, -2
209	Estació - Alaró - Orient	-1, -2
210	Port de Sóller - Port de Pollença	-1, -2
211	Lluc - sa Calobra	-1, -2
212	Lluc - Inca	-1 a -4
213	Biniamar - Inca	-1
214	Inca - Palma (por Sencelles)	-1, -2
215	Muro - Inca	-1, -2
216	Port de Pollença - Palma	-1, -2
217	Pollença - Cala de Sant Vicenç - Port de Pollença	-1, -2
218	Can Picafort - Inca	-1 a -3
219	Son Serra de Marina - Can Picafort - Palma	-1, -2
220	Son Serra de Marina - Can Picafort	-1 a -3
221	Pollença - Platja d'Alcúdia	-1, -2
222	Can Picafort - Alcúdia	-1, -2
223	Platja de Muro - Palma	-1 a -6
224	Sa Pobla - Platja de Muro - Inca	-1, -2
225	Campanet - Búger	-1, -2
226	Alcanada - es Mal Pas/Bonaire	-1, -2
227	Alcúdia - Cala Rajada	-1, -2
228	Colònia de Sant Pere - Artà	-1, -2
229	Alcúdia - Formentor	-1, -2
230	Can Picafort - Aeroport	-1, -2





## Línia 201. Galilea – Palma

### Sublínia: 201-1

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Galilea	1 45004	Galilea
Galilea	2 45007	ses Conques
Puigpunyent	3 45502	Puigpunyent
Son Serralta	4 45015	Son Serralta
Palma	5 40039	Pol. Can Valero
Palma	6 40095	C/ General Riera, 113
Palma	7 40112	C/ General Riera, 17
Palma	8 40036	Estació Intermodal

**Longitud sublínia: 20,8 Km**

- Prohibició de trànsit (de transport de viatgers) a tots els trajectes origen-destinació del terme municipal de Palma (tram comprès entre les parades 40039 i 40036).

### Sublínia: 201-2

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Palma	1 40036	Estació Intermodal
Palma	2 40111	C/ General Riera, 32
Palma	3 40096	C/ General Riera, 142
Palma	4 40038	Pol. Can Valero
Son Serralta	5 45017	Agroturisme Son Pont
Son Serralta	6 45016	Torrent de Can Faveta
Puigpunyent	7 45502	Puigpunyent
Galilea	8 45008	ses Conques
Galilea	9 45004	Galilea

**Longitud sublínia: 20,7 Km**

- Prohibició de trànsit (de transport de viatgers) a tots els trajectes origen-destinació del terme municipal de Palma (tram comprès entre les parades 40036 i 40038).



## Línia 202. Palma – Hospital Joan March

Sublínia: 202-1

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Palma	1	40036	Estació Intermodal
Palma	2	40125	C/ Eusebi Estada, 90
Palma	3	40122	Son Fuster Vell
Nova Cabana/Son Macià (Marratxí)	4	36086	Camí de la Cabana, 130
es Garrovers/Son Daviu	5	36082	es Garrovers
es Garrovers/Son Daviu	6	36083	Son Bieló
Ctra. Vella de Bunyola	7	36080	Can Sionet
Ctra. Vella de Bunyola	8	36081	ASPACE
Ctra. Vella de Bunyola	9	10036	Cas Molí
Ctra. Vella de Bunyola	10	10037	Cas Binissalemer
Urb. sa Coma	11	10038	C/ Lledoner
Urb. sa Coma	12	10039	C/ Olivera
Urb. sa Coma	13	10040	C/ Alzina
Hospital Joan March	14	10012	Hospital Joan March

**Longitud sublínia: 18,8 Km**

- Prohibició de trànsit (de transport de viatgers) entre les parades 40036 i 40125.
- Drets compartits amb SFM per al trànsit (transport de viatgers) origen-destinació entre les parades 40036 i 40122.





**Sublínia: 202-2**

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Hospital Joan March	1	10012	Hospital Joan March
Urb. sa Coma	2	10041	C/ Alzina
Urb. sa Coma	3	10042	C/ Olivera
Urb. sa Coma	4	10043	C/ Lledoner
Ctra. Vella de Bunyola	5	10037	Cas Binissalemer
Ctra. Vella de Bunyola	6	10036	Cas Molí
Ctra. Vella de Bunyola	7	40121	ASPACE
Ctra. Vella de Bunyola	8	36080	Can Sionet
es Garrovers/Son Daviu	9	36082	es Garrovers
es Garrovers/Son Daviu	10	36083	Son Bieló
Nova Cabana/Son Macià (Marratxí)	11	36087	Camí de la Cabana, 123
Palma	12	40123	Son Fuster Vell
Palma	13	40124	C/ Eusebi Estada, 125
Palma	14	40036	Estació Intermodal

**Longitud sublínia: 20,5 Km**

- Prohibició de trànsit (de transport de viatgers) entre les parades 40124 i 40036.
- Drets compartits amb SFM per al trànsit (transport de viatgers) origen-destinació entre les parades 40123 i 40036.



## Línia 203. Port de Sóller – Palma (per Valldemossa)

Sublínia: 203-1

Nucli Població		Parada	
		Codi	Nom
Port de Sóller	1	61003	Pàrquing Can Miró
Sóller	2	61004	Monument
Sóller	5	61502	Ma-11 - C/ Cetre
Ctra. Ma-10 (Sóller)	6	61503	Can Bleda
Llucalcari	7	18005	Llucalcari
Deià	8	18004	s'Empeltada
Deià	9	18002	Deià
Deià	10	18011	Can Quet
Ctra. Ma-10 (Deià)	11	18501	sa Foradada
Ctra. Ma-10 (Deià)	12	18007	Son Gallard
Ctra. Ma-10 (Valldemossa)	13	63005	Ca madò Pilla
Ctra. Ma-10 (Valldemossa)	14	63003	Ermitea Trinitat
Valldemossa	15	63002	Valldemossa
Son Maixella	16	63009	Son Maixella
s'Esgleieta	17	20501	s'Esgleieta
UIB	18	40501	UIB - Estació de metro
Hospital Son Espases	19	40116	Son Tugores
Palma	20	40047	Ctra. Valldemossa, 55
Palma	21	40086	s'Escorxador
Palma	22	40036	Estació Intermodal

**Longitud sublínia: 42,4 km**

- Prohibició de trànsit (de transport de viatgers) a tots els trajectes origen-destinació del terme municipal de Palma (tram comprès entre les parades 40501 i 40036).
- Drets compartits amb Ferrocarril de Sóller SA per al trànsit (transport de viatgers) a tots els trajectes origen-destinació entre Port de Sóller, Sóller i Palma.
- Drets compartits amb l'empresa concessionària del lot 1 per al trànsit (transport de viatgers) entre les parades de Valldemossa i Son Maixella.





**Sublínia: 203-2**

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Palma	1	40036	Estació Intermodal
Palma	2	40037	C/ Alfons el Magnànim, 32
Palma	3	40046	Ctra. Valldemossa, 46
Hospital Son Espases	4	40115	Son Tugores
UIB	5	40501	UIB - Estació de metro
s'Esgleieta	6	20502	s'Esgleieta
Son Maixella	7	63010	Son Maixella
Valldemossa	8	63001	Valldemossa
Ctra. Ma-10 (Valldemossa)	9	63004	Ca madò Pilla
Ctra. Ma-10 (Deià)	10	18008	Son Gallard
Ctra. Ma-10 (Deià)	11	18502	sa Foradada
Deià	12	18001	Can Quet
Deià	13	18010	Deià
Deià	14	18003	s'Empeltada
Llucalcari	15	18006	Llucalcari
Ctra. Ma-10 (Sóller)	16	61504	Can Bleda
Sóller	18	61502	Ma-11 - C/ Cetre
Sóller	19	61005	Monument
Port de Sóller	20	61003	Pàrquing Can Miró

**Longitud sublínia: 43 km**

- Prohibició de trànsit (de transport de viatgers) a tots els trajectes origen-destinació del terme municipal de Palma (tram comprès entre les parades 40036 i 40501).
- Drets compartits amb Ferrocarril de Sóller SA per al trànsit (transport de viatgers) a tots els trajectes origen-destinació entre Palma, Sóller i Port de Sóller.
- Drets compartits amb l'empresa concessionària del lot 1 per al trànsit (transport de viatgers) entre les parades de Son Maixella i Valldemossa.



## Línia 204. Port de Sóller – Palma (per Ma-11)

Sublínia: 204-1

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Port de Sóller	1	61027	Port de Sóller
Sóller	2	61004	Monument
Sóller	3	61009	C/ Cetre
Sóller	4	61011	Sóller Sud
Ctra. Ma-11	5	10034	Jardins d'Alfàbia
Ctra. Ma-11	6	10029	Can Penasso
Ctra. Ma-11	7	10501	Raixà/Hospital Joan March
Palmanyola	8	10001	Av. Roses, 1
Son Sardina	9	40063	Son Sardina
Palma	10	40034	IES Son Pacs
Palma	11	40086	s'Escorxador
Palma	12	40036	Estació Intermodal

**Longitud sublínia: 27,4 km**

- Prohibició de trànsit (de transport de viatgers) a tots els trajectes origen-destinació del tram comprès entre les parades 40034 i 40036.
- Drets compartits amb Ferrocarril de Sóller SA per al trànsit (transport de viatgers) a tots els trajectes origen-destinació entre Port de Sóller, Sóller, Son Sardina i Palma.
- Drets compartits amb SFM per al trànsit (transport de viatgers) entre Son Sardina i Palma.
- Drets compartits amb l'EMT de Palma per al trànsit (transport de viatgers) entre Son Sardina (parades EMT al Camí de Passatemps) i Palma.





**Sublínia: 204-2**

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Palma	1	40036	Estació Intermodal
Palma	2	40037	C/ Alfons el Magnànim, 32
Palma	3	40035	IES Son Pacs
Son Sardina	4	40064	Son Sardina
Palmanyola	5	10002	Entrada Palmanyola
Ctra. Ma-11	6	10026	Raixà/Hospital Joan March
Ctra. Ma-11	7	10015	Can Penasso
Ctra. Ma-11	8	10034	Jardins d'Alfàbia
Sóller	9	61010	Sóller Sud
Sóller	10	61009	C/ Cetre
Sóller	11	61502	Ma-11 - C/ Cetre
Sóller	12	61005	Monument
Port de Sóller	13	61027	Port de Sóller

**Longitud sublínia: 27,4 km**

- Prohibició de trànsit (de transport de viatgers) a tots els trajectes origen-destinació del tram comprès entre les parades 40036 i 40035.
- Drets compartits amb Ferrocarril de Sóller SA per al trànsit (transport de viatgers) a tots els trajectes origen-destinació entre Palma, Son Sardina, Sóller i Port de Sóller.
- Drets compartits amb SFM per al trànsit (transport de viatgers) entre Palma i Son Sardina.
- Drets compartits amb l'EMT de Palma per al trànsit (transport de viatgers) entre Palma i Son Sardina (parades EMT al Camí de Passatemps).



## Línia 205. Port de Sóller – Fornalutx

### Sublínia: 205-1

Nucli Població		Parada	
		Codi	Nom
Port de Sóller	1	61027	Port de Sóller
Sóller	2	61004	Monument
Sóller	4	61009	C/ Cetre
l'Horta de Biniraix	5	61006	l'Horta de Biniraix
Fornalutx	6	25003	Fornalutx

**Longitud sublínia: 8,2 Km**

- Drets compartits amb Ferrocarril de Sóller SA per al trànsit (transport de viatgers) entre Port de Sóller i Sóller.

### Sublínia: 205-2

Nucli Població		Parada	
		Codi	Nom
Fornalutx	1	25003	Fornalutx
l'Horta de Biniraix	2	61505	l'Horta de Biniraix
Sóller	3	61009	C/ Cetre
Sóller	4	61502	Ma-11 - C/ Cetre
Sóller	5	61005	Monument
Port de Sóller	6	61027	Port de Sóller

**Longitud sublínia: 8,7 Km**

- Drets compartits amb Ferrocarril de Sóller SA per al trànsit (transport de viatgers) entre Sóller i Port de Sóller.





## Línia 206. Bunyola – Palma

Sublínia: 206-1

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Palma	1 40036	Estació Intermodal
Palma	2 40037	C/ Alfons el Magnànim, 32
Palma	3 40035	IES Son Pacs
Son Sardina	4 40064	Son Sardina
Palmanyola	5 10028	Av. Roses, 1
Palmanyola	6 10019	Av. Clavells
Palmanyola	7 10008	sa Font Seca
Ctra. Ma-11	8 10026	Raixa/Hospital Joan March
Bunyola	9 10030	C/ Costa de l'Estació
Bunyola	10 10025	sa Plaça
Bunyola	11 10045	Passeig Antoni Estarelles, 51
Urb. Pla de sa Coma	12 10044	Pla de sa Coma
Palmanyola	13 10007	sa Font Seca
Palmanyola	14 10020	Av. Clavells
Palmanyola	15 10001	Av. Roses, 1
Son Sardina	16 40063	Son Sardina
Palma	17 40034	IES Son Pacs
Palma	18 40086	s'Escorxador
Palma	19 40036	Estació Intermodal

Longitud sublínia: 34,7 km

- Prohibició de trànsit (de transport de viatgers) a tots els trajectes origen-destinació del tram comprès entre les parades 40036 i 40035.
- Prohibició de trànsit (de transport de viatgers) a tots els trajectes origen-destinació del tram comprès entre les parades 40034 i 40036.
- Drets compartits amb Ferrocarril de Sóller SA per al trànsit (transport de viatgers) a tots els trajectes origen-destinació entre Palma, Son Sardina, Pla de sa Coma i Bunyola (i viceversa).
- Drets compartits amb SFM per al trànsit (transport de viatgers) entre Palma i Son Sardina (i viceversa).
- Drets compartits amb l'EMT de Palma per al trànsit (transport de viatgers) entre Palma i Son Sardina –parades EMT al Camí de Passatemps- (i viceversa).



## Línia 207. Pòrtol – Estació Marratxí

### Sublínia: 207-1

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Pòrtol	1 36025	C/ Major, 168
Pòrtol	2 36046	C/ Major, 152
Pòrtol	3 36070	C/ Albert Castell, 2
Pòrtol	4 36071	C/ Mallorca, 14
Pòrtol	5 36072	C/ Mallorca, 46
Pòrtol	6 36029	CP Costa i Llobera
sa Cabaneta	7 36033	C/ Jaume I, 91
sa Cabaneta	8 36073	C/ Jaume I, 66
sa Cabaneta	9 36034	Plaça d'es Campet
sa Cabaneta	10 36035	C/ Nicolau Cotoner
Sant Marçal	11 36504	IES Sant Marçal
Sant Marçal	12 36502	C/ Mestre Lluç Mesquida
es Figueral	13 36042	Estació Marratxí

Longitud sublínia: 6,5 Km

### Sublínia: 207-2

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
es Figueral	1 36042	Estació Marratxí
Sant Marçal	2 36501	C/ Mestre Lluç Mesquida
Sant Marçal	3 36503	C/ Verònica
sa Cabaneta	4 36041	Església de Sant Marçal
sa Cabaneta	5 36038	C/ Olesa, 21
sa Cabaneta	6 36039	C/ Olesa, 38
sa Cabaneta	7 36040	C/ Olesa, 131
Pòrtol	8 36030	CP Costa i Llobera
Pòrtol	9 36028	C/ Major, 31
Pòrtol	10 36044	C/ Major, 129
Pòrtol	11 36045	C/ Major, 152
Pòrtol	12 36025	C/ Major, 168

Longitud sublínia: 5,4 Km





## Línia 208. Alaró – Estació – Consell

### Sublínia: 208-1

Nucli Població		Parada	
		Codi	Nom
Alaró	1	01001	Alaró
Consell	2	16008	Estació Consell-Alaró
Consell	3	16005	C/ Alcúdia, 49
Consell	4	16003	Plaça del Pou
Consell	5	16001	Pol. Consell

**Longitud sublínia: 8,5 Km**

### Sublínia: 208-2

Nucli Població		Parada	
		Codi	Nom
Consell	1	16001	Pol. Consell
Consell	2	16010	C/ Palma, 75
Consell	3	16006	C/ Alcúdia, 26
Consell	4	16008	Estació Consell-Alaró
Alaró	5	01001	Alaró

**Longitud sublínia: 8,4 Km**



## Línia 209. Estació – Alaró – Orient

### Sublínia: 209-1

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Consell	1	16008	Estació Consell-Alaró
Alaró	2	01001	Alaró
Ctra. Ma-2100 (Alaró)	3	01502	Castell d'Alaró
Ctra. Ma-2100 (Bunyola)	4	10503	Solleric
Orient	5	10017	Orient

Longitud sublínia: 13,6 Km

### Sublínia: 209-2

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Orient	1	10017	Orient
Ctra. Ma-2100 (Bunyola)	2	10502	Solleric
Ctra. Ma-2100 (Alaró)	3	01503	Castell d'Alaró
Alaró	4	01001	Alaró
Consell	5	16008	Estació Consell-Alaró

Longitud sublínia: 13,4 Km





## Línia 210. Port de Sóller – Port de Pollença

### Sublínia: 210-1

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Port de Sóller	1	61501	C/ Torre Picada
Sóller	2	61004	Monument
Sóller	4	61502	Ma-11 - C/ Cetre
Sóller	5	61005	Monument
Ctra. Ma-10 (Fornalutx)	6	25002	Mirador de ses Barques
Ctra. Ma-10 (Fornalutx)	7	25503	Fornalutx - carretera
Ctra. Ma-10 (Fornalutx)	8	25501	sa Bassa
Cúber/Gorg Blau	9	19501	sa Coma de Son Torrella
Cúber/Gorg Blau	10	19012	Cúber
Cúber/Gorg Blau	11	19009	Gorg Blau
Ctra. Ma-10 (Escorca)	12	19007	Torrent de Pareis
Lluc	13	19503	Lluc
Ctra. Ma-10 (Escorca)	14	19503	Menut
Ctra. Ma-10 (Escorca)	15	19505	Binifaldó
Ctra. Ma-10 (Escorca)	16	19507	Coll de Femenia
Ctra. Ma-10 (Escorca)	17	19509	Mortitx
Fartàritx/Vall d'en Marc	18	42049	Vall d'en Marc
Fartàritx/Vall d'en Marc	19	42048	Fartàritx
Pollença	20	42046	Pont Romà
Pollença	21	42033	La Font
Pollença	22	42044	Pol. Pollença
el Vilar	23	42012	el Vilar
Port de Pollença	24	42014	Gotmar
Port de Pollença	25	42501	Estació Port de Pollença

**Longitud sublínia: 64,2 Km**

- Drets compartits amb Ferrocarril de Sóller SA per al trànsit (transport de viatgers) entre Port de Sóller i Sóller.



**Sublínia: 210-2**

Núcleo Población	Parada		
		Código	Nombre
Port de Pollença	1	42501	Estació Port de Pollença
Port de Pollença	2	42013	Gotmar
el Vilar	3	42011	el Vilar
Pollença	4	42043	Pol. Pollença
Pollença	5	42009	La Font
Pollença	6	42045	Pont Romà
Fartàritx/Vall d'en Marc	7	42047	Fartàritx
Fartàritx/Vall d'en Marc	8	42049	Vall d'en Marc
Ctra. Ma-10 (Escorca)	9	19510	Mortitx
Ctra. Ma-10 (Escorca)	10	19508	Coll de Femenia
Ctra. Ma-10 (Escorca)	11	19506	Binifaldó
Ctra. Ma-10 (Escorca)	12	19504	Menut
Lluc	13	19503	Lluc
Ctra. Ma-10 (Escorca)	14	19006	Torrent de Pareis
Cúber/Gorg Blau	15	19009	Gorg Blau
Cúber/Gorg Blau	16	19013	Cúber
Cúber/Gorg Blau	17	19502	sa Coma de Son Torrella
Ctra. Ma-10 (Fornalutx)	18	25502	sa Bassa
Ctra. Ma-10 (Fornalutx)	19	25504	Fornalutx - carretera
Ctra. Ma-10 (Fornalutx)	20	25001	Mirador de ses Barques
Sóller	21	61004	Monument
Sóller	24	61502	Ma-11 - C/ Cetre
Sóller	25	61005	Monument
Port de Sóller	26	61501	C/ Torre Picada

**Longitud sublínia: 64,6 Km**

- Drets compartits amb Ferrocarril de Sóller SA per al trànsit (transport de viatgers) entre Sóller i Port de Sóller.





## Línia 211. Lluc – sa Calobra

### Sublínia: 211-1

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Lluc	1	19503	Lluc
Ctra. Ma-10 (Escorca)	2	19006	Torrent de Pareis
sa Calobra	3	19511	Funicular
sa Calobra	4	19513	Nus de sa Corbata
sa Calobra	5	19008	sa Calobra

Longitud sublínia: 23,5 Km

### Sublínia: 211-2

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
sa Calobra	1	19008	sa Calobra
sa Calobra	2	19512	Funicular
sa Calobra	3	19514	Nus de sa Corbata
Ctra. Ma-10 (Escorca)	4	19007	Torrent de Pareis
Lluc	5	19503	Lluc

Longitud sublínia: 23,7 Km



## Línia 212. Lluc – Inca

### Sublínia: 212-1

Nucli Població		Parada	
		Codi	Nom
Lluc	1	19503	Lluc
Lluc	2	19003	Coll de sa Batalla
Caimari	3	58004	sa Creu
Selva	4	58010	Selva
Selva	5	58002	Camarata
Mancor	6	34501	Mancor
Inca (Estació)	7	27001	Estació Inca
Inca (Ctra. Sineu)	8	27502	Ctra. Sineu (Inca)
Inca (Hospital)	9	27503	Hospital Inca

**Longitud sublínia: 23,5 Km**

### Sublínia: 212-2

Nucli Població		Parada	
		Codi	Nom
Inca (Hospital)	1	27503	Hospital Inca
Inca (Ctra. Sineu)	2	27501	Ctra. Sineu (Inca)
Inca (Estació)	3	27001	Estació Inca
Mancor	4	34501	Mancor
Selva	5	58011	Camarata
Selva	6	58001	Selva
Caimari	7	58007	sa Creu
Lluc	8	19002	Coll de sa Batalla
Lluc	9	19503	Lluc

**Longitud sublínia: 23,2 Km**



**Sublínia: 212-3**

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Inca (Hospital)	1 27503	Hospital Inca
Inca (Ctra. Sineu)	2 27501	Ctra. Sineu (Inca)
Inca (Estació)	3 27001	Estació Inca
Mancor	4 34501	Mancor
Selva	5 58011	Camarata
Selva	6 58001	Selva
Moscari	7 58012	Moscari
Caimari	8 58004	sa Creu
Selva	9 58010	Selva
Selva	10 58002	Camarata
Mancor	11 34501	Mancor
Inca (Estació)	12 27001	Estació Inca
Inca (Ctra. Sineu)	13 27502	Ctra. Sineu (Inca)
Inca (Hospital)	14 27503	Hospital Inca

**Longitud sublínia: 29,7 Km**

**Sublínia: 212-4**

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Inca (Hospital)	1 27503	Hospital Inca
Inca (Ctra. Sineu)	2 27501	Ctra. Sineu (Inca)
Inca (Estació)	3 27001	Estació Inca
Mancor	4 34501	Mancor
Selva	5 58011	Camarata
Selva	6 58001	Selva
Caimari	7 58007	sa Creu
Moscari	8 58012	Moscari
Selva	9 58010	Selva
Selva	10 58002	Camarata
Mancor	11 34501	Mancor
Inca (Estació)	12 27001	Estació Inca
Inca (Ctra. Sineu)	13 27502	Ctra. Sineu (Inca)
Inca (Hospital)	14 27503	Hospital Inca

**Longitud sublínia: 29,7 Km**





## Línia 213. Biniamar – Inca

Sublínia: 213-1

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Inca (Estació)	1 27001	Estació Inca
Lloseta	2 29004	Lloseta
Biniamar	3 58006	Biniamar
Inca (Estació)	4 27001	Estació Inca

**Longitud sublínia: 9,1 Km**



## Línia 214. Inca – Palma (per Sencelles)

Sublínia: 214-1

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Inca (Estació)	1 27001	Estació Inca
Inca (Ctra. Sineu)	2 27502	Ctra. Sineu (Inca)
Inca (Hospital)	3 27503	Hospital Inca
Costitx	4 17003	Ma-3241
Costitx	5 17005	Costitx
Sencelles	6 47017	Camí d'Establiments
Sencelles	7 47015	Plaça Espanya
Biniali	8 47005	Biniali
ses Alqueries	9 53017	Vinyes Macià Batle
ses Alqueries	10 53021	ses Alqueries
Santa Eugènia	11 53019	Santa Eugènia
ses Olleries	12 53004	Natura Park
ses Olleries	13 53006	ses Olleries
s'Hostalot	14 40069	s'Hostalot
Son Ferriol	15 40068	Son Ferriol - Ctra. Sineu
Hospital Son Llätzer	16 40127	Hospital Son Llätzer
Palma	17 40036	Estació Intermodal

**Longitud sublínia: 43,8 Km**

- Prohibició de trànsit (de transport de viatgers) a tots els trajectes origen-destinació del terme municipal de Palma (tram comprès entre les parades 40069 y 40036).
- Drets compartits amb SFM per al trànsit (transport de viatgers) entre Inca i Palma.



**Sublínia: 214-2**

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Palma	1	40036	Estació Intermodal
Hospital Son Llàtzer	2	40127	Hospital Son Llàtzer
Son Ferriol	3	40067	Son Ferriol - Ctra. Sineu
s'Hostalot	4	40070	s'Hostalot
ses Olleries	5	53007	ses Olleries
ses Olleries	6	53005	Natura Park
Santa Eugènia	7	53020	Santa Eugènia
ses Alqueries	8	53008	ses Alqueries
ses Alqueries	9	53018	Vinyes Macià Batle
Biniali	10	47005	Biniali
Sencelles	11	47018	Sencelles
Sencelles	12	47011	Camí de ses ànimes
Costitx	13	17001	Costitx
Costitx	14	17004	Ma-3241
Inca (Hospital)	15	27503	Hospital Inca
Inca (Ctra. Sineu)	16	27501	Ctra. Sineu (Inca)
Inca (Estació)	17	27001	Estació Inca

**Longitud sublínia: 44,6 Km**

- Prohibició de trànsit (de transport de viatgers) a tots els trajectes origen-destinació del terme municipal de Palma (tram comprès entre les parades 40036 i 40070).
- Drets compartits amb SFM per al trànsit (transport de viatgers) entre Palma i Inca.





## Línia 215. Muro – Inca

### Sublínia: 215-1

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Muro	1 39027	Plaça del Convent
Inca (Hospital)	2 27503	Hospital Inca
Inca (Ctra. Sineu)	3 27501	Ctra. Sineu (Inca)
Inca (Estació)	4 27001	Estació Inca

**Longitud sublínia: 15,2 Km**

- Drets compartits amb SFM per al trànsit (transport de viatgers) entre Muro i Inca.

### Sublínia: 215-2

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Inca (Estació)	1 27001	Estació Inca
Inca (Ctra. Sineu)	2 27502	Ctra. Sineu (Inca)
Inca (Hospital)	3 27503	Hospital Inca
Muro	4 39027	Plaça del Convent

**Longitud sublínia: 15 km**

- Drets compartits amb SFM per al trànsit (transport de viatgers) entre Inca i Muro.



## Línia 216. Port de Pollença – Palma

### Sublínia: 216-1

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Port de Pollença	1 42501	Estació Port de Pollença
Port de Pollença	2 42013	Gotmar
el Vilar	3 42011	el Vilar
Pollença	4 42043	Pol. Pollença
Pollença	5 42009	La Font
Pollença	6 42005	CP Joan Mas
Pollença	7 42001	Pollença
Crestatx	8 44008	Crestatx
Inca (Hospital)	9 27503	Hospital Inca
Inca (Ctra. Sineu)	10 27502	Ctra. Sineu (Inca)
Palma	11 40036	Estació Intermodal

**Longitud sublínia: 60,3 Km**

- Drets compartits amb SFM per al trànsit (transport de viatgers) entre Inca i Palma.

### Sublínia: 216-2

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Palma	1 40036	Estació Intermodal
Inca (Hospital)	2 27503	Hospital Inca
Inca (Ctra. Sineu)	3 27502	Ctra. Sineu (Inca)
Crestatx	4 44009	Crestatx
Pollença	5 42002	Pollença
Pollença	6 42004	CP Joan Mas
Pollença	7 42033	La Font
Pollença	8 42044	Pol. Pollença
el Vilar	9 42012	el Vilar
Port de Pollença	10 42014	Gotmar
Port de Pollença	11 42501	Estació Port de Pollença

**Longitud sublínia: 61,3 Km**

- Drets compartits amb SFM per al trànsit (transport de viatgers) entre Palma i Inca.

Tal com s'observa a les taules, no s'inclou la parada de sa Pobra, tot i que es preveuen desviacions d'itinerari per aquesta població a un determinat nombre d'expedicions diàries, tal com es mostra en els corresponents mapes de l'annex 2.2.2 i s'indica en el quadre de marxa 9 de l'annex 2.2.3. Per això, per al cas d'ambdues sublínies, existeixen drets compartits amb SFM per als trànsits (transport de viatgers) de sa Pobra amb Inca i Palma (i viceversa).



## Línia 217. Pollença – Cala Sant Vicenç – Port de Pollença

### Sublínia: 217-1

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Pollença	1 42002	Pollença
Pollença	2 42004	CP Joan Mas
Pollença	3 42033	La Font
Pollença	4 42044	Pol. Pollença
Cala de Sant Vicenç	5 42034	Cala Barques
Cala de Sant Vicenç	6 42010	C/ Temporal
el Vilar	7 42012	el Vilar
Port de Pollença	8 42014	Gotmar
Port de Pollença	9 42501	Estació Port de Pollença

Longitud sublínia: 15,5 Km

### Sublínia: 217-2

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Port de Pollença	1 42501	Estació Port de Pollença
Port de Pollença	2 42013	Gotmar
el Vilar	3 42011	el Vilar
Cala de Sant Vicenç	4 42034	Cala Barques
Cala de Sant Vicenç	5 42010	C/ Temporal
Pollença	6 42043	Pol. Pollença
Pollença	7 42009	La Font
Pollença	8 42005	CP Joan Mas
Pollença	9 42002	Pollença

Longitud sublínia: 16,3 Km





## Línia 218. Can Picafort – Inca

### Sublínia: 218-1

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Inca (Estació)	1 27001	Estació Inca
Inca (Ctra. Sineu)	2 27502	Ctra. Sineu (Inca)
Inca (Hospital)	3 27503	Hospital Inca
Llubí	4 30002	Llubí
Santa Margalida	5 55002	Plaça de la Vila
Can Picafort (Son Bauló)	6 55508	H. es Bauló
Can Picafort (Son Bauló)	7 55509	Son Bauló Platja
Can Picafort (Son Bauló)	8 55510	Pg. Mallorca
Can Picafort (Son Bauló)	9 55511	H. es Bauló
Can Picafort	10 55512	Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Magallanes
Can Picafort	11 55017	Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Ran de Mar
Can Picafort	12 55513	Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Cabrera
Santa Margalida	13 55002	Plaça de la Vila
Llubí	14 30001	Llubí
Inca (Hospital)	15 27503	Hospital Inca
Inca (Ctra. Sineu)	16 27501	Ctra. Sineu (Inca)
Inca (Estació)	17 27001	Estació Inca

**Longitud sublínia: 62,5**

- Drets compartits amb SFM per al trànsit (transport de viatgers) entre Inca i Llubí, i entre Llubí i Inca.

### Sublínia: 218-2

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Can Picafort (Son Bauló)	1 55509	Son Bauló Platja
Can Picafort (Son Bauló)	2 55510	Pg. Mallorca
Can Picafort (Son Bauló)	3 55511	H. es Bauló
Can Picafort	4 55512	Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Magallanes
Can Picafort	5 55017	Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Ran de Mar
Can Picafort	6 55513	Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Cabrera
Santa Margalida	7 55002	Plaça de la Vila
Llubí	8 30001	Llubí
Inca (Hospital)	9 27503	Hospital Inca
Inca (Ctra. Sineu)	10 27501	Ctra. Sineu (Inca)
Inca (Estació)	11 27001	Estació Inca

**Longitud sublínia: 34,1**

- Drets compartits amb SFM per al trànsit (transport de viatgers) entre Llubí i Inca.



**Sublínia: 218-3**

Núcleo Población	Parada		
		Código	Nombre
Inca (Estació)	1	27001	Estació Inca
Inca (Ctra. Sineu)	2	27502	Ctra. Sineu (Inca)
Inca (Hospital)	3	27503	Hospital Inca
Llubí	4	30002	Llubí
Santa Margalida	5	55002	Plaça de la Vila
Can Picafort (Son Bauló)	6	55508	H. es Bauló
Can Picafort (Son Bauló)	7	55509	Son Bauló Platja
Can Picafort (Son Bauló)	8	55510	Pg. Mallorca
Can Picafort (Son Bauló)	9	55511	H. es Bauló
Can Picafort	10	55512	Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Magallanes
Can Picafort	11	55017	Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Ran de Mar
Can Picafort	12	55513	Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Cabrera

**Longitud sublínia: 34,6**

- Drets compartits amb SFM per al trànsit (transport de viatgers) entre Inca i Llubí.



## Línia 219. Son Serra de Marina – Can Picafort – Palma

### Sublínia: 219-1

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Son Serra de Marina	1 55505	C/ Sant Lluís, 19
Son Serra de Marina	2 55506	C/ Sant Lluís, 91
Son Serra de Marina	3 55507	Av. Talaiot, 26
Son Real	4 55502	Son Real
Can Picafort (Son Bauló)	5 55508	H. es Bauló
Can Picafort (Son Bauló)	6 55509	Son Bauló Platja
Can Picafort (Son Bauló)	7 55510	Pg. Mallorca
Can Picafort (Son Bauló)	8 55511	H. es Bauló
Can Picafort	9 55512	Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Magallanes
Can Picafort	10 55017	Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Ran de Mar
Can Picafort	11 55513	Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Cabrera
Palma	12 40036	Estació Intermodal

Longitud sublínia: 70,6

### Sublínia: 219-2

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Palma	1 40036	Estació Intermodal
Can Picafort	2 55514	Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Cabrera
Can Picafort	3 55515	Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Ran de Mar
Can Picafort	4 55516	Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Magallanes
Can Picafort (Son Bauló)	5 55508	H. es Bauló
Can Picafort (Son Bauló)	6 55509	Son Bauló Platja
Can Picafort (Son Bauló)	7 55510	Pg. Mallorca
Can Picafort (Son Bauló)	8 55511	H. es Bauló
Son Real	9 55501	Son Real
Son Serra de Marina	10 55503	Av. Talaiot, 33
Son Serra de Marina	11 55505	C/ Sant Lluís, 19

Longitud sublínia: 71,1





## Línia 220. Son Serra de Marina – Can Picafort

### Sublínia: 220-1

Nucli Població		Parada	
		Codi	Nom
Son Serra de Marina	1	55505	C/ Sant Lluís, 19
Son Serra de Marina	2	55506	C/ Sant Lluís, 91
Son Serra de Marina	3	55507	Av. Talaiot, 26
Son Real	4	55502	Son Real
Can Picafort (Son Bauló)	5	55508	H. es Bauló
Can Picafort (Son Bauló)	6	55509	Son Bauló Platja
Can Picafort (Son Bauló)	7	55510	Pg. Mallorca
Can Picafort (Son Bauló)	8	55511	H. es Bauló
Can Picafort	9	55512	Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Magallanes
Can Picafort	10	55017	Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Ran de Mar
Can Picafort	11	55513	Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Cabrera
Can Picafort	12	55514	Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Cabrera
Can Picafort	13	55515	Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Ran de Mar
Can Picafort	14	55516	Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Magallanes
Son Real	15	55501	Son Real
Son Serra de Marina	16	55503	Av. Talaiot, 33
Son Serra de Marina	17	55505	C/ Sant Lluís, 19

**Longitud sublínia: 26,3**

### Sublínia: 220-2

Nucli Població		Parada	
		Codi	Nom
Son Serra de Marina	1	55505	C/ Sant Lluís, 19
Son Serra de Marina	2	55506	C/ Sant Lluís, 91
Son Serra de Marina	3	55507	Av. Talaiot, 26
Son Real	4	55502	Son Real
Can Picafort (Son Bauló)	5	55508	H. es Bauló
Can Picafort (Son Bauló)	6	55510	Pg. Mallorca
Can Picafort (Son Bauló)	7	55511	H. es Bauló
Can Picafort	8	55512	Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Magallanes
Can Picafort	9	55017	Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Ran de Mar
Can Picafort	10	55513	Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Cabrera

**Longitud sublínia: 14,4**



**Sublínia: 220-3**

<b>Núcleo Población</b>	<b>Parada</b>		
		<b>Código</b>	<b>Nombre</b>
Can Picafort	1	55514	Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Cabrera
Can Picafort	2	55515	Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Ran de Mar
Can Picafort	3	55516	Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Magallanes
Can Picafort (Son Bauló)	4	55508	H. es Bauló
Can Picafort (Son Bauló)	5	55510	Pg. Mallorca
Can Picafort (Son Bauló)	6	55511	H. es Bauló
Son Real	7	55501	Son Real
Son Serra de Marina	8	55503	Av. Talaiot, 33
Son Serra de Marina	9	55505	C/ Sant Lluís, 19

**Longitud sublínia: 14,5**



## Línia 221. Pollença – Platja d'Alcúdia

Sublínia: 221-1

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Pollença	1 42002	Pollença
Pollença	2 42004	CP Joan Mas
Pollença	3 42033	La Font
Pollença	4 42044	Pol. Pollença
el Vilar	5 42012	el Vilar
Port de Pollença	6 42014	Gotmar
Port de Pollença	7 42501	Estació Port de Pollença
Llenaira	8 42042	el Pinaret
Llenaira	9 42040	Llenaira
Ctra. Ma-2220 (Pollença)	10 42023	H. Club del Sol
Ctra. Ma-2220 (Alcúdia)	11 03041	H. Club Pollentia
Ctra. Ma-2220 (Alcúdia)	12 03517	sa Marina
Alcúdia	13 03037	Ctra. Port de Pollença
Alcúdia	14 03033	Av. Príncep d'Espanya
Port d'Alcúdia	15 03511	Port d'Alcúdia
Port d'Alcúdia	16 03510	H. Viva
Platja d'Alcúdia	17 03508	H. Delfín Azul
Platja d'Alcúdia	18 03046	H. Bellevue
Platja d'Alcúdia	19 03032	H. Reinas
Port d'Alcúdia	20 03509	H. Viva
Port d'Alcúdia	21 03054	Port d'Alcúdia
Alcúdia	22 03034	Av. Príncep d'Espanya
Alcúdia	23 03038	Ctra. Port de Pollença
Ctra. Ma-2220 (Alcúdia)	24 03518	sa Marina
Ctra. Ma-2220 (Alcúdia)	25 03041	H. Club Pollentia
Ctra. Ma-2220 (Pollença)	26 42024	H. Club del Sol
Llenaira	27 42040	Llenaira
Llenaira	28 42041	el Pinaret
Port de Pollença	29 42501	Estació Port de Pollença
Port de Pollença	30 42013	Gotmar
el Vilar	31 42011	el Vilar
Pollença	32 42043	Pol. Pollença
Pollença	33 42009	La Font
Pollença	34 42005	CP Joan Mas
Pollença	35 42002	Pollença

Longitud sublínia: 43,6 Km





**Sublínia: 221-2**

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Pollença	1	42002	Pollença
Pollença	2	42004	CP Joan Mas
Pollença	3	42033	La Font
Pollença	4	42044	Pol. Pollença
el Vilar	5	42012	el Vilar
Port de Pollença	6	42014	Gotmar
Port de Pollença	7	42501	Estació Port de Pollença
Llenaira	8	42042	el Pinaret
Llenaira	9	42040	Llenaira
Ctra. Ma-2220 (Pollença)	10	42023	H. Club del Sol
Ctra. Ma-2220 (Alcúdia)	11	03041	H. Club Pollentia
Ctra. Ma-2220 (Alcúdia)	12	03517	sa Marina
Alcúdia	13	03037	Ctra. Port de Pollença
Alcúdia	14	03034	Av. Príncep d'Espanya
Alcúdia	15	03038	Ctra. Port de Pollença
Ctra. Ma-2220 (Alcúdia)	16	03518	sa Marina
Ctra. Ma-2220 (Alcúdia)	17	03041	H. Club Pollentia
Ctra. Ma-2220 (Pollença)	18	42024	H. Club del Sol
Llenaira	19	42040	Llenaira
Llenaira	20	42041	el Pinaret
Port de Pollença	21	42501	Estació Port de Pollença
Port de Pollença	22	42013	Gotmar
el Vilar	23	42011	el Vilar
Pollença	24	42043	Pol. Pollença
Pollença	25	42009	La Font
Pollença	26	42005	CP Joan Mas
Pollença	27	42002	Pollença

**Longitud sublínia: 37 Km**



## Línia 222. Can Picafort – Alcúdia

Sublínia: 222-1

Nucli Població		Parada	
		Codi	Nom
Can Picafort (Son Bauló)	1	55509	Son Bauló Platja
Can Picafort (Son Bauló)	2	55510	Pg. Mallorca
Can Picafort (Son Bauló)	3	55511	H. es Bauló
Can Picafort	4	55512	Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Magallanes
Can Picafort	5	55017	Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Ran de Mar
Can Picafort	6	55513	Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Cabrera
Platja de Muro (Càmping)	7	39023	Càmping Muro
Platja de Muro	8	39005	H. Alcudia Pins
Platja de Muro	9	39006	H. Parc Natural
Platja de Muro	10	39503	H. Playa Esperanza
Platja de Muro	11	39020	H. Iberostar Playa de Muro
Platja de Muro	12	39013	Las Gaviotas
Platja d'Alcúdia	13	03501	H. Condesa Bahía
Platja d'Alcúdia	14	03503	es Llac Gran
Platja d'Alcúdia	15	03505	H. Boccaccio
Platja d'Alcúdia	16	03507	H. Delfín Azul
Port d'Alcúdia	17	03509	H. Viva
Port d'Alcúdia	18	03054	Port d'Alcúdia
Alcúdia	19	03033	Av. Príncep d'Espanya

Longitud sublínia: 15,1



**Sublínia: 222-2**

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Alcúdia	1	03033	Av. Príncep d'Espanya
Port d'Alcúdia	2	03511	Port d'Alcúdia
Port d'Alcúdia	3	03510	H. Viva
Platja d'Alcúdia	4	03508	H. Delfín Azul
Platja d'Alcúdia	5	03506	H. Boccaccio
Platja d'Alcúdia	6	03504	es Llac Gran
Platja d'Alcúdia	7	03502	H. Condesa Bahía
Platja de Muro	8	39505	Las Gaviotas
Platja de Muro	9	39504	H. Iberostar Playa de Muro
Platja de Muro	10	39502	H. Playa Esperanza
Platja de Muro	11	39007	H. Parc Natural
Platja de Muro	12	39004	H. Alcudia Pins
Platja de Muro (Càmping)	13	39024	Càmping Muro
Can Picafort	14	55514	Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Cabrera
Can Picafort	15	55515	Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Ran de Mar
Can Picafort	16	55516	Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Magallanes
Can Picafort (Son Bauló)	17	55508	H. es Bauló
Can Picafort (Son Bauló)	18	55509	Son Bauló Platja

**Longitud sublínia: 14,3**





## Línia 223. Platja de Muro – Palma

### Sublínia: 223-1

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Platja de Muro (Càmping)	1	39023 Càmping Muro
Platja de Muro	2	39005 H. Alcudia Pins
Platja de Muro	3	39006 H. Parc Natural
Platja de Muro	4	39503 H. Playa Esperanza
Platja de Muro	5	39020 H. Iberostar Playa de Muro
Platja de Muro	6	39013 Las Gaviotas
Platja d'Alcúdia	7	03501 H. Condesa Bahía
Platja d'Alcúdia	8	03503 es Llac Gran
Platja d'Alcúdia	9	03505 H. Boccaccio
Platja d'Alcúdia	10	03507 H. Delfin Azul
Port d'Alcúdia	11	03509 H. Viva
Port d'Alcúdia	12	03054 Port d'Alcúdia
Alcúdia	13	03034 Av. Príncep d'Espanya
Palma	14	40036 Estació Intermodal

Longitud sublínia: 63,8 Km

### Sublínia: 223-2

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Palma	1	40036 Estació Intermodal
Alcúdia	2	03033 Av. Príncep d'Espanya
Port d'Alcúdia	3	03511 Port d'Alcúdia
Port d'Alcúdia	4	03510 H. Viva
Platja d'Alcúdia	5	03508 H. Delfin Azul
Platja d'Alcúdia	6	03506 H. Boccaccio
Platja d'Alcúdia	7	03504 es Llac Gran
Platja d'Alcúdia	8	03502 H. Condesa Bahía
Platja de Muro	9	39505 Las Gaviotas
Platja de Muro	10	39504 H. Iberostar Playa de Muro
Platja de Muro	11	39502 H. Playa Esperanza
Platja de Muro	12	39007 H. Parc Natural
Platja de Muro	13	39004 H. Alcudia Pins
Platja de Muro (Càmping)	14	39024 Càmping Muro

Longitud sublínia: 64,1 Km



**Sublínia: 223-3**

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Platja de Muro (Càmping)	1	39023	Càmping Muro
Platja de Muro	2	39005	H. Alcudia Pins
Platja de Muro	3	39006	H. Parc Natural
Platja de Muro	4	39503	H. Playa Esperanza
Platja de Muro	5	39020	H. Iberostar Playa de Muro
Platja de Muro	6	39013	Las Gaviotas
Platja d'Alcúdia	7	03501	H. Condesa Bahía
Platja d'Alcúdia	8	03503	es Llac Gran
Platja d'Alcúdia	9	03505	H. Boccaccio
Platja d'Alcúdia	10	03507	H. Delfín Azul
Port d'Alcúdia	11	03509	H. Viva
Port d'Alcúdia	12	03054	Port d'Alcúdia
Alcúdia	13	03034	Av. Príncep d'Espanya
Inca (Hospital)	14	27503	Hospital Inca
Inca (Ctra. Sineu)	15	27502	Ctra. Sineu (Inca)
Palma	16	40036	Estació Intermodal

**Longitud sublínia: 65 Km**

- Drets compartits amb SFM per al trànsit (transport de viatgers) entre Inca i Palma.

**Sublínia: 223-4**

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Palma	1	40036	Estació Intermodal
Inca (Hospital)	2	27503	Hospital Inca
Inca (Ctra. Sineu)	3	27502	Ctra. Sineu (Inca)
Alcúdia	4	03033	Av. Príncep d'Espanya
Port d'Alcúdia	5	03511	Port d'Alcúdia
Port d'Alcúdia	6	03510	H. Viva
Platja d'Alcúdia	7	03508	H. Delfín Azul
Platja d'Alcúdia	8	03506	H. Boccaccio
Platja d'Alcúdia	9	03504	es Llac Gran
Platja d'Alcúdia	10	03502	H. Condesa Bahía
Platja de Muro	11	39505	Las Gaviotas
Platja de Muro	12	39504	H. Iberostar Playa de Muro
Platja de Muro	13	39502	H. Playa Esperanza
Platja de Muro	14	39007	H. Parc Natural
Platja de Muro	15	39004	H. Alcudia Pins
Platja de Muro	16	39024	Càmping Muro

**Longitud sublínia: 65,8 Km**

- Drets compartits amb SFM per al trànsit (transport de viatgers) entre Palma i Inca.



**Sublínia: 223-5**

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Platja de Muro	1 39005	H. Alcudia Pins
Platja de Muro	2 39006	H. Parc Natural
Platja de Muro	3 39503	H. Playa Esperanza
Platja de Muro	4 39020	H. Iberostar Playa de Muro
Platja de Muro	5 39013	Las Gaviotas
Platja d'Alcúdia	6 03501	H. Condesa Bahía
Platja d'Alcúdia	7 03503	es Llac Gran
Platja d'Alcúdia	8 03505	H. Boccaccio
Platja d'Alcúdia	9 03507	H. Delfín Azul
Port d'Alcúdia	10 03509	H. Viva
Port d'Alcúdia	11 03054	Port d'Alcúdia
Alcúdia	12 03034	Av. Príncep d'Espanya
Inca (Hospital)	13 27503	Hospital Inca
Inca (Ctra. Sineu)	14 27502	Ctra. Sineu (Inca)
Palma	15 40036	Estació Intermodal

**Longitud sublínia: 62,8 Km**

- Drets compartits amb SFM per al trànsit (transport de viatgers) entre Inca i Palma.

**Sublínia: 223-6**

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Palma	1 40036	Estació Intermodal
Inca (Hospital)	2 27503	Hospital Inca
Inca (Ctra. Sineu)	3 27502	Ctra. Sineu (Inca)
Alcúdia	4 03033	Av. Príncep d'Espanya
Port d'Alcúdia	5 03511	Port d'Alcúdia
Port d'Alcúdia	6 03510	H. Viva
Platja d'Alcúdia	7 03508	H. Delfín Azul
Platja d'Alcúdia	8 03506	H. Boccaccio
Platja d'Alcúdia	9 03504	es Llac Gran
Platja d'Alcúdia	10 03502	H. Condesa Bahía
Platja de Muro	11 39505	Las Gaviotas
Platja de Muro	12 39504	H. Iberostar Playa de Muro
Platja de Muro	13 39502	H. Playa Esperanza
Platja de Muro	14 39007	H. Parc Natural
Platja de Muro	15 39005	H. Alcudia Pins

**Longitud sublínia: 64,4 Km**

- Drets compartits amb SFM per al trànsit (transport de viatgers) entre Palma i Inca.





## Línia 224. Sa Pobla – Platja de Muro – Inca

Sublínia: 224-1

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
sa Pobla	1	44011 sa Pobla - Ronda Nord
sa Pobla	2	44501 Estació sa Pobla
Muro	3	39506 Polígon Muro
Can Picafort	4	55514 Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Cabrera
Can Picafort	5	55515 Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Ran de Mar
Can Picafort	6	55516 Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Magallanes
Can Picafort (Son Bauló)	7	55508 H. es Bauló
Can Picafort (Son Bauló)	8	55509 Son Bauló Platja
Can Picafort (Son Bauló)	9	55510 Pg. Mallorca
Can Picafort (Son Bauló)	10	55511 H. es Bauló
Can Picafort	11	55512 Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Magallanes
Can Picafort	12	55017 Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Ran de Mar
Can Picafort	13	55513 Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Cabrera
Platja de Muro (Càmping)	14	39023 Càmping Muro
Platja de Muro	15	39005 H. Alcúdia Pins
Platja de Muro	16	39006 H. Parc Natural
Platja de Muro	17	39503 H. Playa Esperanza
Platja de Muro	18	39020 H. Iberostar Playa de Muro
Platja de Muro	19	39013 Las Gaviotas
Platja d'Alcúdia	20	03501 H. Condesa Bahía
Platja d'Alcúdia	21	03503 es Llac Gran
Platja d'Alcúdia	22	03505 H. Boccaccio
Platja d'Alcúdia	23	03507 H. Delfín Azul
Port d'Alcúdia	24	03509 H. Viva
Port d'Alcúdia	25	03054 Port d'Alcúdia
Alcúdia	26	03034 Av. Príncep d'Espanya
sa Pobla	27	44011 sa Pobla - Ronda Nord
Campanet	28	12502 Ctra. Ma-13 (Campanet)
Inca (Hospital)	29	27503 Hospital Inca
Inca (Ctra. Sineu)	30	27501 Ctra. Sineu (Inca)
Inca (Estació)	31	27001 Estació Inca

**Longitud sublínia: 62,9 Km**

- Drets compartits amb SFM per al trànsit (transport de viatgers) entre: sa Pobla i Muro, sa Pobla i Inca, i Muro i Inca.



**Sublínia: 224-2**

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Inca (Estació)	1	27001 Estació Inca
Inca (Ctra. Sineu)	2	27502 Ctra. Sineu (Inca)
Inca (Hospital)	3	27503 Hospital Inca
Búger	4	09002 Menestralia
sa Pobla	5	44010 sa Pobla - Ronda Nord
Alcúdia	6	03033 Av. Príncep d'Espanya
Port d'Alcúdia	7	03511 Port d'Alcúdia
Port d'Alcúdia	8	03510 H. Viva
Platja d'Alcúdia	9	03508 H. Delfín Azul
Platja d'Alcúdia	10	03506 H. Boccaccio
Platja d'Alcúdia	11	03504 es Llac Gran
Platja d'Alcúdia	12	03502 H. Condesa Bahía
Platja de Muro	13	39505 Las Gaviotas
Platja de Muro	14	39504 H. Iberostar Playa de Muro
Platja de Muro	15	39502 H. Playa Esperanza
Platja de Muro	16	39007 H. Parc Natural
Platja de Muro	17	39004 H. Alcúdia Pins
Platja de Muro (Càmping)	18	39024 Càmping Muro
Can Picafort	19	55514 Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Cabrera
Can Picafort	20	55515 Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Ran de Mar
Can Picafort	21	55516 Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Magallanes
Can Picafort (Son Bauló)	22	55508 H. es Bauló
Can Picafort (Son Bauló)	23	55509 Son Bauló Platja
Can Picafort (Son Bauló)	24	55510 Pg. Mallorca
Can Picafort (Son Bauló)	25	55511 H. es Bauló
Can Picafort	26	55512 Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Magallanes
Can Picafort	27	55017 Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Ran de Mar
Can Picafort	28	55513 Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Cabrera
Muro	29	39507 Polígon Muro
sa Pobla	30	44502 Estació sa Pobla
sa Pobla	31	44010 sa Pobla - Ronda Nord

**Longitud sublínia: 63,8 Km**

- Drets compartits amb SFM per al trànsit (transport de viatgers) entre: Inca i sa Pobla, Inca i Muro, i Muro i sa Pobla.



## Línia 225. Campanet – Búger

### Sublínia: 225-1

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Búger	1 09001	Búger
Campanet	2 12002	Campanet
Campanet	3 12501	Ctra. Ma- 2132 (Campanet)
Búger	4 09002	Menestralia

Longitud sublínia: 4,5 Km

### Sublínia: 225-2

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Búger	1 09002	Menestralia
Campanet	2 12002	Campanet
Campanet	3 12501	Ctra. Ma- 2132 (Campanet)
Búger	4 09001	Búger

Longitud sublínia: 4,5 Km





## Línia 226. Alcanada – es Mal Pas/Bonaire

### Sublínia: 226-1

Nucli Població		Parada	
		Codi	Nom
Alcanada	1	03512	Alcanada Platja
Alcanada	2	03024	Alcanada
Alcanada	3	03516	Ses Pedreres
Port d'Alcúdia	4	03513	Estació Marítima
Port d'Alcúdia	5	03511	Port d'Alcúdia
Port d'Alcúdia	6	03510	H. Viva
Alcúdia	7	03033	Av. Príncep d'Espanya
es Mal Pas/Bonaire	8	03519	Av. Del Mal Pas
es Mal Pas/Bonaire	9	03036	Bonaire

**Longitud sublínia: 9,7 Km**

### Sublínia: 226-2

Nucli Població		Parada	
		Codi	Nom
es Mal Pas/Bonaire	1	03036	Bonaire
es Mal Pas/Bonaire	2	03520	Av. Del Mal Pas
Alcúdia	3	03034	Av. Príncep d'Espanya
Port d'Alcúdia	4	03509	H. Viva
Port d'Alcúdia	5	03054	Port d'Alcúdia
Port d'Alcúdia	6	03513	Estació Marítima
Alcanada	7	03515	Ses Pedreres
Alcanada	8	03514	Alcanada
Alcanada	9	03512	Alcanada Platja

**Longitud sublínia: 9,7 Km**



## Línia 227. Alcúdia – Cala Rajada

Sublínia: 227-1

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Alcúdia	1 03033	Av. Príncep d'Espanya
Port d'Alcúdia	2 03511	Port d'Alcúdia
Port d'Alcúdia	3 03510	H. Viva
Platja d'Alcúdia	4 03508	H. Delfín Azul
Platja d'Alcúdia	5 03506	H. Boccaccio
Platja d'Alcúdia	6 03504	es Llac Gran
Platja d'Alcúdia	7 03502	H. Condessa Bahía
Platja de Muro	8 39505	Las Gaviotas
Platja de Muro	9 39504	H. Iberostar Playa de Muro
Platja de Muro	10 39502	H. Playa Esperanza
Platja de Muro	11 39007	H. Parc Natural
Platja de Muro	12 39004	H. Alcudia Pins
Platja de Muro (Càmping)	13 39024	Càmping Muro
Can Picafort	14 55514	Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Cabrera
Can Picafort	15 55515	Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Ran de Mar
Can Picafort	16 55516	Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Magallanes
Can Picafort (Son Bauló)	17 55508	H. es Bauló
Can Picafort (Son Bauló)	18 55509	Son Bauló Platja
Can Picafort (Son Bauló)	19 55510	Pg. Mallorca
Can Picafort (Son Bauló)	20 55511	H. es Bauló
Son Real	21 55501	Son Real
Son Serra de Marina	22 55503	Av. Talaiot, 33
Son Serra de Marina	23 55505	C/ Sant Lluís, 19
Son Serra de Marina	24 55506	C/ Sant Lluís, 91
Son Serra de Marina	25 55507	Av. Talaiot, 26
Colònia de Sant Pere	26 06501	Montferrutx
Colònia de Sant Pere	27 06003	Colònia de Sant Pere
Colònia de Sant Pere	28 06004	Montferrutx
Artà	29 06001	Av. Costa i Llobera
Capdepera	30 14033	Plaça Constitució
Capdepera	31 14003	Trv. Baltasar Coves
Cala Rajada	32 14501	Apmt. Garden

**Longitud sublínia: 65,8 Km**

- Drets compartits amb l'empresa concessionària del lot 3 per al trànsit (transport de viatgers) a tots els trajectes origen-destinació del tram entre Artà i Cala Rajada.



**Sublínia: 227-2**

Nucli Població	Parada		
	Codi	Nom	
Cala Rajada	1	14501	Apmt. Garden
Cala Rajada	2	14502	C/ des Clot Gran
Cala Rajada	3	14031	C/ Reis Catòlics
Cala Rajada	4	14032	C/ Juan Sebastián Elcano, 9
Cala Rajada	5	14011	Son Moll
Capdepera	6	14028	Poliesportiu
Capdepera	7	14033	Plaça Constitució
Capdepera	8	14003	Trv. Baltasar Coves
Artà	9	06002	Av. Costa i Llobera
Colònia de Sant Pere	10	06501	Montferrutx
Colònia de Sant Pere	11	06003	Colònia de Sant Pere
Colònia de Sant Pere	12	06004	Montferrutx
Son Serra de Marina	13	55503	Av. Talaiot, 33
Son Serra de Marina	14	55505	C/ Sant Lluís, 19
Son Serra de Marina	15	55506	C/ Sant Lluís, 91
Son Serra de Marina	16	55507	Av. Talaiot, 26
Son Real	17	55502	Son Real
Can Picafort (Son Bauló)	18	55508	H. es Bauló
Can Picafort (Son Bauló)	19	55509	Son Bauló Platja
Can Picafort (Son Bauló)	20	55510	Pg. Mallorca
Can Picafort (Son Bauló)	21	55511	H. es Bauló
Can Picafort	22	55512	Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Magallanes
Can Picafort	23	55017	Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Ran de Mar
Can Picafort	24	55513	Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Cabrera
Platja de Muro (Càmping)	25	39023	Càmping Muro
Platja de Muro	26	39005	H. Alcúdia Pins
Platja de Muro	27	39006	H. Parc Natural
Platja de Muro	28	39503	H. Playa Esperanza
Platja de Muro	29	39020	H. Iberostar Playa de Muro
Platja de Muro	30	39013	Las Gaviotas
Platja d'Alcúdia	31	03501	H. Condesa Bahía
Platja d'Alcúdia	32	03503	es Llac Gran
Platja d'Alcúdia	33	03505	H. Boccaccio
Platja d'Alcúdia	34	03507	H. Delfín Azul
Port d'Alcúdia	35	03509	H. Viva
Port d'Alcúdia	36	03054	Port d'Alcúdia
Alcúdia	37	03034	Av. Príncep d'Espanya

**Longitud sublínia: 65,3 Km**

- Drets compartits amb l'empresa concessionària del lot 3 per al trànsit (transport de viatgers) a tots els trajectes origen-destinació del tram entre Cala Rajada i Artà.





## Línia 228. Colònia de Sant Pere – Artà

### Sublínia: 228-1

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Colònia de Sant Pere	1	06003	Colònia de Sant Pere
Colònia de Sant Pere	2	06004	Montferrutx
Artà	3	06001	Av. Costa i Llobera

Longitud sublínia: 12,9 Km

### Sublínia: 228-2

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Artà	1	06002	Av. Costa i Llobera
Colònia de Sant Pere	2	06501	Montferrutx
Colònia de Sant Pere	3	06003	Colònia de Sant Pere

Longitud sublínia: 13 Km



## Línia 229. Alcúdia – Formentor

### Sublínia: 229-1

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Alcúdia	1 03034	Av. Príncep d'Espanya
Alcúdia	2 03038	Ctra. Port de Pollença
Ctra. Ma-2220 (Alcúdia)	3 03518	sa Marina
Ctra. Ma-2220 (Alcúdia)	4 03041	H. Club Pollentia
Ctra. Ma-2220 (Pollença)	5 42024	H. Club del Sol
Llenaira	6 42040	Llenaira
Llenaira	7 42041	el Pinaret
Port de Pollença	8 42501	Estació Port de Pollença
Port de Pollença	9 42502	Camp futbol Port de Pollença
Formentor	10 42036	Mirador d'es Colomer
Formentor	11 42025	Formentor

Longitud sublínia: 18,2 Km

### Sublínia: 229-2

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Formentor	1 42025	Formentor
Formentor	2 42037	Mirador d'es Colomer
Port de Pollença	3 42503	Camp futbol Port de Pollença
Port de Pollença	4 42501	Estació Port de Pollença
Llenaira	5 42042	el Pinaret
Llenaira	6 42040	Llenaira
Ctra. Ma-2220 (Pollença)	7 42023	H. Club del Sol
Ctra. Ma-2220 (Alcúdia)	8 03041	H. Club Pollentia
Ctra. Ma-2220 (Alcúdia)	9 03517	sa Marina
Alcúdia	10 03037	Ctra. Port de Pollença
Alcúdia	11 03034	Av. Príncep d'Espanya

Longitud sublínia: 20,6 Km



## Línia 230. Can Picafort – Aeroport

Sublínia: 230-1

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Can Picafort (Son Bauló)	1	55509	Son Bauló Platja
Can Picafort (Son Bauló)	2	55510	Pg. Mallorca
Can Picafort (Son Bauló)	3	55511	H. es Bauló
Can Picafort	4	55512	Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Magallanes
Can Picafort	5	55017	Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Ran de Mar
Can Picafort	6	55513	Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Cabrera
Platja de Muro (Càmping)	7	39023	Càmping Muro
Platja de Muro	8	39005	H. Alcúdia Pins
Platja de Muro	9	39006	H. Parc Natural
Platja de Muro	10	39503	H. Playa Esperanza
Platja de Muro	11	39020	H. Iberostar Playa de Muro
Platja de Muro	12	39013	Las Gaviotas
Platja d'Alcúdia	13	03501	H. Condesa Bahía
Platja d'Alcúdia	14	03503	es Llac Gran
Platja d'Alcúdia	15	03505	H. Boccaccio
Platja d'Alcúdia	16	03507	H. Delfín Azul
Port d'Alcúdia	17	03509	H. Viva
Port d'Alcúdia	18	03054	Port d'Alcúdia
Alcúdia	19	03034	Av. Príncep d'Espanya
Inca (Ctra. Sineu)	20	27502	Ctra. Sineu (Inca)
Festival Park	21	36505	Festival park
Aeroport	22	40128	Aeroport - Sortides

**Longitud sublínia: 76,5 Km**

- Drets compartits amb SFM per al trànsit (transport de viatgers) entre Inca i Festival Park.





**Sublínia: 230-2**

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Aeroport	1	40129	Aeroport - Arribades
Festival Park	2	36505	Festival park
Inca (Ctra. Sineu)	3	27502	Ctra. Sineu (Inca)
Alcúdia	4	03033	Av. Príncep d'Espanya
Port d'Alcúdia	5	03511	Port d'Alcúdia
Port d'Alcúdia	6	03510	H. Viva
Platja d'Alcúdia	7	03508	H. Delfín Azul
Platja d'Alcúdia	8	03506	H. Boccaccio
Platja d'Alcúdia	9	03504	es Llac Gran
Platja d'Alcúdia	10	03502	H. Condesa Bahía
Platja de Muro	11	39505	Las Gaviotas
Platja de Muro	12	39504	H. Iberostar Playa de Muro
Platja de Muro	13	39502	H. Playa Esperanza
Platja de Muro	14	39007	H. Parc Natural
Platja de Muro	15	39004	H. Alcudia Pins
Platja de Muro (Càmping)	16	39024	Càmping Muro
Can Picafort	17	55514	Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Cabrera
Can Picafort	18	55515	Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Ran de Mar
Can Picafort	19	55516	Ctra. Alcúdia - Artà - C/ Magallanes
Can Picafort (Son Bauló)	20	55508	H. es Bauló
Can Picafort (Son Bauló)	21	55509	Son Bauló Platja

**Longitud sublínia: 75,8 Km**

- Drets compartits amb SFM per al trànsit (transport de viatgers) entre Festival Park i Inca.

## Annex 2.2.2. Cartografia lot 2





ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

LOTE 2

**Datos línea**

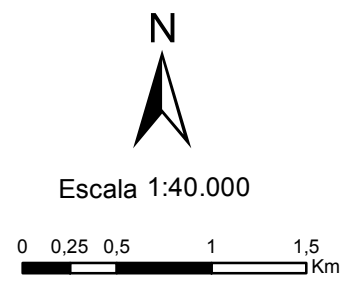
Línea 201  
 Galilea - Palma  
 Sublínea 201-1

**Mapa de localización**



**Leyenda**

- Parada
- 40036 Código parada
- Itinerario







ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

LOTE 2

**Datos línea**

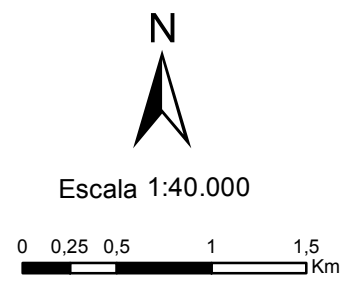
Línea 201  
 Palma - Galilea  
 Sublínea 201-2

**Mapa de localización**



**Leyenda**

- Parada
- 40036 Código parada
- Itinerario










 G CONSELLERIA  
 O TERRITORI I ENERGIA  
 I MOBILITAT  
 B CONSILIUM I MALLORCA  
 MALLORCA

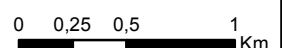
**ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca**  
**LOTE 2**

  
 Transports de les Illes Balears

**Datos línea**  
 Línea 202  
 Hospital Joan March - Palma  
 Sublínea 202-1



**Leyenda**  
 Parada  
 40036 Código parada  
 Itinerario

Escala 1:35.000  







  
 G CONSELLERIA  
 O TERRITORI I ENERGIA  
 I MOBILITAT  
 B CONSOBICI I MMSI I S  
 / MALLORCA


  
 Transports de les Illes Balears

**ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca**

**LOTE 2**

**Datos línea**


Línea 202  
 Palma -  
 Hospital Joan March

Sublínea 202-2


**Mapa de localización**




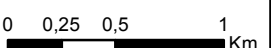
**Leyenda**

 Parada

40036 Código parada

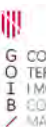
 Itinerario


  
 Escala 1:35.000


  
 0 0,25 0,5 1 Km






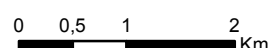



**ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca**  
**LOTE 2**

**Datos línea**  
 Línea 203  
 Port de Sóller - Palma (Por Valldemossa)  
 Sublínea 203-1

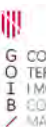
**Mapa de localización**  



**Leyenda**  
 Parada  
 40036 Código parada  
 Itinerario

  
 Escala 1:70.000  







  
 G CONSELLERIA  
 O TERRITORI I ENERGIA  
 I MOBILITAT  
 B CONSILIUM I SERVICIS  
 MALLORCA


  
 Transports de les Illes Balears



**ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca**


**LOTE 2**

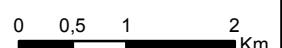
**Datos línea**  
 Línea 203  
 Palma - Port de Sóller  
 (Por Valldemossa)  
 Sublínea 203-2



**Leyenda**

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario


  
 Escala 1:70.000







**ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca**

**LOTE 2**

**Datos línea**

Línea 204  
Port de Sóller - Palma  
(Por Ma-11)

Sublínea 204-1



**Leyenda**

- Parada
- 40036 Código parada
- Itinerario

Escala 1:75.000

0 0,5 1 2 Km






**CONSELLERIA**  
 TERRITORI I ENERGIA  
 I MOBILITAT  
 B. CONSO. I M.M.S. I I.S.  
 MALLORCA

**ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca**  
**LOTE 2**

  
 Transports de les Illes Balears



**Datos línea**

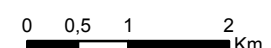
Línea 204  
 Palma - Port de Sóller  
 (Por Ma-11)

Sublínea 204-2

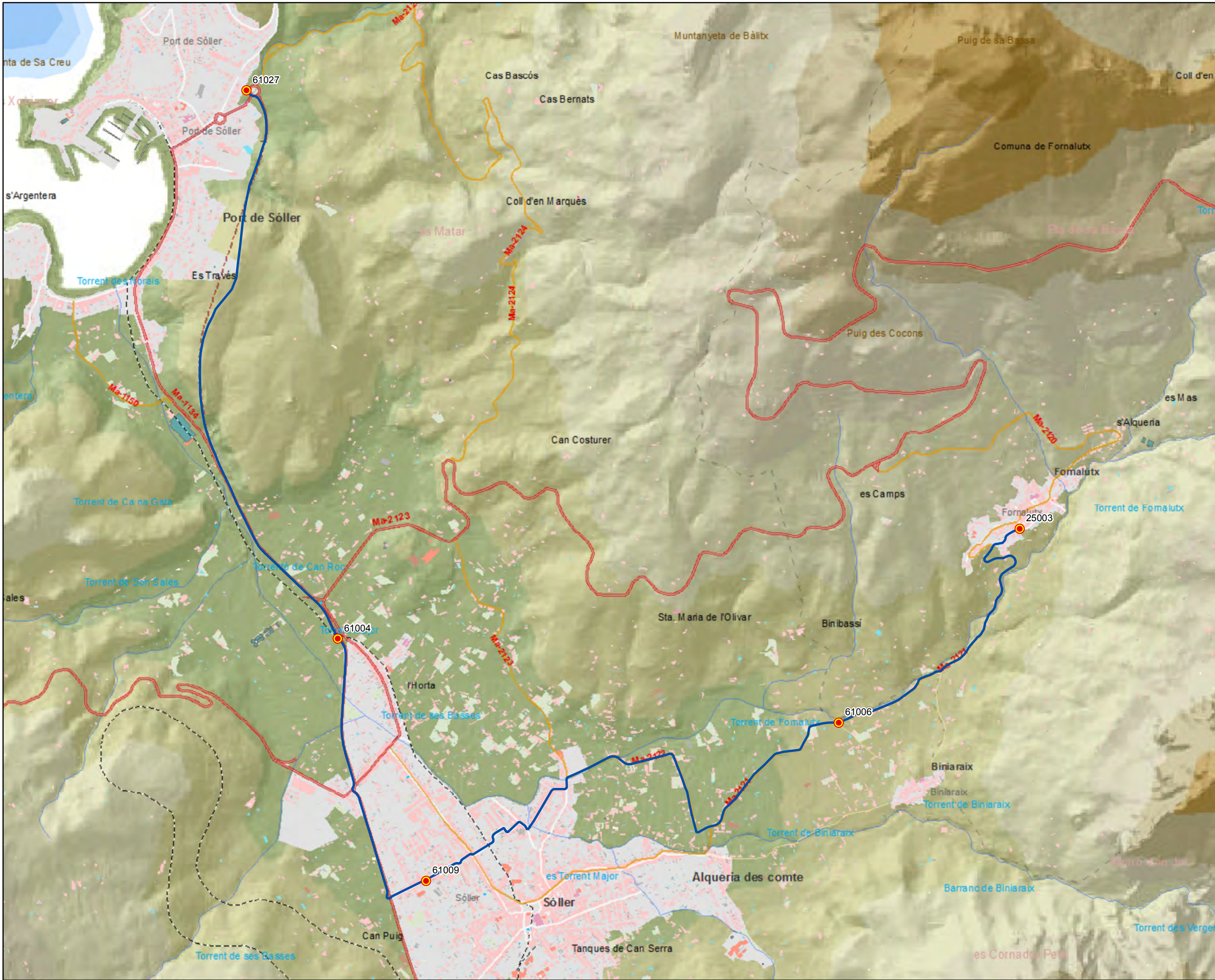


**Leyenda**

 Parada  
 40036 Código parada  
 Itinerario

Escala 1:75.000  






ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 2

**Datos línea**

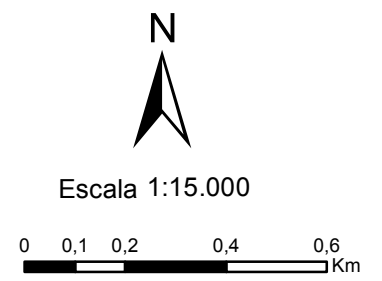
Línea 205  
 Port de Sóller - Fornalutx  
 Sublínea 205-1

**Mapa de localización**

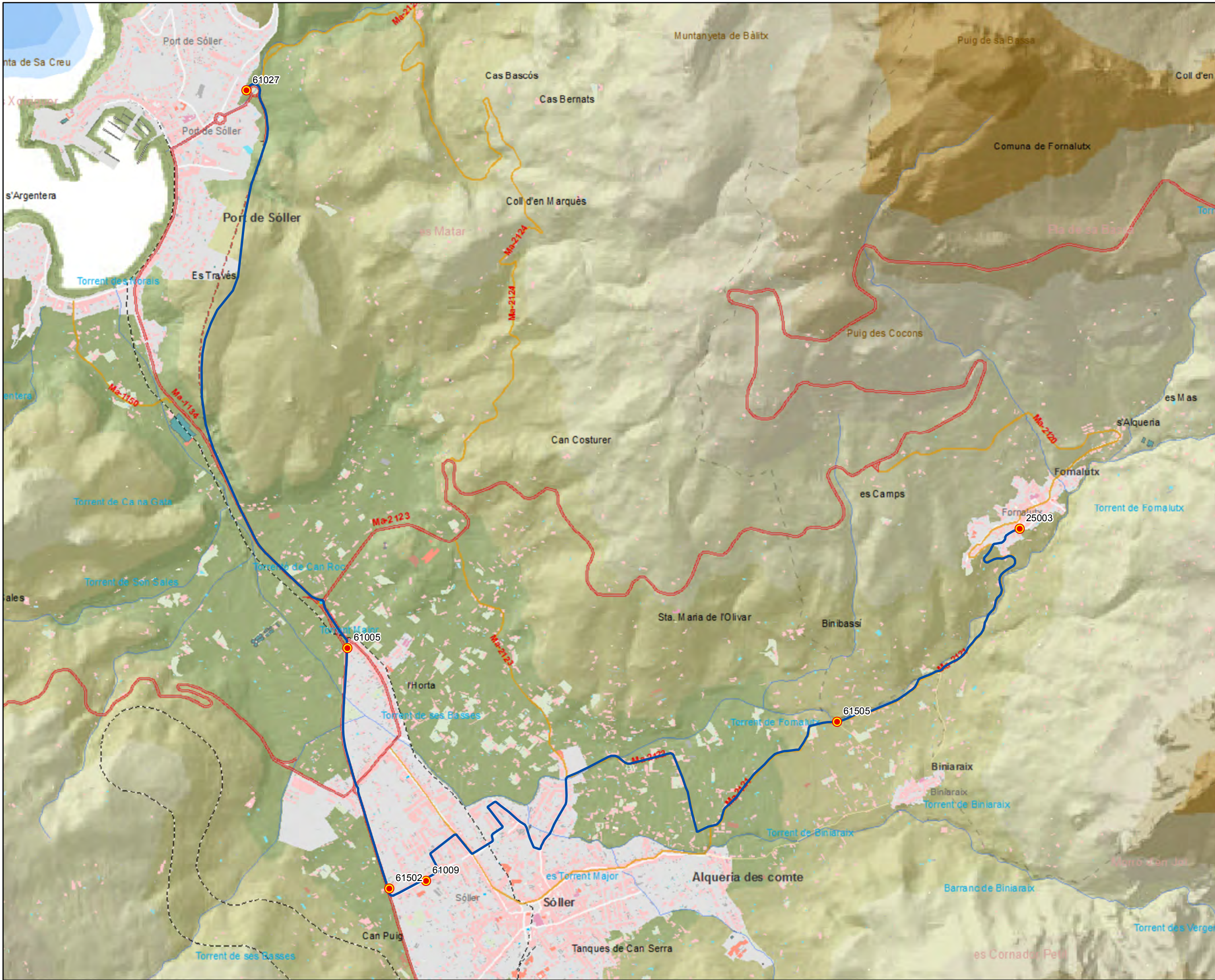


**Leyenda**

- Parada
- 40036 Código parada
- Itinerario







ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 2

**Datos línea**

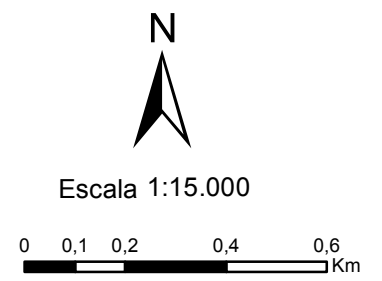
Línea 205  
 Fornalutx - Port de Sóller  
 Sublínea 205-2

**Mapa de localización**



**Leyenda**

- Parada
- 40036 Código parada
- Itinerario











**ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca**  
**LOTE 2**

**Datos línea**  
 Línea 206  
 Palma - Bunyola - Palma  
 Sublínea 206-1



**Leyenda**  
 Parada  
 40036 Código parada  
 Itinerario


 Escala 1:40.000  
 0 0,25 0,5 1 Km





ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 2

### Datos línea

Línea 207  
 Pòrtol - Estació de Marratxí  
 Sublínea 207-1

### Mapa de localización

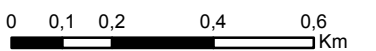


### Leyenda

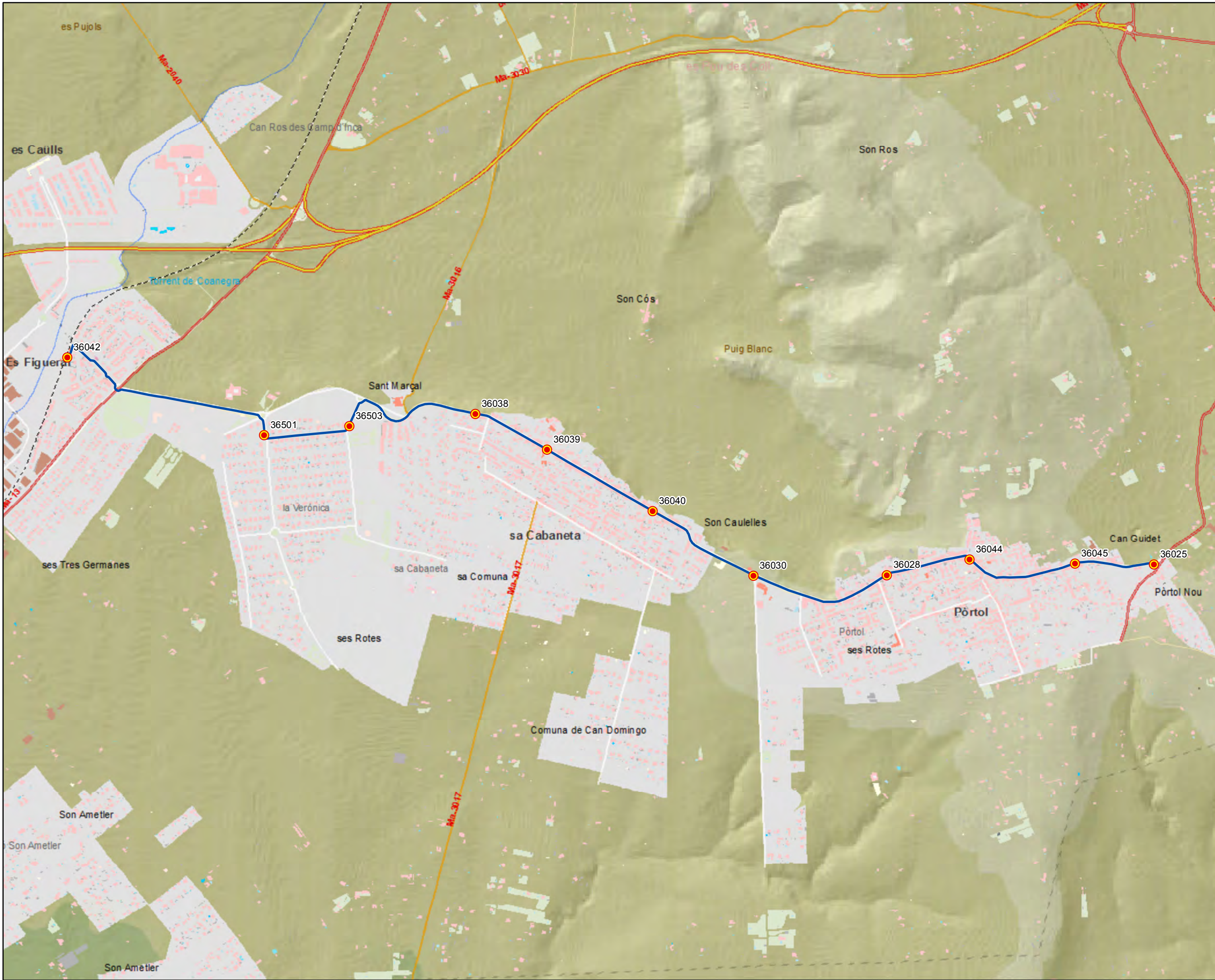
- Parada
- 40036 Código parada
- Itinerario



Escala 1:15.000







ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 2

**Datos línea**

Línea 207  
 Estació de Marratxí - Pòrtol

Sublínea 207-2



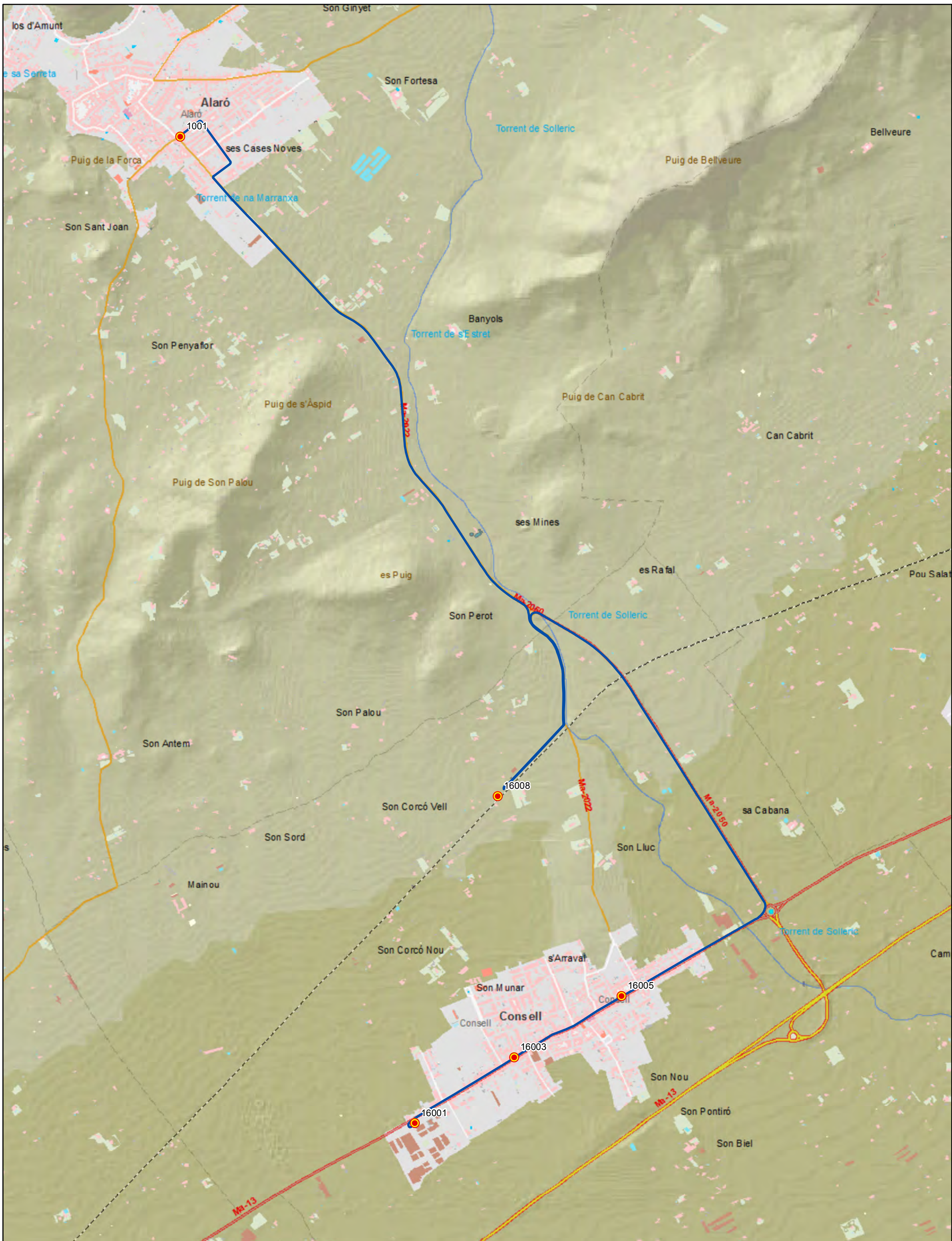
**Leyenda**

- Parada
- 40036 Código parada
- Itinerario

N

Escala 1:15.000






 G CONSELLERIA  
 O TERRITORI I ENERGIA  
 I MOBILITAT  
 B CONSEJO I MMSO I IS  
 / MALLORCA


 Transports de les Illes Balears

**ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca**  
**LOTE 2**



**Datos línea**


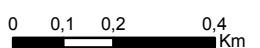
Línea 208  
 Alaró - Estació - Consell

Sublínea 208-1

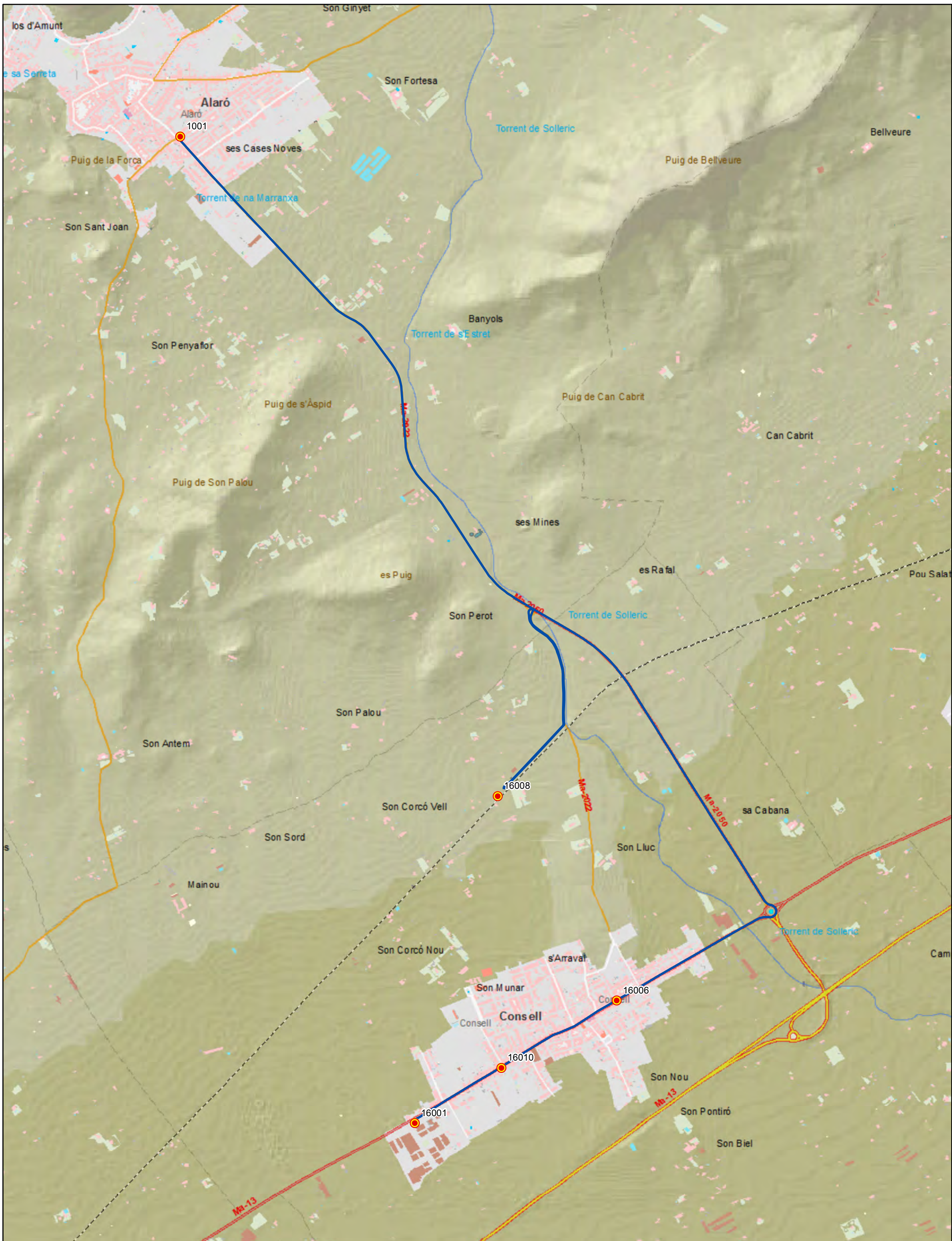


**Leyenda**

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario


  
 Escala 1:15.000  







 G CONSELLERIA  
 O TERRITORI I ENERGIA  
 I MOBILITAT  
 B CONSEJO I PLANIFICACION  
 MALLORCA




 Transports de les Illes Balears


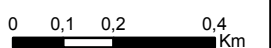
**ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca**  
**LOTE 2**

**Datos línea**  
 Línea 208  
 Consell - Estació - Alaró  
 Sublínea 208-2

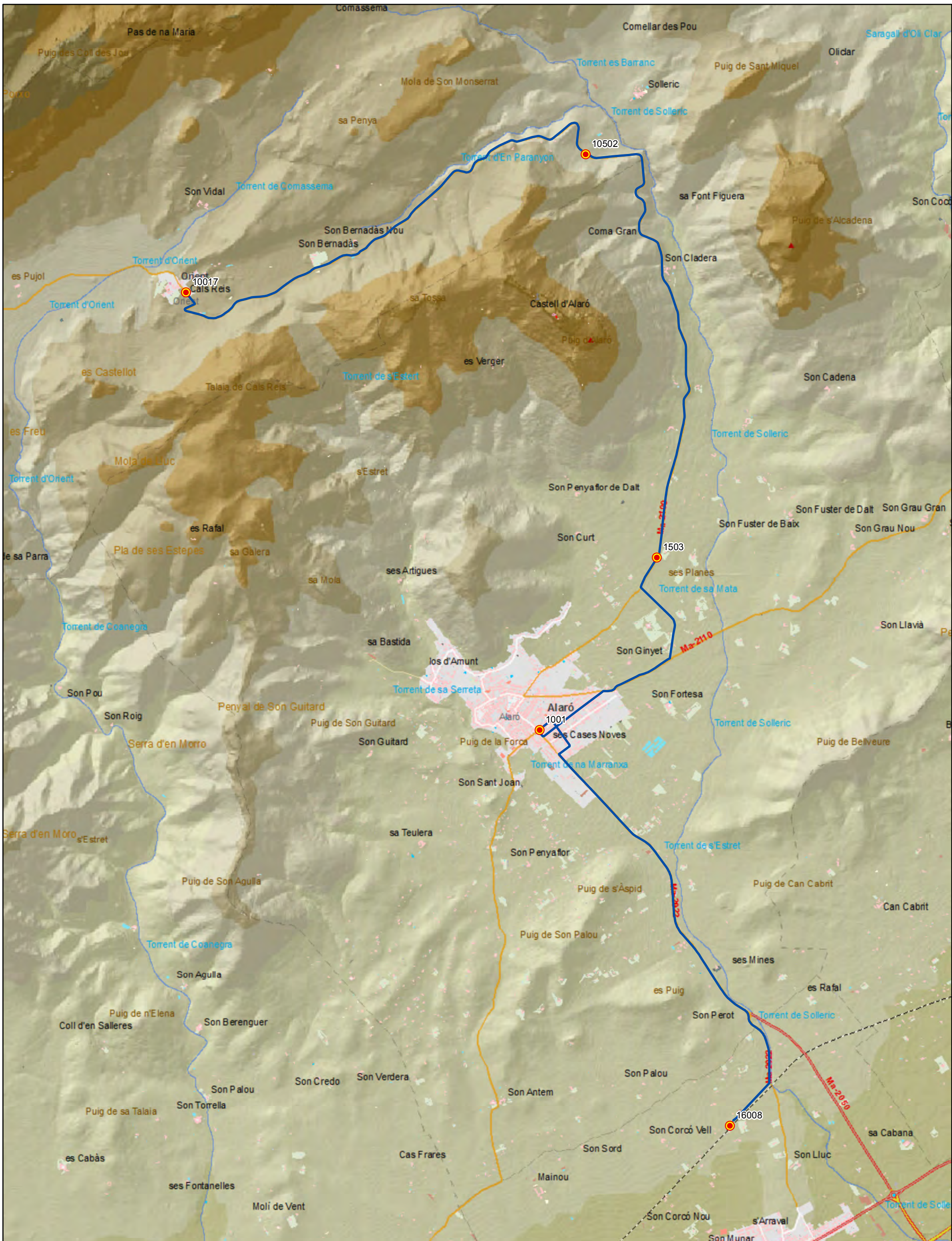


**Leyenda**

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario

 Escala 1:15.000  
 0 0,1 0,2 0,4 Km





**ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca**  
**LOTE 2**

**Datos línea**  
 Línea 209  
 Orient - Alaró - Estació  
 Sublínea 209-1

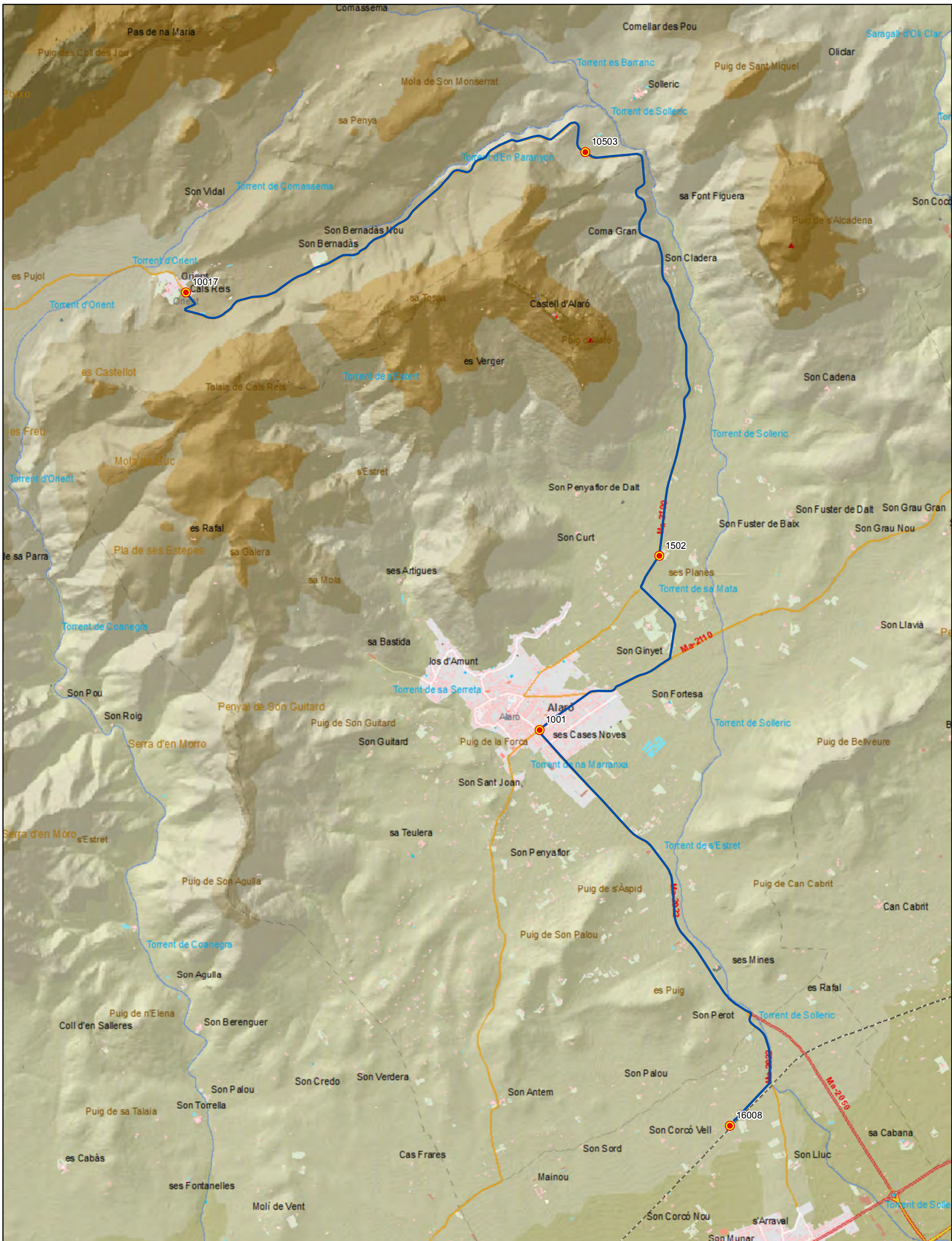


**Leyenda**  

 Parada  
 40036 Código parada  
 Itinerario  

 Escala 1:25.000  
 0 0,25 0,5 1 Km





**ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca**  
**LOTE 2**

**Datos línea**  
 Línea 209  
 Estació - Alaró - Orient  
 Sublínea 209-2



**Leyenda**  
 Parada  
 40036 Código parada  
 Itinerario  
 Escala 1:25.000  
 0 0,25 0,5 1 Km



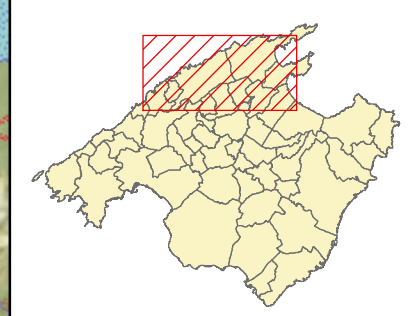
ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 2




### Datos línea

Línea 210  
 Port de Sóller - Port de Pollença  
 Sublínea 210-1

### Mapa de localización

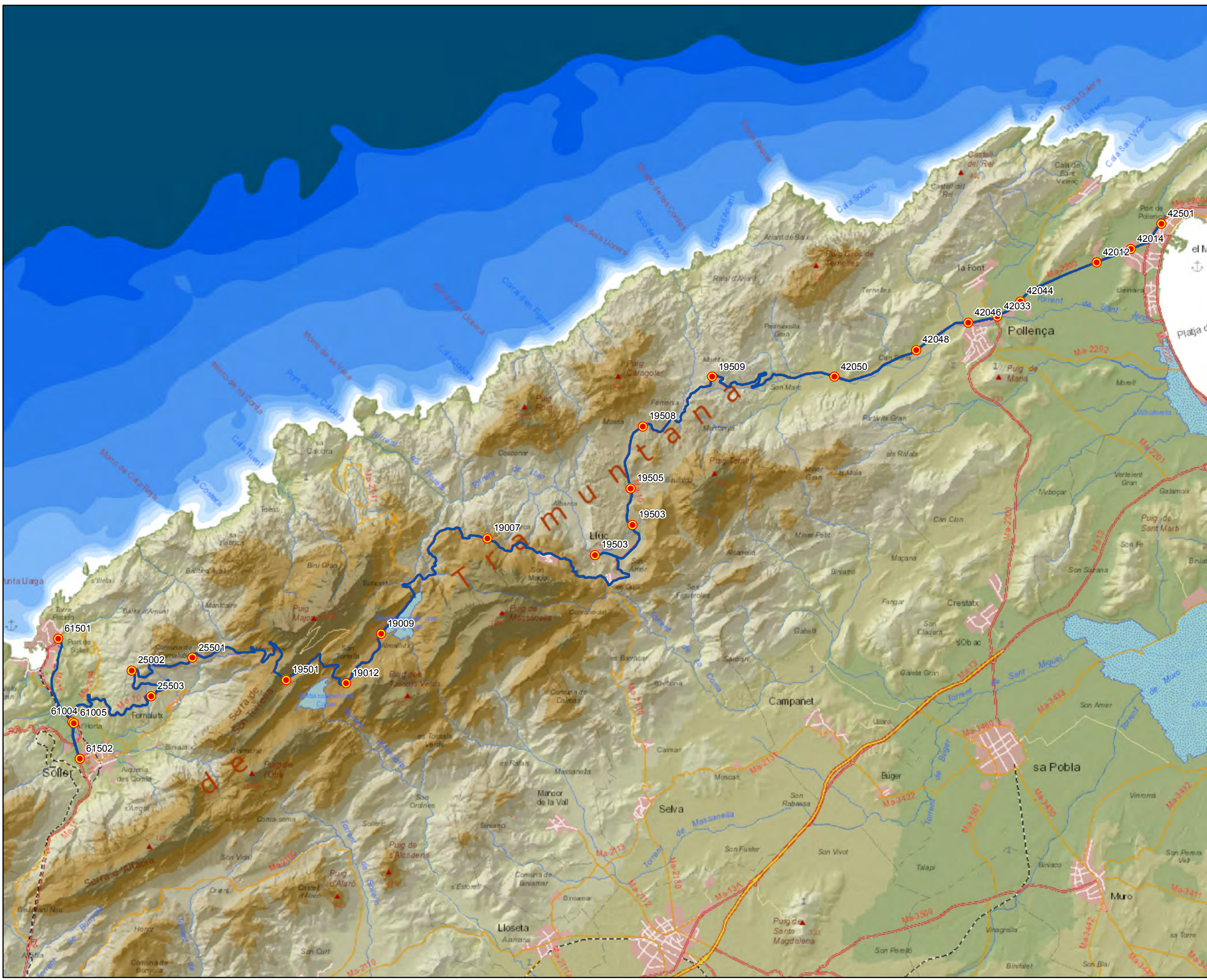
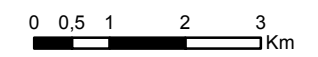


### Leyenda

-  Parada
-  40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:100.000





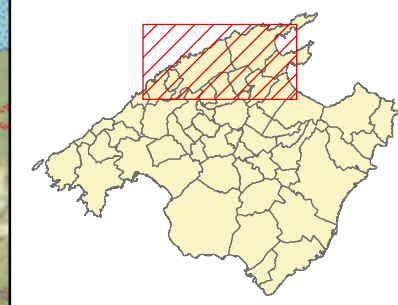
ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 2




### Datos línea

Línea 210  
 Port de Pollença - Port de Sóller  
 Sublínea 210-2

### Mapa de localización

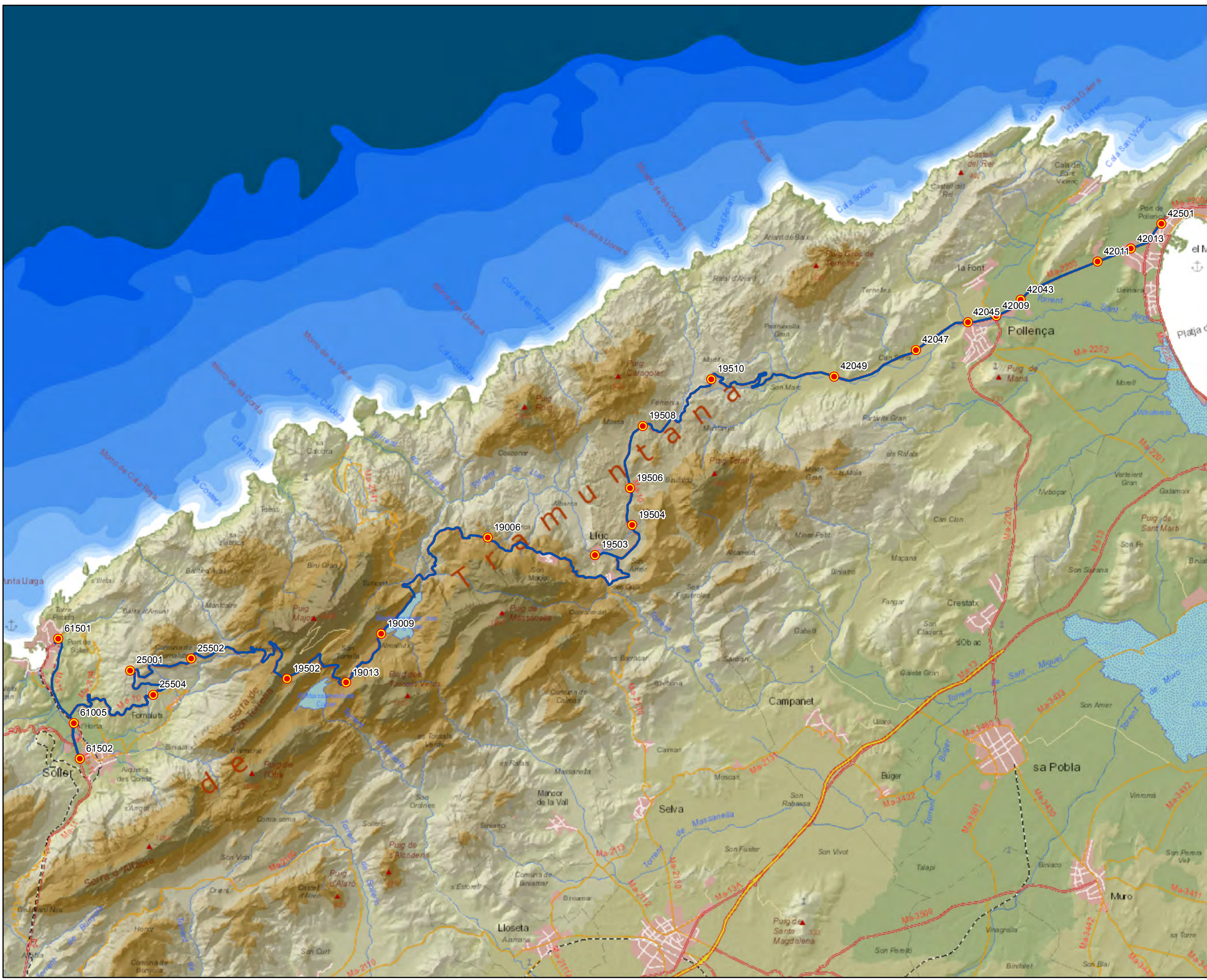
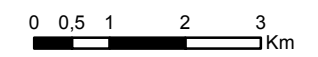


### Leyenda

-  Parada
-  40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:100.000








**Datos línea**

Línea 211  
 Lluc - sa Calobra  
 Sublínea 211-1

**Mapa de localización**

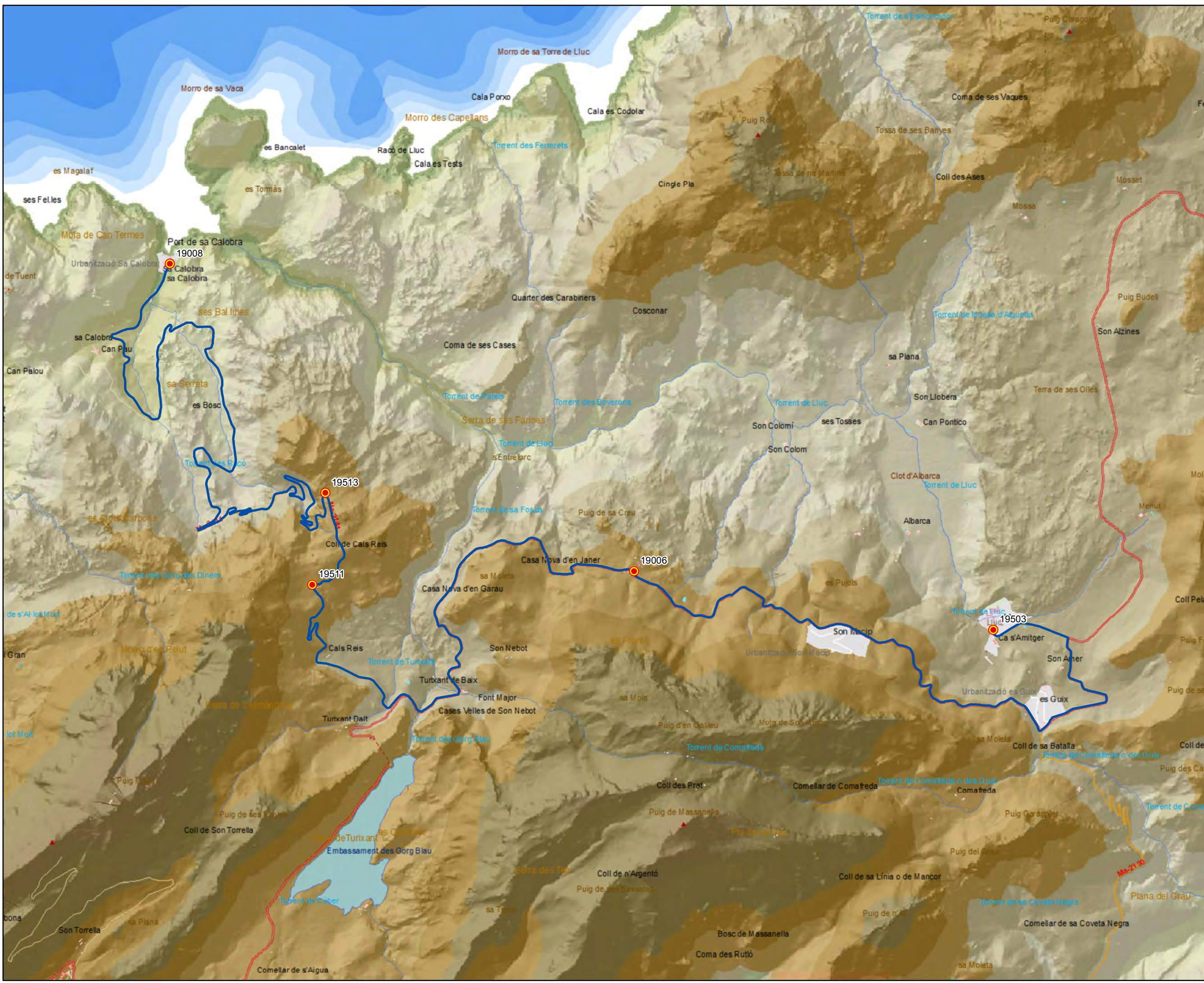


**Leyenda**

-  Parada
-  40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:30.000





### Datos línea




Línea 211  
sa Calobra - Lluç

Sublínea 211-2

### Mapa de localización

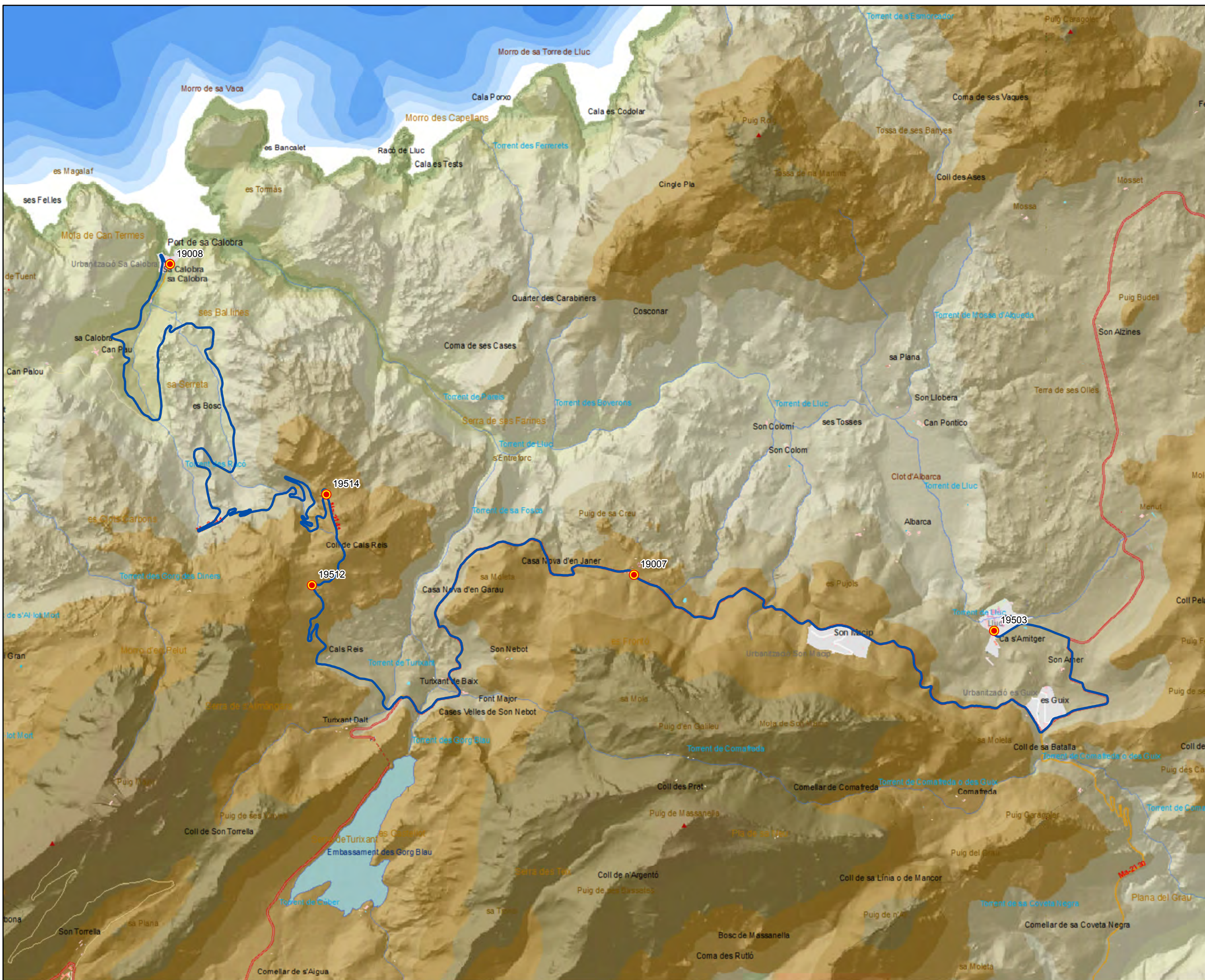


### Leyenda

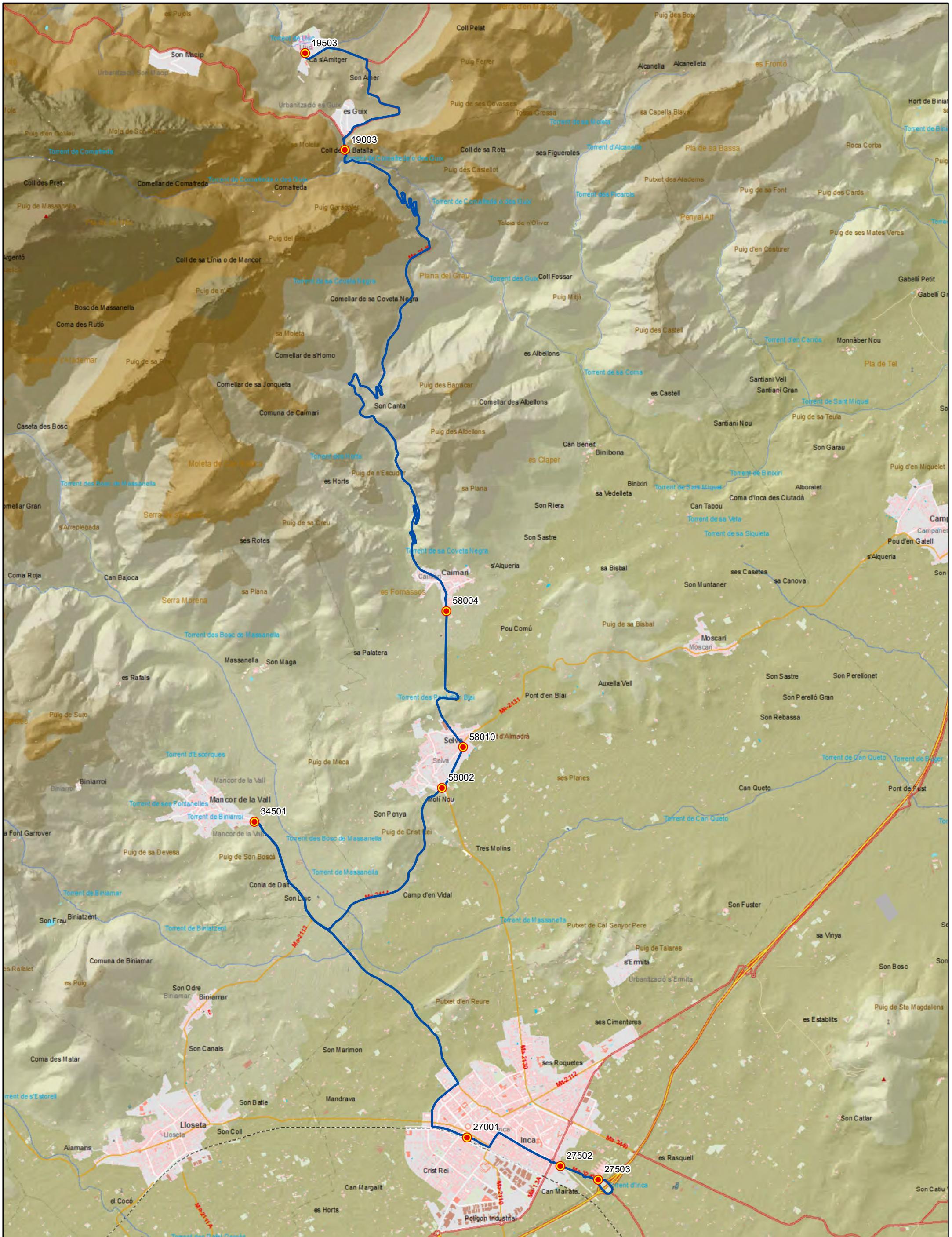
-  Parada
-  40036 Código parada
-  Itinerario




Escala 1:30.000






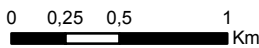




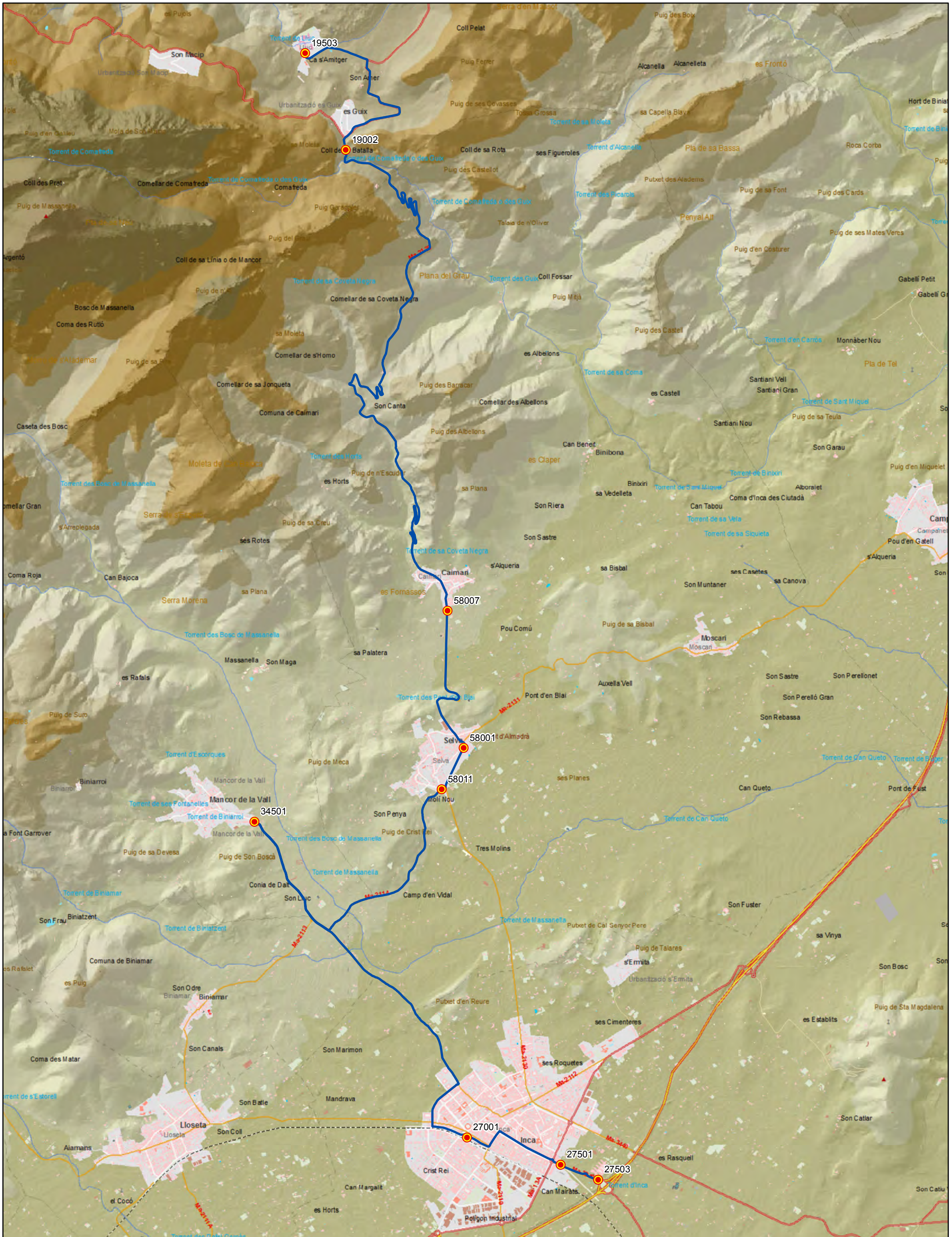

**ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca**  
**LOTE 2**

**Datos línea**  
 Línea 212  
 Lluc - Inca  
 Sublínea 212-1



**Leyenda**  
 Parada  
 40036 Código parada  
 Itinerario  
  
 Escala 1:35.000  






G CONSELLERIA  
 O TERRITORI I ENERGIA  
 I MOBILITAT  
 B CONSEJO I MMSO I IS  
 MALLORCA

**ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca**  
**LOTE 2**

Transports de les Illes Balears

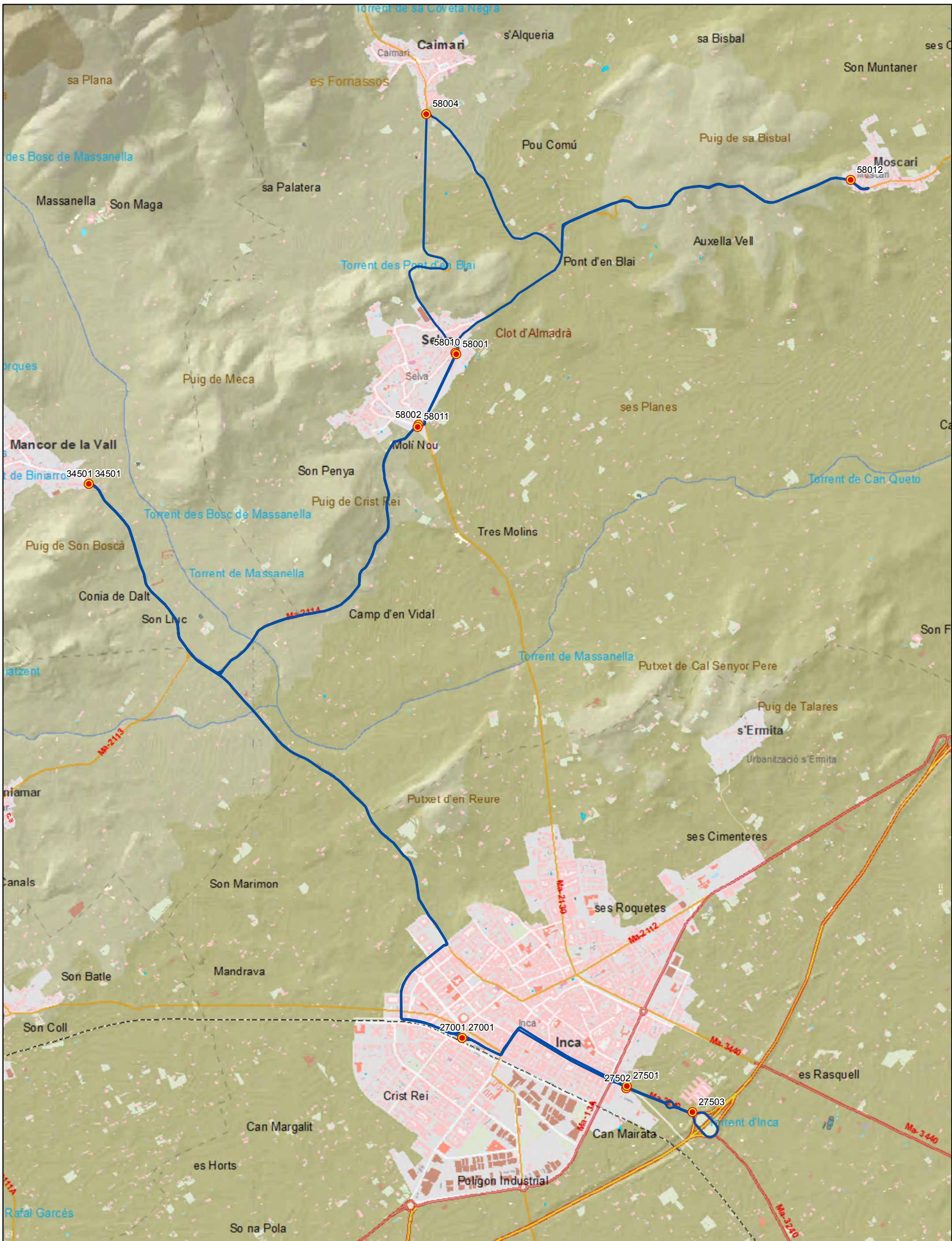
**Datos línea**  
 Línea 212  
 Inca - Lloc  
 Sublínea 212-2

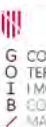



**Leyenda**  
 Parada  
 40036 Código parada  
 Itinerario

Escala 1:35.000  
 0 0,25 0,5 1 Km








 G CONSELLERIA  
 O TERRITORI I ENERGIA  
 I MOBILITAT  
 B CONSOICI I MMSQ I IS  
 / MALLORCA


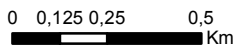

 Transports de les Illes Balears

**ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca**  
**LOTE 2**

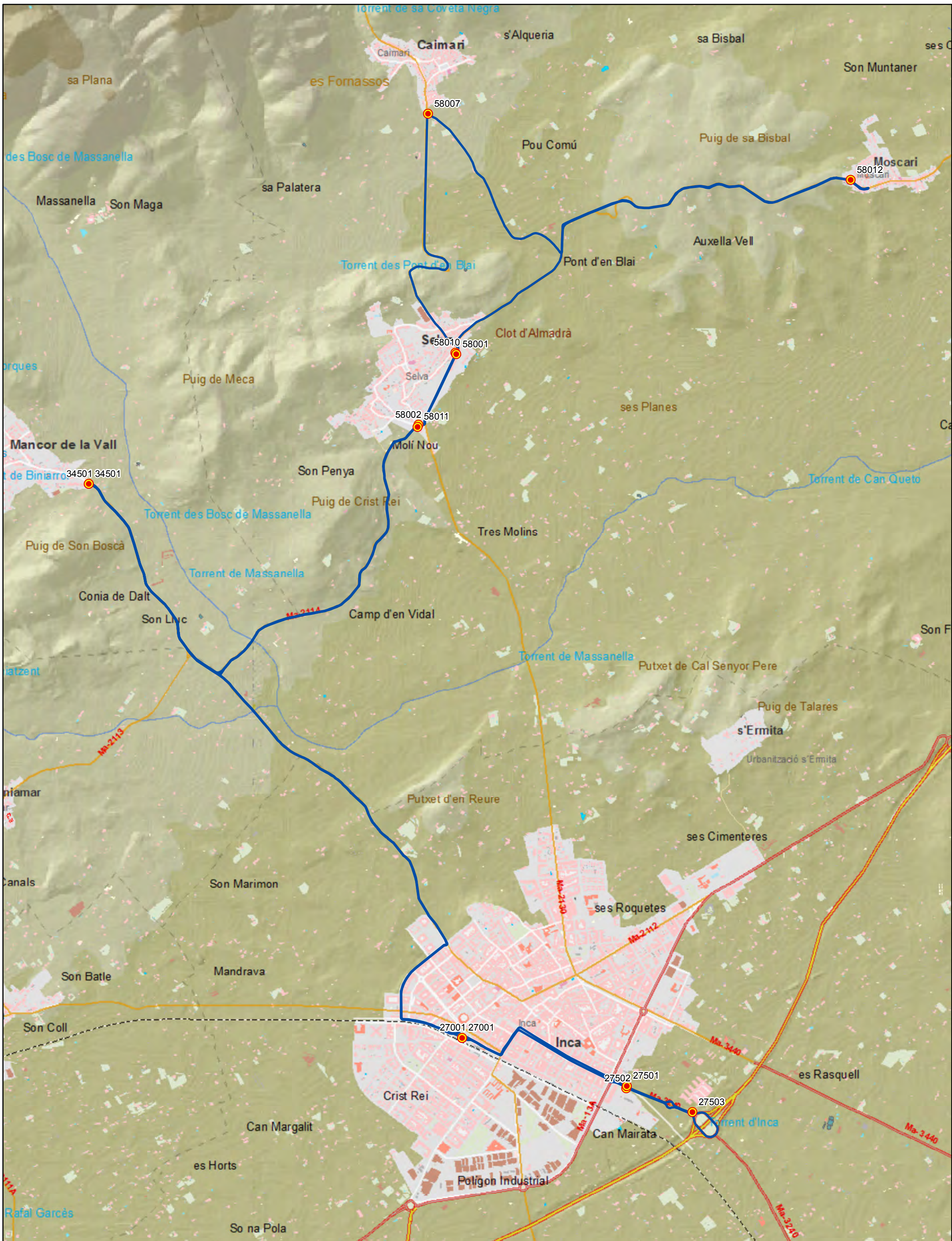
**Datos línea**  
 Línea 212  
 Inca - Mancor - Selva -  
 Moscari - Caimari - Selva -  
 Mancor - Inca  
  
 Sublínea 212-3



**Leyenda**  
 Parada  
 40036 Código parada  
 Itinerario

 Escala 1:20.000  
 0 0,125 0,25 0,5 Km





G CONSELLERIA  
 O TERRITORI I ENERGIA  
 I MOBILITAT  
 B CONSOCIACIÓ I MANTENIMIENT  
 / MALLORCA

**ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca**  
**LOTE 2**

**Datos línea**  
 Línea 212  
 Inca - Mancor - Selva -  
 Caimari - Moscardi - Selva -  
 Mancor - Inca  
  
 Sublínea 212-4



**Leyenda**  
 Parada  
 40036 Código parada  
 Itinerario

Escala 1:20.000  
 0 0,125 0,25 0,5 Km



ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

LOTE 2

### Datos línea



Línea 213  
 Inca - Biniamar - Inca

Sublínea 213-1

### Mapa de localización

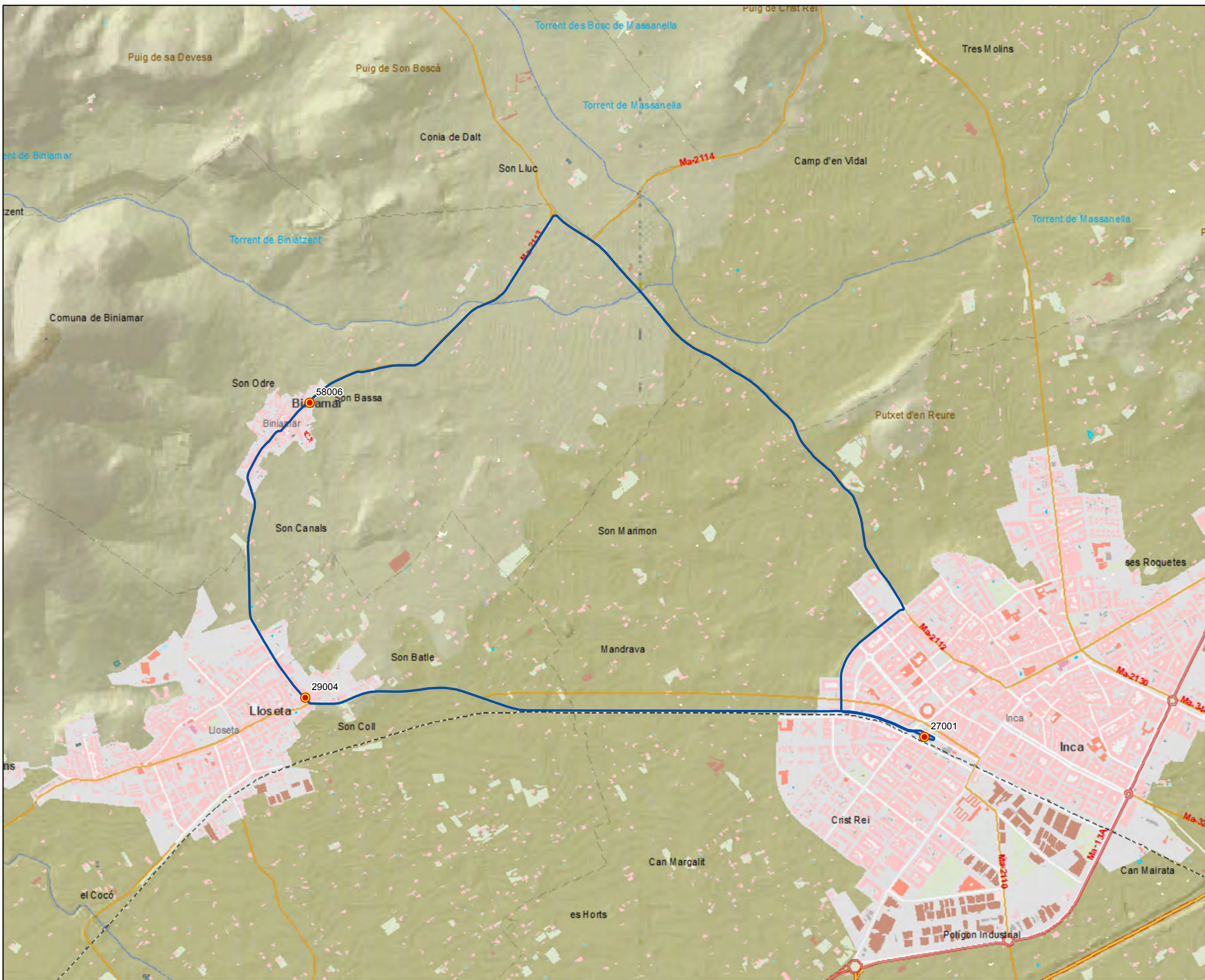


### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:15.000





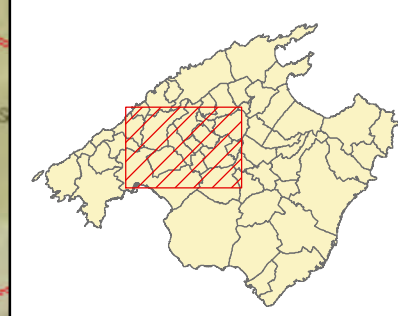
ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

LOTE 2




**Datos línea**

Línea 214  
 Inca - Palma (por Sencelles)  
 Sublínea 214-1

**Mapa de localización**

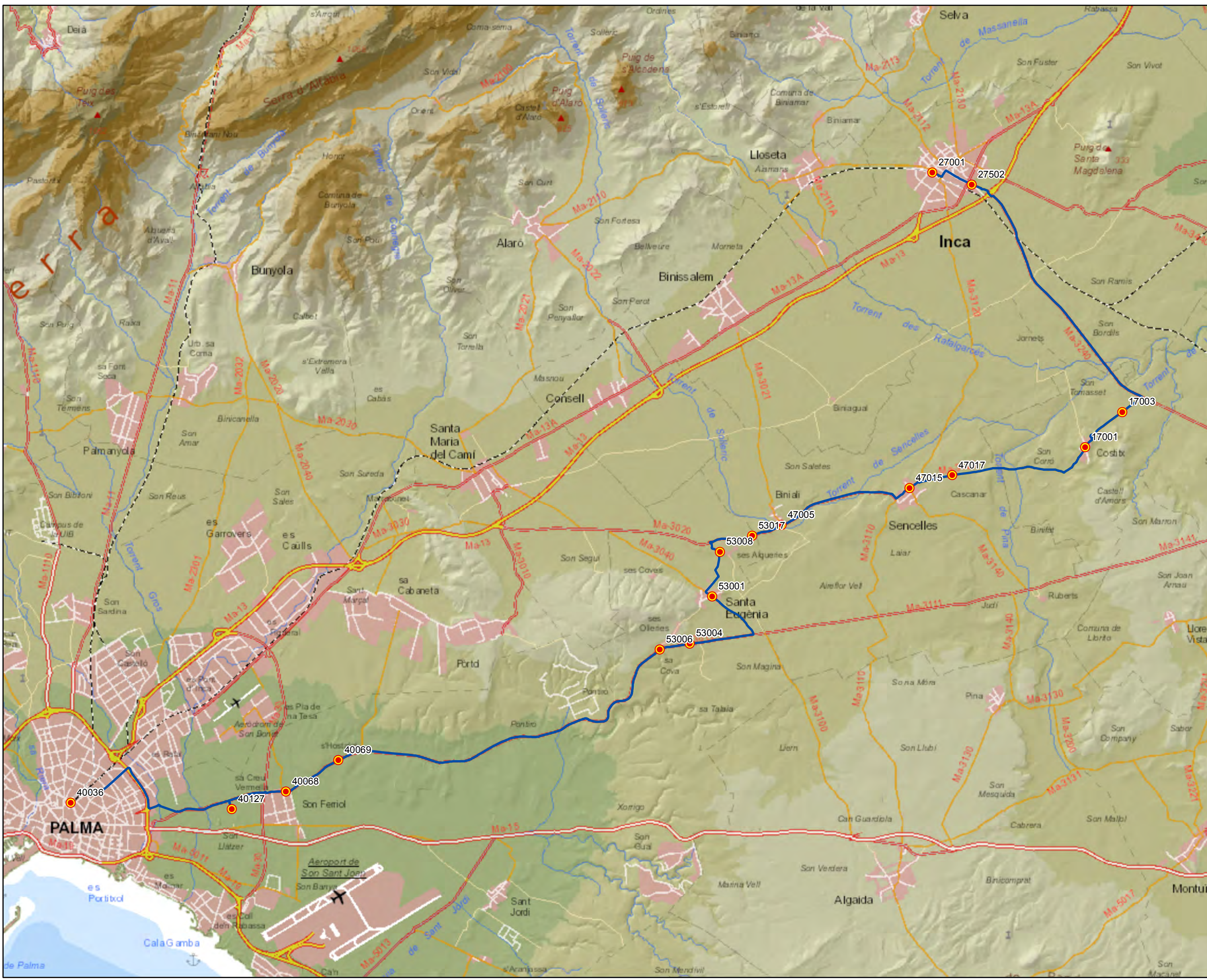


**Leyenda**

-  Parada
-  40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:85.000





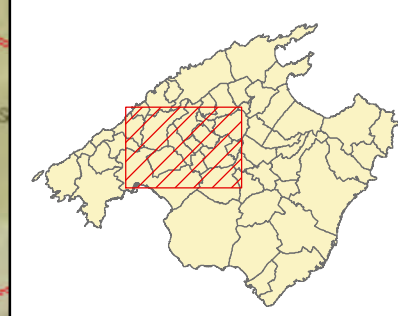
ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

LOTE 2




**Datos línea**

Línea 214  
 Palma - Inca (por Sencelles)  
 Sublínea 214-2

**Mapa de localización**

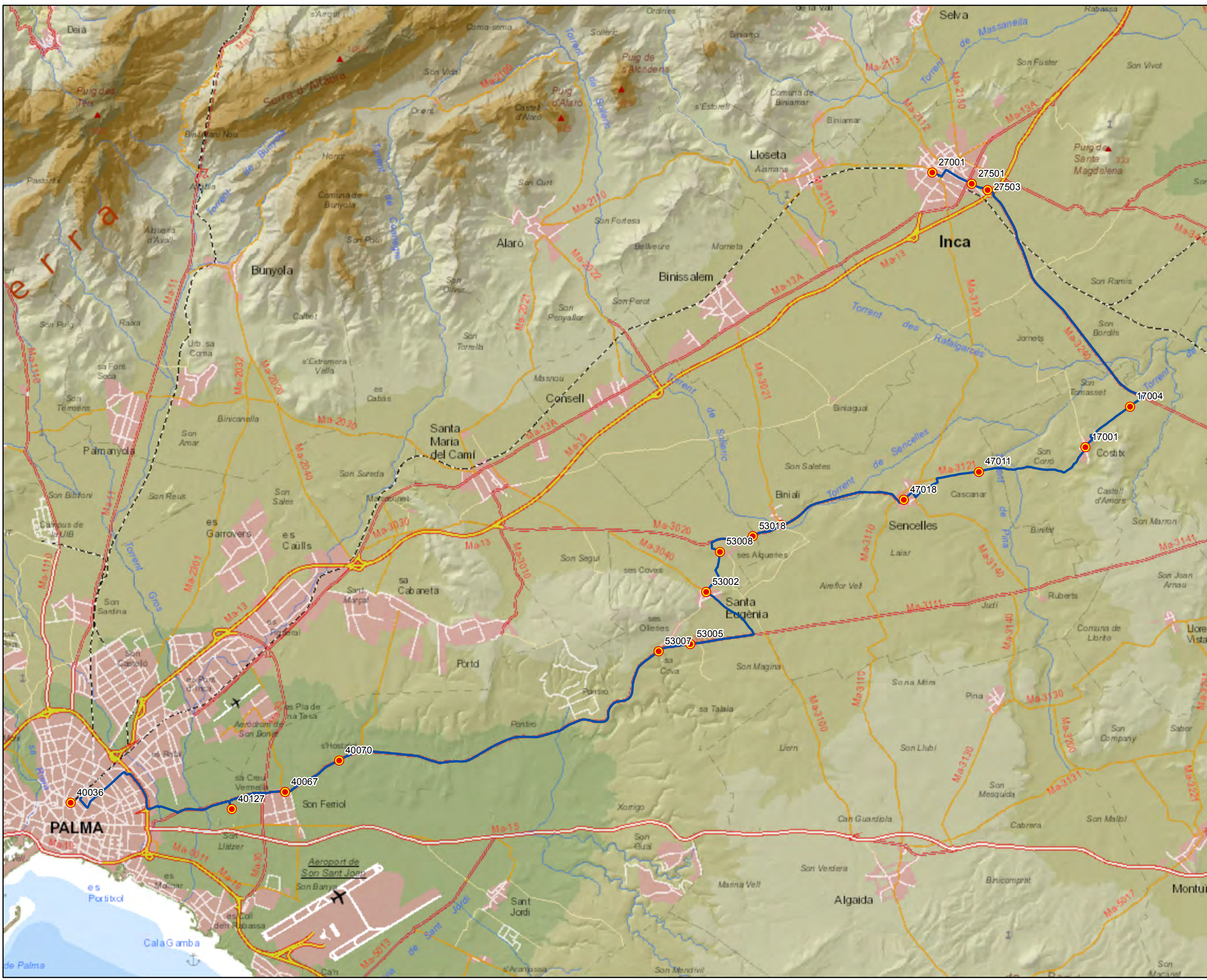


**Leyenda**

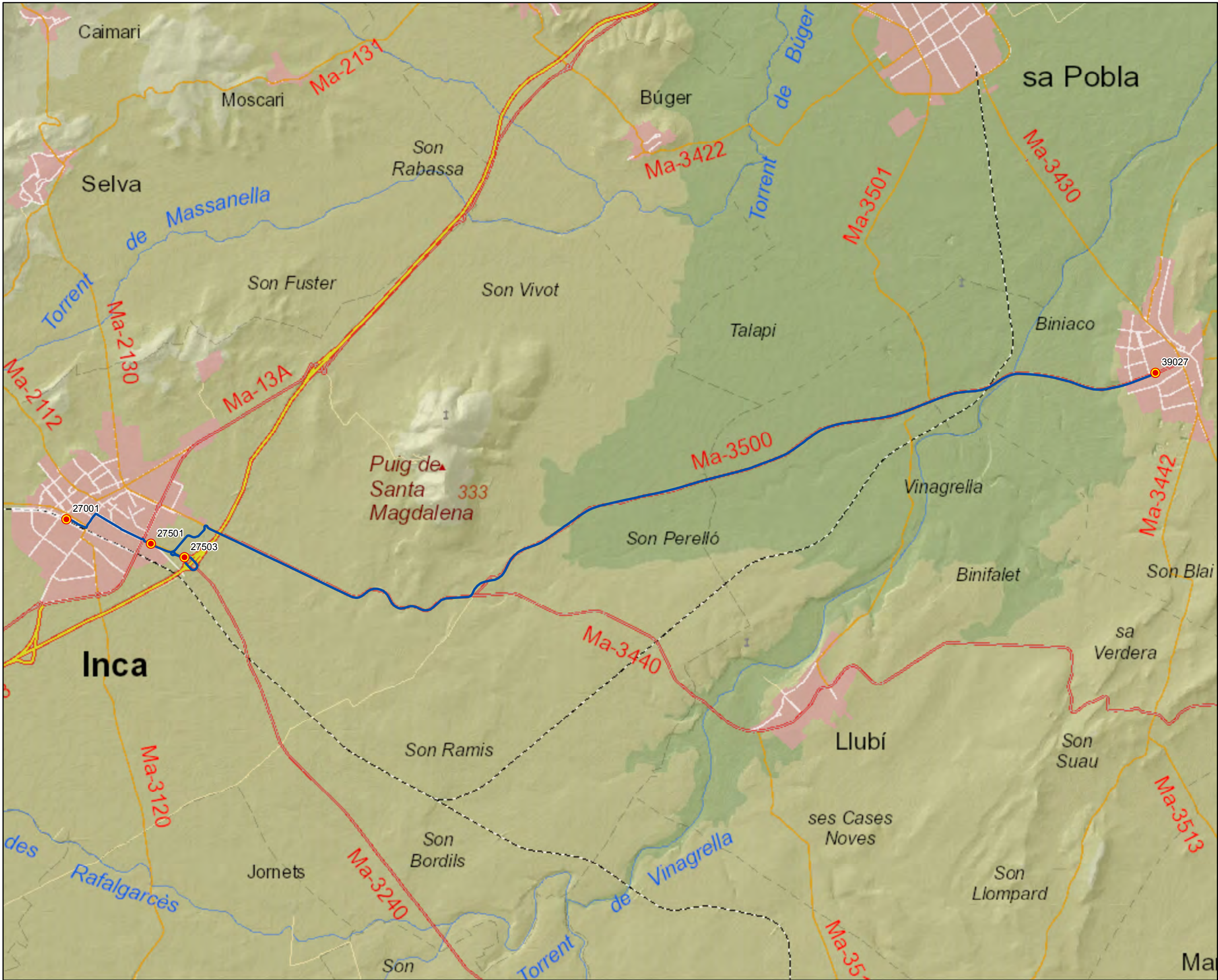
-  Parada
-  40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:85.000







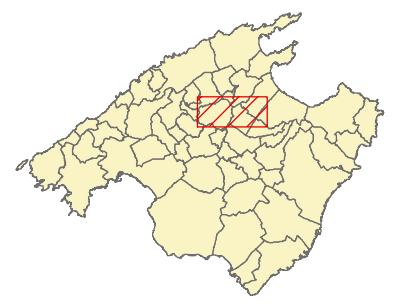
ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

LOTE 2



**Datos línea**

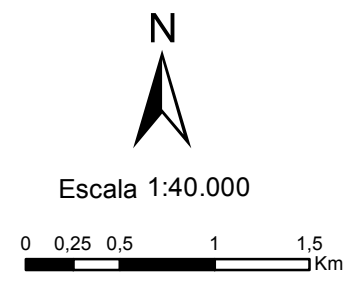
Línea 215  
 Muro - Inca  
 Sublínea 215-1

**Mapa de localización**

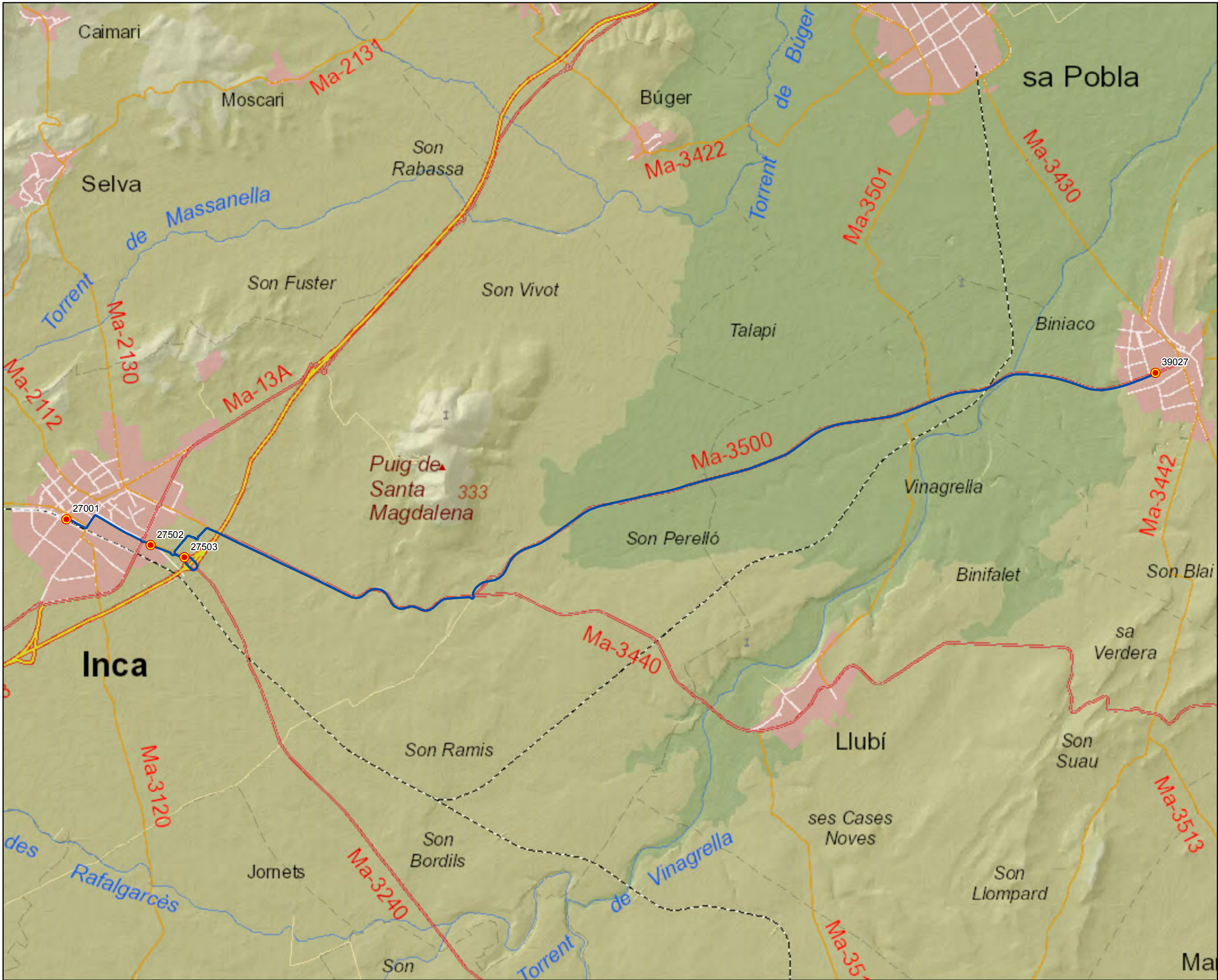


**Leyenda**

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario







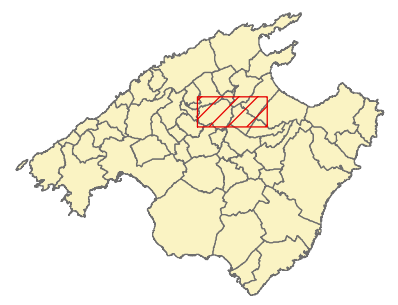
ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

LOTE 2



**Datos línea**

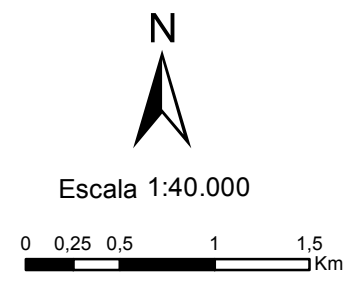
Línea 215  
 Inca - Muro  
 Sublínea 215-2

**Mapa de localización**



**Leyenda**

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario







ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

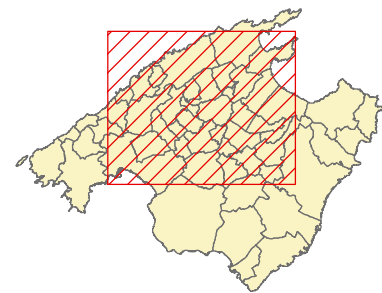
LOTE 2

### Datos línea

Línea 216  
 Port de Pollença - Palma

Sublínea 216-1

### Mapa de localización



### Leyenda

- Parada
- 40036 Código parada
- Itinerario



Escala 1:140.000







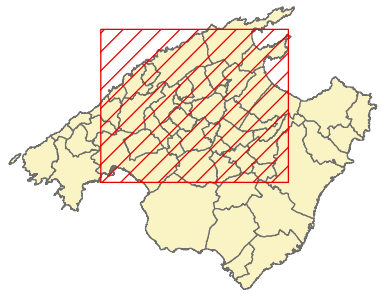
ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 2




**Datos línea**

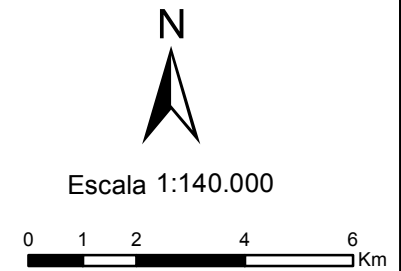
Línea 216  
 Palma - Port de Pollença  
 Sublínea 216-2

**Mapa de localización**

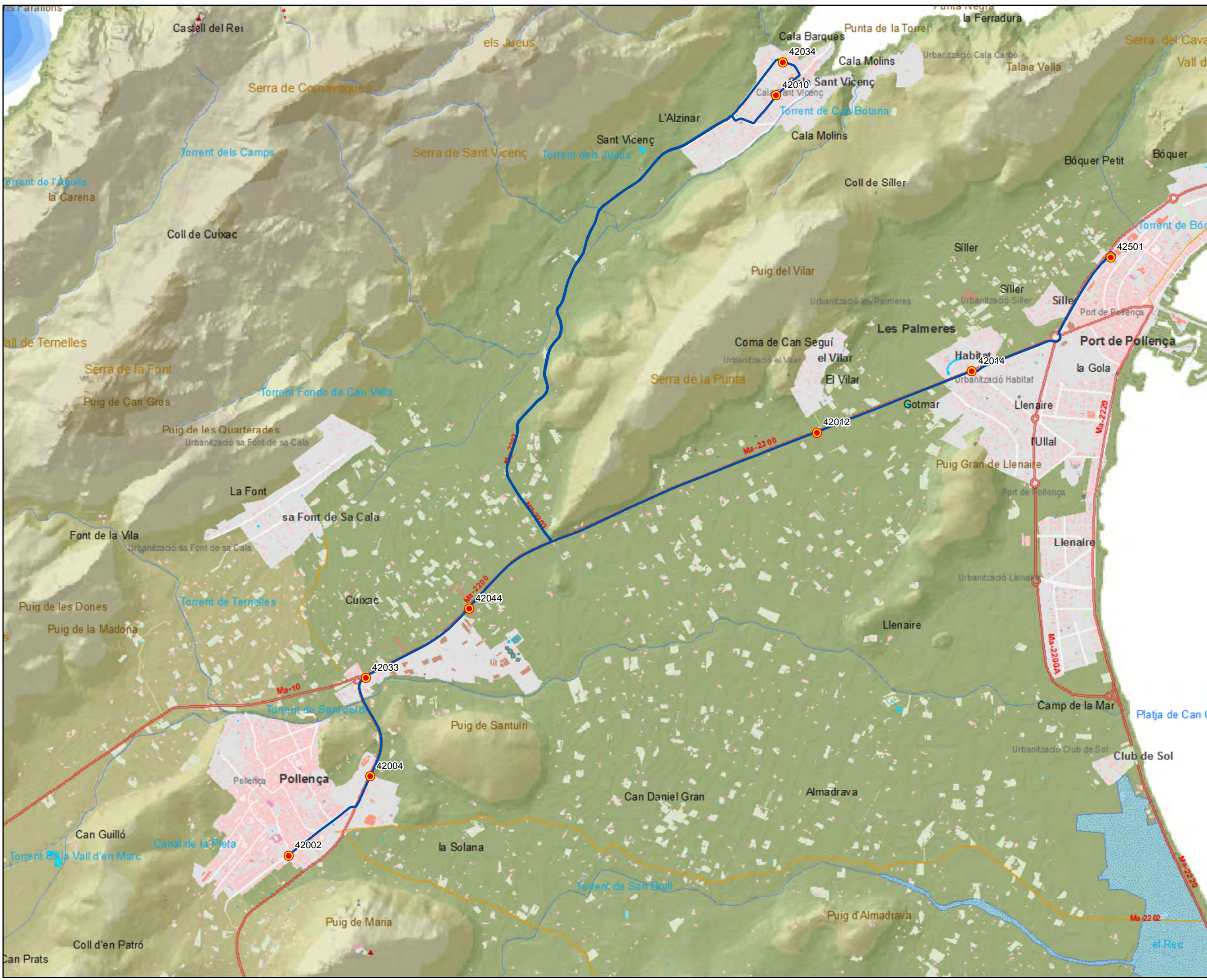


**Leyenda**

-  Parada
-  40036 Código parada
-  Itinerario







ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 2

**Datos línea**

Línea 217  
 Pollença - Cala Sant Vicenç -  
 Port de Pollença

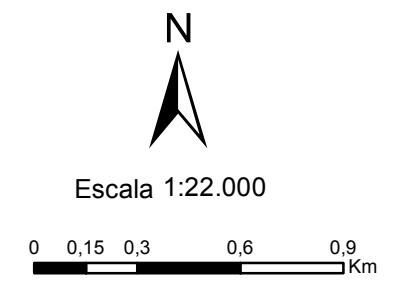
Sublínea 217-1

**Mapa de localización**

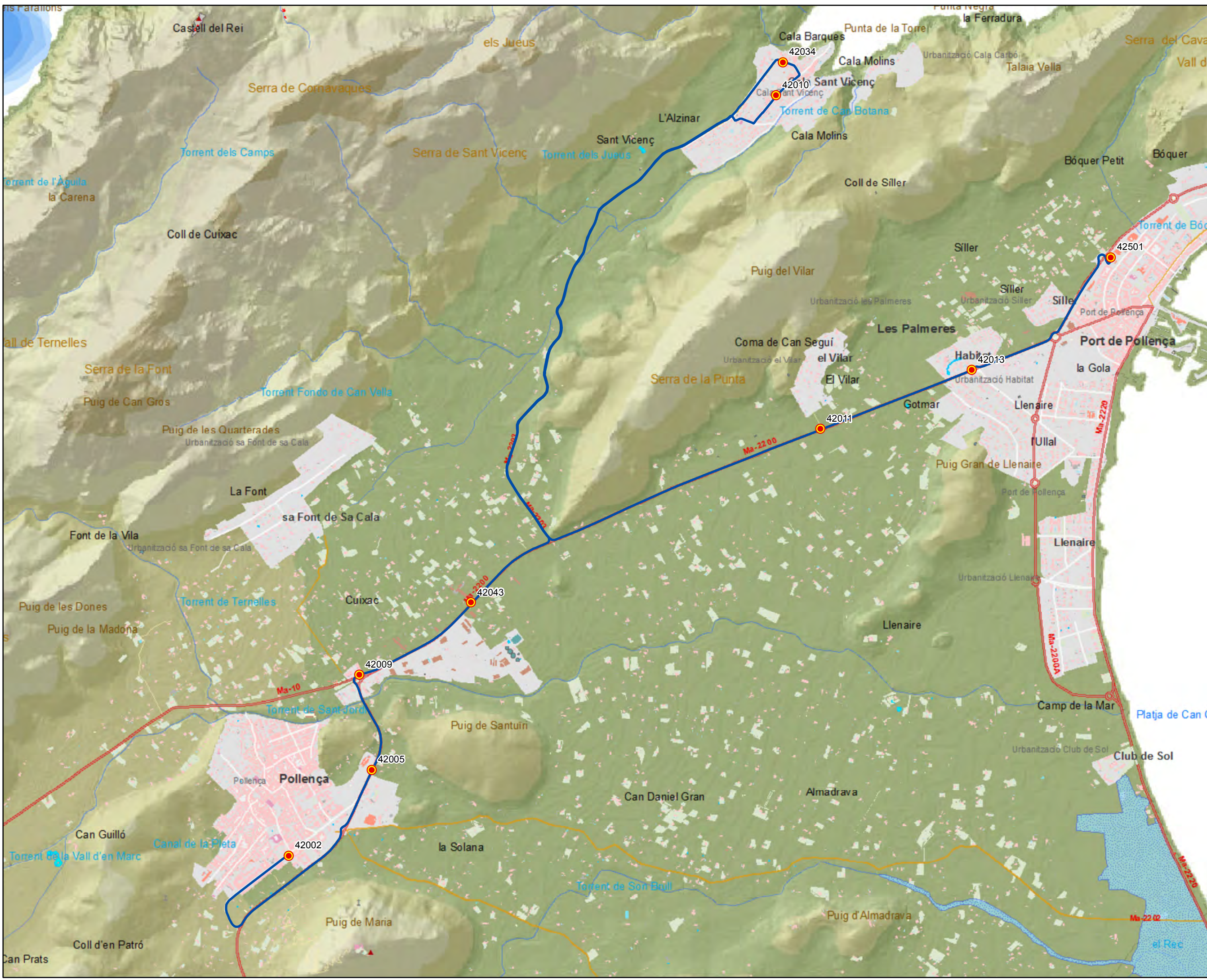


**Leyenda**

- Parada
- 40036 Código parada
- Itinerario







ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 2

**Datos línea**

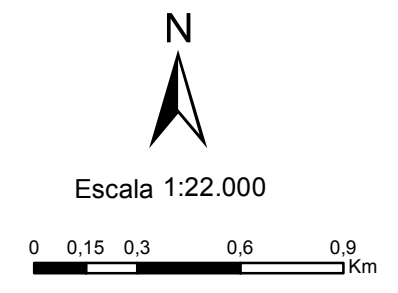
Línea 217  
 Port de Pollença -  
 Cala Sant Vicenç - Pollença  
 Sublínea 217-2

**Mapa de localización**



**Leyenda**

- Parada
- 40036 Código parada
- Itinerario







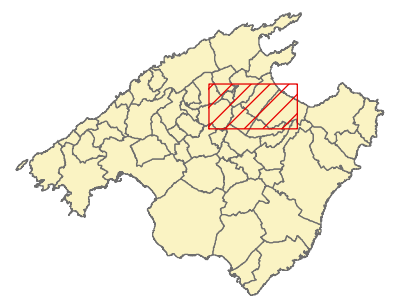
ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 2

**Datos línea**

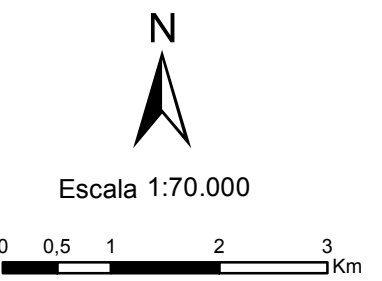
Línea 218  
 Inca - Can Picafort - Inca  
 Sublínea 218-1

**Mapa de localización**



**Leyenda**

- Parada
- 40036 Código parada
- Itinerario





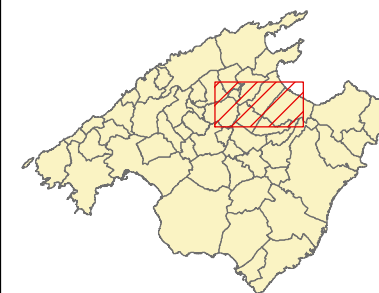
ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

LOTE 2



### Datos línea

Línea 218  
 Can Picafort - Inca  
 Sublínea 218-2

### Mapa de localización



### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:70.000








 GOVERN DE MALLORCA  
 CONSELLERIA D'INFRAESTRUCTURES, OBRAS PÙBLIQUES I MOBILITAT  
 CONSORCI D'INFRAESTRUCTURES I MOBILITAT DE MALLORCA


 TIB  
 Transporte de los Illes Balears

ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca  
 LOTE 2



**Datos línea**

Línea 218  
Inca - Can Picafort


Sublínea 218-3




**Leyenda**

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario

N



Escala 1:70.000





ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

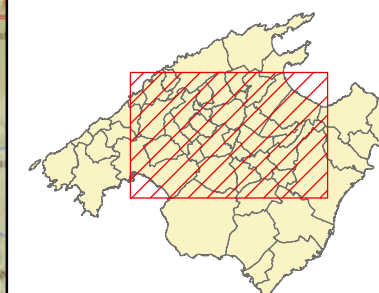
LOTE 2

### Datos línea




Línea 219  
 Son Serra de Marina -  
 Can Picafort - Palma

Sublínea 219-1

### Mapa de localización



### Leyenda

-  Parada
-  40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:150.000





ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 2

### Datos línea

Línea 219  
 Son Serra de Marina  
 Can Picafort - Palma

Sublínea 219-1  
 Ampliación Can Picafort

### Mapa de localización



### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:25.000





ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

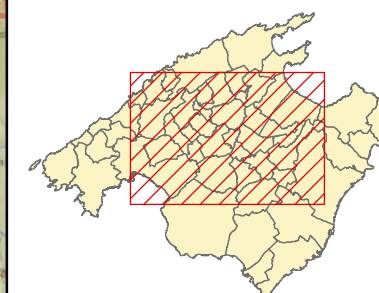
LOTE 2

### Datos línea



Línea 219  
 Palma - Can Picafort -  
 Son Serra de Marina

Sublínea 219-2

### Mapa de localización



### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:150.000





ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 2

### Datos línea

Línea 219  
 Palma - Can Picafort -  
 Son Serra de Marina

Sublínea 219-2  
 Ampliación Can Picafort

### Mapa de localización

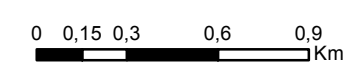


### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:25.000





ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

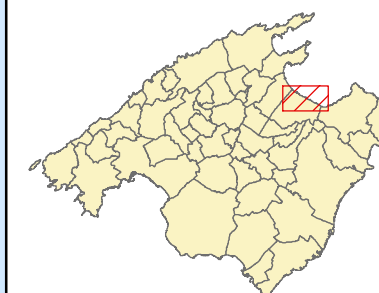
LOTE 2

### Datos línea



Línea 220  
 Son Serra - Son Bauló  
 Can Picafort - Son Serra

Sublínea 220-1

### Mapa de localización



### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:25.000





ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

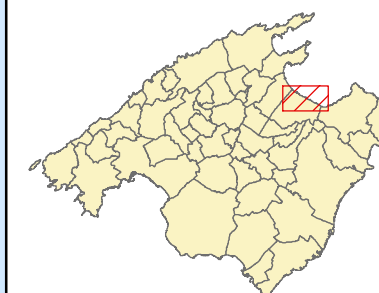
LOTE 2

### Datos línea




Línea 220  
 Son Serra - Son Bauló  
 Can Picafort

Sublínea 220-2

### Mapa de localización



### Leyenda

-  Parada
-  40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:25.000

0 0,15 0,3 0,6 0,9 Km





ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

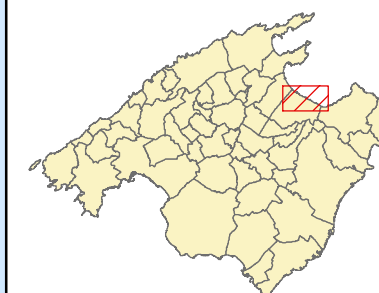
LOTE 2

### Datos línea



Línea 220  
 Can Picafort - Son Bauló - Son Serra

Sublínea 220-3

### Mapa de localización



### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario

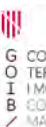


Escala 1:25.000








 G CONSELLERIA  
 O TERRITORI I ENERGIA  
 I MOBILITAT  
 B CONSOCIACIÓ I HABITACIÓ  
 / MALLORCA

**ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca**  
**LOTE 2**

**Datos línea**  
 Línea 221  
 Pollença - Platja d'Alcúdia - Pollença  
 Sublínea 221-1



**Leyenda**  
 Parada  
 40036 Código parada  
 Itinerario

  
 Escala 1:40.000  






**ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca**  
**LOTE 2**

**Datos línea**  
 Línea 221  
 Pollença - Alcúdia  
 Pollença  
 Sublínea 221-2




**Leyenda**

- Parada
- 40036 Código parada
- Itinerario

Escala 1:40.000  
 0 0,25 0,5 1 Km




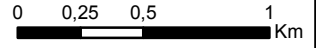





**ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca**  
**LOTE 2**

**Datos línea**  
 Línea 222  
 Can Picafort - Alcúdia  
 Sublínea 222-1

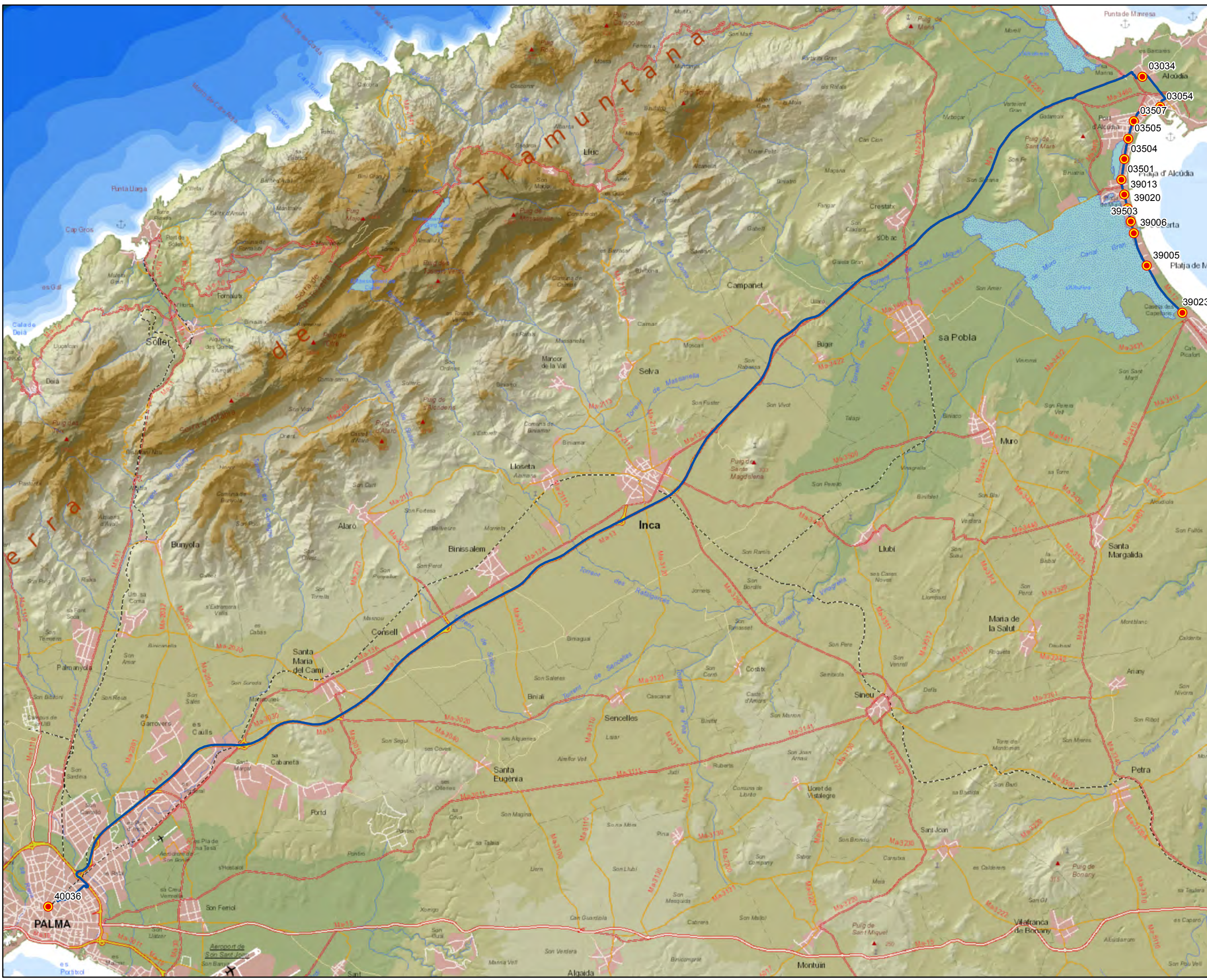


**Leyenda**  
 Parada  
 40036 Código parada  
 Itinerario  
  
 Escala 1:30.000  










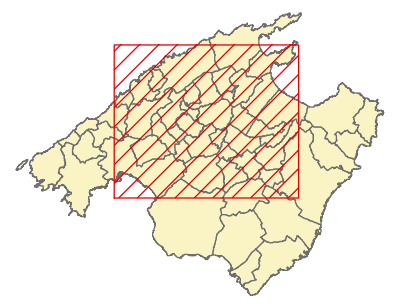
**ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca**

LOTE 2

**Datos línea**

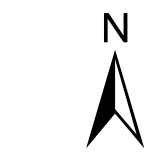
Línea 223  
 Platja de Muro - Palma  
 Sublínea 223-1

**Mapa de localización**



**Leyenda**

- Parada
- 40036 Código parada
- Itinerario



Escala 1:125.000







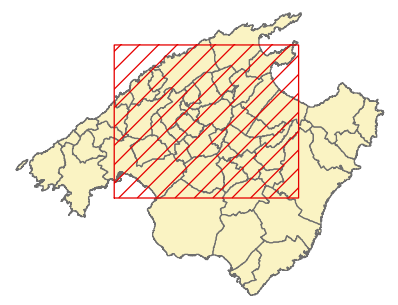
ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

LOTE 2

**Datos línea**

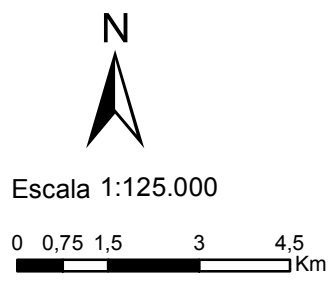
Línea 223  
 Palma - Platja de Muro  
 Sublínea 223-2

**Mapa de localización**



**Leyenda**

- Parada
- 40036 Código parada
- Itinerario







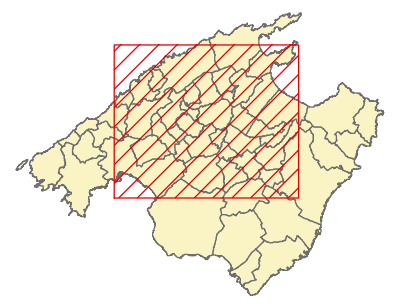
**ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca**

LOTE 2

**Datos línea**

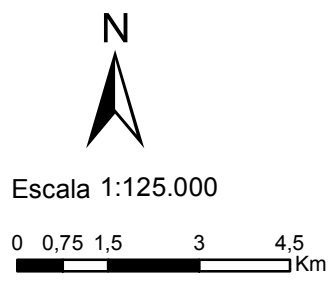
Línea 223  
 Platja de Muro - Palma  
 Sublínea 223-3

**Mapa de localización**



**Leyenda**

- Parada
- 40036 Código parada
- Itinerario







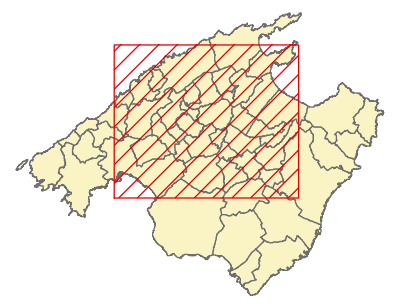
ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

LOTE 2

**Datos línea**

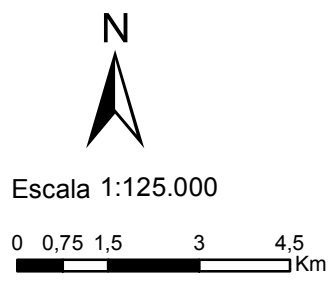
Línea 223  
 Palma - Platja de Muro  
 Sublínea 223-4

**Mapa de localización**



**Leyenda**

- Parada
- Código parada
- Itinerario







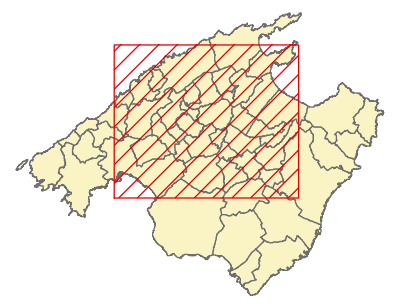
**ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca**

LOTE 2

**Datos línea**

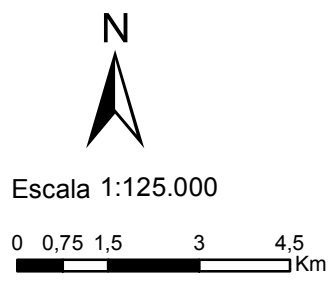
Línea 223  
 Platja de Muro - Palma  
 Sublínea 223-5

**Mapa de localización**



**Leyenda**

- Parada
- 40036 Código parada
- Itinerario







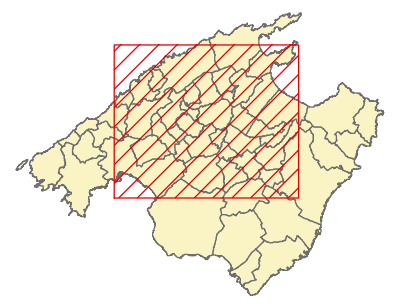
ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

LOTE 2

**Datos línea**

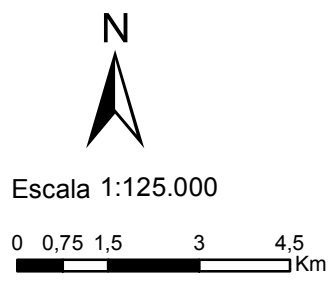
Línea 223  
 Palma - Platja de Muro  
 Sublínea 223-6

**Mapa de localización**



**Leyenda**

- Parada
- 40036 Código parada
- Itinerario





ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

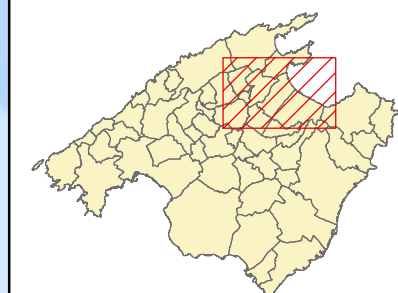
LOTE 2

### Datos línea



Línea 224  
 Sa Pobla - Can Picafort -  
 Platja de Muro - Inca

Sublínea 224-1

### Mapa de localización



### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:70.000





ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

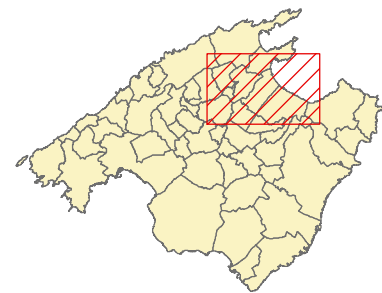
LOTE 2

### Datos línea



Línea 224  
 Inca - Platja de Muro -  
 Can Picafort - sa Pobla

Sublínea 224-2

### Mapa de localización



### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:70.000





ANTEPROYECTO de servicio  
de transporte regular permanente  
y de uso general de viajeros  
por carretera de Mallorca

LOTE 2

### Datos línea



Línea 225  
Búger - Campanet - Menestralia

Sublínea 225-1

### Mapa de localización



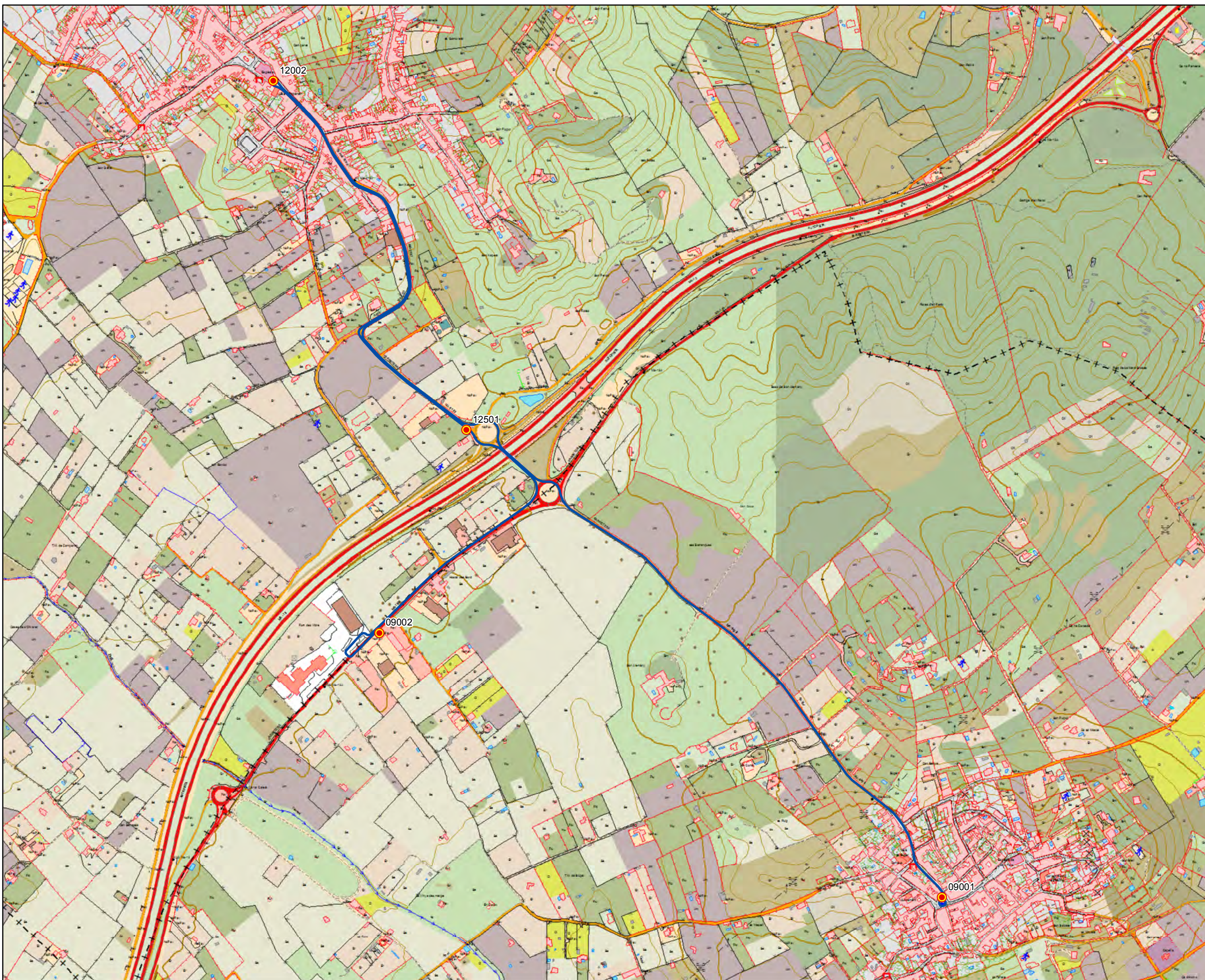
### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:7.500

0 0,05 0,1 0,2 0,3 Km





ANTEPROYECTO de servicio  
de transporte regular permanente  
y de uso general de viajeros  
por carretera de Mallorca

LOTE 2

### Datos línea



Línea 225  
Menestralia - Campanet - Búger

Sublínea 225-2

### Mapa de localización

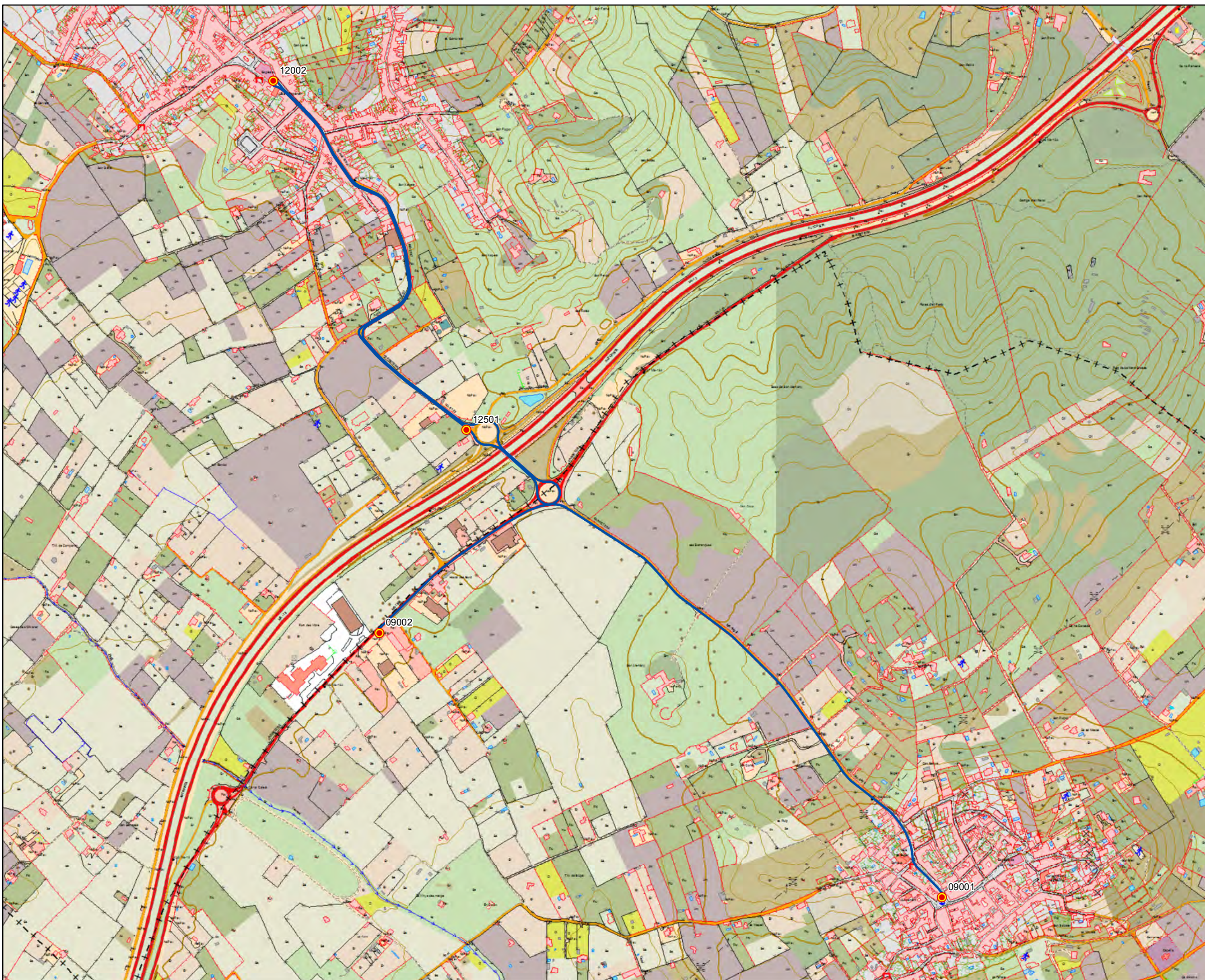


### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:7.500





ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 2



### Datos línea

Línea 226  
 Alcanada - es Mal Pas/Bonaire  
 Sublínea 226-1

### Mapa de localización

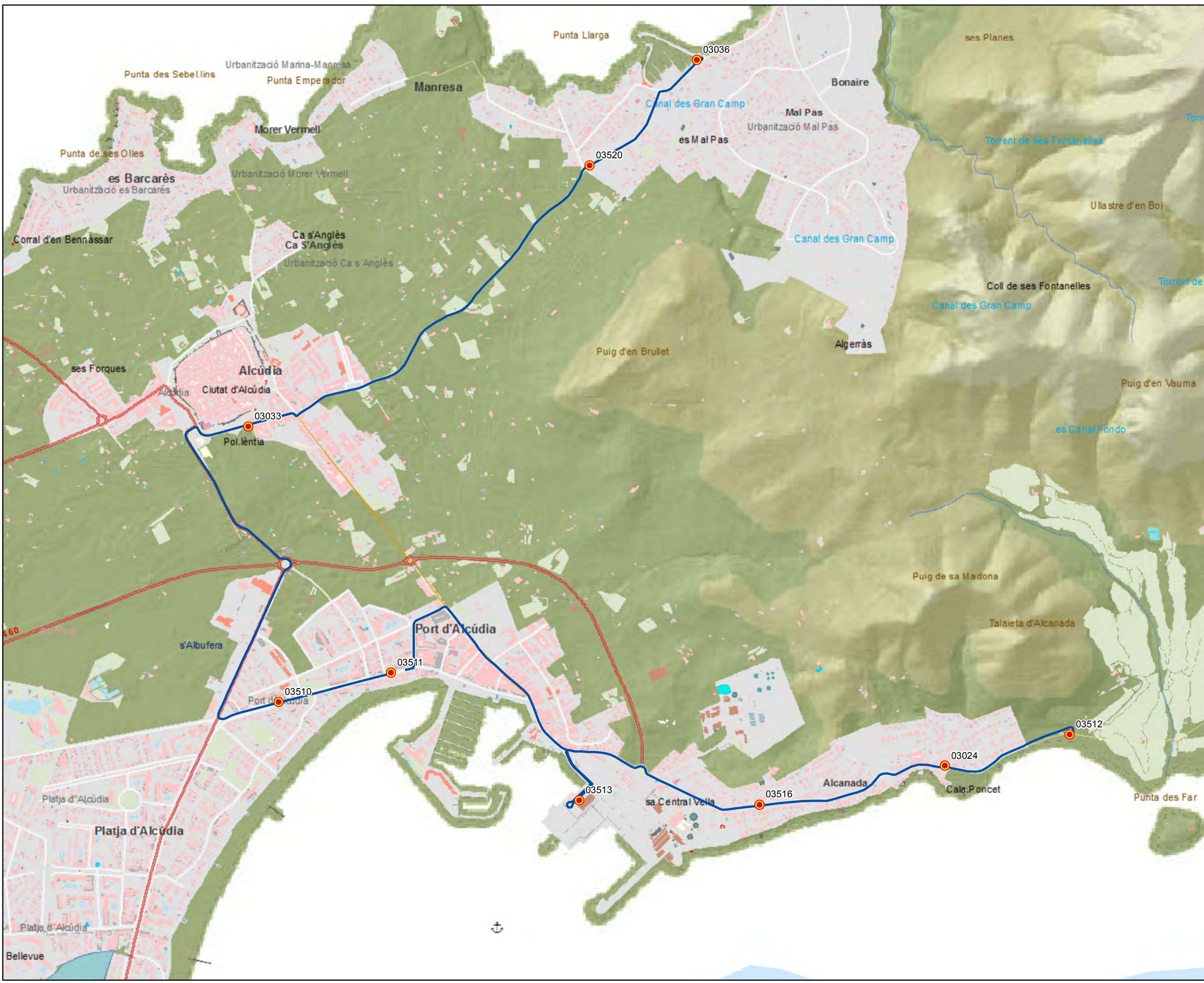
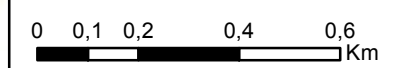


### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:15.000





ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca
   
 LOTE 2



### Datos línea

Línea 226
   
 es Mal Pas/Bonaire - Alcanada
   
 Sublínea 226-2

### Mapa de localización

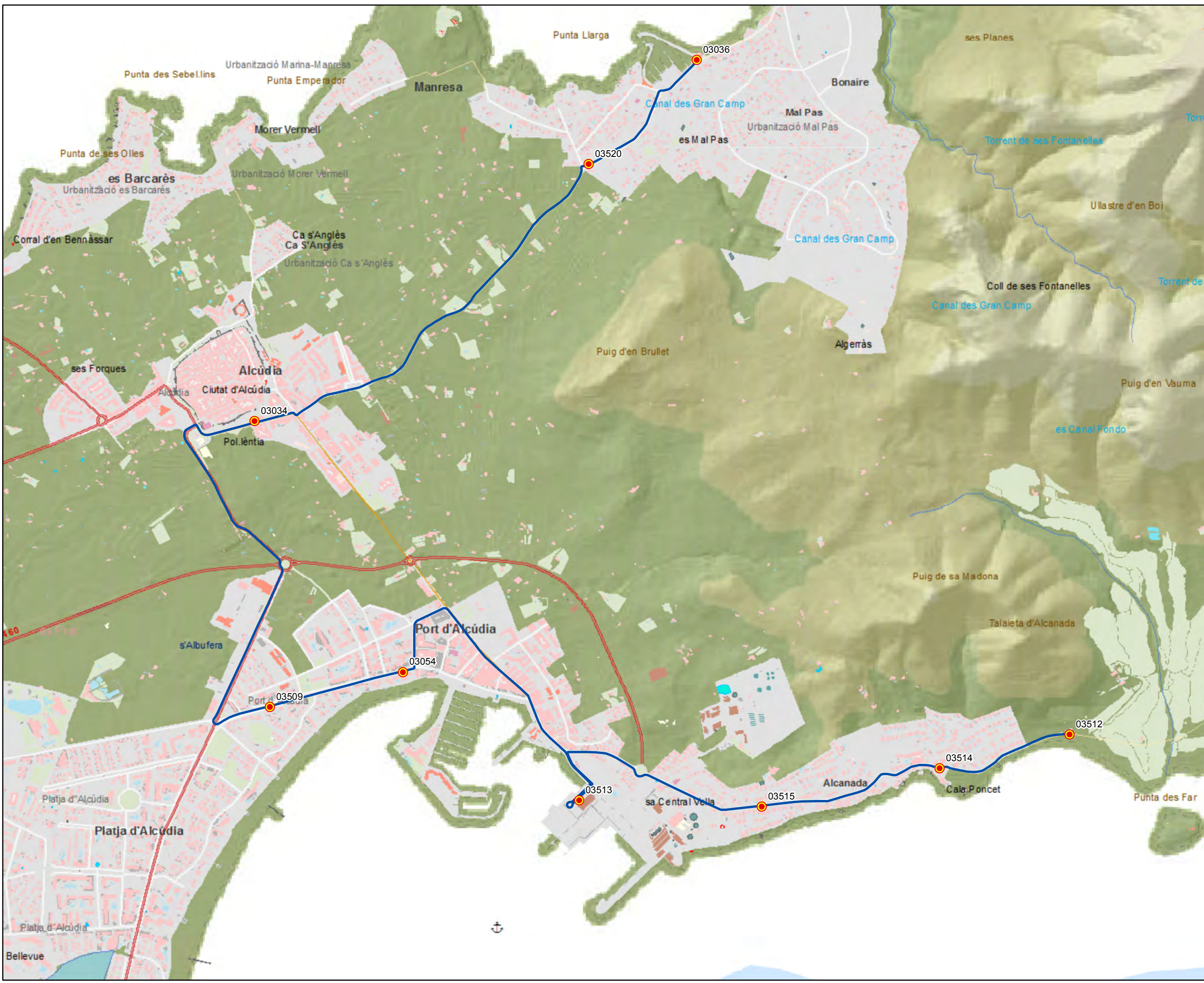
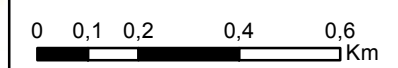


### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:15.000





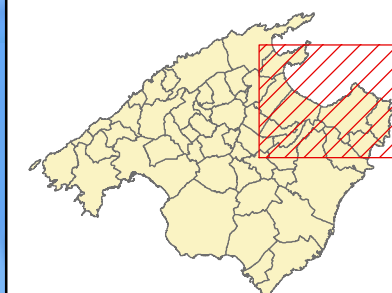
ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 2



### Datos línea

Línea 227  
 Alcúdia - Cala Rajada  
  
 Sublínea 227-1

### Mapa de localización

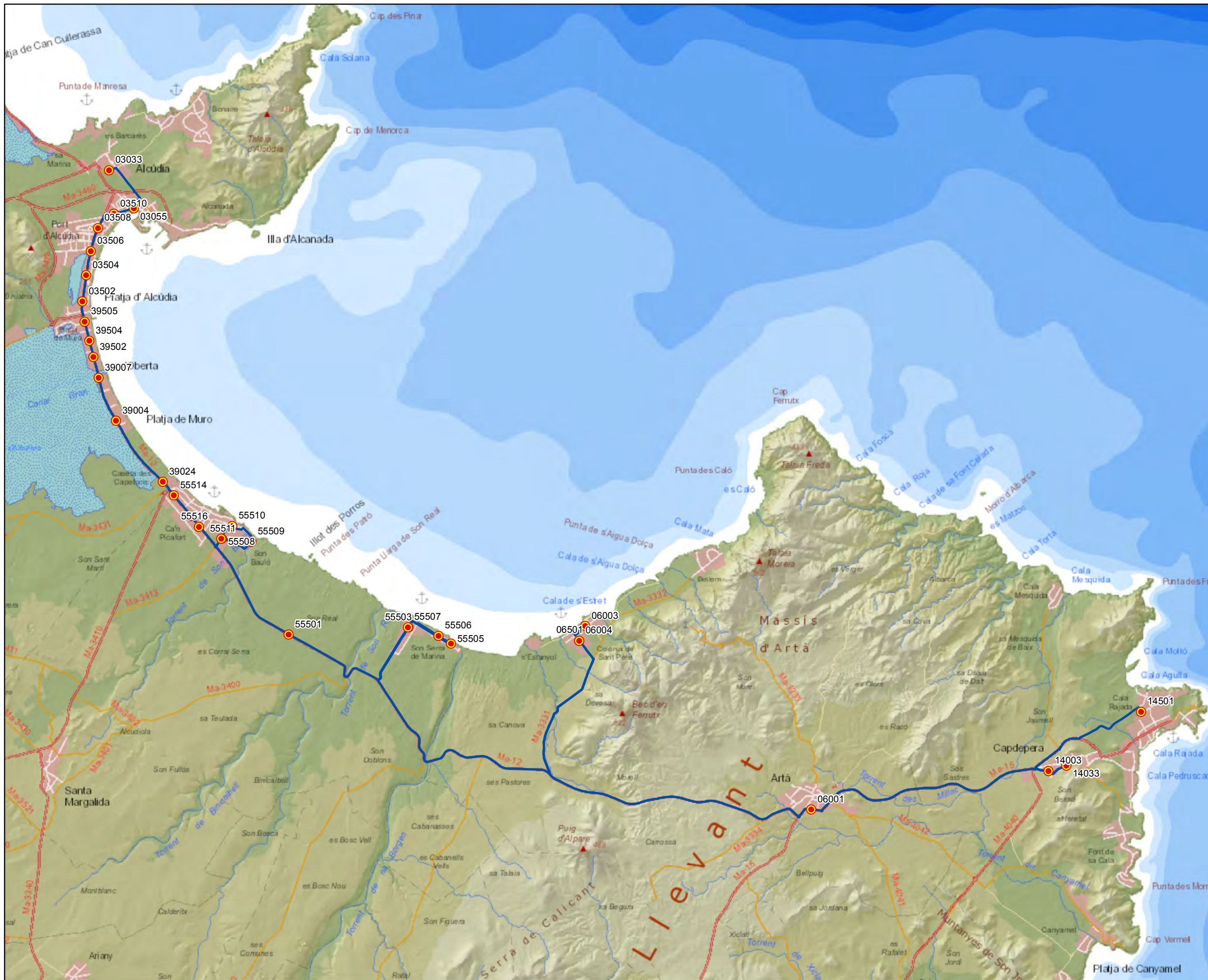


### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:95.000





ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

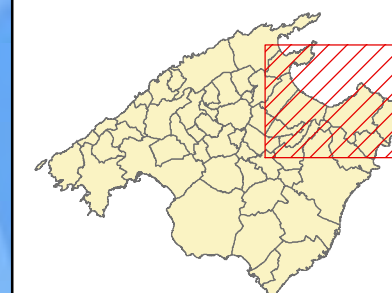
LOTE 2

### Datos línea




Línea 227  
 Cala Rajada - Alcúdia

Sublínea 227-2

### Mapa de localización

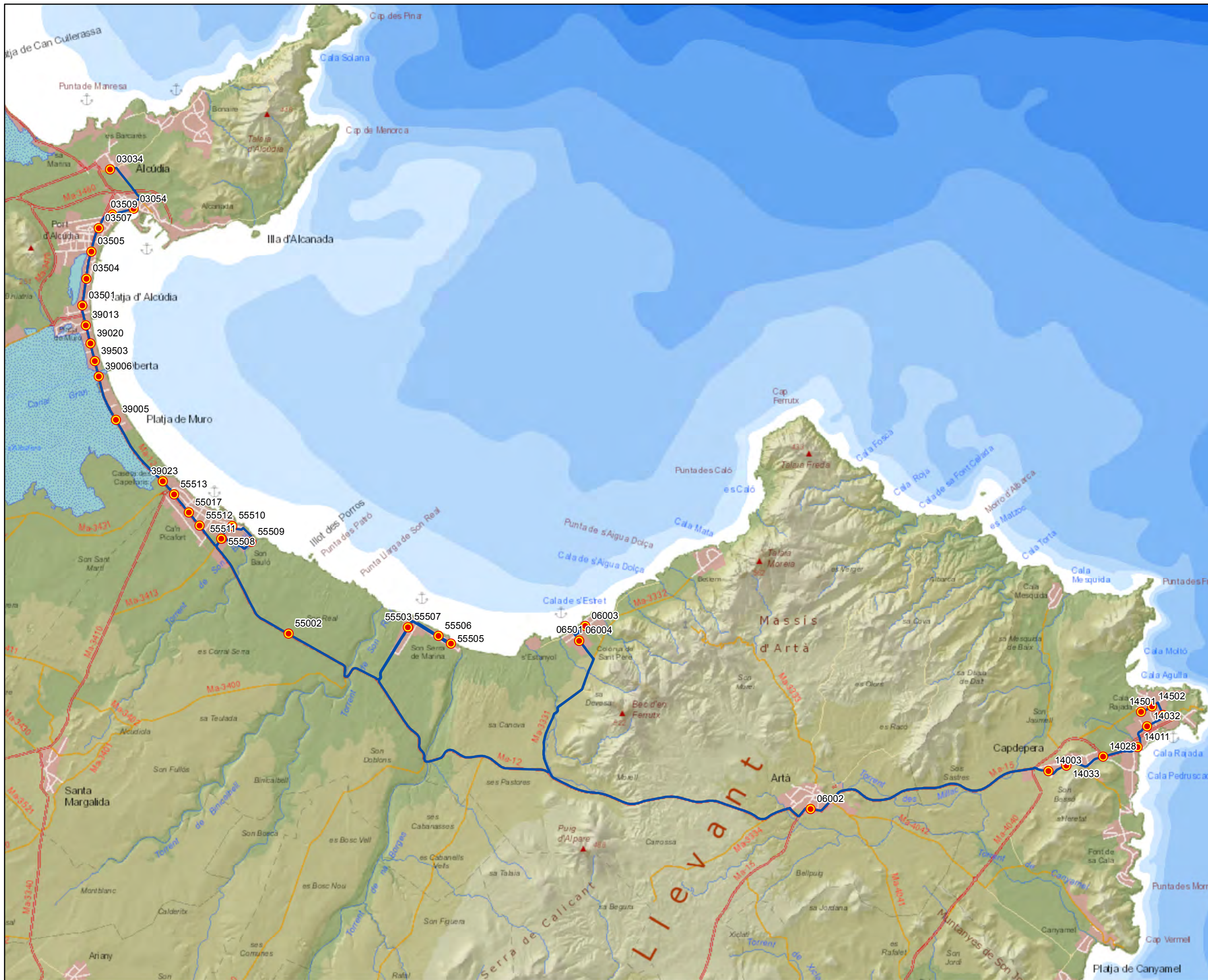


### Leyenda

-  Parada
-  40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:95.000





### Datos línea



Línea 228  
Colònia de Sant Pere - Artà

Sublínea 228-1

### Mapa de localización

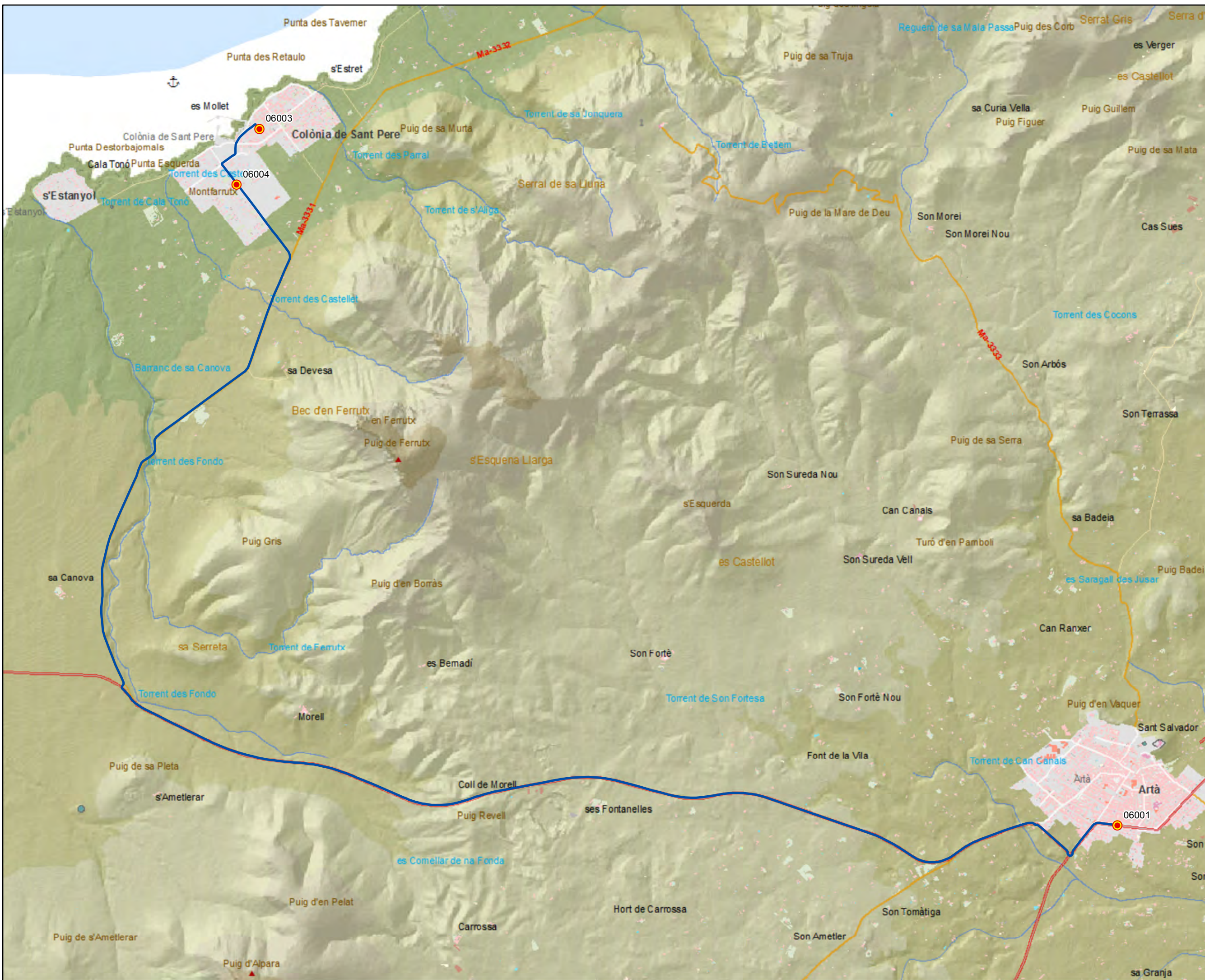


### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:25.000







### Datos línea

Línea 228  
 Artà - Colònia de Sant Pere  
 Sublínea 228-2

### Mapa de localización

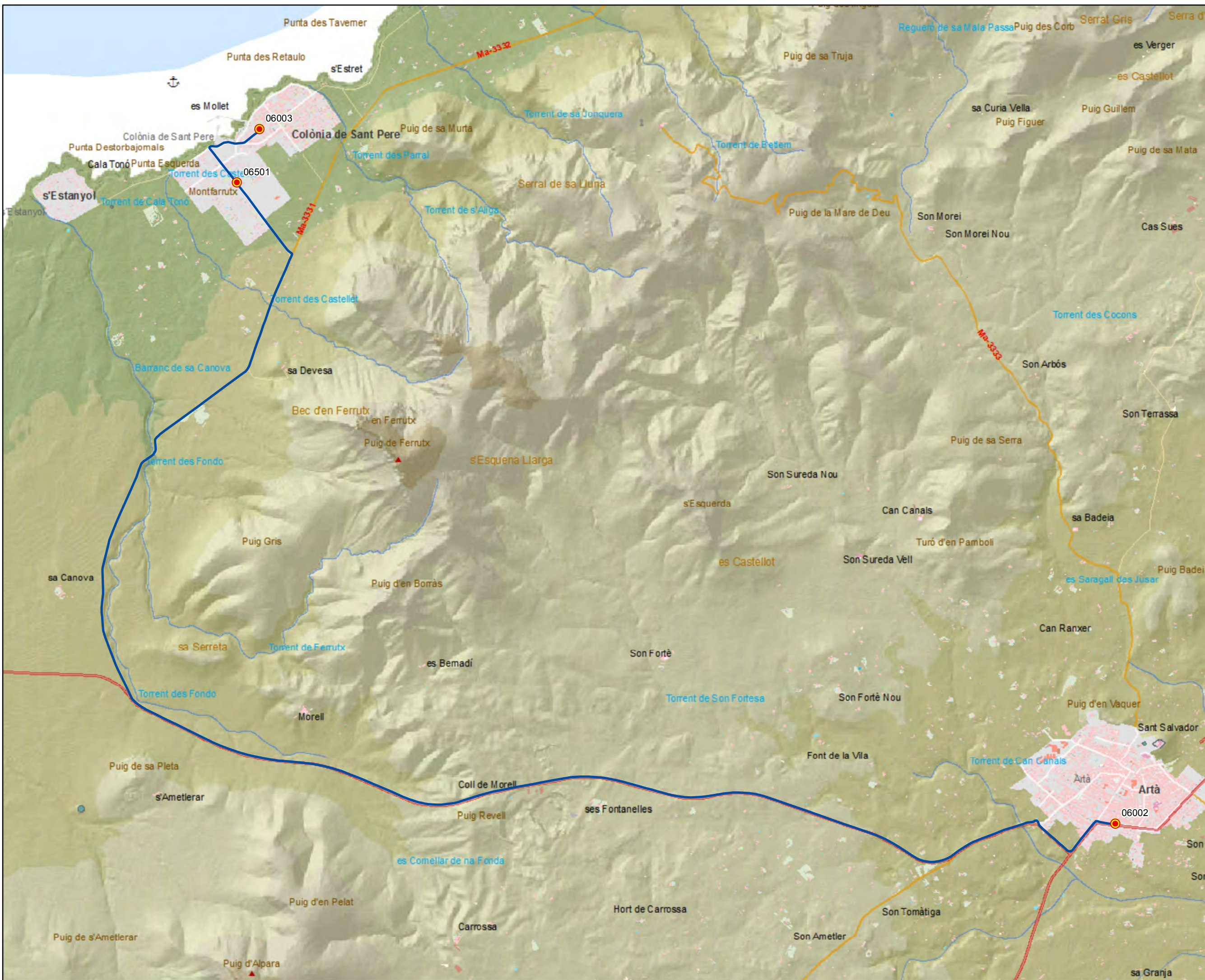


### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:25.000







**ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca**  
**LOTE 2**

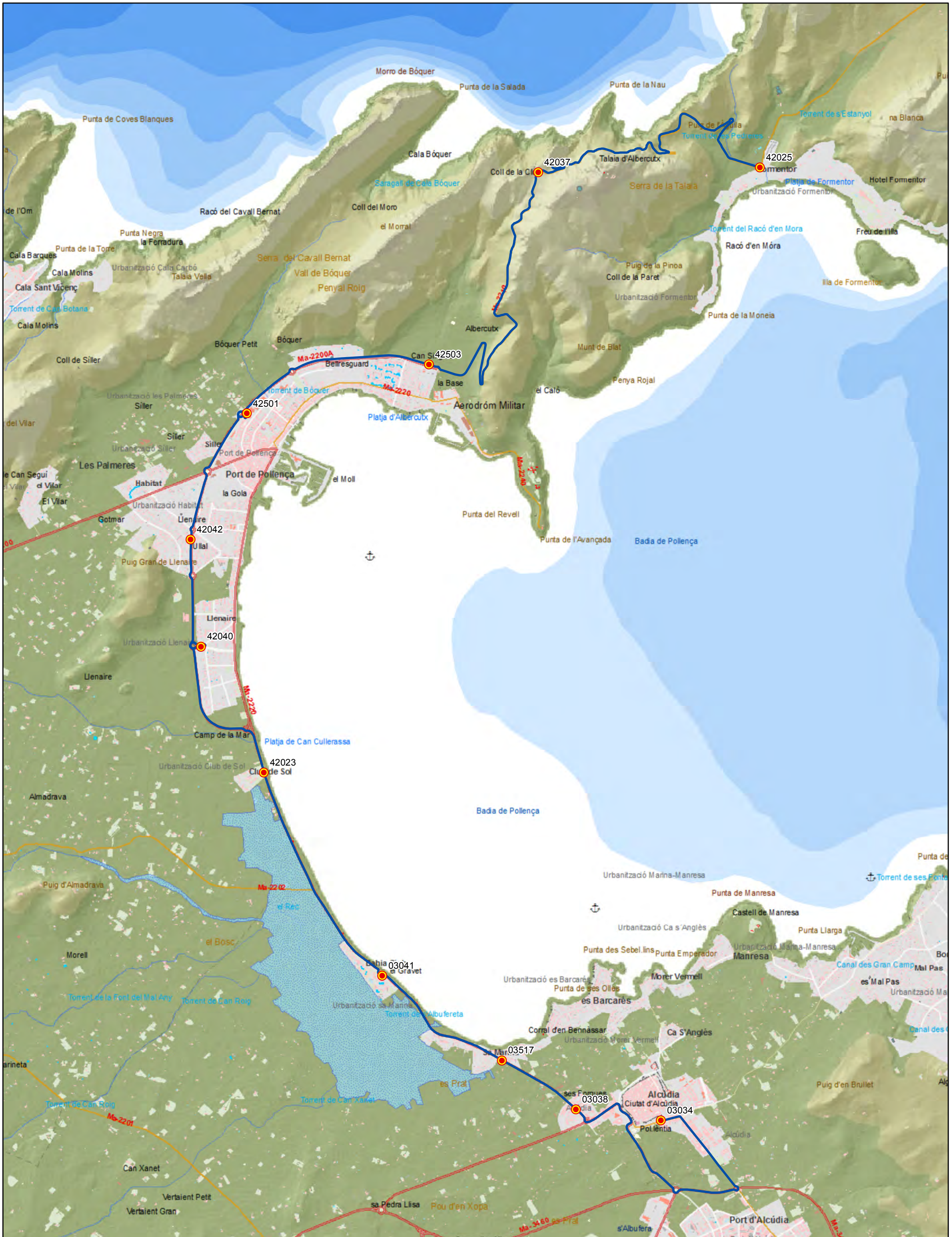
**Datos línea**  
 Línea 229  
 Alcúdia - Formentor  
 Sublínea 229-1



**Leyenda**  
 Parada  
 40036 Código parada  
 Itinerario  

 Escala 1:30.000  
 0 0,25 0,5 1 Km





G CONSELLERIA  
 O TERRITORI I ENERGIA  
 I MOBILITAT  
 B CONSOLIDACIÓ I PLANIFICACIÓ  
 MALLORCA

**ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca**

**LOTE 2**

Transports de les Illes Balears

**Datos línea**

Línea 229  
Formentor - Alcúdia

Sublínea 229-2



**Leyenda**

Parada  
 40036 Código parada  
 Itinerario

Escala 1:30.000



ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

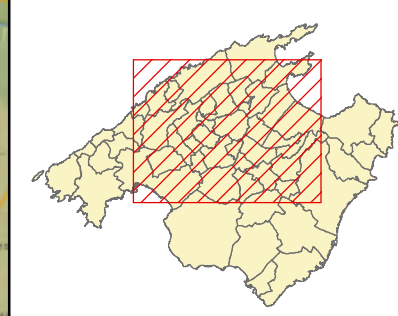
LOTE 2

**Datos línea**




Línea 230  
 Can Picafort - Platja de Muro -  
 Aeroport

Sublínea 230-1

**Mapa de localización**

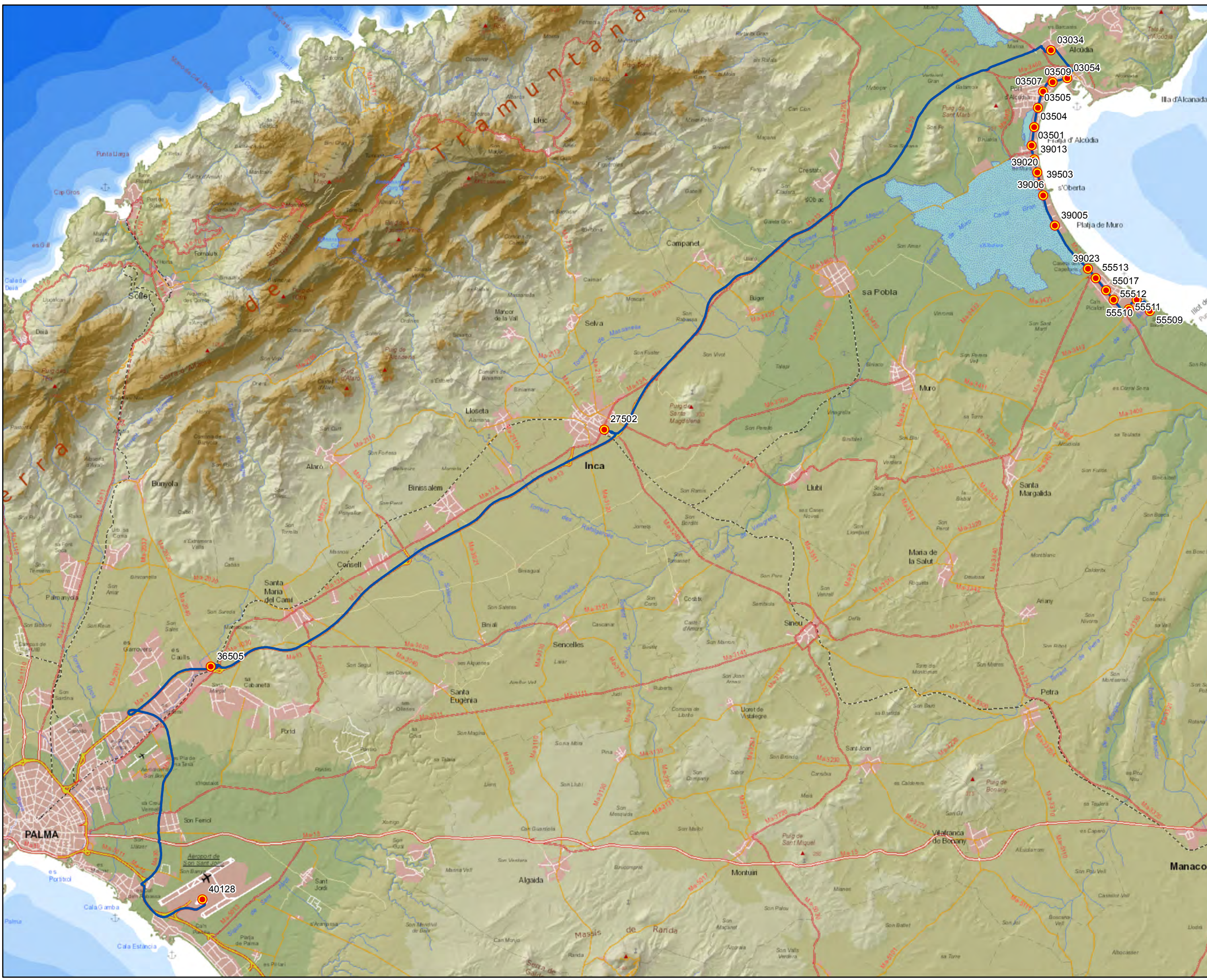
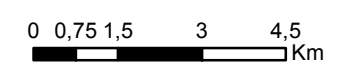


**Leyenda**

-  Parada
-  40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:135.000





ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

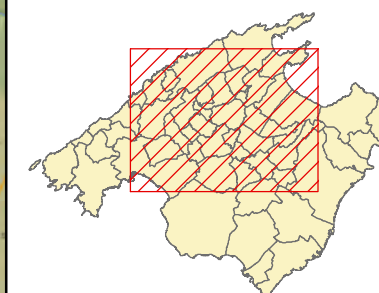
LOTE 2

### Datos línea




Línea 230  
 Aeropuerto - Platja de Muro -  
 Can Picafort

Sublínea 230-2

### Mapa de localización

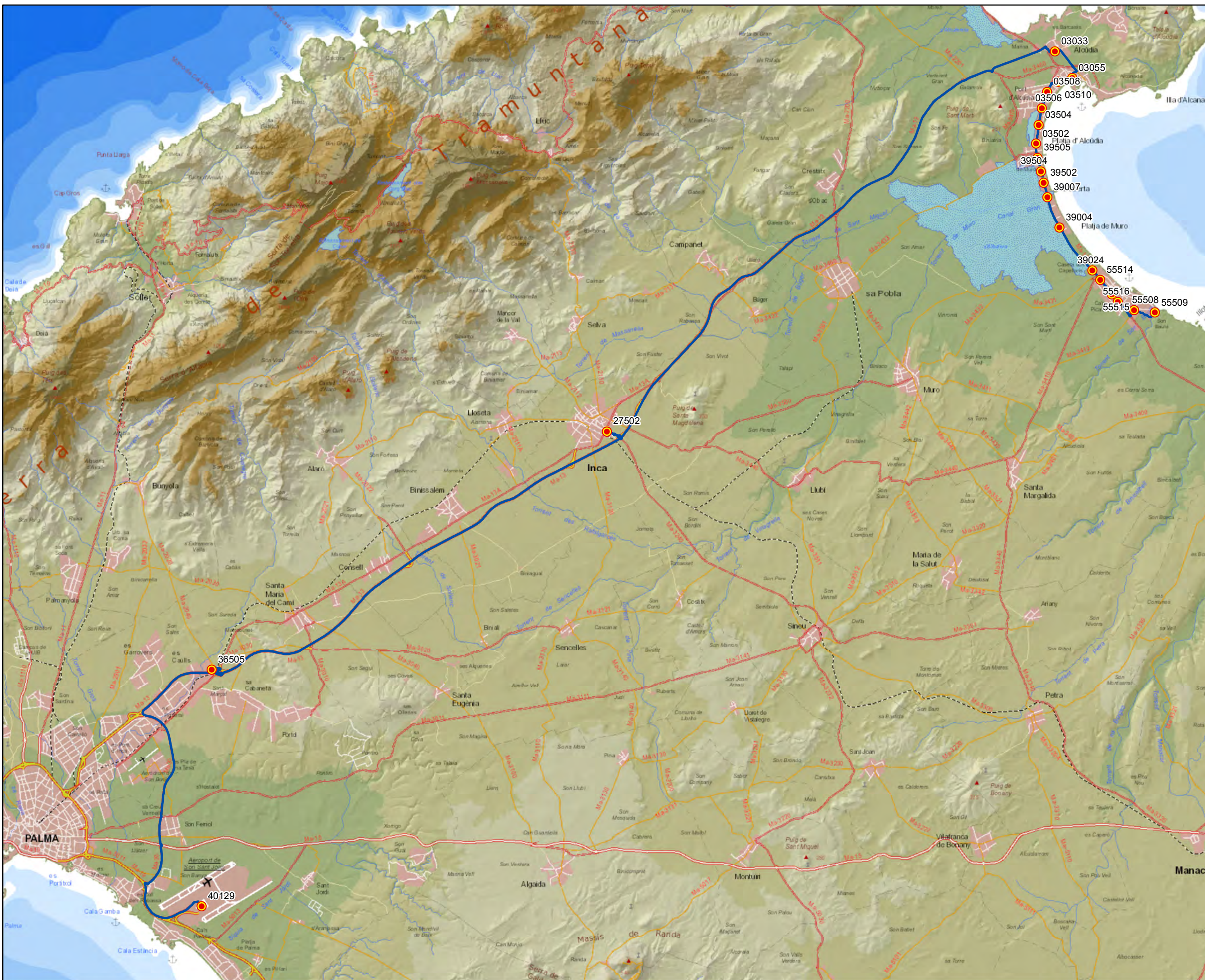


### Leyenda

-  Parada
-  40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:135.000







### Annex 2.2.3. Quadres de marxa lot 2

Quadre marxa	Línia	
	Codi	Nom
nº. 1	201	Galilea - Palma
	202	Palma - Hospital Joan March
nº. 2	203	Port de Sóller - Palma (por Valldemossa)
nº. 3	204	Port de Sóller - Palma (por Ma-11)
	205	Port de Sóller - Fornalutx
nº. 4	206	Bunyola - Palma
nº. 5	207	Pòrtol - Estació Marratxí
nº. 6	208	Alaró - Estació - Consell
	209	Estació - Alaró - Orient
nº. 7	210	Port de Sóller - Port de Pollença
	211	Lluc - sa Calobra
nº. 8	212	Lluc - Inca
	213	Biniamar - Inca
	214	Inca - Palma (por Sencelles)
	215	Muro - Inca
nº. 9	216	Port de Pollença - Palma
	217	Pollença - Cala de Sant Vicenç - Port de Pollença
nº. 10	218	Can Picafort - Inca
	219	Son Serra de Marina - Can Picafort - Palma
	220	Son Serra de Marina - Can Picafort
nº. 11	221	Pollença - Platja d'Alcúdia
nº. 12	222	Can Picafort - Alcúdia
nº. 13	223	Platja de Muro - Palma
nº. 14	224	Sa Pobla - Platja de Muro - Inca
nº. 15	225	Campanet - Búger
nº. 16	226	Alcanada - es Mal Pas/Bonaire
nº. 17	227	Alcúdia - Cala Rajada
nº. 18	228	Colònia de Sant Pere - Artà
nº. 19	229	Alcúdia - Formentor
nº. 20	230	Can Picafort - Aeroport



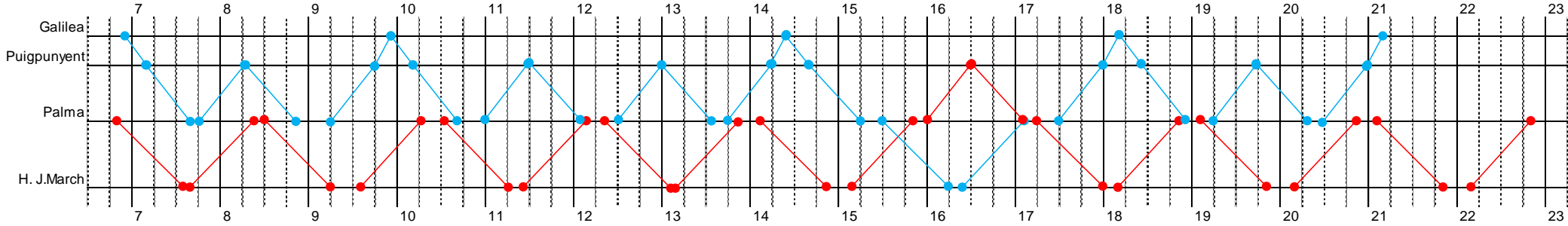
# Lote 2. Cuadro de marcha nº. 1

Líneas:  
201 y 202

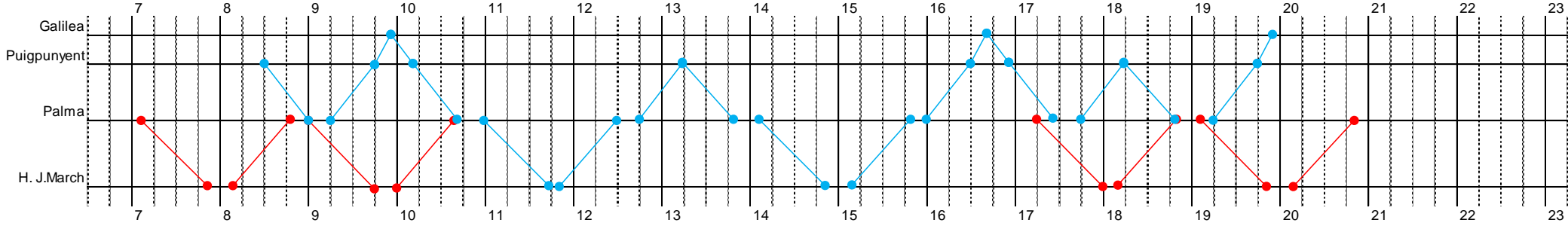
Vehículos: ● C1-1-18  
● C1-2-18

1/enero a 31/diciembre

## Lunes a viernes



## Sábados, domingos y festivos





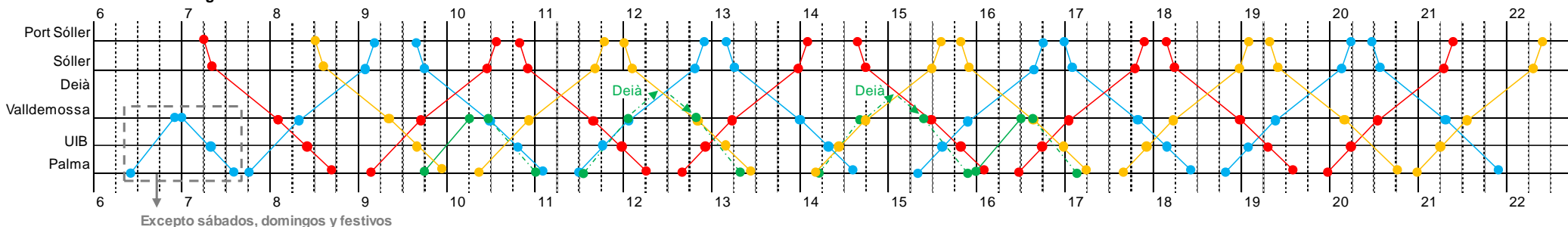
# Lote 2. Cuadro de marcha nº. 2

Líneas: 203

Vehículos: ● C2-1-112  
● C2-2-112  
● C2-3-112  
● C2-4-112

## 1/marzo a 31/octubre

Lunes a domingo

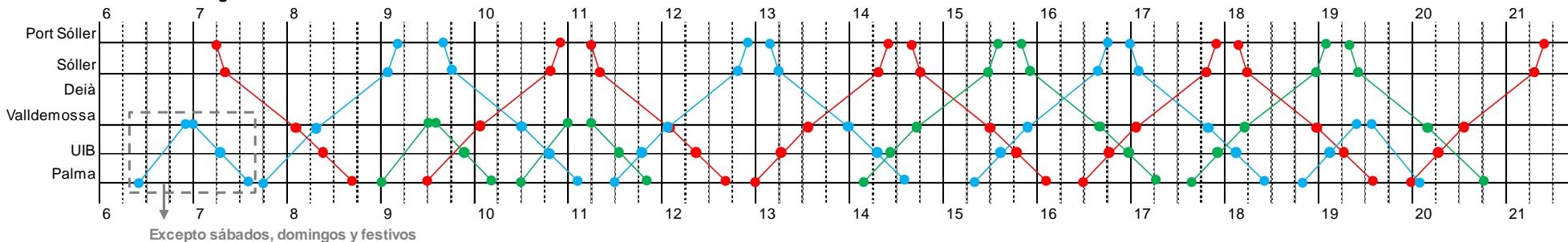


### Observaciones:

- El vehículo 4 realiza un total de 8 expediciones; 6 de éstas son refuerzos de expediciones prestadas con otro bus titular (4 entre Palma y Deià –o viceversa- y 2 entre Valldemossa y Palma).

## 1/noviembre a 28/febrero

Lunes a domingo





# Lote 2. Cuadro de marcha nº. 3 (1 de 2)

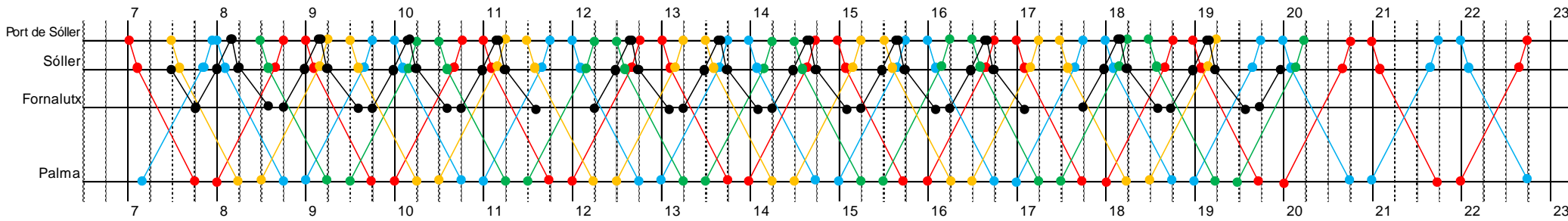
Líneas:  
204 y 205

Vehículos: ● C3-1-L15  
● C3-2-L15  
● C3-3-L15  
● C3-4-L15  
● C3-5-U8 e

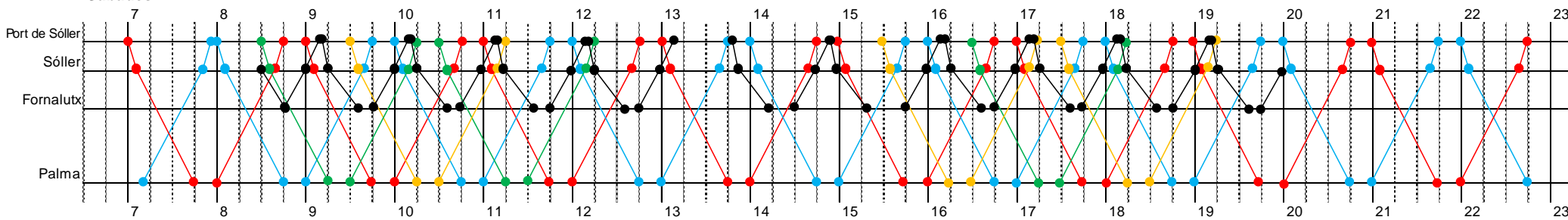


1/marzo a 31/octubre

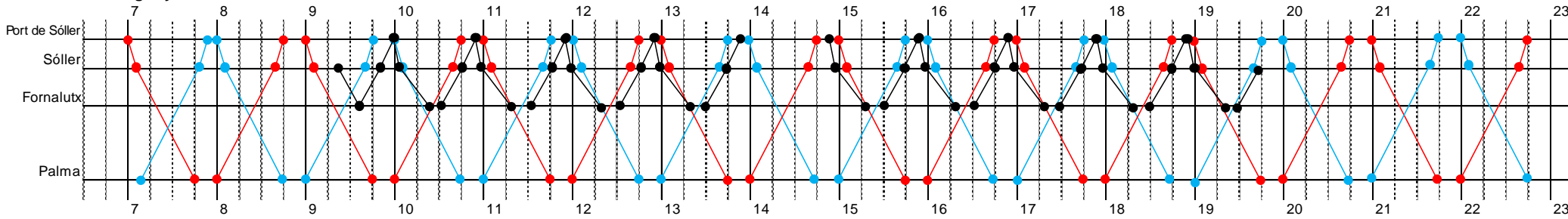
## Lunes a viernes



## Sábados



## Domingos y festivos





## Lote 2. Cuadro de marcha nº. 3 (2 de 2)

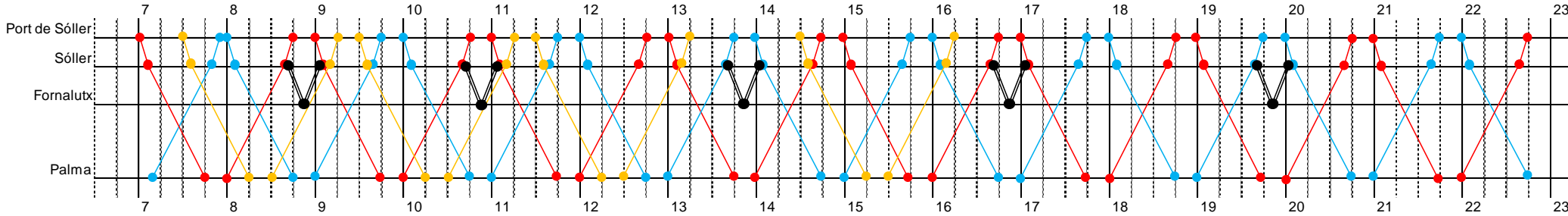
Líneas:  
204 y 205

Vehículos: ●—● C3-1-L15  
●—● C3-2-L15  
●—● C3-3-L15

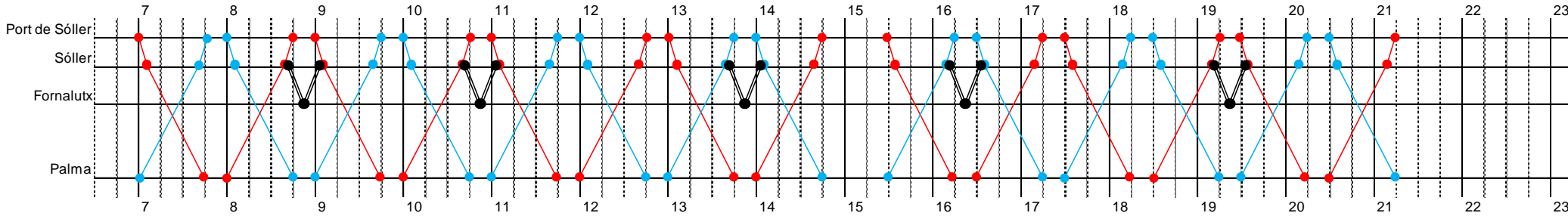
●—● TR

1/noviembre a 28/febrero

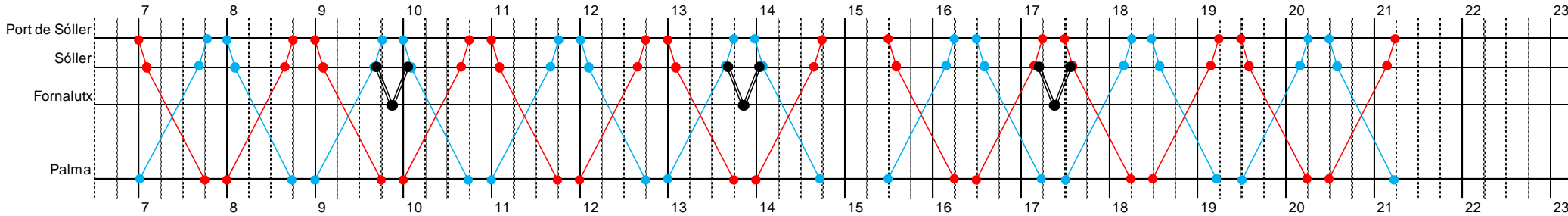
### Lunes a viernes



### Sábados



### Domingos y festivos



### Observaciones:

- Durante el periodo 1/11-28/2, debido a la baja demanda prevista, la línea 205 puede ser prestada con un vehículo de pequeña capacidad.



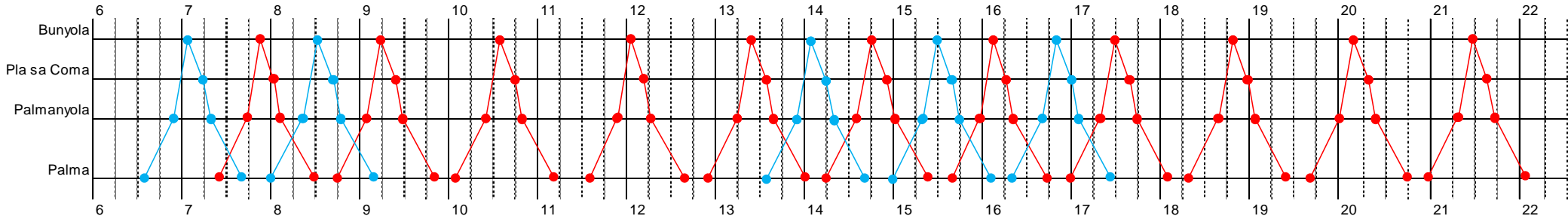
# Lote 2. Cuadro de marcha nº. 4

Líneas: 206

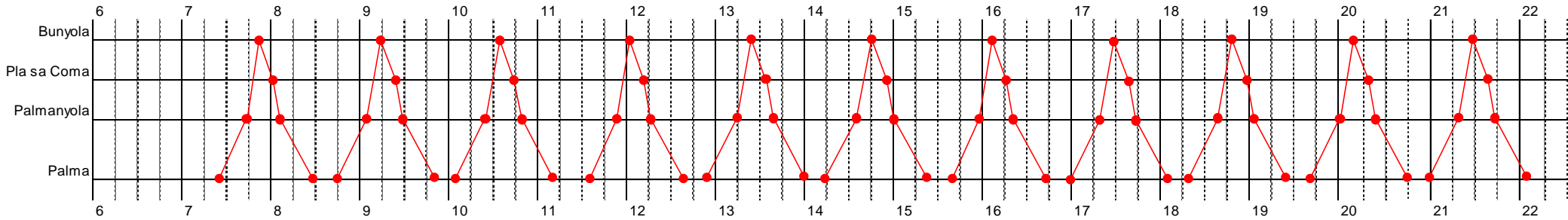
Vehículos: ● C4-1-L12  
● C4-2-L12

1/enero a 31/diciembre

## Lunes a viernes



## Sábados, domingos y festivos





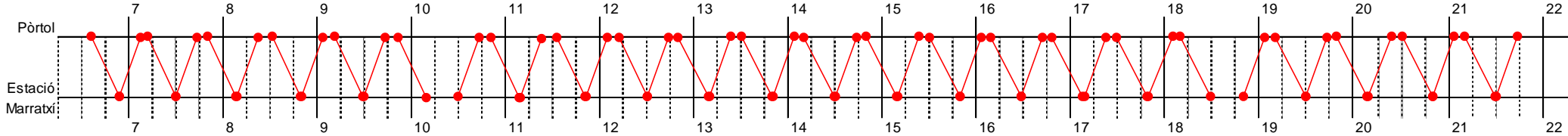
## Lote 2. Cuadro de marcha nº. 5

Líneas: 207

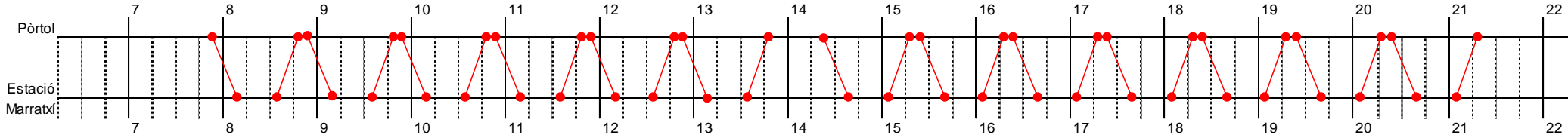
Vehículos: ●—● C5-1-L8 (1/5-31/10)  
C16-1-U8 e (1/11-30/4)

1/enero a 31/diciembre

### Lunes a viernes



### Sábados, domingos y festivos



### Observaciones:

- Es una línea lanzadera al servicio ferroviario. Por tanto, el cuadro de marcha del bus está supeditado a los horarios del tren.
- Para el periodo 1/11-30/4 se prevé el aprovechamiento del vehículo con motor eléctrico del cuadro de marcha nº. 16.



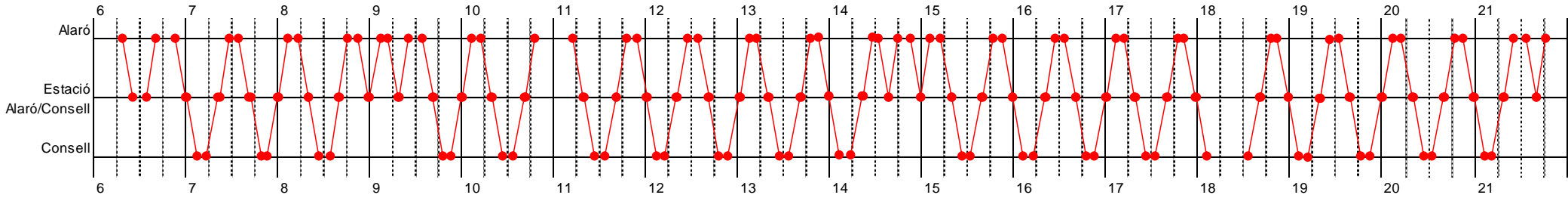
# Lote 2. Cuadro de marcha nº. 6

Líneas:  
**208 y 209**

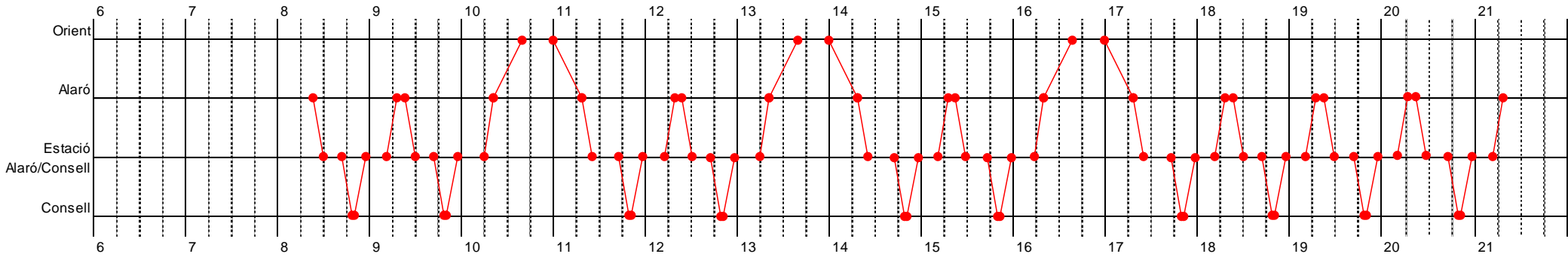
Vehículos: ●—● C6-1-L8

1/enero a 31/diciembre

## Lunes a viernes



## Sábados, domingos y festivos



### Observaciones:

- Es una línea lanzadera al servicio ferroviario. Por tanto, el cuadro de marcha del bus está supeditado a los horarios del tren.



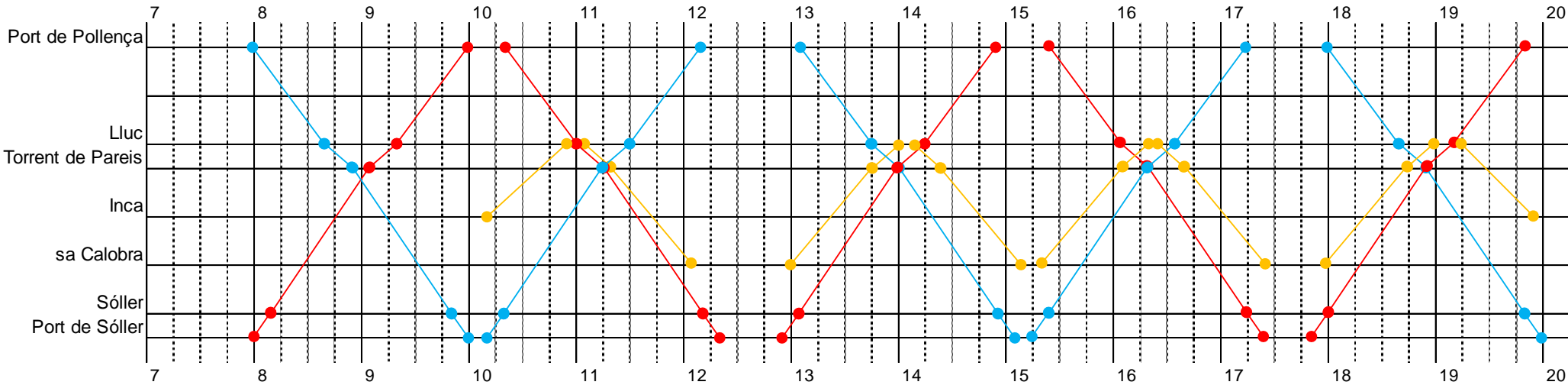
## Lote 2. Cuadro de marcha nº. 7

Líneas:  
210 y 211

Vehículos:  
● C7-1-I12  
● C7-2-I12  
● C7-3-I12

1/marzo a 31/octubre

Lunes a domingo



### Observaciones:

- Para enlazar con la línea de sa Calobra (211), el pasaje procedente de Pollença puede transbordar en Lluc, mientras que el procedente de Sóller debe hacerlo en la parada 'Torrent de Pareis'.
- El vehículo 'rojo' (1) empieza el servicio en Port de Sóller y lo termina en Port de Pollença, y al contrario sucede con el vehículo 'azul' (2). Las empresas licitadoras deberán tener en cuenta este hecho, principalmente a efectos laborales (que los conductores que empiecen en Port de Sóller también terminen su jornada ahí; lo mismo con los de Port de Sóller). Se apunta una posible solución a valorar por las empresas: aprovechar la coincidencia horaria en la parada 'Torrent de Pareis' para que los conductores puedan cambiar de autobús.
- Además de la línea 211, el vehículo 'naranja' (3) presta 2 expediciones de la línea 212 (cuyo itinerario concreto se detalla en el cuadro de marcha nº. 8).



# Lote 2. Cuadro de marcha nº. 8 (1 de 2)

**Líneas:** 212, 213, 214 y 215  
**Vehículos:**

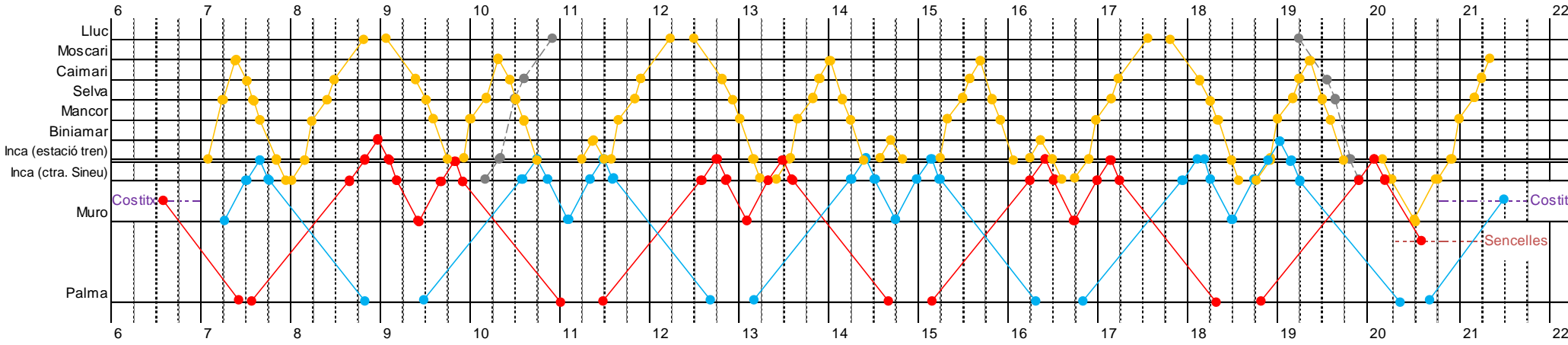
- C8-1-18
- C8-2-18
- C8-3-18

● — ● Expediciones parciales del vehículo C7-3-I12, cuya operación se grafica en el cuadro de marcha nº. 7.

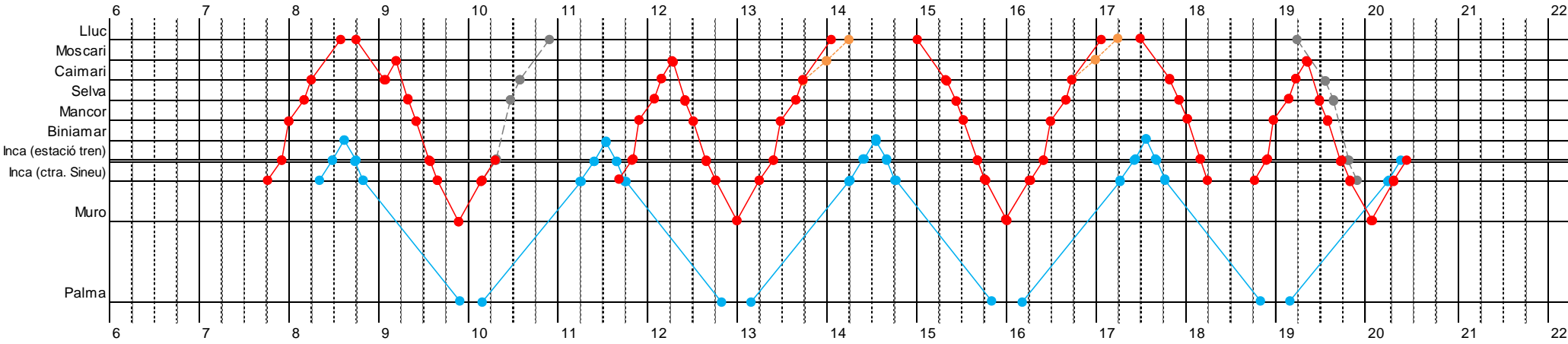
● - - - ● Modificación a la demanda del itinerario del vehículo C8-1-18, que se deberá desviar por Moscardi sólo a petición de algún usuario embarcado.

1/marzo a 31/octubre

## Lunes a viernes



## Sábados, domingos y festivos





# Lote 2. Cuadro de marcha nº. 8 (2 de 2)

Líneas:  
**210** (expediciones parciales entre Port de Sóller  
 y Lluc), **212, 213, 214 y 215**

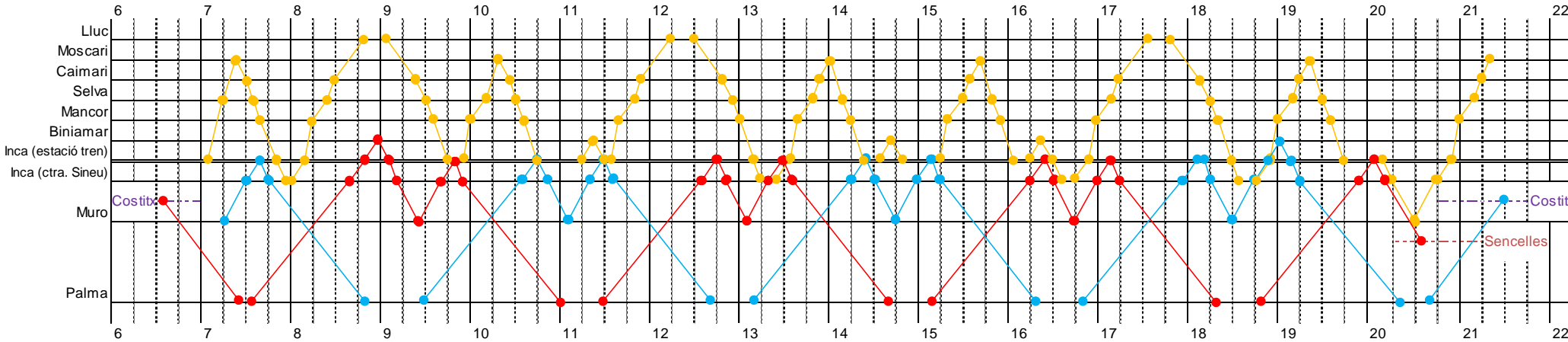
Vehículos: ● C8-1-I8  
 ● C8-2-I8  
 ● C8-3-I8



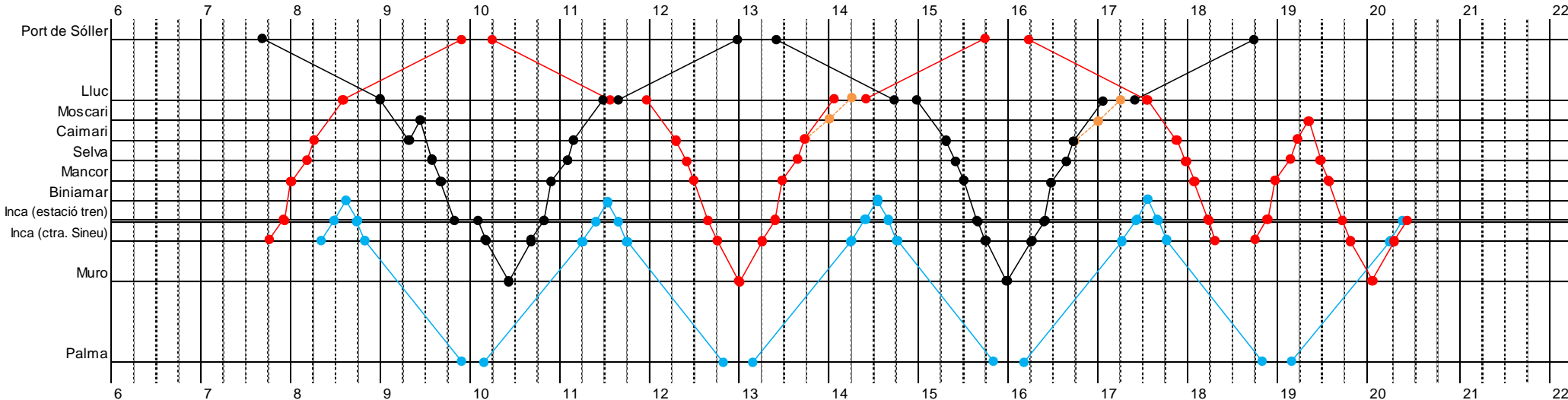
- Aprovechamiento de uno de los vehículos del cuadro de marcha nº. 7 (C7-1-I12), no operativos en el período 1/11 a 28/2.
- Modificación a la demanda del itinerario de los vehículos 'rojo' y 'negro', que se deberán desviar por Moscardi sólo a petición de algún usuario embarcado.

1/noviembre a 28/febrero

**Lunes a viernes**



**Sábados, domingos y festivos**





# Lote 2. Cuadro de marcha nº. 9 (1 de 3)

Líneas:  
216 y 217

Vehículos:  
● C9-1-I15  
● C9-2-I15  
● C9-3-I15  
● C9-4-L12

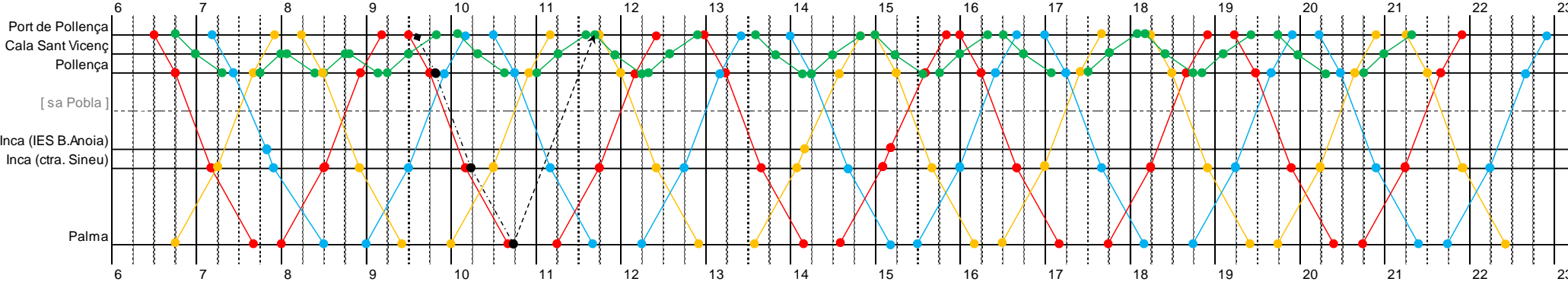
● C9-5-I12



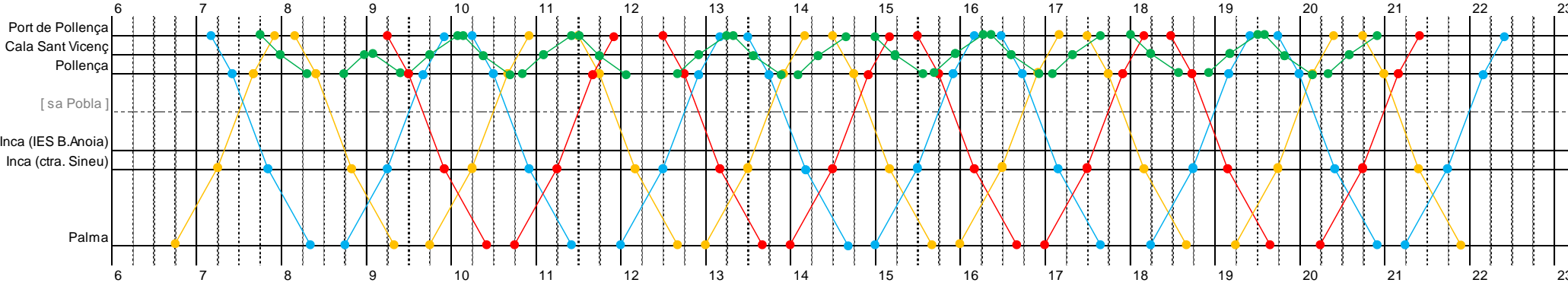
1/mayo a 31/octubre

◆ - - - ● Servicio de refuerzo.  
● - - - > Retorno en vacío a cocheras.

## Lunes a viernes (incluye festivos)



## Sábados y domingos





# Lote 2. Cuadro de marcha nº. 9 (2 de 3)

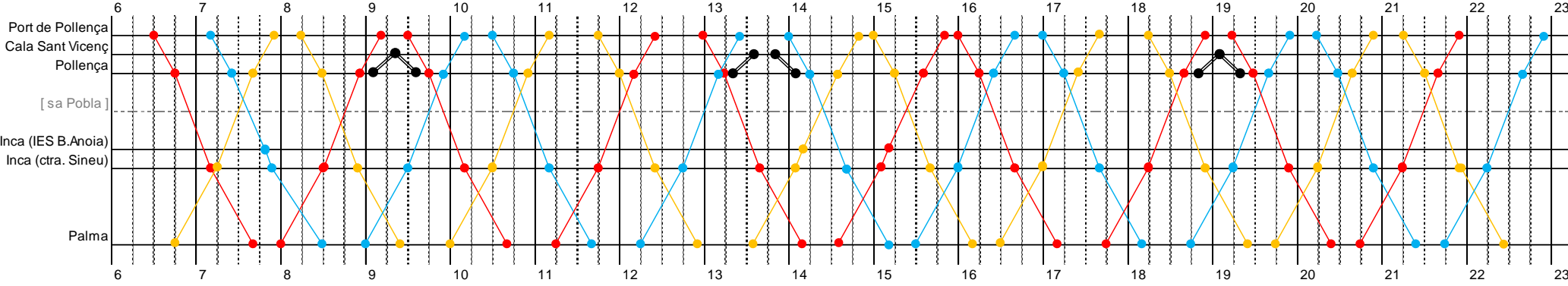
Líneas:  
216 y 217

Vehículos: ●—● TR  
●—● C9-1-I15  
●—● C9-2-I15  
●—● C9-3-I15

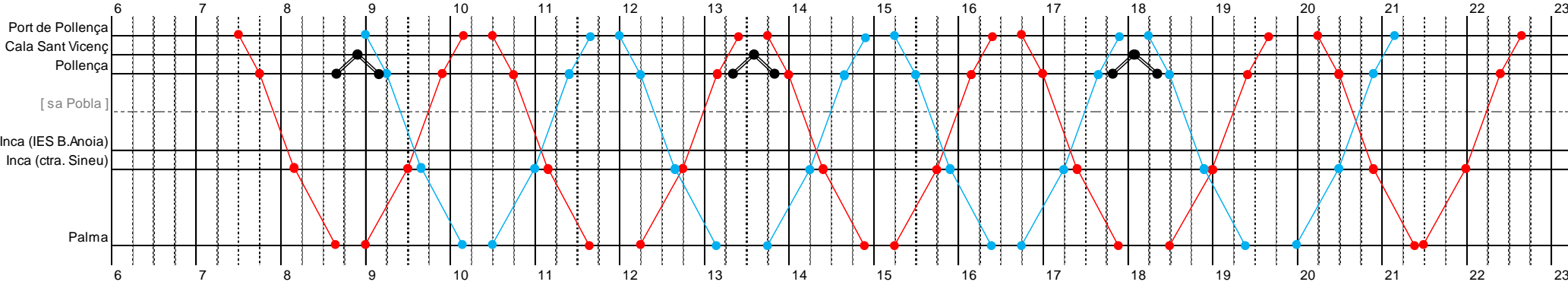


1/noviembre a 30/abril

## Lunes a viernes



## Sábados, domingos y festivos



### Observaciones:

- Durante el periodo 1/11-28/2, debido a la baja demanda prevista, la línea 217 puede ser prestada con un vehículo de pequeña capacidad.



**Observaciones:**

- La longitud de la línea 216, superior a 50 km, obliga al cumplimiento de la norma de conducción y descanso consistente en garantizar 45 minutos de descanso (fraccionables en dos periodos de 15' y 30') por cada 4h30' de conducción. En este sentido, el cuadro de marcha ha sido construido tomando determinados supuestos en relación con los turnos de conducción de los chóferes. Ahora bien, llegado el momento de planificar la explotación, y en función de los turnos de conducción propuestos por la empresa concesionaria, el CTM podrá aceptar modificaciones del cuadro de marcha consistentes en adelantar o retrasar los horarios de salida de los servicios, con el objeto de garantizar el efectivo cumplimiento de las citadas reglas de conducción y descanso.
- Se prevé que la línea 216 se desvíe por sa Pobla un total de 7 expediciones diarias por sentido (todos los días del año), siguiendo el itinerario que se muestra en el anexo 2.2.2. Llegado el momento de planificar la explotación, se determinará que expediciones concretas deberán ser las desviadas por sa Pobla.



# Lote 2. Cuadro de marcha nº. 10 (1 de 2)

Líneas:  
218, 219 y 220

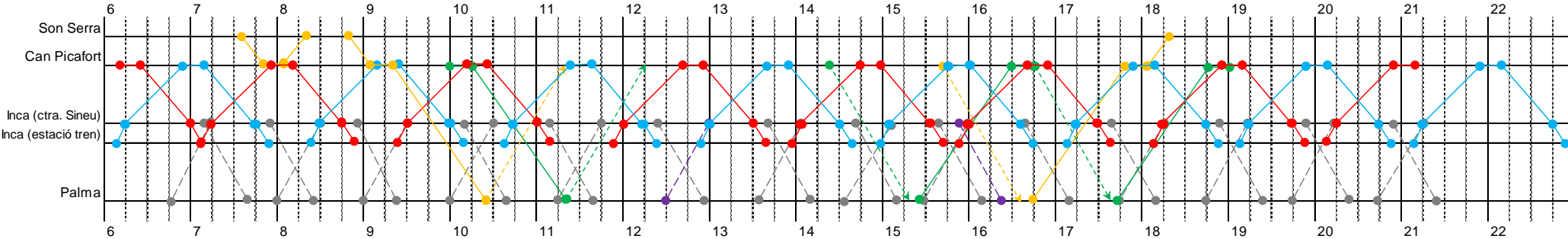
Vehículos:  
●— C10-1-L12  
●— C10-2-L12  
●— C10-3-I12  
●— C10-4-I12

○--> Retorno en vacío a cocheras. / Salida en vacío desde cocheras.  
○-->

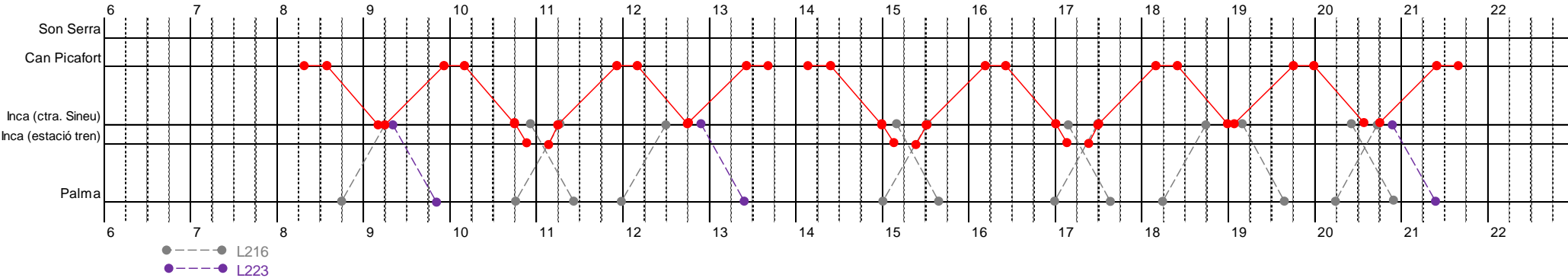
●--● Expedición de la línea 216 (cuadro marcha nº. 9) para transbordo.  
 ●--● Expedición de la línea 223 (cuadro marcha nº. 13) para transbordo.

1/mayo a 31/octubre

**Lunes a sábado (incluye festivos)**



**Domingos**



●--● L216  
 ●--● L223

## Observaciones:

- L218: Servicio basado en un transbordo coordinado en Inca entre la línea 218 (Can Picafort – Inca) y las líneas 216 (Port de Pollença – Inca – Palma) y, en mucha menor medida, 223 (Platja de Muro – Inca – Palma).
- L220: Durante el periodo 1/5-31/10, la conexión entre Can Picafort y Son Serra de Marina, además de las 4 expediciones (de lunes a sábado) que se muestran en este cuadro de marcha, se atiende principalmente a través de la línea 227 (cuadro de marcha nº. 17).



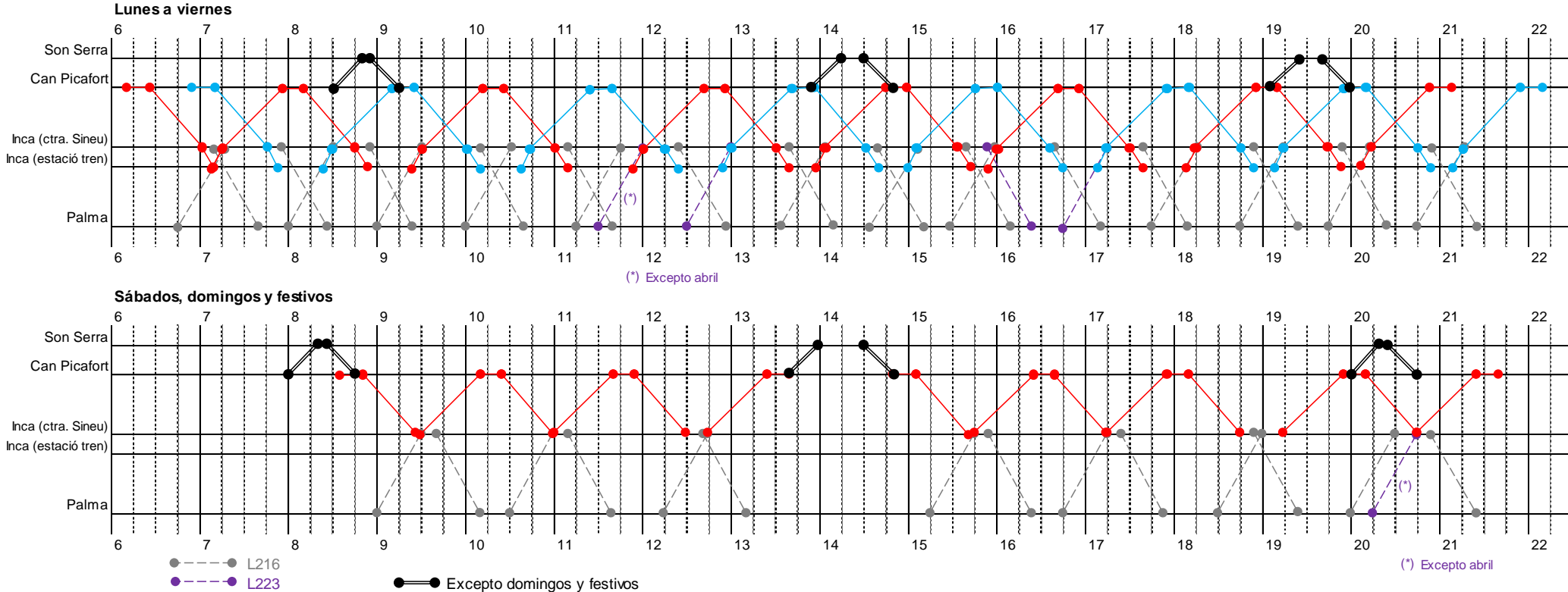
# Lote 2. Cuadro de marcha nº. 10 (2 de 2)

Líneas:  
218, 219 y 220

Vehículos: ●—● C10-1-L12 ●—● TR  
●—● C10-2-L12

●—● Expedición de la línea 216 (cuadro marcha nº. 9) para transbordo.  
 ●—● Expedición de la línea 223 (cuadro marcha nº. 13) para transbordo.

1/noviembre a 30/abril



## Observaciones:

- L218: Servicio basado en un transbordo coordinado en Inca entre la línea 218 (Can Picafort – Inca) y las líneas 216 (Port de Pollença – Inca – Palma) y, en mucha menor medida, 223 (Platja de Muro – Inca – Palma).
- L220: Durante el periodo 1/11-30/04, debido a la baja demanda prevista, la línea 220 puede ser prestada con un vehículo de pequeña capacidad.

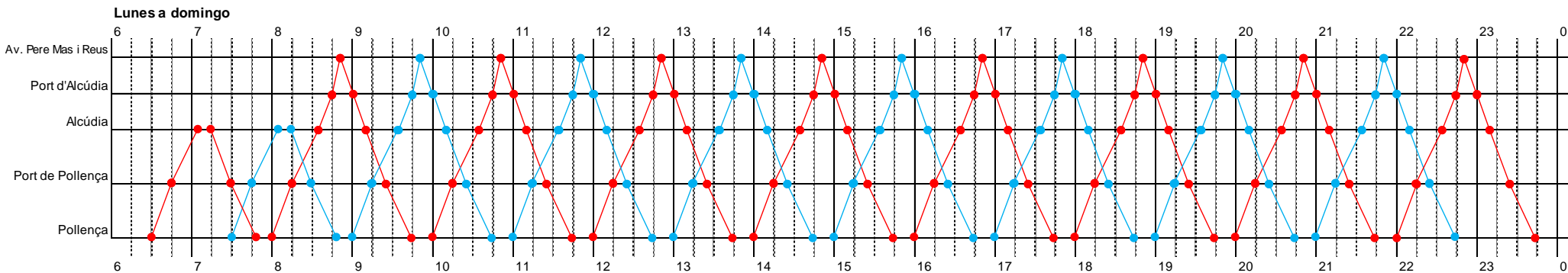


# Lote 2. Cuadro de marcha nº. 11

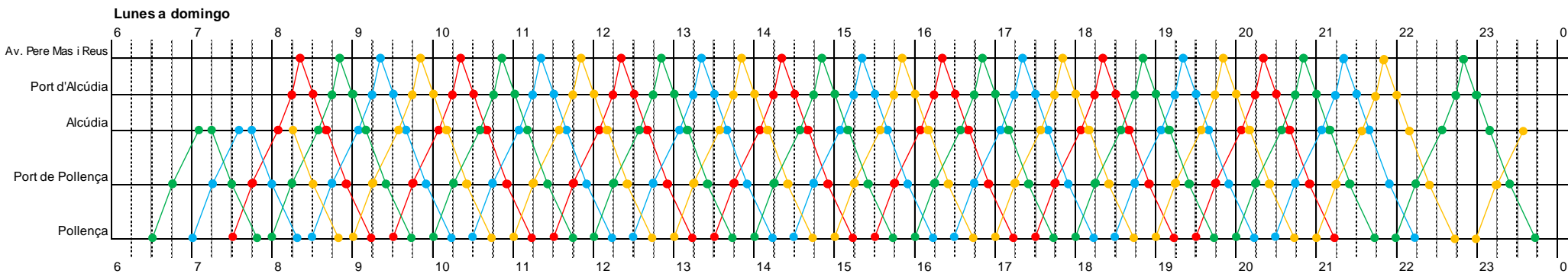
Líneas: 221

- Vehículos:
- C11-1-U12
  - C11-2-U12
  - C11-3-U12
  - C11-4-U12

## 1/abril a 30/abril




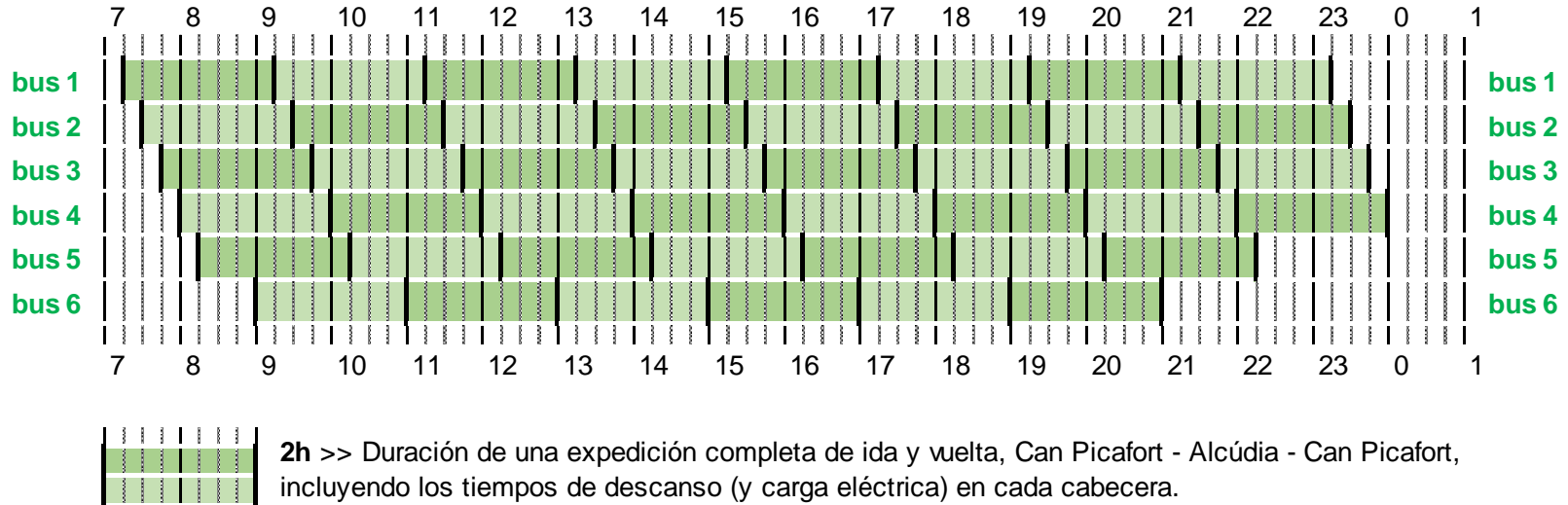
## 1/mayo a 31/octubre





1/abril a 30/abril

 bus 1 a bus 6 (eléctricos) > Lunes a domingo



**Observaciones:**

- Por tratarse, desde un punto de vista técnico, de una línea de tipología urbana, el cuadro de marcha se representa de manera simplificada, con las horas de operación y el número de expediciones a realizar por cada vehículo.
- El punto de inicio (y final) de operación de cada uno de los vehículos es la primera parada de Can Picafort (Son Bauló Platja).

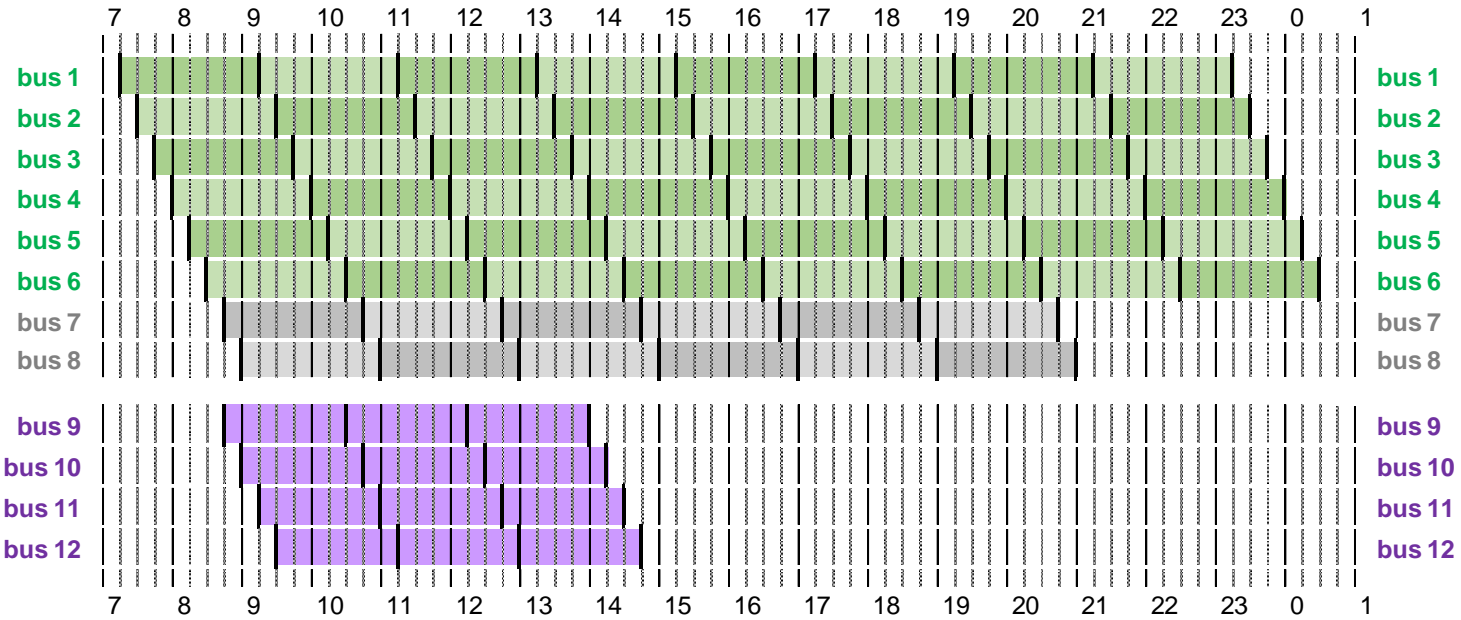


- C12-1-U18 e
- C12-2-U18 e
- C12-3-U18 e
- C12-4-U18 e
- C12-5-U18 e
- C12-6-U18 e
- C12-7-U18
- C12-8-U18
- C12-9-U12
- C12-10-U12
- C12-11-U12
- C12-12-U12

1/mayo a 31/octubre

bus 1 a bus 6 (eléctricos) > **Lunes a domingo**  
 bus 7 y 8

bus 9 a bus 12 > **Solamente martes (incluye festivos) y domingos**



2h >> Duración de una expedición completa de ida y vuelta, Can Picafort - Alcúdia - Can Picafort, incluyendo los tiempos de descanso (y de carga eléctrica en los buses 1 a 6) en cada cabecera.

1h45' >> Duración de una expedición completa de ida y vuelta, Can Picafort - Alcúdia - Can Picafort, incluyendo los tiempos de descanso en cada cabecera.



**Lote 2. Cuadro de marcha nº. 13 (1 de 4)**

Líneas: 223

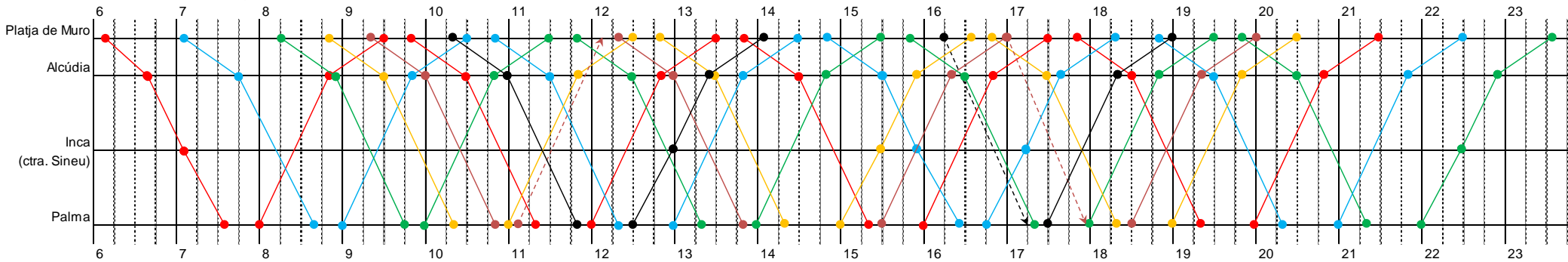
Vehículos:

- C13-1-I15
- C13-2-I15
- C13-3-I15
- C13-4-I15
- C13-5-I15
- C13-6-I15

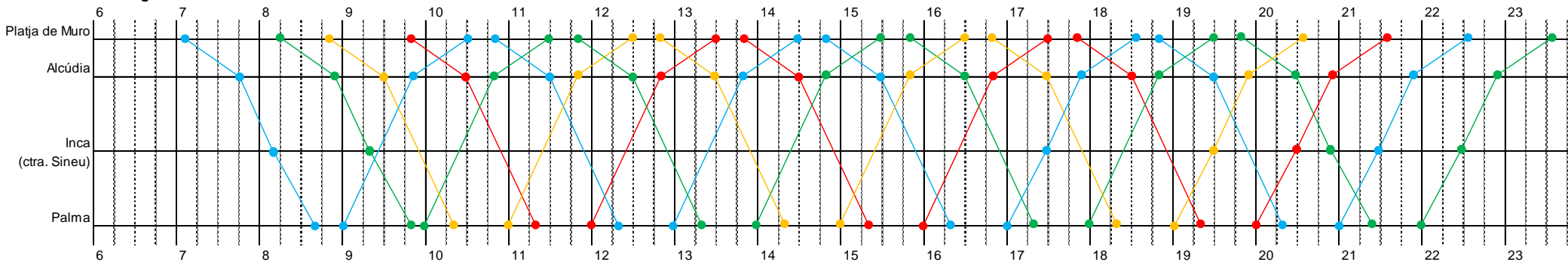
● - - -> Retorno en vacío a cocheras. / Salida en vacío desde cocheras.

1/abril a 30/abril

**Lunes a sábado (incluye festivos)**



**Domingos**





# Lote 2. Cuadro de marcha nº. 13 (2 de 4)

Líneas: 223

Vehículos:

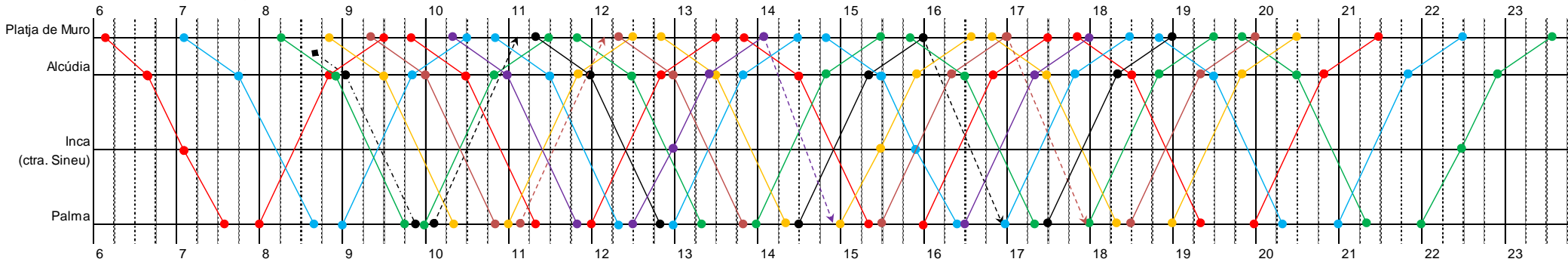
- C13-1-I15
- C13-2-I15
- C13-3-I15
- C13-4-I15
- C13-5-I15
- C13-6-I15
- C13-7-I15



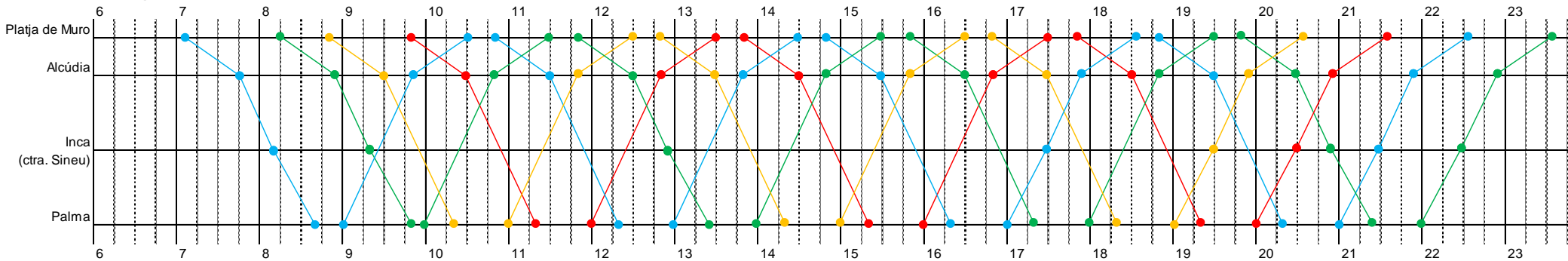
● - - -> Retorno en vacío a cocheras. / Salida en vacío desde cocheras.

1/mayo a 31/octubre

**Lunes a sábado (incluye festivos)**



**Domingos**





**Lote 2. Cuadro de marcha nº. 13 (3 de 4)**

Líneas: 223

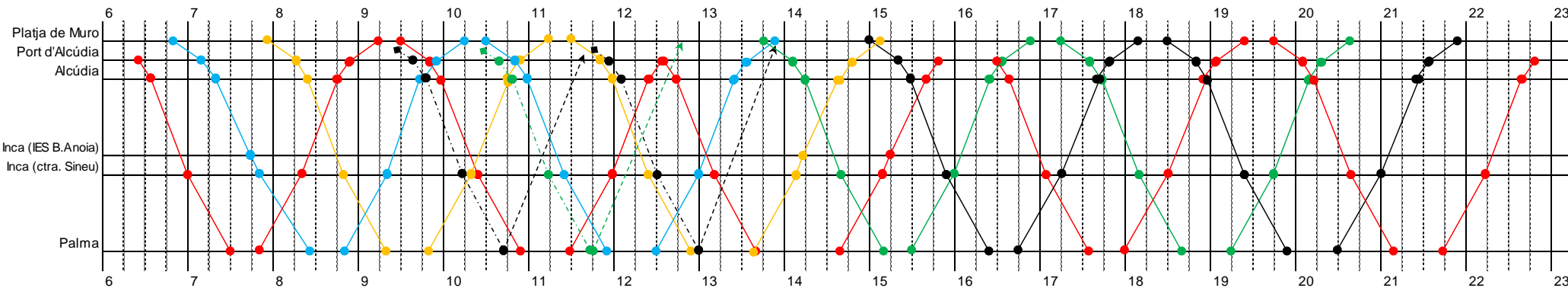
Vehículos:

- — C13-1-I15
- — C13-2-I15
- — C13-3-I15
- — C13-4-I15
- — C13-5-I15

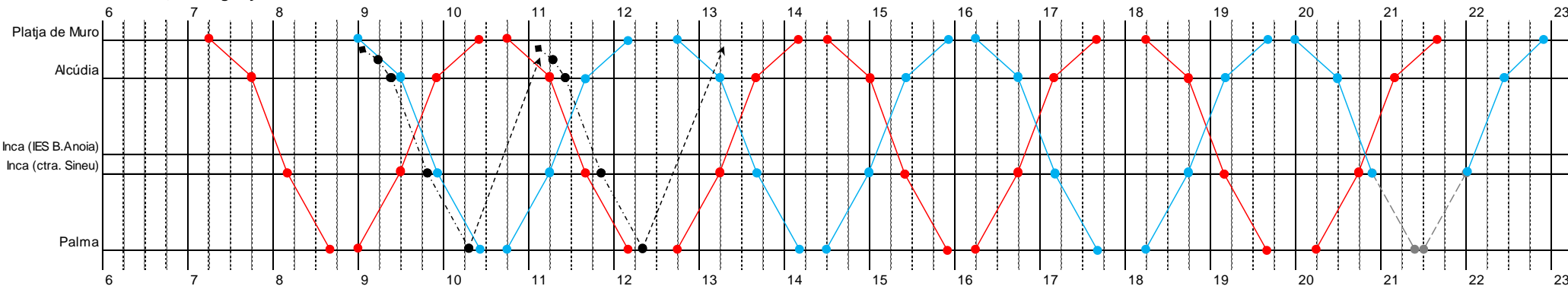
● - - -> Retorno en vacío a cocheras.

1/noviembre a 31/marzo

**Lunes a viernes**



**Sábados, domingos y festivos**



◆ - - - ● Refuerzos de expediciones previstos exclusivamente el mes de marzo.

● - - - ● L 216 (transbordo)



**Observaciones:**

- La longitud de la línea, superior a 50 km, obliga al cumplimiento de la norma de conducción y descanso consistente en garantizar 45 minutos de descanso (fraccionables en dos periodos de 15' y 30') por cada 4h30' de conducción. En este sentido, el cuadro de marcha ha sido construido tomando determinados supuestos en relación con los turnos de conducción de los chóferes. Ahora bien, llegado el momento de planificar la explotación, y en función de los turnos de conducción propuestos por la empresa concesionaria, el CTM podrá aceptar modificaciones del cuadro de marcha consistentes en adelantar o retrasar los horarios de salida de los servicios, con el objeto de garantizar el efectivo cumplimiento de las citadas reglas de conducción y descanso.
- Periodo 1/4-31/10: La línea se configura –excepto algunas expediciones- sin circular por Inca, puesto que la conexión entre la zona norte e Inca será atendida a través de la línea 224.
- Periodo 1/11-31/3: La línea circula por Inca en todas las expediciones, puesto que la línea 224 no se presta.
- Durante el periodo 1/11-31/3, la línea deberá circular en todas las expediciones por las paradas ubicadas en las vías laterales de la autopista Ma-13 de acceso a Campanet y Búger (para dar servicio a ambas poblaciones); mientras que en el periodo 1/4-31/10 esta operación solamente se realizará en ciertas expediciones (que serán determinadas en el momento de planificar la explotación), puesto que la línea 224 ya se ocupará de atender dichas paradas en la totalidad de expediciones. En cualquier caso, la realización de estas paradas no representa ningún incremento de kilómetros, y no más de dos minutos de tiempo adicional de trayecto.

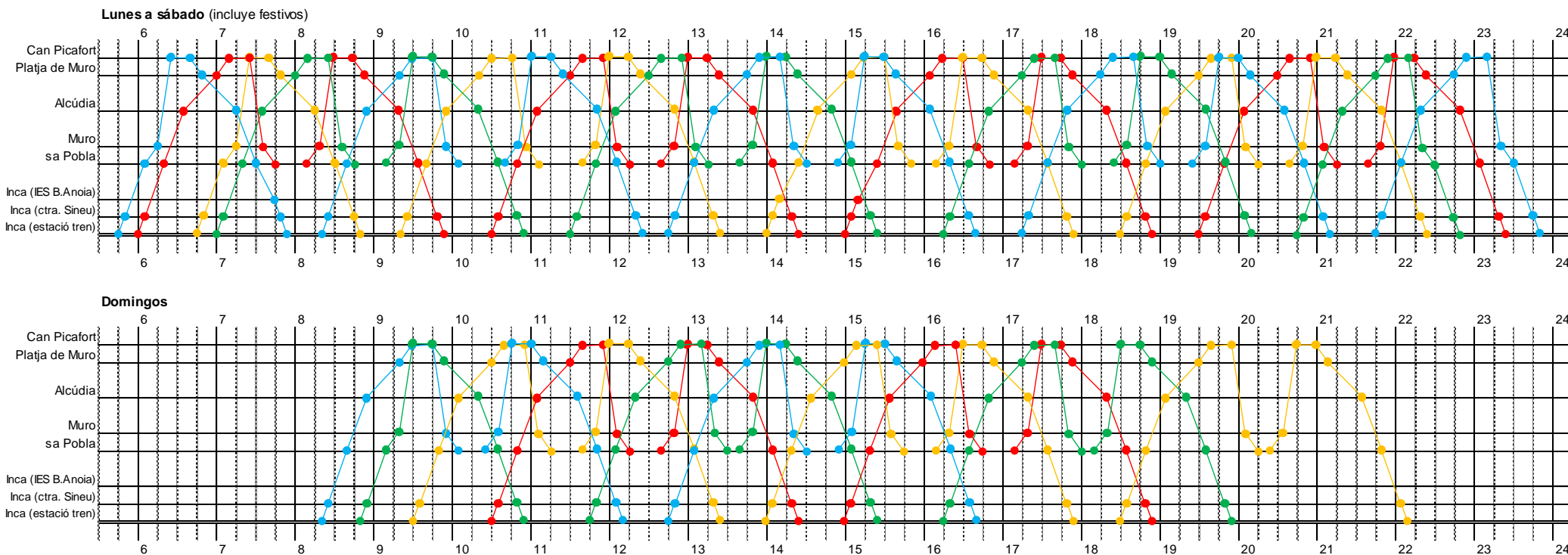


# Lote 2. Cuadro de marcha nº. 14

Líneas: 224

Vehículos: ● C14-1-L12  
● C14-2-L12  
● C14-3-L12  
● C14-4-L12

1/abril a 31/octubre



## Observaciones:

- La longitud de la línea, superior a 50 km, obliga al cumplimiento de la norma de conducción y descanso consistente en garantizar 45 minutos de descanso (fraccionables en dos periodos de 15' y 30') por cada 4h30' de conducción. En este sentido, el cuadro de marcha ha sido construido tomando determinados supuestos en relación con los turnos de conducción de los chóferes. Ahora bien, llegado el momento de planificar la explotación, y en función de los turnos de conducción propuestos por la empresa concesionaria, el CTM podrá aceptar modificaciones del cuadro de marcha consistentes en adelantar o retrasar los horarios de salida de los servicios, con el objeto de garantizar el efectivo cumplimiento de las citadas reglas de conducción y descanso.



**Observaciones:**

- Este cuadro de marcha será el destinado a cubrir la oferta de servicio de las poblaciones de Campanet y Búger, a partir de la coordinación de horarios entre:
  - Por un lado, los vehículos de las líneas 223 (Platja de Muro – Palma) y 224 (sa Pobla – Platja de Muro – Inca), en aquellas expediciones que circulen por los viales laterales de la autopista Ma-13 que dan acceso a Campanet y Búger, realizando las paradas que se muestran en los correspondientes mapas del anexo 2.2.2, y
  - El vehículo C15-1-L8, cuyos itinerarios de referencia se muestran también en el citado anexo, y que consisten en enlazar los centros urbanos de ambas poblaciones con las referidas paradas en los viales de acceso de la autopista.
- El objetivo de esta coordinación horaria es conectar Campanet y Búger, tanto con Inca y Palma, como con la zona costera de la Bahía de Alcudia.
- Se ha optado por no graficar el cuadro de marcha con la propuesta concreta de operación del vehículo C15-1-L8, por los motivos siguientes:
  - Siendo un servicio específico para Campanet y Búger, se estima más conveniente trabajar el cuadro de marcha con los distintos agentes locales, ya que al tratarse de una línea de corta distancia y poco tiempo de trayecto, técnicamente se generan múltiples posibilidades de enlace, tanto en dirección Inca-Palma como hacia Alcudia.
  - El cuadro de marcha del vehículo C15-1-L8 estará totalmente condicionado por la configuración final de los cuadros de marcha de las líneas 223 y 224, singularmente complejos por estar sometidos a las normas de conducción y descanso y por la incertidumbre del efecto real que tendrá el nuevo sistema tarifario (venta externa y doble cancelación de entrada/salida) en la velocidad comercial de dichas líneas. Por ello, se impone la recomendación de cerrar primero con la futura empresa concesionaria los cuadros de marcha 13 (L223) y 14 (L224) antes de abordar la configuración definitiva de este cuadro de marcha 15.
- Sin embargo, ante la necesidad de calcular el consumo anual de recursos de explotación del vehículo (veh.-km y horas de conducción), se ha adoptado la hipótesis siguiente (plasmada en el anexo 2.2.4): 15 horas útiles diarias de operación de lunes a viernes, 12 horas los sábados, y 8 horas los domingos y festivos, con una producción media de 2 expediciones cada hora (una por sentido).



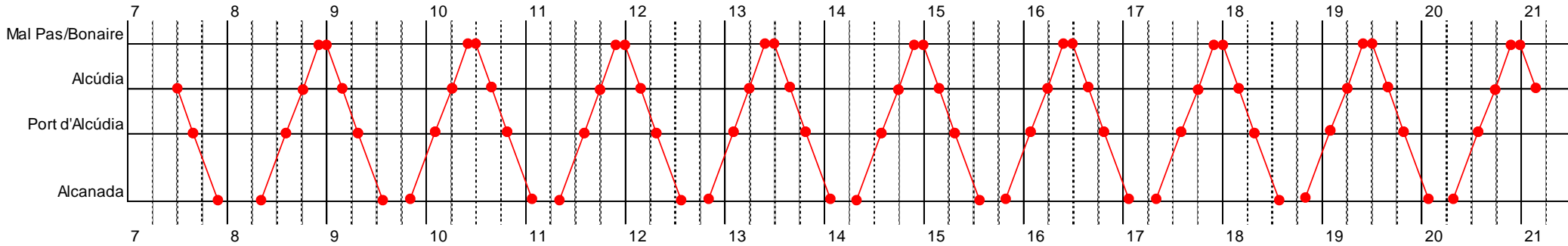
# Lote 2. Cuadro de marcha nº. 16

Líneas: 226

Vehículos: ●—● C16-1-U8 e

1/mayo a 31/octubre

**Lunes a domingo**





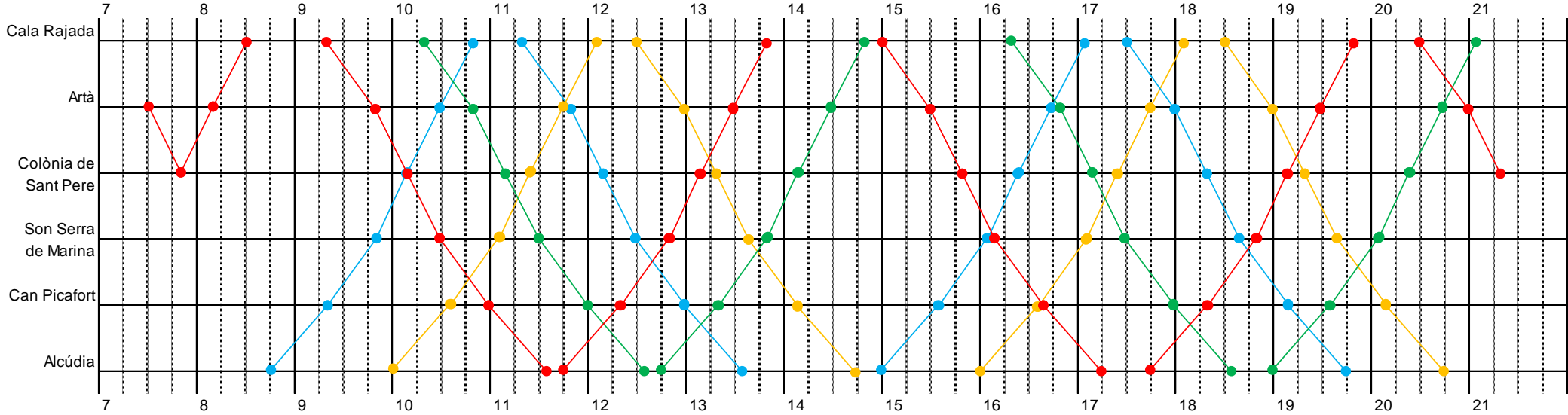
# Lote 2. Cuadro de marcha nº. 17

Líneas: 227

Vehículos: ● C17-1-I12  
● C17-2-I12  
● C17-3-I12  
● C17-4-I12

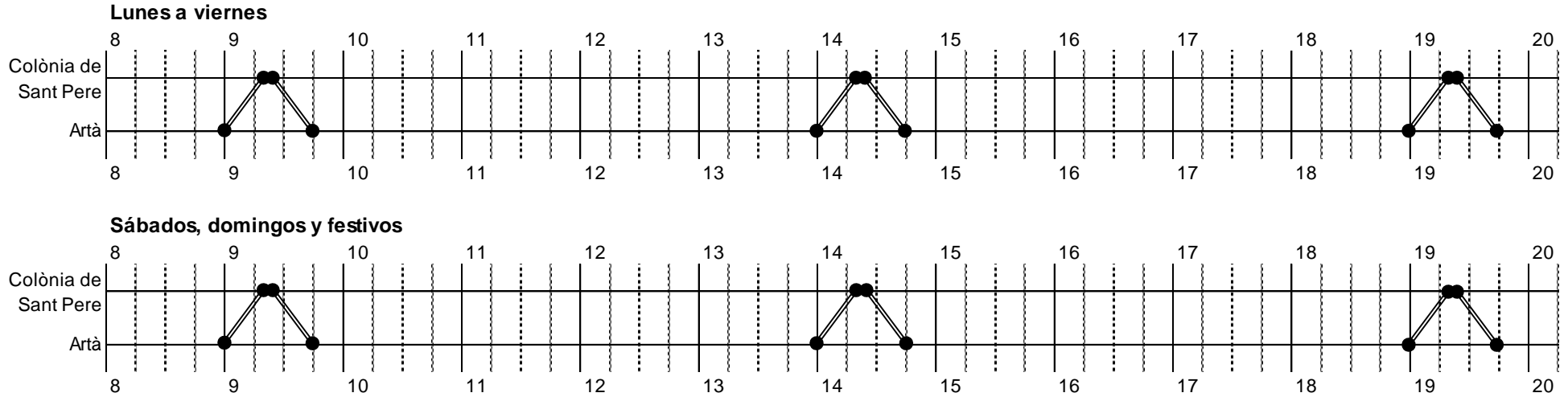
1/mayo a 31/octubre

**Lunes a domingo**





1/noviembre a 30/abril

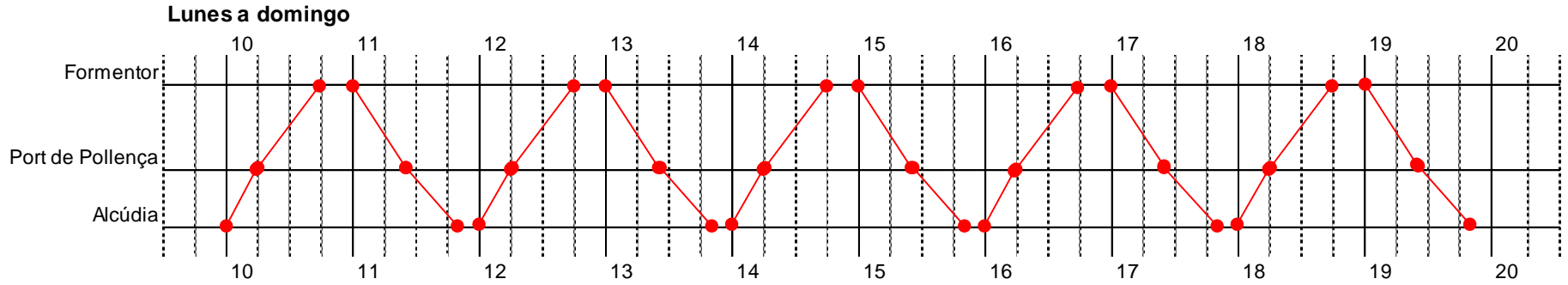


**Observaciones:**

- Durante el periodo 1/11-30/04, debido a la baja demanda prevista, la línea puede ser prestada con un vehículo de pequeña capacidad.
- Durante el periodo 1/5-31/10, la conexión entre Colònia de Sant Pere y Artà se atiende a través de la línea 227 (cuadro de marcha nº. 17).

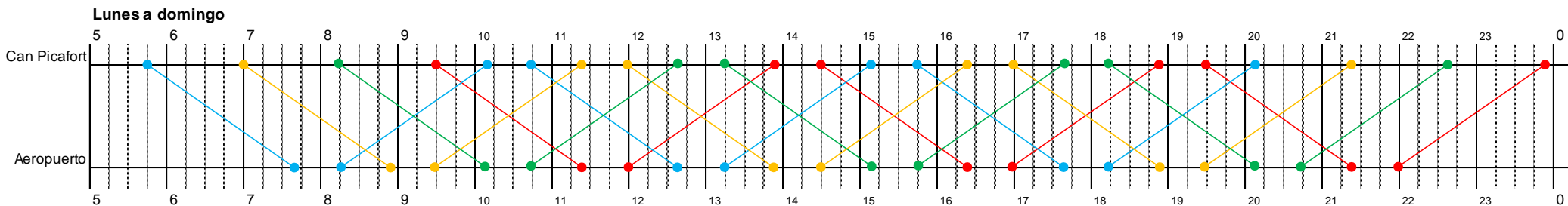


1/mayo a 31/octubre





1/mayo a 31/octubre



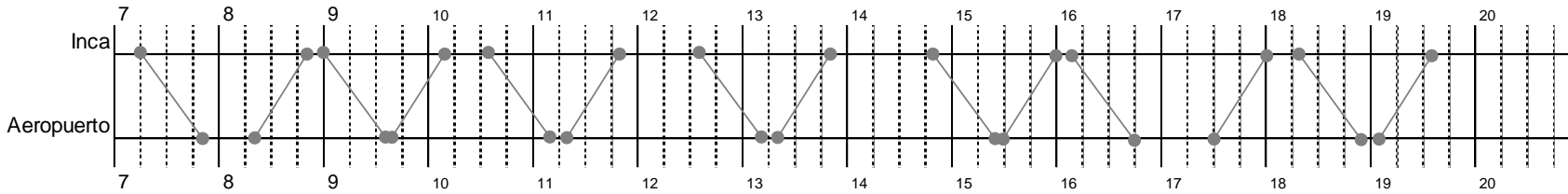
**Observaciones:**

- La longitud de la línea, superior a 50 km, obliga al cumplimiento de la norma de conducción y descanso consistente en garantizar 45 minutos de descanso (fraccionables en dos periodos de 15' y 30') por cada 4h30' de conducción. En este sentido, el cuadro de marcha ha sido construido tomando determinados supuestos en relación con los turnos de conducción de los chóferes. Ahora bien, llegado el momento de planificar la explotación, y en función de los turnos de conducción propuestos por la empresa concesionaria, el CTM podrá aceptar modificaciones del cuadro de marcha consistentes en adelantar o retrasar los horarios de salida de los servicios, con el objeto de garantizar el efectivo cumplimiento de las citadas reglas de conducción y descanso.
- Al tratarse de una línea con un alto número de paradas entre Son Bauló (Can Picafort) y Alcúdia, se ha optado por vehículos articulados Low Entry provistos de estanterías interiores porta-maletas, con el objeto de facilitar tanto la carga como la descarga del equipaje, así como el control visual del mismo por parte de los usuarios.

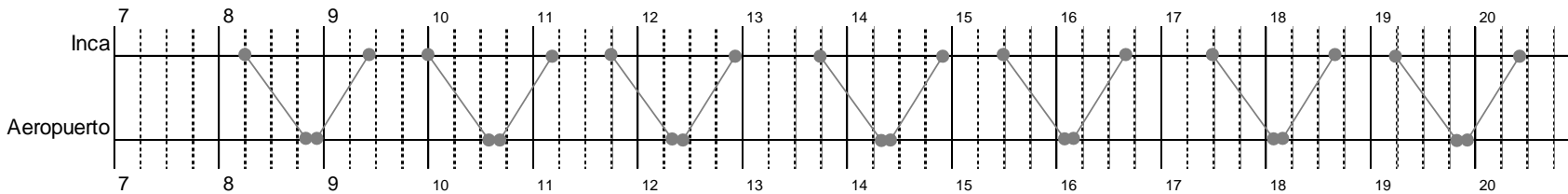


1/noviembre a 30/abril

**Lunes a viernes**



**Sábados, domingos y festivos**



**Observaciones:**

- De acuerdo con la estimación de demanda prevista, entre 1/11 y 30/4 no se requiere la utilización de vehículos de 18 metros; por ello, se asigna un autobús de 12 metros del cuadro de marcha nº. 17, inactivo durante este periodo.
- Los horarios de la línea están diseñados para asegurar su enlace en Inca con las líneas 216 y 223.





### Annex 2.2.4. Veh.-km i hores de servei lot 2

#### Períodes (Per.)

<b>1</b>	<b>1/1-31/12</b>	
Dies/període		
DI-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup>	Dg-fe <sup>3</sup>
250	51	64

<b>Lot 2</b>
Quadre marxa nº. 1

1 Dilluns a divendres (excepte festius)

2 Dissabtes (excepte festius)

3 Diumenges i festius

Sublínia	Ruta (itinerari de la sublínia)		Km/ruta
201-1	1	Galilea - Palma	20,8
201-1	2	Puigpunient - Palma	16,1
201-2	3	Palma - Galilea	20,7
201-2	4	Palma - Puigpunient	16,4
202-1	5	Palma - Hospital Joan March	18,8
202-2	6	Hospital Joan March - Palma	20,5

Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia			Exped./ període	Km/ ruta	Km/ període	Km/ vehicle
			DI-dv	Ds	Dg-fe				
1	1	2	1	0	0	250	16,1	4.025,0	1
1	1	4	1	0	0	250	16,4	4.100,0	2
1	1	5	8	4	4	2.460	18,8	46.248,0	<b>218.919,0</b>
1	1	6	8	4	4	2.460	20,5	50.430,0	
1	2	1	4	2	2	1.230	20,8	25.584,0	
1	2	2	4	3	3	1.345	16,1	21.654,5	
1	2	3	4	3	3	1.345	20,7	27.841,5	
1	2	4	4	2	2	1.230	16,4	20.172,0	
1	2	5	1	2	2	480	18,8	9.024,0	
1	2	6	1	2	2	480	20,5	9.840,0	
<b>Total any &gt;</b>						<b>11.530</b>		<b>218.919,0</b>	

Per.	Veh.	Dia	Ini 1		Ini 2		Hores/ dia	Hores/ període
			Fin 1	Fin 2	Fin 1	Fin 2		
1	1	DI-dv	6:45	22:55	/	/	16,2	4.050,0
1	1	Ds-dg-fe	7:00	10:45	17:10	20:55	7,5	862,5
1	2	DI-dv	6:50	21:15	/	/	14,4	3.600,0
1	2	Ds-dg-fe	8:25	20:00	/	/	11,6	1.334,0
<b>Total any &gt;</b>							<b>9.846,5</b>	





### Períodes (Per.)

1 1/3-31/10			2 1/11-28/2		
Dies/periòde			Dies/periòde		
DI-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup>	Dg-fe <sup>3</sup>	DI-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup>	Dg-fe <sup>3</sup>
169	34	42	81	17	22

1 Dilluns a divendres (excepte festius)

2 Dissabtes (excepte festius)

3 Diumenges i festius

<b>Lot 2</b>
Quadre marxa nº. 2

Sublínia	Ruta (itinerari de la sublínia)	Km/ruta
203-1 1	Port de Sóller - Valldemossa - Palma	40,6
203-1 2	Valldemossa - Palma (exped. útil)	17,4
203-1 3	Valldemossa - Palma (exped. reforç)	17,4
203-1 4	Deià - Palma (exped. reforç)	27,6
203-1 5	Prolongación UIB (en direcció Valldemossa - Palma)	1,1 *
203-2 6	Palma - Valldemossa - Port de Sóller	40,9
203-2 7	Palma - Valldemossa (exped. útil)	18,0
203-2 8	Palma - Valldemossa (exped. reforç)	18,0
203-2 9	Palma - Deià (exped. reforç)	28,2
203-2 10	Prolongación UIB (en direcció Palma - Valldemossa)	1,4 *

\* Increment de km respecte a un trajecte ja definit.

Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia			Exped./ periòde	Km/ ruta	Km/ periòde	Km/ vehicle
			DI-dv	Ds	Dg-fe				
1	1	1	4	4	4	980	40,6	39.788,0	1 121.578,6
1	1	5	4	4	0	812	1,1	893,2	2 124.840,5
1	1	6	4	4	4	980	40,9	40.082,0	3 81.392,5
1	1	10	3	3	0	609	1,4	852,6	4 73.341,8
1	2	1	4	4	4	980	40,6	39.788,0	<b>401.153,4</b>
1	2	2	1	0	0	169	17,4	2.940,6	
1	2	5	4	3	0	778	1,1	855,8	
1	2	6	4	4	4	980	40,9	40.082,0	
1	2	7	1	0	0	169	18,0	3.042,0	
1	2	10	3	3	0	609	1,4	852,6	
1	3	1	4	4	4	980	40,6	39.788,0	
1	3	5	3	3	0	609	1,1	669,9	
1	3	6	4	4	4	980	40,9	40.082,0	
1	3	10	3	3	0	609	1,4	852,6	
1	4	3	2	2	2	490	17,4	8.526,0	
1	4	4	2	2	2	490	27,6	13.524,0	
1	4	7	2	2	2	490	18,0	8.820,0	
1	4	9	2	2	2	490	28,2	13.818,0	
2	1	1	4	4	4	480	40,6	19.488,0	
2	1	5	4	4	0	392	1,1	431,2	
2	1	6	4	4	4	480	40,9	19.632,0	
2	1	10	3	3	0	294	1,4	411,6	
2	2	1	3	3	3	360	40,6	14.616,0	
2	2	2	2	1	1	201	17,4	3.497,4	
2	2	5	4	3	0	375	1,1	412,5	
2	2	6	3	3	3	360	40,9	14.724,0	





2	2	7	2	1	1	201	18,0	3.618,0
2	2	10	3	3	0	294	1,4	411,6
2	4	1	2	2	2	240	40,6	9.744,0
2	4	2	2	2	2	240	17,4	4.176,0
2	4	5	3	3	0	294	1,1	323,4
2	4	6	2	2	2	240	40,9	9.816,0
2	4	7	2	2	2	240	18,0	4.320,0
2	4	10	2	2	0	196	1,4	274,4
<b>Total any &gt;</b>						<b>11.220</b>		<b>401.153,4</b>

Per.	Veh.	Dia	Ini 1	Fin 1	Ini 2	Fin 2	Hores/ dia	Hores/ període
1	1	DI-dv	7:10	21:30	/	/	14,3	2.416,7
1	1	Ds-dg-fe	7:10	21:30	/	/	14,3	1.086,8
1	2	DI-dv	6:20	22:00	/	/	15,7	2.653,3
1	2	Ds-dg-fe	7:40	22:00	/	/	14,3	1.086,8
1	3	DI-dv	8:25	22:30	/	/	14,1	2.382,9
1	3	Ds-dg-fe	8:25	22:30	/	/	14,1	1.071,6
1	4	DI-dv	9:40	17:20	/	/	7,7	1.301,3
1	4	Ds-dg-fe	9:40	17:20	/	/	7,7	585,2
2	1	DI-dv	7:10	21:30	/	/	14,3	1.158,3
2	1	Ds-dg-fe	7:10	21:30	/	/	14,3	557,7
2	2	DI-dv	6:20	20:10	/	/	13,8	1.117,8
2	2	Ds-dg-fe	7:40	20:10	/	/	12,5	487,5
2	4	DI-dv	8:55	11:55	14:05	20:50	9,8	793,8
2	4	Ds-dg-fe	8:55	11:55	14:05	20:50	9,8	382,2
<b>Total any &gt;</b>								<b>17.081,9</b>





### Períodes (Per.)

1 1/3-31/10			2 1/11-28/2		
Dies/periode			Dies/periode		
DI-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup>	Dg-fe <sup>3</sup>	DI-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup>	Dg-fe <sup>3</sup>
169	34	42	81	17	22

<b>Lot 2</b>
Quadre marxa nº. 3

1 Dilluns a divendres (excepte festius)

2 Dissabtes (excepte festius)

3 Diumenges i festius

Sublínia	Ruta (itinerari de la sublínia)		Km/ruta
204-1	1	Port de Sóller - Palma	27,4
204-2	2	Palma - Port de Sóller	27,4
205-1	3	Port de Sóller - Fornalutx	8,2
205-1	4	Sóller - Fornalutx	4,1
205-2	5	Fornalutx - Port de Sóller	8,7
205-2	6	Fornalutx - Sóller	4,7

Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia			Exped./ periode	Km/ ruta	Km/ periode	Km/ vehicle
			DI-dv	Ds	Dg-fe				
1	1	1	8	8	8	1.960	27,4	53.704,0	1
1	1	2	8	8	8	1.960	27,4	53.704,0	2
1	2	1	8	8	8	1.960	27,4	53.704,0	3
1	2	2	8	8	8	1.960	27,4	53.704,0	4
1	3	1	6	3	0	1.116	27,4	30.578,4	5
1	3	2	6	3	0	1.116	27,4	30.578,4	TR
1	4	1	6	3	0	1.116	27,4	30.578,4	506.426,5
1	4	2	6	3	0	1.116	27,4	30.578,4	
1	5	3	11	10	9	2.577	8,2	21.131,4	
1	5	4	1	1	1	245	4,1	1.004,5	
1	5	5	11	10	9	2.577	8,7	22.419,9	
1	5	6	1	1	1	245	4,7	1.151,5	
2	1	1	8	7	7	921	27,4	25.235,4	
2	1	2	8	7	7	921	27,4	25.235,4	
2	2	1	8	7	7	921	27,4	25.235,4	
2	2	2	8	7	7	921	27,4	25.235,4	
2	3	1	4	0	0	324	27,4	8.877,6	
2	3	2	4	0	0	324	27,4	8.877,6	
2	TR	4	5	5	3	556	4,1	2.279,6	
2	TR	6	5	5	3	556	4,7	2.613,2	
<b>Total any &gt;</b>						<b>23.392</b>		<b>506.426,5</b>	





Per.	Veh.	Dia	Ini 1	Fin 1	Ini 2	Fin 2	Hores/ dia	Hores/ període
1	1	DI-dv	6:55	22:50	/	/	15,9	2.687,1
1	1	Ds	6:55	22:50	/	/	15,9	540,6
1	1	Dg-fe	6:55	22:50	/	/	15,9	667,8
1	2	DI-dv	7:05	22:50	/	/	15,8	2.670,2
1	2	Ds	7:05	22:50	/	/	15,8	537,2
1	2	Dg-fe	7:05	22:50	/	/	15,8	663,6
1	3	DI-dv	7:25	19:20	/	/	11,9	2.011,1
1	3	Ds	9:25	11:20	15:25	19:20	5,8	197,2
1	4	DI-dv	8:25	20:20	/	/	11,9	2.011,1
1	4	Ds	8:25	12:20	16:25	18:20	5,8	197,2
1	5	DI-dv	7:25	20:05	/	/	12,7	2.146,3
1	5	Ds	8:25	20:05	/	/	11,7	397,8
1	5	Dg-fe	9:15	19:50	/	/	10,6	445,2
2	1	DI-dv	6:55	22:50	/	/	15,9	1.287,9
2	1	Ds	6:55	21:20	/	/	14,4	244,8
2	1	Dg-fe	6:55	21:20	/	/	14,4	316,8
2	2	DI-dv	7:05	22:50	/	/	15,8	1.279,8
2	2	Ds	6:55	21:20	/	/	14,4	244,8
2	2	Dg-fe	6:55	21:20	/	/	14,4	316,8
2	3	DI-dv	7:25	13:20	14:25	16:20	7,8	631,8
<b>Total any &gt;</b>							<b>19.495,1</b>	





**Períodes (Per.)**

<b>1</b>	<b>1/1-31/12</b>	
Dies/periode		
DI-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup>	Dg-fe <sup>3</sup>
250	51	64

<b>Lot 2</b>
Quadre marxa nº. 4

1 Dilluns a divendres (excepte festius)

2 Dissabtes (excepte festius)

3 Diumenges i festius

Sublínia	Ruta (itinerari de la sublínia)	Km/ruta
206-1 1	Palma - Bunyola - Palma	34,7

Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia			Exped./ periode	Km/ ruta	Km/ periode	Km/ vehicle	
			DI-dv	Ds	Dg-fe					
1	1	1	11	11	11	4.015	34,7	139.320,5	1	139.320,5
1	2	1	5	0	0	1.250	34,7	43.375,0	2	43.375,0
<b>Total any &gt;</b>						<b>5.265</b>		<b>182.695,5</b>		<b>182.695,5</b>

Per.	Veh.	Dia	Ini 1	Fin 1	Ini 2	Fin 2	Hores/ dia	Hores/ periode
1	1	Ds	7:20	22:10	/	/	14,8	754,8
1	1	Dg-fe	7:20	22:10	/	/	14,8	947,2
1	2	DI-dv	6:30	9:15	13:30	17:30	6,8	1.700,0
<b>Total any &gt;</b>								<b>7.102,0</b>





### Períodes (Per.)

1 1/5-31/10			2 1/11-30/4		
Dies/periode			Dies/periode		
DI-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup>	Dg-fe <sup>3</sup>	DI-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup>	Dg-fe <sup>3</sup>
130	25	29	120	26	35

1 Dilluns a divendres (excepte festius)

2 Dissabtes (excepte festius)

3 Diumenges i festius

<b>Lot 2</b>
Quadre marxa nº. 5

Sublínia		Ruta (itinerari de la sublínia)	Km/ruta
207-1	1	Pòrtol - Estació Marratxí	6,5
207-2	2	Estació Marratxí - Pòrtol	5,4

Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia			Exped./ periode	Km/ ruta	Km/ periode	Km/ vehicle	
			DI-dv	Ds	Dg-fe					
1	1	1	22	13	13	3.562	6,5	23.153,0	1	42.387,8
1	1	2	22	13	13	3.562	5,4	19.234,8		42.387,8
2	1-C16	1	22	13	13	3.433	6,5	22.314,5	1-C16	40.852,7
2	1-C16	2	22	13	13	3.433	5,4	18.538,2		40.852,7
<b>Total any &gt;</b>						<b>13.990</b>		<b>83.240,5</b>		

Per.	Veh.	Dia	Ini 1	Fin 1	Ini 2	Fin 2	Hores/	
							dia	periode
1	1	DI-dv	6:30	21:50	/	/	15,3	1.989,0
1	1	Ds-dg-fe	7:50	21:25	/	/	13,6	734,4
2	1-C16	DI-dv	6:30	21:50	/	/	15,3	1.836,0
2	1-C16	Ds-dg-fe	7:50	21:25	/	/	13,6	829,6
<b>Total any &gt;</b>								<b>5.389,0</b>





### Períodes (Per.)

<b>1</b>	<b>1/1-31/12</b>
Dies/periòde	
Dl-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup> Dg-fe <sup>3</sup>
250	51 64

<b>Lot 2</b>
Quadre marxa nº. 6

1 Dilluns a divendres (excepte festius)

2 Dissabtes (excepte festius)

3 Diumenges i festius

Sublínia	Ruta (itinerari de la sublínia)		Km/ruta
208-1	1	Alaró - Estació - Consell	8,5
208-1	2	Alaró - Estació	3,9
208-1	3	Estació - Consell	4,6
208-2	4	Consell - Estació - Alaró	8,4
208-2	5	Estació - Alaró	3,7
208-2	6	Consell - Estació	4,7
209-1	7	Estació - Alaró - Orient	13,6
209-2	8	Orient - Alaró - Estació	13,4

Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia			Exped./ periòde	Km/ ruta	Km/ periòde	Km/ vehicle
			Dl-dv	Ds	Dg-fe				
1	1	1	19	0	0	4.750	8,5	40.375,0	<b>1 117.803,0</b>
1	1	2	6	7	7	2.305	3,9	8.989,5	
1	1	3	0	10	10	1.150	4,6	5.290,0	
1	1	4	19	0	0	4.750	8,4	39.900,0	
1	1	5	6	7	7	2.305	3,7	8.528,5	
1	1	6	0	10	10	1.150	4,7	5.405,0	
1	1	7	0	3	3	345	13,6	4.692,0	
1	1	8	0	3	3	345	13,4	4.623,0	
<b>Total any &gt;</b>						<b>17.100</b>		<b>117.803,0</b>	

Per.	Veh.	Dia	Ini 1	Fin 1	Ini 2	Fin 2	Hores/ dia	Hores/ periòde
1	1	Ds	8:15	21:25	/	/	13,2	673,2
1	1	Dg-fe	8:15	21:25	/	/	13,2	844,8
<b>Total any &gt;</b>								<b>5.418,0</b>





### Períodes (Per.)

<b>1</b>	<b>1/3-31/10</b>
Dies/periòde	
Dl-dg <sup>1</sup>	
245	

1 Dilluns a diumenge

<b>Lot 2</b>
Quadre marxa nº. 7

Sublínia		Ruta (itinerari de la sublínia)	Km/ruta
210-1	<b>1</b>	Port de Sóller - Lluç - Port de Pollença	64,2
210-2	<b>2</b>	Port de Pollença - Lluç - Port de Sóller	64,6
211-1	<b>3</b>	Lluç - sa Calobra	23,5
211-2	<b>4</b>	sa Calobra - Lluç	23,7
212-1	<b>5</b>	Lluç - Caimari - Selva - Inca (ctra. Sineu) [ no circula per Mancor]	20,5
212-2	<b>6</b>	Inca (ctra. Sineu) - Selva - Caimari - Lluç [ no circula per Mancor]	20,2

Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia Dl-dg	Exped./ periòde	Km/ ruta	Km/ periòde	Km/ vehicle
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	3	735	64,2	47.187,0	<b>1</b> 78.841,0
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	2	490	64,6	31.654,0	<b>2</b> 78.939,0
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	2	490	64,2	31.458,0	<b>3</b> 44.663,5
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	3	735	64,6	47.481,0	<b>202.443,5</b>
<b>1</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	3	735	23,5	17.272,5	
<b>1</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	3	735	23,7	17.419,5	
<b>1</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	1	245	20,5	5.022,5	
<b>1</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	1	245	20,2	4.949,0	
<b>Total any &gt;</b>				<b>4.410</b>		<b>202.443,5</b>	

Per.	Veh.	Dia	Ini 1	Fin 1	Ini 2	Fin 2	Hores/ dia	Hores/ periòde
<b>1</b>	<b>1</b>	Dl-dg	7:55	19:55	/	/	12	2.940,0
<b>1</b>	<b>2</b>	Dl-dg	7:55	20:05	/	/	12,2	2.989,0
<b>1</b>	<b>3</b>	Dl-dg	10:05	20:00	/	/	9,9	2.425,5
<b>Total any &gt;</b>								<b>8.354,5</b>





### Períodes (Per.)

1 1/3-31/10			2 1/11-28/2		
Dies/periòde			Dies/periòde		
DI-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup>	Dg-fe <sup>3</sup>	DI-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup>	Dg-fe <sup>3</sup>
169	34	42	81	17	22

<b>Lot 2</b>
Quadre marxa nº. 8

1 Dilluns a divendres (excepte festius)

2 Dissabtes (excepte festius)

3 Diumenges i festius

Sublínia		Ruta (itinerari de la sublínia)	Km/ruta
212-1	1	Lluc - Caimari - Selva - Mancor - Inca (estación tren)	21,4
212-2	2	Inca (est. tren) - Mancor - Selva - Caimari - Lluc	21,5
212-3	3	Inca (est. tren)- Mancor-Selva-Moscari- Caimari-Selva-Mancor- Inca (est. tren)	25,9
212-4	4	Inca (est. tren)- Mancor-Selva- Caimari- Moscari- Selva- Mancor- Inca (est. tren)	25,9
212-3	5	Selva-Moscari-Caimari-Selva-Mancor-Inca (est. tren)	17,1
212-4	6	Inca (est. tren)-Mancor-Selva-Caimari-Moscari	14,2
-	7	Inca (est. tren) - Selva (no circula per Mancor)	5,8
-	8	Prolongación: Parada ctra. Sineu - Est. tren, o viceversa	1,3
212-1	9	Desviación por Moscari, desde Lluc hacia Inca	4,7 *
212-2	10	Desviación por Moscari, desde Inca hacia Lluc	4,8 *
213-1	11	Inca (est. tren) - Biniamar - Inca (est. tren)	9,1
214-1	12	Inca (est. tren) - Palma	43,8
214-2	13	Palma - Inca (est. tren)	44,6
214-1	14	Costitx - Palma	33,5
214-2	15	Palma - Costitx	34,1
214-1	16	Inca (est. tren) - Sencelles	15,1
215-1	17	Muro - Inca (est. tren)	15,2
215-2	18	Inca (est. tren) - Muro	15,0
210-1	19	Port de Sóller - Lluc	38,6
210-2	20	Lluc - Port de Sóller	39,0

\* Increment de km respecte a un trajecte ja definit.

Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia			Exped./ periòde	Km/ ruta	Km/ periòde	Km/ vehicle	
			DI-dv	Ds	Dg-fe					
1	1	1	0	3	3	228	21,4	4.879,2	1	152.009,8
1	1	2	0	3	3	228	21,5	4.902,0	2	159.499,5
1	1	4	0	2	2	152	25,9	3.936,8	3	84.325,0
1	1	8	0	4	4	304	1,3	395,2	1-C7	12.125,1
1	1	9	0	1	1	76	4,7	357,2		<b>407.959,4</b>
1	1	10	0	2	2	152	4,8	729,6		
1	1	11	1	0	0	169	9,1	1.537,9		
1	1	12	3	0	0	507	43,8	22.206,6		
1	1	13	4	0	0	676	44,6	30.149,6		
1	1	14	1	0	0	169	33,5	5.661,5		
1	1	16	1	0	0	169	15,1	2.551,9		
1	1	17	3	4	4	811	15,2	12.327,2		
1	1	18	3	4	4	811	15,0	12.165,0		





1	2	8	0	1	1	76	1,3	98,8
1	2	11	1	4	4	473	9,1	4.304,3
1	2	12	4	4	4	980	43,8	42.924,0
1	2	13	3	4	4	811	44,6	36.170,6
1	2	15	1	0	0	169	34,1	5.762,9
1	2	17	4	0	0	676	15,2	10.275,2
1	2	18	3	0	0	507	15,0	7.605,0
1	3	1	3	0	0	507	21,4	10.849,8
1	3	2	3	0	0	507	21,5	10.900,5
1	3	3	1	0	0	169	25,9	4.377,1
1	3	4	3	0	0	507	25,9	13.131,3
1	3	5	1	0	0	169	17,1	2.889,9
1	3	6	1	0	0	169	14,2	2.399,8
1	3	7	1	0	0	169	5,8	980,2
1	3	8	8	0	0	1.352	1,3	1.757,6
1	3	11	3	0	0	507	9,1	4.613,7
1	3	17	1	0	0	169	15,2	2.568,8
1	3	18	1	0	0	169	15,0	2.535,0
2	1	1	0	2	2	78	21,4	1.669,2
2	1	2	0	2	2	78	21,5	1.677,0
2	1	4	0	1	1	39	25,9	1.010,1
2	1	8	0	3	3	117	1,3	152,1
2	1	10	0	1	1	39	4,8	187,2
2	1	11	1	0	0	81	9,1	737,1
2	1	12	3	0	0	243	43,8	10.643,4
2	1	13	4	0	0	324	44,6	14.450,4
2	1	14	1	0	0	81	33,5	2.713,5
2	1	16	1	0	0	81	15,1	1.223,1
2	1	17	3	2	2	321	15,2	4.879,2
2	1	18	3	2	2	321	15,0	4.815,0
2	1	19	0	2	2	78	38,6	3.010,8
2	1	20	0	2	2	78	39,0	3.042,0
2	2	8	0	1	1	39	1,3	50,7
2	2	11	1	4	4	237	9,1	2.156,7
2	2	12	4	4	4	480	43,8	21.024,0
2	2	13	3	4	4	399	44,6	17.795,4
2	2	15	1	0	0	81	34,1	2.762,1
2	2	17	4	0	0	324	15,2	4.924,8
2	2	18	3	0	0	243	15,0	3.645,0
2	3	1	3	0	0	243	21,4	5.200,2
2	3	2	3	0	0	243	21,5	5.224,5
2	3	3	1	0	0	81	25,9	2.097,9
2	3	4	3	0	0	243	25,9	6.293,7
2	3	5	1	0	0	81	17,1	1.385,1
2	3	6	1	0	0	81	14,2	1.150,2
2	3	7	1	0	0	81	5,8	469,8
2	3	8	8	0	0	648	1,3	842,4
2	3	11	3	0	0	243	9,1	2.211,3
2	3	17	1	0	0	81	15,2	1.231,2
2	3	18	1	0	0	81	15,0	1.215,0





Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia			Exped./ període	Km/ ruta	Km/ període
			DI-dv	Ds	Dg-fe			
2	1-C7	1	0	2	2	78	21,4	1.669,2
2	1-C7	2	0	2	2	78	21,5	1.677,0
2	1-C7	9	0	1	1	39	4,7	183,3
2	1-C7	10	0	1	1	39	4,8	187,2
2	1-C7	17	0	2	2	78	15,2	1.185,6
2	1-C7	18	0	2	2	78	15,0	1.170,0
2	1-C7	19	0	2	2	78	38,6	3.010,8
2	1-C7	20	0	2	2	78	39,0	3.042,0
<b>Total any &gt;</b>						<b>18.952</b>		<b>407.959,4</b>

Per.	Veh.	Dia	Ini 1	Fin 1	Ini 2	Fin 2	Hores/ dia	Hores/ període
1	1	DI-dv	6:30	20:40	/	/	14,2	2.399,8
1	1	Ds-dg-fe	7:40	10:25	11:35	20:30	11,7	889,2
1	2	DI-dv	7:10	21:35	/	/	14,4	2.433,6
1	2	Ds-dg-fe	8:15	20:25	/	/	12,2	927,2
1	3	DI-dv	7:00	21:25	/	/	14,4	2.433,6
2	1	DI-dv	6:30	20:40	/	/	14,2	1.150,2
2	1	Ds-dg-fe	7:40	20:30	/	/	12,8	499,2
2	2	DI-dv	7:10	21:35	/	/	14,4	1.166,4
2	2	Ds-dg-fe	8:15	20:25	/	/	12,2	475,8
2	3	DI-dv	7:00	21:25	/	/	14,4	1.166,4
2	1-C7	Ds-dg-fe	7:35	18:50	/	/	11,3	440,7
<b>Total any &gt;</b>								<b>13.982,1</b>





### Períodes (Per.)

1 1/5-31/10			2 1/11-30/4		
Dies/periòde			Dies/periòde		
DI-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup>	Dg <sup>3</sup>	DI-dv <sup>4</sup>	Ds <sup>5</sup>	Dg-fe <sup>6</sup>
132	26	26	120	26	35

1 Dilluns a divendres (inclou festius)

2 Dissabtes (inclou festius)

3 Diumenges

4 Dilluns a divendres (excepte festius)

5 Dissabtes (excepte festius)

6 Diumenges i festius

<b>Lot 2</b>
Quadre marxa nº. 9

Sublínia	Ruta (itinerari de la sublínia)		Km/ruta
216-1	1	Port de Pollença - Palma	60,3
216-2	2	Palma - Port de Pollença	61,3
216-1	3	Desviació por sa Pobla (en direcció Pollença - Inca)	2,4 *
216-2	4	Desviació por sa Pobla (en direcció Inca - Pollença)	2,3 *
216-1	5	Ruta por IES B.Anoia (en direcció Pollença - Palma)	0,3 *
216-2	6	Ruta por IES B.Anoia (en direcció Palma - Pollença)	0,4 *
216-2	7	Palma - Port de Pollença (km morts)	60,0
217-1	8	Pollença - Cala Sant Vicenç - Port de Pollença	15,5
217-2	9	Port de Pollença - Cala Sant Vicenç - Pollença	16,3
217-1	10	Pollença - Cala Sant Vicenç	7,0
217-2	11	Cala Sant Vicenç - Pollença	8,5

\* Increment de km respecte a un trajecte ja definit.

Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia			Exped./ periòde	Km/ ruta	Km/ periòde	Km/ vehicle	
			DI-dv	Ds	Dg					
1	1	1	5	4	4	868	60,3	52.340,4	1	219.702,0
1	1	2	5	4	4	868	61,3	53.208,4	2	218.295,7
1	1	3	2	2	2	368	2,4	883,2	3	189.219,2
1	1	4	2	2	2	368	2,3	846,4	4	51.707,6
1	1	6	1	0	0	132	0,4	52,8	5	15.879,6
1	2	1	5	5	5	920	60,3	55.476,0	TR	8.416,5
1	2	2	5	5	5	920	61,3	56.396,0		<b>703.220,6</b>
1	2	3	2	2	2	368	2,4	883,2		
1	2	4	2	2	2	368	2,3	846,4		
1	2	5	1	0	0	132	0,3	39,6		
1	3	1	5	5	5	920	60,3	55.476,0		
1	3	2	5	5	5	920	61,3	56.396,0		
1	3	3	3	3	3	552	2,4	1.324,8		
1	3	4	3	3	3	552	2,3	1.269,6		
1	3	6	1	0	0	132	0,4	52,8		
1	4	8	8	8	8	1.472	15,5	22.816,0		
1	4	9	8	8	8	1.472	16,3	23.993,6		
1	4	10	2	1	1	316	7,0	2.212,0		
1	4	11	2	1	1	316	8,5	2.686,0		
1	5	1	1	0	0	132	60,3	7.959,6		
1	5	7	1	0	0	132	60,0	7.920,0		





Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia			Exped./ període	Km/ ruta	Km/ període
			DI-dv	Ds	Dg-fe			
2	1	1	5	5	5	905	60,3	54.571,5
2	1	2	5	5	5	905	61,3	55.476,5
2	1	3	2	4	4	484	2,4	1.161,6
2	1	4	2	4	4	484	2,3	1.113,2
2	1	6	1	0	0	120	0,4	48,0
2	2	1	5	4	4	844	60,3	50.893,2
2	2	2	5	4	4	844	61,3	51.737,2
2	2	3	2	3	3	423	2,4	1.015,2
2	2	4	2	3	3	423	2,3	972,9
2	2	5	1	0	0	120	0,3	36,0
2	3	1	5	0	0	600	60,3	36.180,0
2	3	2	5	0	0	600	61,3	36.780,0
2	3	3	3	0	0	360	2,4	864,0
2	3	4	3	0	0	360	2,3	828,0
2	3	6	1	0	0	120	0,4	48,0
2	TR	10	3	3	3	543	7,0	3.801,0
2	TR	11	3	3	3	543	8,5	4.615,5
<b>Total any &gt;</b>						<b>15.040</b>	<b>703.220,6</b>	

Per.	Veh.	Dia	Ini 1		Fin 1		Ini 2		Fin 2		Hores/ dia	Hores/ període															
			6:25	22:00	9:10	21:30	7:05	23:00	7:05	22:30			6:40	22:30	6:40	22:00	6:40	21:25	7:40	21:00	9:25	11:45	6:25	22:00	7:25	22:45	7:05
1	1	DI-dv	6:25	22:00							15,6	2.059,2															
1	1	Ds-dg	9:10	21:30							12,3	639,6															
1	2	DI-dv	7:05	23:00							15,9	2.098,8															
1	2	Ds-dg	7:05	22:30							15,4	800,8															
1	3	DI-dv	6:40	22:30							15,8	2.085,6															
1	3	Ds-dg	6:40	22:00							15,3	795,6															
1	4	DI-dv	6:40	21:25							14,8	1.953,6															
1	4	Ds-dg	7:40	21:00							13,3	691,6															
1	5	DI-dv	9:25	11:45							2,3	303,6															
2	1	DI-dv	6:25	22:00							15,6	1.872,0															
2	1	Ds-dg-fe	7:25	22:45							15,3	933,3															
2	2	DI-dv	7:05	23:00							15,9	1.908,0															
2	2	Ds-dg-fe	8:55	21:15							12,3	750,3															
2	3	DI-dv	6:40	22:30							15,8	1.896,0															
<b>Total any &gt;</b>											<b>18.788,0</b>																





### Períodes (Per.)

1 1/5-31/10			2 1/11-30/4		
Dies/periòde			Dies/periòde		
DI-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup>	Dg <sup>3</sup>	DI-dv <sup>4</sup>	Ds <sup>5</sup>	Dg-fe <sup>6</sup>
132	26	26	120	26	35

<b>Lot 2</b>
Quadre marxa nº. 10

1 Dilluns a divendres (inclou festius)

4 Dilluns a divendres (excepte festius)

2 Dissabtes (inclou festius)

5 Dissabtes (excepte festius)

3 Diumenges

6 Diumenges i festius

Sublínia		Ruta (itinerari de la sublínia)	Km/ruta
218-1	1	Inca (ctra. Sineu) - Can Picafort - Inca (ctra. Sineu)	62,5
218-2	2	Can Picafort - Inca (ctra. Sineu)	34,1
218-3	3	Inca (ctra. Sineu) - Can Picafort	34,6
-	4	Perllongament: Parada ctra. Sineu - Estació tren, o viceversa	1,3
219-1	5	Son Serra - Can Picafort - Palma	70,6
219-2	6	Palma - Can Picafort - Son Serra	71,1
219-1	7	Can Picafort - Palma	59,6
219-2	8	Palma - Can Picafort	59,7
-	9	Can Picafort - Palma, o viceversa (km morts)	60,0
220-1	10	Son Serra - Can Picafort - Son Serra	26,3
220-2	11	Son Serra - Can Picafort	13,3
220-3	12	Can Picafort - Son Serra	13,4

Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia			Exped./ periòde	Km/ ruta	Km/ periòde	Km/ vehicle	
			DI-dv	Ds	Dg					
1	1	1	6	6	5	1.078	62,5	67.375,0	1	167.752,3
1	1	2	1	1	2	210	34,1	7.161,0	2	137.714,4
1	1	3	1	1	2	210	34,6	7.266,0	3	45.504,0
1	1	4	14	14	6	2.368	1,3	3.078,4	4	56.722,0
1	2	1	8	8	0	1.264	62,5	79.000,0	TR	11.694,6
1	2	4	16	16	0	2.528	1,3	3.286,4		<b>419.387,3</b>
1	3	5	1	1	0	158	70,6	11.154,8		
1	3	6	1	1	0	158	71,1	11.233,8		
1	3	9	2	2	0	316	60,0	18.960,0		
1	3	10	1	1	0	158	26,3	4.155,4		
1	4	7	1	1	0	158	59,6	9.416,8		
1	4	8	2	2	0	316	59,7	18.865,2		
1	4	9	3	3	0	474	60,0	28.440,0		





Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia			Exped./ període	Km/ ruta	Km/ període
			DI-dv	Ds	Dg-fe			
2	1	1	6	5	5	1.025	62,5	64.062,5
2	1	2	1	2	2	242	34,1	8.252,2
2	1	3	1	2	2	242	34,6	8.373,2
2	1	4	14	0	0	1.680	1,3	2.184,0
2	2	1	6	0	0	720	62,5	45.000,0
2	2	2	1	0	0	120	34,1	4.092,0
2	2	3	1	0	0	120	34,6	4.152,0
2	2	4	14	0	0	1.680	1,3	2.184,0
2	TR	11	3	3	0	438	13,3	5.825,4
2	TR	12	3	3	0	438	13,4	5.869,2
<b>Total any &gt;</b>						<b>7.845</b>		<b>419.387,3</b>

Per.	Veh.	Dia	Ini 1	Fin 1	Ini 2	Fin 2	Hores/ dia	Hores/ període
1	1	Do	8:15	21:45	/	/	13,5	351,0
1	2	DI-ds	6:05	23:00	/	/	16,9	2.670,2
1	3	DI-ds	7:30	11:25	15:35	18:25	6,8	1.074,4
1	4	DI-ds	9:55	12:20	14:20	19:05	7,2	1.137,6
2	1	DI-dv	6:05	21:15	/	/	15,2	1.824,0
2	1	Ds-dg-fe	8:30	13:45	14:45	21:45	12,3	750,3
2	2	DI-dv	6:50	22:15	/	/	15,4	1.848,0
<b>Total any &gt;</b>								<b>12.057,1</b>





### Períodes (Per.)

1	1/4-30/4	2	1/5-31/10
Dies/periòde		Dies/periòde	
DI-dg <sup>1</sup>		DI-dg <sup>1</sup>	
30		184	

<b>Lot 2</b>
Quadre marxa nº. 11

1 Dilluns a diumenge

Sublínia		Ruta (itinerari de la sublínia)	Km/ruta
221-1	1	Pollença - Av. Pere Mas i Reus - Pollença	43,6
221-1	2	Alcúdia - Pollença	18,0
221-1	3	Pollença - Alcúdia	16,8
221-2	4	Pollença - Alcúdia - Pollença	37,0

Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia		Km/ ruta	Km/ periòde	Km/ vehicle
			DI-dg	Exped./ periòde			
1	1	1	8	240	43,6	10.464,0	1 67.730,8
1	1	4	1	30	37,0	1.110,0	2 73.230,8
1	2	1	7	210	43,6	9.156,0	3 62.560,0
1	2	4	1	30	37,0	1.110,0	4 70.987,2
2	1	1	7	1.288	43,6	56.156,8	<b>274.508,8</b>
2	2	1	7	1.288	43,6	56.156,8	
2	2	4	1	184	37,0	6.808,0	
2	3	1	7	1.288	43,6	56.156,8	
2	3	2	1	184	18,0	3.312,0	
2	3	3	1	184	16,8	3.091,2	
2	4	1	8	1.472	43,6	64.179,2	
2	4	4	1	184	37,0	6.808,0	
<b>Total any &gt;</b>				<b>6.582</b>		<b>274.508,8</b>	

Per.	Veh.	Dia					Hores/ dia	Hores/ periòde
			Ini 1	Fin 1	Ini 2	Fin 2		
1	1	DI-dg	6:25	23:50	/	/	17,4	522,0
1	2	DI-dg	7:25	22:50	/	/	15,4	462,0
2	1	DI-dg	7:25	21:20	/	/	13,9	2.557,6
2	2	DI-dg	6:55	22:20	/	/	15,4	2.833,6
2	3	DI-dg	8:10	23:40	/	/	15,5	2.852,0
2	4	DI-dg	6:25	23:50	/	/	17,4	3.201,6
<b>Total any &gt;</b>							<b>12.428,8</b>	





**Períodes (Per.)**

<b>1</b>	<b>1/4-30/4</b>	<b>2</b>	<b>1/5-31/10</b>
Dies/periòde		Dies/periòde	
DI-dg <sup>1</sup>		DI-dg <sup>1</sup>	Dt i dg <sup>2</sup>
30		184	52

<b>Lot 2</b>
Quadre marxa nº. 12

1 Dilluns a diumenge

2 Dimarts (inclou festius) i diumenge

Sublínia	Ruta (itinerari de la sublínia)	Km/ruta
222-1	1 Can Picafort - Alcúdia	15,1
222-2	2 Alcúdia - Can Picafort	14,3

Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia		Exped./ periòde	Km/ ruta	Km/ periòde	Km/ vehicle	
			DI-dg	Dt i dg					
1	1	1	8	/	240	15,1	3.624,0	1	50.332,8
1	1	2	8	/	240	14,3	3.432,0	2	50.332,8
1	2	1	8	/	240	15,1	3.624,0	3	50.332,8
1	2	2	8	/	240	14,3	3.432,0	4	50.332,8
1	3	1	8	/	240	15,1	3.624,0	5	49.450,8
1	3	2	8	/	240	14,3	3.432,0	6	48.568,8
1	4	1	8	/	240	15,1	3.624,0	7	32.457,6
1	4	2	8	/	240	14,3	3.432,0	8	32.457,6
1	5	1	7	/	210	15,1	3.171,0	9	4.586,4
1	5	2	7	/	210	14,3	3.003,0	10	4.586,4
1	6	1	6	/	180	15,1	2.718,0	11	4.586,4
1	6	2	6	/	180	14,3	2.574,0	12	4.586,4
2	1	1	8	/	1.472	15,1	22.227,2	<b>382.611,6</b>	
2	1	2	8	/	1.472	14,3	21.049,6		
2	2	1	8	/	1.472	15,1	22.227,2		
2	2	2	8	/	1.472	14,3	21.049,6		
2	3	1	8	/	1.472	15,1	22.227,2		
2	3	2	8	/	1.472	14,3	21.049,6		
2	4	1	8	/	1.472	15,1	22.227,2		
2	4	2	8	/	1.472	14,3	21.049,6		
2	5	1	8	/	1.472	15,1	22.227,2		
2	5	2	8	/	1.472	14,3	21.049,6		
2	6	1	8	/	1.472	15,1	22.227,2		
2	6	2	8	/	1.472	14,3	21.049,6		
2	7	1	6	/	1.104	15,1	16.670,4		
2	7	2	6	/	1.104	14,3	15.787,2		
2	8	1	6	/	1.104	15,1	16.670,4		
2	8	2	6	/	1.104	14,3	15.787,2		
2	9	1	/	3	156	15,1	2.355,6		
2	9	2	/	3	156	14,3	2.230,8		
2	10	1	/	3	156	15,1	2.355,6		
2	10	2	/	3	156	14,3	2.230,8		
2	11	1	/	3	156	15,1	2.355,6		
2	11	2	/	3	156	14,3	2.230,8		
2	12	1	/	3	156	15,1	2.355,6		
2	12	2	/	3	156	14,3	2.230,8		
<b>Total any &gt;</b>					<b>26.028</b>		<b>382.611,6</b>		





Per.	Veh.	Dia	Ini 1	Fin 1	Ini 2	Fin 2	dia	període
1	1	DI-dg	7:10	23:20	/	/	16,2	486,0
1	2	DI-dg	7:25	23:35	/	/	16,2	486,0
1	3	DI-dg	7:40	23:50	/	/	16,2	486,0
1	4	DI-dg	7:55	0:05	/	/	16,2	486,0
1	5	DI-dg	8:10	22:20	/	/	14,2	426,0
1	6	DI-dg	8:55	21:05	/	/	12,2	366,0
2	1	DI-dg	7:10	23:20	/	/	16,2	2.980,8
2	2	DI-dg	7:25	23:35	/	/	16,2	2.980,8
2	3	DI-dg	7:40	23:50	/	/	16,2	2.980,8
2	4	DI-dg	7:55	0:05	/	/	16,2	2.980,8
2	5	DI-dg	8:10	0:20	/	/	16,2	2.980,8
2	6	DI-dg	8:25	0:35	/	/	16,2	2.980,8
2	7	DI-dg	8:40	20:50	/	/	12,2	2.244,8
2	8	DI-dg	8:55	21:05	/	/	12,2	2.244,8
2	9	Dt i dg	8:40	14:05	/	/	5,4	280,8
2	10	Dt i dg	8:55	14:20	/	/	5,4	280,8
2	11	Dt i dg	9:10	14:35	/	/	5,4	280,8
2	12	Dt i dg	9:25	14:50	/	/	5,4	280,8
<b>Total any &gt;</b>								<b>26.233,6</b>





### Períodes (Per.)

1 1/4-30/4			2 1/5-31/10			3 1/11-28/2		
Dies/periode			Dies/periode			Dies/periode		
DI-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup>	Dg <sup>3</sup>	DI-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup>	Dg <sup>3</sup>	DI-dv <sup>4</sup>	Ds <sup>5</sup>	Dg-fe <sup>6</sup>
22	4	4	132	26	26	81	17	22

<b>Lot 2</b>
Quadre marxa nº. 13

1 Dilluns a divendres (inclou festius)

2 Dissabtes (inclou festius)

3 Diumenges

4 1/3-31/3		
Dies/periode		
DI-dv <sup>4</sup>	Ds <sup>5</sup>	Dg-fe <sup>6</sup>
20	5	6

4 Dilluns a divendres (excepte festius)

5 Dissabtes (excepte festius)

6 Diumenges i festius

Sublínia	Ruta (itinerari de la sublínia)		Km/ruta
223-1	1	Parada 39023 - Palma	63,8
223-2	2	Palma - Parada 39024	64,1
223-3	3	Parada 39023 - Inca - Palma	65,0
223-4	4	Palma - Inca - Parada 39024	65,8
223-5	5	Parada 39005 - Inca - Palma	62,8
223-6	6	Palma - Inca - Parada 39005	64,4
223-5	7	Port d'Alcúdia - Inca - Palma	56,7
223-6	8	Palma - Inca - Port d'Alcúdia	57,3
223-5	9	Parada 39005 - Inca	33,3
223-6	10	Inca - Parada 39005	34,2
223-5	11	Ruta por IES B.Anoia (en direcció Alcúdia - Palma)	0,3 *
223-6	12	Ruta por IES B.Anoia (en direcció Palma - Alcúdia)	0,4 *
-	13	Palma - Platja de Muro, o viceversa (km morts)	58,0

\* Increment de km respecte un itinerari ja definit.

Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia			Exped./ periode	Km/ ruta	Km/ periode	Km/ vehicle
			DI-dv	Ds	Dg-fe				
1	1	1	3	3	3	90	63,8	5.742,0	1 192.022,2
1	1	2	2	2	2	60	64,1	3.846,0	2 158.020,9
1	1	3	1	1	0	26	65,0	1.690,0	3 108.210,4
1	1	4	2	2	1	56	65,8	3.684,8	4 138.028,6
1	2	1	3	3	3	90	63,8	5.742,0	5 98.428,4
1	2	2	4	4	2	112	64,1	7.179,2	6 68.411,2
1	2	3	1	1	1	30	65,0	1.950,0	7 39.500,0
1	2	4	0	0	2	8	65,8	526,4	<b>802.621,7</b>
1	3	1	3	3	3	90	63,8	5.742,0	
1	3	2	2	2	2	60	64,1	3.846,0	
1	3	4	1	1	1	30	65,8	1.974,0	
1	4	1	4	4	2	112	63,8	7.145,6	
1	4	2	3	3	3	90	64,1	5.769,0	
1	4	3	0	0	2	8	65,0	520,0	
1	4	4	1	1	1	30	65,8	1.974,0	





1	5	1	1	1	0	26	63,8	1.658,8
1	5	2	2	2	0	52	64,1	3.333,2
1	5	13	1	1	0	26	58,0	1.508,0
1	6	1	2	2	0	52	63,8	3.317,6
1	6	2	2	2	0	52	64,1	3.333,2
1	6	13	2	2	0	52	58,0	3.016,0
2	1	1	3	3	2	526	63,8	33.558,8
2	1	2	3	3	2	526	64,1	33.716,6
2	1	3	1	1	1	184	65,0	11.960,0
2	1	4	1	1	1	184	65,8	12.107,2
2	2	1	3	3	3	552	63,8	35.217,6
2	2	2	4	4	2	684	64,1	43.844,4
2	2	3	1	1	1	184	65,0	11.960,0
2	2	4	0	0	2	52	65,8	3.421,6
2	3	1	3	3	3	552	63,8	35.217,6
2	3	2	2	2	2	368	64,1	23.588,8
2	3	4	1	1	1	184	65,8	12.107,2
2	4	1	4	4	2	684	63,8	43.639,2
2	4	2	3	3	3	552	64,1	35.383,2
2	4	3	0	0	2	52	65,0	3.380,0
2	4	4	1	1	1	184	65,8	12.107,2
2	5	1	2	2	0	316	63,8	20.160,8
2	5	2	2	2	0	316	64,1	20.255,6
2	5	13	2	2	0	316	58,0	18.328,0
2	6	1	2	2	0	316	63,8	20.160,8
2	6	2	2	2	0	316	64,1	20.255,6
2	6	13	2	2	0	316	58,0	18.328,0
2	7	1	1	1	0	158	63,8	10.080,4
2	7	2	2	2	0	316	64,1	20.255,6
2	7	13	1	1	0	158	58,0	9.164,0
3	1	5	2	4	4	318	62,8	19.970,4
3	1	6	2	4	4	318	64,4	20.479,2
3	1	7	3	0	0	243	56,7	13.778,1
3	1	8	3	0	0	243	57,3	13.923,9
3	1	12	1	0	0	81	0,4	32,4
3	2	5	2	3	3	279	62,8	17.521,2
3	2	6	2	3	3	279	64,4	17.967,6
3	2	9	0	1	1	39	33,3	1.298,7
3	2	10	0	1	1	39	34,2	1.333,8
3	2	11	1	0	0	81	0,3	24,3
3	3	5	2	0	0	162	62,8	10.173,6
3	3	6	2	0	0	162	64,4	10.432,8
3	3	12	1	0	0	81	0,4	32,4
3	4	5	2	0	0	162	62,8	10.173,6
3	4	6	2	0	0	162	64,4	10.432,8
3	5	5	2	0	0	162	62,8	10.173,6
3	5	6	2	0	0	162	64,4	10.432,8



G CONSELLERIA  
O TERRITORI, ENERGIA  
I MOBILITAT  
B CONSORCI TRANSPORTS  
/ MALLORCA

4	1	5	2	4	4	84	62,8	5.275,2
4	1	6	2	4	4	84	64,4	5.409,6
4	1	7	3	0	0	60	56,7	3.402,0
4	1	8	3	0	0	60	57,3	3.438,0
4	1	12	1	0	0	20	0,4	8,0
4	2	5	2	3	3	73	62,8	4.584,4
4	2	6	2	3	3	73	64,4	4.701,2
4	2	9	0	1	1	11	33,3	366,3
4	2	10	0	1	1	11	34,2	376,2
4	2	11	1	0	0	20	0,3	6,0
4	3	5	2	0	0	40	62,8	2.512,0
4	3	6	2	0	0	40	64,4	2.576,0
4	3	12	1	0	0	20	0,4	8,0
4	4	5	3	0	0	60	62,8	3.768,0
4	4	6	2	0	0	40	64,4	2.576,0
4	4	13	1	0	0	20	58,0	1.160,0
4	5	5	4	2	2	102	62,8	6.405,6
4	5	6	2	0	0	40	64,4	2.576,0
4	5	13	2	2	2	62	58,0	3.596,0
<b>Total any &gt;</b>						<b>12.738</b>		<b>802.621,7</b>





Per.	Veh.	Dia	Ini 1	Fin 1	Ini 2	Fin 2	Hores/ dia	Hores/ periode
1	1	DI-ds	6:05	21:35	/	/	15,5	403,0
1	1	Dg	9:45	21:40	/	/	11,9	47,6
1	2	DI-ds	7:00	22:35	/	/	15,6	405,6
1	2	Dg	7:00	22:40	/	/	15,7	62,8
1	3	DI-ds	8:45	20:35	/	/	11,8	306,8
1	3	Dg	8:45	20:40	/	/	11,9	47,6
1	4	DI-ds	8:10	23:40	/	/	15,5	403,0
1	4	Dg	8:10	23:40	/	/	15,5	62,0
1	5	DI-ds	10:15	14:10	16:10	19:05	6,8	176,8
1	6	DI-ds	9:15	13:55	15:25	20:05	9,3	241,8
2	1	DI-ds	6:05	21:35	/	/	15,5	2.449,0
2	1	Dg	9:45	21:40	/	/	11,9	309,4
2	2	DI-ds	7:00	22:35	/	/	15,6	2.464,8
2	2	Dg	7:00	22:40	/	/	15,7	408,2
2	3	DI-ds	8:45	20:35	/	/	11,8	1.864,4
2	3	Dg	8:45	20:40	/	/	11,9	309,4
2	4	DI-ds	8:10	23:40	/	/	15,5	2.449,0
2	4	Dg	8:10	23:40	/	/	15,5	403,0
2	5	DI-ds	8:30	12:55	14:25	19:05	9,1	1.437,8
2	6	DI-ds	9:15	13:55	15:25	20:05	9,3	1.469,4
2	7	DI-ds	10:15	15:00	16:25	18:05	6,4	1.011,2
3	1	DI-dv	6:20	22:55	/	/	16,6	1.344,6
3	1	Ds-dg-fe	7:10	21:45	/	/	14,6	569,4
3	2	DI-dv	6:45	14:00	/	/	7,3	591,3
3	2	Ds-dg-fe	8:55	23:00	/	/	14,1	549,9
3	3	DI-dv	7:50	15:15	/	/	7,4	599,4
3	4	DI-dv	13:40	20:45	/	/	7,1	575,1
3	5	DI-dv	14:55	22:00	/	/	7,1	575,1
4	1	DI-dv	6:20	22:55	/	/	16,6	332,0
4	1	Ds-dg-fe	7:10	21:45	/	/	14,6	160,6
4	2	DI-dv	6:45	14:00	/	/	7,3	146,0
4	2	Ds-dg-fe	8:55	23:00	/	/	14,1	155,1
4	3	DI-dv	7:50	15:15	/	/	7,4	148,0
4	4	DI-dv	10:25	20:45	/	/	10,3	206,0
4	5	DI-dv	9:30	13:55	14:55	22:00	11,5	230,0
4	5	Ds-dg-fe	9:00	13:30	/	/	4,5	49,5
<b>Total any &gt;</b>								<b>22.964,6</b>



### Períodes (Per.)

<b>1</b>	<b>1/4-31/10</b>	
Dies/periòde		
DI-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup>	Dg <sup>3</sup>
154	30	30

<b>Lot 2</b>
Quadre marxa nº. 14

1 Dilluns a divendres (inclou festius)

2 Dissabtes (inclou festius)

3 Diumenges

Sublínia		Ruta (itinerari de la sublínia)	Km/ruta
224-1	<b>1</b>	Sa Pobla - Platja de Muro - Inca	62,9
224-2	<b>2</b>	Inca - Platja de Muro - sa Pobla	63,8
224-1	<b>3</b>	Sa Pobla - Inca	15,3
224-2	<b>4</b>	Inca - sa Pobla	14,5
224-1	<b>5</b>	Ruta per IES B.Anoia (en direcció sa Pobla - Inca)	0,3 *
224-2	<b>6</b>	Ruta per IES B.Anoia (en direcció Inca - sa Pobla)	0,4 *

\* Increment de km respecte a un trajecte ja definit.

Per.	Veh.	Ruta	Exped./dia			Exped./ periòde	Km/ ruta	Km/ periòde	Km/ vehicle
			DI-dv	Ds	Dg				
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	4	4	2	796	62,9	50.068,4	<b>1</b> 100.914,8
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	4	4	2	796	63,8	50.784,8	<b>2</b> 106.382,6
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	1	0	0	154	0,4	61,6	<b>3</b> 95.644,6
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	4	4	2	796	62,9	50.068,4	<b>4</b> 94.416,8
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	4	4	2	796	63,8	50.784,8	<b>397.358,8</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	1	1	0	184	15,3	2.815,2	
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	1	1	0	184	14,5	2.668,0	
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	1	0	0	154	0,3	46,2	
<b>1</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	4	4	3	826	62,9	51.955,4	
<b>1</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	3	3	3	642	63,8	40.959,6	
<b>1</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	1	1	0	184	14,5	2.668,0	
<b>1</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	1	0	0	154	0,4	61,6	
<b>1</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	3	3	3	642	62,9	40.381,8	
<b>1</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	4	4	2	796	63,8	50.784,8	
<b>1</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	1	1	0	184	15,3	2.815,2	
<b>1</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	0	0	1	30	14,5	435,0	
<b>Total any &gt;</b>						<b>6.856</b>		<b>397.358,8</b>	

Per.	Veh.	Dia	Ini 1	Fin 1	Ini 2	Fin 2	Hores/ dia	Hores/ periòde
<b>1</b>	<b>1</b>	Dg	10:25	19:00	/	/	8,6	258,0
<b>1</b>	<b>2</b>	DI-ds	5:40	23:55	/	/	18,3	3.367,2
<b>1</b>	<b>2</b>	Dg	8:15	16:45	/	/	8,5	255,0
<b>1</b>	<b>3</b>	DI-ds	6:40	22:30	/	/	15,8	2.907,2
<b>1</b>	<b>3</b>	Dg	9:25	22:15	/	/	12,8	384,0
<b>1</b>	<b>4</b>	DI-ds	6:55	22:55	/	/	16	2.944,0
<b>1</b>	<b>4</b>	Dg	8:45	20:00	/	/	11,3	339,0
<b>Total any &gt;</b>								<b>13.692,8</b>





### Períodes (Per.)

<b>1</b>	1/1-31/12	
Dies/periode		
DI-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup>	Dg-fe <sup>3</sup>
250	51	64

<b>Lot 2</b>
Quadre marxa nº. 15

1 Dilluns a divendres (excepte festius)

2 Dissabtes (excepte festius)

3 Diumenges i festius

Sublínia	Ruta (itinerari de la sublínia)	Km/ruta
225-1	1 Búger - Campanet - Rotonda Ma13 - Menestralia	4,5
225-2	2 Menestralia - Campanet - Rotonda Ma13 - Búger	4,5

Per.	Veh.	Ruta	Exped./dia			Exped./ període	Km/ ruta	Km/ període	Km/ vehicle
			DI-dv	Ds	Dg-fe				
1	1	1	15	12	8	4.874	4,5	21.933,0	1 43.866,0
1	1	2	15	12	8	4.874	4,5	21.933,0	<b>43.866,0</b>
<b>Total any &gt;</b>						<b>9.748</b>		<b>43.866,0</b>	

Per.	Veh.	Dia	Hores/				Hores/ període	
			Ini 1	Fin 1	Ini 2	Fin 2		
1	1	DI-dv	6:00	11:00	12:00	22:00	15	3.750,0
1	1	Ds	9:00	11:00	12:00	22:00	12	612,0
1	1	Dg-fe	9:00	12:00	14:30	19:30	8	512,0
<b>Total any &gt;</b>							<b>4.874,0</b>	



### Períodes (Per.)

<b>1</b>	<b>1/5-31/10</b>
Dies/periode	
DI-dg <sup>1</sup>	
184	

<b>Lot 2</b>
Quadre marxa nº. 16

1 Dilluns a diumenge

Sublínia		Ruta (itinerari de la sublínia)	Km/ruta
226-1	<b>1</b>	Alcanada - es Mal Pas/Bonaire	9,7
226-2	<b>2</b>	es Mal Pas/Bonaire - Alcanada	9,7
226-2	<b>3</b>	es Mal Pas/Bonaire - Alcúdia	2,6
226-2	<b>4</b>	Alcúdia - Alcanada	7,0

Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia	Exped./ periode	Km/ ruta	Km/ periode	Km/ vehicle
			DI-dg				
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	9	1.656	9,7	16.063,2	<b>1</b> 32.108,0
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	8	1.472	9,7	14.278,4	<b>32.108,0</b>
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	1	184	2,6	478,4	
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	1	184	7,0	1.288,0	
<b>Total any &gt;</b>				<b>3.496</b>		<b>32.108,0</b>	

Per.	Veh.	Dia	Hores/				Hores/ periode	
			Ini 1	Fin 1	Ini 2	Fin 2		
<b>1</b>	<b>1</b>	DI-dg	7:25	21:15	/	/	13,8	2.539,2
<b>Total any &gt;</b>							<b>2.539,2</b>	





**Períodes (Per.)**

<b>1</b>	<b>1/5-31/10</b>
Dies/periòde	
DI-dg <sup>1</sup>	
184	

<b>Lot 2</b>
Quadre marxa nº. 17

1 Dilluns a diumenge

Sublínia		Ruta (itinerari de la sublínia)	Km/ruta
227-1	<b>1</b>	Alcúdia - Cala Rajada	65,8
227-1	<b>2</b>	Colònia de Sant Pere - Cala Rajada	25,4
227-2	<b>3</b>	Cala Rajada - Alcúdia	65,3
227-2	<b>4</b>	Cala Rajada - Colònia de Sant Pere	25,4
227-2	<b>5</b>	Artà - Colònia de Sant Pere	13,0

Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia		Km/ ruta	Km/ periòde	Km/ vehicle
			DI-dg	Exped./ periòde			
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	2	368	65,8	24.214,4	<b>1</b> 59.984,0
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	1	184	25,4	4.673,6	<b>2</b> 48.244,8
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	2	368	65,3	24.030,4	<b>3</b> 48.244,8
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	1	184	25,4	4.673,6	<b>4</b> 48.244,8
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	1	184	13,0	2.392,0	<b>204.718,4</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	2	368	65,8	24.214,4	
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	2	368	65,3	24.030,4	
<b>1</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	2	368	65,8	24.214,4	
<b>1</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	2	368	65,3	24.030,4	
<b>1</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	2	368	65,8	24.214,4	
<b>1</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	2	368	65,3	24.030,4	
<b>Total any &gt;</b>				<b>3.496</b>		<b>204.718,4</b>	

Per.	Veh.	Dia	Hores/				Hores/ periòde	
			Ini 1	Fin 1	Ini 2	Fin 2		
<b>1</b>	<b>1</b>	DI-dg	7:25	13:55	14:55	21:25	13	2.392,0
<b>1</b>	<b>2</b>	DI-dg	8:40	13:40	14:55	19:50	9,9	1.821,6
<b>1</b>	<b>3</b>	DI-dg	9:55	14:50	15:55	20:50	9,8	1.803,2
<b>1</b>	<b>4</b>	DI-dg	10:15	14:55	16:15	21:10	9,6	1.766,4
<b>Total any &gt;</b>								<b>7.783,2</b>



**Períodes (Per.)**

<b>1</b>	<b>1/11-30/4</b>	
Dies/periode		
DI-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup>	Dg-fe <sup>3</sup>
120	26	35

<b>Lot 2</b>
Quadre marxa nº. 18

1 Dilluns a divendres (excepte festius)

2 Dissabtes (excepte festius)

3 Diumenges i festius

Sublínia	Ruta (itinerari de la sublínia)	Km/ruta
228-1	1 Colònia de Sant Pere - Artà	12,9
228-2	2 Artà - Colònia de Sant Pere	13,0

Per.	Veh.	Ruta	Exped./dia			Exped./ periode	Km/ ruta	Km/ periode	Km/ vehicle
			DI-dv	Ds	Dg-fe				
<b>1</b>	<b>TR</b>	<b>1</b>	3	3	3	543	12,9	7.004,7	<b>TR 14.063,7</b>
<b>1</b>	<b>TR</b>	<b>2</b>	3	3	3	543	13,0	7.059,0	
<b>Total any &gt;</b>						<b>1.086</b>		<b>14.063,7</b>	





**Períodes (Per.)**

<b>1</b>	<b>1/5-31/10</b>
Dies/periòde	
Dl-dg <sup>1</sup>	
184	

<b>Lot 2</b>
Quadre marxa nº. 19

1 Dilluns a diumenge

Sublínia		Ruta (itinerari de la sublínia)	Km/ruta
229-1	<b>1</b>	Alcúdia - Formentor	18,2
229-2	<b>2</b>	Formentor - Alcúdia	18,5

Per.	Veh.	Ruta	Exped./dia	Exped./ periòde	Km/ ruta	Km/ periòde	Km/ vehicle
			Dl-dg				
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	5	920	18,2	16.744,0	<b>1</b> 33.764,0
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	5	920	18,5	17.020,0	<b>33.764,0</b>
<b>Total any &gt;</b>				<b>1.840</b>		<b>33.764,0</b>	

Per.	Veh.	Dia	Ini 1	Fin 1	Ini 2	Fin 2	Hores/ dia	Hores/ periòde
							10	1.840,0
<b>1</b>	<b>1</b>	Dl-dg	9:55	19:55	/	/	10	1.840,0
<b>Total any &gt;</b>								<b>1.840,0</b>



### Períodes (Per.)

1	1/5-31/10	2	1/11-30/04
Dies/període		Dies/període	
DI-dg <sup>1</sup>		DI-dv <sup>2</sup>	Ds <sup>3</sup> Dg-fe <sup>4</sup>
184		120	26 35

1 Dilluns a diumenge

2 Dilluns a divendres (excepte festius)

3 Dissabtes (excepte festius)

4 Diumenges i festius

<b>Lot 2</b>
Quadre marxa nº. 20

Sublínia	Ruta (itinerari de la sublínia)		Km/ruta
230-1	1	Can Picafort - Aeroport	76,5
230-2	2	Aeroport - Can Picafort	75,8
230-1	3	Inca - Aeroport	36,6
230-2	4	Aeroport - Inca	36,6

Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia			Exped./ període	Km/ ruta	Km/ període	Km/ vehicle	
			DI-dg							
1	1	1	3			552	76,5	42.228,0	1	84.069,6
1	1	2	3			552	75,8	41.841,6	2	84.069,6
1	2	1	3			552	76,5	42.228,0	3	84.069,6
1	2	2	3			552	75,8	41.841,6	4	84.069,6
1	3	1	3			552	76,5	42.228,0	<b>336.278,4</b>	
1	3	2	3			552	75,8	41.841,6		
1	4	1	3			552	76,5	42.228,0		
1	4	2	3			552	75,8	41.841,6		
Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia			Exped./ període	Km/ ruta	Km/ període	Km/ vehicle	
			DI-dv	Ds	Dg-fe					
2	1-C17	3	7	7	7	1.267	36,6	46.372,2	1-C17	92.744,4
2	1-C17	4	7	7	7	1.267	36,6	46.372,2		<b>92.744,4</b>
<b>Total any &gt;</b>						<b>6.950</b>		<b>429.022,8</b>		

Per.	Veh.	Dia	Ini 1	Fin 1	Ini 2	Fin 2	Hores/ dia	Hores/ període
1	1	DI-dg	9:25	0:00	/	/	14,6	2.686,4
1	2	DI-dg	5:40	20:15	/	/	14,6	2.686,4
1	3	DI-dg	6:55	21:30	/	/	14,6	2.686,4
1	4	DI-dg	8:10	22:45	/	/	14,6	2.686,4
2	1-C17	DI-dv	7:10	19:40	/	/	12,5	1.500,0
2	1-C17	Ds-dg-fe	8:10	20:30	/	/	12,3	750,3
<b>Total any &gt;</b>							<b>12.995,9</b>	





### Annex 2.3. Lot 3

#### Annex 2.3.1. Línies i sublínies lot 3

Línia		Sub- línies
Codi	Nom	
301	Ariany - Maria - Sineu	-1, -2
302	Sant Joan - Sineu	-1, -2
303	Sant Joan - Petra	-1, -2
304	Lloret - Sineu	-1, -2
305	Lloret - Algaida - Palma	-1, -2
306	Porreres - Algaida - Palma	-1, -2
307	Porreres - Lluçmajor - Palma	-1, -2
308	Cala Millor Sud - Palma	-1, -2
309	Cala Bona - Palma	-1, -2
310	Cala Rajada - Manacor	-1, -2
311	Cala Rajada - Palma	-1, -2
312	Cala Bona - Manacor	-1, -2
313	Cala Mesquida - Cala Rajada	-1
314	Font de sa Cala - Cala Rajada	-1
315	Cala Rajada - Portocristo	-1, -2
316	Costa dels Pins - Portocristo	-1, -2
317	Cales de Mallorca - Portocristo	-1, -2
318	Portocristo - Cala Mondragó	-1, -2
319	Cala d'Or - Cala Mondragó	-1, -2
320	Son Carrió - Manacor	-1, -2
321	Cales de Mallorca - Manacor	-1, -2
322	Manacor - Campos - Palma	-1, -2
323	Porreres - Felanitx	-1, -2
324	Portocolom - Felanitx	-1
325	S'Horta - Felanitx	-1
326	Cala d'Or - Campos	-1, -2
327	Cala d'Or - Palma	-1,-2,-3
328	Santanyí - Colònia de Sant Jordi - Campos	-1 a -4
329	Colònia de Sant Jordi - Palma	-1, -2
330	Cala Figuera - Campos	-1 a -5
331	Campos - sa Ràpita - Palma	-1 a -6
332	Cala Pi - Tolleric - Palma	-1, -2
333	Cala Pi - Lluçmajor	-1, -2
334	Cala Bona - Aeroport	-1, -2
335	Campos - Aeroport	-1, -2



## Línia 301. Ariany – Maria – Sineu

### Sublínia: 301-1

Nucli Població		Parada	
		Codi	Nom
Sineu	1	60005	Estació Sineu
Ariany	2	41005	Ariany
Maria	3	35001	Maria
Sineu	4	60005	Estació Sineu

Longitud sublínia: 21,5 Km

### Sublínia: 301-2

Nucli Població		Parada	
		Codi	Nom
Sineu	1	60005	Estació Sineu
Maria	2	35001	Maria
Ariany	3	41005	Ariany
Sineu	4	60005	Estació Sineu

Longitud sublínia: 22,1 Km

## Línia 302. Sant Joan – Sineu

### Sublínia: 302-1

Nucli Població		Parada	
		Codi	Nom
Sant Joan	1	49501	Sant Joan
Sineu	2	60005	Estació Sineu

Longitud sublínia: 6,7 Km

### Sublínia: 302-2

Nucli Població		Parada	
		Codi	Nom
Sineu	1	60005	Estació Sineu
Sant Joan	2	49501	Sant Joan

Longitud sublínia: 7,3 Km





### Línia 303. Sant Joan – Petra

#### Sublínia: 303-1

Nucli Població		Parada	
		Codi	Nom
Sant Joan	1	49501	Sant Joan
Petra	2	41501	Petra

Longitud sublínia: 7,5 Km

#### Sublínia: 303-2

Nucli Població		Parada	
		Codi	Nom
Petra	1	41501	Petra
Sant Joan	2	49501	Sant Joan

Longitud sublínia: 7,4 Km

### Línia 304. Lloret – Sineu

#### Sublínia: 304-1

Nucli Població		Parada	
		Codi	Nom
Lloret	1	28001	Lloret
Sineu	2	60005	Estació Sineu

Longitud sublínia: 5,1 Km

#### Sublínia: 304-2

Nucli Població		Parada	
		Codi	Nom
Sineu	1	60005	Estació Sineu
Lloret	2	28001	Lloret

Longitud sublínia: 5,1 Km



## Línia 305. Lloret – Algaida – Palma

### Sublínia: 305-1

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Lloret	1 28001	Lloret
Lloret	2 28002	Comuna de Lloret
Pina	3 04501	Pina
Algaida	4 04016	Algaida
Algaida	5 04011	Alorda
Son Gual	6 04009	ses Canyes / ses Regates
Son Gual	7 40110	Son Gual
Hospital Son Llätzer	8 40090	Hospital Son Llätzer
Palma	9 40036	Estació Intermodal

**Longitud sublínia: 35,4 Km**

- Prohibició de trànsit (de transport de viatgers) entre Hospital Son Llätzer i Palma.
- Drets compartits amb l'EMT de Palma per al trànsit (transport de viatgers) entre Son Gual i Palma.

### Sublínia: 305-2

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Palma	1 40036	Estació Intermodal
Hospital Son Llätzer	2 40042	Hospital Son Llätzer
Son Gual	3 40109	Son Gual
Son Gual	4 04010	ses Canyes / ses Regates
Algaida	5 04004	sa Talaieta
Algaida	6 04016	Algaida
Pina	7 04501	Pina
Lloret	8 28003	Comuna de Lloret
Lloret	9 28001	Lloret

**Longitud sublínia: 34,6 Km**

- Prohibició de trànsit (de transport de viatgers) entre Palma i Hospital Son Llätzer.
- Drets compartits amb l'EMT de Palma per al trànsit (transport de viatgers) entre Palma i Son Gual.





## Línia 306. Porreres – Algaida – Palma

### Sublínia: 306-1

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Porreres	1 43503	Escorxador
Porreres	2 43502	C/ Illes Balears
Montuïri	3 38003	s'Hostal de Montuïri
Algaida	4 04016	Algaida
Algaida	5 04011	Alorda
Son Gual	6 04009	ses Canyes / ses Regates
Son Gual	7 40110	Son Gual
Hospital Son Llätzer	8 40090	Hospital Son Llätzer
Palma	9 40036	Estació Intermodal

**Longitud sublínia: 40,5 Km**

- Prohibició de trànsit (de transport de viatgers) entre Hospital Son Llätzer i Palma.
- Drets compartits amb l'EMT de Palma per al trànsit (transport de viatgers) entre Son Gual i Palma.

### Sublínia: 306-2

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Palma	1 40036	Estació Intermodal
Hospital Son Llätzer	2 40042	Hospital Son Llätzer
Son Gual	3 40109	Son Gual
Algaida	4 04004	sa Talaieta
Algaida	5 04016	Algaida
Montuïri	6 38501	s'Hostal de Montuïri
Porreres	7 43501	C/ Illes Balears
Porreres	8 43503	Escorxador

**Longitud sublínia: 41,1 Km**

- Prohibició de trànsit (de transport de viatgers) entre Palma i Hospital Son Llätzer.
- Drets compartits amb l'EMT de Palma per al trànsit (transport de viatgers) entre Palma i Son Gual.



## Línia 307. Porreres – Lluçmajor – Palma

### Sublínia: 307-1

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Porreres	1 43503	Escorxador
Porreres	2 43501	C/ Illes Balears
Lluçmajor	3 31056	Av. Carles V
Lluçmajor	4 31057	Ronda Migjorn - C/ Convent
Lluçmajor	5 31063	Ronda Migjorn - C/ Bisbe Roig
Polígon Son Noguera	6 31061	Pol. Son Noguera
Palma	7 40036	Estació Intermodal

**Longitud sublínia: 39,3 Km**

### Sublínia: 307-2

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Palma	1 40036	Estació Intermodal
Polígon Son Noguera	2 31061	Pol. Son Noguera
Lluçmajor	3 31062	Ronda Migjorn - C/ Bisbe Roig
Lluçmajor	4 31058	Ronda Migjorn - C/ Convent
Lluçmajor	5 31055	Av. Carles V
Porreres	6 43501	C/ Illes Balears
Porreres	7 43503	Escorxador

**Longitud sublínia: 40,2 Km**





## Línia 308. Cala Millor Sud – Palma

### Sublínia: 308-1

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Cala Millor	1 51015	Parc de la Mar
Cala Millor	2 51018	Auditori sa Màniga
Cala Millor	3 51014	H. Hipocampo Palace
Cala Millor	4 51011	Av. sa Coma
sa Coma	5 51006	Av. Palmeres
sa Coma	6 51003	Av. Savines - Av. Palmeres
sa Coma	7 51002	Hotel Hipotels Mediterráneo
s'Illot	8 33505	Av. Dels Pins
Portocristo	9 33053	Ctra. Son Servera
Portocristo	10 33502	C/ Mestral
Manacor	11 33501	Rambla Rei en Jaume
Manacor	12 33063	Av. Mossèn Alcover
Manacor	13 33004	Plaça de sa Mora
Manacor	14 33060	Molí d'en Polit
Vilafranca	15 65002	Vilafranca
Montuïri	16 38003	s'Hostal de Montuïri
Algaida	17 04015	s'Hostal d'Algaida
Palma	18 40036	Estació Intermodal

**Longitud sublínia: 74,2 Km**

- Drets compartits amb SFM per al trànsit (transport de viatgers) entre Manacor i Palma.



**Sublínia: 308-2**

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Palma	1	40036	Estació Intermodal
Algaida	2	04008	s'Hostal d'Algaida
Montuïri	3	38501	s'Hostal de Montuïri
Vilafranca	4	65001	Vilafranca
Manacor	5	33059	Molí d'en Polit
Manacor	6	33044	Plaça de sa Mora
Manacor	7	33064	Av. Mossèn Alcover
Manacor	8	33501	Rambla Rei en Jaume
Portocristo	9	33503	C/ Mestral
Portocristo	10	33504	Ctra. Son Servera
s'Illot	11	33506	Av. Dels Pins
sa Coma	12	51001	Hotel Hipotels Mediterráneo
sa Coma	13	51004	Av. Savines - Av. Palmeres
sa Coma	14	51005	Av. Palmeres
Cala Millor	15	51012	Av. sa Coma
Cala Millor	16	51013	H. Borneo
Cala Millor	17	51015	Parc de la Mar

**Longitud sublínia: 76,1 Km**

- Drets compartits amb SFM per al trànsit (transport de viatgers) entre Palma i Manacor.





## Línia 309. Cala Bona – Palma

### Sublínia: 309-1

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Port Verd	1 62028	Apmt. Isabel
Cala Bona	2 62503	Protur Bonaire
Cala Bona	3 62010	C/ Na Llambies - Port
Cala Bona	4 62024	C/ Lliri - C/ Magnòlia
Cala Millor	5 62025	H. Ciudad Laurel
Cala Millor	6 62004	Plaça Mallorca
Cala Millor	7 51021	Av. Bon Temps - C/ Primavera
Cala Millor	8 51019	Av. Bon Temps - C/ Platja
Cala Millor	9 51015	Parc de la Mar
Cala Millor	10 51018	Auditori sa Màniga
Cala Millor	11 51014	H. Hipocampo Palace
Cala Millor	12 51011	Av. sa Coma
sa Coma	13 51006	Av. Palmeres
sa Coma	14 51003	Av. Savines - Av. Palmeres
sa Coma	15 51002	Hotel Hipotels Mediterráneo
s'Illot	16 33505	Av. Dels Pins
Palma	17 40036	Estació Intermodal

**Longitud sublínia: 76,3 Km**

### Sublínia: 309-2

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Palma	1 40036	Estació Intermodal
s'Illot	2 33506	Av. Dels Pins
sa Coma	3 51001	Hotel Hipotels Mediterráneo
sa Coma	4 51004	Av. Savines - Av. Palmeres
sa Coma	5 51005	Av. Palmeres
Cala Millor	6 51012	Av. sa Coma
Cala Millor	7 51013	H. Borneo
Cala Millor	8 51015	Parc de la Mar
Cala Millor	9 51020	Av. Bon Temps - C/ Platja
Cala Millor	10 51022	Av. Bon Temps - C/ Primavera
Cala Millor	11 62041	Plaça Mallorca
Cala Millor	12 62005	C/ Na Llambies - C/ Sabina Playa
Cala Bona	13 62006	H. Alicia
Cala Bona	14 62009	C/ Na Llambies - Port
Cala Bona	15 62502	Protur Bonaire
Port Verd	16 62028	Apmt. Isabel

**Longitud sublínia: 76,3 Km**



## Línia 310. Cala Rajada – Manacor

### Sublínia: 310-1

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Cala Rajada	1 14501	Apmt. Garden
Cala Rajada	2 14502	C/ des Clot Gran
Cala Rajada	3 14031	C/ Reis Catòlics
Cala Rajada	4 14032	C/ Juan Sebastián Elcano, 9
Capdepera	5 14028	Poliesportiu
Capdepera	6 14033	Plaça Constitució
Capdepera	7 14003	Trv. Baltasar Coves
Artà	8 06002	Av. Costa i Llobera
Sant Llorenç	9 51027	C/ Mossèn Galmés - C/ Tramuntana
Sant Llorenç	10 51024	C/ Mossèn Galmés - C/ Lepanto
Manacor	11 33059	Molí d'en Polit
Manacor	12 33044	Plaça de sa Mora
Manacor	13 33064	Av. Mossèn Alcover
Manacor	14 33501	Rambla Rei en Jaume

**Longitud sublínia: 34,8 Km**

- Drets compartits amb l'empresa concessionària del lot 2 per al trànsit (transport de viatgers) a tots els trajectes origen-destinació del tram entre Cala Rajada i Artà.

### Sublínia: 310-2

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Manacor	1 33501	Rambla Rei en Jaume
Manacor	2 33507	Plaça Madrid
Manacor	3 33060	Molí d'en Polit
Sant Llorenç	4 51026	C/ Mossèn Galmés, 32
Sant Llorenç	5 51027	C/ Mossèn Galmés - C/ Tramuntana
Artà	6 06001	Av. Costa i Llobera
Capdepera	7 14033	Plaça Constitució
Capdepera	8 14003	Trv. Baltasar Coves
Cala Rajada	9 14501	Apmt. Garden

**Longitud sublínia: 34,1 Km**

- Drets compartits amb l'empresa concessionària del lot 2 per al trànsit (transport de viatgers) a tots els trajectes origen-destinació del tram entre Artà i Cala Rajada.





## Línia 311. Cala Rajada – Palma

### Sublínia: 311-1

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Cala Rajada	1 14501	Apmt. Garden
Cala Rajada	2 14502	C/ des Clot Gran
Cala Rajada	3 14031	C/ Reis Catòlics
Cala Rajada	4 14032	C/ Juan Sebastián Elcano, 9
Capdepera	5 14028	Poliesportiu
Capdepera	6 14033	Plaça Constitució
Capdepera	7 14003	Trv. Baltasar Coves
Artà	8 06002	Av. Costa i Llobera
Sant Llorenç	9 51027	C/ Mossèn Galmés - C/ Tramuntana
Sant Llorenç	10 51024	C/ Mossèn Galmés - C/ Lepanto
Palma	11 40036	Estació Intermodal

**Longitud sublínia: 82,5 Km**

- Drets compartits amb l'empresa concessionària del lot 2 per al trànsit (transport de viatgers) a tots els trajectes origen-destinació del tram entre Cala Rajada i Artà.

### Sublínia: 311-2

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Palma	1 40036	Estació Intermodal
Sant Llorenç	2 51026	C/ Mossèn Galmés, 32
Sant Llorenç	3 51027	C/ Mossèn Galmés - C/ Tramuntana
Artà	4 06001	Av. Costa i Llobera
Capdepera	5 14033	Plaça Constitució
Capdepera	6 14003	Trv. Baltasar Coves
Cala Rajada	7 308-2	Apmt. Garden

**Longitud sublínia: 83,1 Km**

- Drets compartits amb l'empresa concessionària del lot 2 per al trànsit (transport de viatgers) a tots els trajectes origen-destinació del tram entre Artà i Cala Rajada.



## Línia 312. Cala Bona – Manacor

### Sublínia: 312-1

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Port Verd	1 62028	Apmt. Isabel
Cala Bona	2 62503	Protur Bonaire
Cala Bona	3 62010	C/ Na Llambies - Port
Cala Bona	4 62024	C/ Lliri - C/ Magnòlia
Cala Millor	5 62025	H. Ciudad Laurel
Cala Millor	6 62004	Plaça Mallorca
Cala Millor	7 51021	Av. Bon Temps - C/ Primavera
Cala Millor	8 51019	Av. Bon Temps - C/ Platja
Son Servera	9 62020	C/ Cos, 81
Son Servera	10 62031	C/ Cos, 33
Sant Llorenç	11 51023	Ma-4022 - C/ Caritat
Manacor	12 33059	Molí d'en Polit
Manacor	13 33044	Plaça de sa Mora
Manacor	14 33064	Av. Mossèn Alcover
Manacor	15 33501	Rambla Rei en Jaume

**Longitud sublínia: 27 Km**

### Sublínia: 312-2

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Manacor	1 33501	Rambla Rei en Jaume
Manacor	2 33507	Plaça Madrid
Manacor	3 33060	Molí d'en Polit
Sant Llorenç	4 51028	Ma-4022 - C/ Gabriel Carrió
Son Servera	5 62034	Plaça nova
Son Servera	6 62021	C/ Joana Roca
Cala Millor	7 51020	Av. Bon Temps - C/ Platja
Cala Millor	8 51022	Av. Bon Temps - C/ Primavera
Cala Millor	9 62041	Plaça Mallorca
Cala Millor	10 308-2	C/ Na Llambies - C/ Sabina Playa
Cala Bona	11 62006	H. Alicia
Cala Bona	12 62009	C/ Na Llambies - Port
Cala Bona	13 62502	Protur Bonaire
Port Verd	14 62028	Apmt. Isabel

**Longitud sublínia: 25,7 Km**





### Línia 313. Cala Mesquida – Cala Rajada

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Cala Rajada	1	14501	Apmt. Garden
Cala Rajada	2	14502	C/ des Clot Gran
Cala Rajada	3	14031	C/ Reis Catòlics
Cala Rajada	4	14032	C/ Juan Sebastián Elcano, 9
Capdepera	5	14028	Poliesportiu
Capdepera	6	14033	Plaça Constitució
Capdepera	7	14003	Trv. Baltasar Coves
Cala Mesquida	8	14018	Cala Mesquida
Cala Rajada	9	14501	Apmt. Garden

**Longitud sublínia: 18,3 Km**

- Drets compartits amb l'empresa concessionària del lot 2 per al trànsit (transport de viatgers) entre Cala Rajada i Capdepera.

### Línia 314. Font de sa Cala – Cala Rajada

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Cala Rajada	1	14501	Apmt. Garden
Cala Rajada	2	14502	C/ des Clot Gran
Cala Rajada	3	14031	C/ Reis Catòlics
Cala Rajada	4	14032	C/ Juan Sebastián Elcano, 9
Cala Rajada	5	14011	Son Moll
es Carregador	6	14503	es Carregador
sa Font de sa Cala	7	14006	H. na Taconera
sa Font de sa Cala	8	14007	H. Beach Club
sa Font de sa Cala	9	14009	H. Roc Carolina
sa Font de sa Cala	10	14008	H. Beach Club
sa Font de sa Cala	11	14005	H. na Taconera
Capdepera	12	14033	Plaça Constitució
Capdepera	13	14003	Trv. Baltasar Coves
Cala Rajada	14	14501	Apmt. Garden

**Longitud sublínia: 13,8 Km**

- Drets compartits amb l'empresa concessionària del lot 2 per al trànsit (transport de viatgers) entre Cala Rajada i Capdepera (i viceversa).



## Línia 315. Cala Rajada – Portocristo

Sublínia: 315-1

Nucli Població		Parada	
		Codi	Nom
Cala Rajada	1	14501	Apmt. Garden
Cala Rajada	2	14502	C/ des Clot Gran
Cala Rajada	3	14031	C/ Reis Catòlics
Cala Rajada	4	14032	C/ Juan Sebastián Elcano, 9
Capdepera	5	14028	Poliesportiu
Capdepera	6	14033	Plaça Constitució
Canyamel	7	14035	Canyamel
Son Servera	8	62034	Plaça nova
Son Servera	9	62021	C/ Joana Roca
Port Verd	10	62028	Apmt. Isabel
Cala Bona	11	62503	Protur Bonaire
Cala Bona	12	62010	C/ Na Llambies - Port
Cala Bona	13	62024	C/ Lliri - C/ Magnòlia
Cala Millor	14	62025	H. Ciudad Laurel
Cala Millor	15	62004	Plaça Mallorca
Cala Millor	16	51021	Av. Bon Temps - C/ Primavera
Cala Millor	17	51019	Av. Bon Temps - C/ Platja
Cala Millor	18	51015	Parc de la Mar
Cala Millor	19	51018	Auditòrium sa Màniga
Cala Millor	20	51014	H. Hipocampo Palace
Cala Millor	21	51011	Av. sa Coma
sa Coma	22	51006	Av. Palmeres
sa Coma	23	51003	Av. Savines - Av. Palmeres
sa Coma	24	51002	Hotel Hipotels Mediterráneo
s'Illot	25	33505	Av. Dels Pins
Portocristo	26	33053	Ctra. Son Servera
Portocristo	27	33011	Moll - Portocristo
Portocristo	28	33016	Ctra. Coves
Coves Drac	29	33018	Coves Drac

**Longitud sublínia: 42 Km**

- Drets compartits amb l'empresa concessionària del lot 2 per al trànsit (transport de viatgers) entre Cala Rajada i Capdepera.





**Sublínia: 315-2**

Núcleo Población	Parada		
		Codi	Nom
Coves Drac	1	33018	Coves Drac
Portocristo	2	33017	Ctra. Coves
Portocristo	3	33011	Moll - Portocristo
Portocristo	4	33504	Ctra. Son Servera
s'Illot	5	33506	Av. Dels Pins
sa Coma	6	51001	Hotel Hipotels Mediterráneo
sa Coma	7	51004	Av. Savines - Av. Palmeres
sa Coma	8	51005	Av. Palmeres
Cala Millor	9	51012	Av. sa Coma
Cala Millor	10	51013	H. Borneo
Cala Millor	11	51015	Parc de la Mar
Cala Millor	12	51020	Av. Bon Temps - C/ Platja
Cala Millor	13	51022	Av. Bon Temps - C/ Primavera
Cala Millor	14	62041	Plaça Mallorca
Cala Millor	15	62005	C/ Na Llambies - C/ Sabina Playa
Cala Bona	16	62006	H. Alicia
Cala Bona	17	62009	C/ Na Llambies - Port
Cala Bona	18	62502	Protur Bonaire
Port Verd	19	62028	Apmt. Isabel
Son Servera	20	62020	C/ Cos, 81
Son Servera	21	62031	C/ Cos, 33
Canyamel	22	14035	Canyamel
Capdepera	23	14033	Plaça Constitució
Capdepera	24	14003	Trv. Baltasar Coves
Cala Rajada	25	14501	Apmt. Garden

**Longitud sublínia: 41,7 Km**

- Drets compartits amb l'empresa concessionària del lot 2 per al trànsit (transport de viatgers) entre Capdepera i Cala Rajada.



## Línia 316. Costa dels Pins – Portocristo

Sublínia: 316-1

Nucli Població		Parada	
		Codi	Nom
Costa dels Pins	1	62501	Costa dels Pins
Costa dels Pins	2	62017	sa Marjal - es Ribell
Port Vell	3	62026	Port Vell
Port Verd	4	62028	Apmt. Isabel
Cala Bona	5	62503	Protur Bonaire
Cala Bona	6	62010	C/ Na Llambies - Port
Cala Bona	7	62024	C/ Lliri - C/ Magnòlia
Cala Millor	8	62025	H. Ciudad Laurel
Cala Millor	9	62004	Plaça Mallorca
Cala Millor	10	51021	Av. Bon Temps - C/ Primavera
Cala Millor	11	51019	Av. Bon Temps - C/ Platja
Cala Millor	12	51015	Parc de la Mar
Cala Millor	13	51018	Auditòrium sa Mònica
Cala Millor	14	51014	H. Hipocampo Palace
Cala Millor	15	51011	Av. sa Coma
sa Coma	16	51006	Av. Palmeres
sa Coma	17	51003	Av. Savines - Av. Palmeres
sa Coma	18	51002	Hotel Hipotels Mediterráneo
s'Illot	19	33505	Av. Dels Pins
Portocristo	20	33053	Ctra. Son Servera
Portocristo	21	33011	Moll - Portocristo
Portocristo	22	33016	Ctra. Coves
Coves Drac	23	33018	Coves Drac

**Longitud sublínia: 18,2 Km**





**Sublínia: 316-2**

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Coves Drac	1	33018	Coves Drac
Portocristo	2	33017	Ctra. Coves
Portocristo	3	33011	Moll - Portocristo
Portocristo	4	33504	Ctra. Son Servera
s'Illot	5	33506	Av. Dels Pins
sa Coma	6	51001	Hotel Hipotels Mediterráneo
sa Coma	7	51004	Av. Savines - Av. Palmeres
sa Coma	8	51005	Av. Palmeres
Cala Millor	9	51012	Av. sa Coma
Cala Millor	10	51013	H. Borneo
Cala Millor	11	51015	Parc de la Mar
Cala Millor	12	51020	Av. Bon Temps - C/ Platja
Cala Millor	13	51022	Av. Bon Temps - C/ Primavera
Cala Millor	14	62041	Plaça Mallorca
Cala Millor	15	62005	C/ Na Llambies - C/ Sabina Playa
Cala Bona	16	62006	H. Alicia
Cala Bona	17	62009	C/ Na Llambies - Port
Cala Bona	18	62502	Protur Bonaire
Port Verd	19	62029	Apmt. Isabel
Port Vell	20	62027	Port Vell
Costa dels Pins	21	62018	sa Marjal - es Ribell
Costa dels Pins	22	62501	Costa dels Pins

**Longitud sublínia: 17,6 Km**



## Línia 317. Cales de Mallorca – Portocristo

Sublínia: 317-1

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Coves Drac	1 33018	Coves Drac
Portocristo	2 33011	Moll - Portocristo
Portocristo	3 33016	Ctra. Coves
Cala Magrana	4 33050	Cala Anguila/Cala Magrana
Cala Mendia	5 33508	H. Cala Mandía
Cala Mendia	6 33509	Cala Mendia
Cala Mendia	7 33041	H. Punta Reina
Cala Romàntica	8 33043	Club del Mar
Cales de Mallorca	9 33510	C/ Cala Antena - H. Canarios
Cales de Mallorca	10 33025	C/ Cala Antena - Club Eurocalas
Cales de Mallorca	11 33512	Pg. Manacor - C/ Cala Antena
Cales de Mallorca	12 33513	Pg. Manacor - C/ sa Mola
Cales de Mallorca	13 33511	C/ Cala Antena - H. Canarios
Cala Romàntica	14 33043	Club del Mar
Cala Mendia	15 33041	H. Punta Reina
Cala Mendia	16 33040	Cala Mendia
Cala Mendia	17 33039	H. Cala Mandía
Cala Magrana	18 33051	Cala Anguila/Cala Magrana
Portocristo	19 33017	Ctra. Coves
Portocristo	20 33011	Moll - Portocristo
Coves Drac	21 33018	Coves Drac

Longitud sublínia: 37,5 Km

Sublínia: 317-2

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Coves Drac	1 33018	Coves Drac
Portocristo	2 33011	Moll - Portocristo
Portocristo	3 33016	Ctra. Coves
Cala Romàntica	4 33043	Club del Mar
Cala Mendia	5 33041	H. Punta Reina
Cala Mendia	6 33040	Cala Mendia
Cala Mendia	7 33039	H. Cala Mandía
Cala Magrana	8 33051	Cala Anguila/Cala Magrana
Portocristo	9 33017	Ctra. Coves
Portocristo	10 33011	Moll - Portocristo
Coves Drac	11 33018	Coves Drac

Longitud sublínia: 15,5 Km





## Línia 318. Portocristo – Cala Mondragó

Sublínia: 318-1

Nucli Població		Parada	
		Codi	Nom
Portocristo	1	33011	Moll - Portocristo
Coves Drac	2	33018	Coves Drac
Portocristo	3	33016	Ctra. Coves
Cales de Mallorca	4	33510	C/ Cala Antena - H. Canarios
Cales de Mallorca	5	33025	C/ Cala Antena - Club Eurocalas
Cales de Mallorca	6	33512	Pg. Manacor - C/ Cala Antena
Cales de Mallorca	7	33513	Pg. Manacor - C/ sa Mola
Portocolom	8	22037	C/ Cristófol Colom
Portocolom	9	22501	C/ Orada
Portocolom	10	22036	C/ Gravina
s'Horta	11	22017	s'Horta
Cala d'Or/Portopetro	12	57017	C/ s'Espalmador
Cala d'Or/Portopetro	13	57005	C/ Ariel
Cala d'Or/Portopetro	14	57009	Portocari
Cala d'Or/Portopetro	15	57013	Av. sa Marina
Cala d'Or/Portopetro	16	57021	Pg. des Port
sa Barca Trencada	17	57501	sa Barca Trencada
Cala Mondragó	18	57024	Cala Mondragó

Longitud sublínia: 49,2 Km



**Sublínia: 318-2**

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Cala Mondragó	1 57024	Cala Mondragó
sa Barca Trencada	2 57501	sa Barca Trencada
Cala d'Or/Portopetro	3 57022	Pg. des Port
Cala d'Or/Portopetro	4 57013	Av. sa Marina
Cala d'Or/Portopetro	5 57010	Portocari
Cala d'Or/Portopetro	6 57016	Cala Gran
Cala d'Or/Portopetro	7 57017	C/ s'Espalmador
s'Horta	8 22038	s'Horta
Portocolom	9 22035	Ronda Nadal Batle
Portocolom	10 22037	C/ Cristòfol Colom
Portocolom	11 22501	C/ Orada
Portocolom	12 22036	C/ Gravina
Portocolom	13 22035	Ronda Nadal Batle
Cales de Mallorca	14 33025	C/ Cala Antena - Club Eurocalas
Cales de Mallorca	15 33512	Pg. Manacor - C/ Cala Antena
Cales de Mallorca	16 33513	Pg. Manacor - C/ sa Mola
Cales de Mallorca	17 33511	C/ Cala Antena - H. Canarios
Coves Drac	18 33018	Coves Drac
Portocristo	19 33011	Moll - Portocristo

**Longitud sublínia: 49,8 Km**





## Línia 319. Cala d'Or – Cala Mondragó

### Sublínia: 319-1

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Cala d'Or/Portopetro	1	57017	C/ s'Espalmador
Cala d'Or/Portopetro	2	57005	C/ Ariel
Cala d'Or/Portopetro	3	57009	Portocari
Cala d'Or/Portopetro	4	57013	Av. sa Marina
Cala d'Or/Portopetro	5	57021	Pg. des Port
sa Barca Trencada	6	57501	sa Barca Trencada
Cala Mondragó	7	57024	Cala Mondragó

**Longitud sublínia: 11 Km**

### Sublínia: 319-2

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Cala Mondragó	1	57024	Cala Mondragó
sa Barca Trencada	2	57501	sa Barca Trencada
Cala d'Or/Portopetro	3	57022	Pg. des Port
Cala d'Or/Portopetro	4	57013	Av. sa Marina
Cala d'Or/Portopetro	5	57010	Portocari
Cala d'Or/Portopetro	6	57016	Cala Gran
Cala d'Or/Portopetro	7	57017	C/ s'Espalmador

**Longitud sublínia: 10,9 Km**



## Línia 320. Son Carrió – Manacor

### Sublínia: 320-1

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Son Carrió	1	51029	Son Carrió
Manacor	2	33059	Molí d'en Polit
Manacor	3	33044	Plaça de sa Mora

Longitud sublínia: 12,9 Km

### Sublínia: 320-2

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Manacor	1	33004	Plaça de sa Mora
Manacor	2	33060	Molí d'en Polit
Son Carrió	3	51029	Son Carrió

Longitud sublínia: 12,8 Km





## Línia 321. Cales de Mallorca – Manacor

### Sublínia: 321-1

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Manacor	1 33059	Molí d'en Polit
Manacor	2 33044	Plaça de sa Mora
Manacor	3 33064	Av. Mossèn Alcover
Son Macià (Manacor)	4 33034	Son Macià
Cales de Mallorca	5 33510	C/ Cala Antena - H. Canarios
Cales de Mallorca	6 33025	C/ Cala Antena - Club Eurocalas
Cales de Mallorca	7 33512	Pg. Manacor - C/ Cala Antena
Cales de Mallorca	8 33513	Pg. Manacor - C/ sa Mola
Cala Murada	9 33514	Via Europa, 31
Cala Murada	10 33515	Via Europa - Platja
Cala Murada	11 33516	Via Occitània - C/ Lorena
Cala Murada	12 33517	Via Occitània - C/ Baviera
Ctra. Ma-4014	13 33056	s'Espinagar
Son Macià (Manacor)	14 33034	Son Macià
Manacor	15 33063	Av. Mossèn Alcover
Manacor	16 33004	Plaça de sa Mora
Manacor	17 33060	Molí d'en Polit

**Longitud sublínia: 43,6 Km**

### Sublínia: 321-2

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Manacor	1 33059	Molí d'en Polit
Manacor	2 33044	Plaça de sa Mora
Manacor	3 33064	Av. Mossèn Alcover
Son Macià (Manacor)	4 33034	Son Macià
Ctra. Ma-4014	5 33055	s'Espinagar
Cala Murada	6 33514	Via Europa, 31
Cala Murada	7 33515	Via Europa - Platja
Cala Murada	8 33516	Via Occitània - C/ Lorena
Cala Murada	9 33517	Via Occitània - C/ Baviera
Cales de Mallorca	10 33510	C/ Cala Antena - H. Canarios
Cales de Mallorca	11 33025	C/ Cala Antena - Club Eurocalas
Cales de Mallorca	12 33512	Pg. Manacor - C/ Cala Antena
Cales de Mallorca	13 33513	Pg. Manacor - C/ sa Mola
Son Macià (Manacor)	14 33034	Son Macià
Manacor	15 33063	Av. Mossèn Alcover
Manacor	16 33004	Plaça de sa Mora
Manacor	17 33060	Molí d'en Polit

**Longitud sublínia: 44 Km**



## Línia 322. Manacor – Campos – Palma

### Sublínia: 322-1

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Manacor	1	33501 Rambla Rei en Jaume
Manacor	2	33507 Plaça Madrid
Manacor	3	33060 Molí d'en Polit
Manacor	4	33044 Plaça de sa Mora
Manacor	5	33064 Av. Mossèn Alcover
Felanitx	6	22502 Rot. Avinguda Argentina
Felanitx	7	22503 Pg. Ernest Mestre, 37
Felanitx	8	22025 Residència Felanitx
Campos	9	13007 Av. de la Verge
Campos	10	13009 Rambla
Llucmajor	11	31056 Av. Carles V
Llucmajor	12	31057 Ronda Migjorn - C/ Convent
Llucmajor	13	31063 Ronda Migjorn - C/ Bisbe Roig
Polígon Son Noguera	14	31061 Pol. Son Noguera
Palma	15	40036 Estació Intermodal

**Longitud sublínia: 69,6 Km**

### Sublínia: 322-2

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Palma	1	40036 Estació Intermodal
Polígon Son Noguera	2	31061 Pol. Son Noguera
Llucmajor	3	31062 Ronda Migjorn - C/ Bisbe Roig
Llucmajor	4	31058 Ronda Migjorn - C/ Convent
Llucmajor	5	31055 Av. Carles V
Campos	6	13010 Rambla
Campos	7	13008 Av. de la Verge
Felanitx	8	22024 Residència Felanitx
Felanitx	9	22002 Pg. Ernest Mestre, 34
Felanitx	10	22502 Rot. Avinguda Argentina
Manacor	11	33063 Av. Mossèn Alcover
Manacor	12	33004 Plaça de sa Mora
Manacor	13	33059 Molí d'en Polit
Manacor	14	33518 Plaça Madrid
Manacor	15	33501 Rambla Rei en Jaume

**Longitud sublínia: 70,4 Km**





## Línia 323. Porreres – Felanitx

### Sublínia: 323-1

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Porreres	1 43003	Ronda Alcassó
Porreres	2 43004	Ronda Alcassó - C/ Sala
Felanitx	3 22004	IES Felanitx
Felanitx	4 22503	Pg. Ernest Mestre, 37

Longitud sublínia: 12,7 Km

### Sublínia: 323-2

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Felanitx	1 22002	Pg. Ernest Mestre, 34
Felanitx	2 22003	IES Felanitx
Porreres	3 43013	Ronda Alcassó - C/ Sala
Porreres	4 43012	Ronda Alcassó

Longitud sublínia: 12,7 Km

## Línia 324. Portocolom – Felanitx

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Felanitx	1 22002	Pg. Ernest Mestre, 34
Felanitx	2 22502	Rot. Avinguda Argentina
Portocolom	3 22037	C/ Cristòfol Colom
Portocolom	4 22501	C/ Orada
Portocolom	5 22036	C/ Gravina
Portocolom	6 22035	Ronda Nadal Batle
Felanitx	7 22502	Rot. Avinguda Argentina
Felanitx	8 22503	Pg. Ernest Mestre, 37

Longitud sublínia: 30,2 Km



### Línia 325. S'Horta – Felanitx

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Felanitx	1	22502	Rot. Avinguda Argentina
Felanitx	2	22503	Pg. Ernest Mestre, 37
es Carritxó	3	22505	es Carritxó
s'Horta	4	22034	C/ Mossèn Martí Sureda
es Carritxó	5	22506	es Carritxó
Cas Concos	6	22504	Cas Concos
Felanitx	7	22002	Pg. Ernest Mestre, 34
Felanitx	8	22502	Rot. Avinguda Argentina

**Longitud sublínia: 26 Km**





### Línia 326. Cala d'Or – Campos

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Campos	1	13008	Av. de la Verge
Santanyí	2	57041	Plaça Ramon Llull
s'Alqueria Blanca	3	57001	s'Alqueria Blanca
Cala d'Or/Portopetro	4	57022	Pg. des Port
Cala d'Or/Portopetro	5	57504	C/ de l'Àguila
Cala d'Or/Portopetro	6	57010	Portocari
Cala d'Or/Portopetro	7	57503	Av. Calonge
Cala d'Or/Portopetro	8	57017	C/ s'Espalmador
Calonge	9	57505	Plaça Sant Miquel
s'Alqueria Blanca	10	57002	s'Alqueria Blanca
Santanyí	11	57042	C/ de na Ravandella
Campos	12	13007	Av. de la Verge

**Longitud sublínia: 56,2 Km**

**Sublínia: 326-2**

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Campos	1	13008	Av. de la Verge
Santanyí	2	57041	Plaça Ramon Llull
s'Alqueria Blanca	3	57001	s'Alqueria Blanca
Calonge	4	57003	Plaça Sant Miquel
Cala d'Or/Portopetro	5	57017	C/ s'Espalmador
Cala d'Or/Portopetro	6	57502	Av. Calonge
Cala d'Or/Portopetro	7	57009	Portocari
Cala d'Or/Portopetro	8	57504	C/ de l'Àguila
Cala d'Or/Portopetro	9	57021	Pg. des Port
s'Alqueria Blanca	10	57002	s'Alqueria Blanca
Santanyí	11	57042	C/ de na Ravandella
Campos	12	13007	Av. de la Verge

**Longitud sublínia: 56,3 Km**



## Línia 327. Cala d'Or – Palma

### Sublínia: 327-1

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Cala d'Or/Portopetro	1 57017	C/ s'Espalmador
Cala d'Or/Portopetro	2 57502	Av. Calonge
Cala d'Or/Portopetro	3 57009	Portocari
Cala d'Or/Portopetro	4 57504	C/ de l'Àguila
Cala d'Or/Portopetro	5 57021	Pg. des Port
s'Alqueria Blanca	6 57002	s'Alqueria Blanca
Santanyí	7 57042	C/ de na Ravandella
Palma	8 40036	Estació Intermodal

Longitud sublínia: 68,7 Km

### Sublínia: 327-2

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Palma	1 40036	Estació Intermodal
Santanyí	2 57041	Plaça Ramon Llull
s'Alqueria Blanca	3 57001	s'Alqueria Blanca
Cala d'Or/Portopetro	4 57022	Pg. des Port
Cala d'Or/Portopetro	5 57504	C/ de l'Àguila
Cala d'Or/Portopetro	6 57010	Portocari
Cala d'Or/Portopetro	7 57503	Av. Calonge
Cala d'Or/Portopetro	8 57017	C/ s'Espalmador

Longitud sublínia: 68,8 Km

### Sublínia: 327-3

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Cala d'Or/Portopetro	1 57022	Pg. des Port
Cala d'Or/Portopetro	2 57504	C/ de l'Àguila
Cala d'Or/Portopetro	3 57010	Portocari
Cala d'Or/Portopetro	4 57503	Av. Calonge
Cala d'Or/Portopetro	5 57017	C/ s'Espalmador
Calonge	6 57505	Plaça Sant Miquel
s'Alqueria Blanca	7 57002	s'Alqueria Blanca
Santanyí	8 57042	C/ de na Ravandella
Palma	9 40036	Estació Intermodal

Longitud sublínia: 71,8 Km





## Línia 328. Santanyí – Colònia de Sant Jordi – Campos

### Sublínia: 328-1

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Santanyí	1 57042	C/ de na Ravandella
es Llombards	2 57030	es Llombards
ses Salines	3 59013	Botanicactus
ses Salines	4 59002	Plaça de ses Creus
ses Salines	5 59011	C/ Maria Antònia Salvà
Colònia de Sant Jordi	6 59005	Club Colònia
Colònia de Sant Jordi	7 59006	Av. Primavera
Colònia de Sant Jordi	8 59501	Av. Marquès del Palmer
Campos	9 13007	Av. de la Verge

Longitud sublínia: 29,7 Km

### Sublínia: 328-2

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Campos	1 13008	Av. de la Verge
Colònia de Sant Jordi	2 59005	Club Colònia
Colònia de Sant Jordi	3 59006	Av. Primavera
Colònia de Sant Jordi	4 59501	Av. Marquès del Palmer
ses Salines	5 59012	C/ Maria Antònia Salvà
ses Salines	6 59001	Plaça de ses Creus
ses Salines	7 59013	Botanicactus
es Llombards	8 57031	es Llombards
Santanyí	9 57042	C/ de na Ravandella

Longitud sublínia: 39,5 Km

### Sublínia: 328-3

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Campos	1 13008	Av. de la Verge
ses Salines	2 59011	C/ Maria Antònia Salvà
Colònia de Sant Jordi	3 59005	Club Colònia
Colònia de Sant Jordi	4 59006	Av. Primavera
Colònia de Sant Jordi	5 59501	Av. Marquès del Palmer
Campos	6 13007	Av. de la Verge

Longitud sublínia: 32,8 Km



**Sublínia: 328-4**

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Campos	1	13008	Av. de la Verge
Santanyí	2	57042	C/ de na Ravandella
es Llombards	3	57030	es Llombards
ses Salines	4	59013	Botanicactus
ses Salines	5	59002	Plaça de ses Creus
ses Salines	6	59011	C/ Maria Antònia Salvà
Colònia de Sant Jordi	7	59005	Club Colònia
Colònia de Sant Jordi	8	59006	Av. Primavera
Colònia de Sant Jordi	9	59501	Av. Marquès del Palmer
Campos	10	13007	Av. de la Verge

**Longitud sublínia: 42,5 Km**

**Línia 329. Colònia de Sant Jordi – Palma**

**Sublínia: 329-1**

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Colònia de Sant Jordi	1	59005	Club Colònia
Colònia de Sant Jordi	2	59006	Av. Primavera
Colònia de Sant Jordi	3	59501	Av. Marquès del Palmer
Palma	4	40036	Estació Intermodal

**Longitud sublínia: 55,5 Km**

**Sublínia: 329-2**

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Palma	1	40036	Estació Intermodal
Colònia de Sant Jordi	2	59005	Club Colònia
Colònia de Sant Jordi	3	59006	Av. Primavera
Colònia de Sant Jordi	4	59501	Av. Marquès del Palmer

**Longitud sublínia: 55,7 Km**





## Línia 330. Cala Figuera – Campos

### Sublínia: 330-1

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Campos	1 13008	Av. de la Verge
Colònia de Sant Jordi	2 59005	Club Colònia
Colònia de Sant Jordi	3 59006	Av. Primavera
Colònia de Sant Jordi	4 59501	Av. Marquès del Palmer
ses Salines	5 59012	C/ Maria Antònia Salvà
ses Salines	6 59001	Plaça de ses Creus
ses Salines	7 59013	Botanicactus
es Llombards	8 57031	es Llombards
Santanyí	9 57042	C/ de na Ravandella
Santanyí	10 57506	Santanyí Sud
Son Moja	11 57508	Son Moja
Cala Santanyí	12 57028	Cala Santanyí
Cala Figuera	13 57029	Cala Figuera
Santanyí	14 57507	Santanyí Sud
es Llombards	15 57030	es Llombards
ses Salines	16 59013	Botanicactus
ses Salines	17 59002	Plaça de ses Creus
ses Salines	18 59011	C/ Maria Antònia Salvà
Colònia de Sant Jordi	19 59005	Club Colònia
Colònia de Sant Jordi	20 59006	Av. Primavera
Colònia de Sant Jordi	21 59501	Av. Marquès del Palmer
Campos	22 13007	Av. de la Verge

Longitud sublínia: 73,8 Km

### Sublínia: 330-2

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Campos	1 13008	Av. de la Verge
Colònia de Sant Jordi	2 59005	Club Colònia
Colònia de Sant Jordi	3 59006	Av. Primavera
Colònia de Sant Jordi	4 59501	Av. Marquès del Palmer
ses Salines	5 59012	C/ Maria Antònia Salvà
ses Salines	6 59001	Plaça de ses Creus
ses Salines	7 59013	Botanicactus
es Llombards	8 57031	es Llombards
Santanyí	10 57506	Santanyí Sud
Son Moja	11 57508	Son Moja
Cala Santanyí	12 57028	Cala Santanyí
Cala Figuera	13 57029	Cala Figuera
Santanyí	14 57507	Santanyí Sud
Santanyí	15 57042	C/ de na Ravandella

Longitud sublínia: 43,1 Km



**Sublínia: 330-3**

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Santanyí	1	57042	C/ de na Ravandella
Santanyí	2	57506	Santanyí Sud
Cala Figuera	3	57029	Cala Figuera
Son Moja	4	57508	Son Moja
Cala Santanyí	5	57028	Cala Santanyí
Santanyí	6	57507	Santanyí Sud
Santanyí	7	57042	C/ de na Ravandella
es Llombards	8	57030	es Llombards
ses Salines	9	59013	Botanicactus
ses Salines	10	59002	Plaça de ses Creus
ses Salines	11	59011	C/ Maria Antònia Salvà
Colònia de Sant Jordi	12	59005	Club Colònia
Colònia de Sant Jordi	13	59006	Av. Primavera
Colònia de Sant Jordi	14	59501	Av. Marquès del Palmer
Campos	15	13007	Av. de la Verge

**Longitud sublínia: 45,6 Km**

**Sublínia: 330-4**

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Santanyí	1	57042	C/ de na Ravandella
Santanyí	2	57506	Santanyí Sud
Son Moja	3	57508	Son Moja
Cala Santanyí	4	57028	Cala Santanyí
Cala Figuera	5	57029	Cala Figuera
Santanyí	6	57507	Santanyí Sud
Santanyí	7	57042	C/ de na Ravandella

**Longitud sublínia: 16,4 Km**

**Sublínia: 330-5**

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Santanyí	1	57042	C/ de na Ravandella
Santanyí	2	57506	Santanyí Sud
Cala Figuera	3	57029	Cala Figuera
Son Moja	4	57508	Son Moja
Cala Santanyí	5	57028	Cala Santanyí
Santanyí	6	57507	Santanyí Sud
Santanyí	7	57042	C/ de na Ravandella

**Longitud sublínia: 16,5 Km**





## Línia 331. Campos – sa Ràpita – Palma

### Sublínia: 331-1

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Campos	1 13501	C/ Jaume II
sa Ràpita	2 13006	Club Nàutic sa Ràpita
sa Ràpita	3 13004	Av. Miramar, 87
sa Ràpita	4 13002	Av. Miramar, 134
s'Estanyol/Son Bieló	5 31054	Son Bieló
s'Estanyol/Son Bieló	6 31052	s'Estanyol
Llucmajor	7 31057	Ronda Migjorn - C/ Convent
Llucmajor	8 31063	Ronda Migjorn - C/ Bisbe Roig
Polígon Son Noguera	9 31061	Pol. Son Noguera
s'Arenal	10 31512	Av. Europa
s'Arenal	11 31514	C/ Dragonera
Palma	12 40036	Estació Intermodal

**Longitud sublínia: 58,1 Km**

- Drets compartits amb l'EMT de Palma per al trànsit (transport de viatgers) entre s'Arenal i Palma.

### Sublínia: 331-2

Nucli Població	Parada	
	Codi	Nom
Palma	1 40036	Estació Intermodal
s'Arenal	2 31514	C/ Dragonera
s'Arenal	3 31512	Av. Europa
Polígon Son Noguera	4 31061	Pol. Son Noguera
Llucmajor	5 31062	Ronda Migjorn - C/ Bisbe Roig
Llucmajor	6 31058	Ronda Migjorn - C/ Convent
s'Estanyol/Son Bieló	7 31051	s'Estanyol
s'Estanyol/Son Bieló	8 31053	Son Bieló
sa Ràpita	9 13001	Av. Miramar, 134
sa Ràpita	10 13003	Av. Miramar, 87
sa Ràpita	11 13005	Club Nàutic sa Ràpita
Campos	12 13501	C/ Jaume II

**Longitud sublínia: 58,4 Km**

- Drets compartits amb l'EMT de Palma per al trànsit (transport de viatgers) entre Palma i s'Arenal.



**Sublínia: 331-3**

Nucli Població	Parada		
	Codi	Nom	
Campos	1	13501	C/ Jaume II
sa Ràpita	2	13006	Club Nàutic sa Ràpita
sa Ràpita	3	13004	Av. Miramar, 87
sa Ràpita	4	13002	Av. Miramar, 134
s'Estanyol/Son Bieló	5	31054	Son Bieló
s'Estanyol/Son Bieló	6	31052	s'Estanyol
Llucmajor	7	31057	Ronda Migjorn - C/ Convent
Llucmajor	8	31063	Ronda Migjorn - C/ Bisbe Roig
Polígon Son Noguera	9	31061	Pol. Son Noguera
Palma	10	40036	Estació Intermodal

**Longitud sublínia: 54,7 Km**

**Sublínia: 331-4**

Nucli Població	Parada		
	Codi	Nom	
Palma	1	40036	Estació Intermodal
Polígon Son Noguera	2	31061	Pol. Son Noguera
Llucmajor	3	31062	Ronda Migjorn - C/ Bisbe Roig
Llucmajor	4	31058	Ronda Migjorn - C/ Convent
sa Ràpita	5	13006	Club Nàutic sa Ràpita

**Longitud sublínia: 49,8 Km**

**Sublínia: 331-5**

Nucli Població	Parada		
	Codi	Nom	
Palma	1	40036	Estació Intermodal
Polígon Son Noguera	2	31061	Pol. Son Noguera
Llucmajor	3	31062	Ronda Migjorn - C/ Bisbe Roig
Llucmajor	4	31058	Ronda Migjorn - C/ Convent
s'Estanyol/Son Bieló	5	31051	s'Estanyol
s'Estanyol/Son Bieló	6	31053	Son Bieló
sa Ràpita	7	13001	Av. Miramar, 134
sa Ràpita	8	13003	Av. Miramar, 87
sa Ràpita	9	13005	Club Nàutic sa Ràpita
Campos	10	13501	C/ Jaume II

**Longitud sublínia: 55,4 Km**





**Sublínia: 331-6**

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Palma	1	40036	Estació Intermodal
s'Arenal	2	31514	C/ Dragonera
s'Arenal	3	31512	Av. Europa
sa Ràpita	4	13006	Club Nàutic sa Ràpita

**Longitud sublínia: 50,9 Km**

- Drets compartits amb l'EMT de Palma per al trànsit (transport de viatgers) entre Palma i s'Arenal.

**Línia 332. Cala Pi – Tolleríc – Palma**

**Sublínia: 332-1**

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Cala Pi	1	31050	Cala Pi
Tolleríc	2	31502	C/ Penyassegat - C/ Algues
Tolleríc	3	31102	C/ Cap-Roig
Tolleríc	4	31501	C/ Penyassegat - C/ Algues
Badia Gran	5	31503	C/ Isaac Peral - C/ Cristòfol Colom
Badia Gran	6	31505	C/ Saturn
sa Torre	7	31079	Av. Regne de Mallorca, 1
sa Torre	8	31508	Av. Regne de Mallorca - C/ Andorra
sa Torre	9	31510	C/ Santa Maria
sa Torre	10	31095	C/ Falcó
Maiores Decima	11	31088	H. Marioris
les Palmeres	12	31108	Plaça les Palmeres
s'Arenal	13	31512	Av. Europa
s'Arenal	14	31514	C/ Dragonera
Palma	15	40036	Estació Intermodal

**Longitud sublínia: 46,5 Km**

- Drets compartits amb l'EMT de Palma per al trànsit (transport de viatgers) entre s'Arenal i Palma.



**Sublínia: 332-2**

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Palma	1	40036	Estació Intermodal
s'Arenal	2	31515	C/ Dragonera
s'Arenal	3	31512	Av. Europa
les Palmeres	4	31108	Plaça les Palmeres
Maioris Decima	5	31087	H. Marioris
sa Torre	6	31096	C/ Falcó
sa Torre	7	31511	C/ Santa Maria
sa Torre	8	31509	Av. Regne de Mallorca - C/ Andorra
sa Torre	9	31507	Av. Regne de Mallorca - C/ Santa Catalina
Badia Gran	10	31506	C/ Saturn
Badia Gran	11	31504	C/ Isaac Peral - C/ Cristòfol Colom
Tolleric	12	31502	C/ Penyassegat - C/ Algues
Tolleric	13	31102	C/ Cap-Roig
Tolleric	14	31501	C/ Penyassegat - C/ Algues
Cala Pi	15	31050	Cala Pi

**Longitud sublínia: 48 Km**

- Drets compartits amb l'EMT de Palma per al trànsit (transport de viatgers) entre Palma i s'Arenal.





## Línia 333. Cala Pi – Lluçmajor

### Sublínia: 333-1

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Cala Pi	1	31050	Cala Pi
Lluçmajor	2	31056	Av. Carles V
Lluçmajor	3	31057	Ronda Migjorn - C/ Convent
Lluçmajor	4	31063	Ronda Migjorn - C/ Bisbe Roig

**Longitud sublínia: 24,8 Km**

### Sublínia: 333-2

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Lluçmajor	1	31062	Ronda Migjorn - C/ Convent
Lluçmajor	2	31058	Ronda Migjorn - C/ Convent
Lluçmajor	3	31056	Av. Carles V
Cala Pi	4	31050	Cala Pi

**Longitud sublínia: 24,9 Km**



## Línia 334. Cala Bona – Aeroport

Sublínia: 334-1

Nucli Població		Parada	
		Codi	Nom
Port Verd	1	62028	Apmt. Isabel
Cala Bona	2	62503	Protur Bonaire
Cala Bona	3	62010	C/ Na Llambies - Port
Cala Bona	4	62024	C/ Lliri - C/ Magnòlia
Cala Millor	5	62025	H. Ciudad Laurel
Cala Millor	6	62004	Plaça Mallorca
Cala Millor	7	51021	Av. Bon Temps - C/ Primavera
Cala Millor	8	51019	Av. Bon Temps - C/ Platja
Cala Millor	9	51015	Parc de la Mar
Cala Millor	10	51018	Auditori sa Màniga
Cala Millor	11	51014	H. Hipocampo Palace
Cala Millor	12	51011	Av. sa Coma
sa Coma	13	51006	Av. Palmeres
sa Coma	14	51003	Av. Savines - Av. Palmeres
sa Coma	15	51002	Hotel Hipotels Mediterráneo
s'Illot	16	33505	Av. Dels Pins
Portocristo	17	33053	Ctra. Son Servera
Portocristo	18	33502	C/ Mestral
Manacor	19	33507	Plaça Madrid
Manacor	20	33060	Molí d'en Polit
Vilafranca	21	65002	Vilafranca
Montuiri	22	38003	s'Hostal de Montuiri
Algaida	23	04015	s'Hostal d'Algaida
Aeroport	24	40128	Aeroport - Sortides

**Longitud sublínia: 73,7 Km**





**Sublínia: 334-2**

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Aeroport	1	40129	Aeroport - Arribades
Algaida	2	04008	s'Hostal d'Algaida
Montuïri	3	38501	s'Hostal de Montuïri
Vilafranca	4	65001	Vilafranca
Manacor	5	33059	Molí d'en Polit
Manacor	6	33518	Plaça Madrid
Portocristo	7	33503	C/ Mestral
Portocristo	8	33504	Ctra. Son Servera
s'Illot	9	33506	Av. Dels Pins
sa Coma	10	51001	Hotel Hipotels Mediterráneo
sa Coma	11	51004	Av. Savines - Av. Palmeres
sa Coma	12	51005	Av. Palmeres
Cala Millor	13	51012	Av. sa Coma
Cala Millor	14	51013	H. Borneo
Cala Millor	15	51015	Parc de la Mar
Cala Millor	16	51020	Av. Bon Temps - C/ Platja
Cala Millor	17	51022	Av. Bon Temps - C/ Primavera
Cala Millor	18	62041	Plaça Mallorca
Cala Millor	19	62005	C/ Na Llambies - C/ Sabina Playa
Cala Bona	20	62006	H. Alicia
Cala Bona	21	62009	C/ Na Llambies - Port
Cala Bona	22	62502	Protur Bonaire
Port Verd	23	62028	Apmt. Isabel

**Longitud sublínia: 74,6 Km**

**Línia 335. Campos – Aeroport**

**Sublínia: 335-1**

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Campos	1	13007	Av. de la Verge
Campos	2	13009	Rambla
Llucmajor	3	31056	Av. Carles V
Llucmajor	4	31057	Ronda Migjorn - C/ Convent
Llucmajor	5	31063	Ronda Migjorn - C/ Bisbe Roig
Polígon Son Noguera	6	31061	Pol. Son Noguera
s'Arenal	7	31512	Av. Europa
s'Arenal	8	31514	C/ Dragonera
Aeroport	9	40129	Aeroport - Arribades

**Longitud sublínia: 36,5 Km**



- Drets compartits amb l'EMT de Palma per al trànsit (transport de viatgers) entre s'Arenal i l'Aeroport.

**Sublínia: 335-2**

Nucli Població	Parada		
		Codi	Nom
Aeroport	1	40129	Aeroport - Arribades
s'Arenal	2	31512	Av. Europa
s'Arenal	3	31514	C/ Dragonera
Polígon Son Noguera	4	31061	Pol. Son Noguera
Llucmajor	5	31062	Ronda Migjorn - C/ Bisbe Roig
Llucmajor	6	31058	Ronda Migjorn - C/ Convent
Llucmajor	7	31055	Av. Carles V
Campos	8	13010	Rambla
Campos	9	13008	Av. de la Verge

**Longitud sublínia: 37,7 Km**

- Drets compartits amb l'EMT de Palma per al trànsit (transport de viatgers) entre l'Aeroport i s'Arenal.



## Annex 2.3.2. Cartografia lot 3



ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 3




### Datos línea

Línea 301  
 Sineu - Ariany - Maria - Sineu  
 Sublínea 301-1

### Mapa de localización

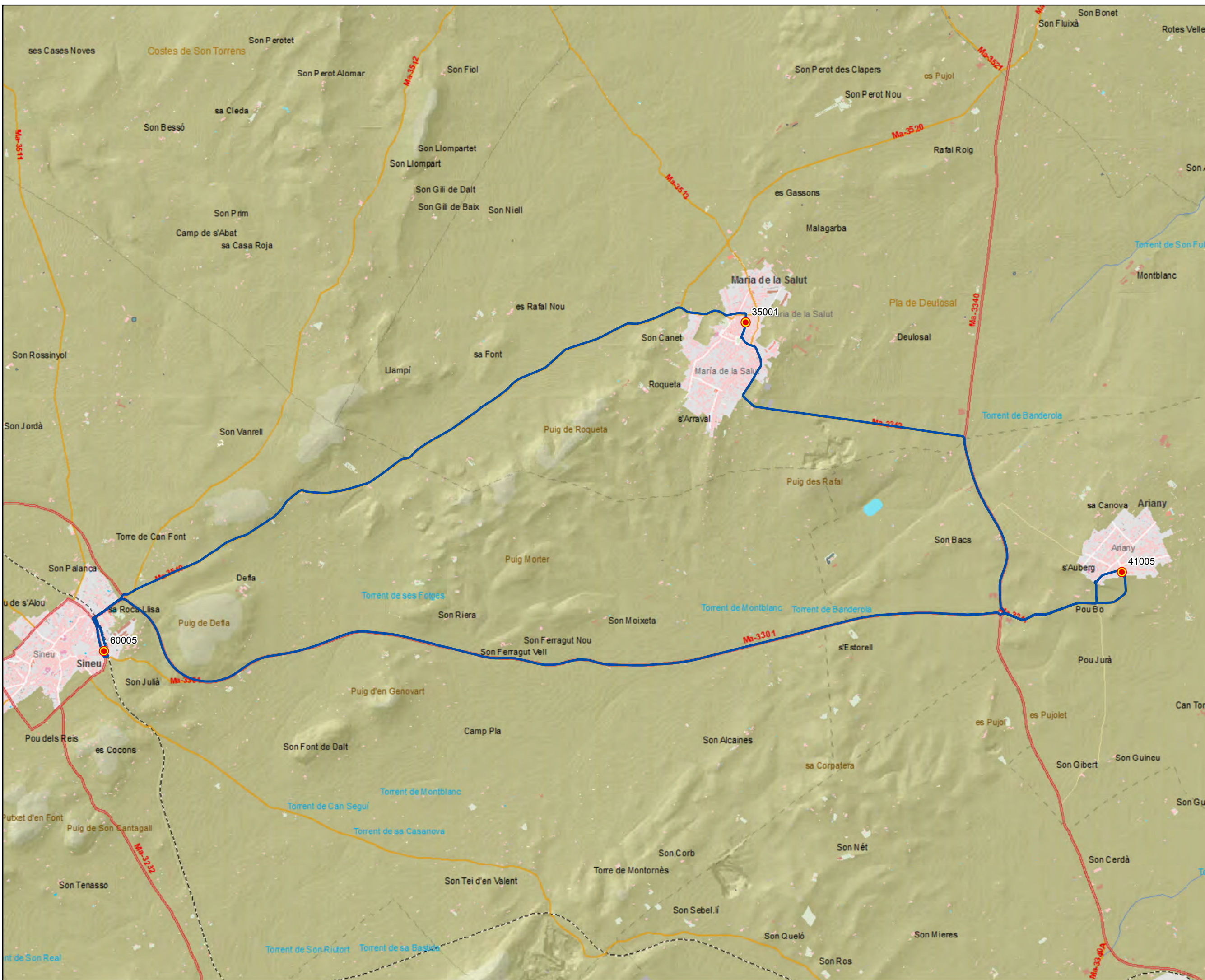


### Leyenda

-  Parada
-  40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:28.000





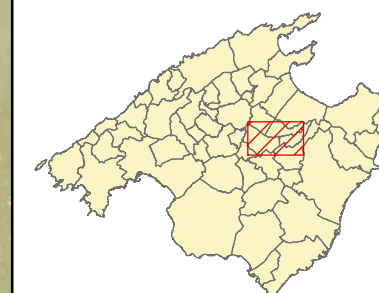
ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 3




### Datos línea

Línea 301  
 Sineu - Maria - Ariany - Sineu  
  
 Sublínea 301-2

### Mapa de localización

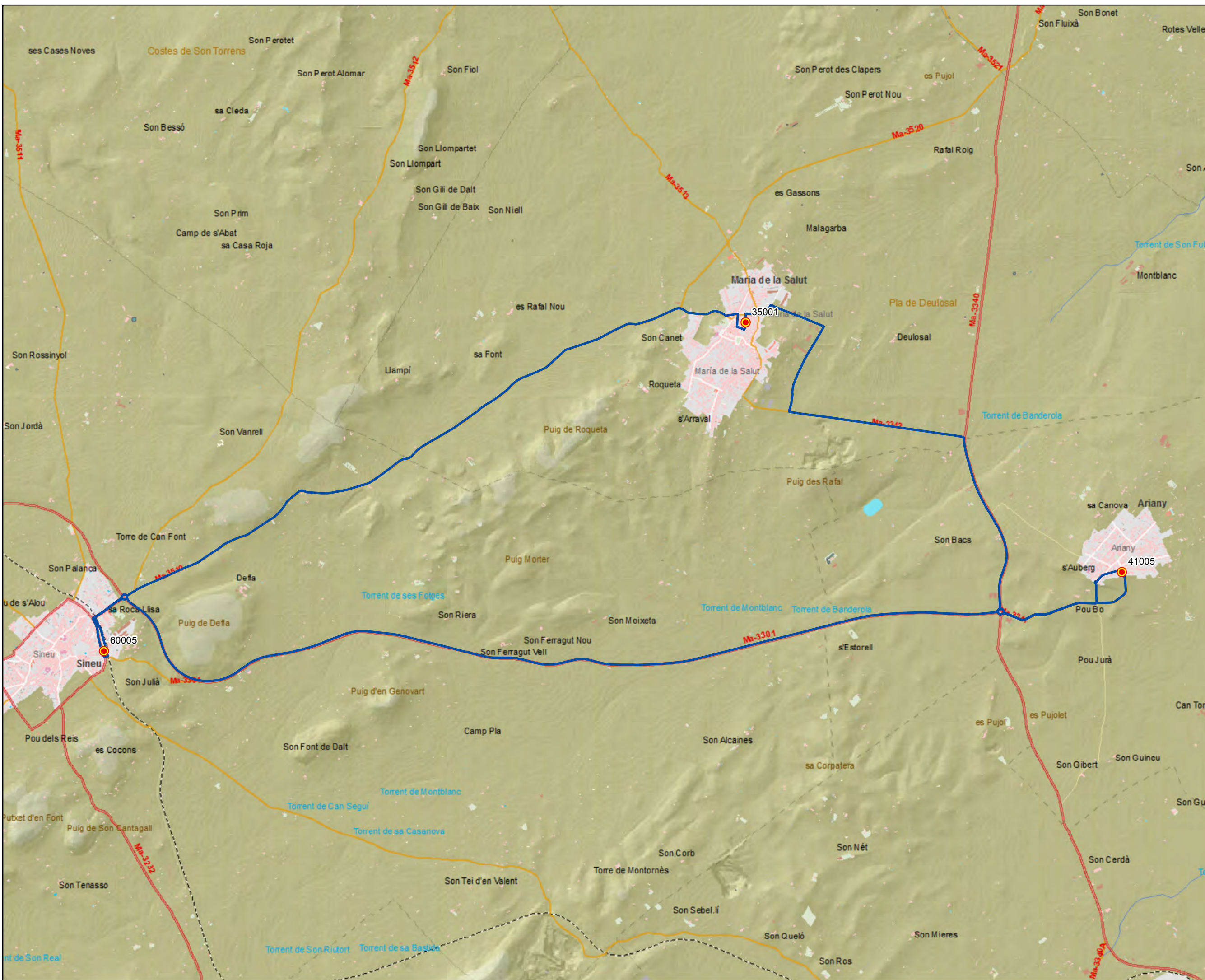


### Leyenda

-  Parada
-  Código parada
-  Itinerario



Escala 1:28.000





ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

LOTE 3

### Datos línea

Línea 302  
 Sineu - Sant Joan  
 Sublínea 302-1

### Mapa de localización

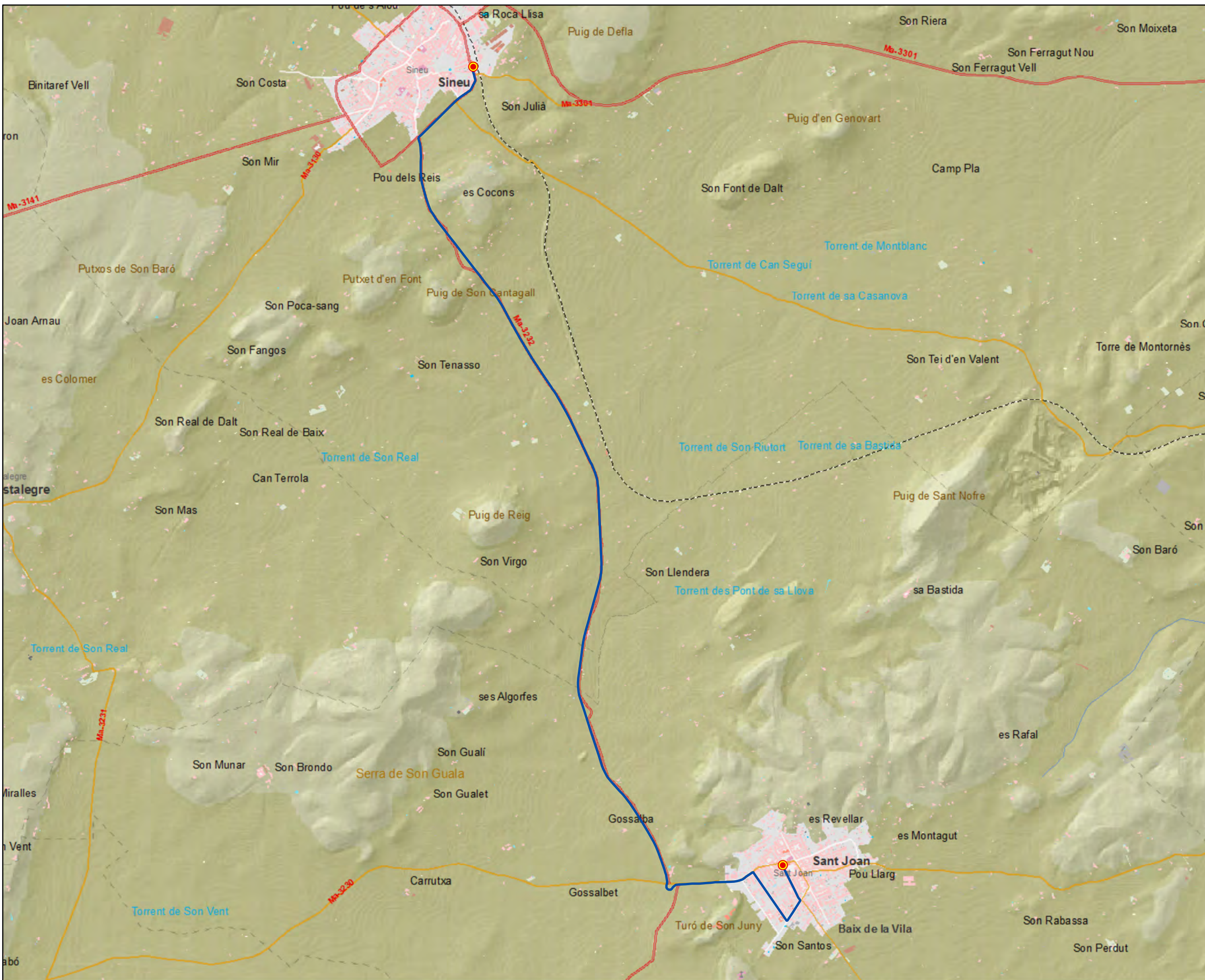


### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:22.000





ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

LOTE 3



### Datos línea

Línea 302  
 Sant Joan - Sineu  
 Sublínea 302-2

### Mapa de localización



### Leyenda

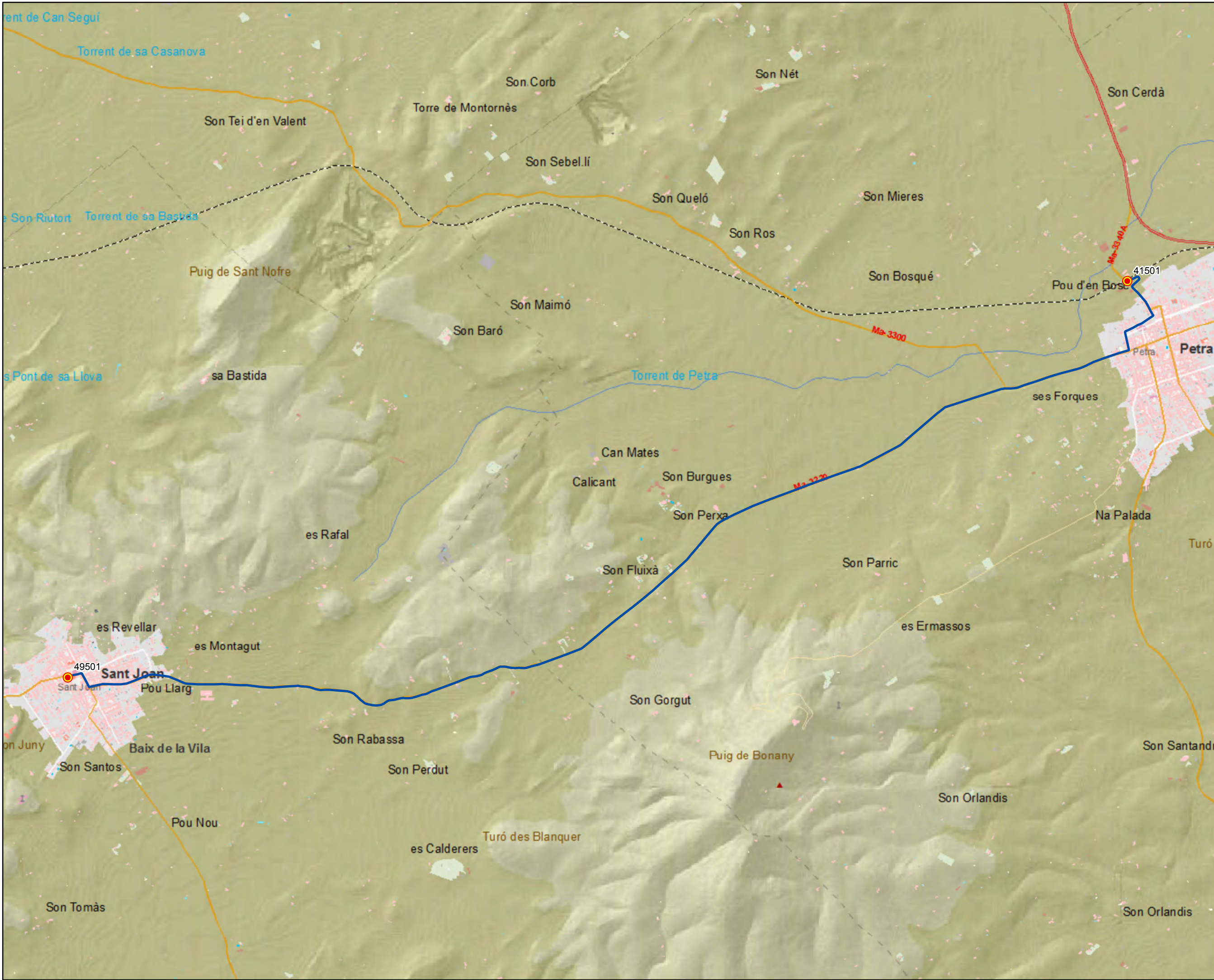
-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:22.000







ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 3

**Datos línea**

Línea 303  
 Sant Joan - Petra  
 Sublínea 303-1

**Mapa de localización**



**Leyenda**

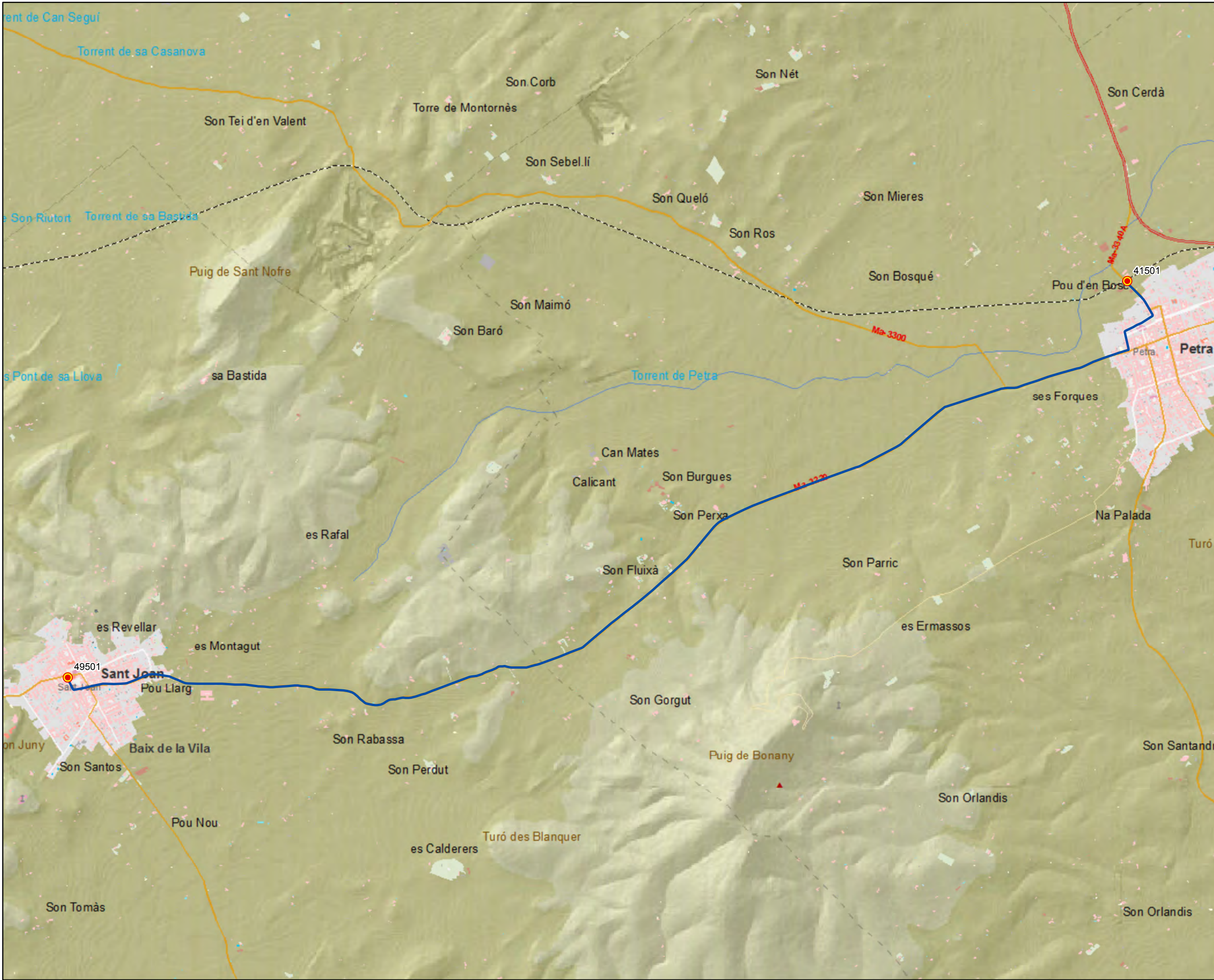
- Parada
- 40036 Código parada
- Itinerario



Escala 1:20.000







ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 3

**Datos línea**

Línea 303  
 Petra - Sant Joan  
 Sublínea 303-2

**Mapa de localización**



**Leyenda**

- Parada
- 40036 Código parada
- Itinerario



Escala 1:20.000





ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 3

### Datos línea



Línea 304  
 Lloret - Sineu

Sublínea 304-1

### Mapa de localización

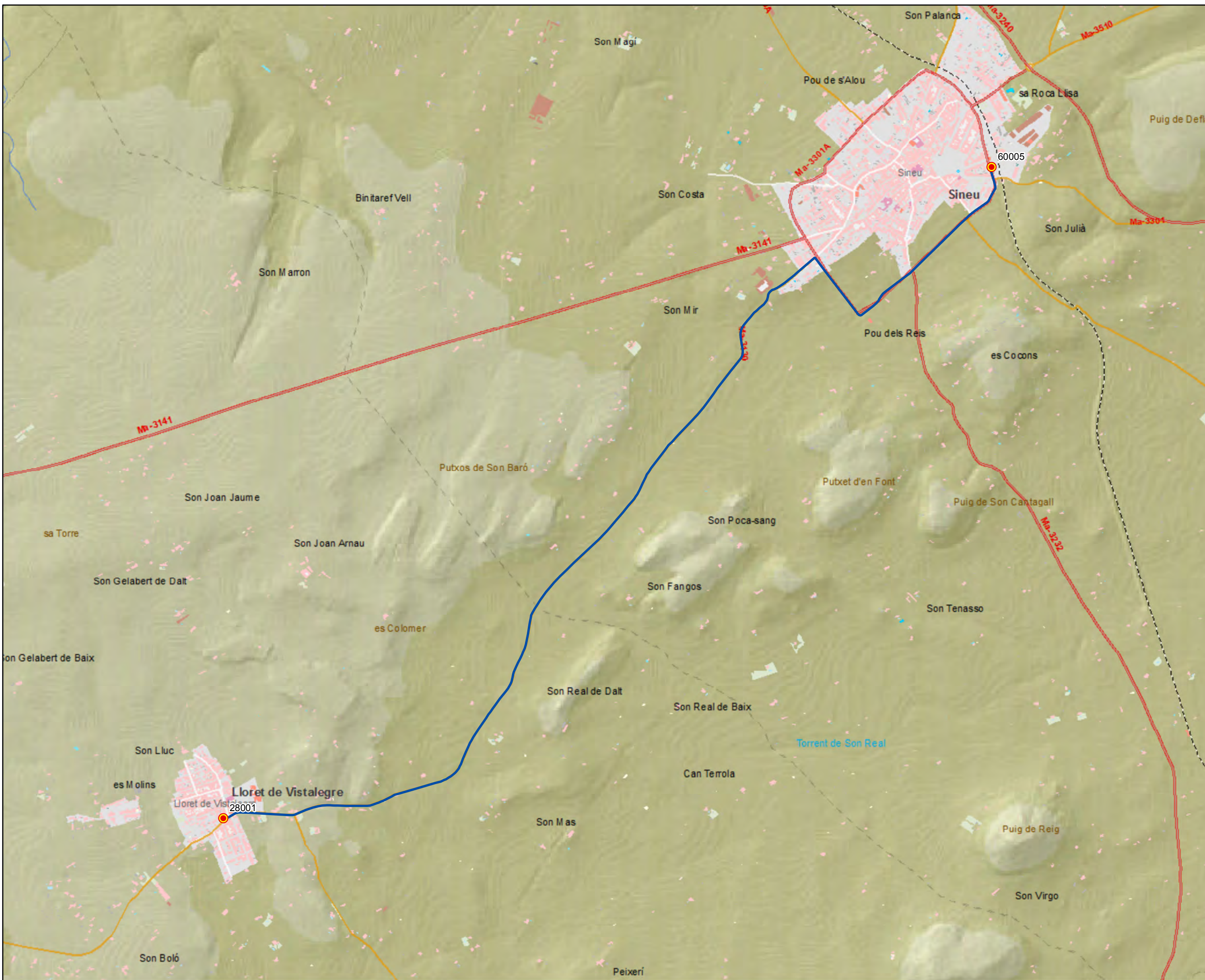


### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:15.000





ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 3

### Datos línea



Línea 304  
 Sineu - Lloret

Sublínea 304-2

### Mapa de localización

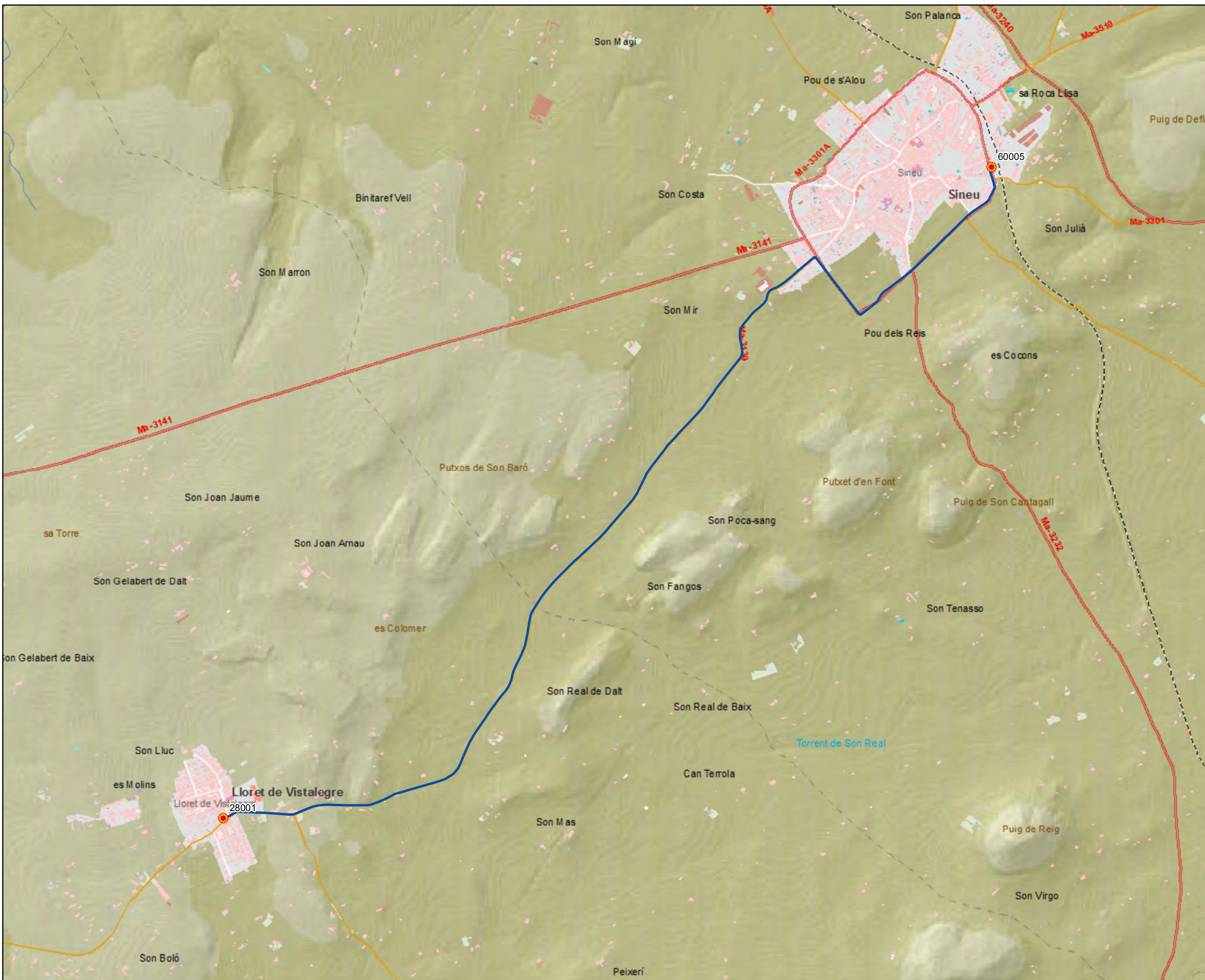


### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:15.000





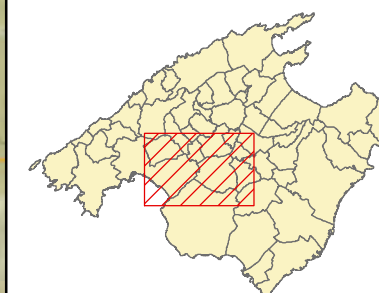
ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 3



### Datos línea

Línea 305  
 Lloret - Palma  
 Sublínea 305-1

### Mapa de localización

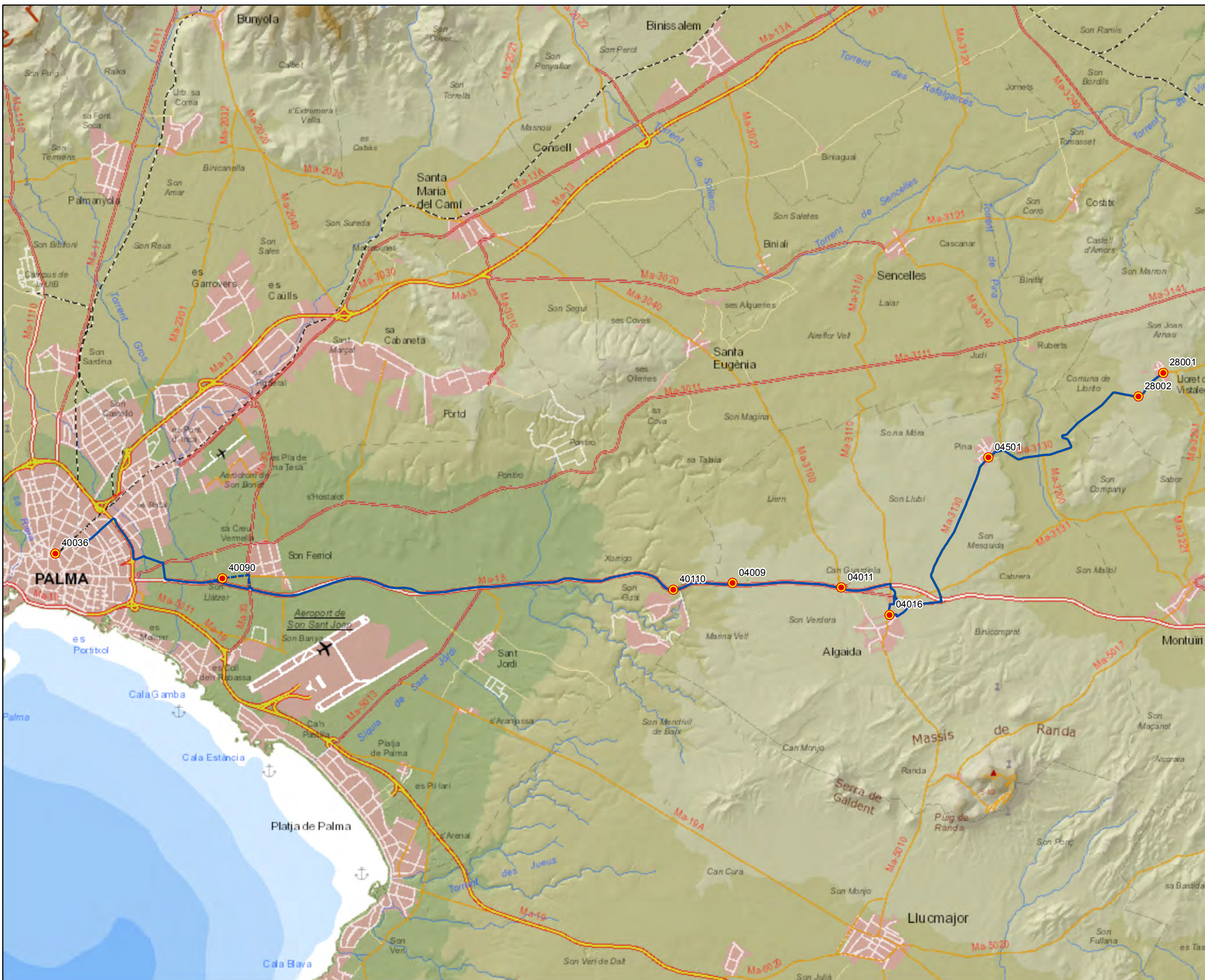


### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:85.000





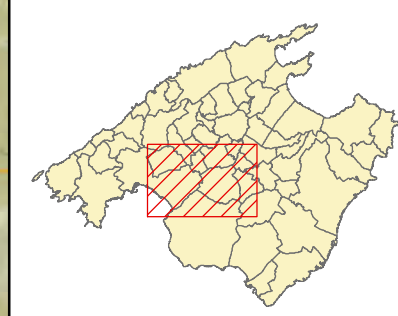
ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 3



**Datos línea**

Línea 305  
 Palma - Lloret  
  
 Sublínea 305-2

**Mapa de localización**



**Leyenda**

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:85.000





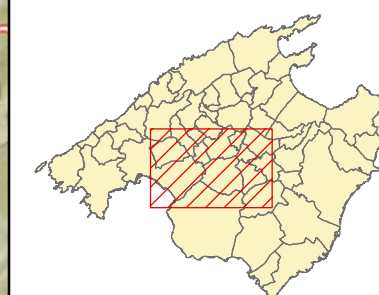
ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 3

### Datos línea

Línea 306  
 Porreres - Algaida - Palma  
 Sublínea 306-1

### Mapa de localización

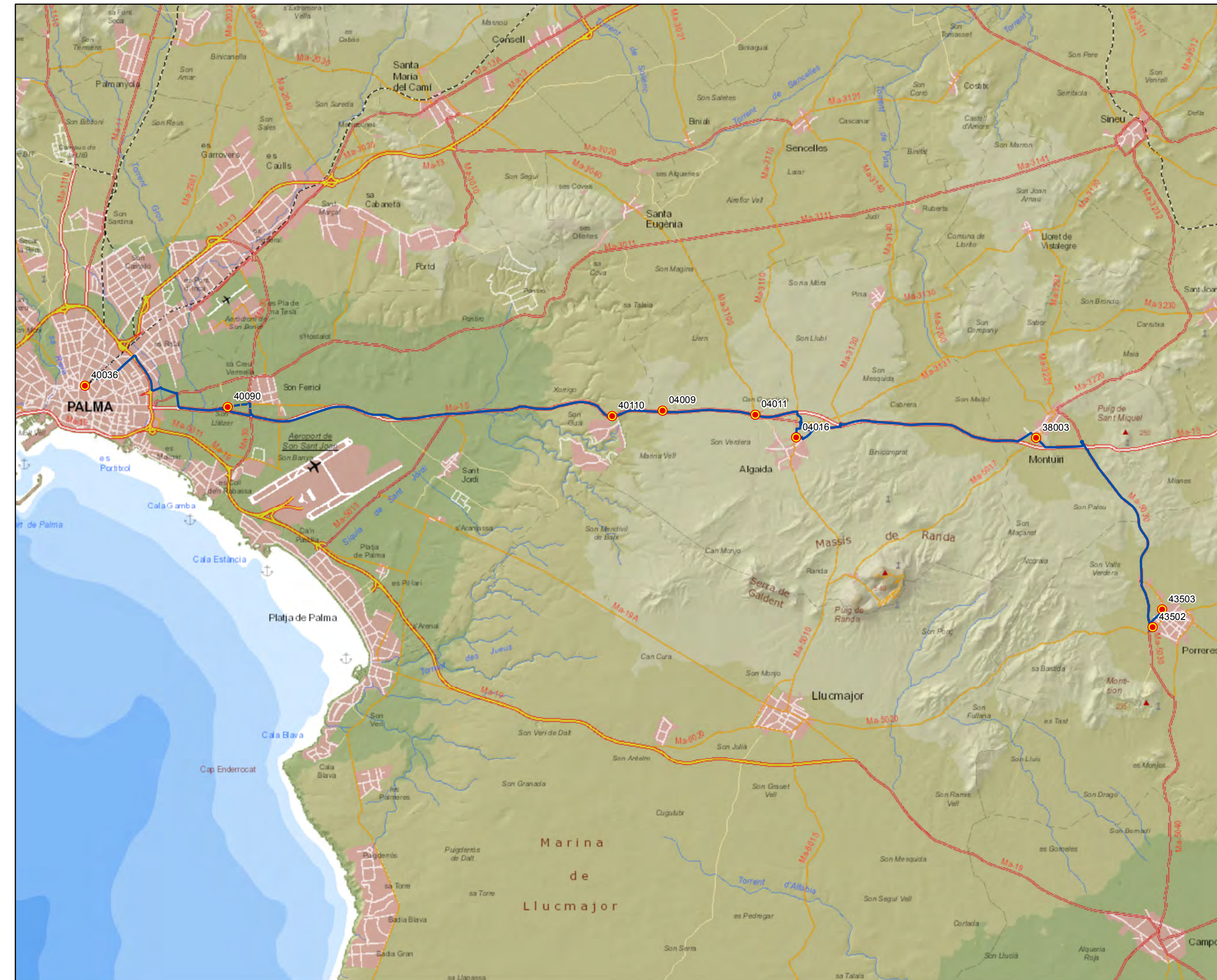


### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:100.000





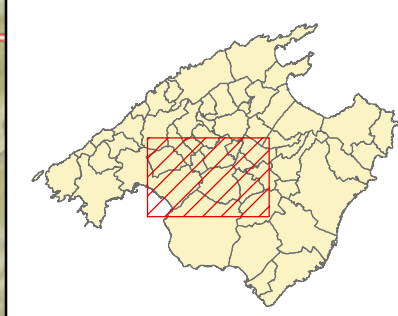
ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 3



### Datos línea

Línea 306  
 Palma - Algaida - Porreres  
 Sublínea 306-2

### Mapa de localización

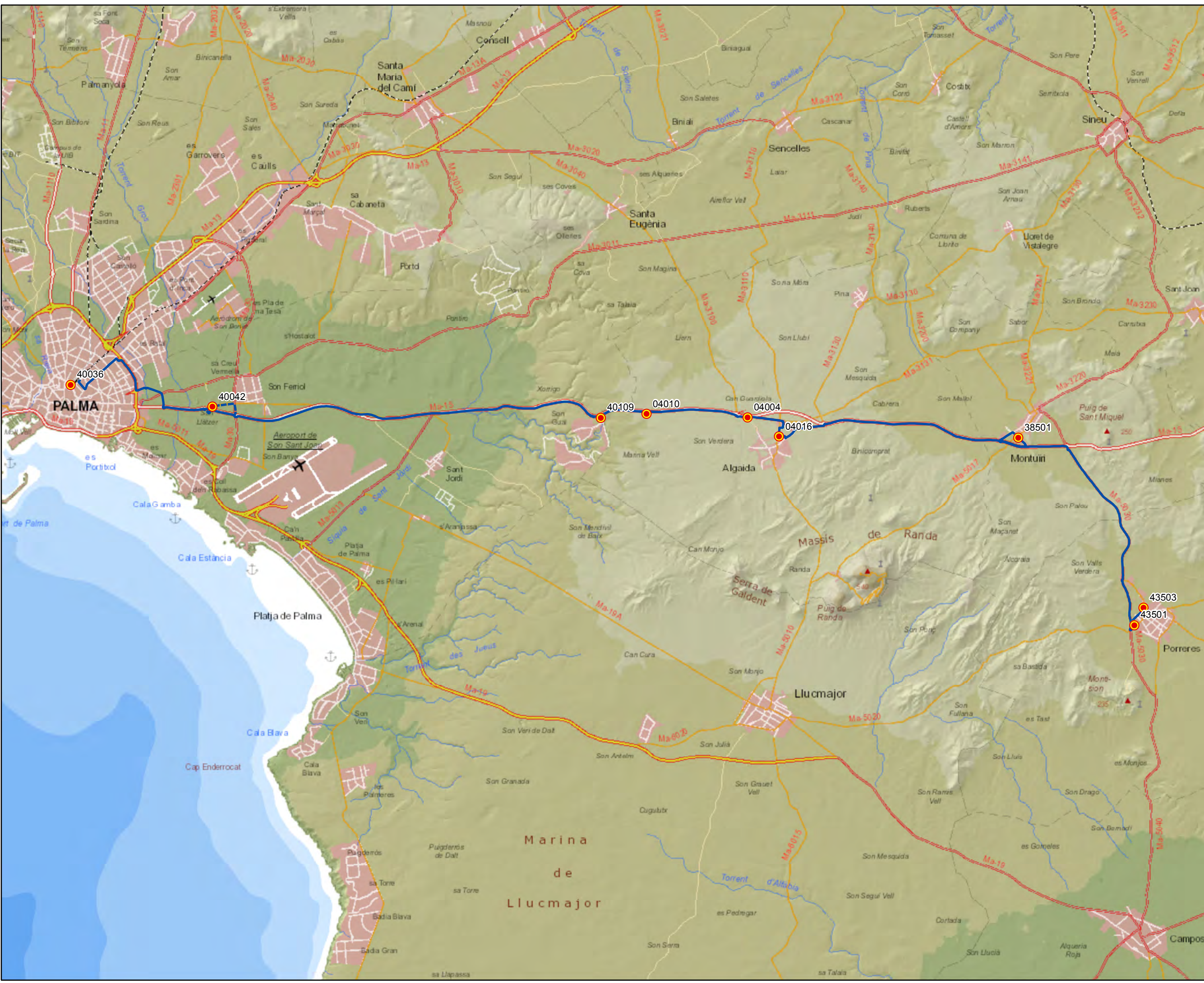
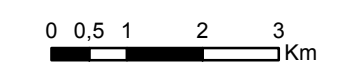


### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:100.000





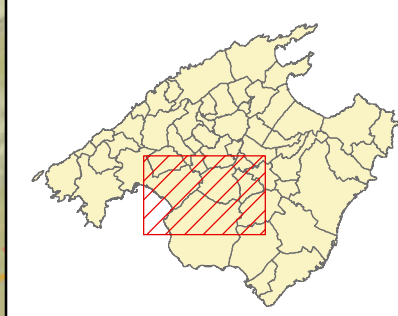
ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 3



**Datos línea**

Línea 307  
 Porreres - Lluçmajor - Palma  
  
 Sublínea 307-1

**Mapa de localización**

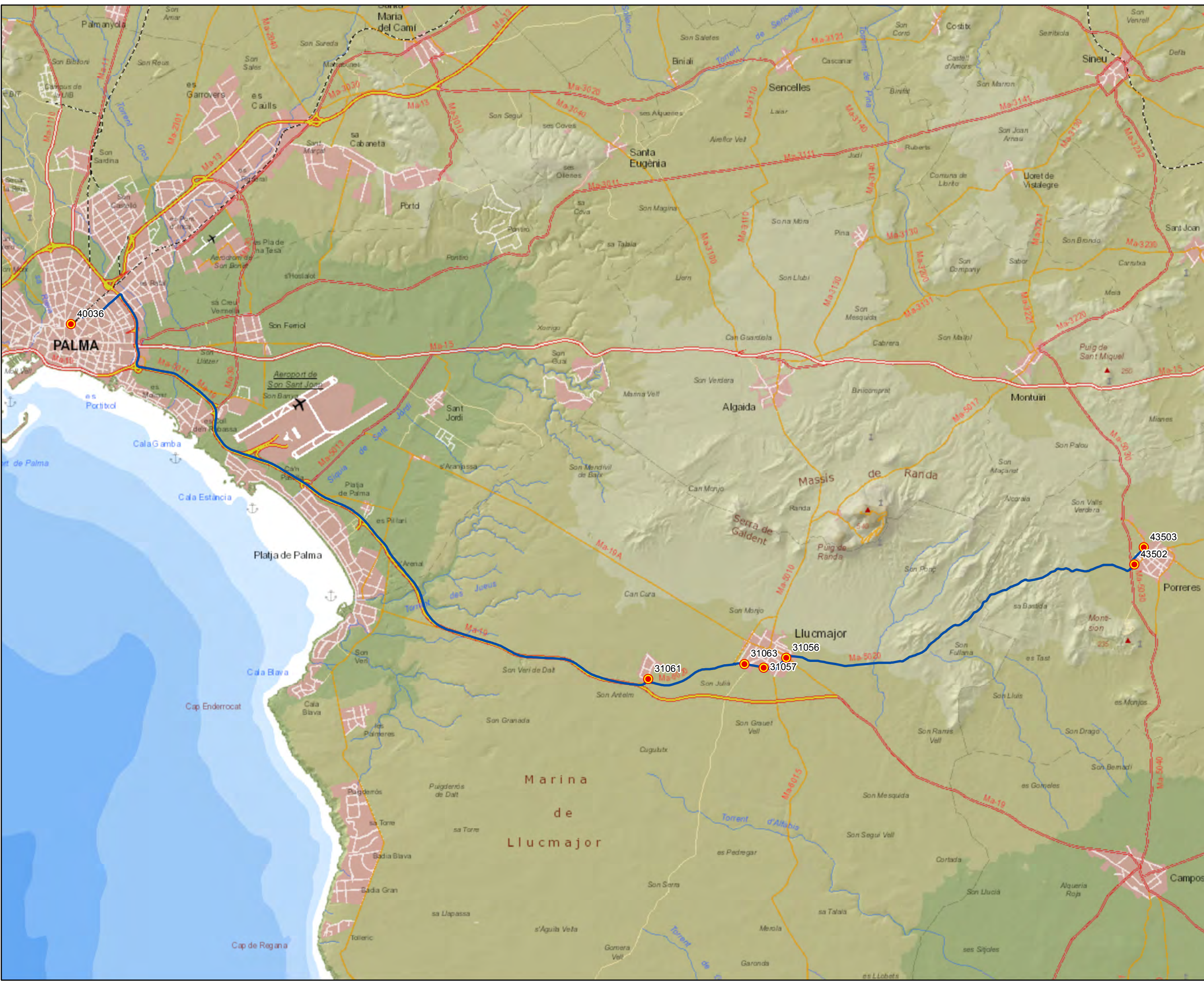


**Leyenda**

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:100.000





ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

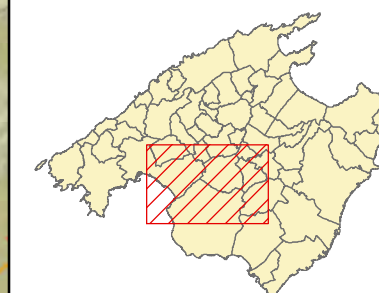
LOTE 3

### Datos línea

Línea 307  
 Palma - Lluçmajor - Porreres

Sublínea 307-2

### Mapa de localización

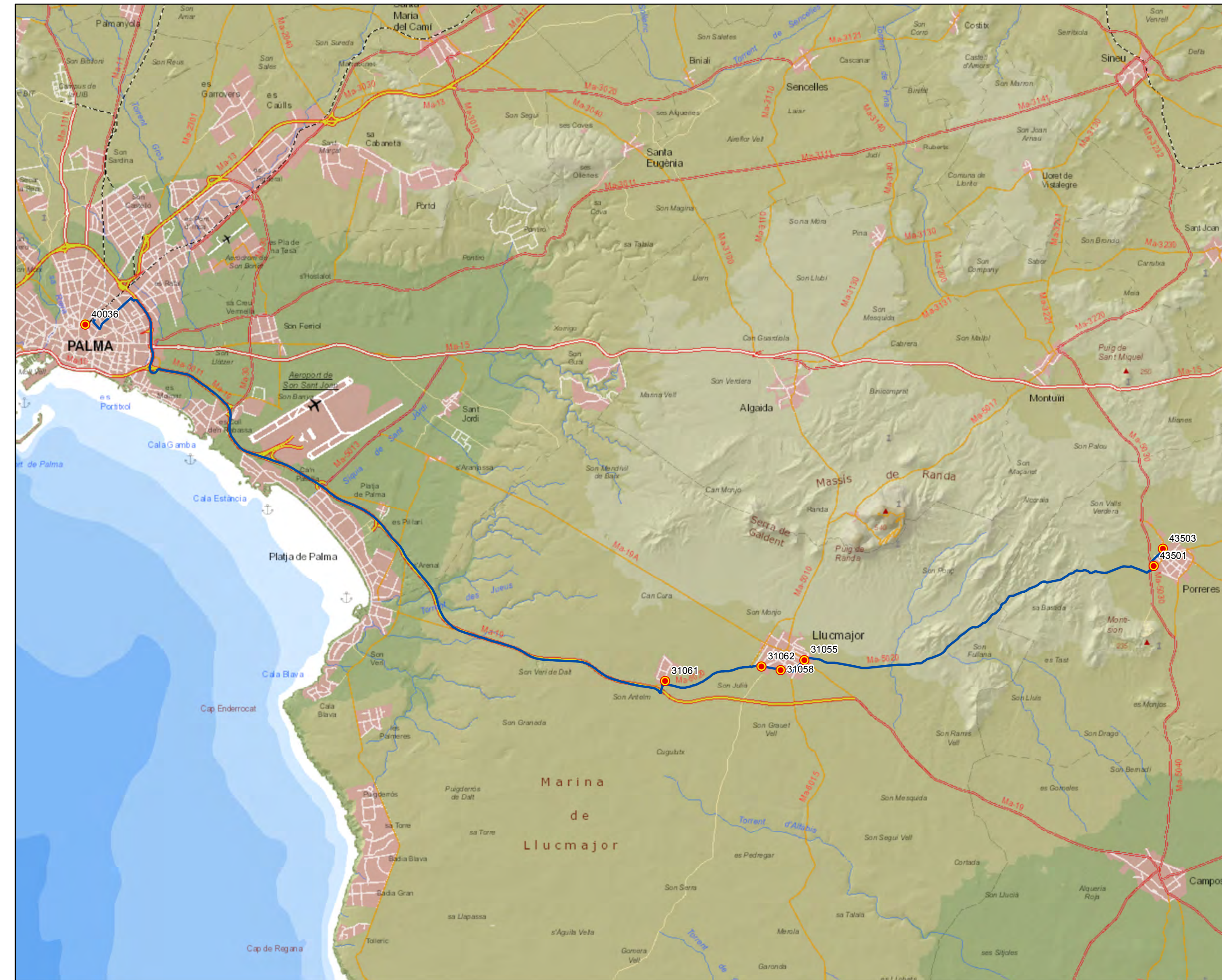


### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:100.000





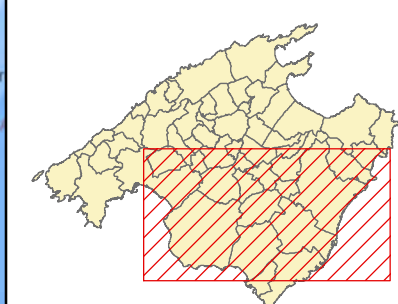
ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

LOTE 3



**Datos línea**

Línea 308  
 Cala Millor - Palma  
 Sublínea 308-1

**Mapa de localización**



**Leyenda**

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:200.000





ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca  
 LOTE 3

### Datos línea



Línea 308  
 Cala Millor - Palma

Sublínea 308-1  
 Ampliación Cala Millor

### Mapa de localización



### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:30.000





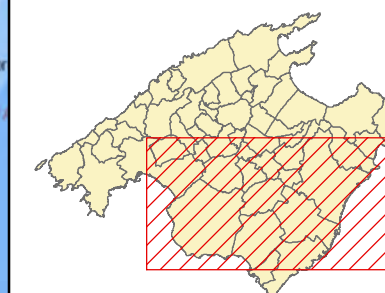
ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

LOTE 3



### Datos línea

Línea 308  
 Palma - Cala Millor  
 Sublínea 308-2

### Mapa de localización



### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:200.000





ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

LOTE 3

### Datos línea



Línea 308  
 Palma - Cala Millor

Sublínea 308-2  
 Ampliación Cala Millor

### Mapa de localización

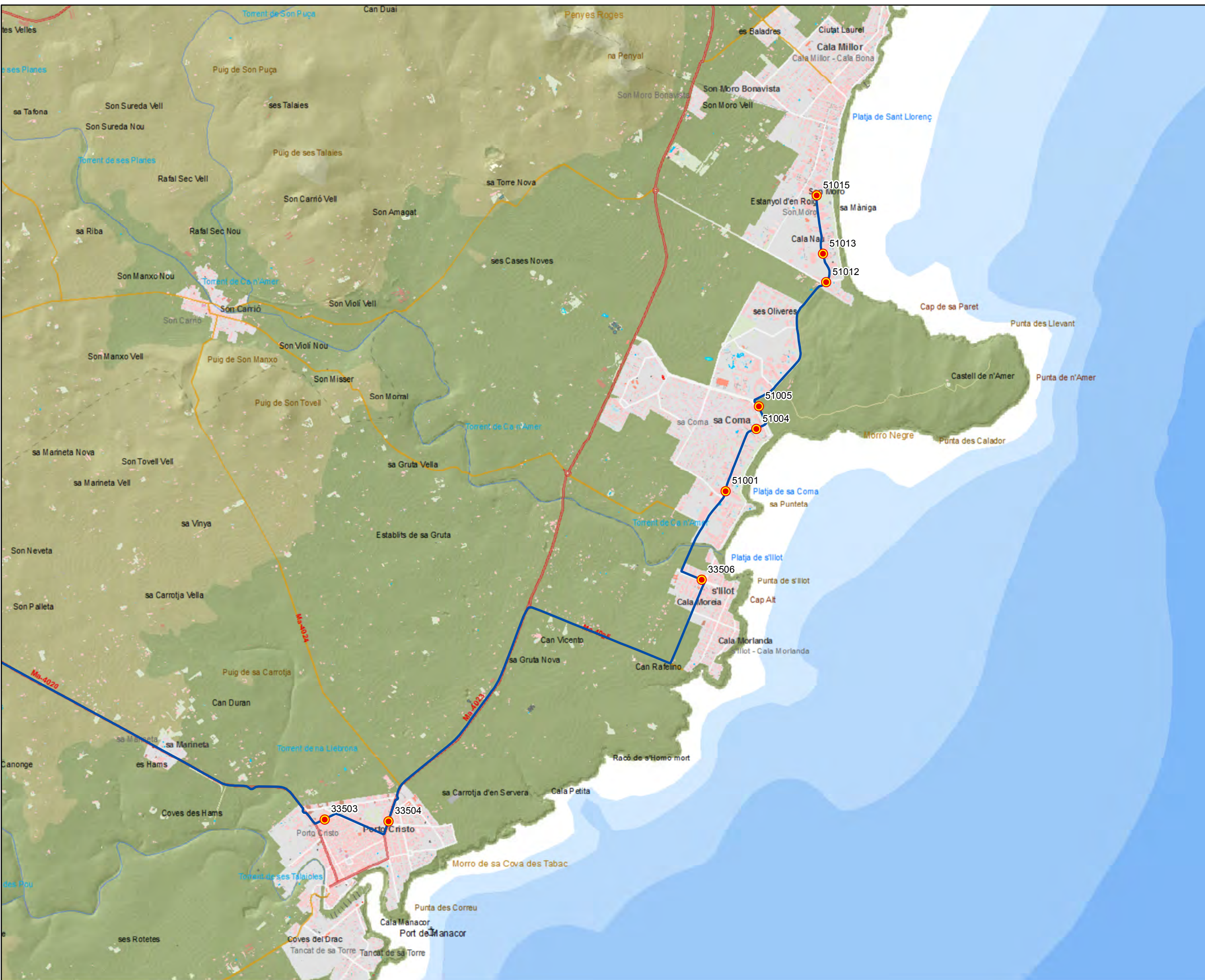


### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:30.000





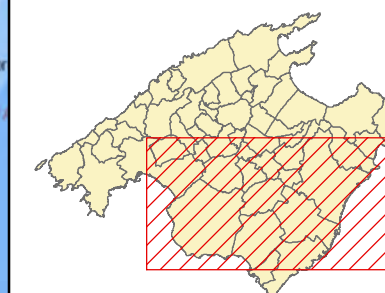
ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 3



### Datos línea

Línea 309  
 Cala Bona - Palma  
 Sublínea 309-1

### Mapa de localización



### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:200.000



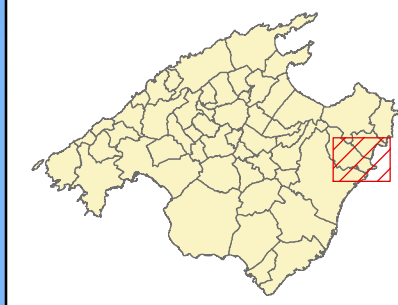


ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca  
 LOTE 3



### Datos línea

Línea 309  
 Cala Bona - Palma  
 Sublínea 309-1  
 Ampliación Cala Bona

### Mapa de localización

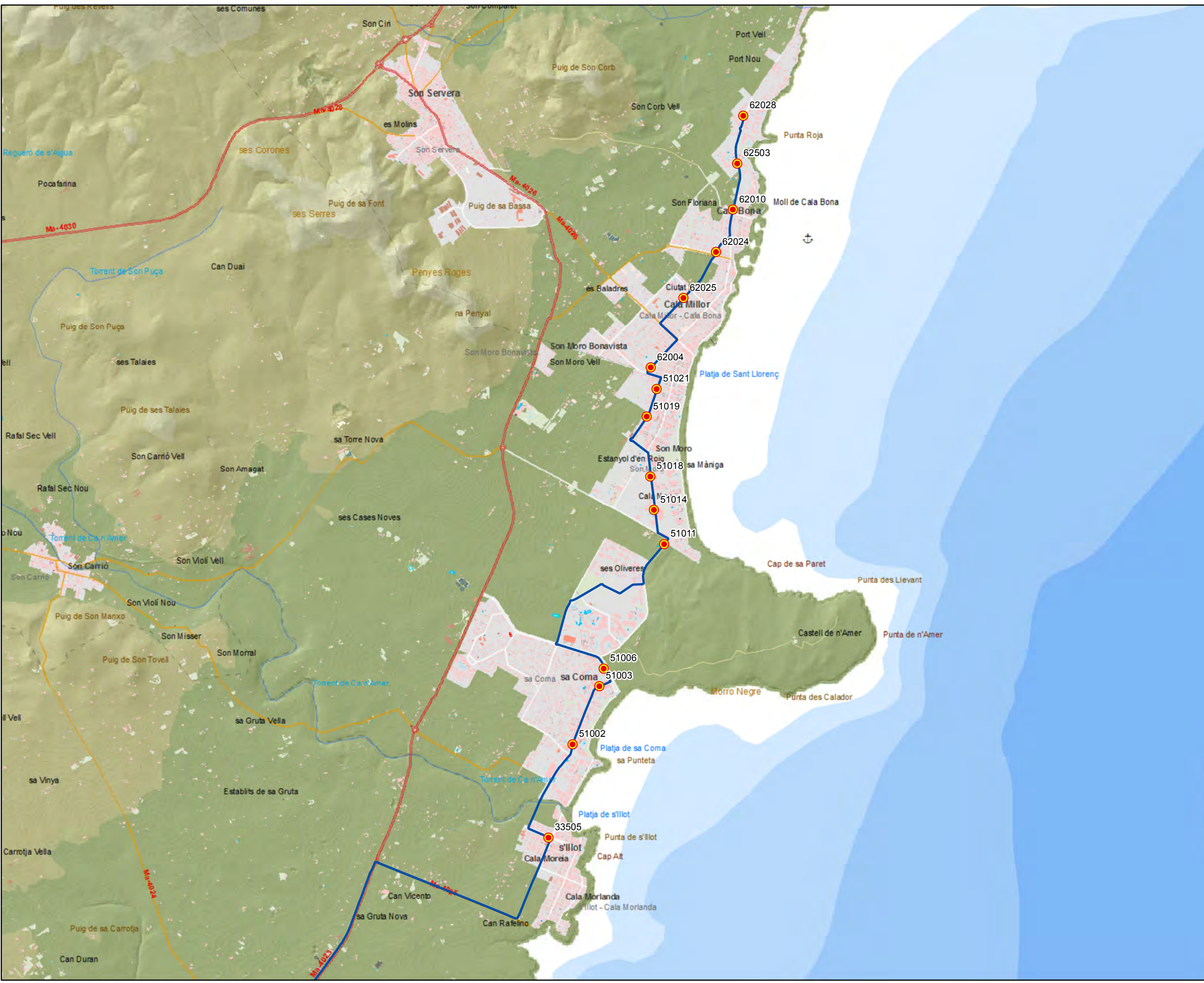
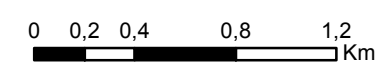


### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:30.000





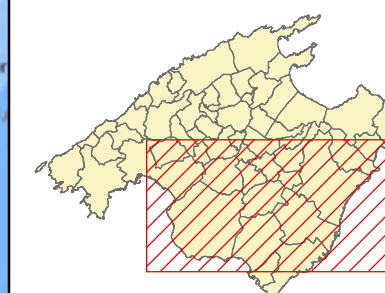
ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 3



### Datos línea

Línea 309  
 Palma - Cala Bona  
 Sublínea 309-2

### Mapa de localización



### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:200.000



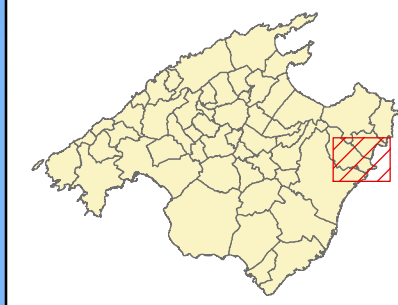


ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca  
 LOTE 3



### Datos línea

Línea 309  
 Palma - Cala Bona  
 Sublínea 309-2  
 Ampliación Cala Bona

### Mapa de localización

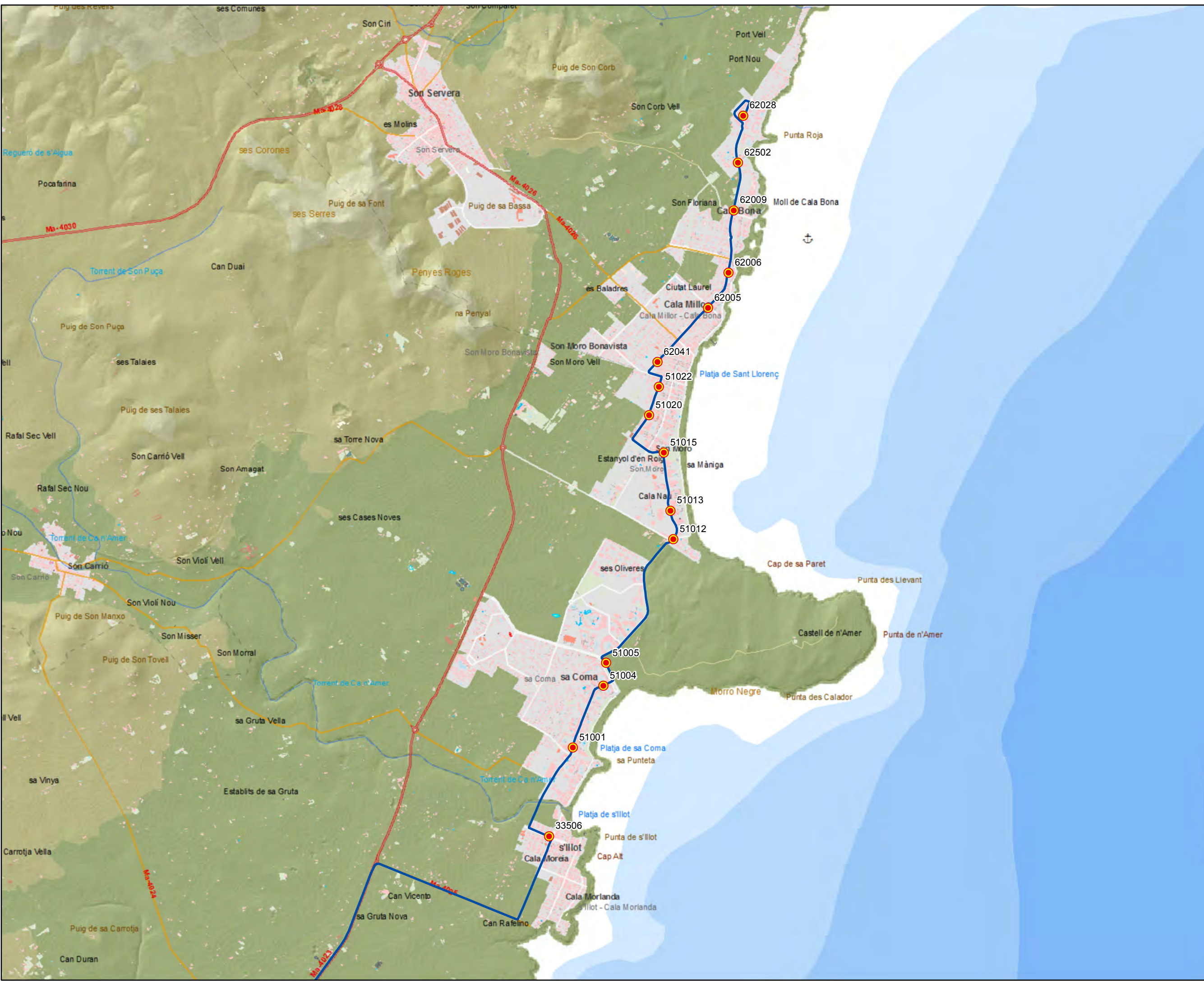
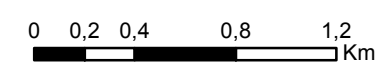


### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:30.000





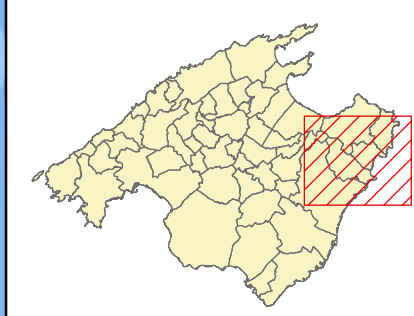
ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 3



### Datos línea

Línea 310  
 Cala Rajada - Manacor  
 Sublínea 310-1

### Mapa de localización



### Leyenda

-  Parada
  - 40036 Código parada
  -  Itinerario
- N
- Escala 1:70.000
- 0 0,5 1 2 3 Km





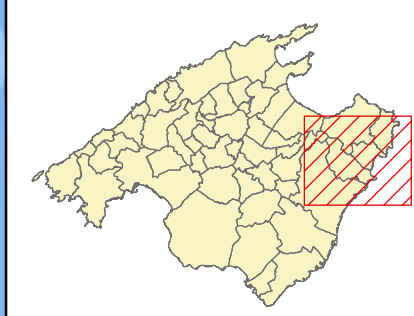
ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

LOTE 3



**Datos línea**

Línea 310  
 Manacor - Cala Rajada  
 Sublínea 310-2

**Mapa de localización**



**Leyenda**

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario

N

Escala 1:70.000

0 0,5 1 2 3 Km





ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

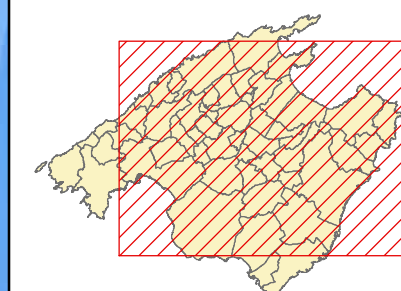
LOTE 3

### Datos línea



Línea 311  
 Cala Rajada - Palma

Sublínea 311-1

### Mapa de localización



### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:215.000





ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

LOTE 3

### Datos línea



Línea 311  
 Cala Rajada - Palma

Sublínea 311-1  
 Ampliación Capdepera

### Mapa de localización



### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:20.000





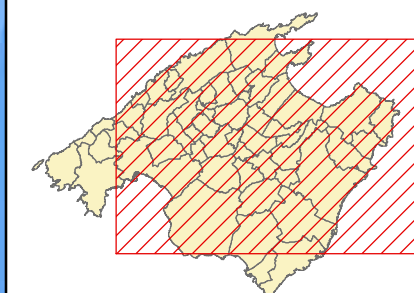
ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

LOTE 3



**Datos línea**

Línea 311  
 Palma - Cala Rajada  
 Sublínea 311-2

**Mapa de localización**



**Leyenda**

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:215.000





ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca  
 LOTE 3





### Datos línea

Línea 311  
 Palma - Cala Rajada  
 Sublínea 311-2  
 Ampliación Capdepera

### Mapa de localización



### Leyenda

-  Parada
  - 40036 Código parada
  -  Itinerario
-   
 Escala 1:20.000  






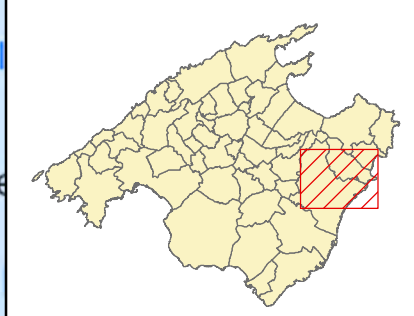
ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 3



**Datos línea**

Línea 312  
 Cala Bona - Manacor  
 Sublínea 312-1

**Mapa de localización**

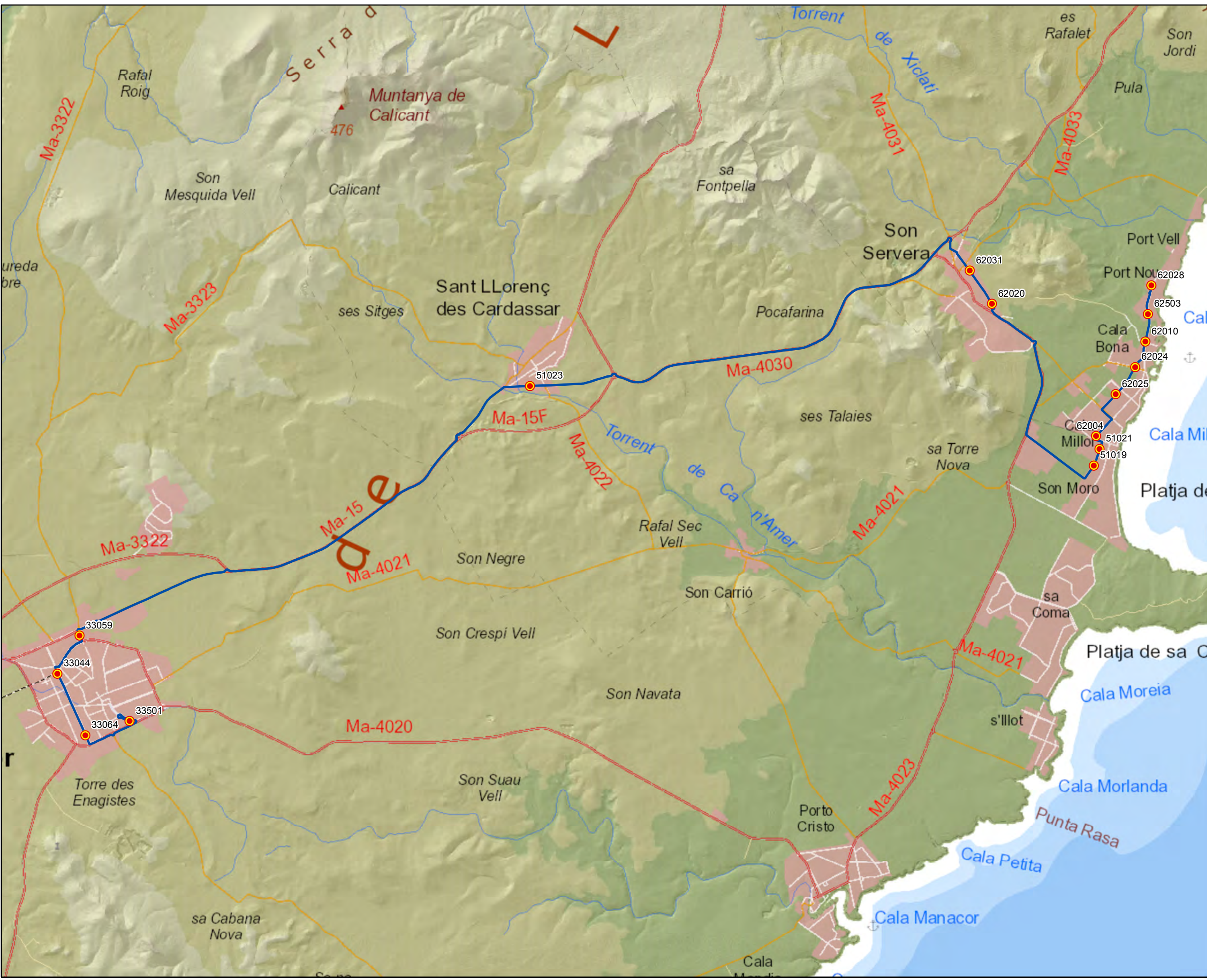
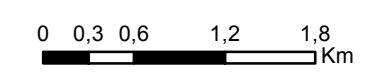


**Leyenda**

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:50.000





ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

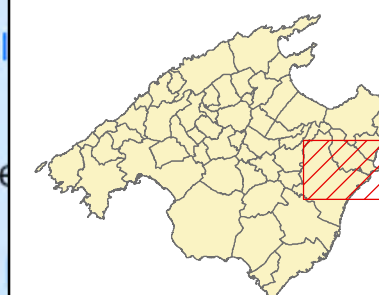
LOTE 3

### Datos línea

Línea 312  
 Manacor - Cala Bona

Sublínea 312-2

### Mapa de localización

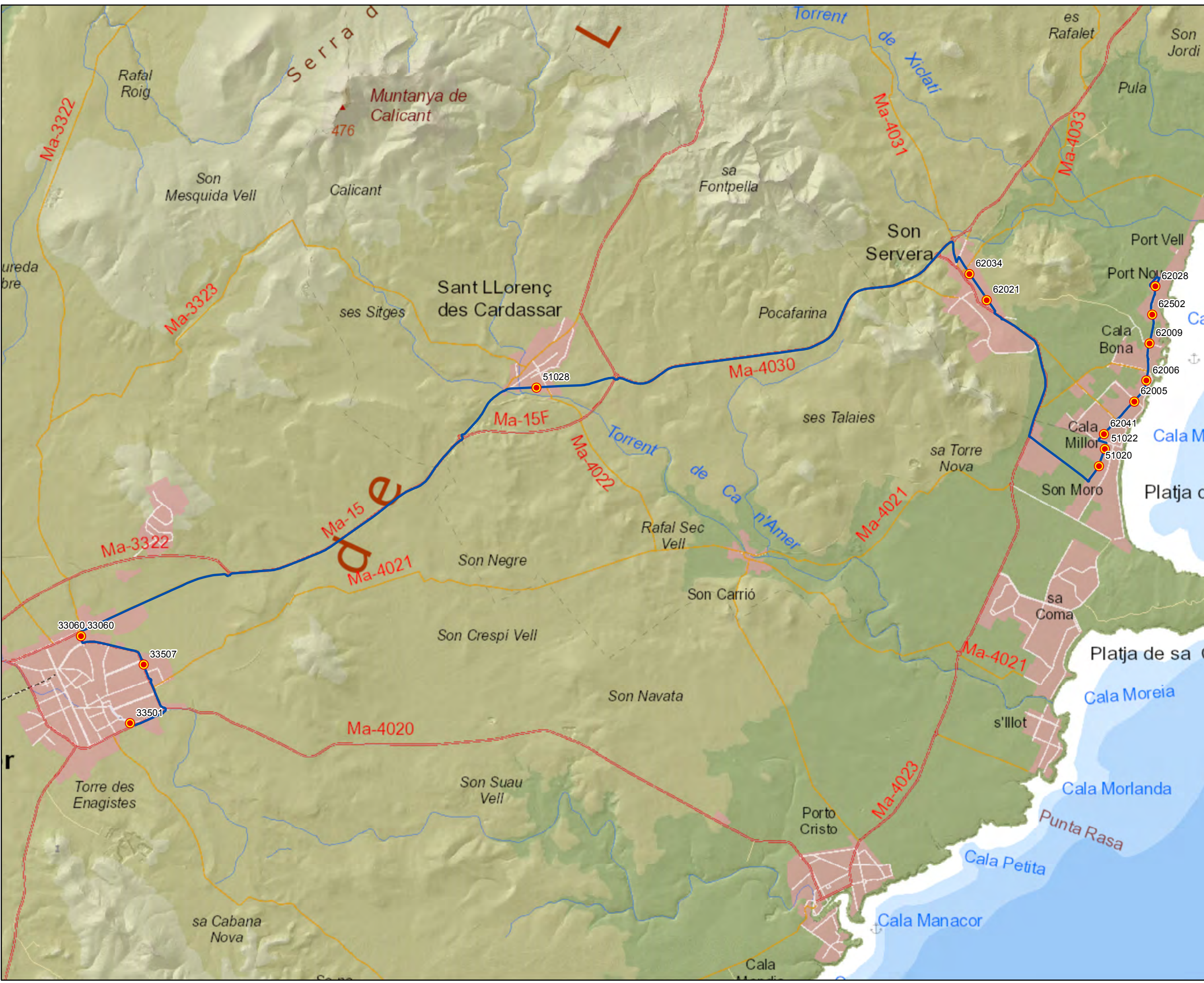


### Leyenda

-  Parada
-  Código parada
-  Itinerario



Escala 1:50.000





### Datos línea



Línea 313  
 Cala Rajada - Cala Mesquida -  
 Cala Rajada

Sublínea 313-1

### Mapa de localización

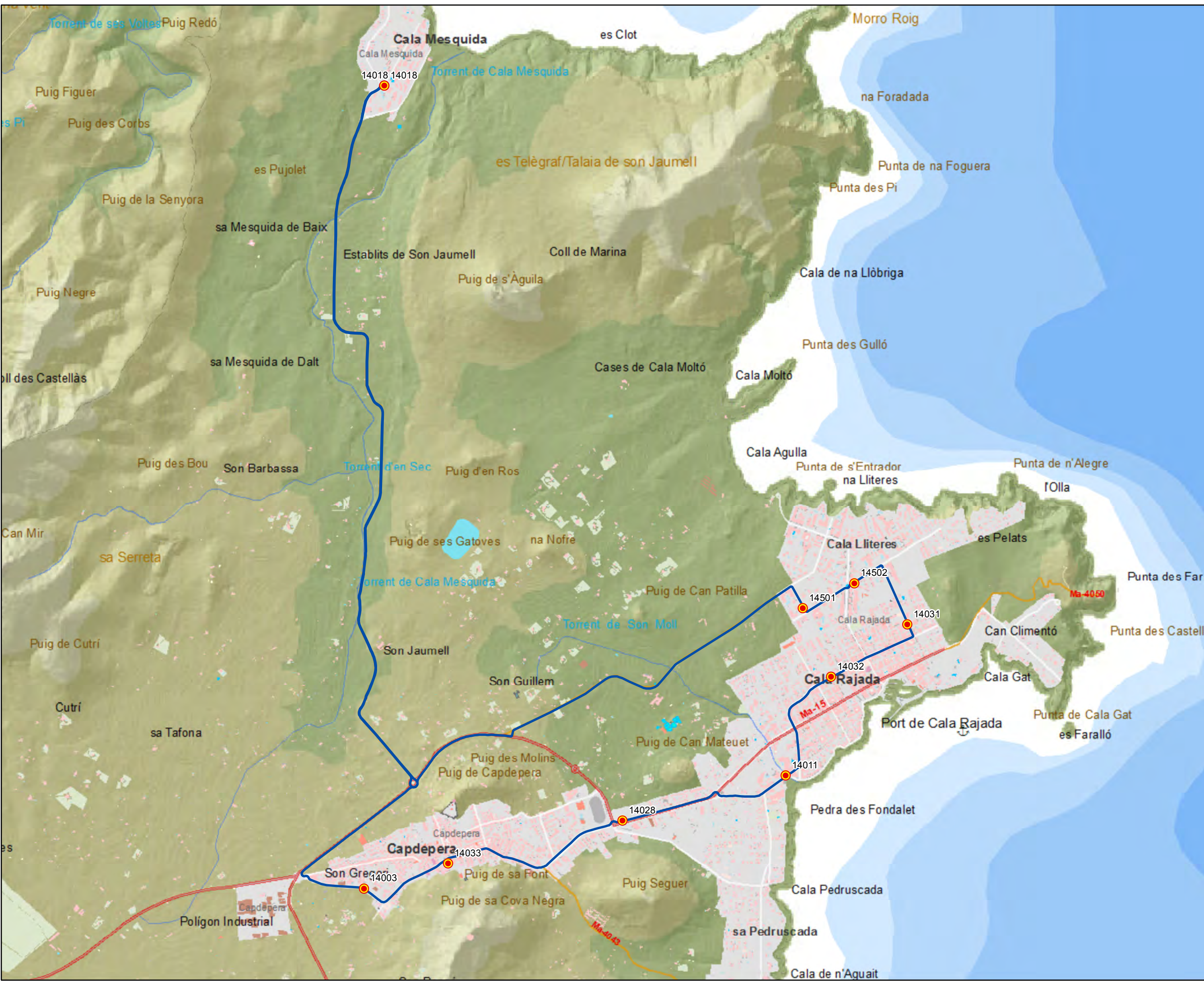
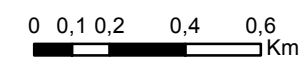


### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:20.000





ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

LOTE 3

### Datos línea



Línea 314  
 Cala Rajada - Font de sa Cala - Cala Rajada

Sublínea 314-1

### Mapa de localización

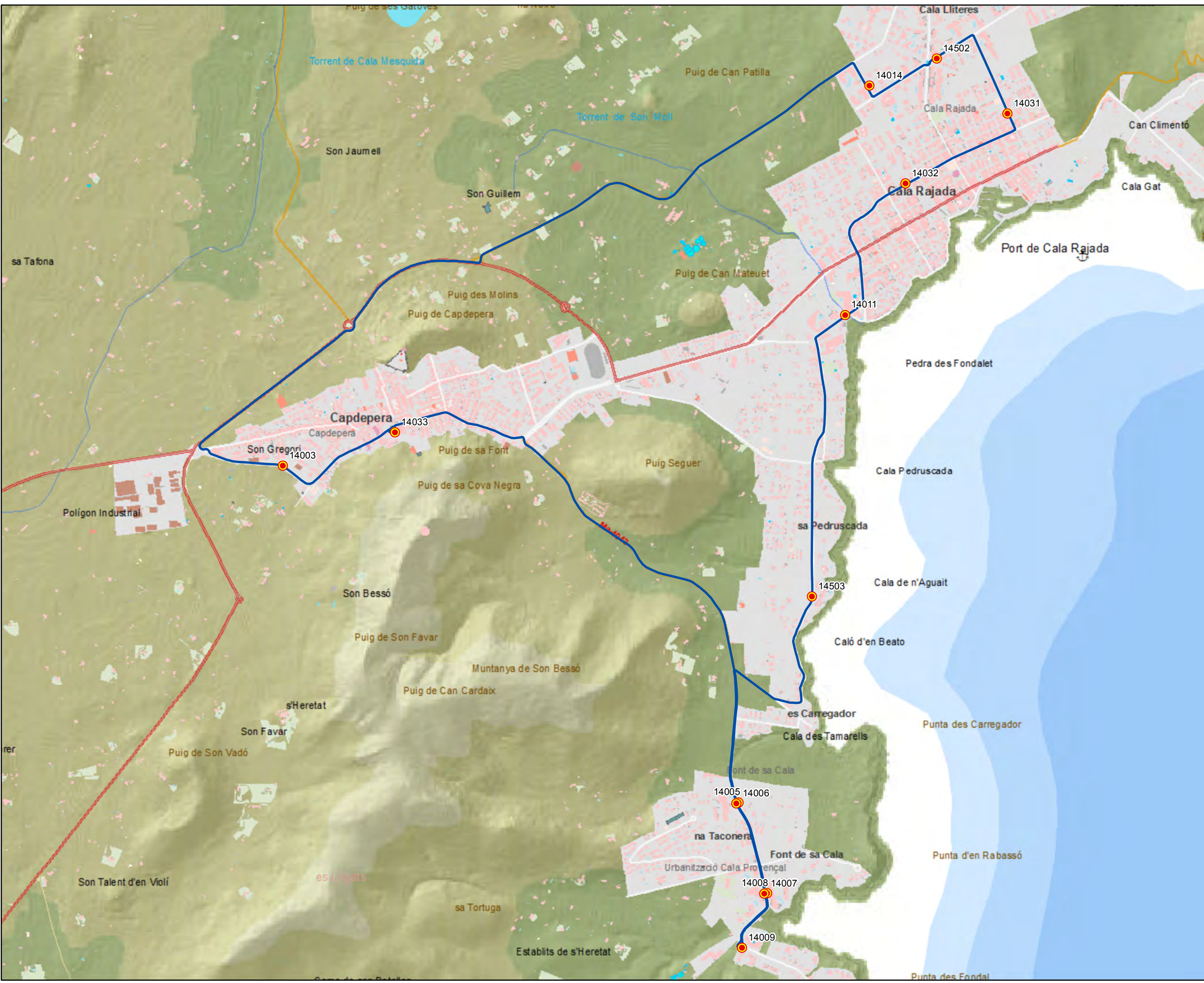
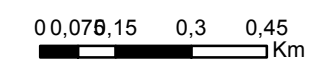


### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:15.000








 G CONSELLERIA  
 O TERRITORI I ENERGIA  
 I MOBILITAT  
 B CONSILI D'ADMINISTRACIÓ  
 MALLORCA

**ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca**  
**LOTE 3**


 Transports de les Illes Balears

**Datos línea**

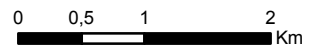
Línea 315  
Cala Rajada - Portocristo

Sublínea 315-1



**Leyenda**

- Parada
- 40036 Código parada
- Itinerario

Escala 1:60.000  







 G CONSELLERIA  
 O TERRITORI I ENERGIA  
 I MOBILITAT  
 B CONSOBINS I MMSO I IIS  
 / MALLORCA

**ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca**  
**LOTE 3**


 Transports de les Illes Balears



**Datos línea**


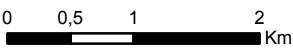
Línea 315  
 Portocristo - Cala Rajada

Sublínea 315-2



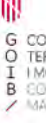
**Leyenda**


-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario

  
 Escala 1:60.000  







  
 G CONSELLERIA
   
 O TERRITORI I ENERGIA
   
 I MOBILITAT
   
 B CONSEJO DE ILLAS BALEARES
   
 MALLORCA


  
 Transports de les Illes Balears




**ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca**


**LOTE 3**

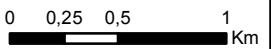
**Datos línea**
  
 Línea 316
   
 Costa dels Pins - Portocristo
   
  
 Sublínea 316-1



**Leyenda**

-  Parada
-  40036 Código parada
-  Itinerario


  
 Escala 1:35.000


  
 0 0,25 0,5 1 Km






  
 G CONSELLERIA
   
 O TERRITORI I ENERGIA
   
 I MOBILITAT
   
 B CONSEJO DE ILLAS BALEARES
   
 MALLORCA


  
 Transports de les Illes Balears




**ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca**


**LOTE 3**

**Datos línea**
  
 Línea 316
   
 Portocristo -
   
 Costa dels Pins
   
  
 Sublínea 316-2



**Leyenda**

-  Parada
-  40036 Código parada
-  Itinerario


  
 Escala 1:35.000

0 0,25 0,5 1 Km






 G CONSELLERIA  
 O TERRITORI I ENERGIA  
 I MOBILITAT  
 B CONSOCIACIÓ I MMSO (115)  
 MALLORCA

**ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca**  
**LOTE 3**

  
 Transports de les Illes Balears



**Datos línea**


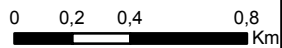
Línea 317  
 Portocristo -  
 Cales de Mallorca -  
 Portocristo

Sublínea 317-1

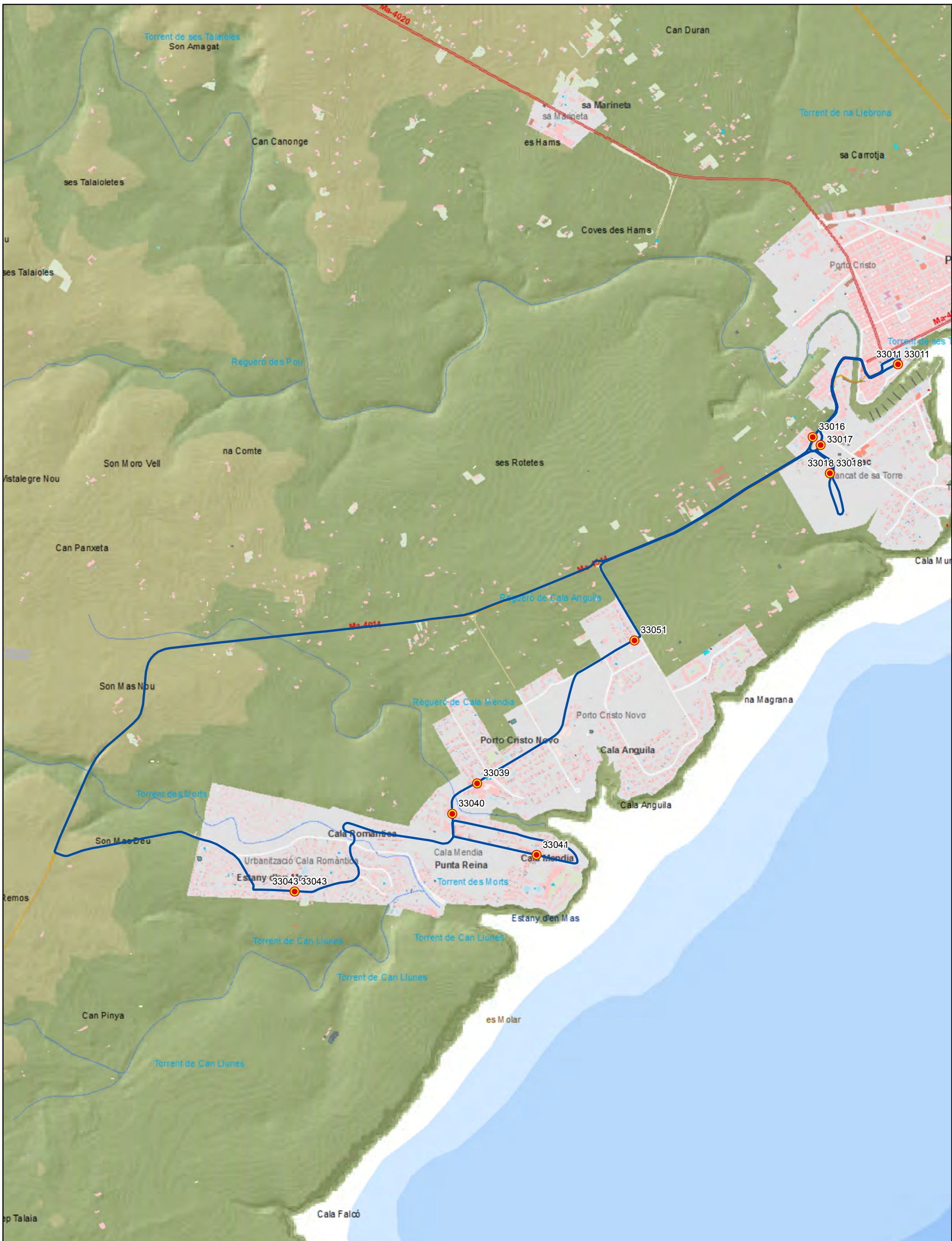


**Leyenda**

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario

  
 Escala 1:26.000  









 G CONSELLERIA  
 O TERRITORI I ENERGIA  
 I MOBILITAT  
 B CONSEJO INSULAR DE  
 MALLORCA


**ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca**  
**LOTE 3**

  
 Transports de les Illes Balears

**Datos línea**  
 Línea 317  
 Portocristo - Cala Mèndia - Portocristo  
 Sublínea 317-2



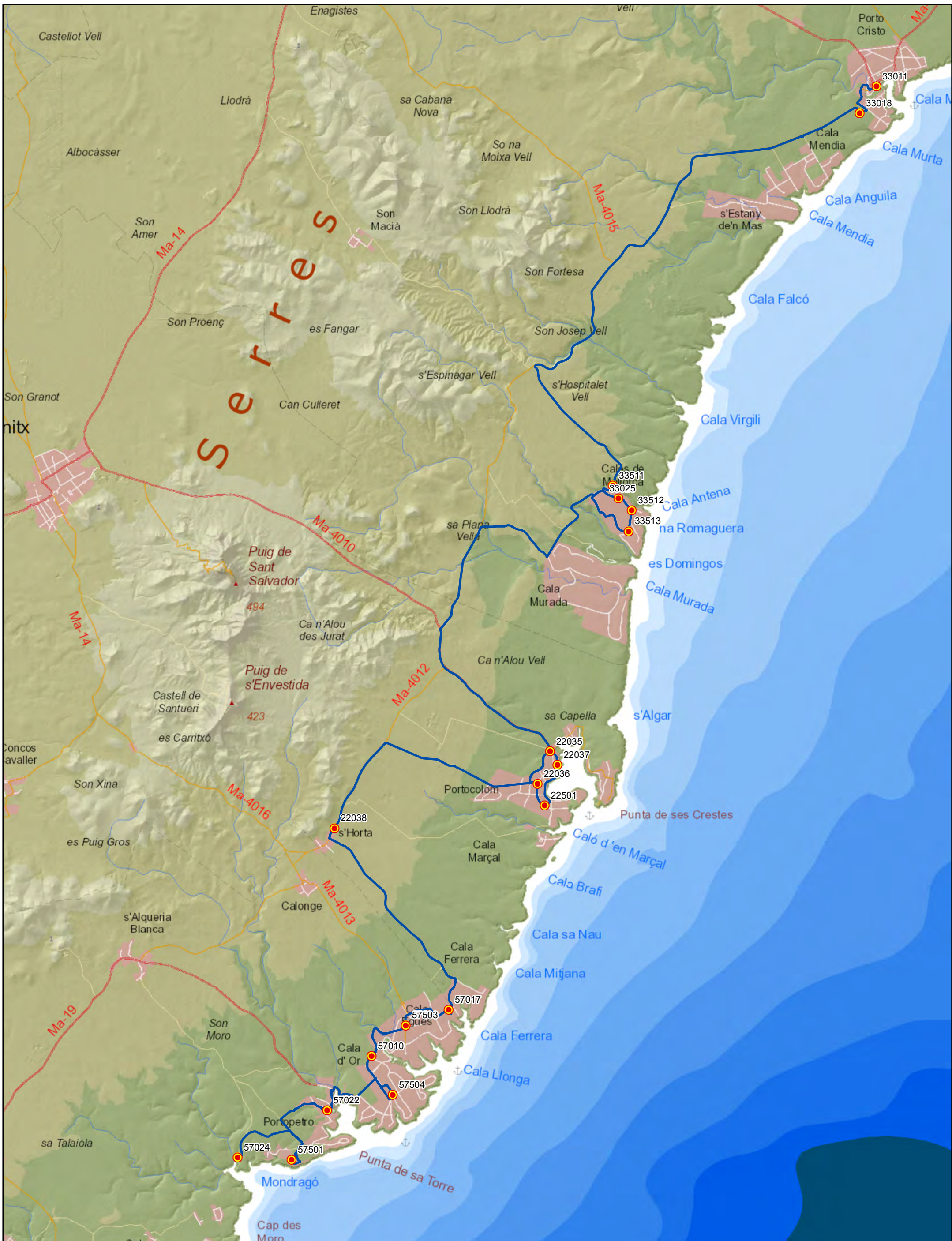
**Leyenda**  
 Parada  
 40036 Código parada  
 Itinerario

 Escala 1:16.000  
 0 0,125 0,25 0,5 Km








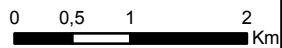





**ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca**  
**LOTE 3**

**Datos línea**  
 Línea 318  
 Cala Mondragó - Portocristo  
 Sublínea 318-2



**Leyenda**  
 Parada  
 40036 Código parada  
 Itinerario  
  
 Escala 1:65.000  




ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

LOTE 3



### Datos línea

Línea 319  
 Cala d'Or - Cala Mondragó  
 Sublínea 319-1

### Mapa de localización

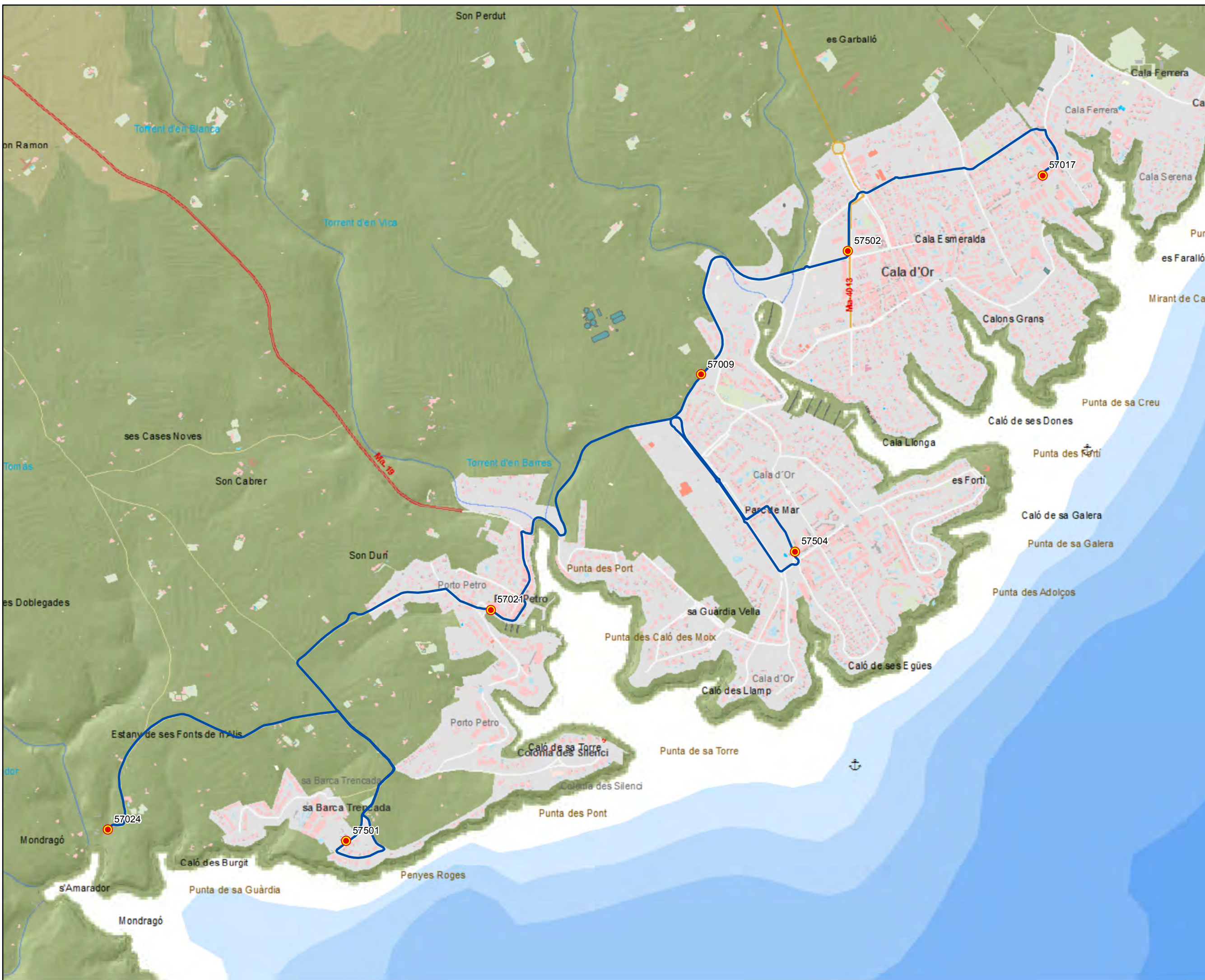


### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:15.000





ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

LOTE 3

### Datos línea

Línea 319  
 Cala Mondragó - Cala d'Or  
 Sublínea 319-2

### Mapa de localización

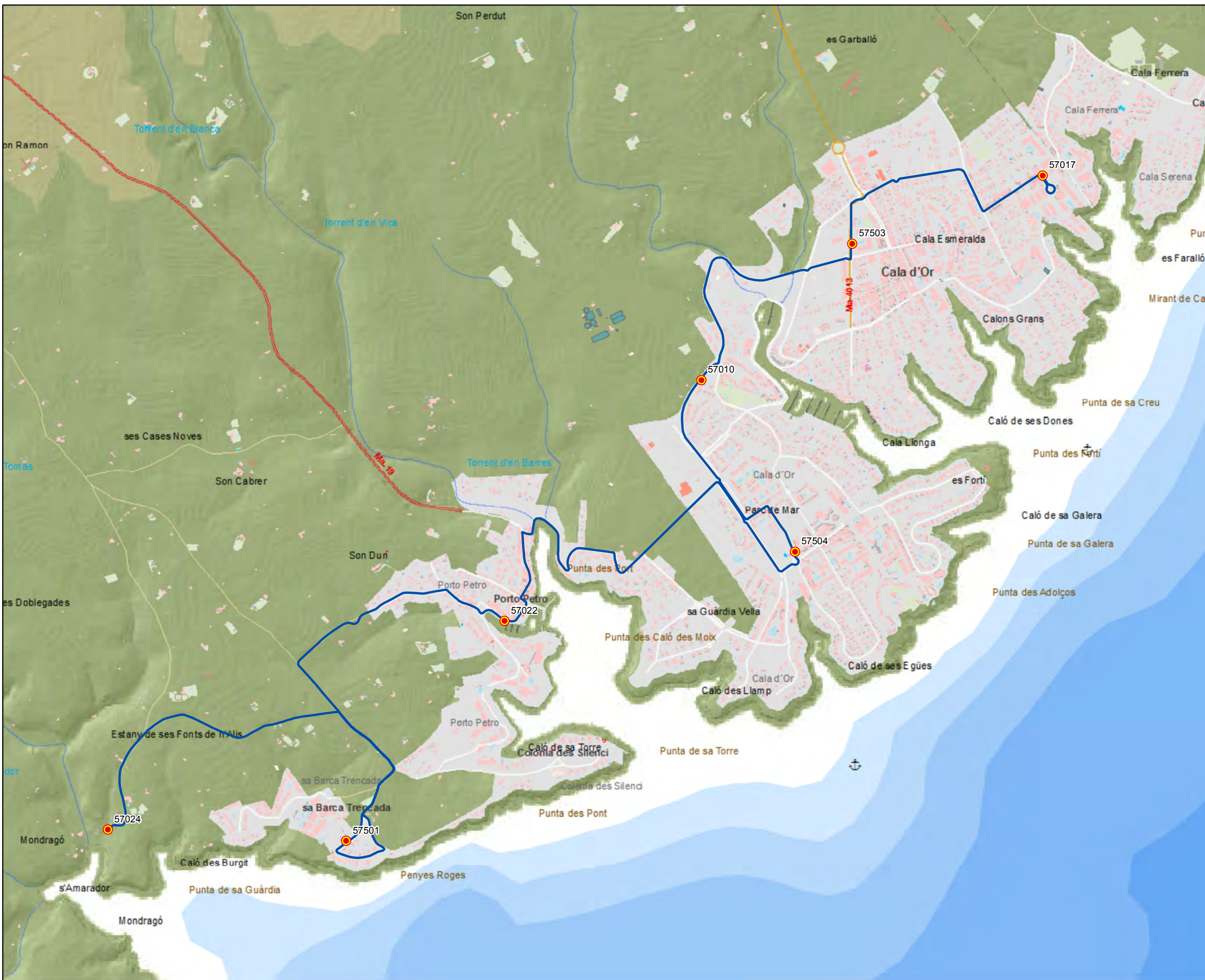


### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:15.000



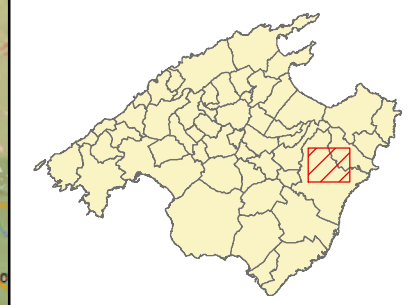


ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca  
 LOTE 3




### Datos línea

Línea 320  
 Son Carrió - Manacor  
 Sublínea 320-1

### Mapa de localización

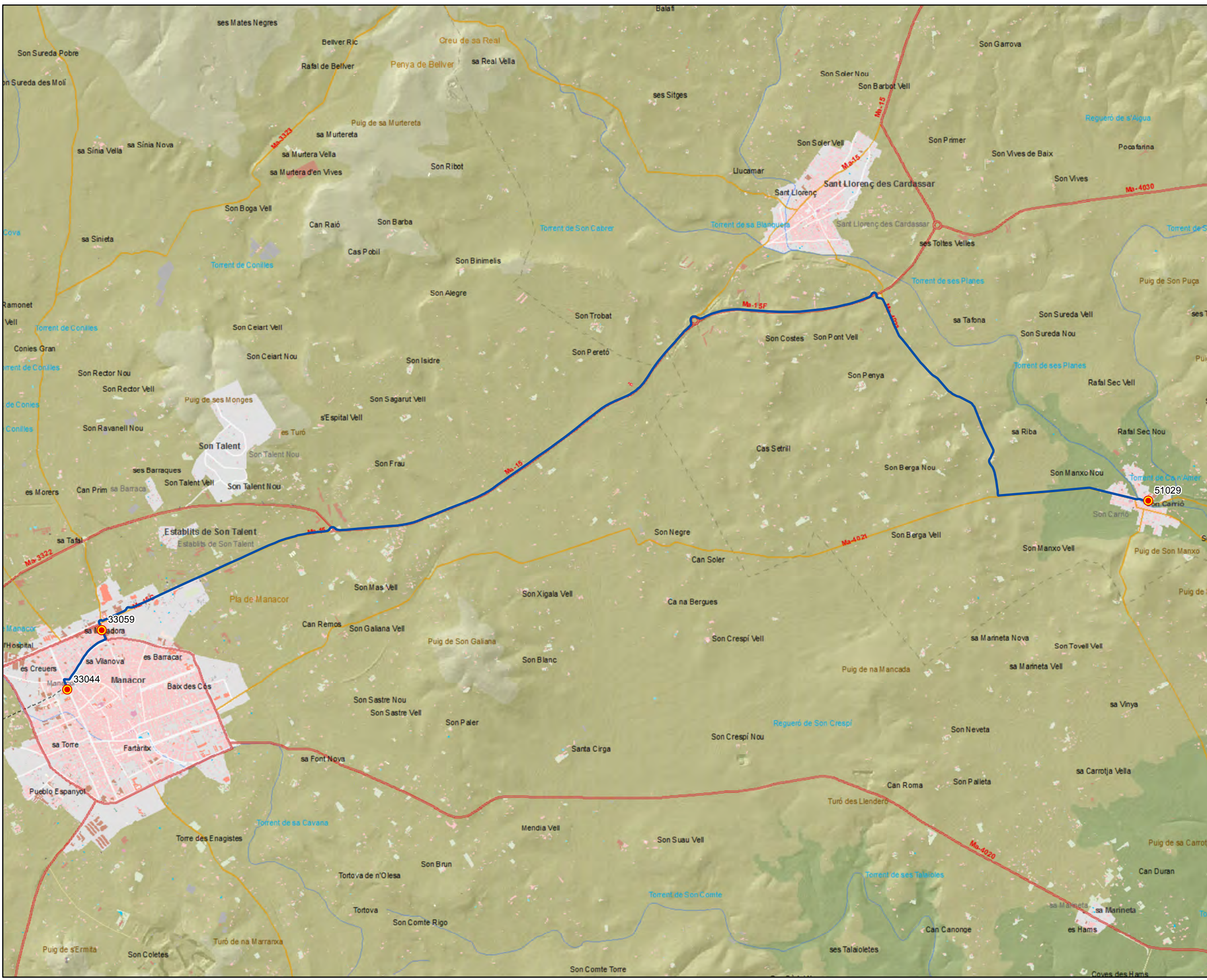


### Leyenda

-  Parada
-  40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:32.000

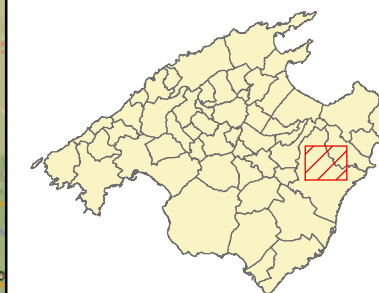






### Datos línea

Línea 320  
 Manacor - Son Carrió  
 Sublínea 320-2

### Mapa de localización

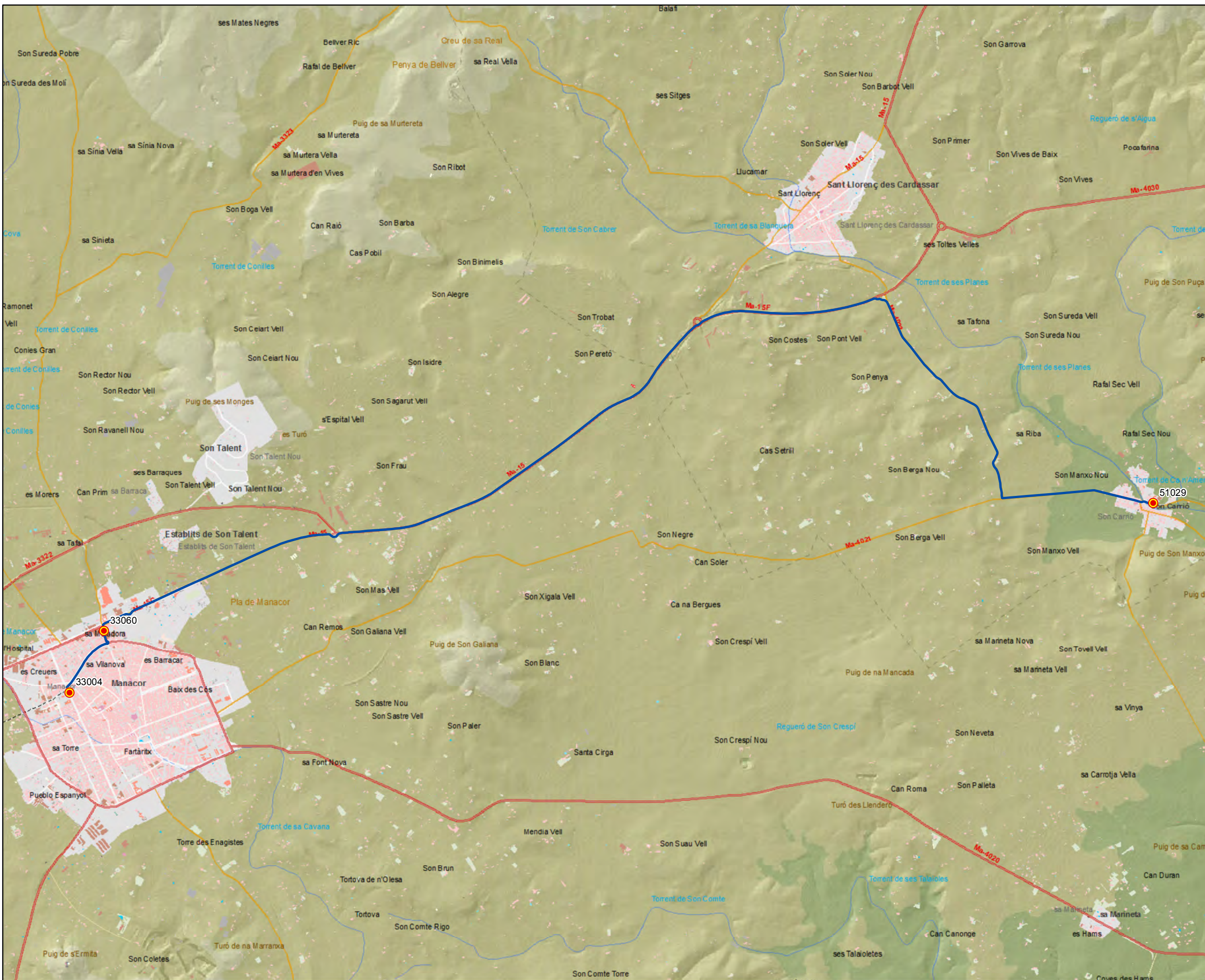


### Leyenda

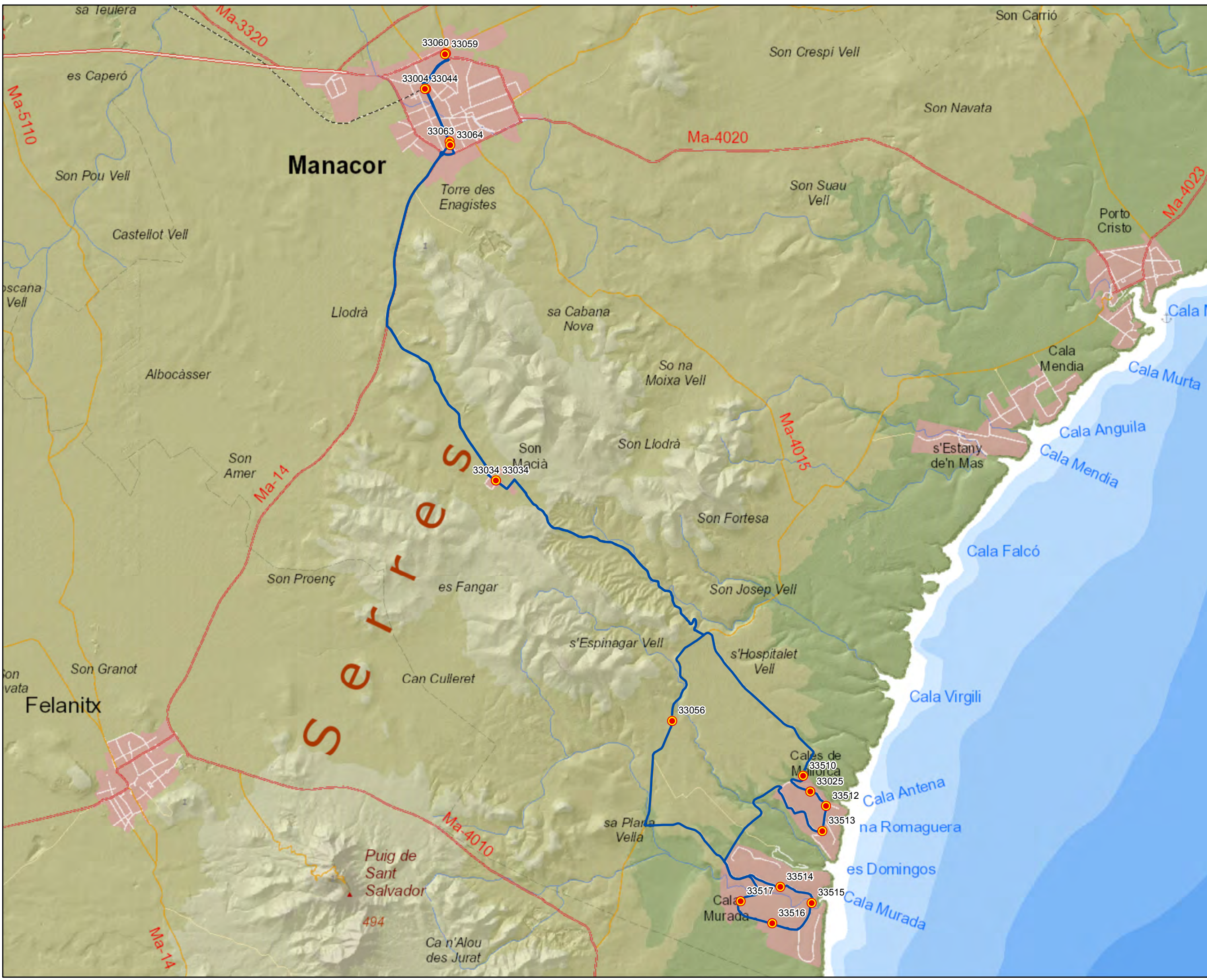
-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:32.000







ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca  
 LOTE 3



**Datos línea**

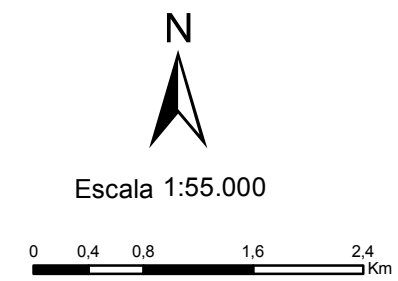
Línea 321  
 Manacor - Cales de Mallorca - Cala Murada - Manacor  
 Sublínea 321-1

**Mapa de localización**

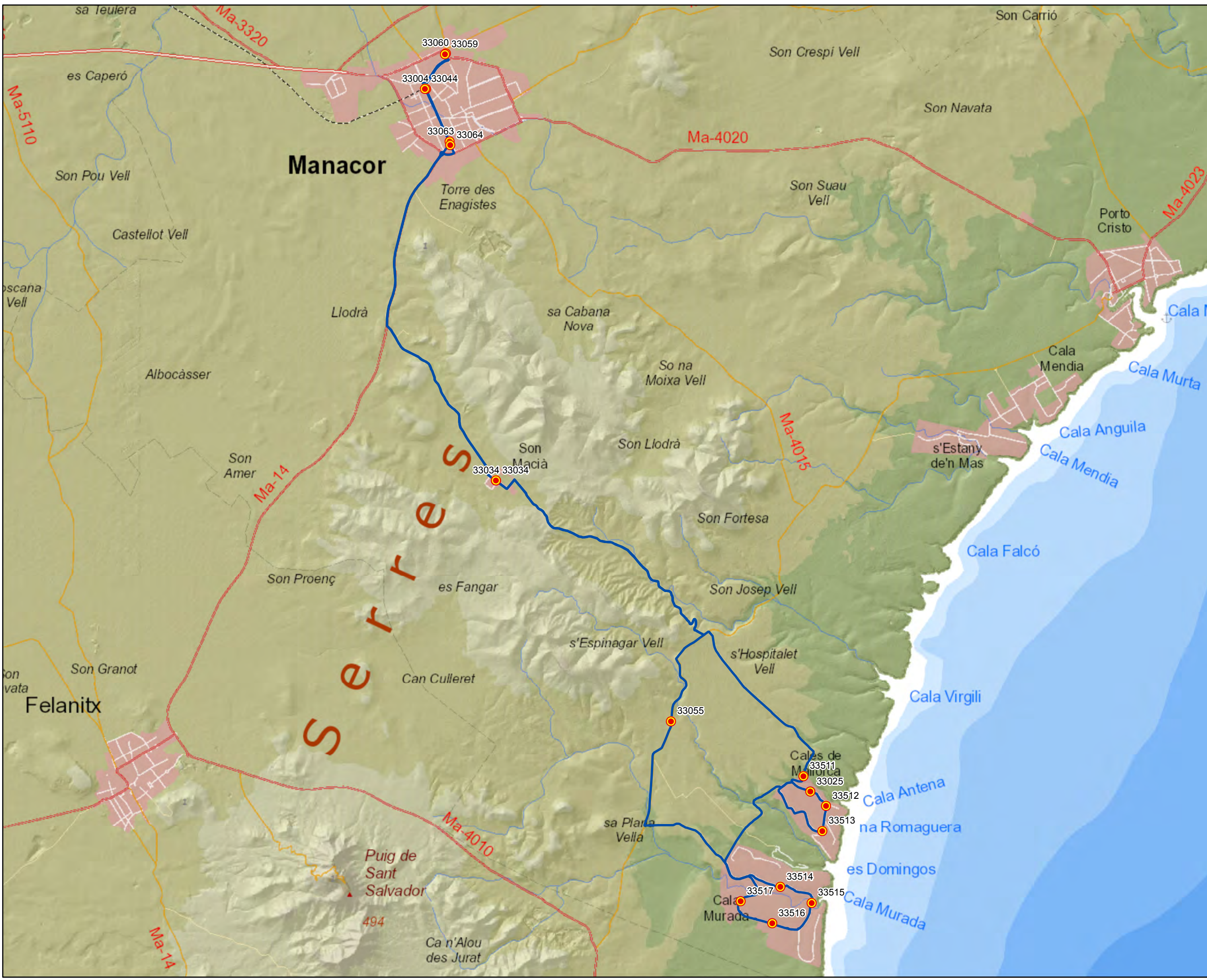


**Leyenda**

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario







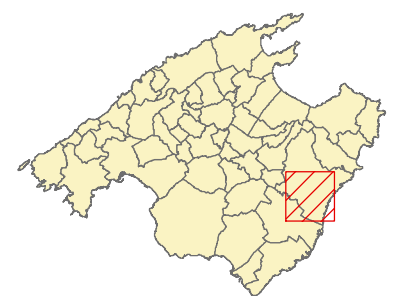
ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 3



**Datos línea**

Línea 321  
 Manacor - Cala Murada -  
 Cales de Mallorca - Manacor  
  
 Sublínea 321-2

**Mapa de localización**



**Leyenda**

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:55.000





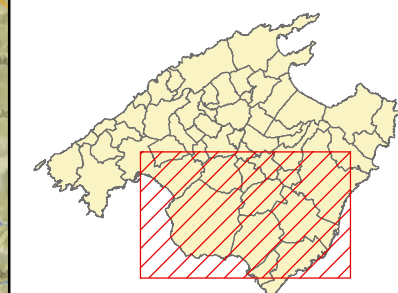
**ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca**

**LOTE 3**



**Datos línea**

Línea 322  
 Manacor - Campos - Palma  
 Sublínea 322-1

**Mapa de localización**

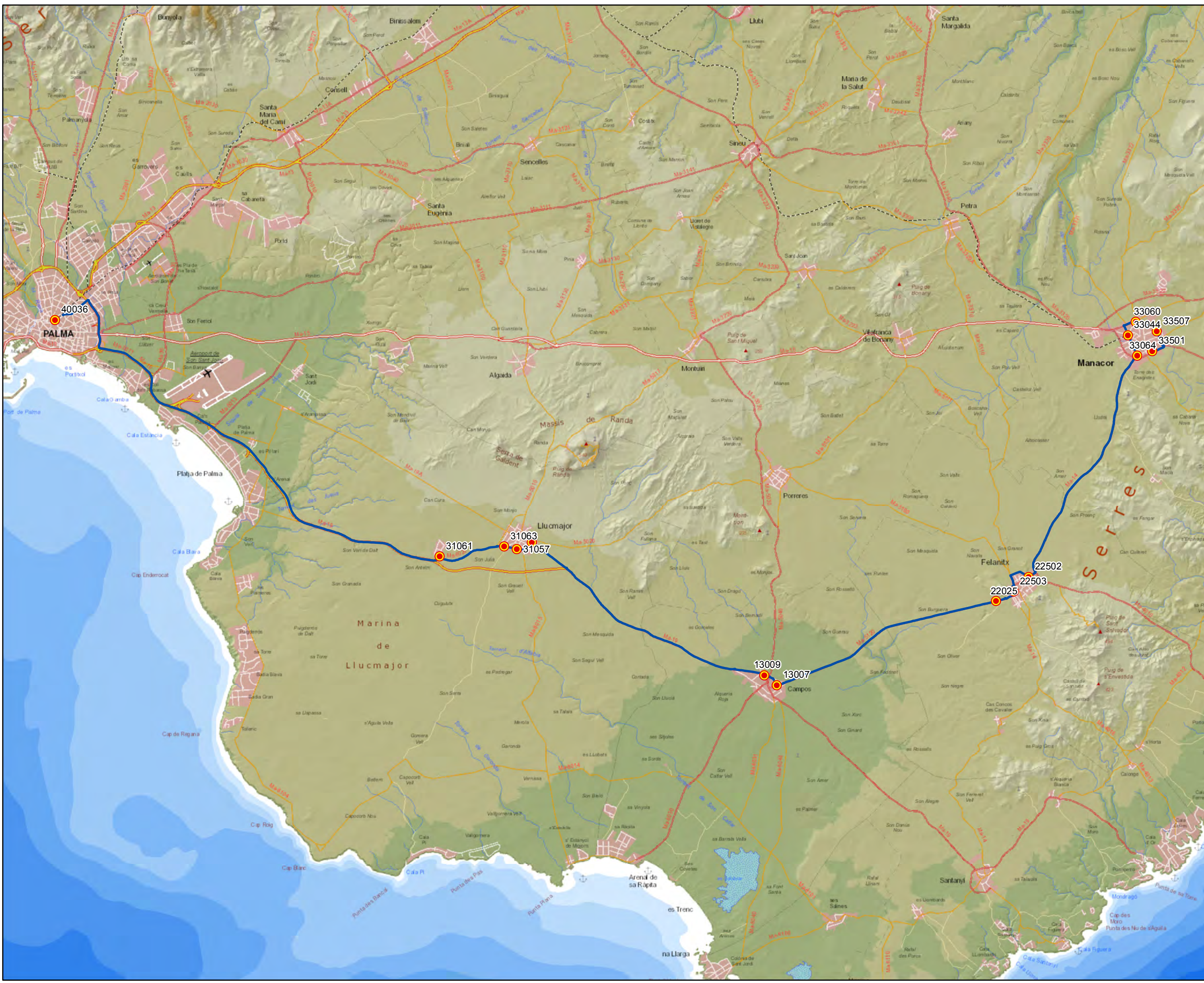


**Leyenda**

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:150.000





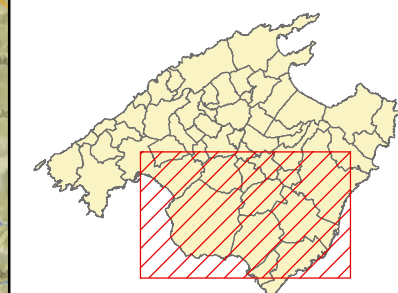
ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 3



**Datos línea**

Línea 322  
 Palma - Campos - Manacor  
 Sublínea 322-2

**Mapa de localización**

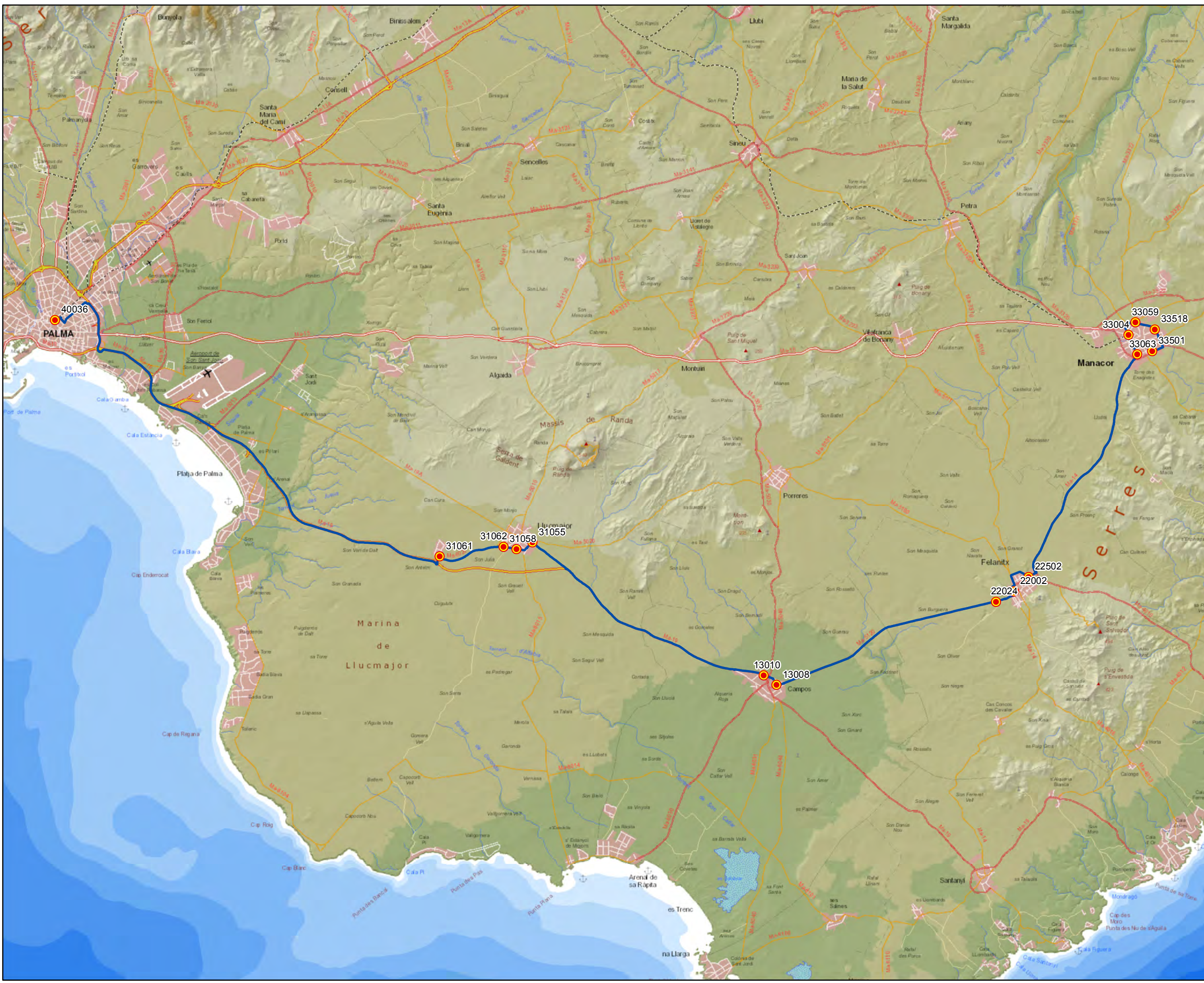


**Leyenda**

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:150.000

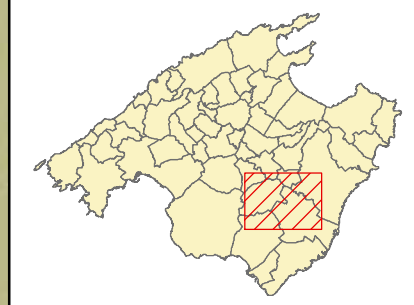






**Datos línea**

Línea 323  
 Porreres - Felanitx  
 Sublínea 323-1

**Mapa de localización**

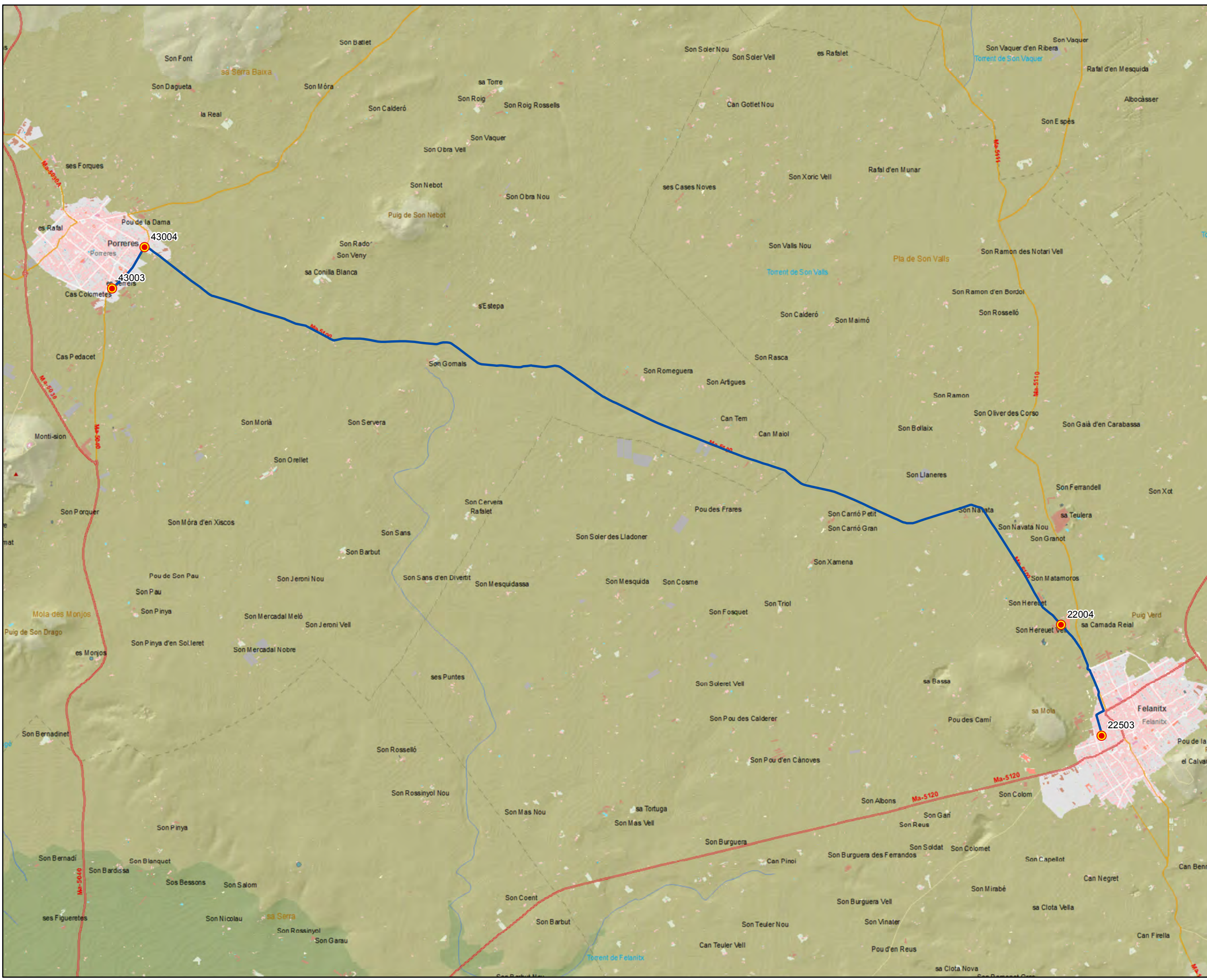


**Leyenda**

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:35.000





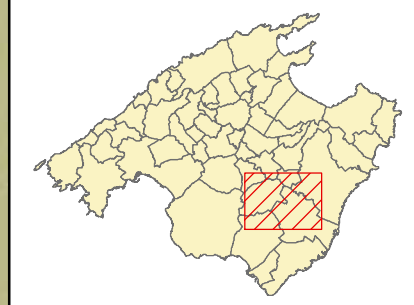
ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

LOTE 3




### Datos línea

Línea 323  
 Felanitx - Porreres  
 Sublínea 323-2

### Mapa de localización

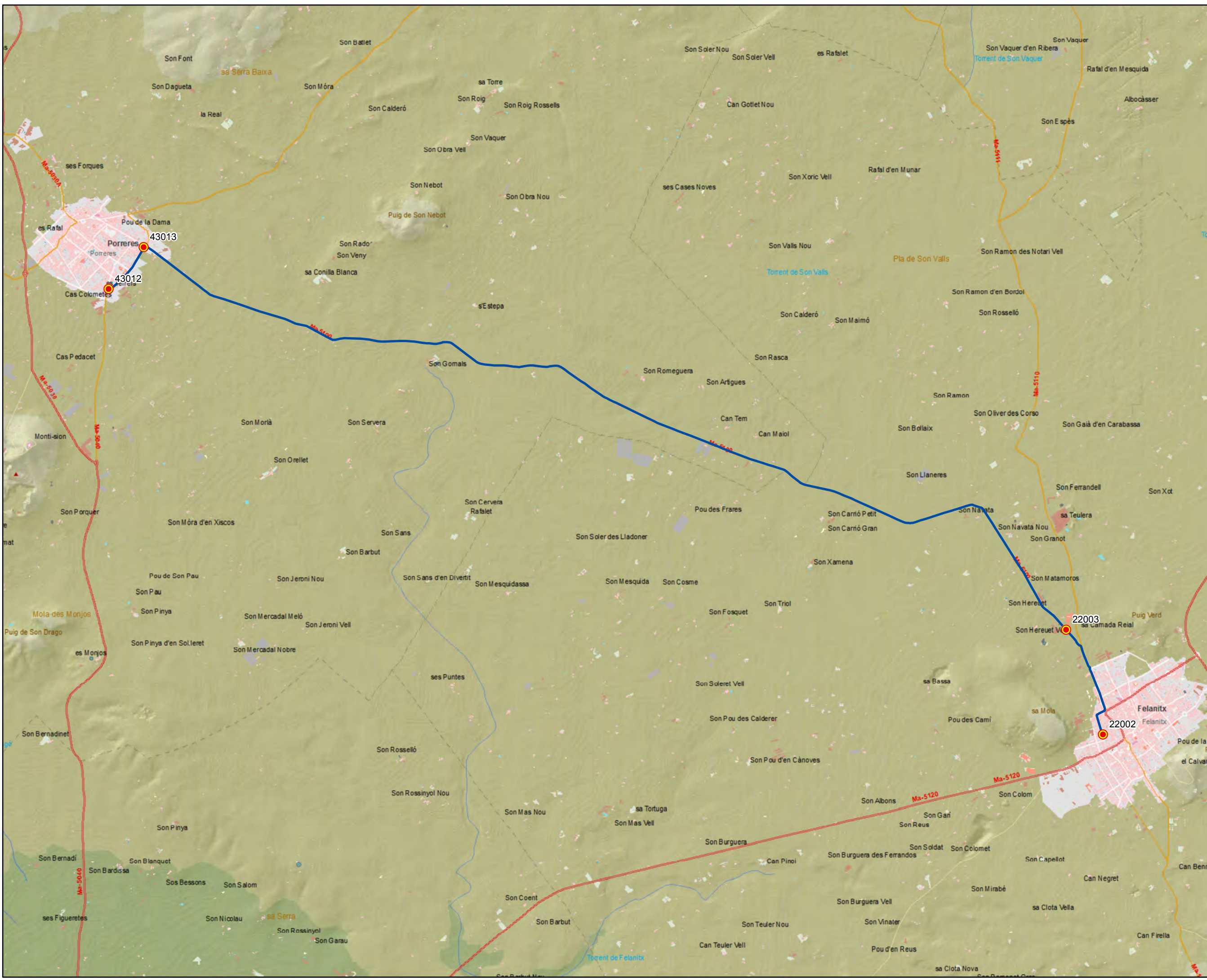


### Leyenda

-  Parada
-  Código parada
-  Itinerario



Escala 1:35.000





ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

LOTE 3




### Datos línea

Línea 324  
 Felanitx - Portocolom - Felanitx  
 Sublínea 324-1

### Mapa de localización

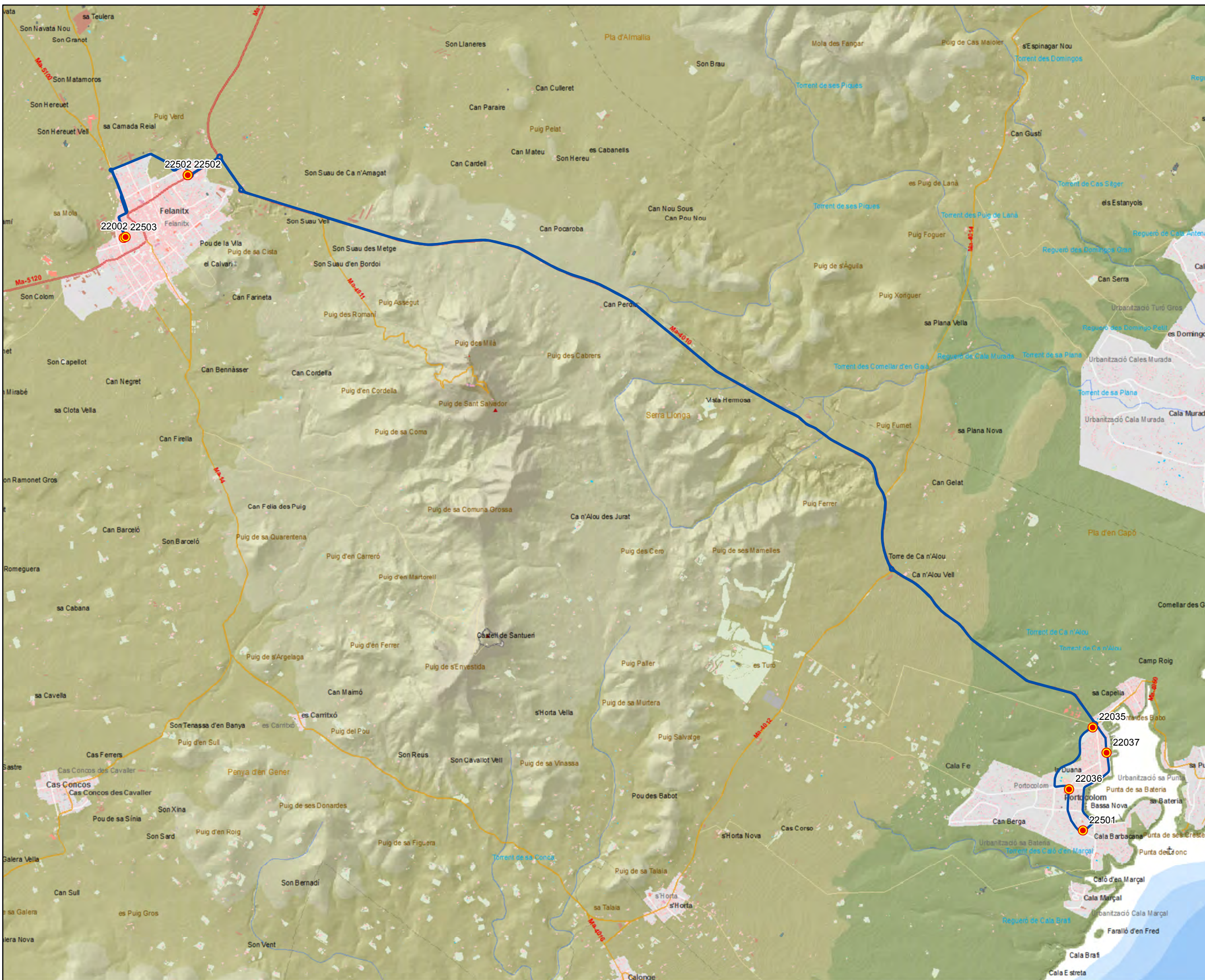


### Leyenda

-  Parada
-  40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:35.000





ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 3




### Datos línea

Línea 325  
 Felanitx - s'Horta -  
 Cas Concos - Felanitx  
 Sublínea 325-1

### Mapa de localización

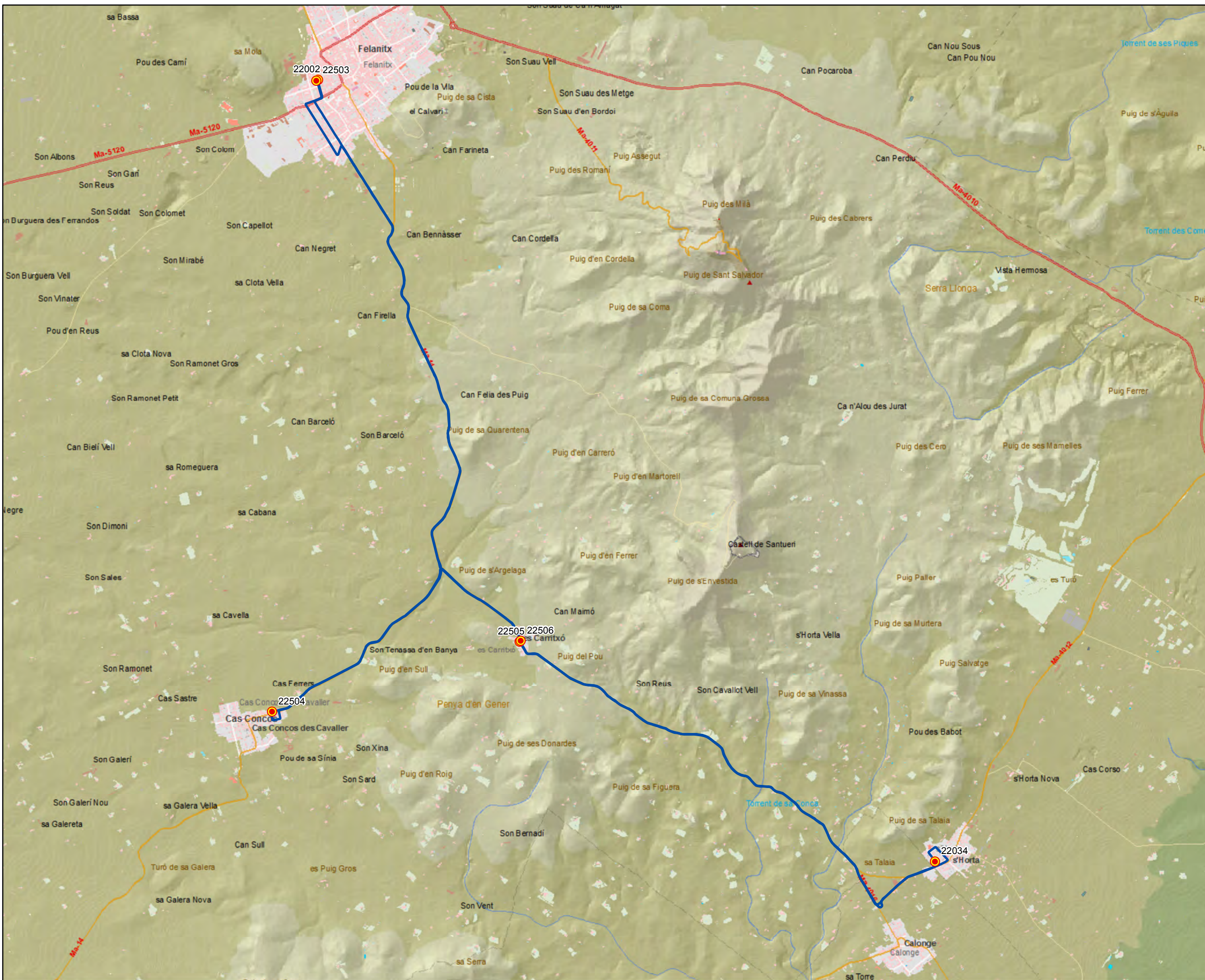


### Leyenda

-  Parada
-  40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:30.000



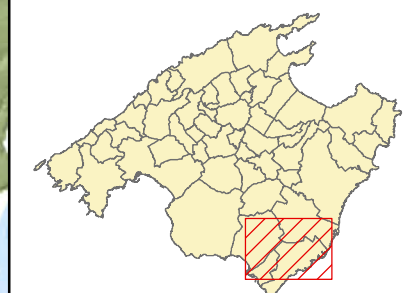


ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca  
 LOTE 3



### Datos línea

Línea 326  
 Campos - Portopetro - Cala d'Or - Campos  
 Sublínea 326-1

### Mapa de localización



### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:60.000





ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

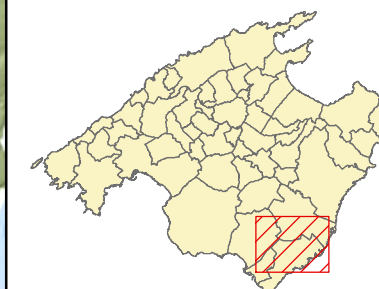
LOTE 3

### Datos línea



Línea 326  
 Campos - Cala d'Or -  
 Portopetro - Campos

Sublínea 326-2

### Mapa de localización



### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:60.000





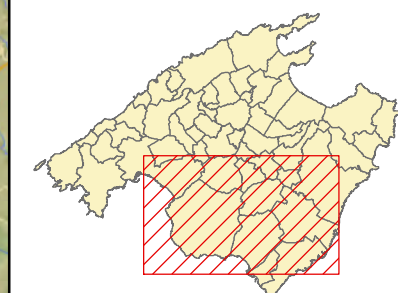
ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

LOTE 3



**Datos línea**

Línea 327  
 Cala d'Or - Portopetro - Palma  
 Sublínea 327-1

**Mapa de localización**

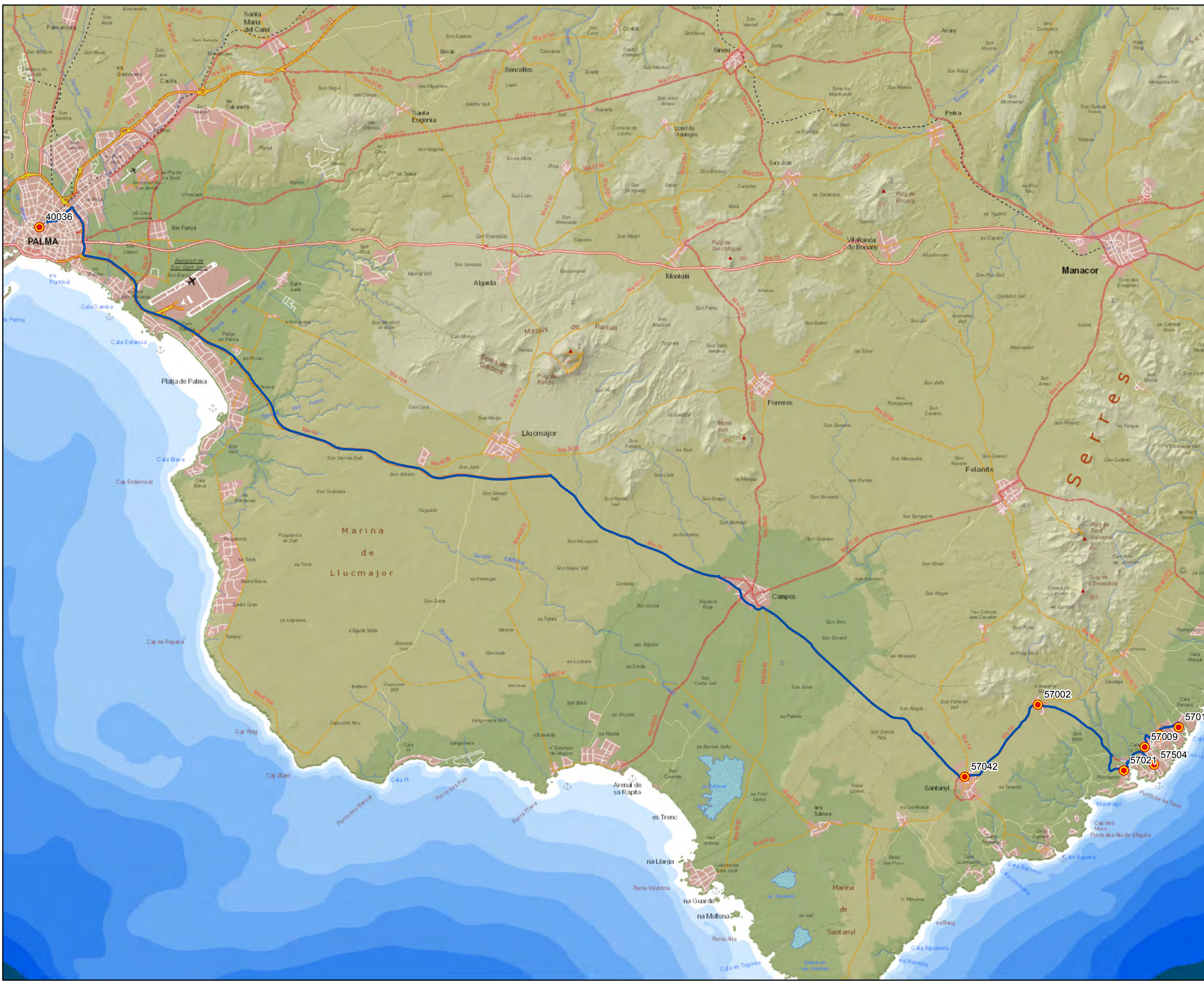


**Leyenda**

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:150.000





ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca  
 LOTE 3




### Datos línea

Línea 327  
 Cala d'Or - Portopetro - Palma  
 Sublínea 327-1  
 Ampliación Cala d'Or

### Mapa de localización



### Leyenda

-  Parada
-  Código parada
-  Itinerario



Escala 1:20.000





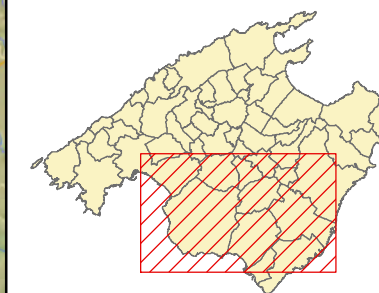
ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 3

### Datos línea

Línea 327  
 Palma - Portopetro - Cala d'Or  
 Sublínea 327-2

### Mapa de localización

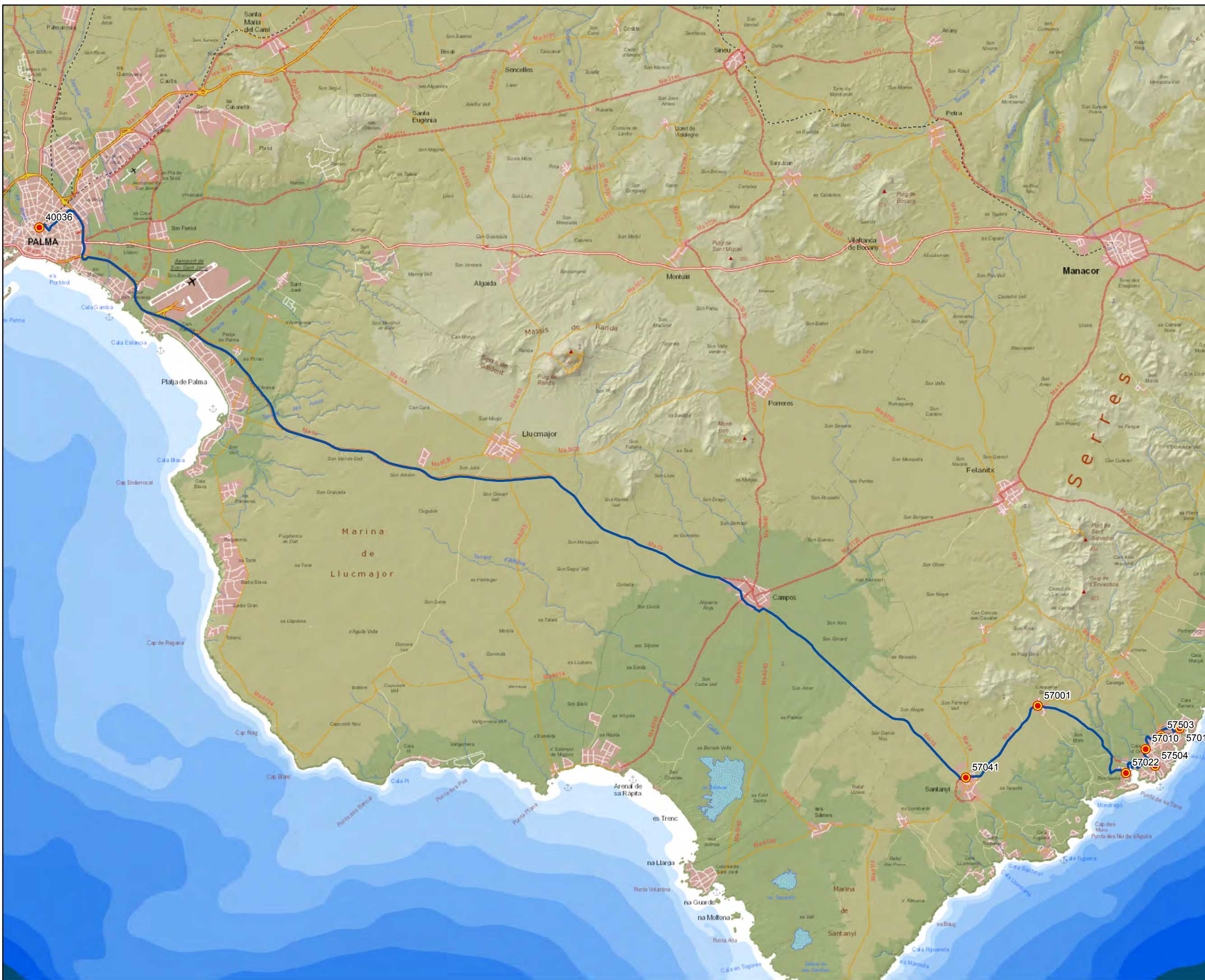


### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:150.000





ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 3

### Datos línea

Línea 327  
 Palma - Portopetro - Cala d'Or

Sublínea 327-2  
 Ampliación Cala d'Or

### Mapa de localización



### Leyenda

-  Parada
-  Código parada
-  Itinerario



Escala 1:20.000





**ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca**

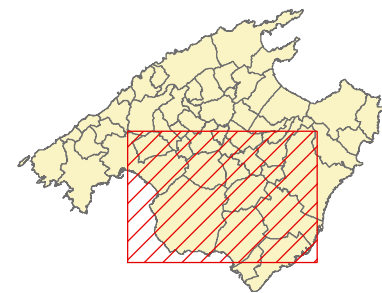
LOTE 3

**Datos línea**



Línea 327  
 Portopetro - Cala d'Or - Calonge - Palma

Sublínea 327-3

**Mapa de localización**



**Leyenda**

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:150.000









ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

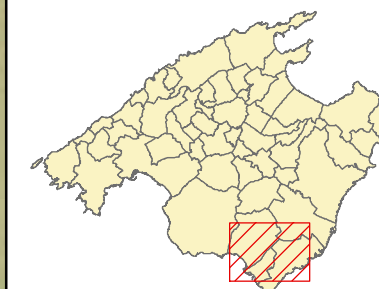
LOTE 3

### Datos línea



Línea 328  
 Santanyí - Colònia de Sant Jordi - Campos

Sublínea 328-1

### Mapa de localización

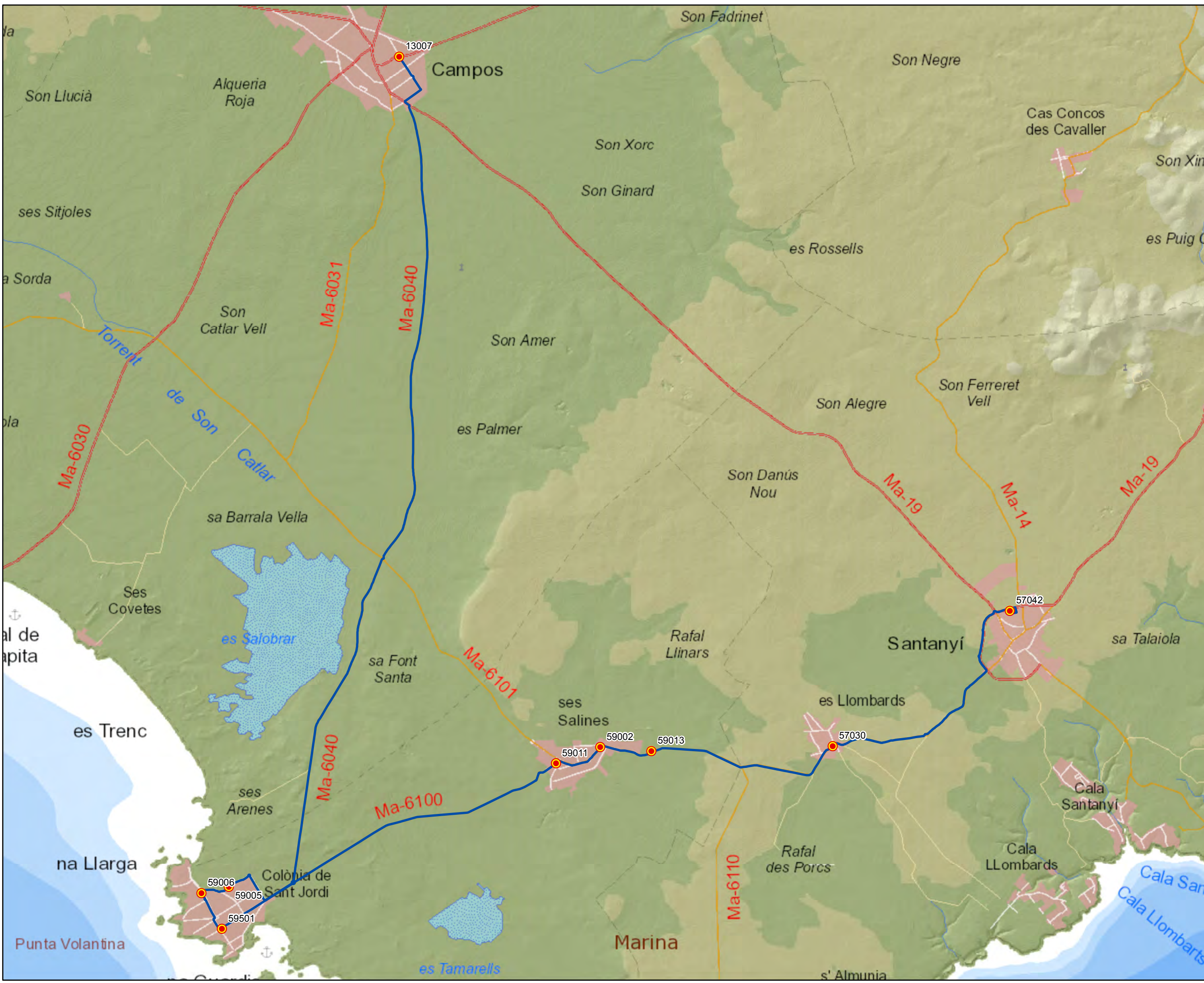


### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:50.000





ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

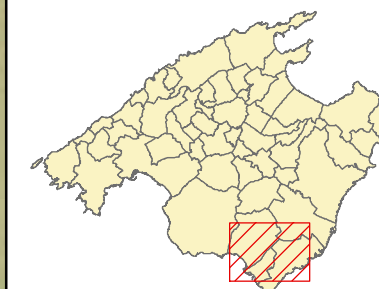
LOTE 3

### Datos línea



Línea 328  
 Campos - Colònia de Sant Jordi - Santanyí

Sublínea 328-2

### Mapa de localización



### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:50.000





ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

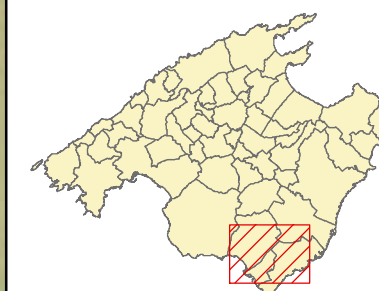
LOTE 3

### Datos línea



Línea 328  
Campos - ses Salines -  
Colònia de Sant Jordi - Campos

Sublínea 328-3

### Mapa de localización



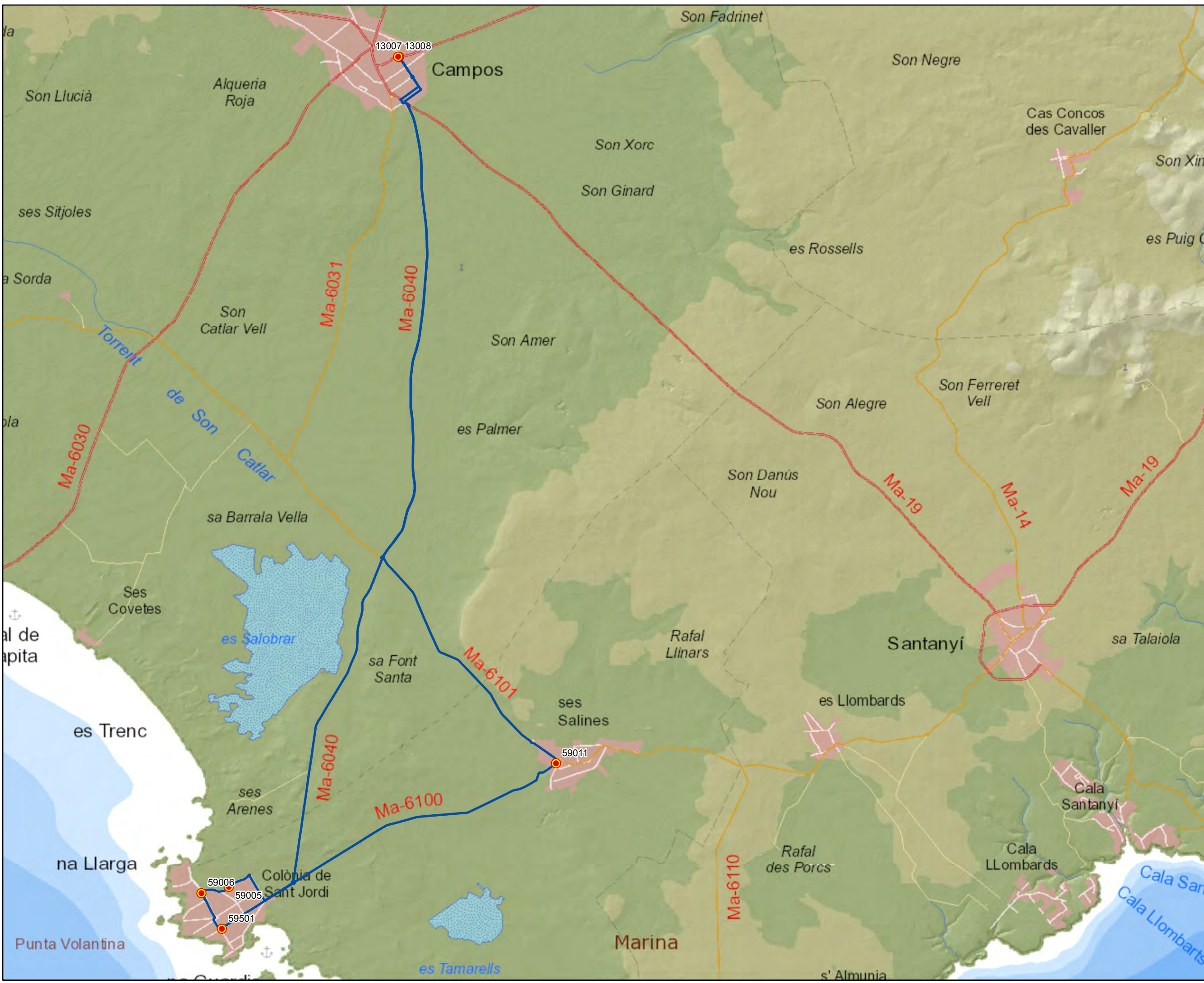
### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:50.000

0 0,35 0,7 1,4 2,1 Km





ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

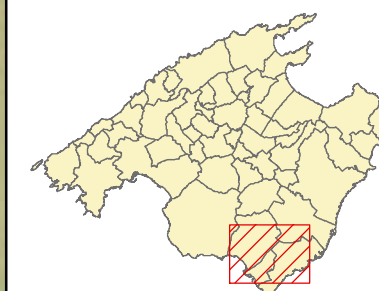
LOTE 3

### Datos línea



Línea 328  
Campos - Santanyí  
Colònia de Sant Jordi - Campos

Sublínea 328-4

### Mapa de localización

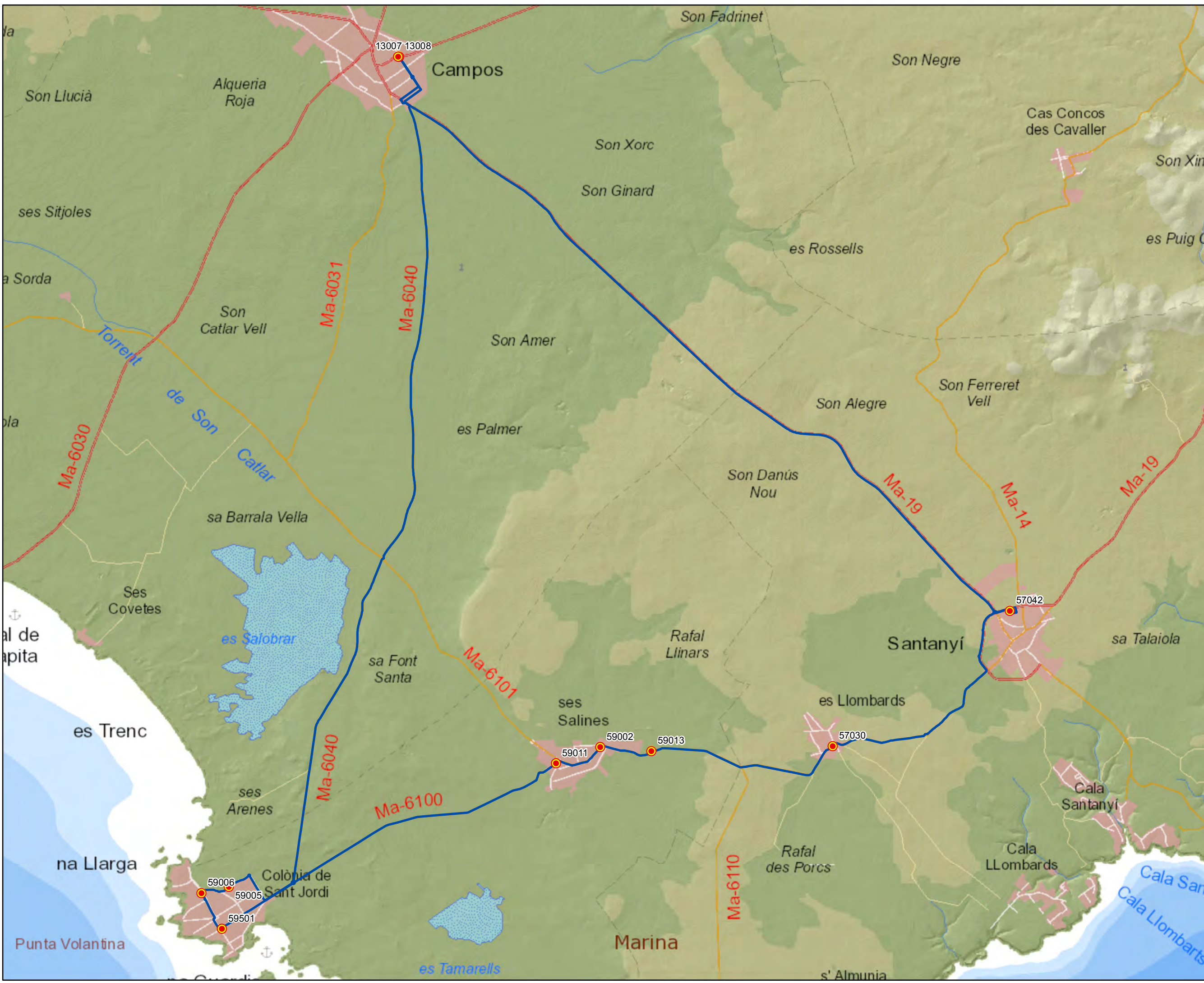


### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:50.000





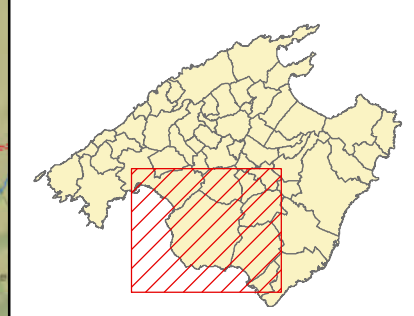
ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 3



### Datos línea

Línea 329  
 Colònia de Sant Jordi - Palma  
 Sublínea 329-1

### Mapa de localización

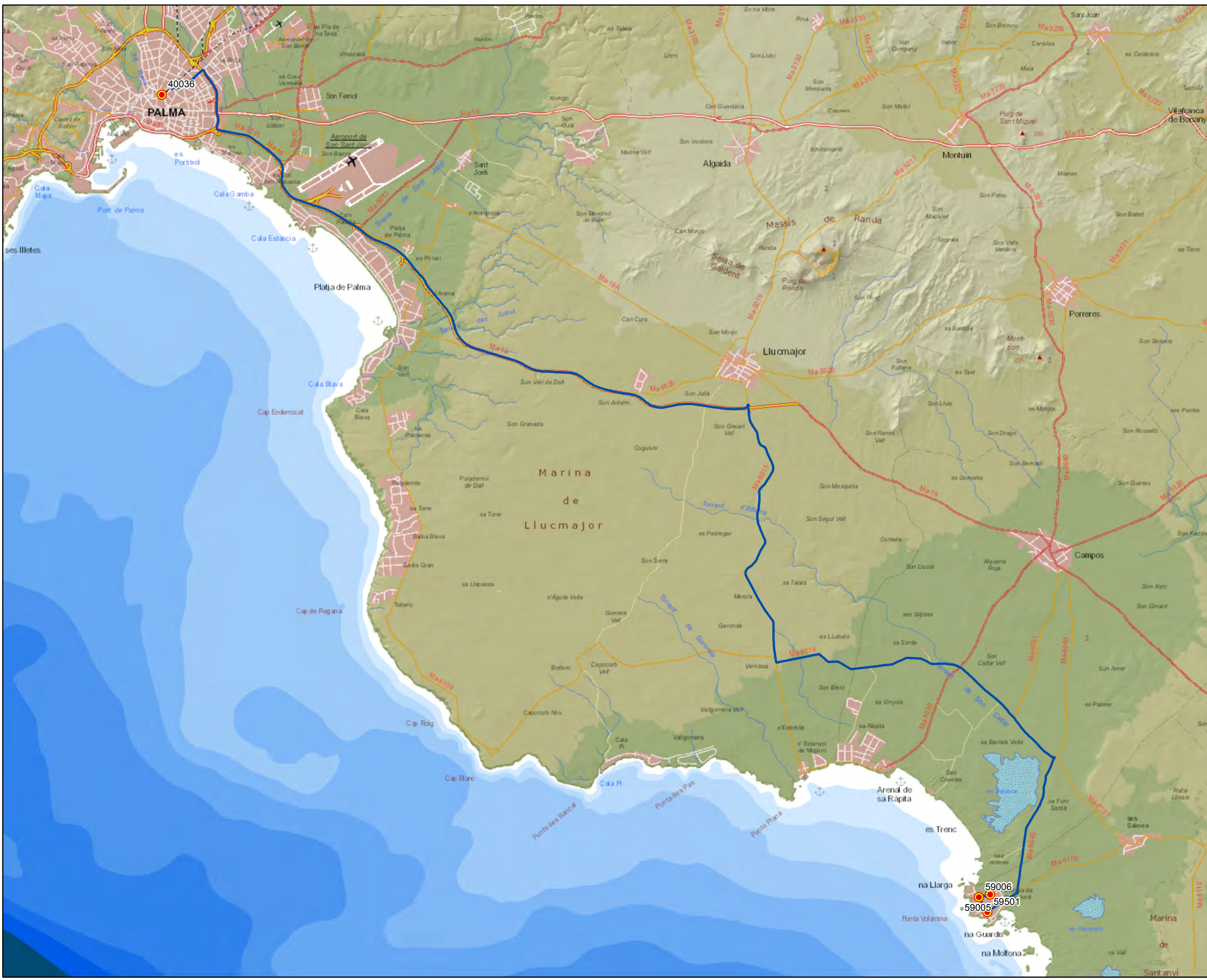


### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:120.000





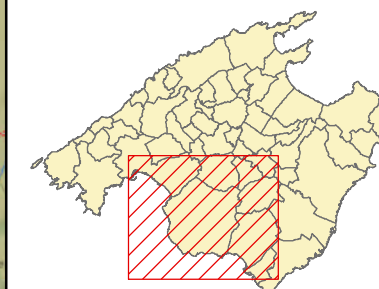
ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 3



### Datos línea

Línea 329  
 Palma - Colònia de Sant Jordi  
 Sublínea 329-2

### Mapa de localización

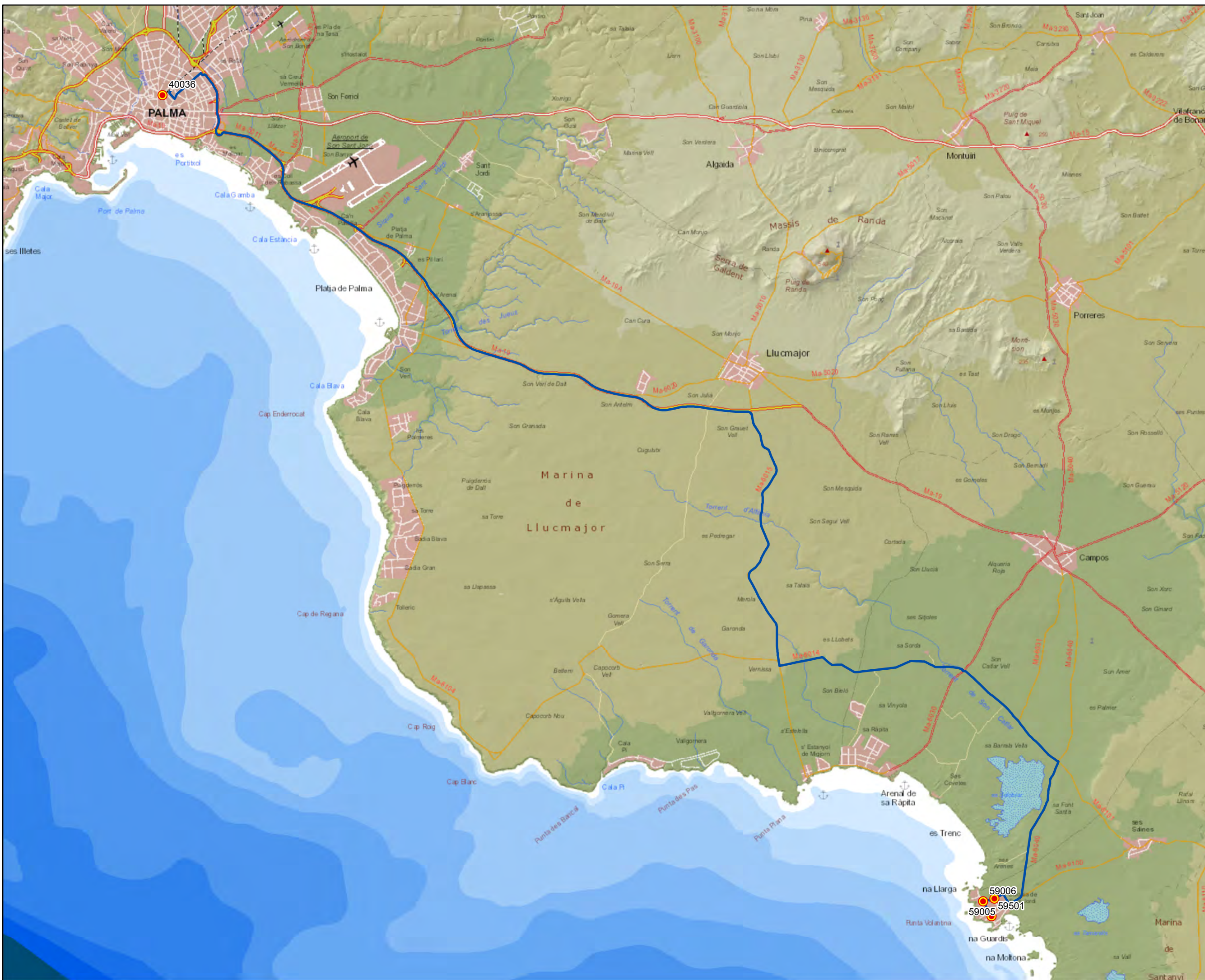


### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:120.000







ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

LOTE 3

**Datos línea**

Línea 330  
Campos - Cala Santanyi - Cala Figuera - Campos

Sublínea 330-1

**Mapa de localización**



**Leyenda**

- Parada
- 40036 Código parada
- Itinerario



Escala 1:50.000







ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

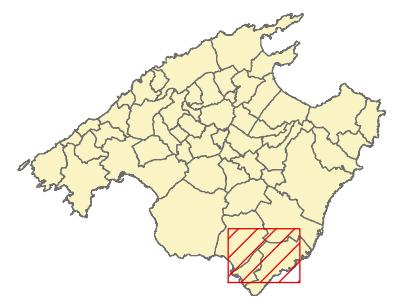
LOTE 3

**Datos línea**

Línea 330  
Campos - Cala Santanyí -  
Cala Figuera - Santanyí

Sublínea 330-2

**Mapa de localización**



**Leyenda**

- Parada
- 40036 Código parada
- Itinerario



Escala 1:50.000







ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

LOTE 3

**Datos línea**

Línea 330  
Santanyí - Cala Figuera -  
Cala Santanyí - Campos

Sublínea 330-3

**Mapa de localización**



**Leyenda**

- Parada
- 40036 Código parada
- Itinerario



Escala 1:50.000





ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 3

### Datos línea



Línea 330  
 Santanyi - Cala Santanyi -  
 Cala Figuera - Santanyi

Sublínea 330-4

### Mapa de localización

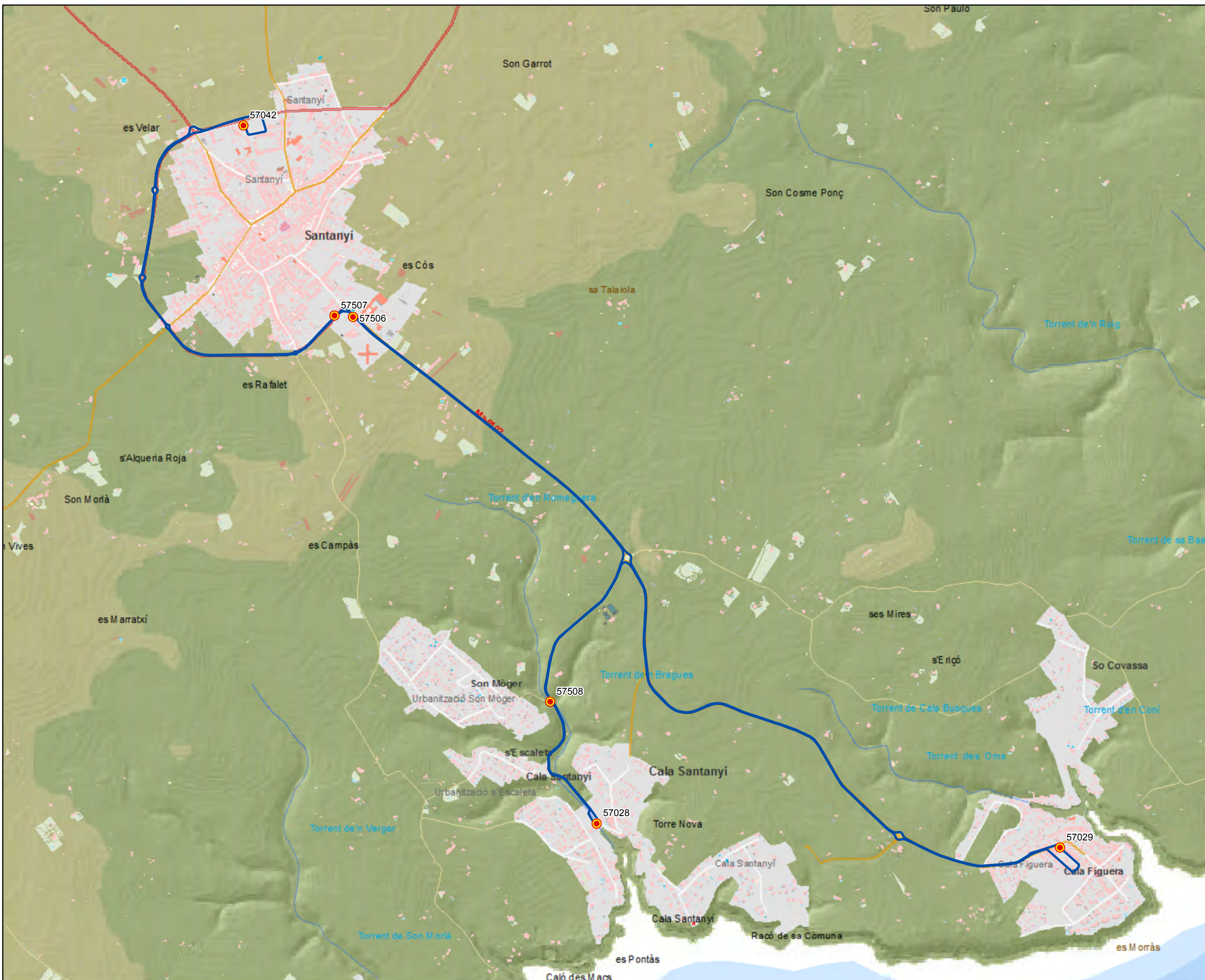


### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:15.000





ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 3



**Datos línea**

Línea 330  
 Santanyi - Cala Figuera -  
 Cala Santanyi - Santanyi  
  
 Sublínea 330-5

**Mapa de localización**

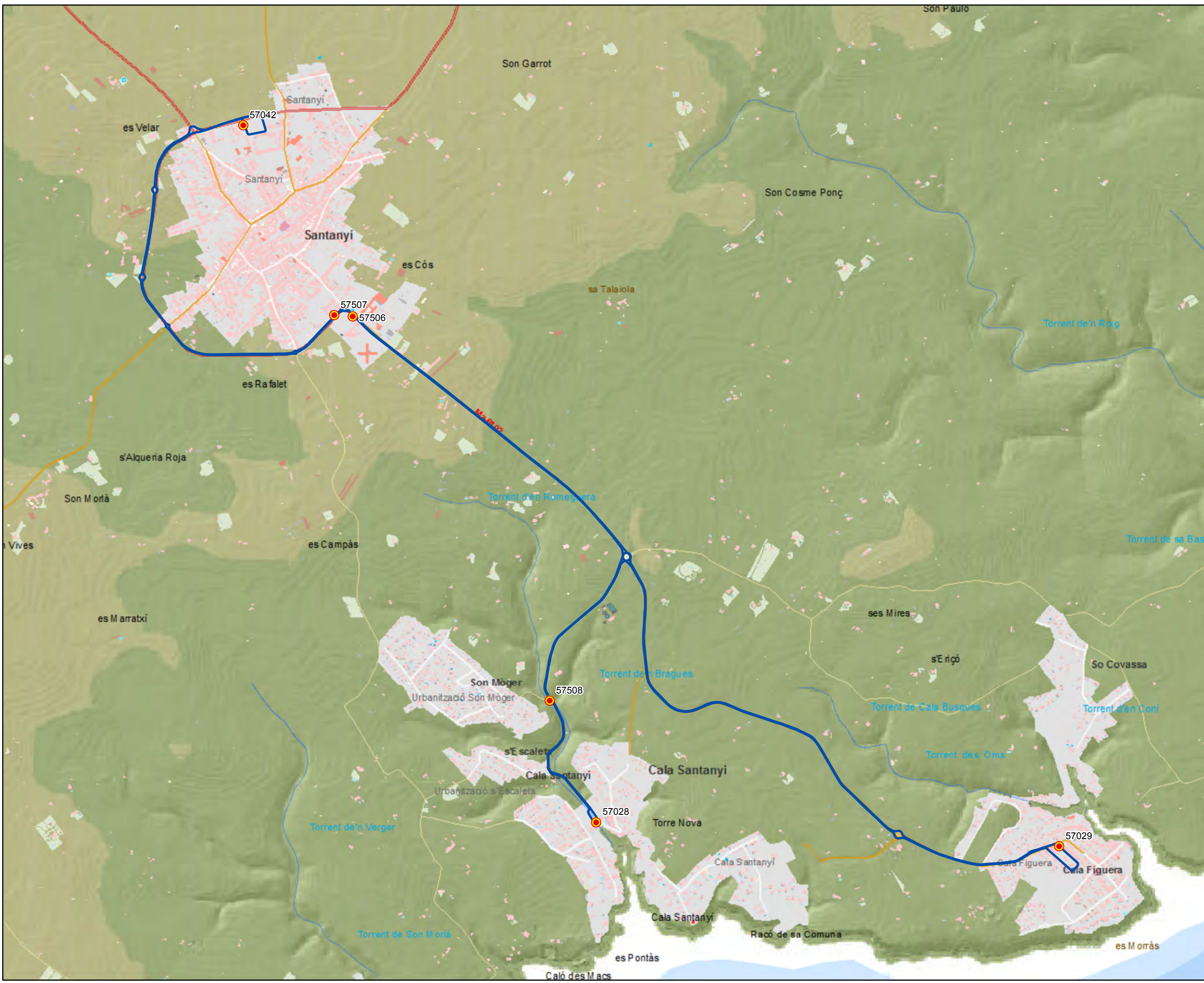


**Leyenda**

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:15.000





ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

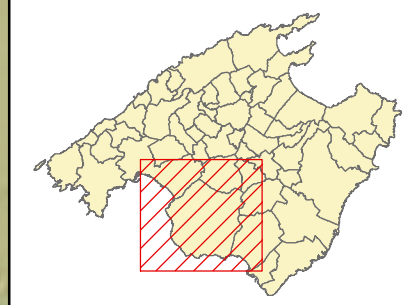
LOTE 3

### Datos línea



Línea 331  
 Campos - sa Ràpita - Lluçmajor  
 s'Arenal - Palma

Sublínea 331-1

### Mapa de localización



### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:100.000





ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

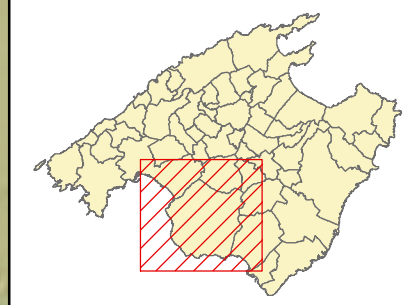
LOTE 3

### Datos línea



Línea 331  
 Palma - s'Arenal -  
 Lluçmajor - sa Ràpita - Campos

Sublínea 331-2

### Mapa de localización



### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:100.000





ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 3

### Datos línea



Línea 331  
 Campos - sa Ràpita -  
 Lluçmajor - Palma

Sublínea 331-3

### Mapa de localización



### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:100.000





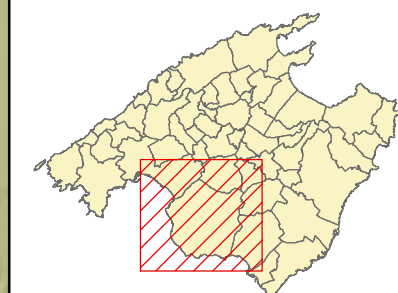
ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 3



### Datos línea

Línea 331  
 Palma - Lluçmajor - sa Ràpita  
 Sublínea 331-4

### Mapa de localización

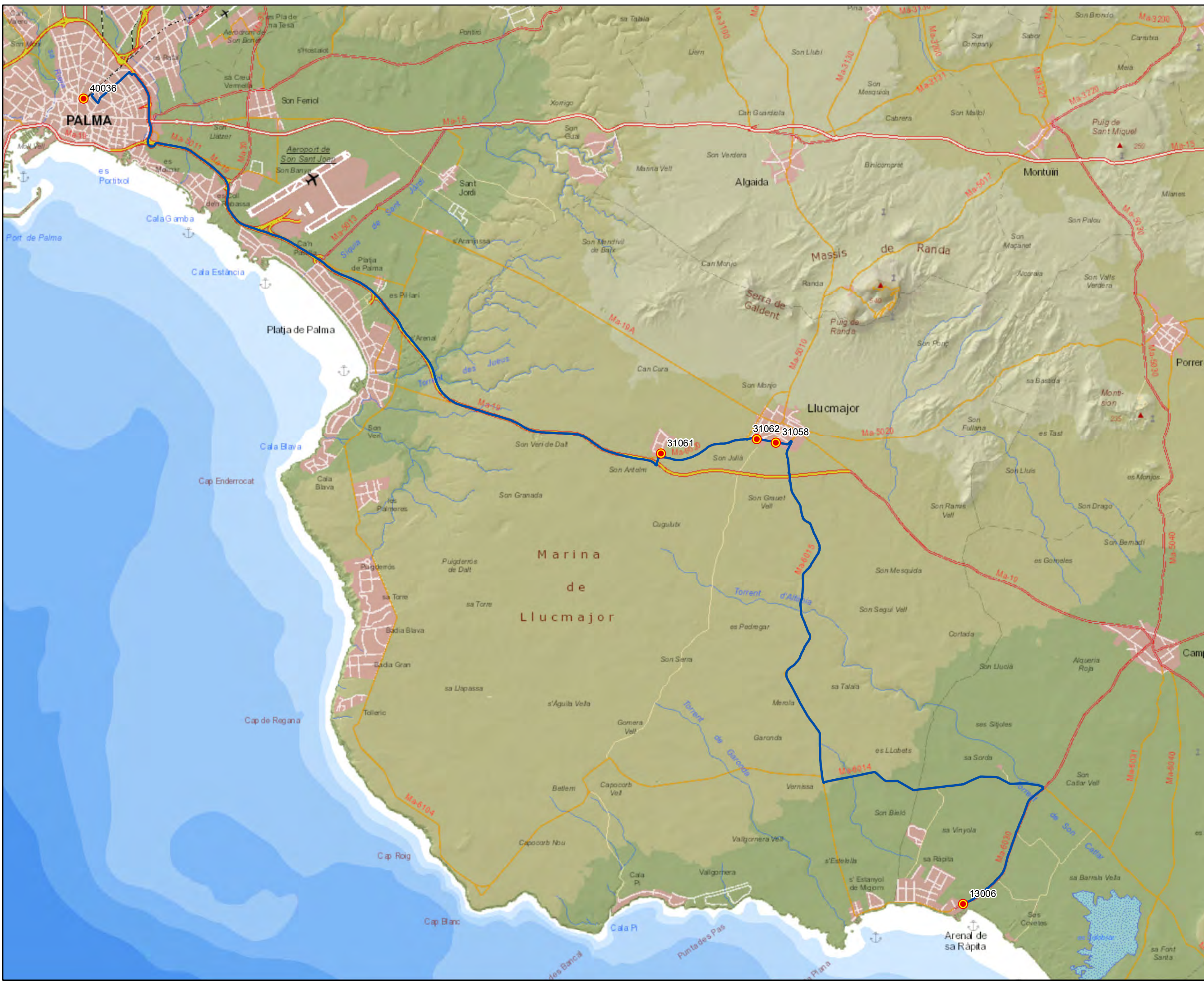


### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:100.000





ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

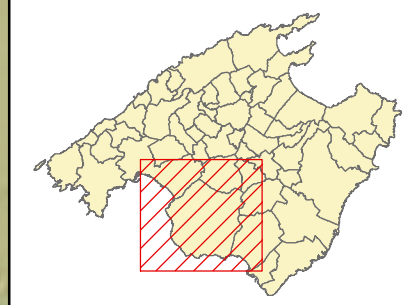
LOTE 3

**Datos línea**



Línea 331  
 Palma - Lluçmajor -  
 sa Ràpita - Campos

Sublínea 331-5

**Mapa de localización**



**Leyenda**

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:100.000





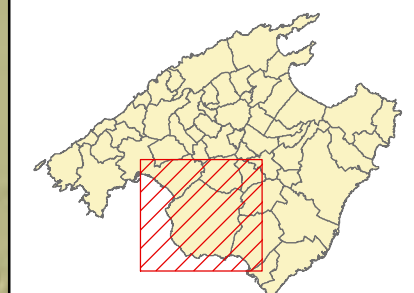
ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 3



### Datos línea

Línea 331  
 Palma - s'Arenal - sa Ràpita  
 Sublínea 331-6

### Mapa de localización

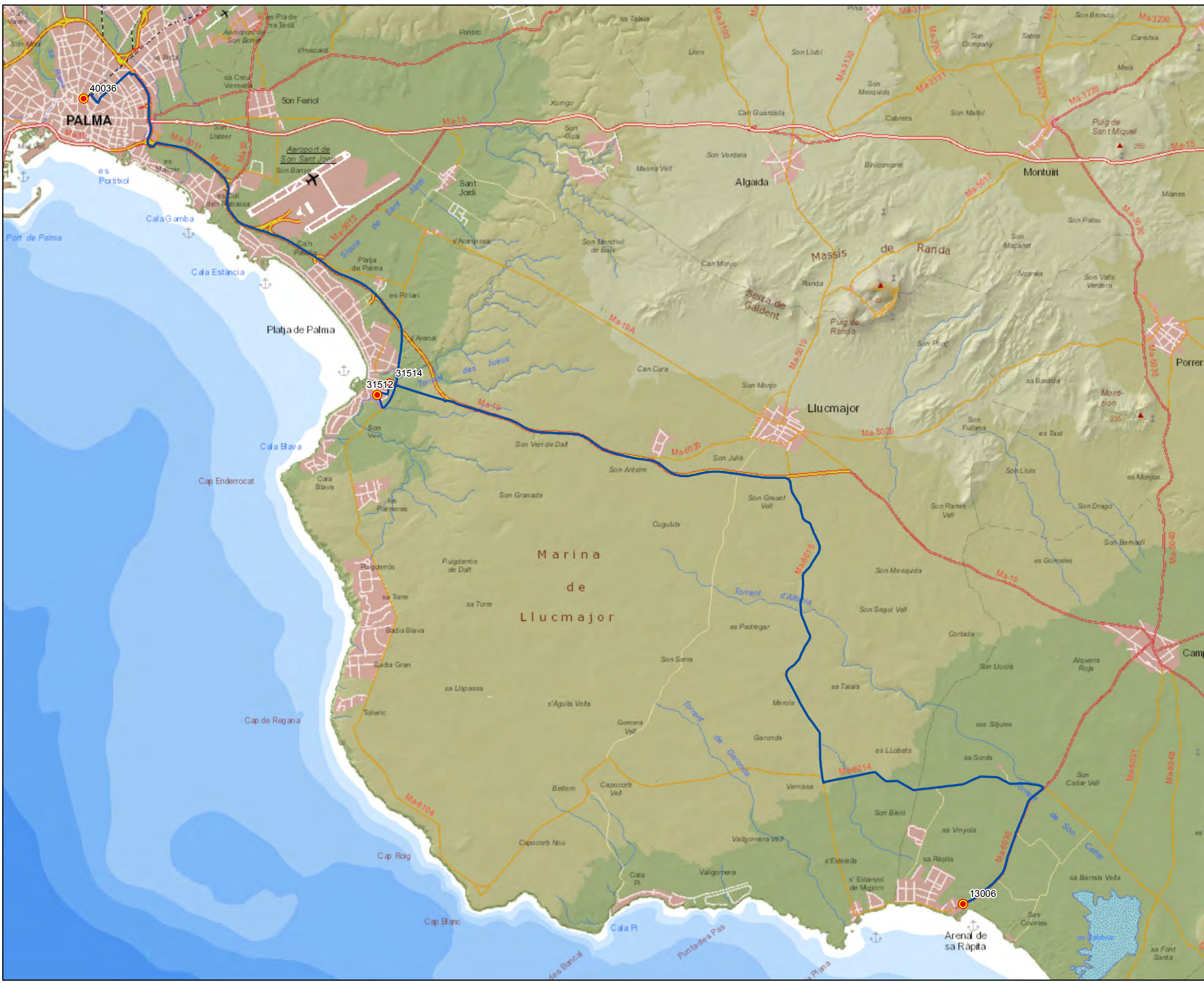


### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:100.000







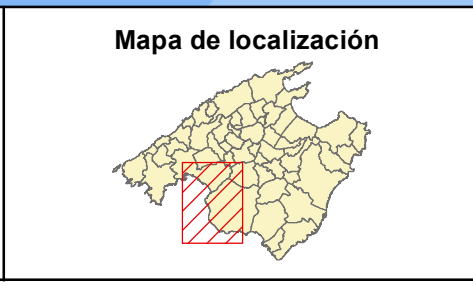

 G. CONSELLERIA  
 O. TERRITORI I ENERGIA  
 I. MOBILITAT  
 B. CONSUM I MANTENIMENTS  
 MALLORCA

**ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca**

**LOTE 3**




 Transports de les Illes Balears

**Datos línea**  
 Línea 332  
 Cala Pi - Tolleric - Palma  
 Sublínea 332-1



**Leyenda**

- Parada
- 40036 Código parada
- Itinerario

Escala 1:75.000  
  







 G. CONSELLERIA  
 O. TERRITORI I ENERGIA  
 I. MOBILITAT  
 B. CONSUM I MANTENIMENT  
 MALLORCA

**ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca**

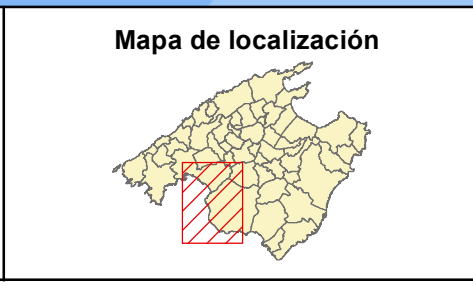
**LOTE 3**


 Transports de les Illes Balears



**Datos línea**



Línea 332  
 Palma - Tolleric - Cala Pi

Sublínea 332-2

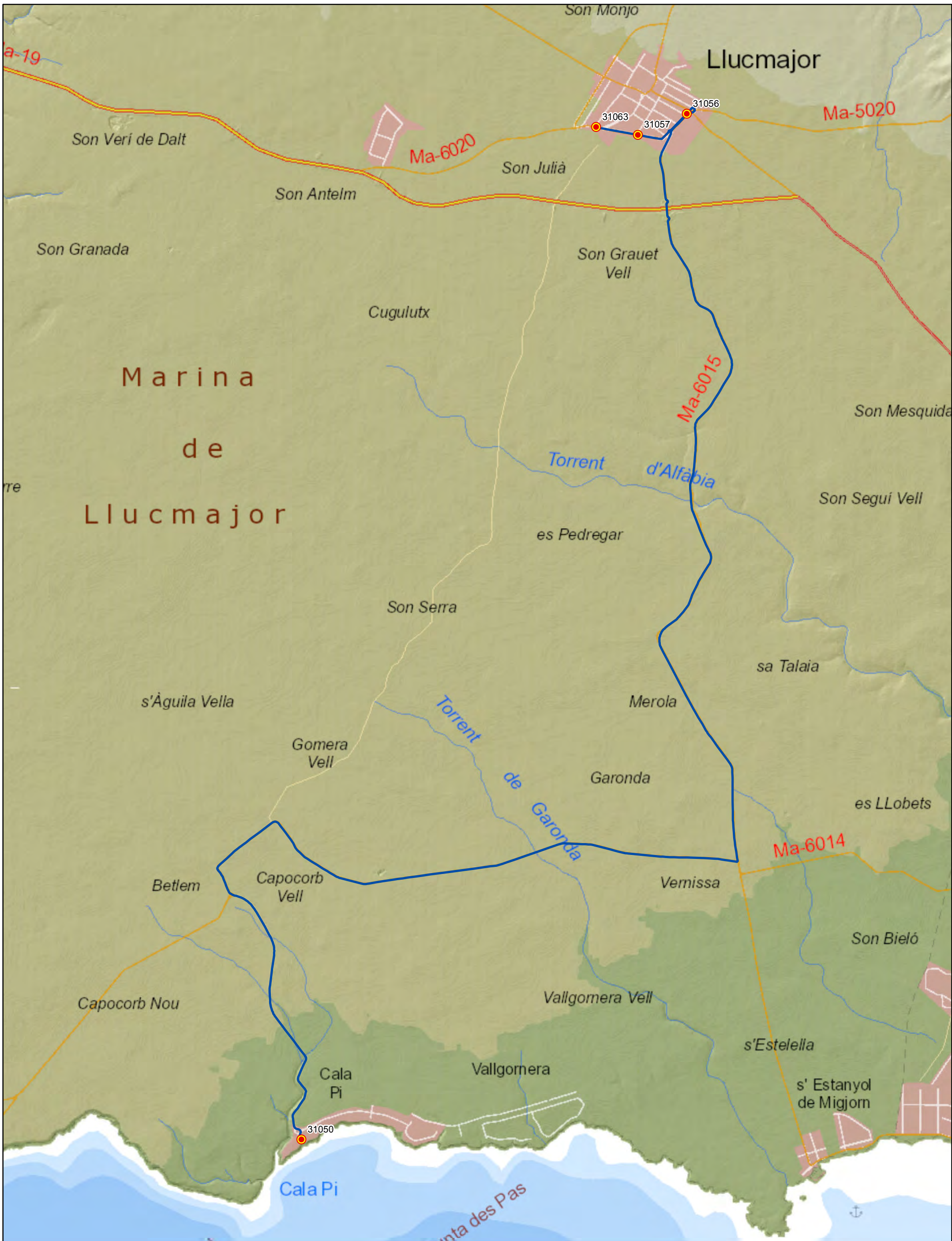



**Leyenda**

 Parada  
 40036 Código parada  
 Itinerario

N  
  
 Escala 1:75.000  







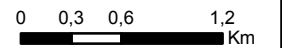



**ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca**  
**LOTE 3**

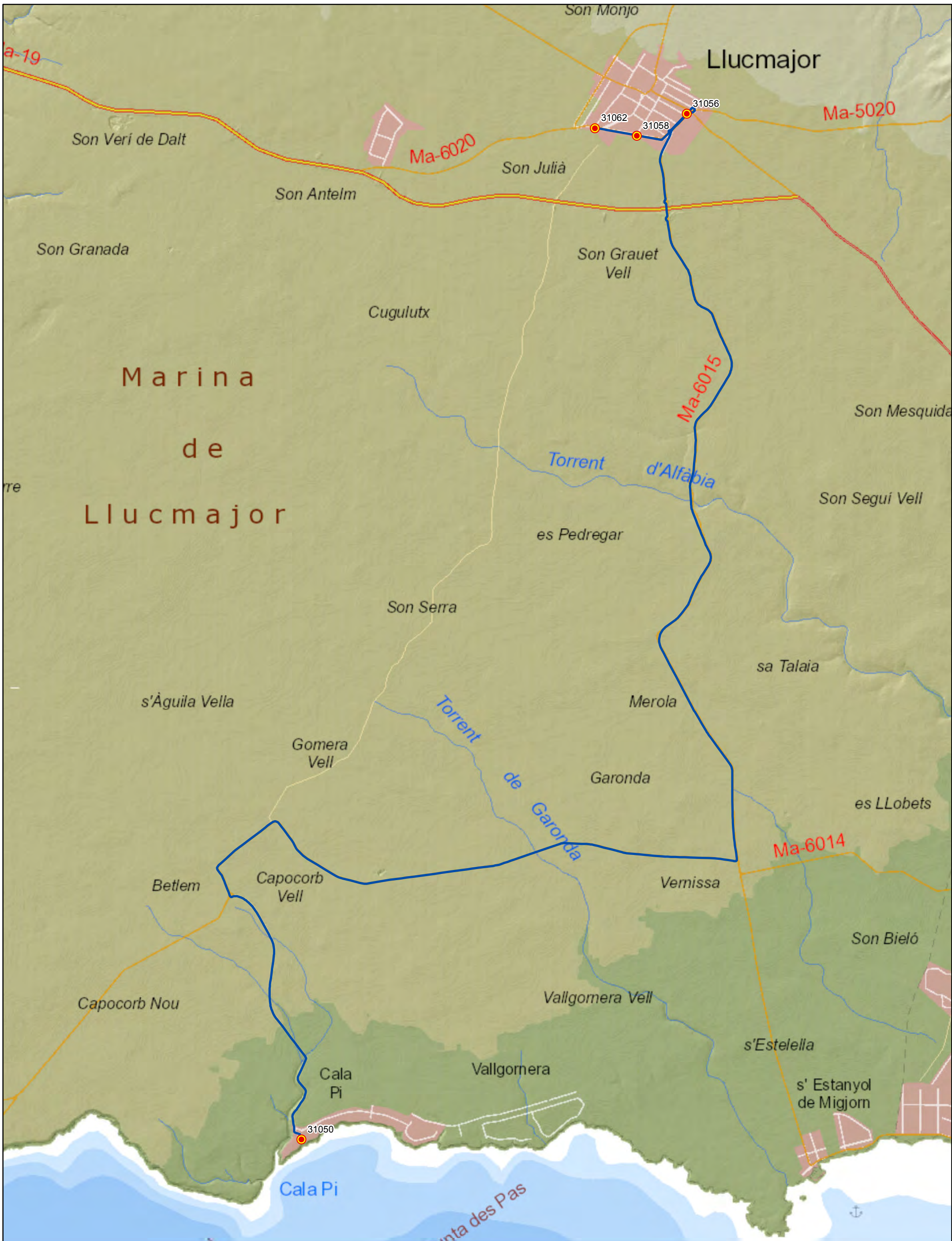
**Datos línea**  
 Línea 333  
 Cala Pi - Lluçmajor  
 Sublínea 333-1



**Leyenda**  
 Parada  
 40036 Código parada  
 Itinerario

 Escala 1:45.000  






**ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca**  
**LOTE 3**

**Datos línea**  
 Línea 333  
 Lluçmajor - Cala Pi  
 Sublínea 333-2



**Leyenda**  
 Parada  
 40036 Código parada  
 Itinerario

Escala 1:45.000  
 0 0,3 0,6 1,2 Km



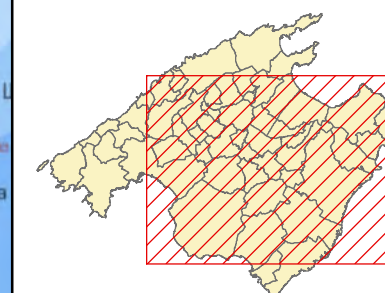
ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

LOTE 3

### Datos línea

Línea 334  
 Cala Bona - Aeropuerto  
 Sublínea 334-1

### Mapa de localización



### Leyenda

-  Parada
-  40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:180.000





ANTEPROYECTO de servicio  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 3



### Datos línea

Línea 334  
 Cala Bona - Aeropuerto  
  
 Sublínea 334-1  
 Ampliación Cala Bona

### Mapa de localización



### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:30.000





ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

LOTE 3

### Datos línea

Línea 334  
 Aeropuerto - Cala Bona  
 Sublínea 334-2

### Mapa de localización



### Leyenda

-  Parada
-  40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:180.000





ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 3

### Datos línea



Línea 334  
 Aeropuerto - Cala Bona

Sublínea 334-2  
 Ampliación Cala Bona

### Mapa de localización



### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:30.000





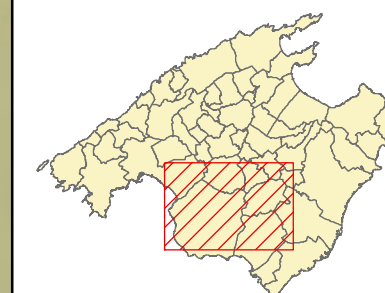
ANTEPROYECTO de servicio de transporte regular permanente y de uso general de viajeros por carretera de Mallorca

LOTE 3

### Datos línea

Línea 335  
 Campos - Aeropuerto  
 Sublínea 335-1

### Mapa de localización



### Leyenda

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:85.000





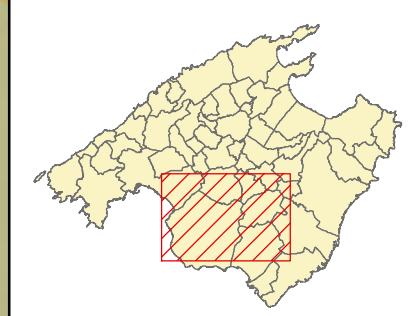
ANTEPROYECTO de servicio  
 de transporte regular permanente  
 y de uso general de viajeros  
 por carretera de Mallorca

LOTE 3



**Datos línea**

Línea 335  
 Aeropuerto - Campos  
 Sublínea 335-2

**Mapa de localización**



**Leyenda**

-  Parada
- 40036 Código parada
-  Itinerario



Escala 1:85.000







### Annex 2.3.3. Quadres de marxa lot 3

Línia		Quadre marxa
Codi	Nom	
301	Ariany - Maria - Sineu	nº. 1
302	Sant Joan - Sineu	
303	Sant Joan - Petra	
304	Lloret - Sineu	
305	Lloret - Algaida - Palma	nº. 2
306	Porreres - Algaida - Palma	
307	Porreres - Lluçmajor - Palma	nº. 3
308	Cala Millor Sud - Palma	
309	Cala Bona - Palma	
310	Cala Rajada - Manacor	nº. 4
311	Cala Rajada - Palma	
312	Cala Bona - Manacor	nº. 5
313	Cala Mesquida - Cala Rajada	
314	Font de sa Cala - Cala Rajada	nº. 6
315	Cala Rajada - Portocristo	nº. 7
316	Costa dels Pins - Portocristo	
317	Cales de Mallorca - Portocristo	nº. 8
318	Portocristo - Cala Mondragó	
319	Cala d'Or - Cala Mondragó	nº. 9
320	Son Carrió - Manacor	
321	Cales de Mallorca - Manacor	nº. 10
322	Manacor - Campos - Palma	nº. 11
323	Porreres - Felanitx	
324	Portocolom - Felanitx	
325	S'Horta - Felanitx	nº. 12
326	Cala d'Or - Campos	
327	Cala d'Or - Palma	nº. 13
328	Santanyí - Colònia de Sant Jordi - Campos	
329	Colònia de Sant Jordi - Palma	nº. 14
330	Cala Figuera - Campos	
331	Campos - sa Ràpita - Palma	nº. 15
332	Cala Pi - Tolleric - Palma	
333	Cala Pi - Lluçmajor	nº. 16
334	Cala Bona - Aeroport	
335	Campos - Aeroport	nº. 17



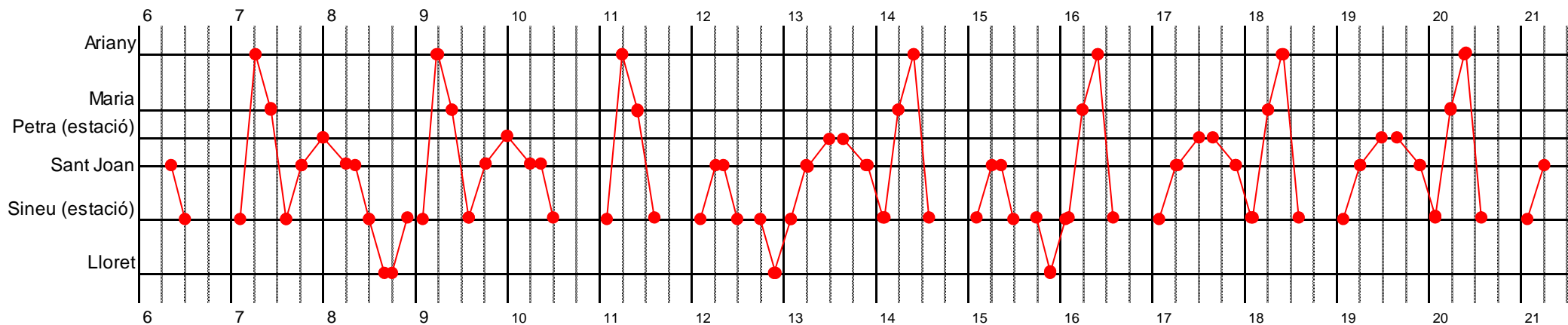
# Lote 3. Cuadro de marcha nº. 1

Líneas:  
**301, 302, 303 y 304**

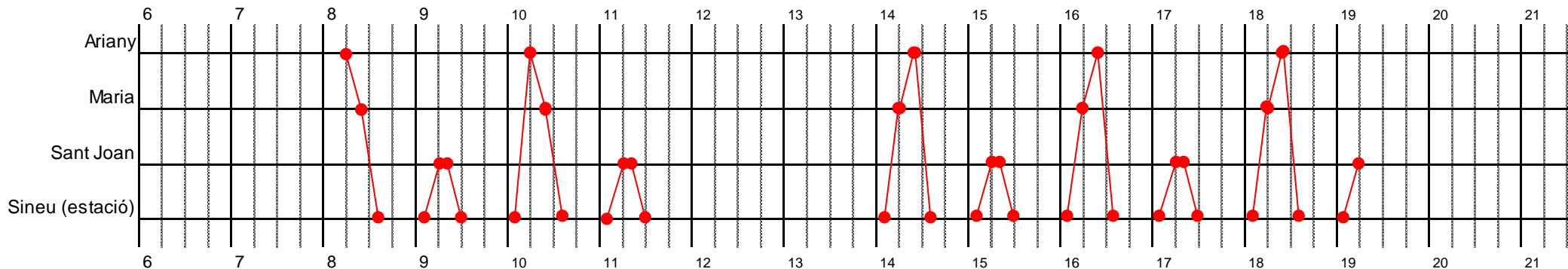
Vehículos: ●—● C1-1-L8

1/enero a 31/diciembre

## Lunes a viernes



## Sábados, domingos y festivos



### Observaciones:

- Son líneas lanzadera al servicio ferroviario. Por tanto, el cuadro de marcha del bus está supeditado a los horarios del tren.



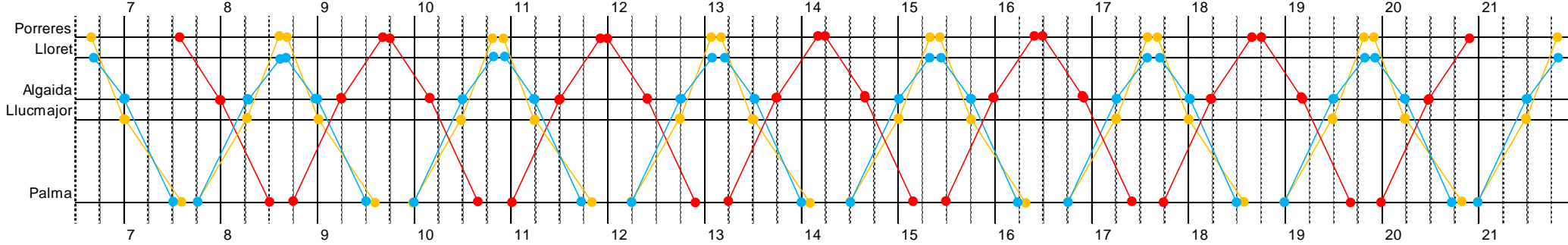
# Lote 3. Cuadro de marcha nº. 2

Líneas:  
305, 306 y 307

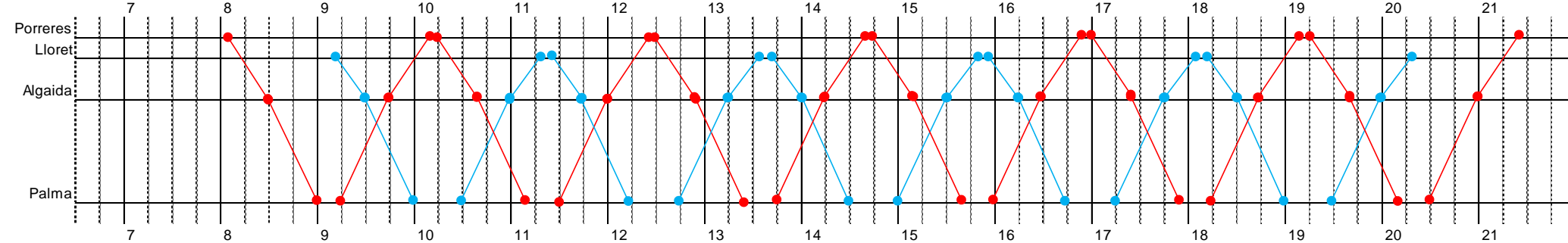
Vehículos:  
● C2-1-112  
● C2-2-112  
● C2-3-112

1/enero a 31/diciembre

## Lunes a viernes



## Sábados, domingos y festivos





# Lote 3. Cuadro de marcha nº. 3 (1 de 4)

Líneas: 308

Vehículos: ● C3-1-I15 ● C3-4-I15

● C3-2-I15 ● C3-5-I15

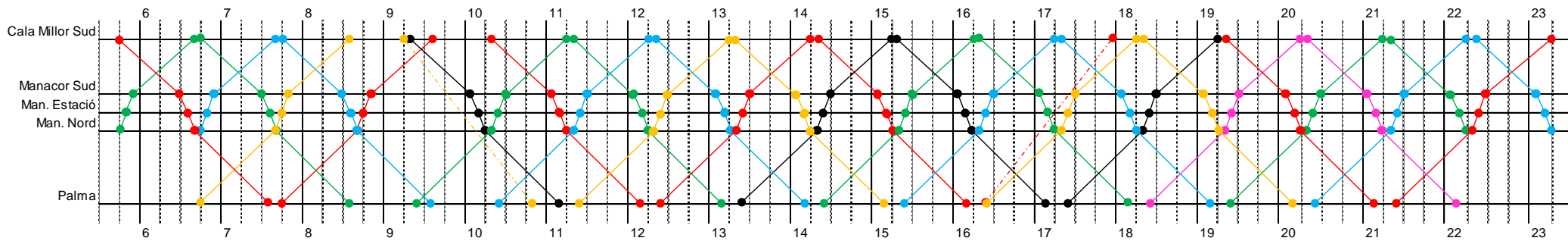
● C3-3-I15 ● C3-6-I15



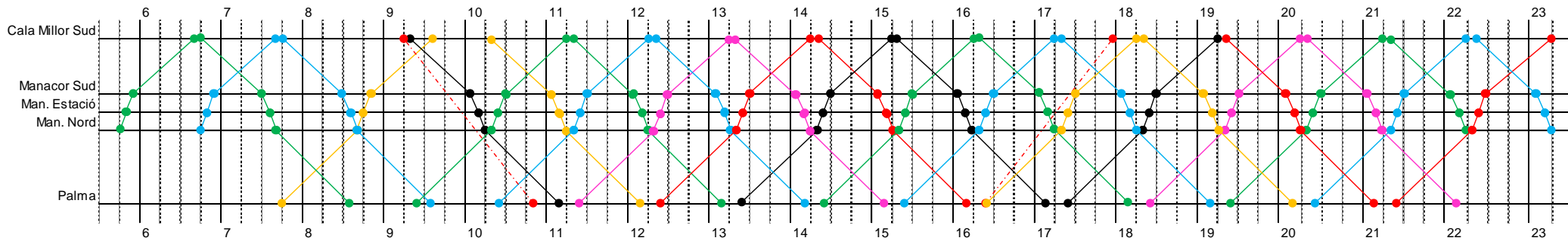
1/abril a 30/abril

● - - - ● Refuerzo de expedición que no aparece sobre horario.

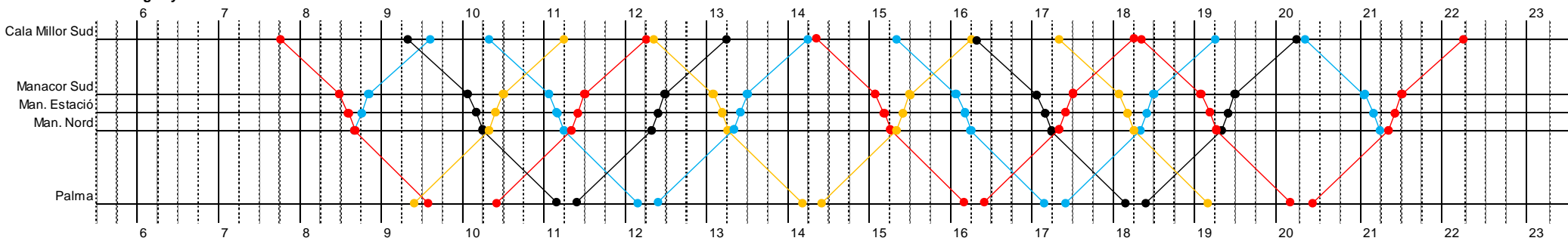
## Lunes a viernes



## Sábados



## Domingos y festivos



'Manacor Sud': parada 33501 // 'Man. Estació': paradas 33004 y 33044 // 'Man. Nord': paradas 33059 y 33060



# Lote 3. Cuadro de marcha nº. 3 (2 de 4)

Líneas:  
308 y 309

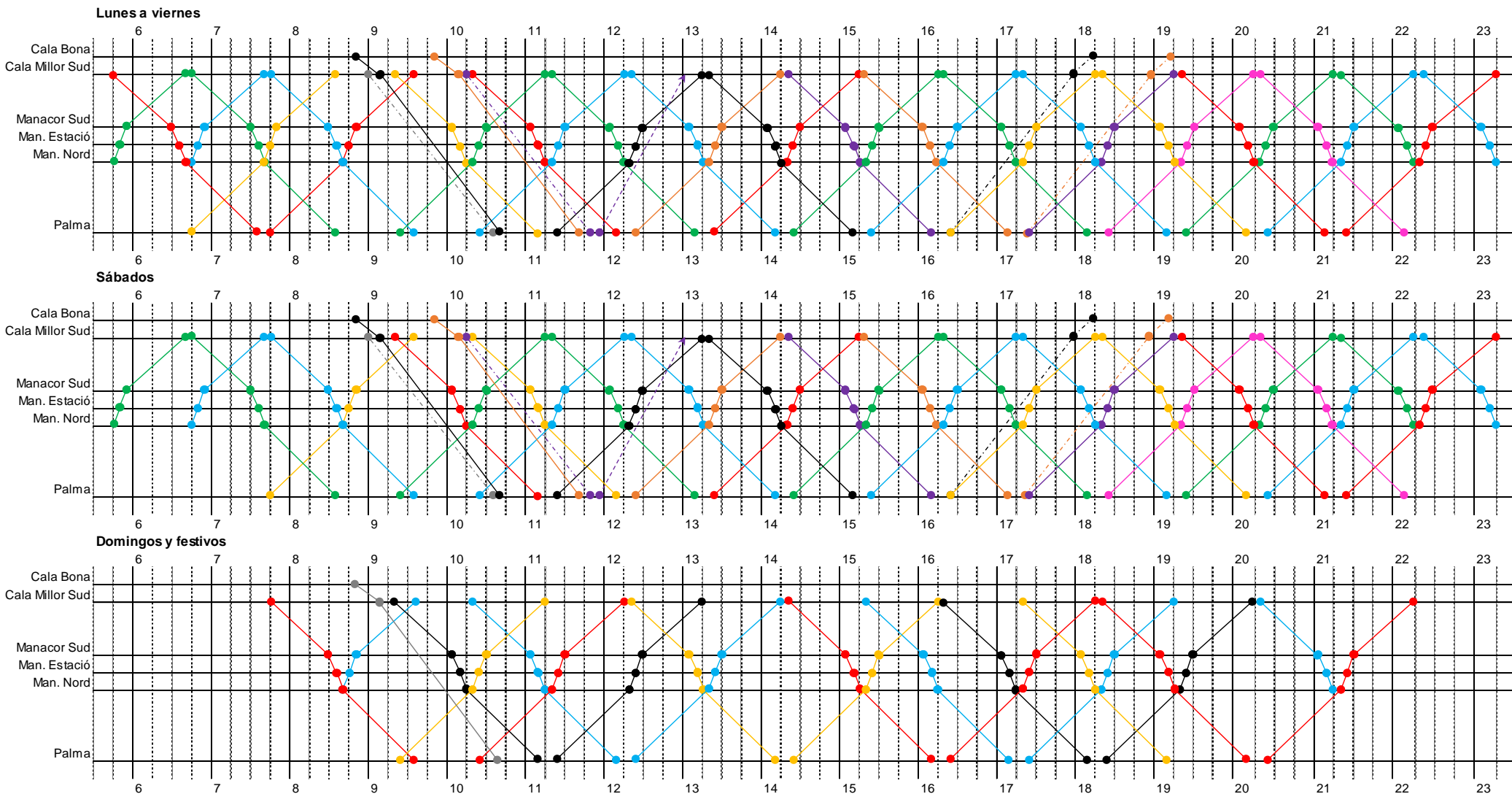
Vehículos: ● C3-1-I15 ● C3-4-I15 ● C3-7-I15  
● C3-2-I15 ● C3-5-I15 ● C3-8-I15  
● C3-3-I15 ● C3-6-I15 ● C3-9-I12



1/mayo a 31/octubre

● - - - - -> Retorno en vacío a cocheras.

● - - - - -● Refuerzo de expedición que no aparece sobre horario.



'Manacor Sud': parada 33501 // 'Man. Estació': paradas 33004 y 33044 // 'Man. Nord': paradas 33059 y 33060



# Lote 3. Cuadro de marcha nº. 3 (3 de 4)

Líneas: 308

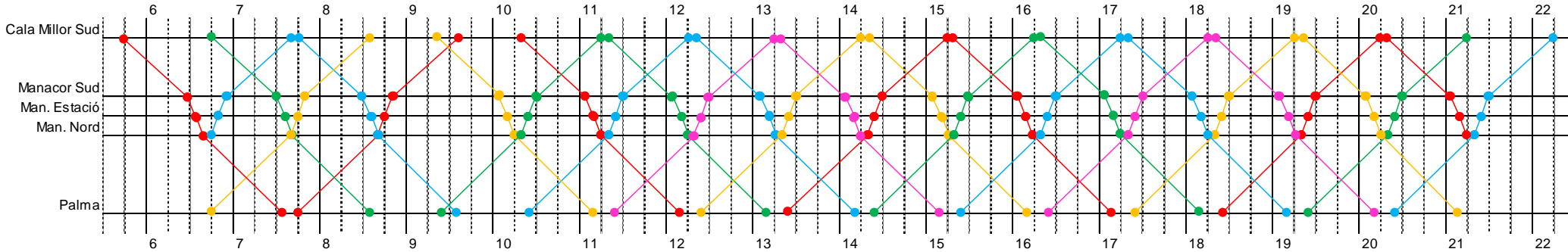
Vehículos:

- C3-1-I15
- C3-2-I15
- C3-3-I15
- C3-4-I15
- C3-6-I15

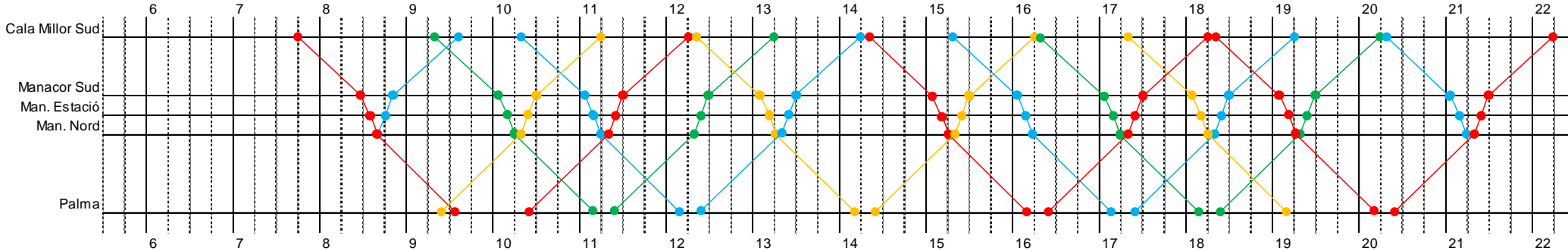


1/noviembre a 31/marzo

## Lunes a viernes



## Sábados, domingos y festivos



'Manacor Sud': parada 33501 // 'Man. Estació': paradas 33004 y 33044 // 'Man. Nord': paradas 33059 y 33060



### Observaciones:

- La longitud de las líneas 308 y 309, superior a 50 km, obliga al cumplimiento de la norma de conducción y descanso consistente en garantizar 45 minutos de descanso (fraccionables en dos periodos de 15' y 30') por cada 4h30' de conducción. En este sentido, el cuadro de marcha ha sido construido tomando determinados supuestos en relación con los turnos de conducción de los chóferes. Ahora bien, llegado el momento de planificar la explotación, y en función de los turnos de conducción propuestos por la empresa concesionaria, el CTM podrá aceptar modificaciones del cuadro de marcha consistentes en adelantar o retrasar los horarios de salida de los servicios, con el objeto de garantizar el efectivo cumplimiento de las citadas reglas de conducción y descanso.
- Pero, en cualquier caso, deberá tenerse en cuenta que la 308 es una línea 'troncal' del lote 3, a la que confluyen otras líneas 'afluente' para realizar un transbordo coordinado (310, 312, 320, 321 y 334 –en invierno-). Por ello, esta línea se ha construido con frecuencia horaria (por la óptima adecuación de esta frecuencia a las líneas 'afluente'), lo que provoca un alto nivel de rigidez para modificar sus horarios, a la vez que genera tiempos muertos superiores a los que serían estrictamente necesarios para cumplir con las normas de conducción y descanso.
- Entre 1/mayo y 31/octubre, el vehículo C3-9-I12 se utiliza también en el cuadro de marcha nº. 16.
- Tanto la línea 308 como la 306 atienden el tráfico origen-destino entre Montuïri y Palma (y viceversa). En aquellos casos en que ambas líneas presentan una coincidencia –o gran proximidad- en las horas de salida desde cualquiera de las dos poblaciones, se opta por la siguiente solución:
  - Mantener el horario y el recorrido por Montuïri de la línea 306.
  - Modificar el recorrido de la línea 308, que en lugar de circular por Montuïri lo hará por Algaida (paradas 04015 y 04008, en la Ma-15E), permitiendo así la conexión de este último núcleo con la ciudad de Manacor y con el resto de poblaciones del levante de la isla.



# Lote 3. Cuadro de marcha nº. 4 (1 de 4)

Líneas:  
310, 311 y 312

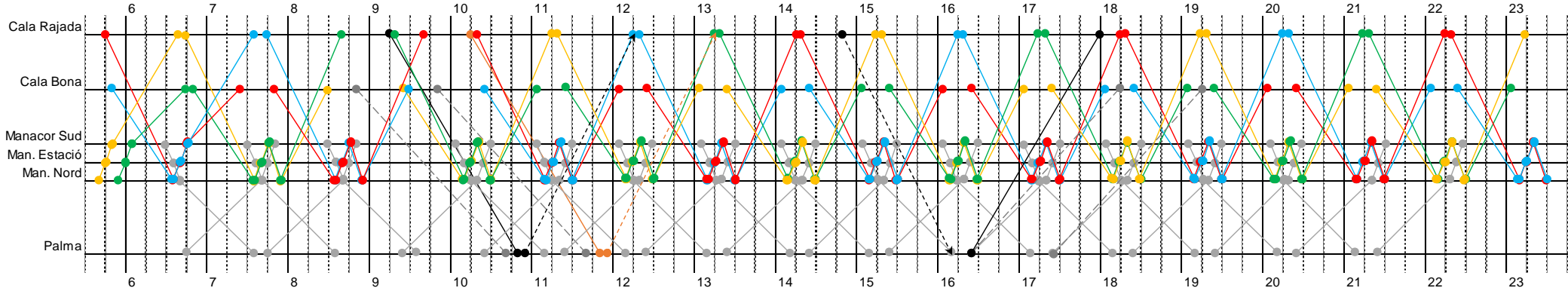
Vehículos:  
● C4-1-L12 ● C4-4-L12  
● C4-2-L12 ● C4-5-I12  
● C4-3-L12 ● C4-6-I12

1/abril a 31/octubre

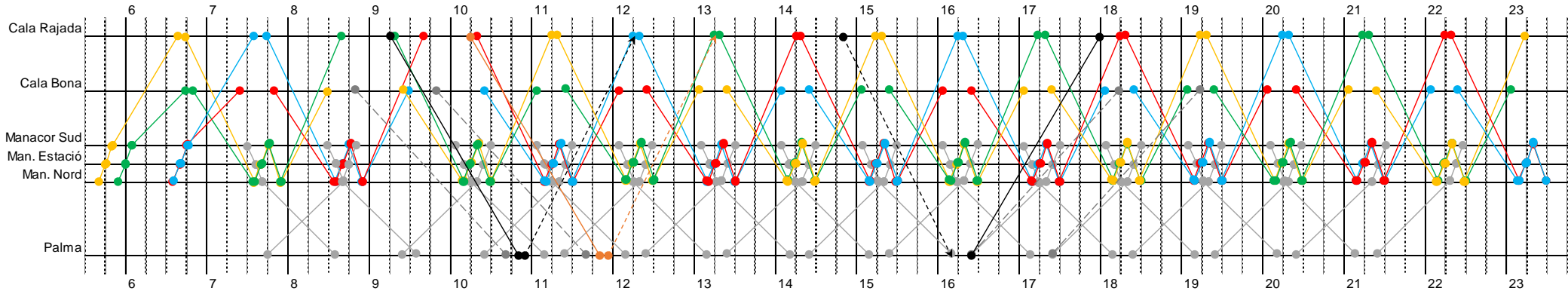
● - - - - -> Retorno en vacío a cocheras. / Salida en vacío desde cocheras. ● - - - - - L308  
● - - - - -> Retorno en vacío a cocheras. / Salida en vacío desde cocheras. (cuadro marcha 3)

● - - - - - ● - - - - - ● - - - - - ● - - - - - ● - - - - - Servicios de refuerzo directos a Palma entre 1/mayo y 31/octubre.

Lunes a viernes



Sábados



'Manacor Sud': parada 33501 // 'Man. Estació': paradas 33004 y 33044 // 'Man. Nord': paradas 33059 y 33060



**Lote 3. Cuadro de marcha nº. 4 (2 de 4)**

**Líneas:  
310 y 312**

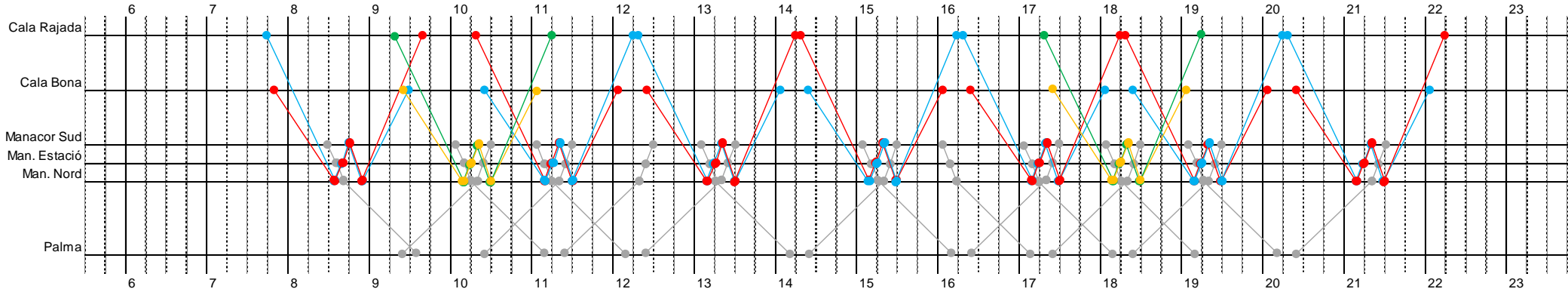
**Vehículos:**

- C4-1-L12
- C4-2-L12
- C4-3-L12
- C4-4-L12

● L308 (cuadro marcha 3)

1/abril a 31/octubre

**Domingos y festivos**



'Manacor Sud': parada 33501 // 'Man. Estació': paradas 33004 y 33044 // 'Man. Nord': paradas 33059 y 33060



# Lote 3. Cuadro de marcha nº. 4 (3 de 4)

Líneas:  
**310 y 312**

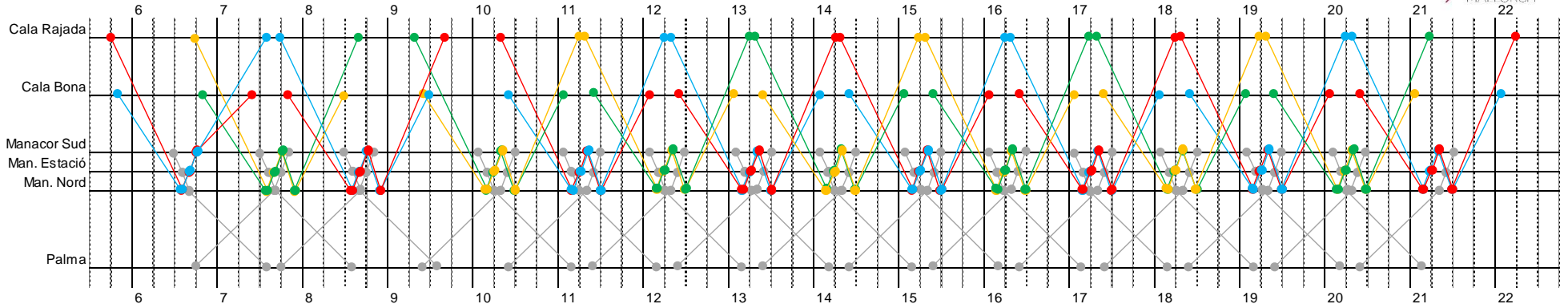
Vehículos: ● C4-1-L12 ● C4-4-L12  
● C4-2-L12 ● C4-3-L12

● L308 (cuadro marcha 3)

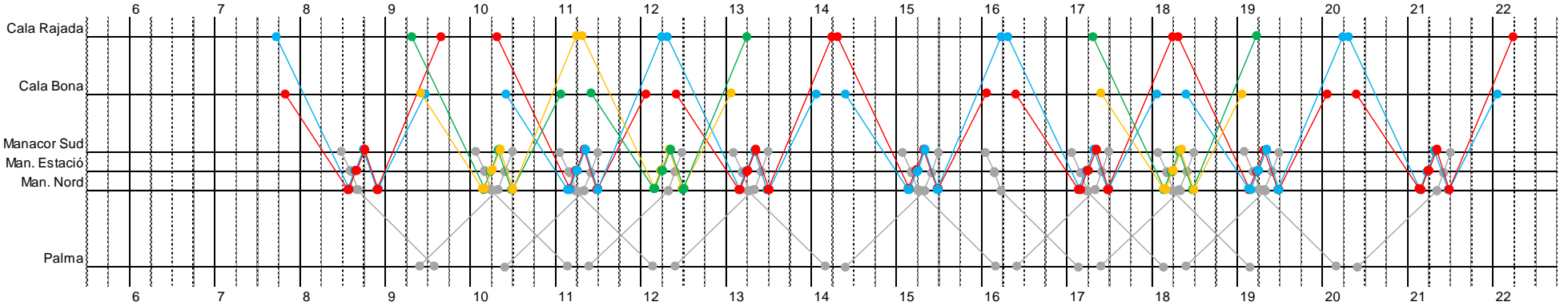
- G CONSELLERIA
- O TERRITORI, ENERGIA
- I MOBILITAT
- B CONSORCI TRANSPORTS
- MAJORCA

1/noviembre a 31/marzo

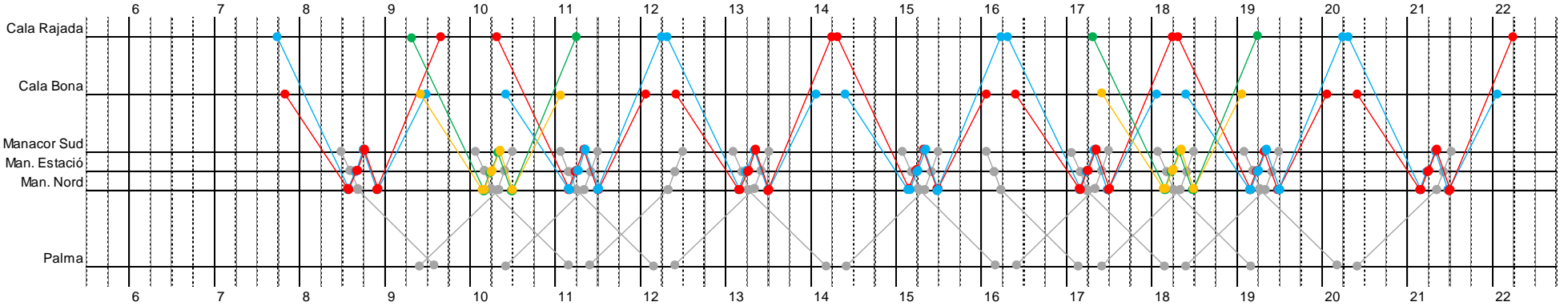
**Lunes a viernes**



**Sábados**



**Domingos y festivos**



'Manacor Sud': parada 33501 // 'Man. Estació': paradas 33004 y 33044 // 'Man. Nord': paradas 33059 y 33060



**Observaciones:**

- Las líneas 310 y 312 están coordinadas horariamente con la línea 'troncal' 308, con el servicio ferroviario y con la línea 334.
- Ambas líneas están configuradas recorriendo un itinerario circular por Manacor, con descarga y carga simultánea del pasaje en cada parada.

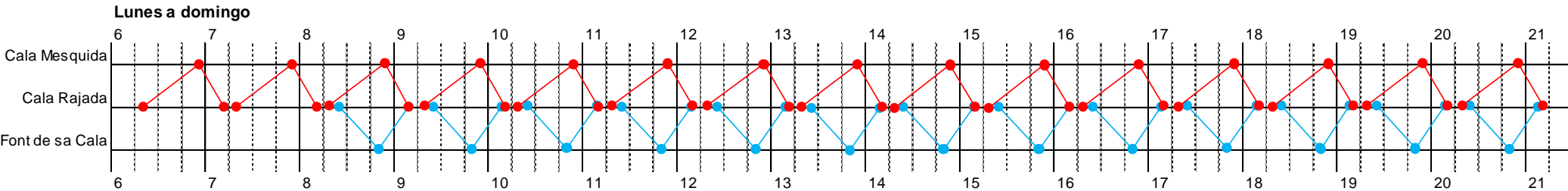


## Lote 3. Cuadro de marcha nº. 5

Líneas:  
313 y 314

Vehículos: ● C5-1-L12  
● C5-2-U12 e

1/abril a 31/octubre



### Observaciones:

- En la parada 14501 de Cala Rajada (calle Castellet, junto al Aparthotel Green Garden) se concentran (con coincidencia horaria) las llegadas y salidas de 5 líneas, con el objeto de facilitar el transbordo entre ellas: la 310 y 311 (cuadro de marcha 4), las propias 313 y 314 de este cuadro de marcha, y la 315 (cuadro de marcha 6).

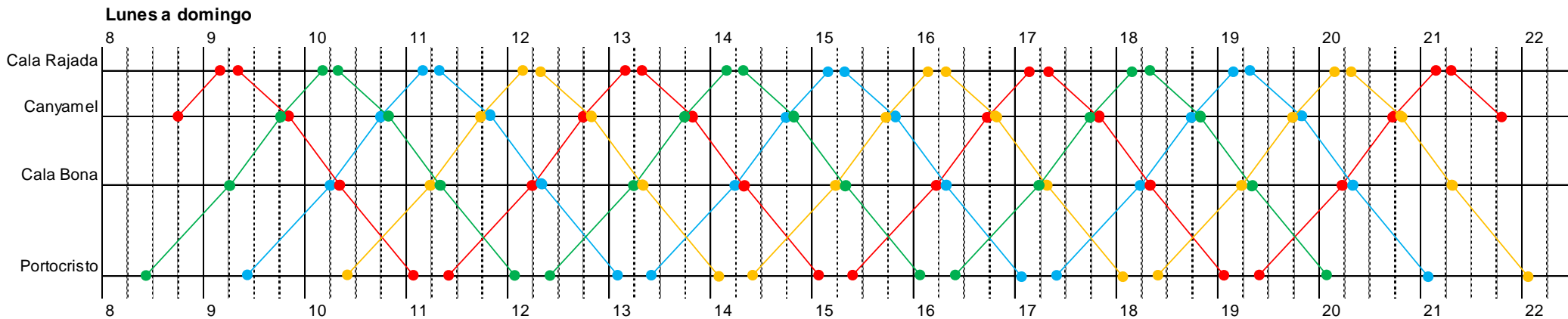


### Lote 3. Cuadro de marcha nº. 6

Líneas: 315

Vehículos: ● C6-1-L12  
● C6-2-L12  
● C6-3-L12  
● C6-4-L12

1/abril a 31/octubre



#### Observaciones:

- En la parada 14501 de Cala Rajada (calle Castellet, junto al Aparthotel Green Garden) se concentran (con coincidencia horaria) las llegadas y salidas de 5 líneas, con el objeto de facilitar el transbordo entre ellas: la 310 y 311 (cuadro de marcha 4), la 313 y 314 (cuadro de marcha 5), y la propia 315 de este cuadro de marcha.



# Lote 3. Cuadro de marcha nº. 7

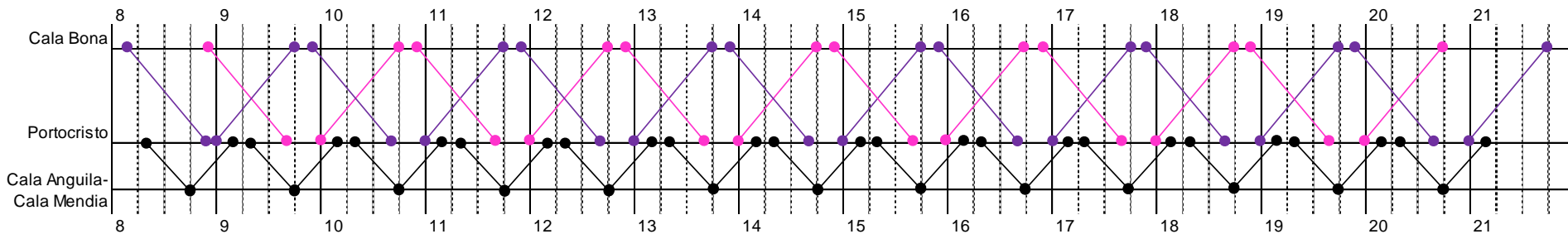
Líneas:  
316 y 317

- Vehículos:
- C7-1-U12
  - C7-2-U12
  - C7-3-U12
  - C7-4-U12
  - C7-5-U12 e
  - C7-6-U12 e
  - C7-7-U12 e
  - C7-8-U12 e



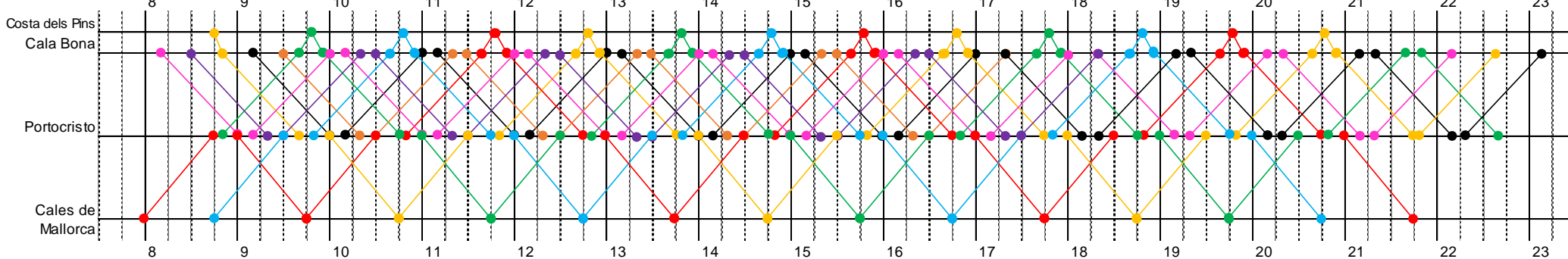
1/abril a 30/abril

Lunes a domingo



1/mayo a 31/octubre

Lunes a domingo





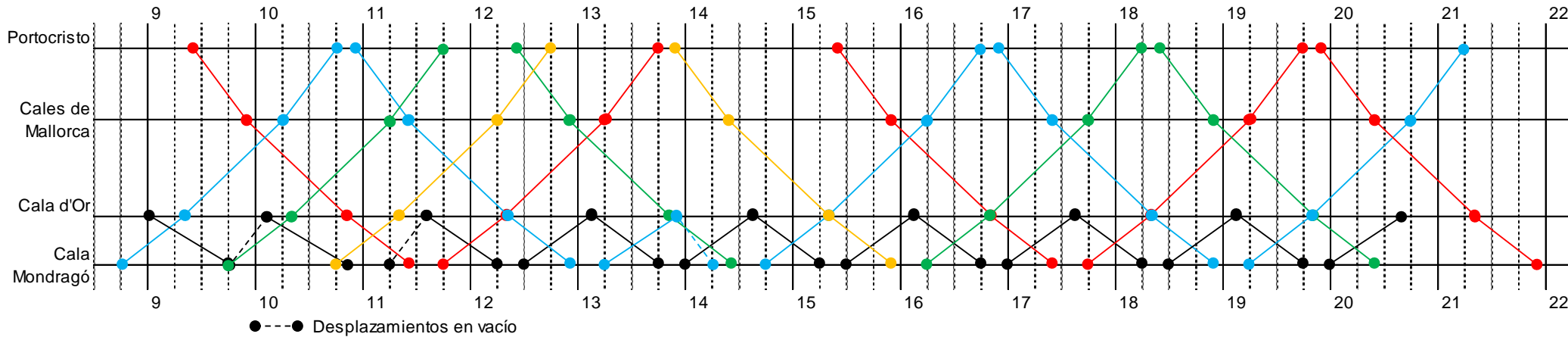
### Lote 3. Cuadro de marcha nº. 8

Líneas:  
318 y 319

Vehículos: ●—● C8-1-L12 ●—● C8-5-U12 e  
●—● C8-2-L12  
●—● C8-3-L12  
●—● C8-4-L12

1/mayo a 31/octubre

**Lunes a domingo**



#### Observaciones:

- El vehículo 'rojo' (1) empieza el servicio en Portocristo y lo termina en Cala Mondragó, y al contrario sucede con el vehículo 'azul' (2). Las empresas licitadoras deberán tener en cuenta este hecho, principalmente a efectos laborales (que los conductores que empiecen en Portocristo también terminen su jornada ahí; lo mismo con los de Cala Mondragó). Se apunta una posible solución a valorar por las empresas: aprovechar la coincidencia horaria (18:20h) en Cala d'Or para que los conductores puedan cambiar de autobús.

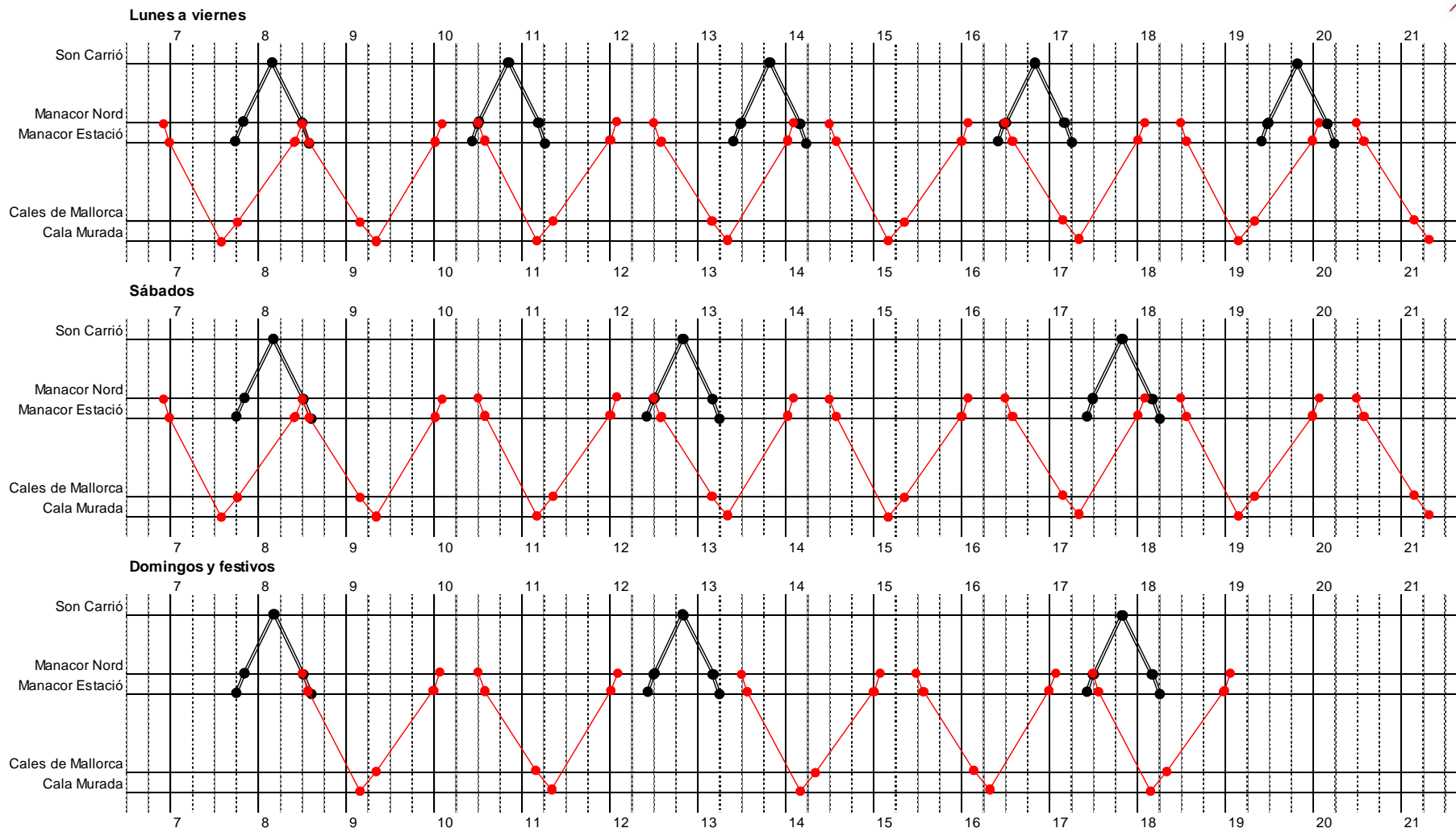


# Lote 3. Cuadro de marcha nº. 9 (1 de 2)

Líneas:  
320 y 321

Vehículos: ●—● C9-1-L12  
●—● TR

1/mayo a 31/octubre



## Observaciones:

- Líneas coordinadas horariamente con la línea 'troncal' 308, con el servicio ferroviario y con la línea 334.
- Debido a la baja demanda prevista, la línea 321 puede ser prestada con un vehículo de pequeña capacidad.

'Manacor Estació': paradas 33004 y 33044 // 'Manacor Nord': paradas 33059 y 33060



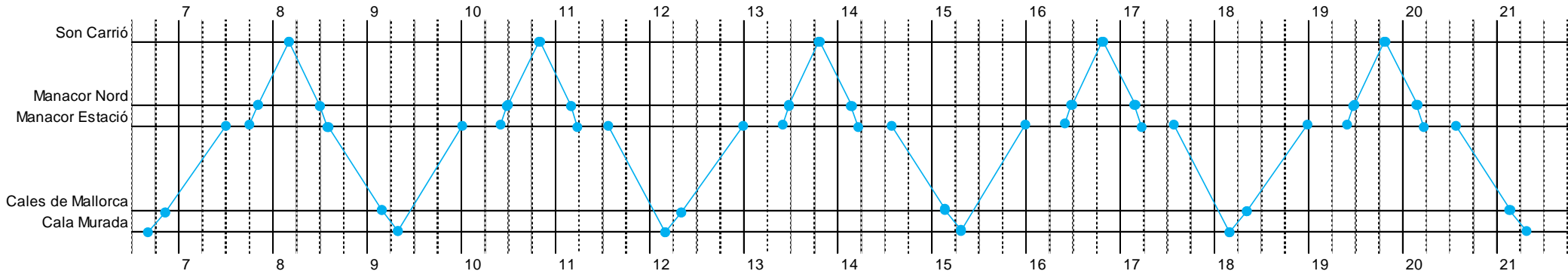
# Lote 3. Cuadro de marcha nº. 9 (2 de 2)

Líneas:  
320 y 321

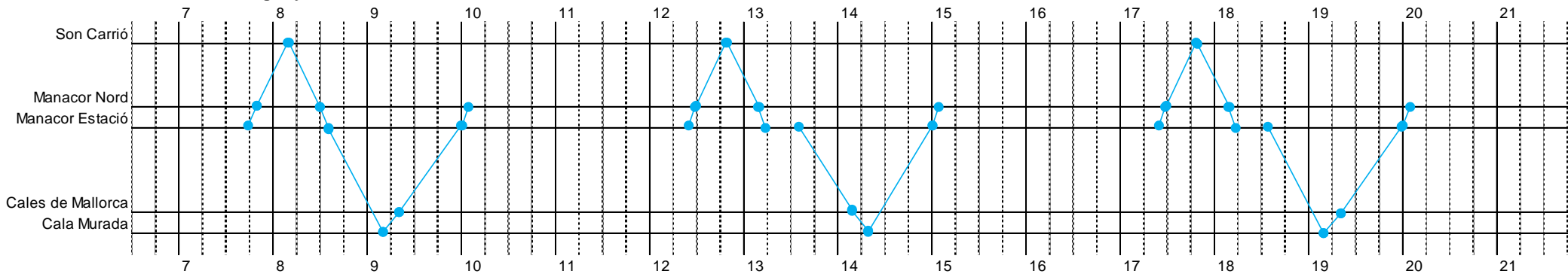
Vehículos: ●—● C9-2-L8

1/noviembre a 30/abril

## Lunes a viernes



## Sábados, domingos y festivos



### Observaciones:

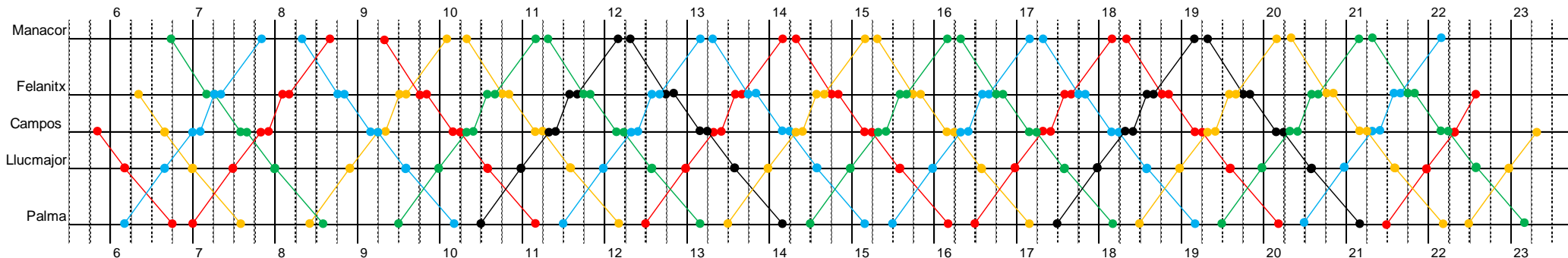
- Líneas coordinadas horariamente con la línea 'truncal' 308 y con el servicio ferroviario.
- Debido a la baja demanda prevista, se dimensiona el servicio con un vehículo de menor capacidad ('8 metros') que el de temporada alta ('12 metros'). Además, ello permite que el lote 3 quede configurado con 2 vehículos tipo '8 metros': el del cuadro de marcha 1 (con actividad de 1/1 a 31/12) y el propio de este cuadro de marcha (en uso durante 6 meses).

'Manacor Estació': paradas 33004 y 33044 // 'Manacor Nord': paradas 33059 y 33060



1/enero a 31/diciembre

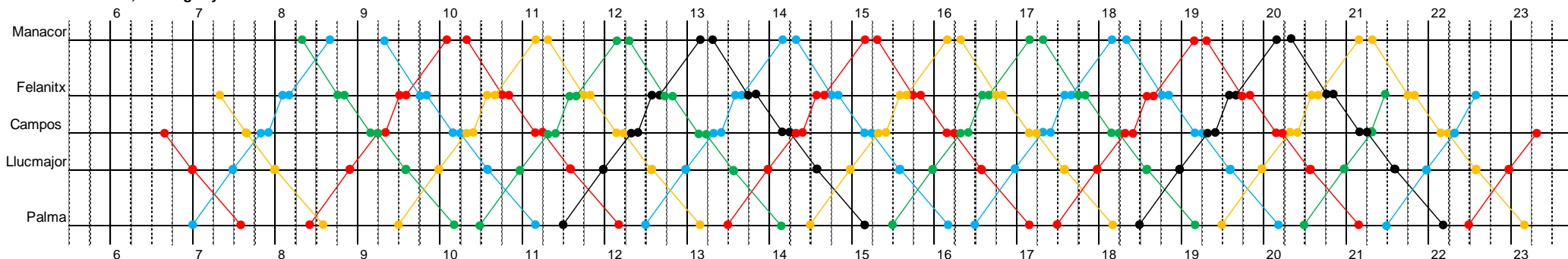
Lunes a viernes



**Observaciones:**

- El vehículo 'verde' (4) empieza el servicio en Manacor y lo termina en Palma, y al contrario sucede con el vehículo 'azul' (2). Las empresas licitadoras deberán tener en cuenta este hecho, principalmente a efectos laborales (que los conductores que empiecen en Manacor también terminen su jornada ahí; lo mismo con los de Palma). Se apunta una posible solución a valorar por las empresas: aprovechar la coincidencia horaria en Felanitx (7:15h o 21:45h) para que los conductores puedan cambiar de autobús.

Sábados, domingos y festivos



**Observaciones:**

- El vehículo 'naranja' (3) empieza el servicio en Felanitx y lo termina en Palma, y al contrario sucede con el vehículo 'azul' (2). Las empresas licitadoras deberán tener en cuenta este hecho, principalmente a efectos laborales (que los conductores que empiecen en Felanitx también terminen su jornada ahí; lo mismo con los de Palma). Se apunta una posible solución a valorar por las empresas: aprovechar la coincidencia horaria en Campos (22:15h) para que los conductores puedan cambiar de autobús.



### Observaciones:

- La longitud de la línea, superior a 50 km, obliga al cumplimiento de la norma de conducción y descanso consistente en garantizar 45 minutos de descanso (fraccionables en dos periodos de 15' y 30') por cada 4h30' de conducción. En este sentido, el cuadro de marcha ha sido construido tomando determinados supuestos en relación con los turnos de conducción de los chóferes. Ahora bien, llegado el momento de planificar la explotación, y en función de los turnos de conducción propuestos por la empresa concesionaria, el CTM podrá aceptar modificaciones del cuadro de marcha consistentes en adelantar o retrasar los horarios de salida de los servicios, con el objeto de garantizar el efectivo cumplimiento de las citadas reglas de conducción y descanso.
- Pero, en cualquier caso, deberá tenerse en cuenta que la 322 es una línea 'truncal' del lote 3, a la que confluyen otras líneas 'afluente' para realizar un transbordo coordinado (323, 324, 325, 326, 328, 330, 331, 333 y 335). Por ello, esta línea se ha construido con frecuencia horaria (por la óptima adecuación de esta frecuencia a las líneas 'afluente'), lo que provoca un alto nivel de rigidez para modificar sus horarios, a la vez que genera tiempos muertos superiores a los que serían estrictamente necesarios para cumplir con las normas de conducción y descanso.



# Lote 3. Cuadro de marcha nº. 11

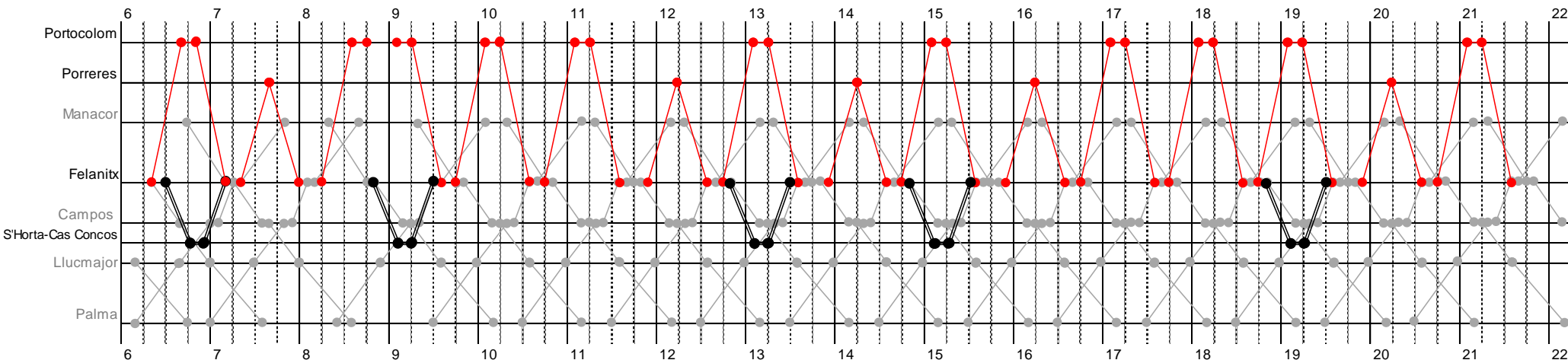
Líneas:  
323, 324 y 325

Vehículos: ● C11-1-L12  
● TR

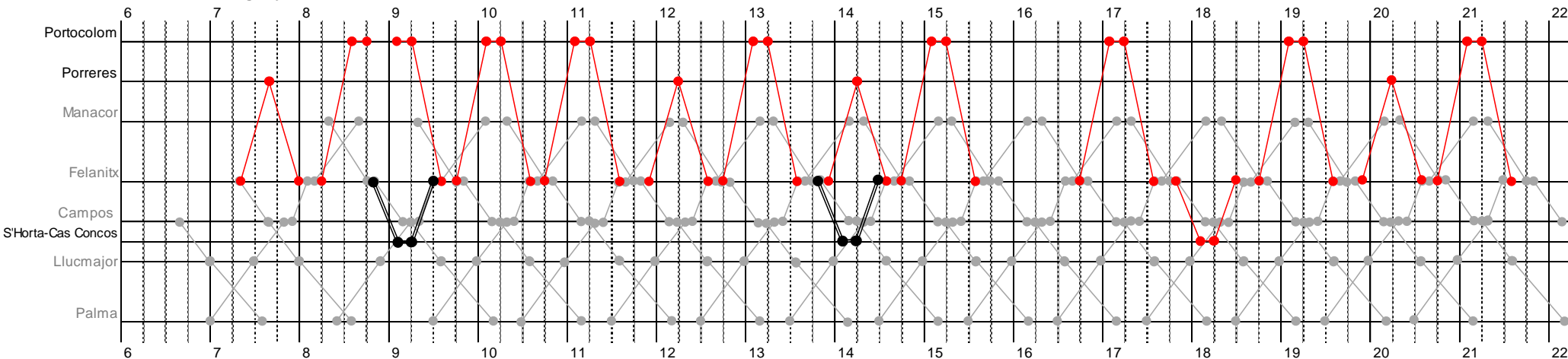
● L322 (cuadro marcha 10)

1/enero a 31/diciembre

Lunes a viernes



Sábados, domingos y festivos



## Observaciones:

- Las tres líneas están coordinadas horariamente con la línea 'truncal' 322.
- L325: Debido a la baja demanda prevista, la línea puede ser prestada con un vehículo de pequeña capacidad.



# Lote 3. Cuadro de marcha nº. 12 (1 de 2)

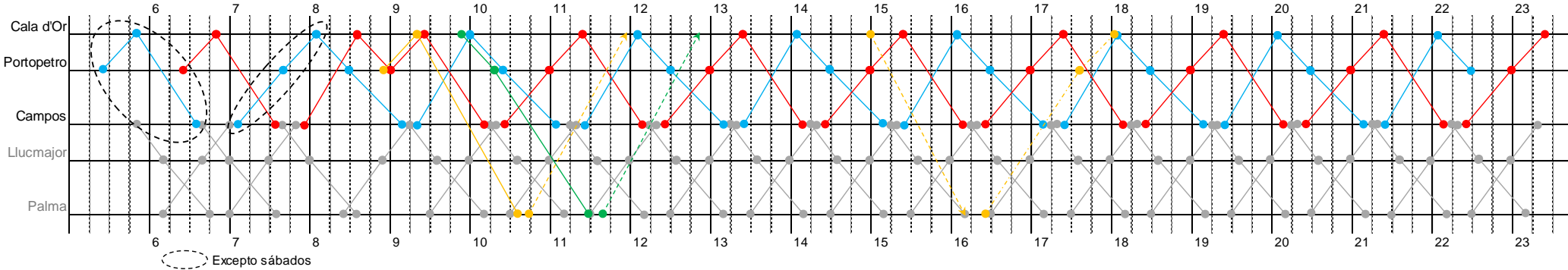
Líneas:  
326 y 327

Vehículos: ●—● C12-1-L12 ●—● L322 (cuadro marcha 10)  
●—● C12-2-L12 ●—● C12-3-I12 ●—● C12-4-I12

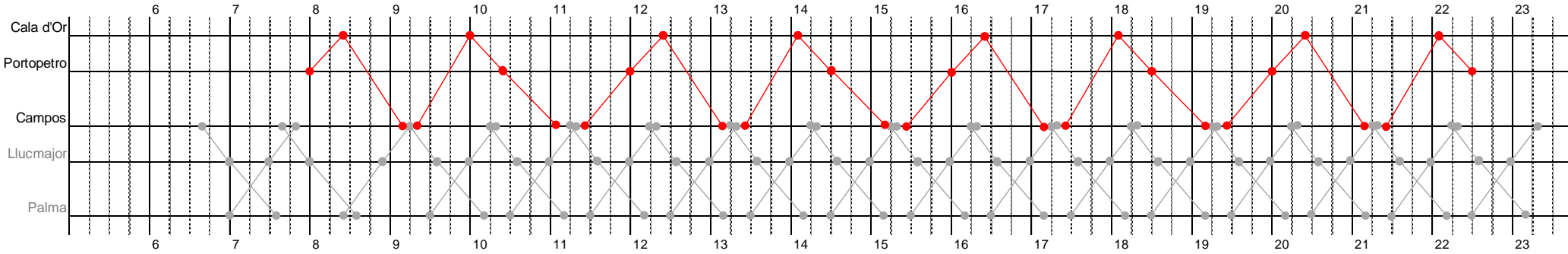
1/mayo a 31/octubre

- Retorno en vacío a cocheras. / Salida en vacío desde cocheras.
- Refuerzo de expedición que no aparece sobre horario.

## Lunes a sábado



## Domingos



## Observaciones:

- La línea 326 está coordinada horariamente con la línea 'troncal' 322 y con la línea 335.



# Lote 3. Cuadro de marcha nº. 12 (2 de 2)

Líneas: 326

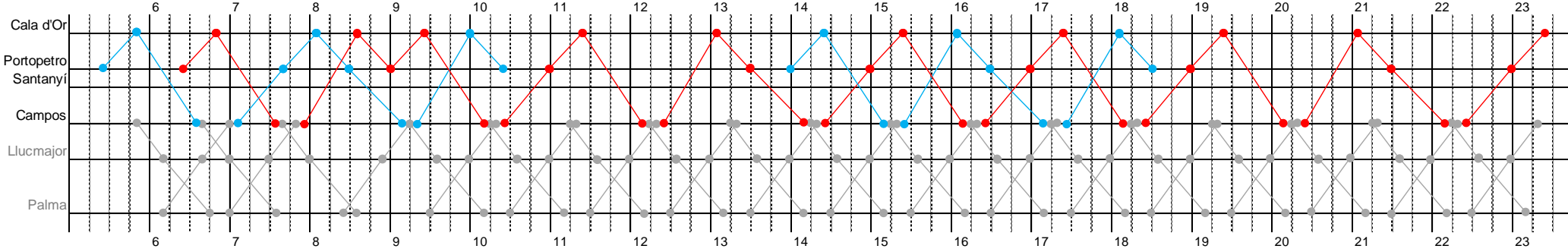
Vehículos: ● C12-1-L12  
● C12-2-L12

● L322 (cuadro marcha 10)

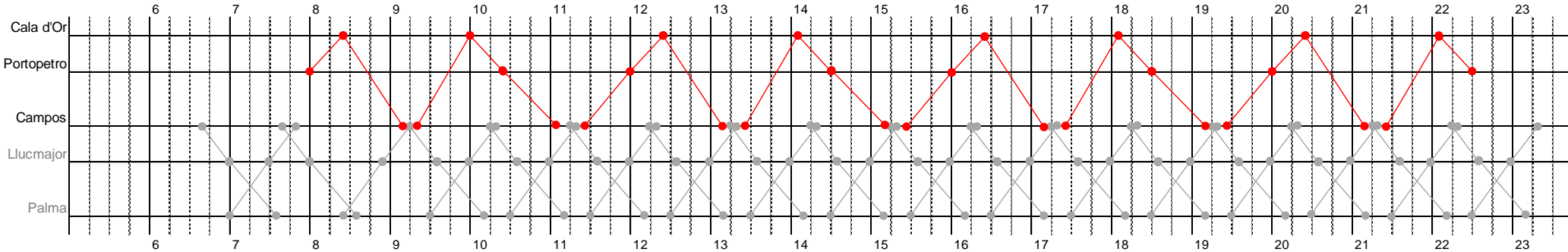


1/noviembre a 30/abril

## Lunes a viernes



## Sábados, domingos y festivos



## Observaciones:

- La línea 326 está coordinada horariamente con la línea 'troncal' 322 y con la línea 335.



# Lote 3. Cuadro de marcha nº. 13 (1 de 2)

Líneas:  
328, 329 y 330

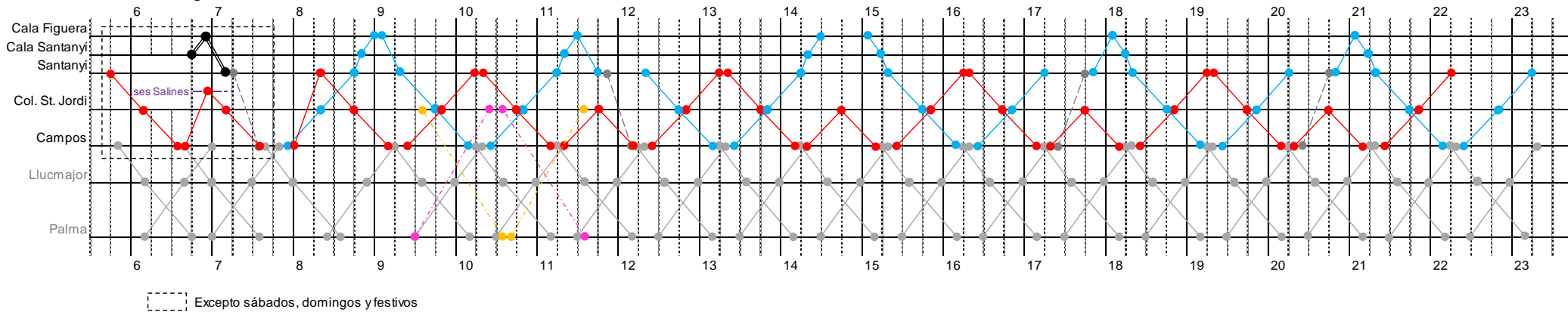
Vehículos: ●—● C13-1-L12 ●—● TR  
●—● C13-2-L12  
●—● C13-3-I12  
●—● Aprovechamiento veh. C3-6-I15

1/mayo a 31/octubre

●—● Refuerzo de expedición que no aparece sobre horario.

●—● L322  
●—● L326

Lunes a domingo



## Observaciones:

- La línea 328 está coordinada horariamente con la línea 'troncal' 322 y con la línea 335.
- La línea 330 está coordinada horariamente con la línea 'troncal' 322 y con las líneas 326 y 335.
- Debido a la baja demanda prevista, el primer servicio de la línea 330 puede ser prestado con un vehículo de pequeña capacidad.



# Lote 3. Cuadro de marcha nº. 13 (2 de 2)

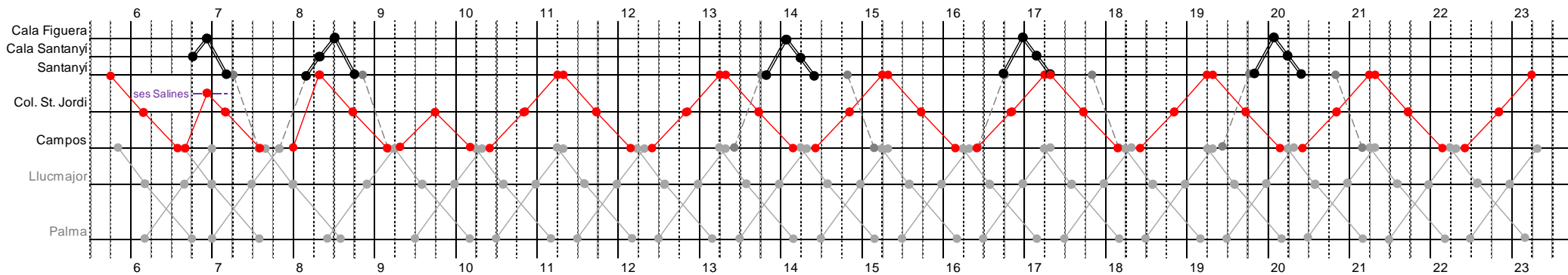
Líneas:  
328 y 330

Vehículos: ●—● C13-1-L12  
●—● TR

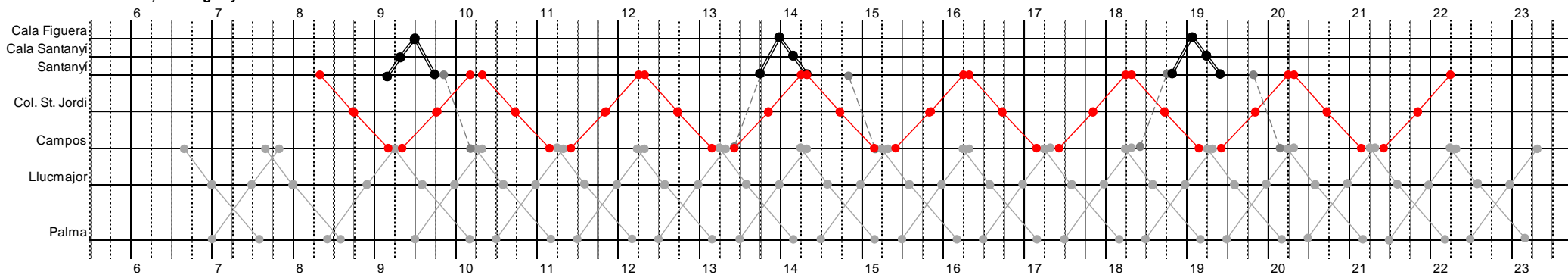
1/noviembre a 30/abril

●—● L322  
●—● L326

## Lunes a viernes



## Sábados, domingos y festivos



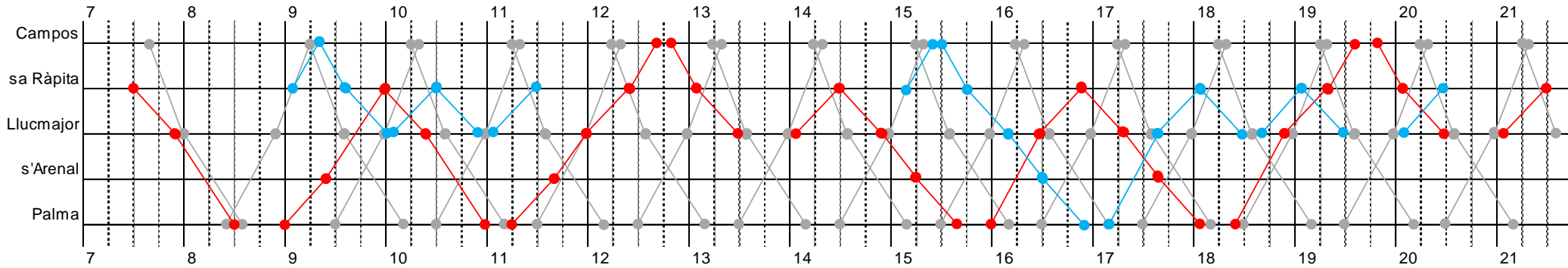
### Observaciones:

- La línea 328 está coordinada horariamente con la línea 'troncal' 322 y con la línea 335.
- La línea 330 está coordinada horariamente con la línea 'troncal' 322 y con las líneas 326 y 335.
- Debido a la baja demanda prevista, la línea 330 puede ser prestada con un vehículo de pequeña capacidad.

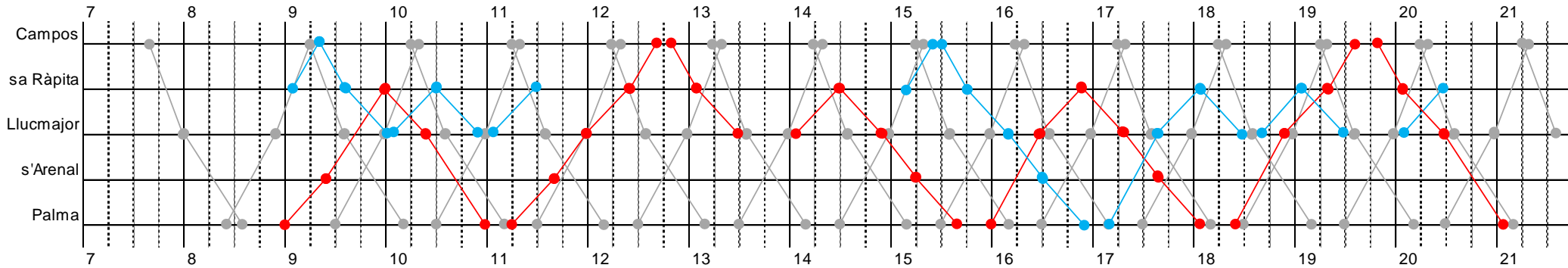


1/junio a 30/septiembre

**Lunes a viernes**



**Sábados, domingos y festivos**



**Observaciones:**

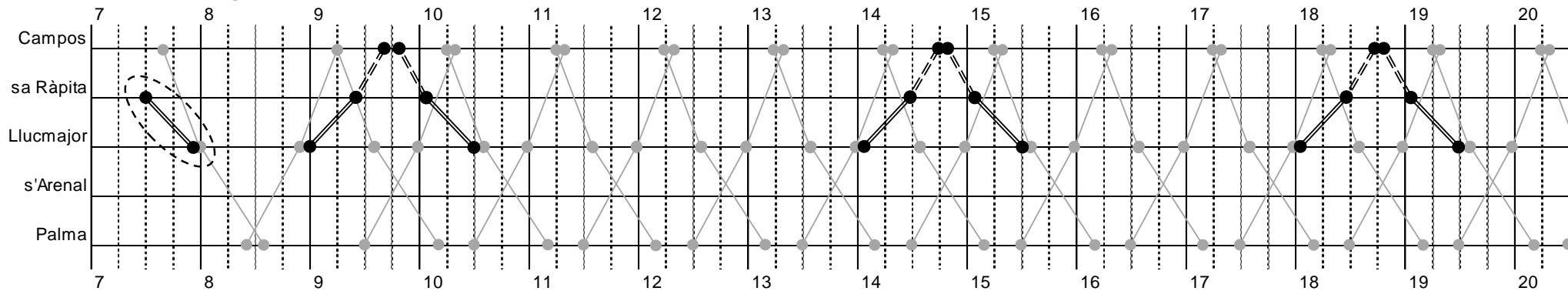
- La línea está coordinada horariamente con la línea 'truncal' 322.
- La oferta de servicio ha sido dimensionada para atender de forma adecuada y suficiente la demanda generada por la playa d'es Trenc (cercana a sa Ràpita).



1/octubre a 31/mayo

●—● L322 (cuadro marcha 10)

Lunes a domingo



○—○ Únicamente de lunes a viernes (no festivos)

### Observaciones:

- La línea está coordinada horariamente con la línea 'troncal' 322.
- Debido a la baja demanda prevista, la línea puede ser prestada con un vehículo de pequeña capacidad:
  - Como servicio regular (TR) entre sa Ràpita y Lluçmajor,
  - y en régimen de transporte a la demanda (TD), que sólo se realiza si existe petición previa de algún usuario, entre sa Ràpita y Campos.

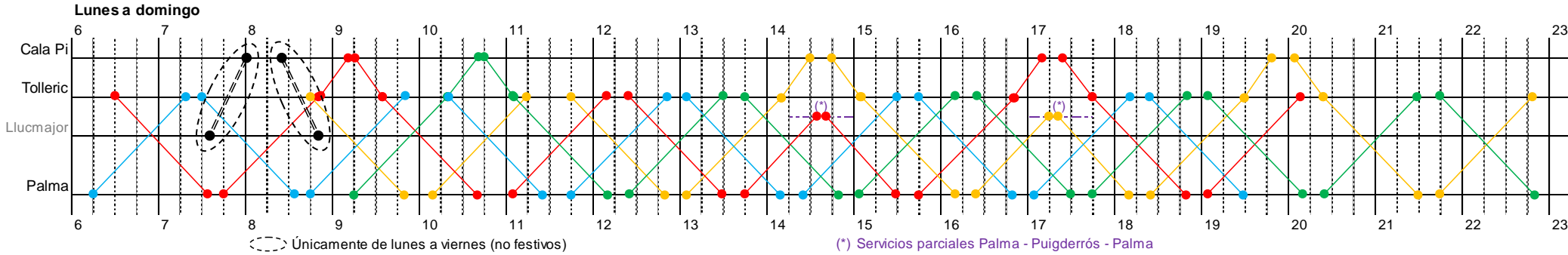


### Lote 3. Cuadro de marcha nº. 15 (1 de 2)

Líneas:  
332 y 333

Vehículos: ●—● C15-1-L18 ●—● TD  
●—● C15-2-L18  
●—● C15-3-L18  
●—● C15-4-L18

1/mayo a 31/octubre



#### Observaciones:

- La línea 333 está coordinada horariamente con la línea 'troncal' 322 y con la línea 307.
- Debido a la baja demanda prevista, la línea 333 puede ser prestada con un vehículo de pequeña capacidad en régimen de transporte a la demanda (sólo se realiza el servicio si existe petición previa de algún usuario).



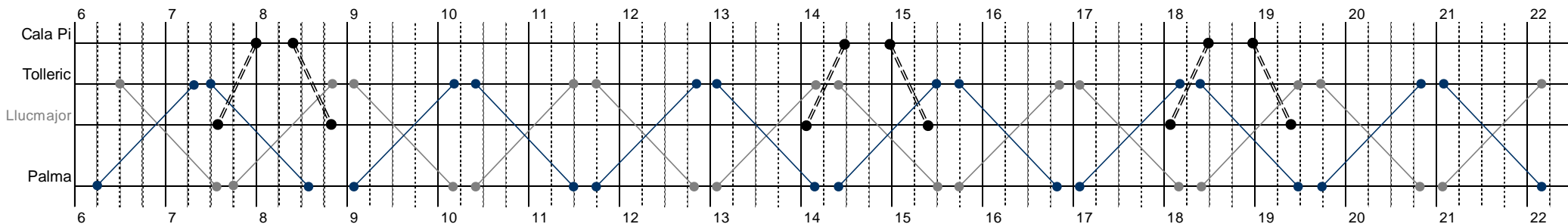
# Lote 3. Cuadro de marcha nº. 15 (2 de 2)

Líneas:  
332 y 333

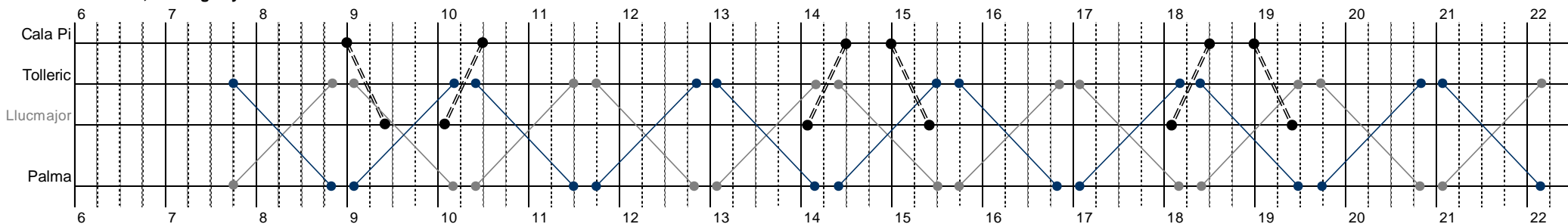
Vehículos: ●—● C8-1-L12 ●—● TD  
●—● C8-2-L12

1/noviembre a 30/abril

Lunes a viernes



Sábados, domingos y festivos

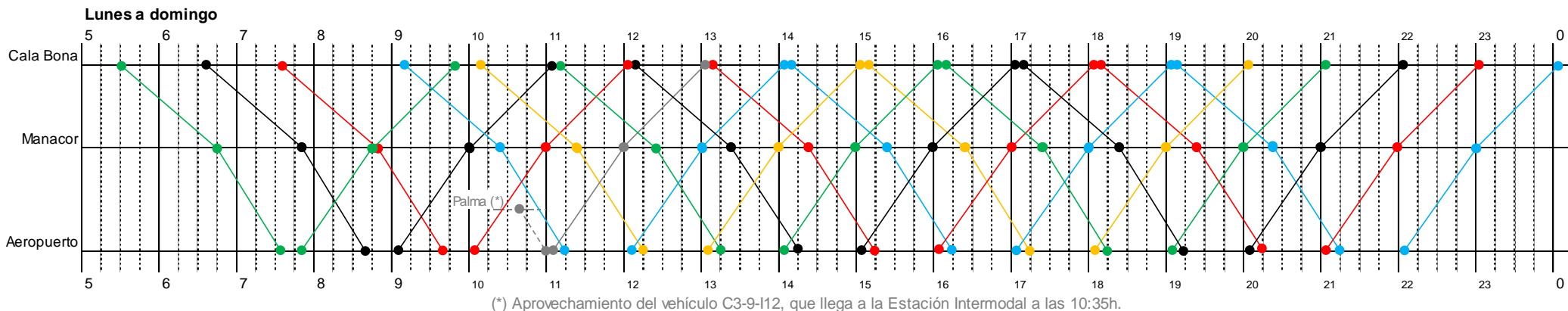


## Observaciones:

- De acuerdo con la estimación de demanda prevista, entre 1/11 y 30/4 no se requiere la utilización de vehículos de 18 metros; por ello, se asignan dos autobuses de 12 metros del cuadro de marcha nº. 8, inactivos durante este periodo.
- Sábados, domingos y festivos: El vehículo 'gris' (1) empieza el servicio en Palma y lo termina en Tollerlic, y al contrario sucede con el vehículo 'azul oscuro' (2). Las empresas licitadoras deberán tener en cuenta este hecho, principalmente a efectos laborales (que los conductores que empiecen en Palma también terminen su jornada ahí; lo mismo con los de Tollerlic). Se apunta una posible solución a valorar por las empresas: aprovechar una coincidencia horaria en alguna de las paradas del recorrido para que los conductores puedan cambiar de autobús.
- La línea 333 está coordinada horariamente con la línea 'troncal' 322 o con la línea 307.
- Debido a la baja demanda prevista, la línea 333 puede ser prestada con un vehículo de pequeña capacidad en régimen de transporte a la demanda (sólo se realiza el servicio si existe petición previa de algún usuario).



1/mayo a 31/octubre



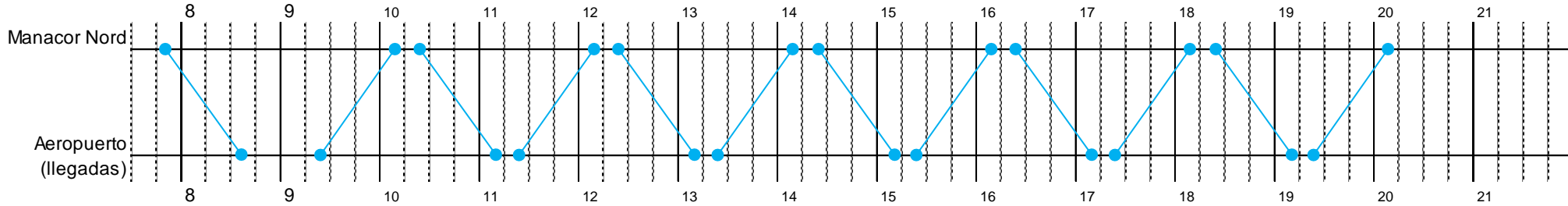
**Observaciones:**

- Línea coordinada horariamente con las líneas 310, 312, 320 y 321.
- Circulación a la demanda por las poblaciones de Vilafranca, Montuïri y Algaida.
- La longitud de la línea, superior a 50 km, obliga al cumplimiento de la norma de conducción y descanso consistente en garantizar 45 minutos de descanso (fraccionables en dos periodos de 15' y 30') por cada 4h30' de conducción. En este sentido, el cuadro de marcha ha sido construido tomando determinados supuestos en relación con los turnos de conducción de los chóferes.
- Al tratarse de una línea con un alto número de paradas entre Portocristo y Cala Bona, se ha optado por vehículos articulados Low Entry provistos de estanterías interiores porta-maletas, con el objeto de facilitar tanto la carga como la descarga del equipaje, así como el control visual del mismo por parte de los usuarios.

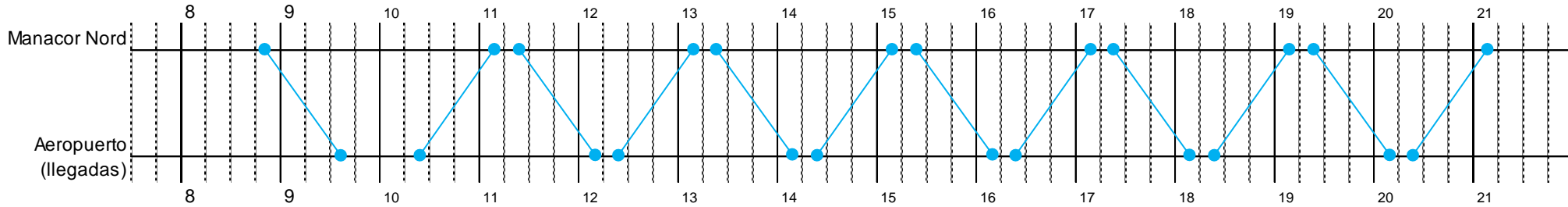


1/noviembre a 30/abril

**Lunes a viernes**



**Sábados, domingos y festivos**



**Observaciones:**

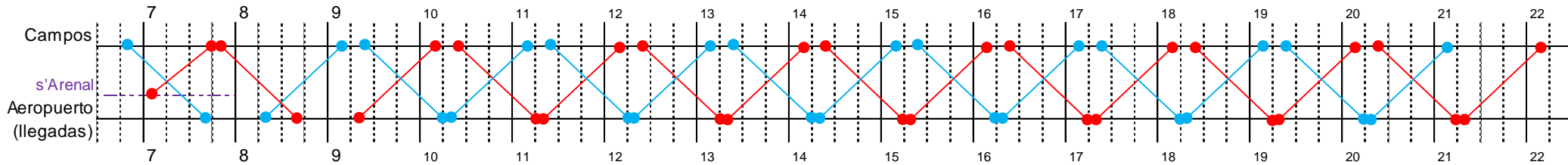
- Línea coordinada horariamente con las líneas 308, 310 y 312.
- Circulación a la demanda por las poblaciones de Vilafranca, Montuïri y Algaida.
- De acuerdo con la estimación de demanda prevista, entre 1/11 y 30/4 no se requiere la utilización de vehículos de 18 metros; por ello, se asigna un autobús de 12 metros del cuadro de marcha nº. 17 (veh. 2), inactivo durante este periodo.
- Para evitar problemas de tiempo de trayecto, en el Aeropuerto se utiliza exclusivamente la parada de 'Ilegadas'.

'Manacor Nord': paradas 33059 y 33060

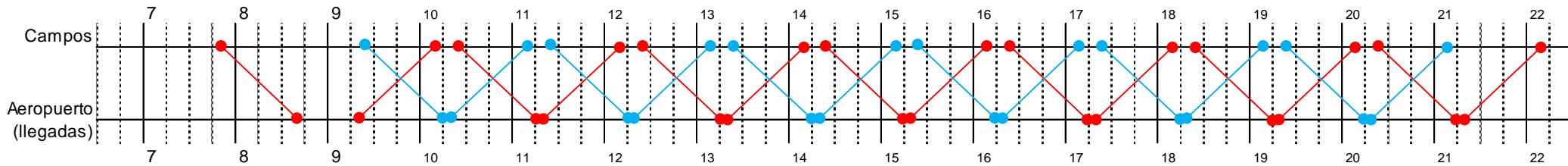


1/mayo a 31/octubre

**Lunes a viernes**



**Sábados, domingos y festivos**



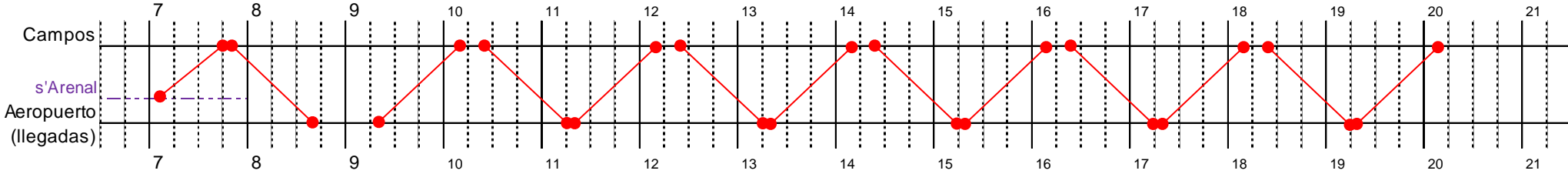
**Observaciones:**

- Línea coordinada horariamente con las líneas 326, 328 y 330.
- Línea dimensionada con vehículos '12 metros' Low Entry provistos de estanterías interiores porta-maletas, con el objeto de facilitar tanto la carga como la descarga del equipaje, así como el control visual del mismo por parte de los usuarios.
- Para evitar problemas de tiempo de trayecto, en el Aeropuerto se utiliza exclusivamente la parada de 'Ilegadas'.
- De lunes a viernes, el vehículo 'rojo' (1) empieza con una expedición parcial s'Arenal-Campos para atender tráfico de estudiantes entre s'Arenal y Lluçmajor.

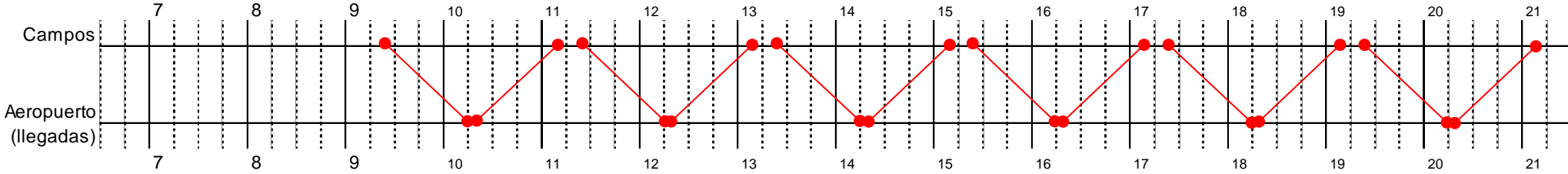


1/noviembre a 30/abril

**Lunes a viernes**



**Sábados, domingos y festivos**



**Observaciones:**

- Línea coordinada horariamente con las líneas 326, 328 y 330.
- Para evitar problemas de tiempo de trayecto, en el Aeropuerto se utiliza exclusivamente la parada de 'Ilegadas'.
- De lunes a viernes, el servicio empieza con una expedición parcial s'Arenal-Campos para atender tráfico de estudiantes entre s'Arenal y Llucmajor.





### Annex 2.3.4. Veh.-km i hores de servei lot 3

#### Períodes (Per.)

<b>1</b>	<b>1/1-31/12</b>		
Dias/periòde			
Dl-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup>	Dg-fe <sup>3</sup>	
250	51	64	

<b>Lot 3</b>
Quadre
marxa
<b>nº. 1</b>

1 Dilluns a divendres (excepte festius)

2 Dissabtes (excepte festius)

3 Diumenges i festius

Sublínia		Ruta (itinerari de la sublínia)	Km/ruta
301-1	<b>1</b>	Estació Sineu - Ariany - Maria - Estació Sineu	21,5
301-1	<b>2</b>	Ariany - Maria - Estació Sineu	11,8
301-2	<b>3</b>	Estació Sineu - Maria - Ariany - Estació Sineu	22,1
302-1	<b>4</b>	Sant Joan - Estació Sineu	6,7
302-2	<b>5</b>	Estació Sineu - Sant Joan	7,3
303-1	<b>6</b>	Sant Joan - Estació Petra	7,5
303-2	<b>7</b>	Estació Petra - Sant Joan	7,4
304-1	<b>8</b>	Lloret - Estació Sineu	5,1
304-2	<b>9</b>	Estació Sineu - Lloret	5,1

Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia			Exped./ periòde	Km/ ruta	Km/ periòde	Km/ vehicle
			Dl-dv	Ds	Dg-fe				
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	3	1	1	865	21,5	18.597,5	<b>1 111.233,5</b>
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	0	1	1	115	11,8	1.357,0	
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	4	3	3	1.345	22,1	29.724,5	
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	8	4	4	2.460	6,7	16.482,0	
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	8	5	5	2.575	7,3	18.797,5	
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	5	0	0	1.250	7,5	9.375,0	
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	5	0	0	1.250	7,4	9.250,0	
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	3	0	0	750	5,1	3.825,0	
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	3	0	0	750	5,1	3.825,0	
<b>Total any &gt;</b>						<b>11.360</b>		<b>111.233,5</b>	

Per.	Veh.	Dia	Hores/				Hores/ periòde	
			Ini 1	Fin 1	Ini 2	Fin 2		
<b>1</b>	<b>1</b>	Dl-dv	6:15	21:20	/	/	15,1	3.775,0
<b>1</b>	<b>1</b>	Ds	8:10	11:35	14:00	19:20	8,8	448,8
<b>1</b>	<b>1</b>	Dg-fe	8:10	11:35	14:00	19:20	8,8	563,2
<b>Total any &gt;</b>								<b>4.787,0</b>





### Períodes (Per.)

<b>1</b>	<b>1/1-31/12</b>
Dias/periode	
DI-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup> Dg-fe <sup>3</sup>
250	51 64

<b>Lot 3</b>
Quadre marxa <b>nº. 2</b>

1 Dilluns a divendres (excepte festius)

2 Dissabtes (excepte festius)

3 Diumenges i festius

Sublínia		Ruta (itinerari de la sublínia)	Km/ruta
305-1	<b>1</b>	Lloret - Palma	35,4
305-2	<b>2</b>	Palma - Lloret	34,6
306-1	<b>3</b>	Porreres - Algaida - Palma	40,5
306-2	<b>4</b>	Palma - Algaida - Porreres	41,1
307-1	<b>5</b>	Porreres - Lluçmajor - Palma	39,3
307-2	<b>6</b>	Palma - Lluçmajor - Porreres	40,2

Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia			Exped./ periode	Km/ ruta	Km/ periode	Km/ vehicle
			DI-dv	Ds	Dg-fe				
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	6	6	6	2.190	40,5	88.695,0	<b>1</b> 178.704,0
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	6	6	6	2.190	41,1	90.009,0	<b>2</b> 162.750,0
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	7	5	5	2.325	35,4	82.305,0	<b>3</b> 139.125,0
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	7	5	5	2.325	34,6	80.445,0	<b>480.579,0</b>
<b>1</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	7	0	0	1.750	39,3	68.775,0	
<b>1</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	7	0	0	1.750	40,2	70.350,0	
<b>Total any &gt;</b>						<b>12.530</b>		<b>480.579,0</b>	

Per.	Veh.	Dia	Ini 1	Fin 1	Ini 2	Fin 2	Hores/ dia	Hores/ periode
<b>1</b>	<b>1</b>	Ds	8:00	21:30	/	/	13,5	688,5
<b>1</b>	<b>1</b>	Dg-fe	8:00	21:30	/	/	13,5	864,0
<b>1</b>	<b>2</b>	DI-dv	6:35	21:55	/	/	15,3	3.825,0
<b>1</b>	<b>2</b>	Ds	9:05	20:25	/	/	11,3	576,3
<b>1</b>	<b>2</b>	Dg-fe	9:05	20:25	/	/	11,3	723,2
<b>1</b>	<b>3</b>	DI-dv	6:35	21:55	/	/	15,3	3.825,0
<b>Total any &gt;</b>								<b>13.877,0</b>





### Períodes (Per.)

1 1/4-30/4			2 1/5-31/10			3 1/11-31/03		
Dias/periode			Dias/periode			Dias/periode		
DI-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup>	Dg-fe <sup>3</sup>	DI-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup>	Dg-fe <sup>3</sup>	DI-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup>	Dg-fe <sup>3</sup>
19	4	7	130	25	29	101	22	28

<b>Lot 3</b>
Quadre marxa nº. 3

1 Dilluns a divendres (excepte festius)

2 Dissabtes (excepte festius)

3 Diumenges i festius

Sublínia	Ruta (itinerari de la sublínia)	Km/ruta
308-1 1	Cala Millor Sud - Palma	74,2
308-1 2	Cala Millor Sud - Manacor	24,0
308-2 3	Palma - Cala Millor Sud	76,1
308-2 4	Manacor - Cala Millor Sud	23,1
- 5	Palma - Cala Millor Sud (km morts)	73,0
309-1 6	Cala Bona - Palma	76,3
309-2 7	Palma - Cala Bona	76,3
- 8	Circulació per Algaida en lloc de Montuiri (direcció Cala Millor) (*)	-1,9

(\*) En direcció cap a Palma, no existeix una diferència significativa de km entre circular per Montuiri o fer-ho per Algaida.

Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia			Exped./ periode	Km/ ruta	Km/ periode	Km/ vehicle
			DI-dv	Ds	Dg-fe				
1	1	1	4	3	3	109	74,2	8.087,8	1 165.450,9
1	1	3	4	3	3	109	76,1	8.294,9	2 165.854,0
1	1	8	0	0	1	7	-1,9	-13,3	3 127.308,5
1	2	1	3	3	2	83	74,2	6.158,6	4 148.247,8
1	2	2	1	1	1	30	24,0	720,0	5 64.173,8
1	2	3	3	3	2	83	76,1	6.316,3	6 57.460,6
1	2	4	1	1	1	30	23,1	693,0	7 46.949,5
1	2	8	2	1	0	42	-1,9	-79,8	8 45.865,5
1	3	1	3	2	2	79	74,2	5.861,8	9 13.713,7
1	3	3	3	2	2	79	76,1	6.011,9	<b>835.024,3</b>
1	3	8	1	1	1	30	-1,9	-57,0	
1	4	1	3	3	0	69	74,2	5.119,8	
1	4	2	1	1	0	23	24,0	552,0	
1	4	3	3	3	0	69	76,1	5.250,9	
1	4	4	1	1	0	23	23,1	531,3	
1	4	8	1	1	0	23	-1,9	-43,7	
1	5	1	2	2	2	60	74,2	4.452,0	
1	5	3	2	2	2	60	76,1	4.566,0	
1	5	8	2	1	2	56	-1,9	-106,4	
1	6	1	1	2	0	27	74,2	2.003,4	
1	6	3	1	2	0	27	76,1	2.054,7	
1	6	8	0	2	0	8	-1,9	-15,2	





Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia			Exped./ periode	Km/ ruta	Km/ periode
			DI-dv	Ds	Dg-fe			
2	1	1	3	2	3	527	74,2	39.103,4
2	1	3	3	2	3	527	76,1	40.104,7
2	1	8	1	1	1	184	-1,9	-349,6
2	2	1	3	3	2	523	74,2	38.806,6
2	2	2	1	1	1	184	24,0	4.416,0
2	2	3	3	3	2	523	76,1	39.800,3
2	2	4	1	1	1	184	23,1	4.250,4
2	2	8	1	1	0	155	-1,9	-294,5
2	3	1	2	2	2	368	74,2	27.305,6
2	3	3	2	2	2	368	76,1	28.004,8
2	3	8	0	1	1	54	-1,9	-102,6
2	4	1	3	3	0	465	74,2	34.503,0
2	4	2	1	1	0	155	24,0	3.720,0
2	4	3	3	3	0	465	76,1	35.386,5
2	4	4	1	1	0	155	23,1	3.580,5
2	4	8	2	1	0	285	-1,9	-541,5
2	5	1	1	1	2	213	74,2	15.804,6
2	5	3	1	1	2	213	76,1	16.209,3
2	5	6	1	1	0	155	76,3	11.826,5
2	5	7	1	1	0	155	76,3	11.826,5
2	5	8	1	1	2	213	-1,9	-404,7
2	6	1	1	1	0	155	74,2	11.501,0
2	6	3	1	1	0	155	76,1	11.795,5
2	6	8	0	1	0	25	-1,9	-47,5
2	7	1	1	1	0	155	74,2	11.501,0
2	7	3	1	1	0	155	76,1	11.795,5
2	7	6	1	1	0	155	76,3	11.826,5
2	7	7	1	1	0	155	76,3	11.826,5
2	8	1	2	2	0	310	74,2	23.002,0
2	8	3	1	1	0	155	76,1	11.795,5
2	8	5	1	1	0	155	73,0	11.315,0
2	8	8	1	0	0	130	-1,9	-247,0
2	9	1	1	1	0	155	74,2	11.501,0
2	9	6	0	0	1	29	76,3	2.212,7
3	1	1	3	3	3	453	74,2	33.612,6
3	1	2	1	0	0	101	24,0	2.424,0
3	1	3	3	3	3	453	76,1	34.473,3
3	1	8	1	1	1	151	-1,9	-286,9
3	2	1	3	2	2	403	74,2	29.902,6
3	2	2	0	1	1	50	24,0	1.200,0
3	2	3	3	2	2	403	76,1	30.668,3
3	2	4	1	1	1	151	23,1	3.488,1
3	2	8	1	0	0	101	-1,9	-191,9
3	3	1	3	2	2	403	74,2	29.902,6
3	3	3	3	2	2	403	76,1	30.668,3





Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia			Exped./ periode	Km/ ruta	Km/ periode
			DI-dv	Ds	Dg-fe			
3	3	8	1	1	1	151	-1,9	-286,9
3	4	1	3	2	2	403	74,2	29.902,6
3	4	3	3	2	2	403	76,1	30.668,3
3	4	8	1	2	2	201	-1,9	-381,9
3	6	1	2	0	0	202	74,2	14.988,4
3	6	3	2	0	0	202	76,1	15.372,2
3	6	8	1	0	0	101	-1,9	-191,9
<b>Total any &gt;</b>						<b>11.904</b>	<b>835.024,3</b>	

Per.	Veh.	Dia							Hores/ dia	Hores/ periode
			Ini 1	Fin 1	Ini 2	Fin 2	Ini 3	Fin 3		
1	1	DI-dv	6:10	23:20	/	/	/	/	17,2	326,8
1	1	Ds	9:10	23:20	/	/	/	/	14,2	56,8
1	1	Dg-fe	7:40	12:20	14:15	22:20	/	/	12,8	89,6
1	2	DI-dv	6:40	14:15	15:20	19:15	20:20	23:20	14,5	275,5
1	2	Ds	6:40	14:15	15:20	19:15	20:20	23:20	14,5	58,0
1	2	Dg-fe	8:35	14:20	15:15	19:20	20:15	21:20	10,9	76,3
1	3	DI-dv	6:40	15:15	16:20	20:15	/	/	12,5	237,5
1	3	Ds	7:40	12:15	16:20	20:15	/	/	8,5	34,0
1	3	Dg-fe	9:20	19:15	/	/	/	/	9,9	69,3
1	4	DI-dv	5:40	13:15	14:20	22:20	/	/	15,6	296,4
1	4	Ds	5:40	13:15	14:20	22:20	/	/	15,6	62,4
1	5	DI-dv	9:15	11:15	13:20	19:20	/	/	8	152,0
1	5	Ds	9:15	11:15	13:20	19:20	/	/	8	32,0
1	5	Dg-fe	9:15	13:20	16:15	20:20	/	/	8,2	57,4
1	6	DI-dv	18:20	22:15	/	/	/	/	3,9	74,1
1	6	Ds	11:20	15:15	18:20	22:15	/	/	7,8	31,2
2	1	DI-dv	5:40	12:15	13:20	15:20	19:15	23:20	12,7	1.651,0
2	1	Ds	9:15	11:15	13:20	15:20	19:15	23:20	8,1	202,5
2	1	Dg-fe	7:40	12:20	14:15	22:20	/	/	12,8	371,2
2	2	DI-dv	6:40	14:15	15:20	19:15	20:20	23:20	14,5	1.885,0
2	2	Ds	6:40	14:15	15:20	19:15	20:20	23:20	14,5	362,5
2	2	Dg-fe	8:35	14:20	15:15	19:20	20:15	21:20	10,9	316,1
2	3	DI-dv	6:40	11:15	16:20	20:15	/	/	8,5	1.105,0
2	3	Ds	7:40	12:15	16:20	20:15	/	/	8,5	212,5
2	3	Dg-fe	9:20	19:15	/	/	/	/	9,9	287,1
2	4	DI-dv	5:40	13:15	14:20	22:20	/	/	15,6	2.028,0
2	4	Ds	5:40	13:15	14:20	22:20	/	/	15,6	390,0
2	5	DI-dv	8:45	15:15	16:20	18:20	/	/	8,5	1.105,0
2	5	Ds	8:45	15:15	16:20	18:20	/	/	8,5	212,5
2	5	Dg-fe	9:15	13:20	16:15	20:20	/	/	8,2	237,8
2	6	DI-dv	18:20	22:15	/	/	/	/	3,9	507,0
2	6	Ds	18:20	22:15	/	/	/	/	3,9	97,5
2	7	DI-dv	9:45	14:20	15:15	19:20	/	/	8,7	1.131,0
2	7	Ds	9:45	14:20	15:15	19:20	/	/	8,7	217,5





Per.	Veh.	Dia	Ini 1	Fin 1	Ini 2	Fin 2	Ini 3	Fin 3	Hores/ dia	Hores/ període
2	8	DI-dv	10:10	13:05	14:15	19:20	/	/	8	1.040,0
2	8	Ds	10:10	13:05	14:15	19:20	/	/	8	200,0
2	9	DI-dv	8:55	10:40	/	/	/	/	1,8	234,0
2	9	Ds	8:55	10:40	/	/	/	/	1,8	45,0
2	9	Dg-fe	8:45	10:40	/	/	/	/	1,9	55,1
3	1	DI-dv	6:10	12:15	13:20	21:20	/	/	14,1	1.424,1
3	1	Ds-dg-fe	7:40	12:20	14:15	22:20	/	/	12,8	640,0
3	2	DI-dv	6:40	14:15	15:20	19:15	20:20	22:20	13,5	1.363,5
3	2	Ds-dg-fe	8:35	14:20	15:15	19:20	20:15	21:20	10,9	545,0
3	3	DI-dv	6:40	11:20	12:20	16:15	17:20	21:15	12,5	1.262,5
3	3	Ds-dg-fe	9:20	19:15	/	/	/	/	9,9	495,0
3	4	DI-dv	6:40	13:15	14:20	21:20	/	/	13,6	1.373,6
3	4	Ds-dg-fe	9:15	13:20	16:15	20:20	/	/	8,2	410,0
3	6	DI-dv	11:20	15:15	16:20	20:15	/	/	7,8	787,8
<b>Total any &gt;</b>										<b>24.124,1</b>





### Períodes (Per.)

1 1/4-30/4			2 1/5-31/10			3 1/11-31/03		
Dias/periode			Dias/periode			Dias/periode		
DI-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup>	Dg-fe <sup>3</sup>	DI-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup>	Dg-fe <sup>3</sup>	DI-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup>	Dg-fe <sup>3</sup>
19	4	7	130	25	29	101	22	28

<b>Lot 3</b>
Quadre marxa nº. 4

1 Dilluns a divendres (excepte festius)

2 Dissabtes (excepte festius)

3 Diumenges i festius

Sublínia	Ruta (itinerari de la sublínia)	Km/ruta
310-1	1 Cala Rajada - Manacor	34,8
310-2	2 Manacor - Cala Rajada	34,1
311-1	3 Cala Rajada - Palma	82,5
311-2	4 Palma - Cala Rajada	83,1
-	5 Cala Rajada - Palma, o viceversa (km morts)	80,2
312-1	6 Cala Bona - Manacor	27,2
312-2	7 Manacor - Cala Bona	25,7

Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia			Exped./ periode	Km/ ruta	Km/ periode	Km/ vehicle
			DI-dv	Ds	Dg-fe				
1	1	1	5	4	3	132	34,8	4.593,6	1 177.810,2
1	1	2	4	4	4	120	34,1	4.092,0	2 176.609,0
1	1	6	4	4	4	120	27,2	3.264,0	3 146.421,9
1	1	7	4	4	3	113	25,7	2.904,1	4 147.407,5
1	2	1	4	4	4	120	34,8	4.176,0	5 50.530,0
1	2	2	4	4	3	113	34,1	3.853,3	6 25.218,5
1	2	6	5	4	3	132	27,2	3.590,4	<b>723.997,1</b>
1	2	7	4	4	4	120	25,7	3.084,0	
1	3	1	4	4	0	92	34,8	3.201,6	
1	3	2	5	5	0	115	34,1	3.921,5	
1	3	6	4	4	2	106	27,2	2.883,2	
1	3	7	4	4	2	106	25,7	2.724,2	
1	4	1	4	4	2	106	34,8	3.688,8	
1	4	2	4	4	2	106	34,1	3.614,6	
1	4	6	4	4	0	92	27,2	2.502,4	
1	4	7	5	5	0	115	25,7	2.955,5	
2	1	1	5	4	3	837	34,8	29.127,6	
2	1	2	4	4	4	736	34,1	25.097,6	
2	1	6	4	4	4	736	27,2	20.019,2	
2	1	7	4	4	3	707	25,7	18.169,9	





Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia			Exped./ periode	Km/ ruta	Km/ periode
			DI-dv	Ds	Dg-fe			
2	2	1	4	4	4	736	34,8	25.612,8
2	2	2	4	4	3	707	34,1	24.108,7
2	2	6	5	4	3	837	27,2	22.766,4
2	2	7	4	4	4	736	25,7	18.915,2
2	3	1	4	4	0	620	34,8	21.576,0
2	3	2	5	5	0	775	34,1	26.427,5
2	3	6	4	4	2	678	27,2	18.441,6
2	3	7	4	4	2	678	25,7	17.424,6
2	4	1	4	4	2	678	34,8	23.594,4
2	4	2	4	4	2	678	34,1	23.119,8
2	4	6	4	4	0	620	27,2	16.864,0
2	4	7	5	5	0	775	25,7	19.917,5
2	5	3	1	1	0	155	82,5	12.787,5
2	5	4	1	1	0	155	83,1	12.880,5
2	5	5	2	2	0	310	80,2	24.862,0
2	6	3	1	1	0	155	82,5	12.787,5
2	6	5	1	1	0	155	80,2	12.431,0
3	1	1	4	3	3	554	34,8	19.279,2
3	1	2	4	4	4	604	34,1	20.596,4
3	1	6	4	4	4	604	27,2	16.428,8
3	1	7	4	3	3	554	25,7	14.237,8
3	2	1	4	4	4	604	34,8	21.019,2
3	2	2	4	3	3	554	34,1	18.891,4
3	2	6	4	3	3	554	27,2	15.068,8
3	2	7	4	4	4	604	25,7	15.522,8
3	3	1	4	1	0	426	34,8	14.824,8
3	3	2	3	1	0	325	34,1	11.082,5
3	3	6	3	2	2	403	27,2	10.961,6
3	3	7	4	2	2	504	25,7	12.952,8
3	4	1	3	2	2	403	34,8	14.024,4
3	4	2	4	2	2	504	34,1	17.186,4
3	4	6	4	1	0	426	27,2	11.587,2
3	4	7	3	1	0	325	25,7	8.352,5
<b>Total any &gt;</b>						<b>22.220</b>		<b>723.997,1</b>





Per.	Veh.	Dia	Ini 1	Fin 1	Ini 2	Fin 2	Hores/ dia	Hores/ període
1	1	DI-dv	5:40	23:35	/	/	17,9	340,1
1	1	Ds	6:30	23:35	/	/	17,1	68,4
1	1	Dg-fe	7:40	22:20	/	/	14,7	102,9
1	2	DI-dv	5:40	23:35	/	/	17,9	340,1
1	2	Ds	6:30	23:35	/	/	17,1	68,4
1	2	Dg-fe	7:40	22:10	/	/	14,5	101,5
1	3	DI-dv	5:35	23:20	/	/	17,8	338,2
1	3	Ds	5:35	23:20	/	/	17,8	71,2
1	3	Dg-fe	9:20	11:10	17:20	19:10	3,7	25,9
1	4	DI-dv	5:50	23:10	/	/	17,3	328,7
1	4	Ds	5:50	23:10	/	/	17,3	69,2
1	4	Dg-fe	9:10	11:20	17:10	19:20	4,3	30,1
2	1	DI-dv	5:40	23:35	/	/	17,9	2.327,0
2	1	Ds	6:30	23:35	/	/	17,1	427,5
2	1	Dg-fe	7:40	22:20	/	/	14,7	426,3
2	2	DI-dv	5:40	23:35	/	/	17,9	2.327,0
2	2	Ds	6:30	23:35	/	/	17,1	427,5
2	2	Dg-fe	7:40	22:10	/	/	14,5	420,5
2	3	DI-dv	5:35	23:20	/	/	17,8	2.314,0
2	3	Ds	5:35	23:20	/	/	17,8	445,0
2	3	Dg-fe	9:20	11:10	17:20	19:10	3,7	107,3
2	4	DI-dv	5:50	23:10	/	/	17,3	2.249,0
2	4	Ds	5:50	23:10	/	/	17,3	432,5
2	4	Dg-fe	9:10	11:20	17:10	19:20	4,3	124,7
2	5	DI-dv	9:10	12:20	14:45	18:05	6,5	845,0
2	5	Ds	9:10	12:20	14:45	18:05	6,5	162,5
2	6	DI-dv	10:10	13:20	/	/	3,2	416,0
2	6	Ds	10:10	13:20	/	/	3,2	80,0
3	1	DI-dv	5:40	22:20	/	/	16,7	1.686,7
3	1	Ds	7:40	22:20	/	/	14,7	323,4
3	1	Dg-fe	7:40	22:20	/	/	14,7	411,6
3	2	DI-dv	5:40	22:10	/	/	16,5	1.666,5
3	2	Ds	7:40	22:10	/	/	14,5	319,0
3	2	Dg-fe	7:40	22:10	/	/	14,5	406,0
3	3	DI-dv	6:40	21:10	/	/	14,5	1.464,5
3	3	Ds	9:20	13:10	17:20	19:10	5,7	125,4
3	3	Dg-fe	9:20	11:10	17:20	19:10	3,7	103,6
3	4	DI-dv	6:40	21:20	/	/	14,7	1.484,7
3	4	Ds	9:10	13:20	17:10	19:20	6,3	138,6
3	4	Dg-fe	9:10	11:20	17:10	19:20	4,3	120,4
<b>Total any &gt;</b>								<b>23.666,9</b>





**Períodes (Per.)**

<b>1</b>	<b>1/4-31/10</b>
Dias/periode	
DI-dg1	
214	

<b>Lot 3</b>
Quadre marxa nº. 5

1 Dilluns a diumenge

Sublínia		Ruta (itinerari de la sublínia)	Km/ruta
313-1	<b>1</b>	Cala Rajada - Cala Mesquida - Cala Rajada	18,3
314-1	<b>2</b>	Cala Rajada - Font de sa Cala - Cala Rajada	13,8

Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia		Km/ ruta	Km/ periode	Km/ vehicle
			DI-dg	Exped./ periode			
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	15	3.210	18,3	58.743,0	<b>1</b> 58.743,0
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	13	2.782	13,8	38.391,6	<b>2</b> 38.391,6
<b>Total any &gt;</b>				<b>5.992</b>		<b>97.134,6</b>	<b>97.134,6</b>

Per.	Veh.	Dia	Hores/				Hores/ periode
			Ini 1	Fin 1	Ini 2	Fin 2	
<b>1</b>	<b>1</b>	DI-dg	6:15	21:15	/	/	15 3.210,0
<b>1</b>	<b>2</b>	DI-dg	8:20	21:15	/	/	12,9 2.760,6
<b>Total any &gt;</b>						<b>5.970,6</b>	





### Períodes (Per.)

<b>1</b>	<b>1/4-31/10</b>
Dias/periode	
DI-dg <sup>1</sup>	
214	

<b>Lot 3</b>
Quadre marxa <b>nº. 6</b>

1 Dilluns a diumenge

Sublínia		Ruta (itinerari de la sublínia)	Km/ruta
315-1	<b>1</b>	Cala Rajada - Portocristo	42,0
315-1	<b>2</b>	Cala Rajada - Canyamel	12,3
315-2	<b>3</b>	Portocristo - Cala Rajada	41,7
315-2	<b>4</b>	Canyamel - Cala Rajada	11,4

Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia		Km/ ruta	Km/ periode	Km/ vehicle
			DI-dg	Exped./ periode			
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	3	642	42,0	26.964,0	<b>1</b> 58.807,2
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	1	214	12,3	2.632,2	<b>2</b> 53.735,4
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	3	642	41,7	26.771,4	<b>3</b> 53.735,4
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	1	214	11,4	2.439,6	<b>4</b> 53.735,4
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	3	642	42,0	26.964,0	<b>220.013,4</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	3	642	41,7	26.771,4	
<b>1</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	3	642	42,0	26.964,0	
<b>1</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	3	642	41,7	26.771,4	
<b>1</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	3	642	42,0	26.964,0	
<b>1</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	3	642	41,7	26.771,4	
<b>Total any &gt;</b>				<b>5.564</b>	<b>220.013,4</b>		

Per.	Veh.	Dia	Hores/				Hores/ periode	
			Ini 1	Fin 1	Ini 2	Fin 2		
<b>1</b>	<b>1</b>	DI-dg	8:40	21:55	/	/	13,3	2.846,2
<b>1</b>	<b>2</b>	DI-dg	9:20	21:10	/	/	11,8	2.525,2
<b>1</b>	<b>3</b>	DI-dg	10:20	22:10	/	/	11,8	2.525,2
<b>1</b>	<b>4</b>	DI-dg	8:20	20:10	/	/	11,8	2.525,2
<b>Total any &gt;</b>							<b>10.421,8</b>	





### Períodes (Per.)

1	1/4-30/4	2	1/5-31/10
Dias/periode		Dias/periode	
DI-dg <sup>1</sup>		DI-dg <sup>1</sup>	
30		184	

<b>Lot 3</b>
Quadre marxa nº. 7

1 Dilluns a diumenge

Sublínia		Ruta (itinerari de la sublínia)	Km/ruta
316-1	1	Costa dels Pins - Portocristo	18,2
316-1	2	Cala Bona - Portocristo	14,9
316-2	3	Portocristo - Costa dels Pins	17,6
316-2	4	Portocristo - Cala Bona	14,6
317-1	5	Portocristo - Cales de Mallorca - Portocristo	37,5
317-1	6	Cales de Mallorca - Portocristo	18,9
317-1	7	Portocristo - Cales de Mallorca	19,3
317-2	8	Portocristo - Cala Mendia - Portocristo	15,5

Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia	Exped./ periode	Km/ ruta	Km/ periode	Km/ vehicle
			DI-dg				
1	5	8	13	390	15,5	6.045,0	1 47.490,4
1	6	2	6	180	14,9	2.682,0	2 40.590,4
1	6	4	6	180	14,6	2.628,0	3 46.496,8
1	8	2	7	210	14,9	3.129,0	4 45.889,6
1	8	4	7	210	14,6	3.066,0	5 44.041,0
2	1	1	3	552	18,2	10.046,4	6 43.306,0
2	1	3	3	552	17,6	9.715,2	7 21.712,0
2	1	5	3	552	37,5	20.700,0	8 33.335,0
2	1	6	1	184	18,9	3.477,6	322.861,2
2	1	7	1	184	19,3	3.551,2	
2	2	1	3	552	18,2	10.046,4	
2	2	3	3	552	17,6	9.715,2	
2	2	5	2	368	37,5	13.800,0	
2	2	6	1	184	18,9	3.477,6	
2	2	7	1	184	19,3	3.551,2	
2	3	1	4	736	18,2	13.395,2	
2	3	3	3	552	17,6	9.715,2	
2	3	4	1	184	14,6	2.686,4	
2	3	5	3	552	37,5	20.700,0	
2	4	1	3	552	18,2	10.046,4	
2	4	2	1	184	14,9	2.741,6	
2	4	3	3	552	17,6	9.715,2	
2	4	4	1	184	14,6	2.686,4	
2	4	5	3	552	37,5	20.700,0	





Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia		Exped./ període	Km/ ruta	Km/ període
			DI-dg				
2	5	2	7		1.288	14,9	19.191,2
2	5	4	7		1.288	14,6	18.804,8
2	6	2	7		1.288	14,9	19.191,2
2	6	4	7		1.288	14,6	18.804,8
2	7	2	4		736	14,9	10.966,4
2	7	4	4		736	14,6	10.745,6
2	8	2	5		920	14,9	13.708,0
2	8	4	5		920	14,6	13.432,0
<b>Total any &gt;</b>					<b>17.546</b>		<b>322.861,2</b>

Per.	Veh.	Dia					Hores/ dia	Hores/ període
			Ini 1	Fin 1	Ini 2	Fin 2		
1	5	DI-dg	8:15	21:15	/	/	13	390,0
1	6	DI-dg	8:50	20:50	/	/	12	360,0
1	8	DI-dg	8:05	21:50	/	/	13,8	414,0
2	1	DI-dg	7:55	21:50	/	/	13,9	2.557,6
2	2	DI-dg	8:40	20:50	/	/	12,2	2.244,8
2	3	DI-dg	8:40	22:45	/	/	14,1	2.594,4
2	4	DI-dg	8:45	22:45	/	/	14	2.576,0
2	5	DI-dg	9:05	23:15	/	/	14,2	2.612,8
2	6	DI-dg	8:05	22:15	/	/	14,2	2.612,8
2	7	DI-dg	9:25	17:25	/	/	8	1.472,0
2	8	DI-dg	8:25	18:25	/	/	10	1.840,0
<b>Total any &gt;</b>								<b>19.674,4</b>





### Períodes (Per.)

<b>1</b>	<b>1/5-31/10</b>
Dias/periode	
DI-dg <sup>1</sup>	
184	

<b>Lot 3</b>
Quadre marxa <b>nº. 8</b>

1 Dilluns a diumenge

Sublínia		Ruta (itinerari de la sublínia)	Km/ruta
318-1	<b>1</b>	Portocristo - Cala Mondragó	49,2
318-2	<b>2</b>	Cala Mondragó - Portocristo	49,8
319-1	<b>3</b>	Cala d'Or - Cala Mondragó	11,0
319-2	<b>4</b>	Cala Mondragó - Cala d'Or	10,9
-	<b>5</b>	Cala d'Or - Cala Mondragó, o viceversa (km morts)	8,0

Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia		Km/ ruta	Km/ periode	Km/ vehicle
			DI-dg	periode			
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	3	552	49,2	27.158,4	<b>1</b> 45.484,8
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	2	368	49,8	18.326,4	<b>2</b> 49.072,8
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	2	368	49,2	18.105,6	<b>3</b> 18.216,0
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	3	552	49,8	27.489,6	<b>4</b> 36.432,0
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	1	184	10,9	2.005,6	<b>5</b> 31.169,6
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	1	184	8,0	1.472,0	<b>180.375,2</b>
<b>1</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	1	184	49,2	9.052,8	
<b>1</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	1	184	49,8	9.163,2	
<b>1</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	2	368	49,2	18.105,6	
<b>1</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	2	368	49,8	18.326,4	
<b>1</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	8	1.472	11,0	16.192,0	
<b>1</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	6	1.104	10,9	12.033,6	
<b>1</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	2	368	8,0	2.944,0	
<b>Total any &gt;</b>				<b>6.256</b>		<b>180.375,2</b>	

Per.	Veh.	Dia	Hores/				Hores/ periode	
			Ini 1	Fin 1	Ini 2	Fin 2		
<b>1</b>	<b>1</b>	DI-dg	9:20	13:50	15:20	22:00	11,2	2.060,8
<b>1</b>	<b>2</b>	DI-dg	8:40	21:20	/	/	12,7	2.336,8
<b>1</b>	<b>3</b>	DI-dg	10:40	16:00	/	/	5,3	975,2
<b>1</b>	<b>4</b>	DI-dg	9:40	14:30	16:10	20:30	9,2	1.692,8
<b>1</b>	<b>5</b>	DI-dg	8:55	20:45	/	/	11,8	2.171,2
<b>Total any &gt;</b>							<b>9.236,8</b>	





**Períodes (Per.)**

1 1/5-31/10			2 1/11-30/4		
Dias/periòde			Dias/periòde		
DI-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup>	Dg-fe <sup>3</sup>	DI-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup>	Dg-fe <sup>3</sup>
130	25	29	120	26	35

<b>Lot 3</b>
Quadre marxa nº. 9

1 Dilluns a divendres (excepte festius)

2 Dissabtes (excepte festius)

3 Diumenges i festius

Sublínia	Ruta (itinerari de la sublínia)	Km/ruta
320-1 1	Son Carrió - Manacor Estació	12,9
320-2 2	Manacor Estació - Son Carrió	12,8
321-1 3	Manacor Nord - Cales de Mallorca - Cala Murada - Manacor Nord	43,6
321-1 4	Manacor Nord - Cales de Mallorca - Cala Murada	24,3
321-2 5	Manacor Nord - Cala Murada - Cales de Mallorca - Manacor Nord	44,0
321-1 6	Manacor Estació - Cales de Mallorca - Cala Murada - Manacor Nord	42,8
321-1 7	Manacor Estació - Cales de Mallorca - Cala Murada - Man. Estació	42,0
321-1 8	Manacor Estació - Cales de Mallorca - Cala Murada	23,5
321-2 9	Manacor Estació - Cala Murada - Cales de Mallorca - Manacor Nord	43,2
321-2 10	Manacor Estació - Cala Murada - Cales de Mallorca - Man. Estació	42,4
321-2 11	Cala Murada - Cales de Mallorca - Man. Estació	23,8

Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia			Exped./ periòde	Km/ ruta	Km/ periòde	Km/ vehicle
			DI-dv	Ds	Dg-fe				
1	1	3	3	3	2	523	43,6	22.802,8	1 57.677,3
1	1	4	1	1	0	155	24,3	3.766,5	2 33.813,2
1	1	5	4	4	3	707	44,0	31.108,0	TR 20.868,4
1	TR	1	5	3	3	812	12,9	10.474,8	112.358,9
1	TR	2	5	3	3	812	12,8	10.393,6	
2	2	6	0	1	1	61	42,8	2.610,8	
2	2	7	2	0	0	240	42,0	10.080,0	
2	2	8	1	0	0	120	23,5	2.820,0	
2	2	9	0	2	2	122	43,2	5.270,4	
2	2	10	2	0	0	240	42,4	10.176,0	
2	2	11	1	0	0	120	23,8	2.856,0	
<b>Total any &gt;</b>						<b>3.912</b>		<b>112.358,9</b>	

Per.	Veh.	Dia	Ini 1	Fin 1	Ini 2	Fin 2	Ini 3	Fin 3	Hores/ dia	Hores/ periòde
1	1	DI-ds	6:50	21:25	/	/	/	/	14,6	2.263,0
1	1	Dg-fe	8:25	19:10	/	/	/	/	10,8	313,2
2	2	DI-dv	6:35	21:25	/	/	/	/	14,8	1.776,0
2	2	Ds-dg-fe	7:40	10:10	12:20	15:10	17:20	20:10	8,2	500,2
<b>Total any &gt;</b>									<b>4.852,4</b>	





### Períodes (Per.)

<b>1</b>	<b>1/1-31/12</b>	
Dias/periòde		1 Dilluns a divendres (excepte festius)
DI-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup>	Dg-fe <sup>3</sup>
250	51	64

<b>Lot 3</b>
Quadre marxa <b>nº. 10</b>

Sublínia	Ruta (itinerari de la sublínia)	Km/ruta
322-1 1	Manacor - Palma	69,6
322-1 2	Felanitx - Palma	53,5
322-1 3	Campos - Palma	40,1
322-2 4	Palma - Manacor	70,4
322-2 5	Palma - Felanitx	54,1
322-2 6	Palma - Campos	40,9

Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia			Exped./ periòde	Km/ ruta	Km/ periòde	Km/ vehicle
			DI-dv	Ds	Dg-fe				
1	1	1	3	3	3	1.095	69,6	76.212,0	1 186.165,0
1	1	3	1	1	1	365	40,1	14.636,5	2 177.121,5
1	1	4	3	3	3	1.095	70,4	77.088,0	3 183.052,5
1	1	5	1	0	0	250	54,1	13.525,0	4 168.825,5
1	1	6	0	1	1	115	40,9	4.703,5	5 102.200,0
1	2	1	3	3	3	1.095	69,6	76.212,0	<b>817.364,5</b>
1	2	4	4	3	3	1.345	70,4	94.688,0	
1	2	5	0	1	1	115	54,1	6.221,5	
1	3	1	3	3	3	1.095	69,6	76.212,0	
1	3	2	1	1	1	365	53,5	19.527,5	
1	3	4	3	3	3	1.095	70,4	77.088,0	
1	3	6	1	0	0	250	40,9	10.225,0	
1	4	1	4	3	3	1.345	69,6	93.612,0	
1	4	4	3	2	2	980	70,4	68.992,0	
1	4	5	0	1	1	115	54,1	6.221,5	
1	5	1	2	2	2	730	69,6	50.808,0	
1	5	4	2	2	2	730	70,4	51.392,0	
<b>Total any &gt;</b>						<b>12.180</b>		<b>817.364,5</b>	

Per.	Veh.	Dia	Ini 1	Fin 1	Ini 2	Fin 2	Ini 3	Fin 3	Hores/ dia	Hores/ periòde
1	1	DI-dv	5:45	11:15	12:25	22:40	/	/	15,8	3.950,0
1	1	Ds-dg-fe	6:35	12:15	13:25	23:25	/	/	15,7	1.805,5
1	2	DI-dv	6:05	19:15	20:25	22:15	/	/	15	3.750,0
1	2	Ds-dg-fe	6:55	11:15	12:25	20:15	21:25	22:40	13,4	1.541,0
1	3	DI-dv	6:15	12:15	13:25	23:25	/	/	16	4.000,0
1	3	Ds-dg-fe	7:15	13:15	14:25	23:15	/	/	14,8	1.702,0
1	4	DI-dv	6:40	13:15	14:25	23:15	/	/	15,4	3.850,0
1	4	Ds-dg-fe	8:15	14:15	15:25	21:35	/	/	12,2	1.403,0
1	5	DI-dv	10:25	14:15	17:25	21:15	/	/	7,7	1.925,0
1	5	Ds-dg-fe	11:25	15:15	18:25	22:15	/	/	7,7	885,5
<b>Total any &gt;</b>										<b>24.812,0</b>





### Períodes (Per.)

<b>1</b>	<b>1/1-31/12</b>	
Dias/periode		
Dl-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup>	Dg-fe <sup>3</sup>
250	51	64

<b>Lot 3</b>
Quadre marxa nº. 11

1 Dilluns a divendres (excepte festius)

2 Dissabtes (excepte festius)

3 Diumenges i festius

Sublínia	Ruta (itinerari de la sublínia)		Km/ruta
323-1	1	Porreres - Felanitx	12,7
323-2	2	Felanitx - Porreres	12,7
324-1	3	Felanitx - Portocolom - Felanitx	30,2
324-2	4	Portocolom - Felanitx	16,3
324-3	5	Felanitx - Portocolom	16,4
325-1	6	Felanitx - s'Horta - Cas Concos - Felanitx	26,0

Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia			Exped./ periode	Km/ ruta	Km/ periode	Km/ vehicle	
			Dl-dv	Ds	Dg-fe				1	TR
1	1	1	5	4	4	1.710	12,7	21.717,0	1	150.620,5
1	1	2	5	4	4	1.710	12,7	21.717,0	TR	38.480,0
1	1	3	9	7	7	3.055	30,2	92.261,0		<b>189.100,5</b>
1	1	4	1	1	1	365	16,3	5.949,5		
1	1	5	1	1	1	365	16,4	5.986,0		
1	1	6	0	1	1	115	26,0	2.990,0		
1	TR	6	5	2	2	1.480	26,0	38.480,0		
<b>Total any &gt;</b>						<b>8.800</b>		<b>189.100,5</b>		

Per.	Veh.	Dia	Hores/				Hores/ periode	
			Ini 1	Fin 1	Ini 2	Fin 2		
1	1	Dl-dv	6:15	21:40	/	/	15,4	3.850,0
1	1	Ds	7:15	15:40	16:40	21:40	13,4	683,4
1	1	Dg-fe	7:15	15:40	16:40	21:40	13,4	857,6
<b>Total any &gt;</b>								<b>5.391,0</b>





### Períodes (Per.)

1 1/5-31/10			2 1/11-30/4		
Dias/periode			Dias/periode		
DI-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup>	Dg <sup>3</sup>	DI-dv <sup>4</sup>	Ds <sup>5</sup>	Dg-fe <sup>6</sup>
132	26	26	120	26	35

<b>Lot 3</b>
Quadre marxa nº. 12

- 1 Dilluns a divendres (incluye festius) 4 Dilluns a divendres (excepte festius)  
2 Dissabtes (incluye festius) 5 Dissabtes (excepte festius)  
3 Diumenges 6 Diumenges i festius

Sublínia	Ruta (itinerari de la sublínia)		Km/ruta
326-1	1	Campos - Portopetro - Cala d'Or - Campos	56,2
326-2	2	Campos - Cala d'Or - Portopetro - Campos	56,3
326-1	3	Campos - Portopetro - Cala d'Or	29,6
326-1	4	Portopetro - Cala d'Or - Campos	32,9
326-2	5	Campos - Cala d'Or - Portopetro	32,9
326-2	6	Cala d'Or - Portopetro - Campos	29,8
327-1	7	Cala d'Or - Portopetro - Palma	68,7
327-2	8	Palma - Portopetro - Cala d'Or	68,8
327-3	9	Portopetro - Cala d'Or - Palma	71,8
-	10	Cala d'or - Palma, o viceversa (km morts)	65,0

Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia			Exped./ periode	Km/ ruta	Km/ periode	Km/ vehicle
			DI-dv	Ds	Dg				
1	1	1	6	6	3	1.026	56,2	57.661,2	1
1	1	2	0	0	3	78	56,3	4.391,4	2
1	1	3	1	1	0	158	29,6	4.676,8	3
1	1	4	2	2	1	342	32,9	11.251,8	4
1	1	5	1	1	1	184	32,9	6.053,6	<b>329.604,5</b>
1	2	2	6	6	0	948	56,3	53.372,4	
1	2	3	1	0	0	132	29,6	3.907,2	
1	2	4	1	0	0	132	32,9	4.342,8	
1	2	5	1	1	0	158	32,9	5.198,2	
1	2	6	1	1	0	158	29,8	4.708,4	
1	3	8	1	1	0	158	68,8	10.870,4	
1	3	9	1	1	0	158	71,8	11.344,4	
1	3	10	2	2	0	316	65,0	20.540,0	
1	4	7	1	1	0	158	68,7	10.854,6	
1	4	10	1	1	0	158	65,0	10.270,0	
2	1	1	4	3	3	663	56,2	37.260,6	
2	1	2	2	3	3	423	56,3	23.814,9	
2	1	3	1	0	0	120	29,6	3.552,0	
2	1	4	2	1	1	301	32,9	9.902,9	
2	1	5	1	1	1	181	32,9	5.954,9	





Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia			Exped./ periode	Km/ ruta	Km/ periode
			DI-dv	Ds	Dg-fe			
2	2	2	1	0	0	120	56,3	6.756,0
2	2	3	1	0	0	120	29,6	3.552,0
2	2	4	2	0	0	240	32,9	7.896,0
2	2	5	2	0	0	240	32,9	7.896,0
2	2	6	1	0	0	120	29,8	3.576,0
<b>Total any &gt;</b>						<b>6.792</b>		<b>329.604,5</b>

Per.	Veh.	Dia	Ini 1		Ini 2		Fin 2	Hores/ dia	Hores/ periode
			Fin 1	Fin 2	Fin 1	Fin 2			
1	1	DI-ds	6:20	23:30	/	/	/	17,2	2.717,6
1	1	Dg	7:55	22:35	/	/	/	14,7	382,2
1	2	DI-dv	5:20	22:35	/	/	/	17,3	2.283,6
1	2	Ds	7:55	22:35	/	/	/	14,7	382,2
1	3	DI-ds	8:50	12:00	14:55	18:05	6,3	995,4	
1	4	DI-ds	9:45	12:50	/	/	/	3,1	489,8
2	1	DI-dv	6:20	23:30	/	/	/	17,2	2.064,0
2	1	Ds-dg-fe	7:55	22:35	/	/	/	14,7	896,7
2	2	DI-dv	5:20	10:30	13:55	18:35	9,8	1.176,0	
<b>Total any &gt;</b>									<b>11.387,5</b>





### Períodes (Per.)

1 1/5-31/10			2 1/11-30/4		
Dias/periode			Dias/periode		
DI-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup>	Dg <sup>3</sup>	DI-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup>	Dg <sup>3</sup>
132	26	26	120	26	35

<b>Lot 3</b>
Quadre marxa nº. 13

1 Dilluns a divendres (excepte festius)

2 Dissabtes (excepte festius)

3 Diumenges i festius

Sublínia	Ruta (itinerari de la sublínia)	Km/ruta
328-1	1 Santanyí - Colònia de Sant Jordi - Campos	29,7
328-2	2 Campos - Colònia de Sant Jordi - Santanyí	29,5
328-1/2	3 Campos - Colònia de Sant Jordi - Campos	29,4
328-3	4 Campos - ses Salines - Colònia de Sant Jordi - Campos	32,8
328-4	5 Campos - Santanyí - Colònia de Sant Jordi - Campos	42,5
329-1	6 Colònia de Sant Jordi - Palma	55,5
329-2	7 Palma - Colònia de Sant Jordi	55,7
330-1	8 Campos - Cala Santanyí - Cala Figuera - Campos	73,8
330-2	9 Campos - Cala Santanyí - Cala Figuera - Santanyí	43,1
330-2	10 Campos - Cala Santanyí - Cala Figuera	36,6
330-3	11 Santanyí - Cala Figuera - Cala Santanyí - Campos	45,6
330-3	12 Cala Figuera - Cala Santanyí - Campos	38,6
330-4	13 Santanyí - Cala Santanyí - Cala Figuera - Santanyí	16,4
330-4	14 Cala Santanyí - Cala Figuera - Santanyí	11,6
330-5	15 Santanyí - Cala Figuera - Cala Santanyí - Santanyí	16,5

Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia			Exped./ periode	Km/ ruta	Km/ periode	Km/ vehicle	
			DI-dv	Ds	Dg-fe					
1	1	1	5	4	4	868	29,7	25.779,6	1	174.278,0
1	1	2	5	5	5	920	29,5	27.140,0	2	73.876,0
1	1	3	4	4	4	736	29,4	21.638,4	3	20.460,8
1	1	4	1	0	0	132	32,8	4.329,6	6-C3	20.460,8
1	1	5	1	1	1	184	42,5	7.820,0	TR	13.844,6
1	2	1	1	1	1	184	29,7	5.464,8		302.920,2
1	2	2	3	3	3	552	29,5	16.284,0		
1	2	8	1	1	1	184	73,8	13.579,2		
1	2	9	1	1	1	184	43,1	7.930,4		
1	2	10	1	1	1	184	36,6	6.734,4		
1	2	11	2	2	2	368	45,6	16.780,8		
1	2	12	1	1	1	184	38,6	7.102,4		
1	3	6	1	1	1	184	55,5	10.212,0		
1	3	7	1	1	1	184	55,7	10.248,8		
1	6-C3	6	1	1	1	184	55,5	10.212,0		
1	6-C3	7	1	1	1	184	55,7	10.248,8		
1	TR	14	1	0	0	132	11,6	1.531,2		





Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia			Exped./ periode	Km/ ruta	Km/ periode
			DI-dv	Ds	Dg-fe			
2	1	1	7	7	7	1.267	29,7	37.629,9
2	1	2	7	7	7	1.267	29,5	37.376,5
2	1	3	1	0	0	120	29,4	3.528,0
2	1	4	1	0	0	120	32,8	3.936,0
2	1	5	1	0	0	120	42,5	5.100,0
2	TR	13	1	1	1	181	16,4	2.968,4
2	TR	14	1	0	0	120	11,6	1.392,0
2	TR	15	3	2	2	482	16,5	7.953,0
<b>Total any &gt;</b>						<b>9.225</b>		<b>302.920,2</b>

Per.	Veh.	Dia	Ini 1	Fin 1	Ini 2	Fin 2	Hores/	Hores/
							dia	periode
1	1	DI-dv	5:40	22:20	/	/	16,7	2.204,4
1	1	Ds-dg-fe	7:55	22:20	/	/	14,4	748,8
1	2	DI-dg	7:50	23:20	/	/	15,5	2.852,0
1	3	DI-dg	9:30	11:40	/	/	2,2	404,8
1	6-C3	DI-dg	9:25	11:40	/	/	2,3	423,2
2	1	DI-dv	5:40	23:20	/	/	17,7	2.124,0
2	1	Ds-dg-fe	8:10	22:20	/	/	14,2	866,2
<b>Total any &gt;</b>							<b>9.623,4</b>	





**Períodes (Per.)**

1 1/6-30/09			2 1/10-31/5		
Dias/període			Dias/període		
DI-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup>	Dg-fe <sup>3</sup>	DI-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup>	Dg-fe <sup>3</sup>
85	18	19	165	33	45

1 Dilluns a divendres (excepte festius)  
2 Dissabtes (excepte festius)  
3 Diumenges i festius

<b>Lot 3</b>
Quadre marxa nº. 14

Sublínia	Ruta (itinerari de la sublínia)	Km/ruta
331-1	1 Campos - sa Ràpita - Lluçmajor - s'Arenal - Palma	58,1
331-1	2 Sa Ràpita - Lluçmajor - s'Arenal - Palma	48,7
331-1	3 Campos - sa Ràpita - Lluçmajor	29,0
331-1	4 Sa Ràpita - Lluçmajor	19,5
331-2	5 Palma - s'Arenal - Lluçmajor - sa Ràpita - Campos	58,4
331-2	6 Lluçmajor - sa Ràpita	19,5
331-2	7 Sa Ràpita - Campos	12,8
331-3	8 Campos - sa Ràpita - Lluçmajor - Palma	54,7
331-3	9 Sa Ràpita - Lluçmajor - Palma	45,3
331-4	10 Palma - Lluçmajor - parada 13006 (Club Nàutic sa Ràpita)	49,8
331-4	11 Lluçmajor - parada 13006 (Club Nàutic sa Ràpita)	23,2
331-5	12 Palma - Lluçmajor - sa Ràpita - Campos	55,4
331-6	13 Palma - s'Arenal - parada 13006 (Club Nàutic sa Ràpita)	50,9
331-1	14 Campos - parada 13006 (Club Nàutic sa Ràpita)	9,4
331-2	15 Parada 13005 (Club Nàutic sa Ràpita) - Campos	9,3

Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia			Exped./ període	Km/ ruta	Km/ període	Km/ vehicle
			DI-dv	Ds	Dg-fe				
1	1	2	2	2	2	244	48,7	11.882,8	1
1	1	3	2	1	1	207	29,0	6.003,0	2
1	1	5	1	1	1	122	58,4	7.124,8	T
1	1	6	1	0	0	85	19,5	1.657,5	142.605,3
1	1	8	0	1	1	37	54,7	2.023,9	
1	1	9	2	1	1	207	45,3	9.377,1	
1	1	10	1	1	1	122	49,8	6.075,6	
1	1	11	1	1	1	122	23,2	2.830,4	
1	1	12	1	1	1	122	55,4	6.758,8	
1	1	13	1	1	1	122	50,9	6.209,8	
1	2	1	1	1	1	122	58,1	7.088,2	
1	2	3	1	1	1	122	29,0	3.538,0	
1	2	4	3	3	3	366	19,5	7.137,0	
1	2	6	2	2	2	244	19,5	4.758,0	
1	2	7	2	2	2	244	12,8	3.123,2	
1	2	10	1	1	1	122	49,8	6.075,6	
1	2	11	2	2	2	244	23,2	5.660,8	
2	TR	4	4	3	3	894	19,5	17.433,0	
2	TR	6	3	3	3	729	19,5	14.215,5	
2	TD	14	3	3	3	729	9,4	6.852,6	
2	TD	15	3	3	3	729	9,3	6.779,7	
<b>Total any &gt;</b>						<b>5.935</b>		<b>142.605,3</b>	





Per.	Veh.	Dia	Ini 1	Fin 1	Ini 2	Fin 2	Hores/ dia	Hores/ període
1	1	DI-dv	7:25	21:35			14,2	1.207,0
1	1	Ds-dg-fe	8:55	21:10			12,3	455,1
1	2	DI-dg	9:00	11:35	15:05	20:35	8,1	988,2
<b>Total any &gt;</b>								<b>2.650,3</b>





### Períodes (Per.)

1	1/5-31/10	2	1/11-30/04	
Dias/període		Dias/període		
DI-dg <sup>1</sup>		DI-dv <sup>2</sup>	Ds <sup>3</sup>	Dg <sup>4</sup>
184		120	26	35

1 Dilluns a diumenge

2 Dilluns a divendres (excepte festius)

3 Dissabtes (excepte festius)

4 Diumenges i festius

<b>Lot 3</b>
Quadre
marxa
<b>nº. 15</b>

Sublinia		Ruta (itinerari de la sublinia)	Km/ruta
332-1	1	Cala Pi - Palma	46,5
332-1	2	Tolleric - Palma	30,5
332-1	3	Puigderrós - Palma	23,9
332-2	4	Palma - Cala Pi	48,0
332-2	5	Palma - Tolleric	32,0
332-2	6	Palma - Puigderrós	25,4
333-1	7	Cala Pi - Lluçmajor	24,8
333-2	8	Lluçmajor - Cala Pi	24,9

Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia		Exped./període	Km/ruta	Km/període	Km/vehicle	
			DI-dg						
1	1	1	2		368	46,5	17.112,0	1	66.847,2
1	1	2	2		368	30,5	11.224,0	2	57.500,0
1	1	3	1		184	23,9	4.397,6	3	66.847,2
1	1	4	2		368	48,0	17.664,0	4	63.388,0
1	1	5	2		368	32,0	11.776,0	TD	36.131,9
1	1	6	1		184	25,4	4.673,6		290.714,3
1	2	2	5		920	30,5	28.060,0		
1	2	5	5		920	32,0	29.440,0		
1	3	1	2		368	46,5	17.112,0		
1	3	2	2		368	30,5	11.224,0		
1	3	3	1		184	23,9	4.397,6		
1	3	4	2		368	48,0	17.664,0		
1	3	5	2		368	32,0	11.776,0		
1	3	6	1		184	25,4	4.673,6		
1	4	1	1		184	46,5	8.556,0		
1	4	2	4		736	30,5	22.448,0		
1	4	4	1		184	48,0	8.832,0		
1	4	5	4		736	32,0	23.552,0		
1	TD	7	1		184	24,8	4.563,2		
1	TD	8	1		184	24,9	4.581,6		





Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia			Exped./ periode	Km/ ruta	Km/ periode	Km/ vehicle	
			DI-dv	Ds	Dg				1-C8	2-C8
2	1-C8	2	6	5	5	1.025	30,5	31.262,5	1-C8	66.014,5
2	1-C8	5	6	6	6	1.086	32,0	34.752,0	2-C8	65.923,0
2	2-C8	2	6	6	6	1.086	30,5	33.123,0	131.937,5	
2	2-C8	5	6	5	5	1.025	32,0	32.800,0		
2	TD	7	3	3	3	543	24,8	13.466,4		
2	TD	8	3	3	3	543	24,9	13.520,7		
<b>Total any &gt;</b>						<b>13.036</b>		<b>422.651,8</b>		

Per.	Veh.	Dia	Ini 1	Fin 1	Ini 2	Fin 2	Hores/ dia	Hores/ periode	
1	1	DI-dg	6:25	20:15	/	/	13,8	2.539,2	
1	2	DI-dg	6:10	19:35	/	/	13,4	2.465,6	
1	3	DI-dg	8:40	22:55	/	/	14,3	2.631,2	
1	4	DI-dg	9:10	22:55	/	/	13,8	2.539,2	
2	1-C8	DI-dv	6:25	22:15	/	/	15,8	1.896,0	
2	1-C8	Ds-dg-fe	7:40	22:15	/	/	14,6	890,6	
2	2-C8	DI-dv	6:10	22:15	/	/	16,1	1.932,0	
2	2-C8	Ds-dg-fe	7:40	22:15	/	/	14,6	890,6	
<b>Total any &gt;</b>								<b>15.784,4</b>	





### Períodes (Per.)

1 1/5-31/10			2 1/11-30/4		
Dias/periode			Dias/periode		
DI-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup>	Dg-fe <sup>3</sup>	DI-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup>	Dg-fe <sup>3</sup>
130	25	29	120	26	35

1 Dilluns a divendres (excepte festius)

2 Dissabtes (excepte festius)

3 Diumenges i festius

<b>Lot 3</b>
Quadre marxa nº. 16

Sublínia	Ruta (itinerari de la sublínia)		Km/ruta
334-1	1	Cala Bona - Aeroport	73,7
334-2	2	Aeroport - Cala Bona	74,6
334-1	3	Manacor - Aeroport	48,0
334-2	4	Aeroport - Manacor	49,2
-	5	Estació Intermodal Palma - Aeroport 'arribades'	10,5

Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia			Exped./ periode	Km/ ruta	Km/ periode	Km/ vehicle	
			DI-dv	Ds	Dg-fe					
1	1	1	3	3	3	552	73,7	40.682,4	1	81.861,6
1	1	2	3	3	3	552	74,6	41.179,2	2	81.861,6
1	2	1	3	3	3	552	73,7	40.682,4	3	54.574,4
1	2	2	3	3	3	552	74,6	41.179,2	4	81.861,6
1	3	1	2	2	2	368	73,7	27.121,6	5	81.861,6
1	3	2	2	2	2	368	74,6	27.452,8	9-C3	15.658,4
1	4	1	3	3	3	552	73,7	40.682,4	<b>397.679,2</b>	
1	4	2	3	3	3	552	74,6	41.179,2		
1	5	1	3	3	3	552	73,7	40.682,4		
1	5	2	3	3	3	552	74,6	41.179,2		
1	9-C3	2	1	1	1	184	74,6	13.726,4		
1	9-C3	5	1	1	1	184	10,5	1.932,0		
2	2-C18	3	6	6	6	1.086	48,0	52.128,0	2-C18	105.559,2
2	2-C18	4	6	6	6	1.086	49,2	53.431,2	<b>105.559,2</b>	
<b>Total any &gt;</b>						<b>7.692</b>		<b>503.238,4</b>		

Per.	Veh.	Dia	Ini 1	Fin 1	Ini 2	Fin 2	Hores/	
							dia	periode
1	1	DI-dg	7:30	23:10	/	/	15,7	2.888,8
1	2	DI-dg	9:05	0:10	/	/	15,1	2.778,4
1	3	DI-dg	10:05	20:10	/	/	10,1	1.858,4
1	4	DI-dg	5:25	21:10	/	/	15,8	2.907,2
1	5	DI-dg	6:30	22:10	/	/	15,7	2.888,8
1	9-C3	DI-dg	10:40	13:10	/	/	2,5	460,0
2	2-C18	DI-dv	7:45	20:15	/	/	12,5	1.500,0
2	2-C18	Ds-dg-fe	8:45	21:15	/	/	12,5	762,5
<b>Total any &gt;</b>							<b>16.044,1</b>	





### Períodes (Per.)

1 1/5-31/10			2 1/11-30/4		
Dias/periode			Dias/periode		
DI-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup>	Dg-fe <sup>3</sup>	DI-dv <sup>1</sup>	Ds <sup>2</sup>	Dg-fe <sup>3</sup>
130	25	29	120	26	35

<b>Lot 3</b>
Quadre marxa nº. 17

1 Dilluns a divendres (excepte festius)

2 Dissabtes (excepte festius)

3 Diumenges i festius

Sublínia	Ruta (itinerari de la sublínia)	Km/ruta
335-1 1	Campos - Aeroport	36,5
335-2 2	Aeroport - Campos	37,7
335-2 3	S'Arenal - Campos	27,1

Per.	Veh.	Ruta	Expedicions/dia			Exped./ periode	Km/ ruta	Km/ periode	Km/ vehicle
			DI-dv	Ds	Dg-fe				
1	1	1	7	7	7	1.288	36,5	47.012,0	1 182.925,8
1	1	2	7	7	7	1.288	37,7	48.557,6	2 91.562,8
1	1	3	1	0	0	130	27,1	3.523,0	<b>274.488,6</b>
1	2	1	7	6	6	1.234	36,5	45.041,0	
1	2	2	7	6	6	1.234	37,7	46.521,8	
2	1	1	6	6	6	1.086	36,5	39.639,0	
2	1	2	6	6	6	1.086	37,7	40.942,2	
2	1	3	1	0	0	120	27,1	3.252,0	
<b>Total any &gt;</b>						<b>7.466</b>		<b>274.488,6</b>	

Per.	Veh.	Dia	Ini 1	Fin 1	Ini 2	Fin 2	Hores/ dia	Hores/ periode
1	1	Ds	7:45	22:15	/	/	14,5	362,5
1	1	Dg-fe	7:45	22:15	/	/	14,5	420,5
1	2	DI-dv	6:45	21:15	/	/	14,5	1.885,0
1	2	Ds	9:20	21:15	/	/	11,9	297,5
1	2	Dg-fe	9:20	21:15	/	/	11,9	345,1
2	1	DI-dv	7:00	20:15	/	/	13,3	1.596,0
2	1	Ds	9:20	21:15	/	/	11,9	309,4
2	1	Dg-fe	9:20	21:15	/	/	11,9	416,5
<b>Total any &gt;</b>								<b>7.621,5</b>





G CONSELLERIA  
O TERRITORI, ENERGIA  
I MOBILITAT  
B CONSORCI TRANSPORTS  
/ MALLORCA

## **ANNEX 3. COSTOS DEL SERVEI**

### **Annex 3.1. Costos d'inversió**





### Annex 3.1.1. Amortització

Tipus veh.	preu/unitat (sense IVA)		LOT 1				LOT 2				LOT 3						
	Veh. Nous	Veh. 2a mà	Núm Vehicles		Inversió (I <sub>1</sub> )		Núm Vehicles		Inversió (I <sub>1</sub> )		Núm Vehicles		Inversió (I <sub>1</sub> )				
			Nous	2a mà	Veh. Nous	Veh 2a mà	Nous	2a mà	Veh. Nous	Veh 2a mà	Nous	2a mà	Veh. Nous	Veh 2a mà			
I12	225.000 €	56.250 €	0	6	0 €	337.500 €	0	25	0 €	1.406.250 €	0	16	0 €	900.000 €			
I15	250.000 €	62.500 €	0	0	0 €	0 €	10	0	2.500.000 €	0 €	13	3	3.250.000 €	187.500 €			
I8	145.000 €	36.250 €	0	0	0 €	0 €	5	1	725.000 €	36.250 €	0	0	0 €	0 €			
L12	245.000 €	61.250 €	18	4	4.410.000 €	245.000 €	9	2	2.205.000 €	122.500 €	21	5	5.145.000 €	306.250 €			
L15	275.000 €	68.750 €	0	0	0 €	0 €	4	0	1.100.000 €	0 €	0	0	0 €	0 €			
L18	325.000 €	81.250 €	16	3	5.200.000 €	243.750 €	4	0	1.300.000 €	0 €	9	0	2.925.000 €	0 €			
L8	150.000 €	37.500 €	1	0	150.000 €	0 €	3	1	450.000 €	37.500 €	1	1	150.000 €	37.500 €			
U8e	120.000 €		0	0	0 €	0 €	2	0	240.000 €	0 €	0	0	0 €	0 €			
U12	255.000 €	63.750 €	0	0	0 €	0 €	4	6	1.020.000 €	382.500 €	4	2	1.020.000 €	127.500 €			
U12e	500.000 €		5	0	2.500.000 €	0 €	0	0	0 €	0 €	6	0	3.000.000 €	0 €			
U18	335.000 €	83.750 €	0	0	0 €	0 €	2	0	670.000 €	0 €	0	0	0 €	0 €			
U18e	750.000 €		0	0	0 €	0 €	6	0	4.500.000 €	0 €	0	0	0 €	0 €			
			40	13	12.260.000 €	826.250 €	49	35	14.710.000 €	1.985.000 €	54	27	15.490.000 €	1.558.750 €			
			53		<b>13.086.250 €</b>		84		<b>16.695.000 €</b>		81		<b>17.048.750 €</b>				
Vida útil (V)				10	5	Vida útil (V)				10	5	Vida útil (V)					
Valor residual (R)				10%	0%	Valor residual (R)				10%	0%	Valor residual (R)					
Amortització/any=				1.103.400 €	165.250 €	Amortització/any=				1.323.900 €	397.000 €	Amortització/any=					
				$((I_1) \times (1-R)) / (V)$						$((I_1) \times (1-R)) / (V)$							
				<b>1.268.650 €</b>						<b>1.720.900 €</b>							
Càrrega elèctrica		num	Preu	Inversió (I <sub>2</sub> )		Càrrega elèctrica		num	Preu	Inversió (I <sub>2</sub> )		Càrrega elèctrica		num	Preu	Inversió (I <sub>2</sub> )	
Pantògraf		2	200.000 €	400.000 €		Pantògraf		2	200.000 €	400.000 €		Pantògraf		2	200.000 €	400.000 €	
Càrrega lenta		0	--	0 €		Càrrega lenta		2	2.000 €	4.000 €		Càrrega lenta		2	25.000 €	50.000 €	
Vida útil (V)				10		Vida útil (V)				10		Vida útil (V)				10	
Valor residual (R)				10%		Valor residual (R)				10%		Valor residual (R)				10%	
Amortització infraestructura càrrega elèctrica/any=				$((I_2) \times (1-R)) / (V)$		Amortització infraestructura càrrega elèctrica/any=				$((I_2) \times (1-R)) / (V)$		Amortització infraestructura càrrega elèctrica/any=				$((I_2) \times (1-R)) / (V)$	
				<b>36.000 €</b>						<b>36.360 €</b>						<b>40.500 €</b>	



### Annex 3.1.2. Finançament

Mètode Francès:	Lot 1	Lot 2	Lot 3
Total Inversió (I)	13.086.250 €	16.695.000 €	17.048.750 €
Tipus d'interès (i)	5,50%		
Termini (n)	10		

	LOT 1				LOT 2				LOT 3			
	Quota anual = (I) x (i) / (1-(i)) <sup>n</sup>	Amortització capital	Despesa financera /any	Capital pendent	Quota anual = (I) x (i) / (1-(i)) <sup>n</sup>	Amortització capital	Despesa financera /any	Capital pendent	Quota anual = (I) x (i) / (1-(i)) <sup>n</sup>	Amortització capital	Despesa financera /any	Capital pendent
Any 1	1.736.124 €	1.016.380 €	719.744 €	12.069.870 €	2.214.888 €	1.296.663 €	918.225 €	15.398.337 €	2.261.820 €	1.324.138 €	937.681 €	15.724.612 €
Any 2	1.736.124 €	1.072.281 €	663.843 €	10.997.589 €	2.214.888 €	1.367.980 €	846.909 €	14.030.357 €	2.261.820 €	1.396.966 €	864.854 €	14.327.646 €
Any 3	1.736.124 €	1.131.256 €	604.867 €	9.866.333 €	2.214.888 €	1.443.219 €	771.670 €	12.587.138 €	2.261.820 €	1.473.799 €	788.021 €	12.853.847 €
Any 4	1.736.124 €	1.193.475 €	542.648 €	8.672.858 €	2.214.888 €	1.522.596 €	692.293 €	11.064.542 €	2.261.820 €	1.554.858 €	706.962 €	11.298.988 €
Any 5	1.736.124 €	1.259.116 €	477.007 €	7.413.742 €	2.214.888 €	1.606.339 €	608.550 €	9.458.204 €	2.261.820 €	1.640.375 €	621.444 €	9.658.613 €
Any 6	1.736.124 €	1.328.368 €	407.756 €	6.085.374 €	2.214.888 €	1.694.687 €	520.201 €	7.763.516 €	2.261.820 €	1.730.596 €	531.224 €	7.928.017 €
Any 7	1.736.124 €	1.401.428 €	334.696 €	4.683.946 €	2.214.888 €	1.787.895 €	426.993 €	5.975.621 €	2.261.820 €	1.825.779 €	436.041 €	6.102.239 €
Any 8	1.736.124 €	1.478.507 €	257.617 €	3.205.439 €	2.214.888 €	1.886.229 €	328.659 €	4.089.392 €	2.261.820 €	1.926.196 €	335.623 €	4.176.042 €
Any 9	1.736.124 €	1.559.824 €	176.299 €	1.645.615 €	2.214.888 €	1.989.972 €	224.917 €	2.099.420 €	2.261.820 €	2.032.137 €	229.682 €	2.143.905 €
Any 10	1.736.124 €	1.645.615 €	90.509 €	0 €	2.214.888 €	2.099.420 €	115.468 €	0 €	2.261.820 €	2.143.905 €	117.915 €	0 €
			4.274.986 €				5.453.884 €				5.569.446 €	
	Despesa financera mitjana anual /lot 1		<b>427.499 €</b>		Despesa financera mitjana anual /lot 2		<b>545.388 €</b>		Despesa financera mitjana anual /lot 3		<b>556.945 €</b>	





### Annex 3.1.2. Assegurances i impostos

Tipus vehicle	Preu assegurança / vehicle	Despeses impostos/ vehicle	LOT 1		LOT 2		LOT 3	
			Num vehicles	Cost assegurances i impostos/ any	Num vehicles	Cost assegurances i impostos/ any	Num vehicles	Cost assegurances i impostos/ any
I12	4.451,63 €	526,58 €	6	29.869 €	25	124.455 €	16	79.651 €
I15	4.575,29 €	526,58 €	0	0 €	10	51.019 €	16	81.630 €
I8	3.029,58 €	437,16 €	0	0 €	6	20.800 €	0	0 €
L12	4.451,63 €	526,58 €	22	109.521 €	11	54.760 €	26	129.433 €
L15	4.575,29 €	526,58 €	0	0 €	4	20.407 €	0	0 €
L18	5.032,82 €	579,24 €	19	106.629 €	4	22.448 €	9	50.509 €
L8	3.029,58 €	437,16 €	1	3.467 €	4	13.867 €	2	6.933 €
U8e	3.029,58 €	437,16 €	0	0 €	2	6.933 €	0	0 €
U12	4.451,63 €	526,58 €	0	0 €	10	49.782 €	6	29.869 €
U12e	4.451,63 €	526,58 €	5	24.891 €	0	0 €	6	29.869 €
U18	5.032,82 €	579,24 €	0	0 €	2	11.224 €	0	0 €
U18e	5.032,82 €	579,24 €	0	0 €	6	33.672 €	0	0 €
			<b>53</b>	<b>274.377 €</b>	<b>84</b>	<b>409.369 €</b>	<b>81</b>	<b>407.895 €</b>





### Annex 3.2. Costos quilomètrics

Tipus vehicle	Preu energia (per litre; kWh)	litres/km; kWh/km	€ reparació/km	€/pneumàtic	Num. pneumàtics	LOT 1			LOT 2			LOT 3					
						Km /any (inclou 5% km morts)	Cost consum energia	Coste pneumàtics (canvi cada 90.000 km)	Cost reparac. i conservac.	Km /any (inclou 5% km morts)	Cost consum energia	Coste pneumàtics (canvi cada 90.000 km)	Cost reparac. i conservac.	Km /any (inclou 5% km morts)	Cost consum energia	Coste pneumàtics (canvi cada 90.000 km)	Cost reparac. i conservac.
I12	1,025 €	0,35	0,136 €	365 €	6	373.260	133.907 €	9.083 €	50.763 €	1.118.307	401.193 €	27.212 €	152.090 €	805.733	289.057 €	19.606 €	109.580 €
I15	1,025 €	0,37	0,157 €	365 €	8	0	0 €	0 €	0 €	1.501.331	569.380 €	48.710 €	236.159 €	1.742.093	660.689 €	56.521 €	274.031 €
I8	1,025 €	0,22	0,108 €	185 €	6	0	0 €	0 €	0 €	645.491	145.558 €	7.961 €	69.519 €	0	0 €	0 €	0 €
L12	1,025 €	0,35	0,136 €	365 €	6	1.972.434	707.611 €	47.996 €	268.251 €	984.090	353.042 €	23.946 €	133.836 €	2.425.891	870.289 €	59.030 €	329.921 €
L15	1,025 €	0,37	0,157 €	365 €	8	0	0 €	0 €	0 €	478.618	181.516 €	15.528 €	75.287 €	0	0 €	0 €	0 €
L18	1,025 €	0,35	0,173 €	440 €	10	1.453.750	521.533 €	71.072 €	251.542 €	353.092	126.672 €	17.262 €	61.096 €	668.433	239.800 €	32.679 €	115.659 €
L8	1,025 €	0,25	0,108 €	185 €	6	84.001	21.525 €	1.036 €	9.047 €	214.260	54.904 €	2.643 €	23.076 €	152.299	39.027 €	1.878 €	16.403 €
U8e	0,110 €	0,28	0,030 €	185 €	6	0	0 €	0 €	0 €	124.601	3.838 €	1.537 €	3.738 €	0	0 €	0 €	0 €
U12	1,025 €	0,40	0,136 €	365 €	6	0	0 €	0 €	0 €	307.497	126.074 €	7.482 €	41.820 €	189.491	77.691 €	4.611 €	25.771 €
U12e	0,110 €	1,95	0,110 €	365 €	6	423.655	90.874 €	10.309 €	46.602 €	0	0 €	0 €	0 €	222.553	47.738 €	5.415 €	24.481 €
U18	1,025 €	0,50	0,173 €	440 €	10	0	0 €	0 €	0 €	68.161	34.932 €	3.332 €	11.794 €	0	0 €	0 €	0 €
U18e	0,11 €	3,00	0,180 €	440 €	10	0	0 €	0 €	0 €	314.318	103.725 €	15.367 €	56.577 €	0	0 €	0 €	0 €
						<b>4.307.099</b>	<b>1.475.450 €</b>	<b>139.496 €</b>	<b>626.206 €</b>	<b>6.109.766</b>	<b>2.100.834 €</b>	<b>170.981 €</b>	<b>864.991 €</b>	<b>6.206.493</b>	<b>2.224.290 €</b>	<b>179.741 €</b>	<b>895.845 €</b>





### Annex 3.3. Costos de personal de conducció

	<b>LOT 1</b>	<b>LOT 2</b>	<b>LOT 3</b>
Hores útils/any	181.575,6	222.866,3	209.925,2
Toma y deje, absentisme i exp. de buit	20% 36.315	20% 44.573	20% 41.985
<b>Hores conducció/any</b>	<b>217.890,7</b>	<b>267.439,6</b>	<b>251.910,2</b>
Hores susceptibles de subrogació/any	112.648,3	151.772,4	138.212,8
Resta hores	105.242,5	115.667,2	113.697,5
Despesa Pers. Conducc. susceptible subrogació	3.083.551 €	3.488.472 €	3.271.803 €
Total Salari Brut/any	2.314.978 € *	2.618.973 € *	2.456.309 € *
Seg. Social a càrrec empresa	768.573 €	869.499 €	815.494 €
Despesa resta Pers. Cond. (17,97 €/h)	1.891.261 € *	2.078.598 € *	2.043.202 € *
<b>Total Despesa Personal Conducció</b>	<b>4.974.812 €</b>	<b>5.567.069 €</b>	<b>5.315.005 €</b>

\* Dades actualitzades aplicant un increment del 3,5%



**Annex 3.4. Costos de serveis amb vehicles de petita capacitat**

Serveis prestats amb vehicles de petita capacitat	LOT 2						Colònia de Sant Pere - Artà
	Soller - Fornalutx		Can Picafort - Son Serra		Pollença - Cala S.Vicenç		
	Feiner	Festiu/nits	Feiner	Festiu/nits	Feiner	Festiu/nits	
Distància (1)	4,1		10,4		7,1		15,45 €
€/Km (2)	0,54 €	0,62 €	0,84 €	0,95 €	1,08 €	1,24 €	
Baixada de bandera (3)	3,12 €	4,00 €	2,30 €	2,30 €			
Suplement Radiotelèfon (4)	1,05 €	1,05 €	1,00 €	1,00 €			
€/Carrera (5) = ((1)X(2))+(3)+(4)	8,60 € *	10,13 € *	12,04 €	13,18 €	7,67 €	8,80 €	
Despeses Gestió (6) = (5) x 25%	2,15 €	2,53 €	3,01 €	3,30 €	1,92 €	2,20 €	3,86 €
<b>Cost/expedició (5) + (6)</b>	<b>10,75 €</b>	<b>12,67 €</b>	<b>15,05 €</b>	<b>16,48 €</b>	<b>9,59 €</b>	<b>11,01 €</b>	<b>19,31 €</b>
Expedicions/any	810	302	720	156	720	366	1.086
<b>COST/ANY:</b>	<b>8.705 €</b>	<b>3.826 €</b>	<b>10.832 €</b>	<b>2.570 €</b>	<b>6.901 €</b>	<b>4.028 €</b>	<b>20.973,38 €</b>

\*La tarifa quilomètrica se multiplica per 2 perquè són tarifes interurbanes





Serveis prestats amb vehicles de petita capacitat	LOT 3													
	Manacor - son Carrió		Felanitx-s'Horta- Cas Concos		Santanyí - Cala Santanyí - Cala Figuera -		Cala Santanyí - Cala Figuera - Santanyí		Cala Pi - Llucmajor		Llucmajor - sa Ràpita		Campos - sa Ràpita	
	Feiner	Festiu/ nits	Feiner	Festiu/ nits	Feiner	Festiu/ nits	Feiner	Festiu/ nits	Feiner	Festiu/ nits	Feiner	Festiu/ nits	Feiner	Festiu/ nits
Distància (1)	12,85		25,70		17,00		11,00		23,30		19,50		9,30	
€/Km (2)	0,54 €	0,62 €	0,95 €	1,10 €	0,95 €	1,10 €	0,95 €	1,10 €	1,00 €	1,10 €	0,54 €	0,62 €	0,54 €	0,62 €
Baixada de bandera (3)	3,12 €	4,00 €	2,30 €	2,30 €	2,29 €	2,29 €	2,29 €	2,29 €	2,30 €	2,30 €	3,12 €	4,00 €	3,12 €	4,00 €
Suplement Radiotelèfon (4)	1,05 €	1,05 €	1,00 €	1,00 €	1,00 €	1,00 €	1,00 €	1,00 €	1,00 €	1,00 €	1,05 €	1,05 €	1,05 €	1,05 €
€/Carrera (5) = ((1)X(2))+(3)+(4)	18,05 € *	20,98 € *	27,72 €	31,57 €	19,44 €	21,99 €	13,74 €	15,39 €	26,60 €	28,93 €	25,23 € *	29,23 € *	14,21 € *	16,58 € *
Despeses Gestió (6) = (5) x 25%	4,51 €	5,25 €	6,93 €	7,89 €	4,86 €	5,50 €	3,44 €	3,85 €	6,65 €	7,23 €	6,31 €	7,31 €	3,55 €	4,15 €
<b>Cost/expedició (5) + (6)</b>	<b>22,56 €</b>	<b>26,23 €</b>	<b>34,64 €</b>	<b>39,46 €</b>	<b>24,30 €</b>	<b>27,49 €</b>	<b>17,18 €</b>	<b>19,24 €</b>	<b>33,25 €</b>	<b>36,16 €</b>	<b>31,54 €</b>	<b>36,54 €</b>	<b>17,77 €</b>	<b>20,73 €</b>
Expedicions/any	2.500	690	1.250	230	480	183	250	0	1.224	592	1.155	468	990	468
<b>COST/ANY:</b>	<b>56.400 €</b>	<b>18.099 €</b>	<b>43.305 €</b>	<b>9.076 €</b>	<b>11.664 €</b>	<b>5.030 €</b>	<b>4.294 €</b>	<b>0 €</b>	<b>40.698 €</b>	<b>21.408 €</b>	<b>36.426 €</b>	<b>17.100 €</b>	<b>17.590 €</b>	<b>9.700 €</b>
	<b>74.498,70 €</b>		<b>52.381,06 €</b>		<b>16.694,21 €</b>		<b>4.293,75 €</b>		<b>62.106,20 €</b>		<b>53.525,36 €</b>		<b>27.290,30 €</b>	

\*La tarifa quilomètrica se multiplica per 2 perquè són tarifes interurbanes