

**PLAN MUNICIPAL DE
PREVENCIÓN E DEFENSA
CONTRA OS INCENDIOS
FORESTAIOS DO CONCELLO DE
LAXE**



Xaneiro de 2020

ÍNDICE

1 INTRODUCCIÓN	1
1.1 Antecedentes e xustificación.....	1
1.2 Obxectivos.....	2
1.3 Aprobación do Plan Municipal de Prevención e Defensa Contra Incendios Forestais.....	3
2 ÁMBITO TERRITORIAL.....	4
2.1 Situación, límites e superficies	4
2.2 Parroquias e núcleos de poboación	5
2.3 Caracterización do medio natural	5
2.3.1 Topografía	5
2.3.2 Climatoloxía.....	7
2.3.3 Edafoloxía	8
2.3.4 Hidroloxía	9
2.3.5 Flora	9
2.3.6 Fauna	12
2.4 Espazos naturais protexidos	14
3 ANÁLISE DO RISCO DE INCENDIOS	15
3.1 Histórico de incendios	15
3.1.1 Número de incendios e superficie queimada	15
3.1.2 Parroquias de Alta Actividade Incendiaria (PAAI).....	16
3.1.3 Activación do PEIFOGA en situación 2.....	18
4 XESTIÓN DA BIOMASA	23
4.1 Definición das redes secundarias de faixas de xestión de biomasa	23
4.1.1 Perimetral ao solo urbano, núcleo rural e urbanizable	24
4.1.2 Arredor das edificacións destinadas ás persoas, vivendas illadas, urbanizacións, depósitos de lixo, címpings, gasolineiras e parques e instalacións industriais situados a menos de 400 metros do monte e arredor das edificacións illadas destinadas ás persoas	25
4.2 Xestión da biomasa en pistas, vías, camiños, estradas de titularidade municipal	25
4.3 Xestión da biomasa nos montes de titularidade municipal	26
4.4 Relación de parcelas afectadas	26

ANEXOS

- 1 Relación de parcelas afectadas

PLANOS

- 1 Plano de Situación
- 2 Rede de defensa contra os incendios forestais
 - 2.1 Rede secundaria de faixas de xestión da biomasa perimetral ao solo urbano, núcleo rural e urbanizable.

MEMORIA

1 INTRODUCCIÓN

1.1 Antecedentes e xustificación

O monte constitúe un patrimonio esencial para o desenvolvemento sustentable de Galicia, onde os terreos de monte constitúen máis do 65% da súa superficie e onde integrados con eles hai 313 concellos cuns 31.550 núcleos de poboación.

Mais o importante valor que o monte desempeña para a nosa sociedade no seu conxunto vén sendo ameazado pola propagación de incendios forestais, afectando á súa riqueza ambiental e paisaxística e ás actividades agroforestais que se desenvolven nel.

Esta situación débenos facer conscientes de que os incendios forestais no medio rural constitúen unha grave ameaza para calquera política de desenvolvemento rural, ademais de comprometer a sustentabilidade económica e social de Galicia.

Os terreos forestais e as súas zonas de influencia teñen unha configuración específica que dificulta a súa protección contra os incendios forestais; entre outras, estas características son a fragmentación da propiedade, o desequilibrio entre zonas, o abandono da agricultura, a gandaría extensiva sen control e a progresiva transformación das parcelas agrícolas fragmentadas en terreos de monte, o que deu lugar a unha progresiva desorde do territorio incrementando a ameaza derivada dun incendio forestal.

O *Estatuto de autonomía de Galicia* no artigo 27.10 e a *Constitución de 1978* nos artigos 148.1.8 e 149.1.23 determinan o marco normativo xeral de referencia en materia de prevención e incendios forestais. A *Lei 43/2003, de 21 de novembro, de montes*, atribúe á Comunidade Autónoma a facultade para desenvolver os aspectos de defensa contra incendios forestais dotando dun marco regulador lexislativo que contribúe a fortalecer a seguridade xurídica das administracións públicas galegas e dos cidadáns na prevención e defensa contra os incendios forestais.

A *Lei 7/2012, do 28 de xuño, de montes de Galicia*, ten por obxecto establecer o marco normativo

dos montes e terreos forestais existentes na Comunidade Autónoma de Galicia, e será aplicable a todos os montes ou terreos forestais do territorio.

A *Lei 3/2007, do 9 de abril, de prevención e defensa contra os incendios forestais de Galicia*, estrutura o planeamento de defensa do espazo rural fronte aos incendios forestais, en varios niveis: galego, de distrito, municipal e inframunicipal. No seu *artigo 7* atribúe a competencia dos concellos de elaborar e aprobar os plans municipais de prevención e defensa contra os incendios forestais, adoptar as medidas de prevención de incendios forestais que lles correspondan en terreos que lles sexan da súa titularidade, ordenar a execución das obras necesarias para conservar e manter o solo e a biomasa vexetal nas condicións precisas que eviten os incendios, e de forma máis concreta a ordenación e execución subsidiaria da xestión da biomasa, así coma o deber de xestionar as redes secundarias de faixas de xestión de biomasa e as faixas laterais das redes viarias da súa titularidade.

Neste marco, o planeamento a nivel municipal integrará nos plans de emerxencias municipais as actuacións de prevención e defensa contra os incendios forestais, con arranxo ó previsto na lexislación galega de emerxencias, sendo a *Lei 2/1985, do 21 de xaneiro, sobre protección civil*, a *Lei 5/2007, do 7 de maio, de emerxencias de Galicia (Platerga)* e o *Plan especial de protección civil ante emerxencias por incendios forestais na Comunidade Autónoma de Galicia (Peifoga)*.

1.2 Obxectivos

O obxectivo principal do presente Plan Municipal de Prevención e Defensa contra Incendios Forestais, en cumprimento do establecido na *Lei 3/2007*, é a definición da rede de faixas secundarias de xestión de biomasa, formadas por un conxunto de parcelas lineais do territorio estrateticamente localizadas, e garantir o control e a eliminación total ou parcial da biomasa forestal, mediante técnicas silvícolas axeitadas, co fin principal de reducir o risco de incendio e protexer a seguranza das persoas.

Este obxectivo fundamental concrétase nunha serie de accións sobre o territorio que buscan organizar a xestión da biomasa en zonas estratégicas, especialmente aquelas declaradas de alto

risco de incendio, unido á construcción e mantemento de faixas exteriores de protección de zonas poboadas, o tratamento de áreas forestais nun esquema de intervención segundo modelos silvícolas previamente establecidos, no ámbito da defensa de persoas e bens e a defensa dos montes.

A redacción do presente Plan pretende, por tanto, aportar un documento que conteña as accións necesarias para a defensa contra os incendios forestais efectuando unha análise da situación actual, e establece unha zonificación do territorio como marco das directrices de actuación a realizar para acadar os obxectivos propostos.

1.3 Aprobación do Plan Municipal de Prevención e Defensa Contra Incendios Forestais

É competencia dos concellos elaborar e aprobar os plans municipais de prevención e defensa contra os incendios forestais, e integralos nos plans de emerxencias municipais, de acordo co previsto na lexislación galega de emerxencias.

Os plans deberán ser redactados por técnicos competentes en materia forestal.

A estrutura deste plan, ven definida no *artigo 16* da *Lei 3/2007*, e axustarase ás directrices que estableza a normativa aplicable en materia de emerxencias.

Será a dirección xeral competente en materia forestal quen emita informe preceptivamente e con carácter vinculante sobre os plan municipais de prevención e defensa contra os incendios forestais antes da súa aprobación. O ámbito do plan poderá ser de todo o concello ou ilo desenvolvendo por zonas.

A coordinación e a xestión do planeamento municipal de prevención e defensa contra os incendios forestais compétenlle a alcaldía. A elaboración, execución e actualización deste planeamento ten carácter obligatorio.

Os plans municipais de prevención e defensa contra os incendios forestais deberán adaptarse ao disposto nesta Lei nun prazo de cinco anos desde a súa entrada en vigor.

2 ÁMBITO TERRITORIAL

O marco xeográfico obxecto do presente Plan Municipal de Prevención e Defensa Contra os Incendios Forestais é o concello de Laxe, localizado na provincia de A Coruña, dentro do Distrito Forestal II Bergantiños-Mariñas Coruñesas.

2.1 Situación, límites e superficies

Situación

O concello de Laxe sitúase na provincia de A Coruña. As súas coordenadas xeográficas son:

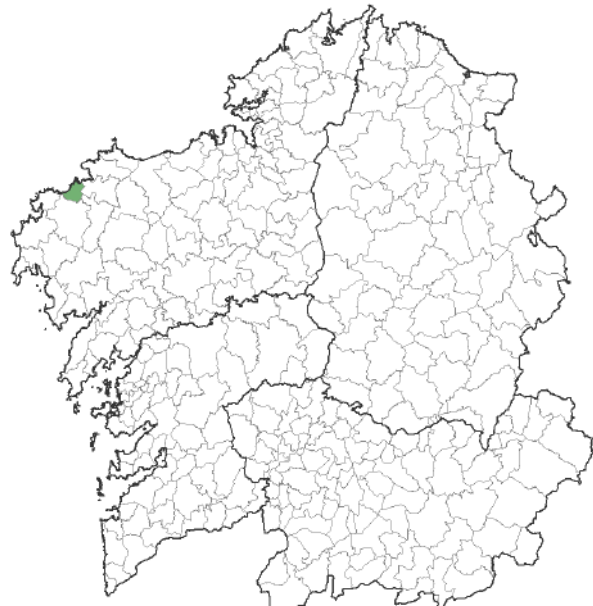
- Latitude: 43°11'12,62"N
- Lonxitude: 9°1'9,09"W

Límites

- a Oeste: concello de Vimianzo.
- b Sur: concello de Vimianzo.
- c Leste: concellos de Cabana de Bergantiños e Zas.

Superficie

Ten unha extensión de 36,8 km².



Mapa 1 Localización do concello

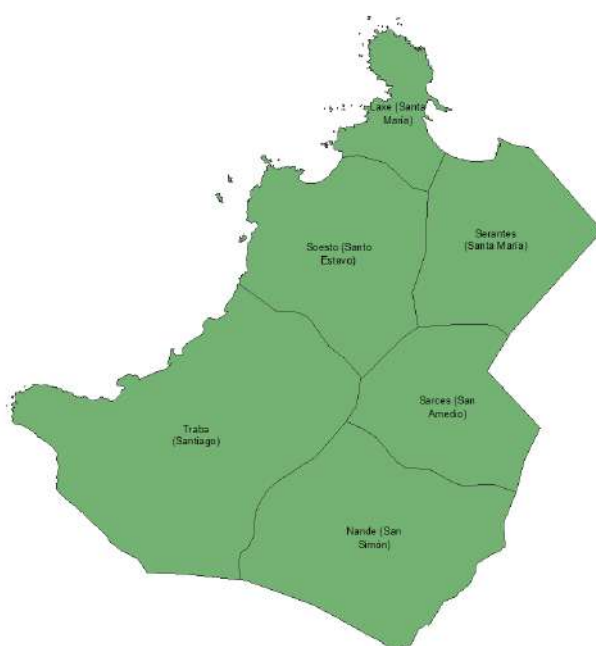
2.2 Parroquias e núcleos de poboación

O concello distribúese en 6 parroquias que se relacionan na seguinte táboa:

Parroquia	Superficie	Habitantes
Laxe (Santa María)	193,77	1758
Nande (San Simón)	766,48	293
Sarces (San Amedio)	443,31	117
Serantes (Santa María)	507,97	207
Soesto (Santo Estevo)	601,18	227
Traba (Santiago)	1145,16	482

Táboa 1 Táboa de parroquias e habitantes (Fonte: IGE)

*Superficie en hectáreas



Mapa 2 Mapa de parroquias

2.3 Caracterización do medio natural

2.3.1 Topografía

O termo municipal de Laxe está situado no extremo occidental da ampla comarca de Bergantiños, formando parte da denominada "Costa da Morte." Esténdese lonxitudinalmente segundo unha franxa territorial paralela ó borde oceánico cun desenvolvemento máximo duns 7,5 km. conforme a unha orientación NE - SO e seguindo un perímetro irregular de forma

aproximadamente rectangular que alcanza unha anchura duns 5,5 Km. nos puntos de maior extensión.

Cunha extensión superficial duns 36 km², o municipio de Laxe sitúase entre os de menor tamaño respecto ao concxunto provincial.

O termo municipal de Laxe enmárcase dentro do concxunto do Macizo Galaico, formado por terreos antigos que constitúen o ángulo noroeste do Macizo Hespérico, caracterizado por relevos suaves, integrados nun sistema complicado de penechairas.

O rochedo neste sector correspón dese co denominado complexo cristalino, rochas de alto grao de metamorfismo, formadas a expensas de sedimentos antigos percámbricos e paleozóicos.

O municipio de Laxe é eminentemente costeiro. A Punta Insua é o límite de dúas comarcas naturais, a comarca de Bergantiños que chega ata o golfo Ártabro e terra de Soneira. A costa é alta e escarpada e alcanza rapidamente os 150 metros e os areais costeiros formáronse a base de xistos e depósitos cuaternarios.

A xuventude do litoral contrasta coa madurez e complexidade cíclica do interior. Os macizos de granito oriéntanse paralelos ao mar, formando unha barreira, ou ben perpendiculares permitindo a formación de vales coma o de Traba, Cández e o val do río Allóns, típico val fluvial ensanchado pola alteración.

Xeoloxicamente destaca a incursión das estruturas hercinianas en arcos más ou menos concéntricos con convexidade oeste, con presenza de fases de pregamentos superpostas.

A configuración xeográfica de Laxe caracterízase pola gran irregularidade do seu relevo e a deformidade da súa costa. Unha serie de altos pedregosos en forma de pequena serra percorren o límite seco do termo municipal entre os que destacan o monte Castelo (318 m) e os Petóns do castelo (309 m). Cara o oeste, limitando con Vimianzo, atópanse Rascalobos (298 m) e Torre da Moa (271 m), coñecidas co nome xenérico de Penedos de Traba. Todas estas alturas chaman a atención polas caprichosas formas dos penedos (efecto da erosión diferenciada) e hai suposicións de difícil comprobación que sitúan aquí as Aras Sextianas. Entre estas alturas e montículos, diríxense cara a costa dous pequenos vales: o de Serantes, que se desprega na

praia de Laxe, e o de Traba, que o fai no gran areal do mesmo nome.

A existencia de enclaves naturais de considerable importancia como son a Lagoa de Traba e o areal do mesmo nome, determinan que Laxe (como parte do hábitat coñecido como A Costa da Morte) estea integrada na proposta galega de lugares de importancia comunitaria. (LICs) e zona de especial protección para as aves (ZEPA) da Rede Natura 2000.

2.3.2 *Climatoloxía*

O termo municipal de Laxe comparte a mesma clasificación climática que o conxunto do litoral ártabro, con dominio do clima oceánico - húmido, presentando unhas condicións específicas baseadas na suavidade da temperatura media anual que se sitúa en torno aos 13 °C, motivando unha escasa marxe de oscilación térmica, entre uns 9 °C no mes máis frío (xaneiro) e os aproximadamente 18 °C do máis cálido (agosto). As precipitacións son abundantes, en torno aos 1.300 mm anuais, que se reparten ao longo de todo o ano, cun máximo nos meses húmidos de outono e inverno e un mínimo no período estival, contabilizándose uns 150 días de choiva.

Segundo os datos analizados, resulta que o municipio de Laxe se atopa xeograficamente nunha zona onde predomina un clima mediterráneo marítimo.

En canto ao réxime de humidade, a duración, intensidade e situación do período seco o clasifican como mediterráneo húmido.

A influencia oceánica do mar orixina que as temperaturas medias se suavicen de forma considerable tanto en inverno coma en verán. Os meses máis fríos corresponden á estación invernal, cunha media entre 9 - 10 °C que descenderá nas zonas cunha altitude máis elevada. Agosto caracterízase por ter as temperaturas máis elevadas do ano en torno aos 18 – 19 °C, fronte a xaneiro que ten as temperaturas máis baixas entre 9 – 10 °C; comprobamos así que hai unha suave oscilación térmica sen cambios bruscos, hai unha progresión paulatina da estación invernal á de verán, senda a temperatura media anual de 13 - 14 °C.

As masas de aire frío, na atmosfera, son arrastradas pola fronte Polar Ártica, asociada a perturbacións e borrascas, provocando temperaturas invernais frías, pero cando esas masas de

aire rozan a costa van perdendo intensidade e as temperaturas extremas suavízanse. De igual forma ocorre na época estival, posto que baixo a influencia do anticiclón das Azores, márcase a estación de verán, provocando masas de aire cálido, asociadas a tempo ciclónico e ascenso das temperaturas, pero a latitude, a orografía e a influencia marítima son constantes para moderar as altas temperaturas.

2.3.3 Edafoloxía

Os solos ranker e protorránker dominan a zona.

De Corme a Barizo, alternando con manchas de rochedos de silicatos hai unha gran zona de terra parda oligotrófica. En Cabana para Cánduas unha mancha de terra parda eutrófica.

Segundo a clasificación do USDA (Soil Taxonomy) a nivel de orde existen entisols, inceptisols e alfisols.

Os entisols son os solos más recentes, presentando horizontes moi pouco ou nada evolucionados, aparecendo as subordes ben diferenciadas: fluvents e orthents.

Os fluvents son os solos fluviais, formados por aporte dos ríos e por tanto atópanse nas súas marxes. Xeralmente son profundos con boa drenaxe, boa aireación e permeabilidade e moi produtivos no cultivo de regadío. A nivel de grupo inclúense dentro dos udifluvents.

Os orthentes son solos de moi pouco espesor, tendo o perfil un único horizonte, sobre a rocha nai. Encóntranse en zonas de gran pendente, estando por tanto sometidos a erosión constante.

Pola súa pendente e pouca profundidade non son cultivables. A nivel de grupo clasífiicanse como udorthents-.

Os inceptisols son solos con perfil A/ (B) / C, cun horizonte (B) cámbico presentando síntomas de evolución.

Os solos medianamente evolucionados, ocupan posicións más baixas e estables que permítelles evolucionar. Son solos de mediana profundidade, anchos, húmidos e cun horizonte moi escuro de acumulación de materia orgánica en superficie pertencentes á suborde umbrepts e más claros nos ochrepts. A nivel de grupo téñense os haplumbepts e os dystrochrepts.

Os alfisols son os solos más desenvolvidos, cun perfil do tipo A / Bt / C, cun horizonte Bt (arxílico) de acumulación de arxila. A acedume dos solos facilita a formación do horizonte Bt. Atópanse asociados cos inceptisols en pequenas zonas, situadas no bordo oriental, pois son moi poucos frecuentes. Potencialmente son solos ricos e profundos. A nivel de grupo clasifícanse como hapludalfs.

2.3.4 Hidroloxía

O concello de Laxe pertence ao ámbito territorial de Galicia Costa que comprende as concas que se atopan integralmente no territorio da Comunidade Autónoma de Galicia.

A rede hidrográfica de Laxe caracterízase pola existencia de ríos ou regachos que percorren o municipio e desembocan nas praias. Cabe destacar o rego de Sanamedio ou dos Cabalos e que forman parte da área de conservación ZEPVN – ZEC Costa da Morte da rede Natura 2000. Este rego conecta coa lagoa do Cabo da Area e a zona do espazo natural que se atopa na propia praia de Laxe

2.3.5 Flora

O termo municipal de Laxe atópase situado no conxunto bioxeográfico da rexión eurosiberiana, na zona de transición dos subconxuntos atlánticos e mediterráneos, onde a asociación de densos bosques de carballos (*Quercus robur*), de castiñeiro (*Castanea sativa*) é toda unha utopía. Relegáronse os bosques autóctonos en función de comunidades de recente introdución como ocorre co eucalipto (*Eucalyptus globulus*), cun fin meramente económico: a obtención de madeira, asociado na súa maior parte a coníferas de *Pinus pinaster* e *Pinus radiata*. Considérase que a acción antrópica foi fundamental para o cambio substancial da paisaxe ao longo do tempo e no espazo buscando sempre o beneficio económico en detrimento das comunidades vexetais propias da zona.

A vexetación potencial ou climática é aquela vexetación que se desenvolveu nun determinado lugar, sen a alteración ou intervención antrópica. A vexetación climática dominante no concello

de Laxe responde á carballeira Galaico portugués, a asociación *Rusco aculeati - Quercetum roboris*, dentro do piso bioclimático colino, pertencentes a territorios costeiros, vales e montañas desde o mar ata os 600 - 700 m de altitude. Ademais hai que ter en conta debido á localización do sector e da súa contorna a serie correspondente a zonas de inundación frecuente ou permanente, caso das ribeiras dos ríos, a asociación *Senecio bayonensis - Alnetum glutinosae*.

Serie das carballeiras galaico – portuguesas de piso colilno (asociación *Rusco acaulti - Quercetum roboris*)

É unha serie de piso colino do sector corolóxico galaico - portugués, que se desenvolve sobre chans acedos, orixinando un chan profundo e desenvolto. Esta serie de piso colino corresponde, no seu estado óptimo estable, cunha carballeira denso, a pesar de que o carácter oligotrófico dos chans en que se desenvolve determina un marcado acondicionamento edáfico do cortexo florístico acompañante. O bosque denso que conforma non soporta unha hidromorfia ou encarcamiento prolongado, xa que en tales casos cede antes as comunidades de amieiros da asociación *Senecio bayonensis - Alnetum glutinosae*. Esta carballeira, por baixo dos 350 - 400 m de altitude, presenta un marcado carácter termófilo con claras influencias mediterráneas, como a (subasociación *Quercetum suberis*). Así, elementos perennifolios de orixe mediterránea como as sobreiras (*Quercus suber*) e os érbedos (*Arbutus unedo*), poden aparecer acompañando aos carballos (*Quercus robur*) nas ladeiras de solaina e más resguardadas, xunto a outras especies de árbores e arbustos como os loureiros (*Laurus nobilis*), os estripeiros (*Crataegus monogyna*), os perais salvaxes (*Pyrus communis*), o acivro (*Ilex aquifolium*), a silveira (*Ruscus aculeatus*); e outras más, xunto a todo un cortexo florístico de herbáceas. Entre elas atópanse plantas nemoriais comúns con outros bosques planocaducífolios, como *Euphorbia dulcis*, *Euphorbia amygdaloides*, *Anemone nemorosa*, *Stellaria holoseta*, e fentos como *Dryopteris dilatata*, *Dryopteris affinis*, *Dryopteris aemula*, *Lastrea limbosperma*, pero o grupo de as silicícolas está mellor representado: *Deschampsia flexuosa*, *Melampyrum pratense*, *Teucrium scorodonia*, *Holcus mollis*, *Lathyrus montanus*, *Hypericum pulchrum*, *Vaccinium myrtillus*, *Lonicera periclymenum* subsp *periclymenum* e fentos como *Blechnum*

spicant ou *Pteridium aquilinum*. A degradación moderada dos bosques desta serie dá paso ás “xesteiras” ou xestas, que é unha matogueira densa, cunha estrutura correspondente a un piorno de gran envergadura rico en *Cytisus striatus* e *Cytisus scoparius*, *Ulex europaeus*, *Rubus lusitanus*, *Pteridium aquilinum*, etc. A matogueira degradada son os toxais que aparecen tras os incendios continuados e polas repoboacións de piñeiro. Sobresaen os toxais da asociación *Ulici – europaei - Ericetum cinereae*, da que son especies características como o toxo (*Ulex europaeus*) e os queirogais (*Erica cinerea* e *Erica umbellata*). Xunto a ambos os tipos de formacións, atópanse plantas de menor talla, entre as que destacan: a “carqueixa boieira” (*Halimium alyssoides*), a carpaza (*Cistus psilosepalus*), a ouropesa (*Simethis mattiazzii*), o sete en rema (*Potentilla erecta*), ou a herba dás doas (*Glandora prostata*).

Serie dos bosques de ribeira Galaico - Portugueses (Asociación Senecio Bayonensis - Alnetum Glutinosae)

Trátase de amieiros riparios claramente termófilo e de influencia mediterránea. Así a especie más característica destes bosques de ribeira galaico - portugueses son os amieiros (*Alnus glutinosa*), que poden alcanzar os 20 m de altura pero tamén tomar aspecto arbustivo, duns 3 - 5 m, sobre todo en zonas permanentemente encharcadas. O interior do bosque de ribeira é bastante sombrío polo que só as plantas que poden vivir nestas condicións, están presentes. Destacan as lianoides como *Dioscorea communis*, a hedra (*Hedera helix*), o cabrifollo (*Lonicera periclymenum*) ou o lúpulo (*Humulus lupulus*), e os fentos, como o fento real (*Osmunda regalis*), a cabriña, *Davallia canariensis*, *Blechnum spicant*, *Dryopteris* sp. Acompañan aos amieiros e aos salgueiros (*Salix atrocinerea*) e en menor medida aos freixos (*Fraxinus angustifolia*), os sabugueiros (*Sambucus nigra*), as abeleiras (*Corylus avellana*), os loureiros (*Laurus nobilis*) e tamén carballos (*Quercus robur*), xunto a un gran número de fentos e outras plantas adaptadas a este ambientes húmidos e sombríos como xa se comentou con anterioridade. Hai que destacar a especial importancia ecológica dos ecosistemas ribeiregos xa que contribúen a mellorar a calidade das augas, evitando a erosión das ribeiras e subministrando sombra, alimento e refuxio para unha numerosa comunidade de organismos.

No caso do sector a existencia de pastos son froito da acción antrópica por tanto considérase unha etapa de degradación da vexetación climática.

Na actualidade, a vexetación predominante caracterízase pola presenza de arbustos e árbores de baixo porte, froito da súa recente colonización vexetal despois do abandono do complexo mineiro - industrial nas décadas dos 1970 e 1980. Respecto ao estrato arbóreo existen unha gran presenza de salgueiros (*Salix atrocinerea*) na parte occidental do sector, acompañadas por outras especies ribeiregas como os loureiros (*Laurus nobilis*). O estrato arbustivo está dominado por xestas (*Cytisus scoparius*) e toxos (*Ulex europaeus*) na parte occidental do sector. Ademais por todo o sector podemos atopar especies ruderales, especialmente nos seus lindieiros.

2.3.6 Fauna

En canto á fauna, a presenza de especies faunísticas está fortemente condicionada polo medio circundante, especialmente pola cobertura vexetal natural e a presenza humana. A fauna que se pode atopar no entorno do concello de Laxe é:

Anfibios:

Ra verde (*Pelophylax perezi*), ra patilonga (*Rana iberica*), rela europea (*Hyla arborea*), salamántiga (*Salamandra salamandra*), sapiño pintado (*Discoglossus galganoi*), sapo corriqueiro (*Bufo calamita*), sapo parteiro (*Alytes obstetricans*), tritón ibérico (*Lissotriton boscai*), tritón verde (*Triturus marmoratus*) e tritón palmeado (*Lissotriton helveticus*).

Réptiles:

Esgonzo común (*Chalcides striatus*), lagartixa galega (*Podarcis bocagei*), lagarto arnal (*Lacerta lepida*), lagarto arnal (*Timon lepidus*), lagarto ferreño (*Lacerta schreiberi*), liscanzo (*Anguis fragilis*) e tartaruga mestiza (*Caretta caretta*).

Peixes:

Troita (*Salmo trutta*).

Mamíferos:

Esquiño (*Sciurus vulgaris*) e lontra (*Lutra lutra*).

Aves:

Folosa unicolor (*Locustella lusciniooides*), bubela (*Upupa epops*), azulenta común (*Prunella modularis*), gabeador común (*Certhia brachydactyla*), falcón pequeno (*Falco subbuteo*), laverca común (*Alauda arvensis*), cotovía pequena (*Lullula arborea*), lavanco común (*Anas platyrhynchos*), gaio común (*Garrulus glandarius*), andoriña de cu branco (*Delichon urbicum*), andoriña das barreiras (*Riparia riparia*), azor común (*Accipiter gentilis*), pica das árbores (*Anthus trivialis*), carriza dos xuncos (*Cisticola juncidis*), miñato común (*Buteo buteo*), cardeal común (*Pyrrhula pyrrhula*), avelaiona común (*Strix aluco*), ferreiriño real (*Parus major*), ferreiriño carboeiro (*Parus ater*), folosa das canaveiras (*Acrocephalus scirpaceus*), folosa grande (*Acrocephalus arundinaceus*), peneireiro común (*Falco tinnunculus*), carriza (*Troglodytes troglodytes*), píllara das dunar (*Charadrius alexandrinus*), noiteboa cincuenta (*Caprimulgus europaeus*), gralla de bico vermello (*Pyrrhocorax pyrrhocorax*), paspallás común (*Coturnix coturnix*), cotovía cristada (*Galerida cristata*), rabirrubio común (*Phoenicurus ochruros*), corvo mariñado cristado (*Phalacrocorax aristotelis*), corvelo (*Corvus corone*), cuco común (*Cuculus canorus*), corvo (*Corvus corax*), papuxa de cabeza negra (*Sylvia melanocephala*), papuxa das amoras (*Sylvia atricapilla*), papuxa picafollas (*Sylvia borin*), papuxa do mato (*Sylvia undata*), papuxa común (*Sylvia communis*), escribenta amarela (*Emberiza citrinella*), escribenta riscada (*Emberiza cia*), escribenta das canaveiras (*Emberiza schoeniclus*), escribenta común (*Emberiza cirrus*), estorniño negro (*Sturnus unicolor*), galo copo (*Fulica atra*), galiña do río (*Gallinula chloropus*), gabián común (*Accipiter nisus*), gaivota de patas amarelas (*Larus michahellis*), andoriña común (*Hirundo rustica*), pardal común (*Passer domesticus*), pardal montés (*Passer montanus*), ferreiriño cristado (*Parus cristatus*), ferreiriño azul (*Parus caeruleus*), xílgaro (*Carduelis carduelis*), lavandeira branca (*Motacilla alba*), lavandeira amarela (*Motacilla flava*), lavandeira real (*Motacilla cinerea*), curuxa común (*Tyto alba*), picapeixe común (*Alcedo atthis*), melro común (*Turdus merula*), ferreiriño rabilongo (*Aegithalos caudatus*), moucho común (*Athene noctua*), picafollas europeo (*Phylloscopus collybita*), picafollas ibérico (*Phylloscopus ibericus*), ouriolo (*Oriolus oriolus*), pombo das rochas (*Columba livia*), pambo torcáz (*Columba*

palumbus), liñaceiro común (*Carduelis cannabina*), perdiz común (*Alectoris rufa*), paporrubio (*Erithacus rubecula*), peto real (*Dendrocopos major*), pimpín común (*Fringilla coelebs*), peto verde eurasíatico (*Picus viridis*), zurrasca común (*Rallus aquaticus*), estreliña riscada (*Regulus ignicapilla*), melro azul (*Monticola solitarius*), rousinol bravo (*Cettia cetti*), chasco común (*Saxicola torquatus*), rola común (*Streptopelia turtur*), rola turca (*Streptopelia decaocto*), trigueirón (*Emberiza calandra*), pega común (*Pica pica*), cirrio común (*Apus apus*), xirín (*Serinus serinus*), verderolo común (*Carduelis chloris*), mergullón pequeno (*Tachybaptus ruficollis*), folosa poliglota (*Hippolais polyglotta*), tordo do visgo (*Turdus viscivorus*) e tordo común (*Turdus philomelos*).

2.4 Espazos naturais protexidos

Na seguinte táboa recóllese os espazos naturais protexidos presentes total ou parcialmente no concello. Nestas áreas poderanse seguir levando a cabo de maneira ordenada os usos e as actividades tradicionais que non vulneren os valores protexidos. Para o resto das actuacións, incluíndo a realización de edificacións, será precisa a autorización da Consellería de Medio Ambiente.

Nome	Categoría	Código
Costa da Morte	Zonas Especiais de Conservación (ZEC)	ES1110005
	Rede Natura 2000	ES1110005
	Zona de Especial Protección dos Valores Naturais (ZEPVN)	
Costa da Morte (Norte)	Zonas especiais de protección para as aves (ZEPA)	ES0000176
	Zona de Especial Protección dos Valores Naturais (ZEPVN)	
Penedos de Pasarela e Traba	Paisaxes Protexidas	

Táboa 2 Espazos naturais protexidos (Fonte: IET)

3 ANÁLISE DO RISCO DE INCENDIOS

A análise estatística dos incendios forestais acontecidos no concello foi elaborada a partir dos datos proporcionados pola Consellería do Medio Rural para o período 2008-2017.

Segundo o PEIFOGA, o Índice de Risco Potencial (IRP) para o concello é **Alto** e **SI** está declarado como Zona de Alto Risco (ZAR).

3.1 Histórico de incendios

3.1.1 Número de incendios e superficie queimada

Para o período considerado o concello presenta unha media de 2,80 incendios/ano e 18,81 hectáreas/ano queimadas. O número de incendios forestais ocorridos foi de 28 lumes, queimando un total de 188,12 hectáreas, 132,70 arboradas e 55,42 rasas. Na seguinte táboa e gráfica amósanse os datos de superficies queimadas e o número de incendios ocorridos no período 2008-2017.

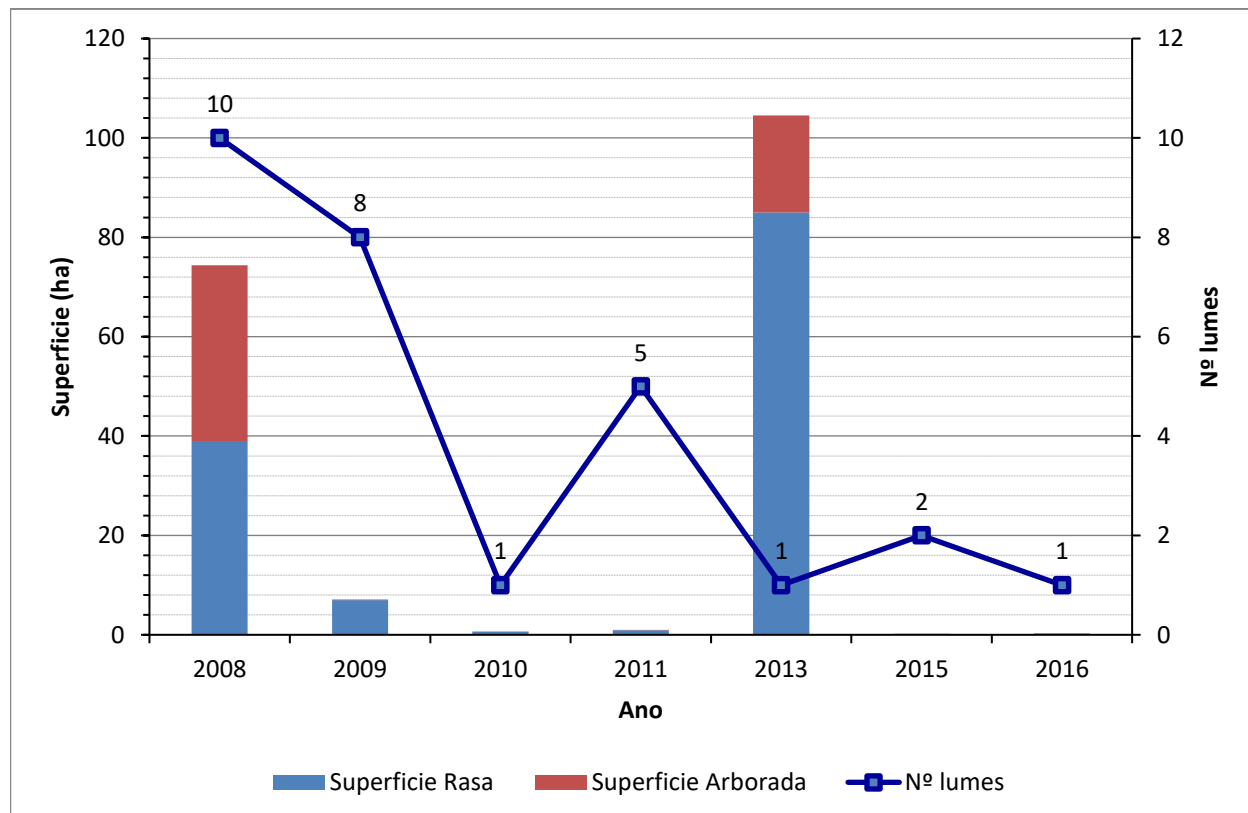
Parroquia	Ano	Nº	Superficie Arborada	Superficie Rasa	Superficie Total
Nande (San Simón)	2008	8	39,00	35,31	74,31
Traba (Santiago)	2008	2	0,03	0,01	0,04
Nande (San Simón)	2009	3	2,53	0,00	2,53
Sarces (San Amedio)	2009	2	4,00	0,00	4,00
Traba (Santiago)	2009	3	0,46	0,11	0,57
Traba (Santiago)	2010	1	0,64	0,00	0,64
Soesto (Santo Estevo)	2011	1	0,16	0,00	0,16
Traba (Santiago)	2011	4	0,74	0,08	0,82
Nande (San Simón)	2013	1	85,00	19,55	104,55
Traba (Santiago)	2015	2	0,14	0,06	0,20
Laxe (Santa María)	2016	1	0,00	0,30	0,30
TOTAL		28	132,7	55,42	188,12

Táboa 3 Número de incendios e superficie queimada no período 2008-2017 (Fonte: Consellería do Medio Rural)

*Superficie en hectáreas

Parroquia	TOTAL	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Laxe (Santa María)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Nande (San Simón)	12	8	3	0	0	0	1	0	0	0	0
Sarces (San Amedio)	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Soesto (Santo Estevo)	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Traba (Santiago)	12	2	3	1	4	0	0	0	2	0	0
TOTAL	28	10	8	1	5	0	1	0	2	1	0

Táboa 4 Distribución dos incendios no período 2008-2017 (Fonte: Consellería do Medio Rural)



Gráfica 1 Superficie queimada e número de incendios ocurridos no período 2008-2017 (Fonte: Elaboración propia)

3.1.2 Parroquias de Alta Actividade Incendiaria (PAAI)

Segundo a Lei 7/2012, do 28 de xuño, de montes de Galicia as parroquias de alta actividade incendiaria son aquelas parroquias incluídas en zonas declaradas como de alto risco que, polo número de incendios forestais reiterados ou pola súa gran virulencia, precisen medidas extraordinarias de prevención de incendios e de protección dos montes fronte aos impactos producidos por eles.

Nas parroquias de alta actividade incendiaria realizarase un seguimiento exhaustivo de calquera

actividade incluída no territorio e intensificaranse as actuacións de vixilancia e disuasión.

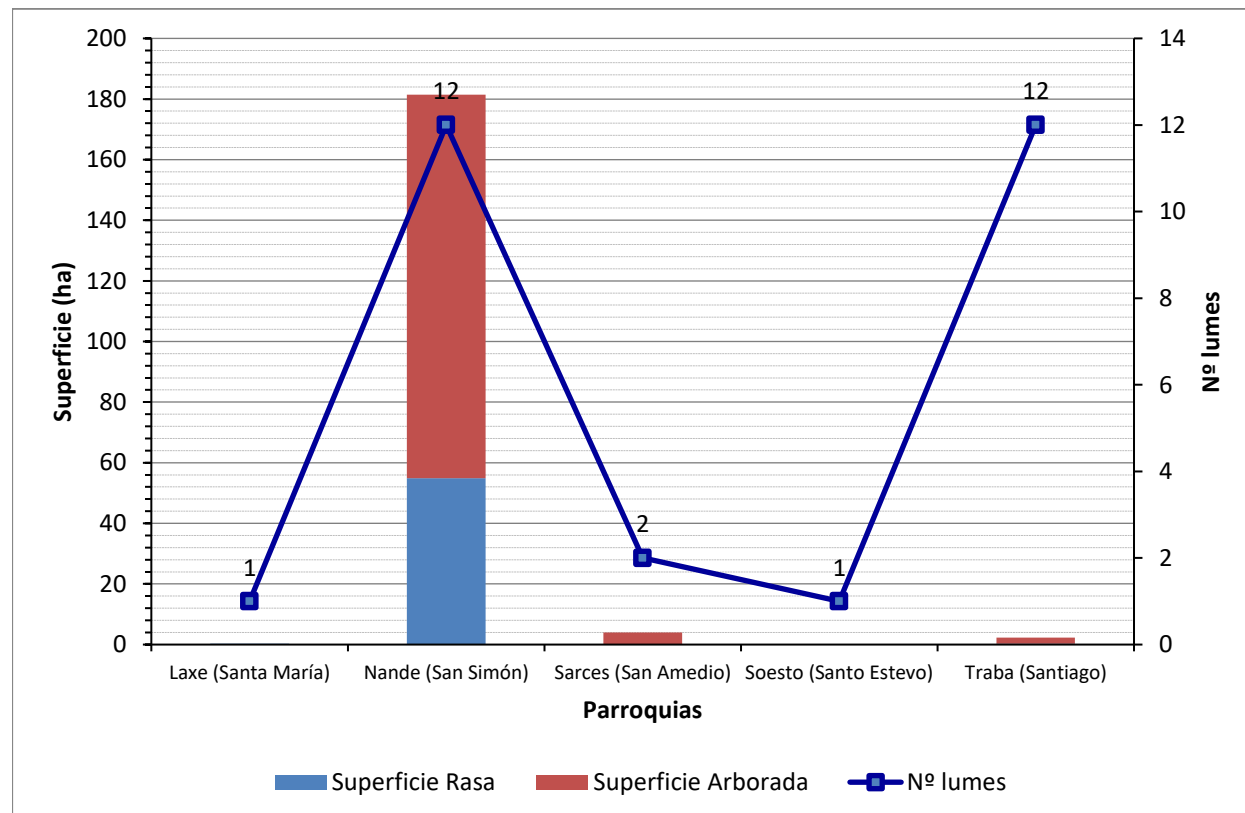
No concello de Laxe non hai declarada ningunha parroquia de alta actividade incendiaria segundo o Plan de prevención e defensa contra os incendios forestais de Galicia (PLADIGA 2019).

Amósanse a continuación os datos desagregados por parroquias. Tal e como se pode apreciar, o maior número de incendios ocorre nas parroquias de Traba (Santiago) e Nande (San Simón), sendo esta última a que presenta maior superficie queimada.

Parroquia	Nº	Superficie Arborada	Superficie Rasa	Superficie Total
Laxe (Santa María)	1	0,00	0,30	0,30
Nande (San Simón)	12	126,53	54,86	181,39
Sarces (San Amedio)	2	4,00	0,00	4,00
Soesto (Santo Estevo)	1	0,16	0,00	0,16
Traba (Santiago)	12	2,01	0,26	2,27
TOTAL	28	132,7	55,42	188,12

Táboa 5 Número total de lumes por parroquia e superficie queimada no período 2008-2017 (Fonte: Consellería do Medio Rural)

*Superficie en hectáreas



Gráfica 2 Superficie quemada e número de incendios forestais por parroquia para o período 2008-2017

3.1.3 Activación do PEIFOGA en situación 2

Segundo o establecido na Directriz básica de planificación de protección civil de emergencia por incendios forestais (Real Decreto 893/2013, do 15 de novembro) e no PEIFOGA, a clasificación dos lumes depende do establecemento previo dun índice de gravidade potencial, en función do cal se declarará unha situación operativa.

Os índices de gravidade potencial dos lumes determinánanse en función da topografía da zona, das dimensións do incendio, dos combustibles existentes, das características das masas forestais ameazadas, das infraestruturas de defensa contra incendios (devasas, rede viaria, reservas e puntos de auga etc.), das condicións meteorolóxicas reinantes (vento, temperatura, humidade relativa), das posibles ameazas potenciais para as persoas non relacionadas cos labores de extinción, da presenza de instalacións e infraestruturas sensibles (tendidos eléctricos, gasodutos, estradas principales...).

Os lumes clasíficanse segundo o seu nivel de gravidade potencial, mediante a seguinte escala:

- **Índice de gravidade potencial 0:** Referido a aquel incendio en que, na súa evolución más desfavorable, non hai ameaza ningunha para aquelas persoas non relacionadas co dispositivo de extinción, nin para bens distintos aos de natureza forestal, e o dano forestal esperable é moi reducido (pola extensión do incendio ou polas características da masa afectada).
- **Índice de gravidade potencial 1:** Referido a aquel incendio en que, na súa evolución más desfavorable, se prevé a necesidade de poñer en práctica medidas para a protección de persoas alleas ao dispositivo de extinción e existen bens illados ameazados de natureza non forestal (infraestruturas sensibles ou redes de suministracións), e o dano forestal esperable é considerable (pola extensión do incendio ou polas características da masa afectada).
- **Índice de gravidade potencial 2:** Referido a aquel incendio en que, na súa evolución más desfavorable, se prevé unha ameaza seria dos núcleos de poboación ou das

infraestruturas de especial importancia, e o dano forestal esperable é moi importante (pola extensión do incendio ou polas características da masa afectada), de xeito que se fai necesario adoptar inmediatamente medidas para a atención e o socorro da poboación ou para a protección dos bens.

- **Índice de gravidade potencial 3:** Referido a aquel incendio en que, unha vez apreciadas as circunstancias anteriores no seu índice máximo de gravidade, concorren outras sobre o dispositivo de extinción que imposibilitan continuar co labor encamiñado ao control do incendio.

O índice de gravidade potencial dos incendios establecerá o centro de coordinación central do SPDCIF, a proposta do director técnico de extinción.

A situación operativa dos plans será consecuencia dos danos ocorridos ou do dano potencial que, de forma técnica e realista, se prevé que pode chegar a ocasionar (índice de gravidade potencial) e da dispoñibilidade de medios e recursos dispuestos, e teranse en conta ademais outros criterios relativos a:

- A simultaneidade temporal e/ou a concentración espacial de conatos ou incendios forestais que poderían ter lugar nun espazo territorial determinado.
- A suficiencia, idoneidade e disposición dos medios e recursos cos que conte o plan para o control do incendio e/ou para a atención e o socorro da poboación afectada.
- A estacionalidade temporal, así como a activación e posta en servizo dos dispositivos de prevención e extinción de incendios forestais determinados nos plans.
- Outras circunstancias de índole administrativa por razón do espazo territorial afectado, ou pola intensidade e/ou a gravidade das consecuencias sobrevidas ou potenciais sobre as persoas e os seus bens.
- Calquera outra a criterio da autoridade a quen lle corresponda a dirección do plan activado correspondente.

Atendendo aos criterios anteriores, as situacóns operativas do PEIFOGA son:

- **Situación 0:** Situación de emerxencia provocada por un ou varios incendios forestais

que, na súa evolución previsible, poidan afectar só bens de natureza forestal e poidan ser controlados cos medios e recursos do propio plan local ou da comunidade autónoma, incluídos os medios do Estado, a condición de que estes últimos actúen dentro da súa zona de actuación preferente. A situación 0 corresponderá con carácter xeral a incendios con IGP0.

- **Situación 1:** Situación de emerxencia provocada por un ou varios incendios forestais que, na súa evolución previsible, poidan afectar gravemente bens forestais e, se é o caso, levemente a poboación e os bens de natureza non forestal e que poidan ser controlados cos medios e recursos do plan da comunidade autónoma, ou para cuxa extinción poida ser necesario que, a solicitude do órgano competente da comunidade autónoma e tras a valoración da Dirección Xeral de Protección Civil e Emerxencias do Ministerio do Interior ou da Dirección Xeral de Desenvolvemento Rural e Política Forestal do Ministerio de Agricultura, Alimentación e Medio Ambiente, segundo corresponda, sexan incorporados medios extraordinarios.

O plan activarase en situación 1 para incendios IGP0 cando sexa necesaria a incorporación de medios extraordinarios, ou ben para incendios IGP1, declarados así porque o dano esperado é considerable, pola extensión do incendio ou polas características da masa afectada, pero nos que non é necesario poñer en práctica medidas de protección dirixidas á poboación aldea ao dispositivo de extinción.

- **Situación 2:** Situación de emerxencia provocada por un ou varios incendios forestais que, na súa evolución previsible, poidan afectar gravemente a poboación e os bens de natureza non forestal, e que esixen a adopción inmediata de medidas de protección e socorro. Pode ser necesario que, a solicitude do órgano competente da comunidade autónoma, sexan incorporados medios extraordinarios ou que poden comportar situacíons que deriven cara ao interese nacional.

O plan activarase en situación 2 para incendios IGP1 ou superiores cando a cualificación veña motivada pola afección á poboación e aos bens de natureza non forestal (vías

principais de comunicación e redes principais de subministración) e sexa necesario adoptar medidas de protección dirixidas á poboación, tales como evacuación e/ou albergue.

A cualificación da situación operativa do plan será establecida polo director do plan a través do centro de coordinación central do SPDCIF para as situacíons 0 e 1 e, polo delegado territorial da Xunta de Galicia na provincia que estea afectada polo lume, para a situación 2, a proposta do centro de coordinación central do SPDCIF. Esta cualificación poderá variar de acordo coa evolución do incendio. Así mesmo, a situación operativa 1 será comunicada ao organismo competente en materia de protección civil, a través do CAE112.

- **Situación 3:** Situación de emerxencia correspondente e consecutiva á declaración de emerxencia de interese nacional polo Ministerio do Interior. Efectuarase por propia iniciativa ou a instancia do conselleiro competente en materia de protección civil ou do delegado do Goberno en Galicia.

En incendios IGP1, nos que se prevexa a necesidade de poñer en práctica medidas de protección á poboación allea ao dispositivo de extinción, podendo ser ou non necesarios a incorporación de medios extraordinarios, activarase o plan en situación 2.

O procedemento será o seguinte:

Unha vez determinada polo CCC, a proposta do director técnico de extinción, a necesidade de poñer en práctica de medidas de protección dirixidas á poboación, procederá a solicitar a declaración de situación 2 do PEIFOGA, e trasladará ao técnico de garda do sistema integrado de emergencias o motivo da solicitude: persoas ou bens ameazados, posibilidade de evacuación, cortes de estradas, ferrocarril etc.

Unha vez declarada a situación 2, comunicarase a:

- Xefe/a do Servizo Provincial de Emerxencias, ou persoa que o substitúa.
- Alcalde/s dos concellos afectados.
- Delegación e Subdelegación do Goberno.

- Xefe/a Territorial de Presidencia.
- Xefe/a Territorial de Medio Rural.
- Dirección xeral de Emerxencias e Interior.
- Xerente de la Axencia Galega de Emerxencias.

E mobilizaranse os grupos operativos previstos, segundo as necesidades:

- Sanitaria.
- Apoio loxístico e seguridade.
- Medios de intervención non adscritos á situación 0 e 1.
- Medios extraordinarios, sempre a solicitude do CCC, segundo o determinado na situación 1.

Unha vez que o incendio deixe de poñer en perigo persoas e/ou bens de natureza non forestal, e cando o delegado territorial desactive a situación 2, o técnico de garda comunicarallo a:

- Alcalde do municipio.
- Xefe territorial de Presidencia.
- Xefe territorial de Medio Rural.
- Xefe de Emerxencias da provincia ou persoa que o substitúa.
- Delegación e Subdelegación do Goberno.
- CCC.

A desactivación da situación será transmitida aos responsables dos grupos operativos que fosen mobilizados.

Non foi activada a situación operativa 2 do PEINFOGA no período 2008-2017 en ningunha parroquia deste concello.

4 XESTIÓN DA BIOMASA

Segundo o artigo 20 da *Lei 3/2007, do 9 de abril, de prevención e defensa contra incendios forestais de Galicia*, a xestión da biomasa existente nos terreos forestais e nas zonas de influencia forestal é realizada a través de faixas, situadas en lugares estratégicos, onde se procede á modificación ou á súa remoción total ou parcial, buscando a rotura da continuidade horizontal e vertical da biomasa presente.

4.1 Definición das redes secundarias de faixas de xestión de biomasa

As redes secundarias teñen un ámbito municipal e posúen a función prioritaria de protección dos núcleos poboacionais, das infraestruturas, dos equipamentos sociais, das zonas edificadas, dos parques e dos polígonos industriais (Art. 20.4).

- 1 Nos espazos previamente definidos como redes secundarias de faixas de xestión de biomasa nos plans municipais de prevención e defensa contra os incendios forestais será obligatorio para as persoas que resulten responsables consonte o artigo 21 ter xestionar a biomasa vexetal, de acordo cos criterios estipulados nesta Lei e na súa normativa de desenvolvemento, nunha franxa de 50 metros:
 - a Perimetral ao solo urbano, de núcleo rural e urbanizable, sen prexuízo do disposto na *disposición transitoria quinta*.
- 2 Con carácter xeral, na mesma franxa de 50 metros mencionada no número anterior non poderá haber árbores das especies sinaladas na *disposición adicional terceira*.
- 3 As distancias mencionadas neste artigo, mediranse, segundo os casos:
 - a. Desde o límite do solo urbano, de núcleo rural e urbanizable.
 - b. Desde os paramentos exteriores das edificacións, vivendas illadas e urbanizacións, ou os límites das súas instalacións anexas.
 - c. Desde o límite das instalacións no caso dos depósitos de lixo, gasolineiras e parques e instalacións industriais.

- d. Desde o peche perimetral no caso dos címpings.

4.1.1 Perimetral ao solo urbano, núcleo rural e urbanizable

A Lei 2/2016, do 10 de febreiro, do solo de Galicia, no seu artigo 15, define os tipos de solo nos que os plans xerais de ordenación e os plans básicos municipais deberán clasificar o territorio municipal: urbano, de núcleo rural, urbanizable e rústico.

No artigo 16 da citada Lei, di que os plans xerais e os plans básicos clasificarán como solo urbano os terreos que estean integrados na malla urbana existente, sempre que reúnan algúns dos seguintes requisitos:

- a. Que contén con acceso rodado público e cos servizos de abastecemento de auga, evacuación de augas residuais e subministración de enerxía eléctrica, proporcionados mediante as correspondentes redes públicas ou pertencentes ás comunidades de usuarios reguladas pola lexislación sectorial de augas, e con características axeitadas para servir á edificación existente e á permitida polo plan.

Para estes efectos, os servizos construídos para a conexión dun sector de solo urbanizable, as estradas e as vías da concentración parcelaria non servirán de soporte para a clasificación como urbanos dos terreos adxacentes, agás cando estean integrados na malla urbana.

- b. Que, aínda carecendo dalgúns dos servizos citados no punto anterior, estean comprendidos en áreas ocupadas pola edificación, polo menos nas dúas terceiras partes dos espazos aptos para ela, segundo a ordenación que o plan xeral ou o plan básico establezan.

O artigo 27 di que constituirán o solo urbanizable os terreos que o planeamento considere necesarios e axeitados para permitir o crecemento da poboación e da actividade económica ou para completar a súa estrutura urbanística.

O artigo 23 di que constitúen o solo de núcleo rural as áreas do territorio que serven de soporte a un asentamento de poboación singularizado, identificable e diferenciado administrativamente

nos censos e padróns oficiais que o planeamento defina e delimite tendo en conta o número de edificacións, a densidade de vivenda, o seu grado de consolidación pola edificación e, de ser o caso, a tipoloxía tradicional da súa armazón e das edificacións existentes nel.

4.1.2 Arredor das edificacións destinadas ás persoas, vivendas illadas, urbanizacións, depósitos de lixo, címpings, gasolineiras e parques e instalacións industriais situados a menos de 400 metros do monte e arredor das edificacións illadas destinadas ás persoas

A maiores da franxa perimetral de 50 metros arredor dos solos urbano, de núcleo rural e urbanizable, xestionarase a biomasa:

- a. Arredor das edificacións destinadas ás persoas, vivendas illadas, urbanizacións, depósitos de lixo, címpings, gasolineiras e parques e instalacións industriais situados a menos de 400 metros de monte.
- b. Arredor das edificacións illadas destinadas ás persoas en solo rústico situadas a máis de 400 metros do monte.

4.2 Xestión da biomasa en pistas, vías, camiños, estradas de titularidade municipal

As redes terciarias de faixas de xestión de biomasa localízanse nos terreos forestais e nas zonas de influencia forestal e están vinculadas ás infraestruturas de uso público, así como ás seguintes infraestruturas de prevención e defensa contra os incendios forestais: camiños, vías, pistas forestais, devasas, faixas auxiliares de pista, área cortalumes e outras infraestruturas ou construcións relacionadas coa prevención e defensa contra os incendios forestais.

É competencia dos concellos adoptar as medidas de prevención de incendios forestais que lles correspondan en relación ás faixas laterais das redes viarias da súa titularidade.

4.3 Xestión da biomasa nos montes de titularidade municipal

A clasificación dos montes por razón da súa titularidade, ven definida na *Lei 7/2012, de 28 de xuño, de montes de Galicia*, no seu *artigo 13*, sendo estes públicos ou privados.

Son montes públicos os pertencentes ás administracións públicas e a outras entidades de dereito público. O *artigo 14* os clasifica pola súa natureza xurídica, podendo ser de dominio público (ou demaniais) e patrimoniais.

Corresponderá ao concello a xestión da biomasa nos montes da súa titularidade.

4.4 Relación de parcelas afectadas

A relación de parcelas afectadas pola faixas secundarias de xestión de biomasa recóllese no Anexo I. Neste listado pódense consultar as referencias catastrais, a superficie total e a superficie de afección de cada una das parcelas. Estas están agrupadas polo número de plano no que aparecen representadas graficamente.

Dita relación poderá verse afectada pola modificación do parcelario ou por correccións ou actualizacións do presente Plan municipal de prevención e defensa contra os incendios forestais.

ANEXO

RELACIÓN DE PARCELAS AFECTADAS

Plano Nº 0043A-0407

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
000300600MH98B	71,48	60,52	84,67%
000300900MH98B	192,64	11,87	6,16%
000303800MH98B	301,64	115,54	38,30%
000801100MH98B	1992,25	423,21	21,24%
000801300MH98B	151,64	151,64	100,00%
15041A02100159	1670,01	1078,61	64,59%
15041A02100160	1029,32	1029,32	100,00%
15041A02100161	638,22	205,88	32,26%
15041A02100162	715,59	128,58	17,97%
15041A02100163	1325,91	954,71	72,00%
15041A02100164	1833,88	576,91	31,46%
15041A02100165	2262,12	594,44	26,28%
15041A02100166	2893,59	1395,22	48,22%
15041A02100168	5569,76	2567,65	46,10%
15041A02100169	390,16	43,38	11,12%
15041A02100173	2778,38	1801,96	64,86%
15041A02100174	365,75	234,95	64,24%
15041A02100181	3504,19	23,39	0,67%
15041A02100182	18926,84	9582,34	50,63%
15041A02100185	655,84	391,66	59,72%
15041A02100186	317,76	317,76	100,00%
15041A02100187	1190,65	1190,65	100,00%
15041A02100188	527,72	302,73	57,37%
15041A02100189	322,77	322,77	100,00%
15041A02100190	357,09	357,09	100,00%
15041A02100191	1432,43	304,22	21,24%
15041A02100192	668,39	668,39	100,00%
15041A02100193	1161,94	1154,99	99,40%
15041A02100195	853,45	329,87	38,65%
15041A02100196	582,35	87,79	15,07%
15041A02100522	2275,27	2245,74	98,70%
15041A02100543	1133,26	532,95	47,03%
15041A02100544	1547,69	885,54	57,22%
15041A02100545	451,03	344,47	76,37%
15041A02100546	331,28	77,71	23,46%
15041A02100549	1214,91	806,43	66,38%
15041A02100550	604,84	475,66	78,64%
15041A02100551	514,66	412,96	80,24%
15041A02100552	2931,24	1901,54	64,87%
15041A02100554	64,01	36,52	57,06%
15041A02100555	135,39	46,42	34,29%
15041A02100558	707,80	702,50	99,25%
15041A02100559	1449,05	1273,14	87,86%
15041A02100560	744,54	564,27	75,79%
15041A02100561	517,89	383,82	74,11%

Plano Nº	0043A-0407	Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
		15041A02100576	393,36	110,87	28,18%
		15041A02100577	961,90	222,11	23,09%
		15041A02300272	84241,32	4342,15	5,15%
		15041A02300323	956,31	540,89	56,56%
		15041A02300324	12373,72	8090,25	65,38%
		15041A02300327	1080,24	151,74	14,05%
		15041A02300328	2560,48	2118,54	82,74%
		15041A02300329	3493,14	1553,06	44,46%
		15041A02300330	12762,52	5269,70	41,29%
		15041A02300331	194,05	102,39	52,77%
		15041A02300332	279,00	275,44	98,72%
		15041A02300333	448,64	202,97	45,24%
		15041A02301251	180,06	103,15	57,29%
		15041A50300627	788,42	200,21	25,39%
		15041A50300629	2671,19	39,39	1,47%
		15041A50300630	2258,75	2180,48	96,53%
		15041A50300631	10440,19	3039,14	29,11%
		15041A50300632	4721,19	1745,59	36,97%
		15041A50300634	6205,34	863,03	13,91%
		15041A50300659	7744,20	4135,58	53,40%
		15041A50300666	696,80	61,01	8,76%
		15041A50300667	1056,72	76,59	7,25%
		15041A50300668	2264,76	50,14	2,21%
		15041A50300688	2090,17	190,71	9,12%
		15041A50300690	995,62	81,70	8,21%
		15041A50300691	7524,28	6110,22	81,21%
		15041A50300693	3817,26	32,14	0,84%
		15041A50300694	960,16	124,00	12,91%
		15041A50300695	1555,87	612,98	39,40%
		15041A50300696	6278,30	3583,21	57,07%
		15041A50300697	1841,99	1388,82	75,40%
		15041A50300698	552,72	22,69	4,10%
		15041A50300701	584,40	70,02	11,98%
		15041A50300702	912,67	552,69	60,56%
		15041A50300703	3496,80	2809,70	80,35%
		15041A50300704	4815,37	3699,01	76,82%
		15041A50300705	2214,17	1644,12	74,25%
		15041A50300706	2541,15	511,05	20,11%
		15041A50300715	4497,93	194,06	4,31%
		15041A50300716	8470,33	3777,38	44,60%
		15041A50300717	3481,22	741,23	21,29%
		15041A50300718	6030,63	4884,70	81,00%
		15041A50300719	567,84	358,27	63,09%
		15041A50300720	8986,86	684,42	7,62%
		15041A50301317	3680,98	3304,10	89,76%

Plano Nº 0043A-0407	Referencia Catastral	Superficie (m²)	Superficie Afectada (m²)	Porcentaje Afectada
	15041A50301318	2096,49	1183,39	56,45%
	15041A50305079	2277,08	302,96	13,30%
	15041A50305081	3201,64	68,29	2,13%
	15041A50305163	434,53	212,92	49,00%

Plano Nº 0043A-0408

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
000801300MH98B	151,64	151,64	100,00%
001100500MH98B	281,64	281,64	100,00%
001100800MH98B	147,55	125,91	85,34%
001101000MH98B	80,99	80,99	100,00%
001101300MH98B	21,28	21,28	100,00%
001101600MH98B	221,12	162,59	73,53%
001102000MH98B	707,96	398,91	56,35%
001102300MH98B	174,48	85,43	48,96%
001106300MH98B	149,32	149,32	100,00%
001106500MH98B	154,47	122,61	79,38%
001106600MH98B	148,34	6,84	4,61%
001200400MH98B	67,07	43,14	64,33%
001300600MH98B	25,89	25,89	100,00%
001300800MH98B	134,65	12,62	9,37%
001301300MH98B	233,71	31,61	13,53%
001400400MH98B	57,05	27,32	47,89%
001401400MH98B	2101,33	1408,56	67,03%
001401700MH98B	180,03	28,28	15,71%
001700300MH98B	85,22	85,22	100,00%
001701200MH98B	249,74	249,74	100,00%
001701500MH98B	133,41	65,09	48,79%
001702700MH98B	576,13	11,69	2,03%
001703300MH98B	106,28	106,28	100,00%
001707900MH98B	245,53	245,53	100,00%
001708200MH98B	238,23	105,55	44,31%
001800500MH98B	252,24	59,03	23,40%
001802900MH98B	132,41	47,93	36,20%
001803100MH98B	119,57	72,97	61,03%
001803300MH98B	90,17	29,36	32,56%
001900900MH98B	410,45	68,06	16,58%
001901400MH98B	603,61	84,94	14,07%
001902300MH98B	97,93	97,93	100,00%
002200600MH98B	108,24	7,66	7,08%
002200700MH98B	237,16	237,13	99,99%
002200900MH98B	83,77	83,77	100,00%
15041A02000004	1620,77	74,91	4,62%
15041A02000005	2452,15	25,57	1,04%
15041A02000006	1579,34	925,35	58,59%
15041A02000007	706,46	528,82	74,85%
15041A02000008	1830,26	1145,17	62,57%
15041A02000009	1145,88	203,08	17,72%
15041A02000018	2091,20	1393,33	66,63%
15041A02000020	841,43	529,28	62,90%
15041A02000021	902,36	518,10	57,42%
15041A02000022	828,14	464,30	56,07%

Plano Nº 0043A-0408

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
15041A02000023	2790,14	857,24	30,72%
15041A02000024	3251,62	2737,69	84,19%
15041A02000162	556,84	245,61	44,11%
15041A02000163	348,74	104,98	30,10%
15041A02000164	180,75	60,99	33,75%
15041A02000165	260,67	89,79	34,45%
15041A02000180	1177,81	233,36	19,81%
15041A02000181	1467,35	248,08	16,91%
15041A02000181	1467,35	248,08	16,91%
15041A02000182	1727,64	8,94	0,52%
15041A02000185	1546,12	725,51	46,92%
15041A02100351	854,15	518,89	60,75%
15041A02100352	1279,56	161,01	12,58%
15041A02100435	658,93	65,79	9,98%
15041A02100436	493,32	54,50	11,05%
15041A02100438	520,61	520,61	100,00%
15041A02100439	572,62	296,82	51,83%
15041A02100440	438,47	289,01	65,91%
15041A02100441	417,73	235,09	56,28%
15041A02100442	453,21	229,23	50,58%
15041A02100443	560,85	277,25	49,44%
15041A02100444	641,64	296,53	46,21%
15041A02100447	680,85	299,77	44,03%
15041A02100448	507,08	248,03	48,91%
15041A02100449	1378,05	709,10	51,46%
15041A02100450	368,74	170,38	46,20%
15041A02100453	1724,16	1228,24	71,24%
15041A02100454	1870,40	40,17	2,15%
15041A02100455	2195,85	125,62	5,72%
15041A02100456	2792,18	110,57	3,96%
15041A02100457	1532,70	1532,70	100,00%
15041A02100458	2768,36	242,38	8,76%
15041A02100462	3046,40	1918,80	62,99%
15041A02100463	293,24	143,64	48,98%
15041A02100464	357,30	166,87	46,70%
15041A02100465	1283,82	440,33	34,30%
15041A02100466	717,23	56,92	7,94%
15041A02100473	981,02	89,78	9,15%
15041A02100507	1217,24	476,35	39,13%
15041A02100508	1288,62	652,20	50,61%
15041A02100509	1039,72	564,57	54,30%
15041A02100510	533,34	300,74	56,39%
15041A02100511	499,27	266,40	53,36%
15041A02100512	804,73	340,81	42,35%
15041A02100513	589,34	313,72	53,23%

Plano Nº 0043A-0408

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
15041A02100514	363,40	192,85	53,07%
15041A02100515	493,71	239,80	48,57%
15041A02100516	685,68	309,53	45,14%
15041A02100517	876,89	335,76	38,29%
15041A02100521	519,02	224,97	43,34%
15041A02100522	2275,27	2245,74	98,70%
15041A02100523	3269,11	2075,34	63,48%
15041A02100539	513,87	22,88	4,45%
15041A02100540	510,69	81,65	15,99%
15041A02100541	493,53	129,45	26,23%
15041A02100542	847,33	308,13	36,36%
15041A02100543	1133,26	532,95	47,03%
15041A02100545	451,03	344,47	76,37%
15041A02100546	331,28	77,71	23,46%
15041A02500040	2211,30	73,82	3,34%
15041A02500047	723,15	18,70	2,59%
15041A02500048	283,44	83,34	29,40%
15041A02500049	338,67	150,17	44,34%
15041A02500050	489,25	249,36	50,97%
15041A02500051	1293,94	972,31	75,14%
15041A02500052	1609,39	1500,47	93,23%
15041A02500053	279,50	80,61	28,84%
15041A02500054	798,41	126,93	15,90%
15041A02500055	655,53	22,18	3,38%
15041A02500057	517,79	182,46	35,24%
15041A02500058	340,23	43,67	12,84%
15041A02500088	719,83	132,55	18,41%
15041A02800149	625,67	498,03	79,60%
15041A02800150	391,77	232,18	59,26%
15041A02800151	282,79	201,74	71,34%
15041A02800152	145,84	145,84	100,00%
15041A02800153	163,64	146,11	89,29%
15041A02800157	1479,13	160,77	10,87%
15041A02800158	1187,75	958,78	80,72%
15041A02800159	353,71	137,25	38,80%
15041A02800162	376,94	71,67	19,01%
15041A02800163	433,21	195,26	45,07%
15041A02800164	832,23	449,11	53,96%
15041A02800165	618,56	417,33	67,47%
15041A02800166	1142,76	1053,70	92,21%
15041A02800167	331,06	303,39	91,64%
15041A02800199	632,83	37,92	5,99%
15041A02800200	1451,26	851,12	58,65%
15041A02800203	13633,44	312,46	2,29%
15041A02800204	762,86	609,66	79,92%

Plano Nº 0043A-0408

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
15041A02800205	143,97	108,41	75,30%
15041A02800206	231,22	189,86	82,11%
15041A02800207	241,69	200,69	83,04%
15041A02800208	301,03	259,44	86,18%
15041A02800209	371,12	325,02	87,58%
15041A02800210	249,67	249,67	100,00%
15041A02800211	207,55	177,88	85,71%
15041A02800212	285,37	247,64	86,78%
15041A02800213	262,39	247,58	94,35%
15041A02800214	1131,30	1046,12	92,47%
15041A02800215	391,49	348,33	88,97%
15041A02800216	805,91	713,84	88,57%
15041A02800217	1100,84	1025,48	93,15%
15041A02800218	2954,92	659,80	22,33%
15041A02800219	678,96	169,15	24,91%
15041A02800220	420,59	331,47	78,81%
15041A02800221	414,63	414,63	100,00%
15041A02800222	210,57	210,57	100,00%
15041A02800223	936,17	395,08	42,20%
15041A02800625	176,19	176,19	100,00%
15041A02800626	1804,48	1762,24	97,66%
15041A02800654	502,20	419,32	83,50%
15041A02900001	767,29	448,21	58,41%
15041A02900002	631,76	619,67	98,09%
15041A02900003	2874,83	235,31	8,19%
15041A02900006	2399,72	719,16	29,97%
15041A02900008	6822,95	5332,77	78,16%
15041A02900009	618,20	210,61	34,07%
15041A02900010	538,80	353,32	65,58%
15041A02900011	573,04	371,88	64,90%
15041A02900012	433,53	299,51	69,09%
15041A02900013	952,30	821,00	86,21%
15041A02900014	480,67	459,27	95,55%
15041A02900015	3997,06	1229,57	30,76%
15041A02900016	306,06	302,86	98,95%
15041A02900017	466,00	466,00	100,00%
15041A02900018	964,15	775,34	80,42%
15041A02900019	2018,95	1934,36	95,81%
15041A02900021	1170,64	171,76	14,67%
15041A02900022	1094,18	509,96	46,61%
15041A02900037	3394,15	727,56	21,44%
15041A02900038	6942,53	3271,47	47,12%
15041A02900039	1295,79	607,48	46,88%
15041A02900040	509,46	32,48	6,38%
15041A02900058	359,86	131,31	36,49%

Plano Nº 0043A-0408

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
15041A02900059	546,81	546,81	100,00%
15041A02900060	6736,52	4499,64	66,79%
15041A02900061	322,38	166,63	51,69%
15041A02900062	339,56	339,56	100,00%
15041A02900063	915,23	575,34	62,86%
15041A02900064	340,65	244,00	71,63%
15041A02900065	1476,28	1198,46	81,18%
15041A02900066	469,80	250,15	53,25%
15041A02900067	634,39	94,39	14,88%
15041A02900068	1301,31	957,47	73,58%
15041A02900069	734,25	700,74	95,44%
15041A02900070	3690,51	2848,61	77,19%
15041A02900071	3768,40	527,05	13,99%
15041A02900072	1604,84	57,23	3,57%
15041A02900160	3039,39	1250,58	41,15%
15041A02900161	1053,36	1053,36	100,00%
15041A02900162	107,92	92,31	85,54%
15041A02900163	125,24	124,72	99,58%
15041A02900164	153,97	153,97	100,00%
15041A02900166	205,04	205,04	100,00%
15041A02900167	215,08	215,08	100,00%
15041A02900171	1432,46	502,61	35,09%
15041A02900172	1951,03	646,72	33,15%
15041A02900173	1338,76	716,16	53,49%
15041A02900174	188,44	183,75	97,51%
15041A02900175	106,08	35,83	33,77%
15041A02900176	155,83	155,83	100,00%
15041A02900177	1687,92	601,84	35,66%
15041A02900178	194,17	194,17	100,00%
15041A02900183	203,87	55,66	27,30%
15041A02900184	119,83	119,83	100,00%
15041A02900185	1179,37	429,77	36,44%
15041A02900186	1243,18	336,19	27,04%
15041A02900187	1907,05	487,44	25,56%
15041A02900188	1823,40	528,25	28,97%
15041A02900189	3030,54	1196,92	39,50%
15041A02900190	273,98	216,39	78,98%
15041A02900191	1079,29	385,48	35,72%
15041A02900192	642,09	178,71	27,83%
15041A02900193	2083,08	535,77	25,72%
15041A02900194	1951,28	73,84	3,78%
15041A02900198	332,12	289,13	87,06%
15041A02900207	1154,88	15,44	1,34%
15041A02900208	468,61	38,38	8,19%
15041A02900209	2133,68	700,77	32,84%

Plano Nº 0043A-0408

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
15041A02900210	2790,30	1215,02	43,54%
15041A02900211	1224,84	227,22	18,55%
15041A02900254	349,13	273,99	78,48%
15041A02900262	781,05	607,59	77,79%
15041A03000053	741,35	368,13	49,66%
15041A03000060	220,85	74,85	33,89%
15041A03000061	1907,17	1825,63	95,72%
15041A03000062	1118,45	541,05	48,38%
15041A03000064	915,76	132,90	14,51%
15041A03000065	671,67	529,95	78,90%
15041A03000066	797,56	794,90	99,67%
15041A03000067	599,67	599,67	100,00%
15041A03000068	825,21	729,06	88,35%
15041A03000069	682,94	310,05	45,40%
15041A03000070	569,11	34,40	6,04%
15041A03000072	1814,56	324,25	17,87%
15041A03000074	486,50	191,35	39,33%
15041A03000076	1453,11	36,35	2,50%
15041A03000077	855,23	28,63	3,35%
15041A03000078	673,84	7,31	1,08%
15041A03000083	1611,73	907,81	56,33%
15041A03000084	198,62	190,17	95,74%
15041A03000085	309,88	309,88	100,00%
15041A03000086	213,82	213,82	100,00%
15041A03000087	133,26	133,26	100,00%
15041A03000088	90,54	90,54	100,00%
15041A03000089	144,29	138,78	96,18%
15041A03000090	1012,91	989,00	97,64%
15041A03000091	469,69	392,74	83,62%
15041A03000092	750,77	668,37	89,03%
15041A03000093	390,95	389,46	99,62%
15041A03000094	453,20	369,87	81,61%
15041A03000095	1044,75	930,11	89,03%
15041A03000096	194,13	194,13	100,00%
15041A03000097	249,09	249,09	100,00%
15041A03000098	1437,18	1100,86	76,60%
15041A03000099	1265,37	76,14	6,02%
15041A03000101	537,83	36,51	6,79%
15041A03000109	589,14	24,40	4,14%
15041A03000110	310,30	75,91	24,46%
15041A03000111	469,14	95,50	20,36%
15041A03000114	1286,91	216,00	16,78%
15041A03000115	993,29	163,69	16,48%
15041A03000118	377,72	161,60	42,78%
15041A03000119	545,69	381,71	69,95%

Plano Nº 0043A-0408

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
15041A03000123	1092,33	147,69	13,52%
15041A03000124	435,73	50,23	11,53%
15041A03000125	994,47	178,99	18,00%
15041A03000126	1851,76	451,89	24,40%
15041A03000128	2374,99	348,18	14,66%
15041A03000136	553,54	508,81	91,92%
15041A03000137	1525,18	1427,88	93,62%
15041A03000141	781,37	526,37	67,36%
15041A03000142	639,74	334,58	52,30%
15041A03000143	525,25	62,17	11,84%
15041A03000144	2586,62	2005,11	77,52%
15041A03000145	1102,40	782,46	70,98%
15041A03000147	1222,32	66,19	5,42%
15041A03000150	360,41	311,92	86,55%
15041A03000151	255,10	255,10	100,00%
15041A03000152	217,73	217,73	100,00%
15041A03000153	3753,78	3463,88	92,28%
15041A03000154	405,21	10,06	2,48%
15041A03000155	245,57	31,79	12,95%
15041A03000156	270,96	126,89	46,83%
15041A03000157	161,60	53,51	33,11%
15041A03000158	672,92	671,69	99,82%
15041A03000159	999,84	679,71	67,98%
15041A03000160	1906,71	884,12	46,37%
15041A03000161	220,34	220,34	100,00%
15041A03000162	784,55	473,39	60,34%
15041A03000163	762,82	87,94	11,53%
15041A03000164	212,61	212,61	100,00%
15041A03000170	9921,86	163,39	1,65%
15041A03000367	3838,41	1355,45	35,31%
15041A03000370	524,59	68,39	13,04%
15041A03000371	578,34	536,29	92,73%
15041A03000372	267,76	267,76	100,00%
15041A03000373	148,04	148,04	100,00%
15041A03000374	689,61	689,61	100,00%
15041A03000375	192,40	192,40	100,00%
15041A03000555	285,59	278,98	97,69%
15041A03100018	1048,70	87,21	8,32%
15041A03100019	5841,98	486,65	8,33%
15041A03100320	788,83	725,64	91,99%
15041A03200006	2046,58	40,70	1,99%
15041A03200008	186,93	72,46	38,77%
15041A03200009	337,04	120,88	35,87%
15041A03200010	500,71	84,30	16,84%
15041A03200018	1233,19	77,55	6,29%

Plano Nº 0043A-0408

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
15041A03200019	650,12	262,59	40,39%
15041A03200020	1170,30	726,98	62,12%
15041A03200021	236,62	236,62	100,00%
15041A03200022	235,49	187,11	79,46%
15041A03200023	1809,42	1809,42	100,00%
15041A03200024	2805,75	1872,48	66,74%
15041A03200025	199,41	164,28	82,38%
15041A03200026	143,88	143,88	100,00%
15041A03200027	84,09	84,09	100,00%
15041A03200028	116,06	116,06	100,00%
15041A03200029	907,30	564,39	62,21%
15041A03200030	3409,97	2958,33	86,76%
15041A03200031	737,96	457,53	62,00%
15041A03200032	1142,40	1141,59	99,93%
15041A03200033	178,75	178,75	100,00%
15041A03200034	314,01	314,01	100,00%
15041A03200035	1545,39	312,71	20,24%
15041A03200036	675,98	85,42	12,64%
15041A03200037	1121,54	510,80	45,54%
15041A03200040	970,62	154,82	15,95%
15041A03200041	2351,31	545,09	23,18%
15041A03200042	1042,90	1029,06	98,67%
15041A03200044	122,75	121,01	98,58%
15041A03200045	143,48	143,48	100,00%
15041A03200047	1366,85	532,44	38,95%
15041A03200048	231,90	89,83	38,74%
15041A03200049	57,92	57,92	100,00%
15041A03200050	155,75	155,75	100,00%
15041A03200051	80,18	80,18	100,00%
15041A03200052	275,54	275,54	100,00%
15041A03200053	68,91	68,91	100,00%
15041A03200054	119,88	119,88	100,00%
15041A03200055	306,55	306,55	100,00%
15041A03200056	238,49	238,49	100,00%
15041A03200057	523,85	115,57	22,06%
15041A03200059	236,46	232,75	98,43%
15041A03200061	313,47	195,37	62,33%
15041A03200063	243,73	27,35	11,22%
15041A03200076	135,24	134,10	99,16%
15041A03200077	423,27	311,79	73,66%
15041A03200078	232,01	10,52	4,53%
15041A03200088	171,32	14,66	8,56%
15041A03200089	4674,42	1635,50	34,99%
15041A03200090	169,50	169,50	100,00%
15041A03200091	222,74	222,74	100,00%

Plano Nº 0043A-0408

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
15041A03200092	4820,26	2396,33	49,71%
15041A03200105	482,10	115,83	24,03%
15041A03200106	1079,14	347,22	32,18%
15041A03200107	2880,64	115,32	4,00%
15041A03200111	2748,31	194,55	7,08%
15041A03200112	1087,92	643,32	59,13%
15041A03200113	159,74	159,74	100,00%
15041A03200114	98,94	98,94	100,00%
15041A03200115	139,52	139,52	100,00%
15041A03200116	2706,39	1069,21	39,51%
15041A03200117	2327,98	1224,31	52,59%
15041A03200118	135,48	135,48	100,00%
15041A03200119	775,69	775,69	100,00%
15041A03200120	695,55	493,90	71,01%
15041A03200121	615,81	615,81	100,00%
15041A03200122	373,78	373,78	100,00%
15041A03200123	357,91	357,91	100,00%
15041A03200124	825,78	825,78	100,00%
15041A03200125	2239,42	1812,53	80,94%
15041A03200126	952,90	945,79	99,25%
15041A03200127	1065,75	1059,54	99,42%
15041A03200128	2535,55	1695,21	66,86%
15041A03200129	7411,33	503,20	6,79%
15041A03200130	2436,26	393,93	16,17%
15041A03200131	942,58	47,65	5,06%
15041A03200233	206,53	206,53	100,00%
15041A03200284	7975,80	569,51	7,14%
15041A03200285	441,50	441,50	100,00%
15041A03200286	5243,92	417,96	7,97%
15041A03200293	7417,25	3917,88	52,82%
15041A03200294	778,55	778,49	99,99%
15041A03200632	685,92	685,92	100,00%
15041A03200635	160,10	160,10	100,00%
15041A03200638	1087,71	394,65	36,28%
15041A03200639	1805,37	1639,88	90,83%
15041A03200645	144,98	26,46	18,25%
15041A03200654	2548,51	2119,18	83,15%
15041A03200661	312,44	35,62	11,40%
15041A03200665	499,00	173,78	34,83%
15041A50300001	1608,42	365,93	22,75%
15041A50300002	21937,32	5946,28	27,11%
15041A50300017	964,58	964,58	100,00%
15041A50300051	1355,47	467,07	34,46%
15041A50300052	1219,36	766,35	62,85%
15041A50300053	1620,48	1141,45	70,44%

Plano Nº 0043A-0408

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
15041A50300054	5810,07	4296,80	73,95%
15041A50300056	6779,76	3069,29	45,27%
15041A50300066	31906,49	8228,66	25,79%
15041A50300073	2026,45	293,85	14,50%
15041A50300079	1083,00	356,94	32,96%
15041A50300080	4408,30	3848,73	87,31%
15041A50300081	227,13	40,70	17,92%
15041A50300082	136,69	118,19	86,46%
15041A50300083	5030,71	873,16	17,36%
15041A50300084	277,86	112,63	40,53%
15041A50300085	1602,49	1077,59	67,24%
15041A50300086	1386,83	1043,24	75,22%
15041A50300087	627,25	427,72	68,19%
15041A50300088	1764,07	1422,21	80,62%
15041A50300089	1157,03	1106,66	95,65%
15041A50300090	2091,76	1601,01	76,54%
15041A50300092	3731,05	2372,94	63,60%
15041A50300093	5010,57	1541,14	30,76%
15041A50300094	2772,85	278,46	10,04%
15041A50300095	1999,80	1424,91	71,25%
15041A50300096	2247,49	2227,11	99,09%
15041A50300097	738,23	442,73	59,97%
15041A50300106	2374,43	1730,15	72,87%
15041A50300107	4452,80	1158,19	26,01%
15041A50300130	771,13	123,97	16,08%
15041A50300131	1603,41	575,32	35,88%
15041A50300132	4809,09	969,23	20,15%
15041A50300133	7050,96	4000,28	56,73%
15041A50300134	6793,16	1642,52	24,18%
15041A50300135	904,57	387,69	42,86%
15041A50300136	427,57	396,58	92,75%
15041A50300137	4065,98	2648,87	65,15%
15041A50300142	5142,92	2367,41	46,03%
15041A50300154	2165,33	995,88	45,99%
15041A50300155	5011,40	4002,50	79,87%
15041A50300156	1107,99	975,70	88,06%
15041A50300157	2768,20	23,86	0,86%
15041A50300160	1168,68	94,87	8,12%
15041A50300161	292,04	217,56	74,50%
15041A50300162	1918,19	1825,08	95,15%
15041A50300163	366,46	216,36	59,04%
15041A50300164	1292,43	706,44	54,66%
15041A50300165	2390,39	1861,50	77,87%
15041A50300166	360,18	86,32	23,97%
15041A50300167	427,45	353,84	82,78%

Plano Nº 0043A-0408

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
15041A50300168	1594,88	96,62	6,06%
15041A50300172	4636,83	2681,67	57,83%
15041A50300173	859,83	723,13	84,10%
15041A50300174	1744,72	1457,22	83,52%
15041A50300175	151,18	151,18	100,00%
15041A50300176	647,24	494,78	76,44%
15041A50300182	2099,93	1822,08	86,77%
15041A50300183	1261,18	1261,18	100,00%
15041A50300204	5663,26	940,67	16,61%
15041A50300205	3668,10	3527,94	96,18%
15041A50300206	2516,08	1513,13	60,14%
15041A50300207	2466,24	422,91	17,15%
15041A50300208	11692,87	3243,42	27,74%
15041A50300209	3399,17	955,12	28,10%
15041A50300210	3748,80	516,81	13,79%
15041A50300211	1915,38	415,17	21,68%
15041A50300212	1368,91	584,03	42,66%
15041A50300213	3725,20	1819,71	48,85%
15041A50300214	1683,70	1223,36	72,66%
15041A50300215	1826,72	1297,49	71,03%
15041A50300216	1693,67	1062,61	62,74%
15041A50300217	2958,15	2086,18	70,52%
15041A50300218	337,49	94,39	27,97%
15041A50300219	568,21	196,09	34,51%
15041A50300220	606,95	289,62	47,72%
15041A50300221	6152,05	789,11	12,83%
15041A50300224	4269,53	1615,06	37,83%
15041A50300225	3564,99	1366,65	38,34%
15041A50300226	4849,58	2960,18	61,04%
15041A50300230	1655,30	1115,18	67,37%
15041A50300231	1064,89	1064,89	100,00%
15041A50300232	1358,77	553,57	40,74%
15041A50300233	2234,98	242,73	10,86%
15041A50300234	4815,19	248,84	5,17%
15041A50300236	2934,74	259,69	8,85%
15041A50300239	2797,48	171,93	6,15%
15041A50300240	4070,47	3583,85	88,05%
15041A50300241	2969,12	495,92	16,70%
15041A50300242	1847,10	290,60	15,73%
15041A50300243	1969,09	444,05	22,55%
15041A50300245	582,34	192,61	33,08%
15041A50300246	761,24	417,88	54,89%
15041A50300247	360,60	360,60	100,00%
15041A50300248	964,52	964,52	100,00%
15041A50300249	136,05	136,05	100,00%

Plano Nº 0043A-0408

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
15041A50300250	1457,95	1441,48	98,87%
15041A50300251	1114,65	884,30	79,33%
15041A50300252	3319,76	189,73	5,72%
15041A50300253	3564,83	1546,14	43,37%
15041A50300254	1040,68	508,89	48,90%
15041A50300255	1330,37	642,79	48,32%
15041A50300256	1735,09	853,69	49,20%
15041A50300257	2451,79	1171,53	47,78%
15041A50300258	4375,76	1685,82	38,53%
15041A50300267	2793,12	576,94	20,66%
15041A50300268	1768,84	1449,74	81,96%
15041A50300271	1321,10	9,05	0,68%
15041A50300272	552,62	43,98	7,96%
15041A50300273	4038,22	3392,91	84,02%
15041A50300274	3332,02	3025,89	90,81%
15041A50300276	980,55	925,56	94,39%
15041A50300277	3651,32	2983,07	81,70%
15041A50300279	820,38	182,36	22,23%
15041A50300280	753,09	179,46	23,83%
15041A50300282	893,59	552,87	61,87%
15041A50300284	659,55	191,65	29,06%
15041A50300285	4159,90	3256,85	78,29%
15041A50300286	3277,69	3277,18	99,98%
15041A50300287	1734,32	427,98	24,68%
15041A50300292	8289,63	2639,71	31,84%
15041A50300293	89,32	89,32	100,00%
15041A50300294	1598,77	1082,38	67,70%
15041A50300297	2228,58	1549,62	69,53%
15041A50300299	1617,21	1467,45	90,74%
15041A50300300	488,77	354,79	72,59%
15041A50300301	192,60	192,60	100,00%
15041A50300302	1986,64	544,29	27,40%
15041A50300303	1503,85	400,56	26,64%
15041A50300305	5411,49	3967,30	73,31%
15041A50300306	116,14	40,62	34,98%
15041A50300307	1313,12	571,82	43,55%
15041A50300308	3456,55	306,58	8,87%
15041A50300309	3304,61	2634,34	79,72%
15041A50300310	1672,90	1162,61	69,50%
15041A50300311	10249,26	3559,38	34,73%
15041A50300312	2220,86	1135,96	51,15%
15041A50300313	3458,76	1735,06	50,16%
15041A50300315	4371,23	1860,32	42,56%
15041A50300316	1456,20	753,51	51,74%
15041A50300317	5996,93	4724,13	78,78%

Plano Nº 0043A-0408

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
15041A50300318	3927,89	2258,02	57,49%
15041A50300319	1206,79	593,44	49,17%
15041A50300320	2041,67	1217,89	59,65%
15041A50300322	6660,17	3920,22	58,86%
15041A50300327	913,51	364,93	39,95%
15041A50300369	9719,89	2662,82	27,40%
15041A50300378	844,36	110,98	13,14%
15041A50300379	1881,92	978,45	51,99%
15041A50300380	614,30	491,18	79,96%
15041A50300381	4223,59	2031,61	48,10%
15041A50300383	2423,62	1415,74	58,41%
15041A50300384	380,76	172,19	45,22%
15041A50300385	187,66	170,91	91,07%
15041A50300386	1130,95	1130,95	100,00%
15041A50300387	1178,98	1116,68	94,72%
15041A50300388	1335,86	945,90	70,81%
15041A50300389	1151,34	710,12	61,68%
15041A50300390	3630,72	475,81	13,11%
15041A50300398	2405,83	958,22	39,83%
15041A50300399	4271,89	3042,34	71,22%
15041A50300400	1732,70	260,14	15,01%
15041A50300407	2003,83	455,54	22,73%
15041A50300408	1218,97	264,39	21,69%
15041A50300409	375,10	181,97	48,51%
15041A50300410	939,01	246,00	26,20%
15041A50300411	1266,75	262,35	20,71%
15041A50300412	545,53	98,52	18,06%
15041A50300413	541,33	106,75	19,72%
15041A50300414	230,39	47,08	20,43%
15041A50300415	1247,39	246,27	19,74%
15041A50300416	2255,19	398,90	17,69%
15041A50300417	1612,89	245,22	15,20%
15041A50300418	498,78	361,62	72,50%
15041A50300423	1952,31	334,97	17,16%
15041A50300424	774,07	774,07	100,00%
15041A50300425	791,54	685,63	86,62%
15041A50300426	1618,86	83,49	5,16%
15041A50300428	1561,14	673,84	43,16%
15041A50300429	1730,20	628,05	36,30%
15041A50300430	406,21	365,78	90,05%
15041A50300431	1260,65	651,82	51,70%
15041A50300432	3942,35	3043,48	77,20%
15041A50300433	1831,49	1673,63	91,38%
15041A50300434	1851,09	1222,90	66,06%
15041A50300435	1755,86	882,72	50,27%

Plano Nº 0043A-0408

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
15041A50300436	1811,72	190,03	10,49%
15041A50300455	1874,92	299,46	15,97%
15041A50300456	2354,58	2276,94	96,70%
15041A50300457	1425,82	484,13	33,95%
15041A50300458	674,59	370,72	54,95%
15041A50300547	4413,06	2554,92	57,89%
15041A50300548	2920,89	2261,01	77,41%
15041A50300549	2122,14	2122,14	100,00%
15041A50300550	2281,77	732,16	32,09%
15041A50300557	684,50	132,49	19,36%
15041A50300558	303,87	303,87	100,00%
15041A50300559	1676,96	1676,96	100,00%
15041A50300560	1703,92	991,69	58,20%
15041A50300561	2180,00	609,06	27,94%
15041A50300562	3878,16	3480,30	89,74%
15041A50300563	4532,58	1445,57	31,89%
15041A50300571	810,13	29,16	3,60%
15041A50300624	8106,26	4278,23	52,78%
15041A50300625	1585,18	135,57	8,55%
15041A50300626	582,21	115,18	19,78%
15041A50300627	788,42	200,21	25,39%
15041A50300629	2671,19	39,39	1,47%
15041A50300630	2258,75	2180,48	96,53%
15041A50300977	2084,16	111,46	5,35%
15041A50300978	237,24	131,84	55,57%
15041A50300979	584,53	584,53	100,00%
15041A50300980	568,24	568,24	100,00%
15041A50300981	1010,15	459,21	45,46%
15041A50300982	1938,32	1897,53	97,90%
15041A50300983	1300,19	85,65	6,59%
15041A50300988	1775,92	457,89	25,78%
15041A50301021	2128,71	85,73	4,03%
15041A50301024	2933,14	992,07	33,82%
15041A50301025	3683,99	3257,03	88,41%
15041A50301026	1596,19	305,28	19,13%
15041A50301027	4931,68	41,07	0,83%
15041A50301066	325,85	232,44	71,33%
15041A50301067	560,26	321,05	57,30%
15041A50301068	681,13	19,65	2,89%
15041A50301070	1379,22	804,98	58,36%
15041A50301071	716,88	553,67	77,23%
15041A50301072	921,66	512,31	55,59%
15041A50301075	459,12	448,83	97,76%
15041A50301076	640,32	150,78	23,55%
15041A50301077	406,48	248,81	61,21%

Plano Nº 0043A-0408

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
15041A50301078	879,72	782,21	88,92%
15041A50301079	2448,01	1578,85	64,50%
15041A50301080	2556,48	2173,28	85,01%
15041A50301091	279,30	183,53	65,71%
15041A50301092	68,13	68,13	100,00%
15041A50301093	3253,44	2587,34	79,53%
15041A50301095	886,70	447,32	50,45%
15041A50301096	3201,20	1887,89	58,97%
15041A50301105	848,72	480,97	56,67%
15041A50301109	3040,03	2288,33	75,27%
15041A50301110	2724,15	2239,72	82,22%
15041A50301141	2145,92	1086,96	50,65%
15041A50301142	706,90	706,90	100,00%
15041A50301143	908,22	503,27	55,41%
15041A50301145	1989,48	1595,29	80,19%
15041A50301146	817,91	751,21	91,84%
15041A50301147	2552,68	1870,74	73,29%
15041A50301148	5178,48	273,31	5,28%
15041A50301150	2258,18	298,71	13,23%
15041A50301151	642,99	611,92	95,17%
15041A50301152	1734,19	1355,57	78,17%
15041A50301153	1048,70	64,29	6,13%
15041A50301157	470,88	220,81	46,89%
15041A50301158	406,99	406,99	100,00%
15041A50301159	830,54	314,26	37,84%
15041A50301160	336,11	142,56	42,41%
15041A50301161	566,27	61,62	10,88%
15041A50301162	645,79	47,59	7,37%
15041A50301168	2187,08	57,09	2,61%
15041A50301169	2221,27	61,69	2,78%
15041A50301171	1261,82	36,11	2,86%
15041A50301172	2006,01	262,47	13,08%
15041A50301176	9146,44	4717,41	51,58%
15041A50301186	3806,03	404,96	10,64%
15041A50301187	2946,91	1572,54	53,36%
15041A50301188	5245,36	3732,39	71,16%
15041A50301189	4346,46	580,64	13,36%
15041A50301204	6407,68	511,23	7,98%
15041A50301208	2278,45	1618,90	71,05%
15041A50301209	5052,95	1678,81	33,22%
15041A50301210	3372,13	1112,38	32,99%
15041A50301211	2393,27	1848,38	77,23%
15041A50301214	6303,54	3216,46	51,03%
15041A50301217	11419,27	5735,79	50,23%
15041A50301218	3419,17	157,14	4,60%

Plano Nº 0043A-0408

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
15041A50301248	4940,70	2751,02	55,68%
15041A50301249	1391,02	1391,02	100,00%
15041A50301250	3084,42	2156,87	69,93%
15041A50301251	2863,52	1735,65	60,61%
15041A50301252	1224,57	831,85	67,93%
15041A50301253	246,05	19,97	8,12%
15041A50301254	1015,26	597,64	58,87%
15041A50301255	1320,32	835,53	63,28%
15041A50301256	1613,22	832,53	51,61%
15041A50301257	1341,09	78,68	5,87%
15041A50301258	752,41	84,03	11,17%
15041A50301259	463,58	61,13	13,19%
15041A50301260	891,17	184,27	20,68%
15041A50301261	364,62	364,62	100,00%
15041A50301262	200,71	200,71	100,00%
15041A50301263	207,13	207,13	100,00%
15041A50301264	1043,47	1043,47	100,00%
15041A50301265	426,68	294,15	68,94%
15041A50301272	2041,34	867,29	42,49%
15041A50301273	691,32	619,17	89,56%
15041A50301274	2332,81	2289,80	98,16%
15041A50301275	794,93	454,55	57,18%
15041A50301276	3040,69	898,66	29,55%
15041A50301277	580,95	464,46	79,95%
15041A50301278	1169,17	732,27	62,63%
15041A50301279	900,54	450,21	49,99%
15041A50301280	4518,24	204,48	4,53%
15041A50301318	2096,49	1183,39	56,45%
15041A50301323	3853,49	2030,59	52,69%
15041A50301325	2007,83	149,06	7,42%
15041A50301326	2008,14	684,80	34,10%
15041A50301327	2007,68	1983,82	98,81%
15041A50302003	2433,35	1590,65	65,37%
15041A50302054	2449,99	117,64	4,80%
15041A50302055	909,99	70,27	7,72%
15041A50302056	3824,02	200,13	5,23%
15041A50302057	1959,99	866,39	44,20%
15041A50305001	868,35	488,21	56,22%
15041A50305002	130,89	130,89	100,00%
15041A50305003	3355,75	116,07	3,46%
15041A50305005	172,65	57,60	33,37%
15041A50305006	1988,11	1158,76	58,28%
15041A50305013	873,80	380,88	43,59%
15041A50305015	374,82	184,54	49,23%
15041A50305016	612,52	612,52	100,00%

Plano Nº 0043A-0408

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
15041A50305019	3301,40	1403,79	42,52%
15041A50305020	993,88	28,40	2,86%
15041A50305024	3496,36	316,93	9,06%
15041A50305025	169,24	32,13	18,99%
15041A50305031	6678,74	1397,60	20,93%
15041A50305052	614,22	283,59	46,17%
15041A50305053	2232,43	122,80	5,50%
15041A50305059	3832,10	544,31	14,20%
15041A50305060	260,13	259,28	99,67%
15041A50305061	117,16	117,16	100,00%
15041A50305062	103,38	103,38	100,00%
15041A50305063	120,10	120,10	100,00%
15041A50305064	743,56	217,71	29,28%
15041A50305065	9592,50	1290,04	13,45%
15041A50305067	4072,24	1477,40	36,28%
15041A50305069	2141,23	476,07	22,23%
15041A50305073	2452,24	1291,51	52,67%
15041A50305110	1700,65	297,02	17,47%
15041A50305111	1341,34	154,76	11,54%
15041A50305126	1795,39	1422,45	79,23%
15041A50305127	748,47	623,42	83,29%
15041A50305129	437,48	50,14	11,46%
15041A50305133	106,74	106,74	100,00%
15041A50305135	146,82	101,82	69,35%
15041A50305157	1010,89	528,36	52,27%
15041A50305161	225,99	49,28	21,81%
15041A50305180	292,50	140,97	48,19%
15041A50305191	99,50	99,50	100,00%
15041A50305199	634,48	16,99	2,68%
15041A50305205	1050,85	393,00	37,40%
15041A50305208	82,66	24,43	29,56%
15041A50305210	608,27	248,06	40,78%
15041A50305226	803,37	453,12	56,40%
15041A50305252	1109,80	101,31	9,13%
15041A50305257	1213,43	751,69	61,95%
15041A50305258	89,22	89,22	100,00%
15041A50305260	2030,06	288,18	14,20%

Plano Nº 0043A-0505

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
15041A00100001	297223,82	1627,93	0,55%

Plano Nº 0043A-0506

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
000100100NH08C	79,23	63,16	79,72%
000100300NH08C	358,08	358,08	100,00%
000100600NH08C	354,31	354,31	100,00%
001000100MH98D	154,40	154,40	100,00%
0010001400MH98D	2536,00	200,97	7,92%
002200200NH08E	48,38	48,38	100,00%
002500600MH98F	47,22	33,41	70,76%
0050805NH0804N	1344,46	169,86	12,63%
0050806NH0804N	1159,88	168,39	14,52%
0146203NH0804N	891,22	531,11	59,59%
0146204NH0804N	556,34	179,23	32,22%
0146207NH0804N	348,91	171,43	49,13%
0146212NH0804N	496,78	496,78	100,00%
0146213NH0804N	323,29	323,29	100,00%
0146214NH0804N	177,63	177,63	100,00%
0146215NH0804N	84,96	84,96	100,00%
0146216NH0804N	51,36	51,36	100,00%
0148501NH0804N	33067,68	7309,88	22,11%
0148502NH0804N	29455,44	10000,52	33,95%
0448507NH0804N	30592,82	11123,57	36,36%
0448509NH0804N	5042,21	2029,85	40,26%
0848101NH0804N	1141,59	29,71	2,60%
0848103NH0804N	331,42	31,55	9,52%
0848104NH0804N	316,19	316,19	100,00%
0848105NH0804N	299,26	299,26	100,00%
0849101NH0804N	1294,95	188,26	14,54%
0849105NH0804N	1767,86	128,99	7,30%
0850605NH0804N	380,88	86,04	22,59%
0850606NH0804N	259,28	28,99	11,18%
0950101NH0805S	412,79	107,54	26,05%
0950102NH0805S	442,39	139,78	31,60%
0950103NH0805S	430,24	119,50	27,77%
0951302NH0805S	2809,00	1747,34	62,20%
0951303NH0805S	1028,88	885,83	86,10%
0951304NH0805S	894,40	767,59	85,82%
0951905NH0804N	362,93	26,22	7,22%
0951906NH0804N	373,72	71,79	19,21%
15041A00100001	297223,82	1627,93	0,55%
15041A00100011	9357,55	1821,66	19,47%
15041A00100064	982,36	295,98	30,13%
15041A00100065	1294,12	789,68	61,02%
15041A00100066	1506,47	107,54	7,14%
15041A00100073	1024,39	912,83	89,11%
15041A00100074	512,40	474,80	92,66%
15041A00100075	511,85	511,85	100,00%

Plano Nº 0043A-0506

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
15041A00100076	705,92	705,92	100,00%
15041A00100077	954,22	702,51	73,62%
15041A00100078	521,18	401,44	77,03%
15041A00100079	572,84	572,84	100,00%
15041A00100080	385,49	384,10	99,64%
15041A00100081	258,23	54,63	21,16%
15041A00100082	213,39	200,78	94,09%
15041A00100084	397,59	150,16	37,77%
15041A00100099	2381,51	735,92	30,90%
15041A00100105	824,11	649,10	78,76%
15041A00100106	792,05	182,10	22,99%
15041A00100107	124,60	124,60	100,00%
15041A00100108	118,92	118,92	100,00%
15041A00100109	430,62	427,02	99,16%
15041A00100110	310,53	266,37	85,78%
15041A00100111	243,39	207,82	85,38%
15041A00100112	269,07	240,41	89,35%
15041A00100113	285,36	266,89	93,53%
15041A00100114	1660,14	1581,01	95,23%
15041A00100115	1162,12	458,36	39,44%
15041A00100117	213,00	105,45	49,51%
15041A00100118	159,94	77,86	48,68%
15041A00100119	100,84	66,64	66,08%
15041A00100120	105,50	42,48	40,27%
15041A00100121	90,11	90,10	100,00%
15041A00100122	152,72	152,71	100,00%
15041A00100123	177,80	177,80	100,00%
15041A00100124	716,23	716,23	100,00%
15041A00100125	949,76	671,07	70,66%
15041A00100126	222,17	71,17	32,03%
15041A00100127	290,00	36,65	12,64%
15041A00100130	121,73	49,20	40,42%
15041A00100131	141,99	97,99	69,01%
15041A00100132	120,28	104,13	86,58%
15041A00100133	209,93	186,61	88,89%
15041A00100134	281,99	254,21	90,15%
15041A00100135	257,48	235,83	91,59%
15041A00100138	473,28	447,77	94,61%
15041A00100143	1451,93	952,03	65,57%
15041A00100146	475,19	475,19	100,00%
15041A00100147	415,32	415,32	100,00%
15041A00100148	457,84	172,15	37,60%
15041A00100149	373,62	373,62	100,00%
15041A00100150	455,21	303,54	66,68%
15041A00100151	404,70	97,48	24,09%

Plano Nº 0043A-0506

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
15041A00100152	471,11	56,97	12,09%
15041A00100153	144,90	29,62	20,44%
15041A00100155	172,81	26,31	15,22%
15041A00100159	307,56	27,64	8,99%
15041A00100169	53,96	51,58	95,60%
15041A00100170	163,47	136,85	83,71%
15041A00100174	52,58	52,58	100,00%
15041A00100177	373,08	105,03	28,15%
15041A00100180	154,26	154,26	100,00%
15041A00200033	690,71	137,72	19,94%
15041A00200064	478,42	159,37	33,31%
15041A00200065	387,06	307,45	79,43%
15041A00200066	456,27	415,83	91,14%
15041A00200067	716,53	714,83	99,76%
15041A00200068	728,43	728,43	100,00%
15041A00200069	975,87	939,25	96,25%
15041A00200071	375,12	375,12	100,00%
15041A00200072	459,97	456,45	99,23%
15041A00200073	809,99	739,07	91,24%
15041A00200074	362,68	321,46	88,63%
15041A00200075	465,13	401,88	86,40%
15041A00200076	2226,09	742,54	33,36%
15041A00200077	775,84	641,65	82,70%
15041A00200078	828,02	726,17	87,70%
15041A00200079	807,73	764,81	94,69%
15041A00200080	2264,37	2092,36	92,40%
15041A00200081	487,16	29,93	6,14%
15041A00200082	920,97	812,50	88,22%
15041A00200083	229,14	211,96	92,50%
15041A00200084	236,22	221,35	93,71%
15041A00200085	373,04	313,53	84,05%
15041A00200086	220,75	180,08	81,58%
15041A00200093	612,53	336,92	55,00%
15041A00200094	217,81	217,81	100,00%
15041A00200095	114,99	108,71	94,54%
15041A00200096	249,43	236,49	94,81%
15041A00200097	150,80	150,80	100,00%
15041A00200098	178,84	178,84	100,00%
15041A00200099	167,70	167,70	100,00%
15041A00200100	257,78	250,67	97,24%
15041A00200101	259,65	258,37	99,51%
15041A00200102	342,31	342,31	100,00%
15041A00200103	188,75	188,75	100,00%
15041A00200105	291,03	278,54	95,71%
15041A00200106	514,58	514,58	100,00%

Plano Nº 0043A-0506

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
15041A00200107	179,83	179,83	100,00%
15041A00200108	163,61	163,61	100,00%
15041A00200109	214,92	185,06	86,11%
15041A00200110	531,19	468,91	88,27%
15041A00200111	311,33	282,90	90,87%
15041A00200112	816,42	693,72	84,97%
15041A00200113	416,38	362,03	86,95%
15041A00200114	367,11	307,87	83,86%
15041A00200115	106,13	106,13	100,00%
15041A00200116	247,54	247,54	100,00%
15041A00200117	97,22	71,89	73,95%
15041A00200118	109,94	80,58	73,30%
15041A00200119	116,68	65,84	56,43%
15041A00200120	156,02	156,02	100,00%
15041A00200121	246,14	246,14	100,00%
15041A00200122	306,50	273,41	89,20%
15041A00200123	684,46	684,46	100,00%
15041A00200124	164,52	164,52	100,00%
15041A00200125	211,57	211,57	100,00%
15041A00200126	371,23	371,22	100,00%
15041A00200127	288,01	285,41	99,10%
15041A00200128	349,78	348,41	99,61%
15041A00200129	2097,06	638,31	30,44%
15041A00200131	768,10	687,72	89,53%
15041A00200132	563,41	563,41	100,00%
15041A00200133	140,96	140,96	100,00%
15041A00200134	120,74	120,74	100,00%
15041A00200135	1358,37	1330,00	97,91%
15041A00200136	911,51	911,51	100,00%
15041A00200137	614,32	246,00	40,04%
15041A00200143	449,35	233,58	51,98%
15041A00200144	280,27	280,27	100,00%
15041A00200145	499,83	411,64	82,36%
15041A00200146	2075,20	1280,89	61,72%
15041A00200153	342,52	75,27	21,97%
15041A00200154	1969,78	1219,03	61,89%
15041A00200155	413,42	306,64	74,17%
15041A00200156	369,31	290,85	78,76%
15041A00200157	840,03	705,46	83,98%
15041A00200158	627,86	578,07	92,07%
15041A00200159	553,96	164,03	29,61%
15041A00200161	412,63	44,42	10,77%
15041A00200162	259,89	31,86	12,26%
15041A00200163	784,58	39,01	4,97%
15041A00200167	730,76	236,40	32,35%

Plano Nº 0043A-0506

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
15041A00200168	442,31	98,75	22,33%
15041A00200172	439,09	114,06	25,98%
15041A00200173	1243,86	151,51	12,18%
15041A00200174	640,72	106,16	16,57%
15041A00200175	513,96	104,60	20,35%
15041A00200176	586,44	117,32	20,01%
15041A00200177	641,98	96,41	15,02%
15041A00200178	714,11	101,22	14,17%
15041A00200179	801,80	136,17	16,98%
15041A00200180	760,61	255,21	33,55%
15041A00200181	724,35	290,64	40,12%
15041A00200182	500,68	25,86	5,16%
15041A00200183	328,91	62,68	19,06%
15041A00200184	584,99	583,83	99,80%
15041A00200185	324,60	324,60	100,00%
15041A00200186	916,58	541,66	59,10%
15041A00200187	564,50	358,67	63,54%
15041A00200188	281,14	281,14	100,00%
15041A00200189	506,90	481,28	94,95%
15041A00200190	261,84	151,28	57,77%
15041A00200191	322,44	264,36	81,99%
15041A00200192	509,20	509,20	100,00%
15041A00200193	516,36	516,36	100,00%
15041A00200194	645,59	645,59	100,00%
15041A00200195	1223,66	518,80	42,40%
15041A00200526	335,16	128,38	38,30%
15041A00500027	928,91	385,78	41,53%
15041A00500028	706,86	706,86	100,00%
15041A00500029	297,26	297,26	100,00%
15041A00500030	567,90	472,64	83,23%
15041A00500039	345,72	34,45	9,97%
15041A00500040	1177,09	489,48	41,58%
15041A00500041	323,43	323,43	100,00%
15041A00500042	3361,48	1159,05	34,48%
15041A00500043	308,56	308,24	99,90%
15041A00500044	217,03	217,03	100,00%
15041A00500045	2254,59	1015,34	45,03%
15041A00500052	796,04	796,04	100,00%
15041A00500053	558,88	558,88	100,00%
15041A00500058	64,68	23,90	36,96%
15041A00500059	73,25	19,03	25,98%
15041A00500075	1225,41	46,62	3,80%
15041A00500078	64072,30	25151,84	39,26%
15041A00500081	624,30	457,02	73,21%
15041A00500098	632,51	42,94	6,79%

Plano Nº 0043A-0506

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
15041A00500113	419,52	330,60	78,80%
15041A00500114	638,42	638,42	100,00%
15041A00500115	611,73	608,19	99,42%
15041A00500116	328,86	328,64	99,93%
15041A00500117	449,59	449,59	100,00%
15041A00500118	1313,98	1197,24	91,12%
15041A00500119	321,86	213,30	66,27%
15041A00500120	657,65	426,91	64,91%
15041A00500121	477,90	303,46	63,50%
15041A00500122	235,30	169,05	71,84%
15041A00500123	242,09	175,30	72,41%
15041A00500124	294,36	228,59	77,66%
15041A00500125	562,55	438,74	77,99%
15041A00500126	501,44	409,95	81,75%
15041A00500127	364,49	314,61	86,31%
15041A00500128	312,49	262,52	84,01%
15041A00500129	236,51	210,24	88,89%
15041A00500130	353,87	327,11	92,44%
15041A00500131	466,58	421,70	90,38%
15041A00500132	190,35	173,96	91,39%
15041A00500133	571,87	531,64	92,97%
15041A00500134	714,47	672,23	94,09%
15041A00500135	372,90	344,15	92,29%
15041A00500136	321,41	268,92	83,67%
15041A00500137	399,03	273,09	68,44%
15041A00500138	1074,01	232,49	21,65%
15041A00500139	24865,50	5178,67	20,83%
15041A00500140	648,91	648,91	100,00%
15041A00500142	6166,52	1241,23	20,13%
15041A00500155	525,91	66,95	12,73%
15041A00500156	188,26	42,96	22,82%
15041A00500157	256,35	76,37	29,79%
15041A00500158	711,24	261,13	36,71%
15041A00500161	1018,12	497,45	48,86%
15041A00500165	227,17	111,09	48,90%
15041A00500166	267,86	131,12	48,95%
15041A00500167	1695,85	954,77	56,30%
15041A00500172	312,75	181,00	57,87%
15041A00500173	314,09	183,15	58,31%
15041A00500174	277,77	164,59	59,25%
15041A00500175	313,54	186,30	59,42%
15041A00500176	327,22	195,57	59,77%
15041A00500177	349,31	224,01	64,13%
15041A00500178	311,32	192,24	61,75%
15041A00500179	281,54	173,13	61,49%

Plano Nº 0043A-0506

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
15041A00500180	369,27	237,21	64,24%
15041A00500181	255,94	160,16	62,58%
15041A00500182	337,33	214,55	63,60%
15041A00500183	257,37	156,82	60,93%
15041A00500184	337,08	210,58	62,47%
15041A00500185	283,98	183,24	64,53%
15041A00500186	572,01	363,04	63,47%
15041A00500188	634,09	392,11	61,84%
15041A00500190	901,47	582,15	64,58%
15041A00500193	318,76	218,13	68,43%
15041A00500194	305,52	210,32	68,84%
15041A00500195	268,45	182,02	67,80%
15041A00500196	239,88	158,70	66,16%
15041A00500197	280,56	191,52	68,26%
15041A00500198	218,47	154,94	70,92%
15041A00500199	260,56	177,31	68,05%
15041A00500200	315,68	216,41	68,55%
15041A00500201	291,69	212,71	72,92%
15041A00500202	297,67	215,72	72,47%
15041A00500203	271,20	221,14	81,54%
15041A00500204	1576,59	1413,08	89,63%
15041A00500205	13856,55	5423,24	39,14%
15041A00500206	3302,70	2638,56	79,89%
15041A00500207	233,95	219,30	93,74%
15041A00500209	664,45	571,44	86,00%
15041A00500210	432,11	364,99	84,47%
15041A00500211	682,11	682,11	100,00%
15041A00500212	1483,24	359,57	24,24%
15041A00500213	822,54	15,82	1,92%
15041A00500217	11901,43	3473,36	29,18%
15041A00500235	1615,34	143,42	8,88%
15041A00500260	2453,90	406,82	16,58%
15041A00500261	1254,91	978,35	77,96%
15041A00500268	477,16	36,11	7,57%
15041A00500328	15546,88	7125,36	45,83%
15041A00500332	559,24	81,14	14,51%
15041A00500333	3705,89	2341,43	63,18%
15041A00500334	1677,00	1335,82	79,66%
15041A00500335	298,90	69,02	23,09%
15041A00500343	1259,39	1180,57	93,74%
15041A00500344	2322,40	716,32	30,84%
15041A00500708	836,71	753,83	90,09%
15041A00500713	282,70	240,44	85,05%
15041A00500716	2188,83	40,96	1,87%
15041A00500724	262,03	262,03	100,00%

Plano Nº 0043A-0506

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
15041A00500725	260,99	260,99	100,00%
15041A00500726	262,71	262,71	100,00%
15041A00500727	262,36	262,36	100,00%
15041A00500728	262,44	262,44	100,00%
15041A00500765	293,18	202,16	68,95%
15041A00500769	951,49	892,42	93,79%
15041A00500795	2379,46	1816,65	76,35%
15041A00600002	91988,57	11397,83	12,39%
15041A00600074	1528,12	1039,51	68,03%
15041A00600075	1108,08	162,20	14,64%
15041A00600076	17760,52	6142,20	34,58%
15041A00600077	4053,62	2126,54	52,46%
15041A00600078	397,15	157,06	39,55%
15041A00600079	272,31	80,91	29,71%
15041A00600080	172,78	172,78	100,00%
15041A00600087	667,07	667,07	100,00%
15041A00600092	4473,16	2020,75	45,18%
15041A00700001	4153,25	3879,06	93,40%
15041A00700003	8336,15	96,43	1,16%
15041A00700074	3828,34	61,77	1,61%
15041A00700075	142,97	142,97	100,00%
15041A00700348	3391,89	78,42	2,31%
15041A00700686	1219,40	665,99	54,62%
15041A00700692	2066,27	847,86	41,03%
15041A00700701	1294,45	1281,75	99,02%
15041A50400008	37110,72	11147,44	30,04%
15041A50400059	1370,52	269,87	19,69%
15041A50400060	1257,33	566,58	45,06%
15041A50400061	349,14	213,61	61,18%
15041A50400062	478,34	313,55	65,55%
15041A50400063	1032,54	713,53	69,10%
15041A50400064	1568,17	1086,68	69,30%
15041A50400065	578,60	576,07	99,56%
15041A50400066	805,65	779,34	96,73%
15041A50400067	417,26	417,26	100,00%
15041A50400068	81,60	64,38	78,89%
15041A50400069	683,08	682,80	99,96%
15041A50400070	807,67	35,93	4,45%
15041A50400072	923,58	119,07	12,89%
15041A50400073	332,51	66,20	19,91%
15041A50400076	324,17	208,45	64,30%
15041A50400077	532,52	532,52	100,00%
15041A50400078	434,48	414,35	95,37%
15041A50400079	357,35	357,35	100,00%
15041A50400080	603,00	603,00	100,00%

Plano Nº 0043A-0506

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
15041A50400081	989,10	636,61	64,36%
15041A50400082	587,93	264,81	45,04%
15041A50400083	562,26	168,99	30,06%
15041A50400084	733,92	26,51	3,61%
15041A50400098	1600,47	383,34	23,95%
15041A50400099	617,77	318,10	51,49%
15041A50400100	362,88	164,49	45,33%
15041A50400101	956,24	941,66	98,48%
15041A50400102	1589,76	557,39	35,06%
15041A50400103	611,57	381,99	62,46%
15041A50400104	1715,63	1715,63	100,00%
15041A50400105	379,06	379,06	100,00%
15041A50400106	996,86	404,70	40,60%
15041A50400109	1007,93	417,70	41,44%
15041A50400125	14576,65	6723,36	46,12%
15041A50400126	1059,06	539,46	50,94%
15041A50400127	1809,24	1782,94	98,55%
15041A50400129	4232,34	2079,46	49,13%
15041A50400130	5535,97	2853,66	51,55%
15041A50400133	3997,96	481,06	12,03%
15041A50405044	15033,83	5845,74	38,88%
15041A50405045	2091,61	2087,24	99,79%
15041A50405054	839,13	356,03	42,43%
15041A50405055	287,82	219,56	76,28%
15041A50405057	236,07	158,15	66,99%
15041A50405059	414,71	272,24	65,64%
15041A50405060	171,95	170,96	99,43%
15041A50405061	164,80	163,30	99,09%
15041A50405062	304,97	300,99	98,69%
15041A50405064	945,51	416,89	44,09%
15041A50405096	164,69	163,49	99,27%
15041A50405100	15,77	15,77	100,00%
9457810MH9895N	225,43	62,84	27,88%
9557508MH9895N	559,73	478,65	85,51%
9557509MH9895N	204,79	177,40	86,63%
9557510MH9895N	250,22	247,64	98,97%
9558501MH9896S	977,36	453,49	46,40%
9558505MH9896S	273,01	36,34	13,31%
9558506MH9896S	261,00	39,35	15,08%
9759002MH9896S	529,98	293,90	55,45%
9759019MH9895N	193,95	76,04	39,20%
9759020MH9895N	284,00	177,87	62,63%
9759021MH9895N	544,32	471,61	86,64%
9759025MH9896S	420,69	188,65	44,84%
9759029MH9896S	109,19	109,19	100,00%

Plano Nº 0043A-0506

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
9759030MH9896S	113,18	113,18	100,00%
9759031MH9896S	111,71	111,71	100,00%
9759033MH9895N	144,45	29,77	20,61%
9759034MH9895N	556,56	533,89	95,93%
9759040MH9895N	248,44	31,80	12,80%
9759042MH9895N	180,88	15,72	8,69%
9759043MH9895N	218,93	16,81	7,68%
9759044MH9895N	343,14	33,20	9,67%
9859101MH9895N	30117,95	5642,68	18,74%

Plano Nº 0043A-0507

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
000500100MH98B	70,29	64,26	91,42%
000501700MH98B	242,37	169,14	69,79%
000502000MH98B	40,46	38,43	94,99%
000502200MH98B	22,90	22,90	100,00%
000502300MH98B	173,08	173,08	100,00%
000502400MH98B	189,88	87,11	45,88%
000502500MH98B	160,07	147,90	92,39%
000502700MH98B	113,36	113,36	100,00%
000503600MH98B	173,53	169,33	97,58%
000503900MH98B	1475,32	247,05	16,75%
000505600MH98B	141,34	141,34	100,00%
000700100NH08C	21,03	18,15	86,29%
000700400NH08C	96,09	54,80	57,04%
001000500MH98B	129,90	85,57	65,87%
001001100MH98D	146,46	142,13	97,05%
001001200MH98D	206,57	24,89	12,05%
001002300MH98B	8876,89	3463,28	39,01%
001003300MH98B	1479,57	453,99	30,68%
001003400MH98B	29,98	29,98	100,00%
001102100NH08C	199,19	195,99	98,39%
001106700NH08C	125,57	125,57	100,00%
001500200MH98D	19,46	19,46	100,00%
001601600NH08C	120,15	51,66	43,00%
001900400MH98D	307,68	122,28	39,74%
001902300MH98D	199,83	199,83	100,00%
002000700MH98D	103,90	99,05	95,34%
002000800MH98D	116,58	116,58	100,00%
002001200MH98D	48,30	24,34	50,40%
002001300MH98D	159,68	35,42	22,18%
002003400MH98D	77,83	4,57	5,87%
002003800MH98D	281,05	111,01	39,50%
002502100MH98D	175,54	28,59	16,29%
002502500MH98D	234,96	29,67	12,63%
002502600MH98D	50,17	50,17	100,00%
002503000MH98D	191,09	19,76	10,34%
002505000MH98D	36,16	36,16	100,00%
002506500MH98D	864,20	51,98	6,01%
15041A00400080	1251,68	391,37	31,27%
15041A00400081	1522,54	1522,36	99,99%
15041A00400082	289,79	130,40	45,00%
15041A00400083	1544,36	1330,84	86,17%
15041A00400084	1571,89	1571,89	100,00%
15041A00400085	474,59	474,59	100,00%
15041A00400086	485,80	485,80	100,00%
15041A00400087	1150,49	691,78	60,13%

Plano Nº 0043A-0507

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
15041A00400088	996,06	888,89	89,24%
15041A00400089	126,85	126,85	100,00%
15041A00400090	536,00	475,74	88,76%
15041A00400097	4177,30	1208,42	28,93%
15041A00400098	3315,52	330,18	9,96%
15041A00400099	678,20	79,08	11,66%
15041A00400100	752,45	138,90	18,46%
15041A00400101	1050,97	263,47	25,07%
15041A00400102	238,99	238,99	100,00%
15041A00400103	229,09	229,09	100,00%
15041A00400105	1283,03	1283,03	100,00%
15041A00400106	364,97	351,73	96,37%
15041A00400107	171,43	171,43	100,00%
15041A00400109	549,04	130,86	23,83%
15041A00400142	366,12	136,29	37,22%
15041A00400143	659,81	153,08	23,20%
15041A00400162	267,59	86,91	32,48%
15041A00400181	798,93	468,12	58,59%
15041A00400287	276,87	98,30	35,50%
15041A00400288	320,99	104,52	32,56%
15041A00400289	722,91	207,01	28,64%
15041A00400290	932,25	244,16	26,19%
15041A00500334	1677,00	1335,82	79,66%
15041A00500335	298,90	69,02	23,09%
15041A00500340	1490,14	1352,45	90,76%
15041A00500341	1389,05	1389,05	100,00%
15041A00500342	3864,47	2076,27	53,73%
15041A00500343	1259,39	1180,57	93,74%
15041A00500344	2322,40	716,32	30,84%
15041A00500348	7673,78	1052,76	13,72%
15041A00500363	1577,73	1307,67	82,88%
15041A00500364	781,21	632,77	81,00%
15041A00500365	1436,07	1210,72	84,31%
15041A00500366	839,05	743,30	88,59%
15041A00500367	896,99	724,53	80,77%
15041A00500368	26247,99	3652,77	13,92%
15041A00500386	2215,17	290,04	13,09%
15041A00500388	3234,79	2496,48	77,18%
15041A00500389	3680,77	3346,23	90,91%
15041A00500390	516,49	57,71	11,17%
15041A00500392	2866,97	1517,99	52,95%
15041A00500393	5553,83	147,25	2,65%
15041A00500394	10307,34	215,57	2,09%
15041A00500405	965,15	16,74	1,73%
15041A00500413	375,78	79,89	21,26%

Plano Nº 0043A-0507

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
15041A00500414	236,91	92,23	38,93%
15041A00500419	2071,61	13,56	0,65%
15041A00500420	291,73	291,73	100,00%
15041A00500421	254,69	243,99	95,80%
15041A00500422	92,41	45,45	49,18%
15041A00500439	175,13	142,20	81,19%
15041A00500440	7794,24	5737,93	73,62%
15041A00500441	1874,69	12,15	0,65%
15041A00500442	1584,13	158,61	10,01%
15041A00500443	5771,92	3129,74	54,22%
15041A00500444	5707,12	3770,54	66,07%
15041A00500448	805,60	460,43	57,15%
15041A00500449	3122,08	1768,68	56,65%
15041A00500450	2493,14	1244,39	49,91%
15041A00500452	1996,60	82,31	4,12%
15041A00500453	706,91	702,49	99,37%
15041A00500454	704,92	704,92	100,00%
15041A00500455	756,41	750,08	99,16%
15041A00500456	3040,64	2195,89	72,22%
15041A00500458	194,73	194,73	100,00%
15041A00500459	2502,33	79,17	3,16%
15041A00500462	818,91	101,92	12,45%
15041A00500463	267,47	61,09	22,84%
15041A00500464	1240,24	447,14	36,05%
15041A00500465	451,39	293,89	65,11%
15041A00500487	8847,66	2461,38	27,82%
15041A00500488	983,23	98,32	10,00%
15041A00500489	829,63	77,17	9,30%
15041A00500490	936,11	103,85	11,09%
15041A00500491	1725,84	238,72	13,83%
15041A00500493	249,01	56,19	22,56%
15041A00500496	378,21	70,93	18,75%
15041A00500498	599,43	289,95	48,37%
15041A00500499	7435,11	4642,21	62,44%
15041A00500500	798,10	304,59	38,17%
15041A00500503	309,42	309,42	100,00%
15041A00500504	1569,58	1031,97	65,75%
15041A00500505	2129,89	1156,97	54,32%
15041A00500546	53633,17	1920,79	3,58%
15041A00500557	4671,96	1241,27	26,57%
15041A00500558	5017,31	975,51	19,44%
15041A00500567	2042,25	61,47	3,01%
15041A00500568	4710,99	3199,70	67,92%
15041A00500569	548,30	548,30	100,00%
15041A00500570	2635,18	1635,96	62,08%

Plano Nº 0043A-0507	Referencia Catastral	Superficie (m²)	Superficie Afectada (m²)	Porcentaje Afectada
	15041A00500571	2117,48	1132,66	53,49%
	15041A00500573	2178,13	595,25	27,33%
	15041A00500574	986,00	720,91	73,11%
	15041A00500575	964,97	122,58	12,70%
	15041A00500576	747,02	159,48	21,35%
	15041A00500577	511,62	211,31	41,30%
	15041A00500578	1028,99	505,80	49,15%
	15041A00500580	2989,23	1539,43	51,50%
	15041A00500581	3912,70	2966,69	75,82%
	15041A00500582	3290,02	2909,49	88,43%
	15041A00500589	1259,19	16,71	1,33%
	15041A00500590	2150,10	1575,39	73,27%
	15041A00500591	2107,15	1626,34	77,18%
	15041A00500592	3138,50	1643,83	52,38%
	15041A00500593	2594,85	1683,82	64,89%
	15041A00500599	909,50	409,29	45,00%
	15041A00500600	2854,50	2854,50	100,00%
	15041A00500601	1595,93	324,94	20,36%
	15041A00500602	174,04	63,03	36,22%
	15041A00500604	1684,31	166,65	9,89%
	15041A00500605	494,54	494,54	100,00%
	15041A00500606	1447,63	56,46	3,90%
	15041A00500609	637,63	355,59	55,77%
	15041A00500611	81,32	73,46	90,34%
	15041A00500612	713,99	37,15	5,20%
	15041A00500613	2015,49	1552,32	77,02%
	15041A00500614	1045,53	905,60	86,62%
	15041A00500615	2098,83	862,09	41,08%
	15041A00500616	843,24	771,74	91,52%
	15041A00500620	1225,34	497,71	40,62%
	15041A00500621	1171,55	360,38	30,76%
	15041A00500622	2360,60	197,53	8,37%
	15041A00500623	128,27	128,27	100,00%
	15041A00500624	109,64	109,64	100,00%
	15041A00500625	139,36	139,36	100,00%
	15041A00500626	240,12	240,12	100,00%
	15041A00500627	116,09	116,09	100,00%
	15041A00500628	119,96	119,96	100,00%
	15041A00500629	406,72	406,72	100,00%
	15041A00500630	500,24	332,35	66,44%
	15041A00500631	698,92	209,85	30,02%
	15041A00500709	1564,31	1,29	0,08%
	15041A00500731	3809,26	1520,86	39,93%
	15041A00500736	702,97	563,16	80,11%
	15041A00500744	4637,18	715,74	15,43%

Plano Nº 0043A-0507

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
15041A00500745	4491,51	327,96	7,30%
15041A00500770	91,43	91,43	100,00%
15041A00500774	532,42	431,21	80,99%
15041A00500778	564,29	232,42	41,19%
15041A00500780	299,89	299,89	100,00%
15041A00700322	752,96	104,02	13,81%
15041A00700323	737,97	719,87	97,55%
15041A00700324	534,23	534,23	100,00%
15041A00700325	204,50	94,63	46,27%
15041A00700326	284,39	57,75	20,31%
15041A00700328	308,15	97,34	31,59%
15041A00700329	539,87	389,31	72,11%
15041A00700330	309,62	227,94	73,62%
15041A00700331	154,89	152,06	98,18%
15041A00700332	198,80	198,80	100,00%
15041A00700333	151,47	151,47	100,00%
15041A00700334	201,96	201,96	100,00%
15041A00700335	260,96	260,96	100,00%
15041A00700336	270,70	267,34	98,76%
15041A00700337	219,41	215,93	98,41%
15041A00700338	182,53	182,53	100,00%
15041A00700339	220,48	220,48	100,00%
15041A00700340	127,38	127,38	100,00%
15041A00700341	159,61	159,61	100,00%
15041A00700342	263,22	263,22	100,00%
15041A00700343	335,19	312,69	93,29%
15041A00700344	339,13	163,80	48,30%
15041A00700345	220,72	20,63	9,35%
15041A00700346	186,25	18,44	9,90%
15041A00700347	668,13	35,85	5,37%
15041A00700348	3391,89	78,42	2,31%
15041A00700349	249,98	245,20	98,09%
15041A00700350	303,38	303,38	100,00%
15041A00700351	99,62	99,62	100,00%
15041A00700352	130,47	130,47	100,00%
15041A00700353	85,79	85,79	100,00%
15041A00700354	97,62	97,62	100,00%
15041A00700355	1241,06	616,50	49,67%
15041A00700357	360,77	277,09	76,81%
15041A00700358	128,35	128,35	100,00%
15041A00700359	157,05	157,05	100,00%
15041A00700360	227,22	227,22	100,00%
15041A00700361	308,52	308,52	100,00%
15041A00700362	221,16	114,73	51,87%
15041A00700363	192,87	113,66	58,93%

Plano Nº	0043A-0507	Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
		15041A00700364	226,82	153,33	67,60%
		15041A00700365	512,97	90,64	17,67%
		15041A00700379	1001,94	145,29	14,50%
		15041A00700384	668,27	199,06	29,79%
		15041A00700387	359,30	328,37	91,39%
		15041A00700388	190,33	190,33	100,00%
		15041A00700389	215,09	215,09	100,00%
		15041A00700390	223,68	223,68	100,00%
		15041A00700391	55,81	49,19	88,14%
		15041A00700392	58,96	30,08	51,02%
		15041A00700393	70,97	38,47	54,21%
		15041A00700394	71,08	43,02	60,52%
		15041A00700395	169,62	136,08	80,23%
		15041A00700396	220,86	220,86	100,00%
		15041A00700397	197,71	197,71	100,00%
		15041A00700398	514,97	166,97	32,42%
		15041A00700399	403,21	403,21	100,00%
		15041A00700400	156,63	137,11	87,54%
		15041A00700403	84,52	68,17	80,66%
		15041A00700404	217,88	176,64	81,07%
		15041A00700405	300,23	185,94	61,94%
		15041A00700406	161,15	161,15	100,00%
		15041A00700407	150,14	150,14	100,00%
		15041A00700408	1154,84	1108,57	95,99%
		15041A00700409	139,19	75,63	54,34%
		15041A00700410	854,28	46,52	5,45%
		15041A00700418	441,47	7,04	1,59%
		15041A00700419	595,45	325,64	54,69%
		15041A00700420	70,66	70,66	100,00%
		15041A00700421	1039,68	992,46	95,46%
		15041A00700422	926,95	560,71	60,49%
		15041A00700423	524,52	483,48	92,18%
		15041A00700424	1835,62	1798,28	97,97%
		15041A00700425	286,84	242,94	84,70%
		15041A00700426	2083,12	449,22	21,56%
		15041A00700482	1851,37	21,08	1,14%
		15041A00700649	14724,39	2852,60	19,37%
		15041A00700650	23879,78	9944,64	41,64%
		15041A00700651	995,33	299,82	30,12%
		15041A00700711	532,32	483,86	90,90%
		15041A00900001	1805,84	342,75	18,98%
		15041A00900002	3824,77	3156,51	82,53%
		15041A00900003	1029,94	912,80	88,63%
		15041A00900004	737,22	356,33	48,33%
		15041A00900005	629,61	187,68	29,81%

Plano Nº 0043A-0507

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
15041A00900006	294,79	292,28	99,15%
15041A00900020	8370,05	988,54	11,81%
15041A00900023	334,09	111,85	33,48%
15041A00900024	100,68	97,00	96,35%
15041A00900025	97,25	97,25	100,00%
15041A00900026	85,95	85,95	100,00%
15041A00900027	168,20	168,20	100,00%
15041A00900028	930,10	929,94	99,98%
15041A00900029	132,14	132,14	100,00%
15041A00900030	387,50	293,86	75,84%
15041A00900031	2525,41	1888,54	74,78%
15041A00900032	866,48	27,42	3,16%
15041A00900033	1100,98	410,37	37,27%
15041A00900034	908,59	325,64	35,84%
15041A00900035	928,33	348,41	37,53%
15041A00900036	1014,88	335,61	33,07%
15041A00900038	5830,99	2419,63	41,50%
15041A00900041	755,51	564,70	74,75%
15041A00900042	728,82	728,82	100,00%
15041A00900043	690,81	690,81	100,00%
15041A00900044	944,11	944,11	100,00%
15041A00900045	407,66	407,66	100,00%
15041A00900046	691,63	404,43	58,47%
15041A00900047	679,10	248,25	36,56%
15041A00900048	814,27	210,28	25,82%
15041A00900049	349,17	349,17	100,00%
15041A00900050	801,34	166,24	20,74%
15041A00900051	952,08	293,07	30,78%
15041A00900119	22945,40	331,86	1,45%
15041A00900120	2152,43	102,17	4,75%
15041A00900256	7177,50	3107,41	43,29%
15041A00900257	3492,09	3065,74	87,79%
15041A00900259	4495,73	648,70	14,43%
15041A00900261	464,31	39,18	8,44%
15041A00900301	819,68	20,13	2,46%
15041A01000005	1467,98	625,26	42,59%
15041A01000006	519,63	245,81	47,30%
15041A01000007	1128,36	956,82	84,80%
15041A01000008	5838,97	3232,97	55,37%
15041A01000009	5106,62	3551,80	69,55%
15041A01000010	963,43	721,68	74,91%
15041A01000013	2069,24	2062,07	99,65%
15041A01000014	2104,12	1220,41	58,00%
15041A01000019	1339,11	1014,90	75,79%
15041A01000020	1591,30	1218,30	76,56%

Plano Nº 0043A-0507	Referencia Catastral	Superficie (m²)	Superficie Afectada (m²)	Porcentaje Afectada
	15041A01000023	1194,35	469,05	39,27%
	15041A01000024	832,90	175,57	21,08%
	15041A01000025	3412,80	1396,20	40,91%
	15041A01000034	384,91	267,93	69,61%
	15041A01000036	1389,10	855,60	61,59%
	15041A01000037	3121,15	2163,75	69,33%
	15041A01000043	1830,37	461,27	25,20%
	15041A01000044	2194,43	1312,87	59,83%
	15041A01000045	3021,33	2014,78	66,69%
	15041A01000048	266,66	140,02	52,51%
	15041A01000049	842,05	329,67	39,15%
	15041A01000050	1452,98	866,31	59,62%
	15041A01000051	3470,24	2790,04	80,40%
	15041A01000054	2685,53	2141,86	79,76%
	15041A01000055	2259,93	1097,09	48,55%
	15041A01000056	1823,92	1774,13	97,27%
	15041A01000057	1176,89	45,01	3,82%
	15041A01000061	1234,32	121,38	9,83%
	15041A01000063	1997,77	1660,18	83,10%
	15041A01000064	147,53	147,53	100,00%
	15041A01000065	687,19	678,94	98,80%
	15041A01000070	4542,19	955,77	21,04%
	15041A01000071	2789,51	1113,69	39,92%
	15041A01000072	1520,02	1346,94	88,61%
	15041A01000073	860,19	40,44	4,70%
	15041A01000207	6365,22	5032,23	79,06%
	15041A01000208	2290,95	996,41	43,49%
	15041A01000213	18606,65	6158,27	33,10%
	15041A01000214	1479,85	891,68	60,26%
	15041A01000215	4173,48	3178,68	76,16%
	15041A01000216	2881,79	438,73	15,22%
	15041A01000385	855,59	855,59	100,00%
	15041A01000386	1619,58	1202,42	74,24%
	15041A01000387	1267,01	240,84	19,01%
	15041A01000389	1786,75	1373,56	76,87%
	15041A01000390	215,48	65,70	30,49%
	15041A01000391	770,94	472,71	61,32%
	15041A01000392	543,57	359,70	66,17%
	15041A01000393	495,70	293,45	59,20%
	15041A01000394	1337,38	675,78	50,53%
	15041A01000444	828,35	59,34	7,16%
	15041A01000446	399,65	399,65	100,00%
	15041A01000447	477,89	477,89	100,00%
	15041A01000448	1356,18	400,36	29,52%
	15041A01000449	496,56	454,23	91,47%

Plano Nº 0043A-0507

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
15041A01000450	522,97	404,42	77,33%
15041A01000451	410,26	166,21	40,51%
15041A01000455	6727,57	4120,21	61,24%
15041A01000456	6892,04	3359,48	48,74%
15041A01000473	606,61	404,60	66,70%
15041A01000484	176,94	130,84	73,95%
15041A01000485	186,18	108,56	58,31%
15041A01000488	28,91	28,91	100,00%
15041A01000490	958,87	954,10	99,50%
15041A01000492	298,90	107,84	36,08%
15041A01100004	1533,01	89,88	5,86%
15041A01100005	423,57	130,23	30,75%
15041A01100014	8106,12	5151,76	63,55%
15041A01100044	3513,19	2113,80	60,17%
15041A01100045	13113,44	27,29	0,21%
15041A01100046	13428,33	452,25	3,37%
15041A01100247	21953,59	11015,10	50,17%
15041A01100302	509,80	199,29	39,09%
15041A01900008	2185,01	78,63	3,60%
15041A02300272	84241,32	4342,15	5,15%
15041A02300278	9586,55	68,62	0,72%
15041A02300281	5476,69	1446,51	26,41%
15041A02300282	2752,26	1341,35	48,74%
15041A02300284	3619,46	1720,94	47,55%
15041A02301154	6098,62	2243,63	36,79%
15041A02301193	163,32	163,32	100,00%
15041A02301216	1169,29	613,51	52,47%
15041A02301218	8500,41	1962,54	23,09%
15041A02301219	2814,95	215,95	7,67%
15041A02301233	2735,76	1639,68	59,93%
15041A02301235	7831,54	5122,95	65,41%
15041A50200086	1462,69	1044,01	71,38%
15041A50200087	3357,37	705,21	21,00%
15041A50200088	2326,06	1972,65	84,81%
15041A50200089	4406,52	2113,92	47,97%
15041A50200090	416,11	260,38	62,57%
15041A50200091	1495,32	901,13	60,26%
15041A50200092	2746,67	1410,88	51,37%
15041A50200093	3977,05	1504,71	37,83%
15041A50200096	1123,83	540,01	48,05%
15041A50200097	29,33	29,33	100,00%
15041A50200098	2124,80	2108,00	99,21%
15041A50200099	863,13	469,05	54,34%
15041A50200100	5016,68	3422,20	68,22%
15041A50200101	1900,31	315,57	16,61%

Plano Nº	0043A-0507	Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
		15041A50200102	748,86	703,34	93,92%
		15041A50200103	744,06	628,96	84,53%
		15041A50200104	426,74	348,21	81,60%
		15041A50200105	83,05	81,53	98,17%
		15041A50200106	869,35	568,68	65,41%
		15041A50200107	656,44	420,59	64,07%
		15041A50200108	968,19	552,98	57,11%
		15041A50200109	1495,47	849,49	56,80%
		15041A50200110	679,22	481,21	70,85%
		15041A50200111	14601,71	2959,10	20,27%
		15041A50200112	410,33	103,67	25,26%
		15041A50200113	245,06	245,06	100,00%
		15041A50200114	386,50	386,50	100,00%
		15041A50200115	1437,47	893,75	62,18%
		15041A50200116	174,76	119,86	68,59%
		15041A50200122	452,95	448,63	99,05%
		15041A50200123	695,61	695,61	100,00%
		15041A50200124	949,84	560,67	59,03%
		15041A50200125	736,90	550,93	74,76%
		15041A50200126	446,94	26,82	6,00%
		15041A50200127	636,78	338,93	53,23%
		15041A50200128	2704,67	2529,68	93,53%
		15041A50200130	931,55	88,90	9,54%
		15041A50200132	1183,55	586,21	49,53%
		15041A50200133	1469,47	652,26	44,39%
		15041A50200134	2284,15	2081,30	91,12%
		15041A50200135	1578,14	1060,72	67,21%
		15041A50200136	653,43	410,95	62,89%
		15041A50200137	1538,63	700,36	45,52%
		15041A50200138	380,99	380,99	100,00%
		15041A50200139	373,36	373,36	100,00%
		15041A50200140	1110,49	51,49	4,64%
		15041A50200155	18223,36	207,42	1,14%
		15041A50200161	2734,55	591,23	21,62%
		15041A50200162	12946,74	2304,64	17,80%
		15041A50200164	2273,27	1735,09	76,33%
		15041A50200170	4536,28	371,67	8,19%
		15041A50200171	5864,81	2370,43	40,42%
		15041A50200186	5849,15	113,39	1,94%
		15041A50200187	3533,55	423,03	11,97%
		15041A50200188	3122,97	761,96	24,40%
		15041A50200189	63,17	63,17	100,00%
		15041A50200190	327,60	309,22	94,39%
		15041A50200191	747,56	647,69	86,64%
		15041A50200198	1443,32	1441,86	99,90%

Plano Nº 0043A-0507

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
15041A50200199	1254,08	1199,94	95,68%
15041A50200200	137,73	134,19	97,42%
15041A50200201	204,89	204,89	100,00%
15041A50200202	941,62	264,12	28,05%
15041A50200203	1523,61	86,18	5,66%
15041A50200204	379,16	211,43	55,76%
15041A50200205	4030,59	1028,01	25,51%
15041A50200206	992,18	154,82	15,60%
15041A50200207	4887,00	3910,21	80,01%
15041A50200208	1675,98	1531,24	91,36%
15041A50200221	26357,01	4583,18	17,39%
15041A50200233	765,85	213,89	27,93%
15041A50200235	2107,27	1718,98	81,57%
15041A50200237	2870,99	1523,27	53,06%
15041A50200238	1982,64	1605,90	81,00%
15041A50200239	691,49	79,79	11,54%
15041A50200240	1509,22	116,99	7,75%
15041A50200241	1012,63	31,94	3,15%
15041A50200243	970,40	385,94	39,77%
15041A50200244	285,17	285,17	100,00%
15041A50200245	1028,31	1028,31	100,00%
15041A50200246	2201,23	1717,05	78,00%
15041A50200247	1019,67	936,98	91,89%
15041A50200248	113,22	113,22	100,00%
15041A50200249	1380,60	1074,19	77,81%
15041A50200250	1158,92	770,12	66,45%
15041A50200251	1003,23	124,50	12,41%
15041A50200261	1645,41	155,79	9,47%
15041A50200262	2345,32	865,02	36,88%
15041A50200263	481,72	481,72	100,00%
15041A50200264	646,83	646,83	100,00%
15041A50200265	828,64	828,64	100,00%
15041A50200266	1157,24	1157,24	100,00%
15041A50200267	3150,02	1696,75	53,86%
15041A50200282	2195,77	1078,83	49,13%
15041A50200283	849,02	849,02	100,00%
15041A50200284	2434,99	1285,64	52,80%
15041A50200297	27078,44	13469,09	49,74%
15041A50200300	4108,74	4091,32	99,58%
15041A50200301	2639,07	2633,49	99,79%
15041A50200302	1277,22	101,65	7,96%
15041A50200312	2075,74	439,83	21,19%
15041A50200313	1035,28	398,22	38,46%
15041A50200314	1036,70	419,79	40,49%
15041A50200315	1295,24	607,62	46,91%

Plano Nº	0043A-0507	Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
		15041A50200316	1755,36	924,48	52,67%
		15041A50200318	2344,04	1604,20	68,44%
		15041A50200319	1533,80	1410,54	91,96%
		15041A50200320	2231,07	1875,60	84,07%
		15041A50200321	1786,31	1219,71	68,28%
		15041A50200324	1751,26	49,65	2,84%
		15041A50200356	7163,99	3886,44	54,25%
		15041A50200357	2324,16	170,04	7,32%
		15041A50200358	279,45	279,45	100,00%
		15041A50200359	1242,40	1242,40	100,00%
		15041A50200360	1465,47	601,26	41,03%
		15041A50200361	1393,01	574,87	41,27%
		15041A50200362	2963,14	1170,05	39,49%
		15041A50200363	306,87	120,73	39,34%
		15041A50200364	263,54	51,40	19,50%
		15041A50200365	2899,13	805,72	27,79%
		15041A50200393	392,29	392,29	100,00%
		15041A50200394	236,06	236,06	100,00%
		15041A50200395	153,97	153,97	100,00%
		15041A50200396	330,47	330,47	100,00%
		15041A50200397	211,03	211,03	100,00%
		15041A50200398	273,75	273,75	100,00%
		15041A50200399	437,60	342,82	78,34%
		15041A50200412	1719,63	640,23	37,23%
		15041A50200413	920,73	356,09	38,68%
		15041A50200414	4202,45	1599,85	38,07%
		15041A50200415	3313,92	1304,98	39,38%
		15041A50200416	3813,36	1118,88	29,34%
		15041A50200417	1011,18	289,35	28,61%
		15041A50200418	1597,29	262,60	16,44%
		15041A50200419	731,77	459,57	62,80%
		15041A50200420	2773,15	1027,64	37,06%
		15041A50200421	4233,54	1595,45	37,69%
		15041A50200424	607,82	553,24	91,02%
		15041A50200425	353,53	316,52	89,53%
		15041A50200426	631,66	570,00	90,24%
		15041A50200427	264,75	147,94	55,88%
		15041A50200428	882,38	882,38	100,00%
		15041A50200429	1190,76	920,27	77,28%
		15041A50200431	2600,95	1338,65	51,47%
		15041A50200432	43,93	43,93	100,00%
		15041A50200433	1648,97	923,70	56,02%
		15041A50200434	1059,49	562,23	53,07%
		15041A50200435	2521,07	1193,87	47,36%
		15041A50200436	2167,45	2057,55	94,93%

Plano Nº 0043A-0507

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
15041A50200437	1575,96	229,77	14,58%
15041A50200438	1708,49	308,21	18,04%
15041A50200439	1269,14	924,20	72,82%
15041A50200440	1064,59	1051,37	98,76%
15041A50200441	2586,02	1563,61	60,46%
15041A50200442	565,20	424,64	75,13%
15041A50200448	3059,47	491,09	16,05%
15041A50200449	3935,46	2777,52	70,58%
15041A50200455	5931,15	3316,18	55,91%
15041A50200456	2278,52	1004,61	44,09%
15041A50200457	1543,48	659,11	42,70%
15041A50200458	4333,92	2567,77	59,25%
15041A50200459	4427,62	1401,22	31,65%
15041A50200484	1634,05	874,08	53,49%
15041A50200485	1480,93	623,22	42,08%
15041A50200486	1581,55	1178,37	74,51%
15041A50200487	305,80	231,74	75,78%
15041A50200492	3628,81	439,89	12,12%
15041A50200493	1288,84	182,02	14,12%
15041A50200494	5300,08	3725,51	70,29%
15041A50200498	4896,51	697,86	14,25%
15041A50200499	3873,07	3577,20	92,36%
15041A50200566	446,41	324,36	72,66%
15041A50200568	1680,65	1680,65	100,00%
15041A50200569	1485,06	819,83	55,21%
15041A50200570	1561,40	807,66	51,73%
15041A50200575	542,26	542,26	100,00%
15041A50200576	1584,53	467,54	29,51%
15041A50200577	1586,34	22,36	1,41%
15041A50200578	143,22	63,27	44,18%
15041A50201004	175,78	68,37	38,89%
15041A50201006	2171,05	971,96	44,77%
15041A50201007	977,42	291,00	29,77%
15041A50201008	951,84	317,35	33,34%
15041A50201009	1039,28	412,08	39,65%
15041A50201014	92,45	63,47	68,65%
15041A50205005	2910,82	2051,97	70,49%
15041A50205007	2205,00	182,36	8,27%
15041A50205008	890,68	180,23	20,23%
15041A50205011	1734,72	62,37	3,60%
15041A50205041	482,97	190,97	39,54%
15041A50205042	114,23	113,84	99,65%
15041A50205043	615,85	269,71	43,79%
15041A50205055	1152,78	6,96	0,60%
15041A50205066	36,85	36,85	100,00%

Plano Nº 0043A-0507	Referencia Catastral	Superficie (m²)	Superficie Afectada (m²)	Porcentaje Afectada
	15041A50205067	64,71	64,71	100,00%
	15041A50205068	102,51	102,51	100,00%
	15041A50205072	54,43	54,43	100,00%
	15041A50210111	3346,59	1132,68	33,85%
	15041A50210170	3213,28	1820,15	56,64%
	15041A50210171	1573,78	1489,58	94,65%
	15041A50210297	648,76	648,66	99,99%
	15041A50210449	728,82	121,29	16,64%
	15041A50400130	5535,97	2853,66	51,55%
	15041A50400131	4011,12	2062,13	51,41%
	15041A50400132	2125,27	1386,61	65,24%
	15041A50400133	3997,96	481,06	12,03%
	15041A50400216	5719,05	2126,91	37,19%
	15041A50400234	1805,66	59,86	3,31%
	15041A50400235	655,50	157,09	23,97%
	15041A50400237	739,67	236,94	32,03%
	15041A50400238	770,70	530,86	68,88%
	15041A50400239	1852,84	1852,84	100,00%
	15041A50400240	1369,16	1109,89	81,06%
	15041A50400281	3285,27	2003,65	60,99%
	15041A50400282	1847,45	117,82	6,38%
	15041A50400284	584,72	348,51	59,60%
	15041A50400285	316,44	300,30	94,90%
	15041A50400286	1795,39	1795,39	100,00%
	15041A50400287	24,28	24,28	100,00%
	15041A50400288	20274,07	7337,84	36,19%
	15041A50400289	6744,79	4126,84	61,19%
	15041A50400294	4704,64	1904,68	40,49%
	15041A50400296	838,22	713,42	85,11%
	15041A50400297	465,74	279,73	60,06%
	15041A50400298	2904,97	991,90	34,14%
	15041A50400300	1669,68	1243,40	74,47%
	15041A50400301	1870,11	1538,79	82,28%
	15041A50400311	812,87	760,48	93,55%
	15041A50400312	838,88	685,35	81,70%
	15041A50400313	1144,75	497,11	43,43%
	15041A50400318	2160,94	480,58	22,24%
	15041A50400319	1744,72	579,31	33,20%
	15041A50400321	5664,34	5457,14	96,34%
	15041A50400322	3485,20	3190,37	91,54%
	15041A50400323	2343,09	2343,07	100,00%
	15041A50400324	657,35	634,25	96,49%
	15041A50400329	940,62	777,27	82,63%
	15041A50400330	2255,52	1606,70	71,23%
	15041A50400334	10128,85	2652,57	26,19%

Plano Nº 0043A-0507

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
15041A50400335	911,06	320,40	35,17%
15041A50400336	154,43	154,43	100,00%
15041A50400337	76,62	76,62	100,00%
15041A50400338	72,75	72,75	100,00%
15041A50400339	294,56	294,56	100,00%
15041A50400340	654,87	654,87	100,00%
15041A50400345	2310,13	1846,83	79,94%
15041A50400346	861,38	678,12	78,72%
15041A50400347	844,18	732,03	86,71%
15041A50400348	8841,14	4223,24	47,77%
15041A50400349	371,73	261,69	70,40%
15041A50400351	2075,02	192,02	9,25%
15041A50400356	10544,15	6258,71	59,36%
15041A50400357	2747,27	1248,52	45,45%
15041A50400359	3101,35	1926,69	62,12%
15041A50400373	3351,75	287,48	8,58%
15041A50400374	2264,44	1154,94	51,00%
15041A50400384	2830,99	2012,89	71,10%
15041A50400385	1994,44	1848,67	92,69%
15041A50400387	2117,82	224,21	10,59%
15041A50400388	2584,84	686,10	26,54%
15041A50400389	9609,13	7809,34	81,27%
15041A50400392	633,78	110,18	17,38%
15041A50400393	2016,14	1698,18	84,23%
15041A50400394	2563,44	2083,47	81,28%
15041A50400395	1829,78	47,16	2,58%
15041A50400396	1775,49	190,32	10,72%
15041A50400397	1309,38	496,76	37,94%
15041A50400398	1615,83	1589,52	98,37%
15041A50400399	973,66	308,79	31,71%
15041A50400401	2204,30	967,45	43,89%
15041A50400402	1107,89	981,23	88,57%
15041A50400403	358,97	358,97	100,00%
15041A50400404	312,43	312,43	100,00%
15041A50400405	880,33	786,10	89,30%
15041A50400406	1435,89	1037,74	72,27%
15041A50400407	5591,54	489,57	8,76%
15041A50400411	1089,03	769,24	70,63%
15041A50400412	952,93	915,97	96,12%
15041A50400413	1907,31	1451,26	76,09%
15041A50400414	99,72	99,72	100,00%
15041A50400415	1557,33	729,14	46,82%
15041A50400416	1416,22	184,44	13,02%
15041A50400430	6002,01	1888,11	31,46%
15041A50400431	2485,92	484,91	19,51%

Plano Nº 0043A-0507

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
15041A50400432	1732,39	1193,67	68,90%
15041A50400433	1351,57	1351,57	100,00%
15041A50400434	1237,35	1237,35	100,00%
15041A50400435	1194,29	1115,28	93,38%
15041A50400436	370,51	32,92	8,88%
15041A50400437	1232,36	754,59	61,23%
15041A50400439	3023,61	2657,93	87,91%
15041A50400440	4414,47	788,85	17,87%
15041A50400441	2434,29	719,31	29,55%
15041A50400488	11881,71	4577,15	38,52%
15041A50400489	1971,36	923,86	46,86%
15041A50400490	1964,34	367,29	18,70%
15041A50400524	576,65	138,66	24,05%
15041A50400525	1431,26	1402,75	98,01%
15041A50400526	12370,17	7534,39	60,91%
15041A50400527	2023,72	1114,25	55,06%
15041A50400528	1312,04	723,12	55,11%
15041A50400529	1254,92	396,44	31,59%
15041A50400530	2025,91	662,99	32,73%
15041A50400531	6654,49	968,52	14,55%
15041A50400532	1125,13	553,00	49,15%
15041A50400533	5347,96	4544,24	84,97%
15041A50400536	2056,12	526,93	25,63%
15041A50400537	523,15	523,15	100,00%
15041A50400538	693,91	693,91	100,00%
15041A50400539	455,21	455,21	100,00%
15041A50400540	1467,74	614,48	41,87%
15041A50400541	3593,11	1116,85	31,08%
15041A50400542	516,88	516,88	100,00%
15041A50400543	7224,32	2306,47	31,93%
15041A50400544	2410,83	804,22	33,36%
15041A50400545	2093,61	683,89	32,67%
15041A50400546	2617,16	322,92	12,34%
15041A50400548	2618,85	297,68	11,37%
15041A50400549	3846,62	372,72	9,69%
15041A50400550	874,62	101,94	11,66%
15041A50400551	1446,54	421,36	29,13%
15041A50400552	1892,42	575,41	30,41%
15041A50405003	755,88	24,57	3,25%
15041A50405008	727,18	162,44	22,34%
15041A50405018	666,76	35,20	5,28%
15041A50405019	673,25	43,07	6,40%
15041A50405020	906,31	47,12	5,20%
15041A50405021	872,51	29,24	3,35%
15041A50405022	588,08	16,73	2,84%

Plano Nº 0043A-0507

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
15041A50405023	848,48	385,07	45,38%
15041A50405027	1005,91	59,84	5,95%
15041A50405030	635,68	32,42	5,10%
15041A50405034	447,62	140,00	31,28%
15041A50405043	1772,30	124,07	7,00%
15041A50405093	105,11	11,44	10,89%

Plano Nº 0043A-0508

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
000100200NH07G	152,98	62,76	41,02%
000400700MH97H	9121,56	2778,33	30,46%
000500600MH97H	414,00	161,56	39,02%
001002300MH98B	8876,89	3463,28	39,01%
001002500MH98B	135,01	116,05	85,96%
001002800MH98B	68,55	33,65	49,08%
001002900MH98B	65,04	49,13	75,54%
001100100NH08A	202,92	44,62	21,99%
001101400NH08A	115,31	115,31	100,00%
001901500MH98B	105,33	105,33	100,00%
001901700MH98B	21,05	21,05	100,00%
001902500MH98B	104,54	104,54	100,00%
15041A01100045	13113,44	27,29	0,21%
15041A01100046	13428,33	452,25	3,37%
15041A01100164	10522,47	323,40	3,07%
15041A01100167	927,48	471,82	50,87%
15041A01100170	1852,18	1190,75	64,29%
15041A01100171	989,36	539,83	54,56%
15041A01100172	1611,28	158,24	9,82%
15041A01100173	6601,63	4843,20	73,36%
15041A01100176	1418,02	911,87	64,31%
15041A01100177	2720,12	1604,12	58,97%
15041A01100180	679,72	332,97	48,99%
15041A01100247	21953,59	11015,10	50,17%
15041A01100248	7038,81	3102,24	44,07%
15041A01100249	4875,26	1472,55	30,20%
15041A01100250	1164,56	71,58	6,15%
15041A01100251	992,89	315,06	31,73%
15041A01100256	13846,93	6445,99	46,55%
15041A01100257	1311,29	551,64	42,07%
15041A01100258	351,14	350,62	99,85%
15041A01100259	1003,01	990,81	98,78%
15041A01100261	134,38	121,61	90,50%
15041A01100262	162,92	131,44	80,68%
15041A01100263	1528,80	952,65	62,31%
15041A01100267	682,57	682,57	100,00%
15041A01100268	897,70	707,91	78,86%
15041A01100270	1095,51	331,95	30,30%
15041A01100271	599,67	457,34	76,26%
15041A01100272	636,73	41,30	6,49%
15041A01200091	11826,94	1661,71	14,05%
15041A01200092	4825,57	3708,54	76,85%
15041A01200093	446,80	317,31	71,02%
15041A01200094	325,84	279,52	85,78%
15041A01200095	1236,09	16,07	1,30%

Plano Nº 0043A-0508

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
15041A01200096	859,76	257,60	29,96%
15041A01300016	17702,08	5369,68	30,33%
15041A01300017	708,93	137,96	19,46%
15041A01300021	2271,50	529,82	23,32%
15041A01300037	1459,53	899,95	61,66%
15041A01300038	17884,47	5345,54	29,89%
15041A01300039	9014,74	2699,71	29,95%
15041A01300040	1534,55	1134,82	73,95%
15041A01300041	4894,92	2972,80	60,73%
15041A01300042	2227,54	270,56	12,15%
15041A01300247	558,23	46,11	8,26%
15041A01300269	718,48	94,29	13,12%
15041A01300280	542,43	542,43	100,00%
15041A01800001	487,87	351,27	72,00%
15041A01800002	1298,39	315,43	24,29%
15041A01800003	9137,91	2128,06	23,29%
15041A01800004	1066,73	1066,73	100,00%
15041A01800005	358,61	358,61	100,00%
15041A01800006	240,89	157,74	65,48%
15041A01800007	227,91	141,51	62,09%
15041A01800010	7545,49	237,69	3,15%
15041A01800164	2062,83	1300,01	63,02%
15041A01800165	1646,85	772,44	46,90%
15041A01800166	486,25	116,82	24,02%
15041A01800167	413,89	88,15	21,30%
15041A01800168	1901,63	330,50	17,38%
15041A01800169	1013,75	228,88	22,58%
15041A01800170	3194,65	260,50	8,15%
15041A01800300	6731,43	2129,53	31,64%
15041A01800301	3182,47	1519,95	47,76%
15041A01800302	4237,21	1699,02	40,10%
15041A01800469	1290,84	945,74	73,27%
15041A01800470	2391,33	1554,94	65,02%
15041A01800471	1702,24	1121,32	65,87%
15041A01800472	328,57	65,68	19,99%
15041A01800474	3888,67	2311,83	59,45%
15041A01900008	2185,01	78,63	3,60%
15041A01900009	316,18	316,18	100,00%
15041A01900010	330,98	330,98	100,00%
15041A01900011	581,43	528,40	90,88%
15041A01900012	1035,94	227,82	21,99%
15041A01900223	2277,20	441,86	19,40%
15041A01900224	393,16	393,16	100,00%
15041A01900225	110,22	110,22	100,00%
15041A01900226	31183,79	239,38	0,77%

Plano Nº 0043A-0508

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
15041A02000021	902,36	518,10	57,42%
15041A02000022	828,14	464,30	56,07%
15041A02000023	2790,14	857,24	30,72%
15041A02000024	3251,62	2737,69	84,19%
15041A02000028	7730,94	2952,17	38,19%
15041A02000029	392,02	274,21	69,95%
15041A02000030	1149,22	1149,22	100,00%
15041A02000031	1022,56	518,22	50,68%
15041A02000032	377,21	118,73	31,48%
15041A02000033	1656,37	277,69	16,77%
15041A02000035	2006,25	183,06	9,12%
15041A02000036	1361,33	116,85	8,58%
15041A02000041	718,38	171,72	23,90%
15041A02000042	530,36	505,10	95,24%
15041A02000043	137,68	132,04	95,90%
15041A02000044	129,57	124,32	95,95%
15041A02000045	121,74	116,89	96,02%
15041A02000046	172,81	172,81	100,00%
15041A02000047	443,66	424,47	95,68%
15041A02000048	984,09	961,92	97,75%
15041A02000049	485,85	245,41	50,51%
15041A02000051	291,67	172,57	59,17%
15041A02000052	420,23	420,23	100,00%
15041A02000053	205,77	190,68	92,67%
15041A02000055	623,12	346,97	55,68%
15041A02000056	294,19	188,25	63,99%
15041A02000057	187,90	139,29	74,13%
15041A02000058	228,11	170,19	74,61%
15041A02000059	431,15	401,25	93,06%
15041A02000060	273,11	273,11	100,00%
15041A02000061	181,70	181,70	100,00%
15041A02000062	82,78	59,26	71,58%
15041A02000064	169,21	70,53	41,68%
15041A02000075	6007,80	327,40	5,45%
15041A02000104	4096,61	2379,95	58,10%
15041A02000105	798,78	100,68	12,60%
15041A02000124	3165,82	496,79	15,69%
15041A02000125	3189,15	75,86	2,38%
15041A02000126	1688,23	1413,84	83,75%
15041A02000127	2733,29	630,88	23,08%
15041A02000134	3963,72	2286,90	57,70%
15041A02000136	2327,94	1889,95	81,19%
15041A02000138	1091,05	457,63	41,94%
15041A02000139	2140,27	1491,78	69,70%
15041A02000140	1207,57	330,53	27,37%

Plano Nº 0043A-0508

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
15041A02000141	311,92	43,48	13,94%
15041A02000146	376,08	159,65	42,45%
15041A02000147	214,17	214,17	100,00%
15041A02000148	298,65	298,65	100,00%
15041A02000149	849,13	701,23	82,58%
15041A02000150	1341,10	1331,69	99,30%
15041A02000153	4369,89	2193,42	50,19%
15041A02000154	2341,03	1131,48	48,33%
15041A02000156	1055,30	62,61	5,93%
15041A02000162	556,84	245,61	44,11%
15041A02000163	348,74	104,98	30,10%
15041A02000164	180,75	60,99	33,75%
15041A02000165	260,67	89,79	34,45%
15041A02000167	347,35	222,94	64,18%
15041A02000168	1589,15	1272,09	80,05%
15041A02000170	226,57	191,35	84,45%
15041A02000171	215,09	212,08	98,60%
15041A02000172	322,94	322,94	100,00%
15041A02000173	402,73	383,25	95,16%
15041A02000174	457,47	457,47	100,00%
15041A02000175	182,32	182,32	100,00%
15041A02000176	224,56	224,56	100,00%
15041A02000177	521,26	392,74	75,35%
15041A02000178	1086,53	1086,53	100,00%
15041A02000179	989,49	932,61	94,25%
15041A02000180	1177,81	233,36	19,81%
15041A02000181	1467,35	248,08	16,91%
15041A02000181	1467,35	248,08	16,91%
15041A02000182	1727,64	8,94	0,52%
15041A02000185	1546,12	725,51	46,92%
15041A02000186	787,21	705,31	89,60%
15041A02000187	1944,07	1429,10	73,51%
15041A02000188	645,20	531,50	82,38%
15041A02000189	604,36	604,36	100,00%
15041A02000190	297,79	253,73	85,20%
15041A02000191	981,73	935,34	95,27%
15041A02000192	508,35	502,55	98,86%
15041A02000193	180,02	153,68	85,37%
15041A02000194	188,80	87,18	46,18%
15041A02000195	175,54	90,78	51,72%
15041A02000196	144,13	98,26	68,18%
15041A02000197	140,71	121,59	86,41%
15041A02000198	205,20	205,15	99,97%
15041A02000199	225,76	225,76	100,00%
15041A02000200	441,56	441,56	100,00%

Plano Nº 0043A-0508

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
15041A02000201	840,30	698,58	83,13%
15041A02000202	662,72	345,19	52,09%
15041A02000203	675,48	675,48	100,00%
15041A02000204	87,93	87,93	100,00%
15041A02000205	356,01	356,01	100,00%
15041A02000206	555,91	555,91	100,00%
15041A02000207	1408,88	1408,88	100,00%
15041A02000208	6221,39	4772,80	76,72%
15041A02000209	496,53	52,96	10,67%
15041A02000210	663,72	624,27	94,06%
15041A02000211	283,26	283,26	100,00%
15041A02000212	495,81	335,13	67,59%
15041A02000213	312,87	22,88	7,31%
15041A02000214	1239,05	632,14	51,02%
15041A02000215	493,54	493,54	100,00%
15041A02000216	355,57	355,57	100,00%
15041A02000217	2938,12	265,79	9,05%
15041A02000219	3360,00	597,24	17,78%
15041A02000223	3958,11	3412,33	86,21%
15041A02000224	146,69	146,69	100,00%
15041A02000228	2278,77	2278,77	100,00%
15041A02000230	442,31	408,99	92,47%
15041A02000234	1283,62	193,17	15,05%
15041A02000235	190,88	190,88	100,00%
15041A02000236	204,85	204,85	100,00%
15041A02000240	650,63	575,91	88,52%
15041A50100003	9182,59	3588,18	39,08%
15041A50100007	3431,54	1004,05	29,26%
15041A50100008	4110,07	3532,11	85,94%
15041A50100009	4271,73	179,02	4,19%
15041A50100010	1149,21	348,43	30,32%
15041A50100011	21530,98	8688,12	40,35%
15041A50100012	1984,85	1322,61	66,64%
15041A50100013	3230,18	194,45	6,02%
15041A50100018	4046,65	1904,31	47,06%
15041A50100019	3138,12	968,98	30,88%
15041A50100022	7526,20	3565,35	47,37%
15041A50100023	914,20	27,62	3,02%
15041A50100028	13191,04	1999,24	15,16%
15041A50100029	752,55	752,55	100,00%
15041A50100030	8413,85	5938,82	70,58%
15041A50100031	6362,67	5724,18	89,96%
15041A50100032	6316,99	3413,97	54,04%
15041A50100033	1466,54	90,20	6,15%
15041A50100034	6289,75	1398,55	22,24%

Plano Nº 0043A-0508	Referencia Catastral	Superficie (m²)	Superficie Afectada (m²)	Porcentaje Afectada
	15041A50100056	3792,43	1521,50	40,12%
	15041A50100057	7061,93	4265,77	60,41%
	15041A50105003	417,40	329,75	79,00%
	15041A50200038	1571,92	1319,69	83,95%
	15041A50200045	12037,12	7242,98	60,17%
	15041A50200046	1672,46	1527,65	91,34%
	15041A50200047	3553,77	539,34	15,18%
	15041A50200051	5990,83	2114,64	35,30%
	15041A50200054	1789,95	1403,24	78,40%
	15041A50200055	3758,00	1617,77	43,05%
	15041A50200056	2768,01	1504,19	54,34%
	15041A50200064	2150,63	889,83	41,38%
	15041A50200065	2165,39	787,84	36,38%
	15041A50200066	6087,00	630,02	10,35%
	15041A50200074	14503,71	3894,68	26,85%
	15041A50200075	4046,05	2409,67	59,56%
	15041A50200076	6346,61	688,89	10,85%
	15041A50200077	2034,88	652,47	32,06%
	15041A50200078	5723,37	4136,90	72,28%
	15041A50200079	4829,45	2647,01	54,81%
	15041A50200087	3357,37	705,21	21,00%
	15041A50200159	2399,31	1799,28	74,99%
	15041A50200160	1318,11	1318,11	100,00%
	15041A50200161	2734,55	591,23	21,62%
	15041A50200162	12946,74	2304,64	17,80%
	15041A50200576	1584,53	467,54	29,51%
	15041A50200577	1586,34	22,36	1,41%
	15041A50205002	1859,22	484,18	26,04%
	15041A50205003	1431,83	1062,82	74,23%
	15041A50205004	229,34	229,34	100,00%
	15041A50300056	6779,76	3069,29	45,27%
	15041A50300066	31906,49	8228,66	25,79%
	15041A50300067	1561,29	303,21	19,42%
	15041A50300068	190,72	190,72	100,00%
	15041A50300069	1057,04	542,32	51,31%
	15041A50300070	2121,68	262,08	12,35%
	15041A50300072	1883,33	155,06	8,23%
	15041A50300073	2026,45	293,85	14,50%

Plano Nº 0068A-0501

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
000400700MH97H	9121,56	2778,33	30,46%
000500600MH97H	414,00	161,56	39,02%
001000800MH97H	160,21	160,12	99,95%
001000900MH97H	24,99	24,99	100,00%
001001000MH97H	97,26	95,45	98,14%
001001400MH97H	82,22	82,22	100,00%
001001800MH97H	285,73	274,05	95,91%
001002200MH97H	100,07	90,34	90,27%
001002500MH97H	1138,15	318,35	27,97%
001002800MH97H	102,05	102,05	100,00%
001004300MH97H	122,56	122,56	100,00%
001500700MH97H	145,02	145,02	100,00%
002000100MH97H	178,08	178,08	100,00%
002000400MH97H	80,12	79,59	99,33%
002000500MH97H	54,20	46,18	85,21%
002001100MH97H	214,04	214,04	100,00%
002001600MH97H	48,99	48,99	100,00%
002002100MH97H	78,96	33,62	42,57%
002002200MH97H	114,59	114,59	100,00%
002002500MH97H	51,13	51,13	100,00%
002002600MH97H	251,98	251,98	100,00%
002002800MH97H	68,51	68,51	100,00%
002002900MH97H	51,03	51,03	100,00%
002003000MH97H	83,25	60,00	72,07%
002003200MH97H	176,03	176,03	100,00%
002003400MH97H	561,87	14,24	2,53%
15041A01700296	2681,65	50,45	1,88%
15041A01700304	1877,17	424,14	22,59%
15041A01700305	3483,04	762,47	21,89%
15041A01700306	1030,81	152,38	14,78%
15041A01700307	1326,87	228,56	17,23%
15041A01700308	1645,42	354,97	21,57%
15041A01700309	2698,32	746,33	27,66%
15041A01700310	3992,21	1505,45	37,71%
15041A01700311	1101,12	287,00	26,06%
15041A01700312	1104,63	292,05	26,44%
15041A01700313	1279,17	345,03	26,97%
15041A01700314	1201,15	313,60	26,11%
15041A01700315	1206,81	304,36	25,22%
15041A01700316	1155,97	305,16	26,40%
15041A01700317	744,96	254,69	34,19%
15041A01700319	1921,45	458,77	23,88%
15041A01700320	1047,92	316,34	30,19%
15041A01700321	36021,66	4574,95	12,70%
15041A01700322	340,54	340,54	100,00%

Plano Nº 0068A-0501

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
15041A01700323	560,32	560,32	100,00%
15041A01700324	4429,34	1328,77	30,00%
15041A01700325	4620,00	1226,17	26,54%
15041A01700326	1910,16	394,85	20,67%
15041A01700327	2087,92	248,01	11,88%
15041A01700328	1974,76	289,21	14,65%
15041A01700329	6204,01	2774,81	44,73%
15041A01700330	2290,38	292,09	12,75%
15041A01700331	665,75	121,21	18,21%
15041A01700332	689,53	110,06	15,96%
15041A01700333	820,45	815,11	99,35%
15041A01700334	1614,38	1391,45	86,19%
15041A01700335	719,60	126,21	17,54%
15041A01700336	866,23	126,12	14,56%
15041A01700337	704,68	78,82	11,18%
15041A01700338	626,07	90,15	14,40%
15041A01700339	900,54	160,12	17,78%
15041A01700340	1423,00	180,29	12,67%
15041A01700649	905,96	828,03	91,40%
15041A01700676	383,75	382,75	99,74%
15041A01700679	1809,46	52,95	2,93%
15041A01700682	533,69	111,33	20,86%
15041A01800302	4237,21	1699,02	40,10%
15041A01800305	3762,27	1170,63	31,12%
15041A01800306	1779,51	635,51	35,71%
15041A01800307	1823,08	621,48	34,09%
15041A01800313	1506,20	539,18	35,80%
15041A01800314	2099,44	726,28	34,59%
15041A01800315	2069,42	1017,08	49,15%
15041A01800316	105,56	105,56	100,00%
15041A01800317	709,01	707,83	99,83%
15041A01800318	1215,46	31,19	2,57%
15041A01800332	515,94	133,49	25,87%
15041A01800333	1340,54	1243,45	92,76%
15041A01800334	543,99	365,69	67,22%
15041A01800335	606,40	229,17	37,79%
15041A01800337	338,78	326,34	96,33%
15041A01800338	451,22	447,84	99,25%
15041A01800339	1554,11	504,85	32,49%
15041A01800340	1491,22	627,60	42,09%
15041A01800341	1711,49	1140,52	66,64%
15041A01800342	1581,70	1187,83	75,10%
15041A01800343	965,34	434,41	45,00%
15041A01800344	1321,14	344,71	26,09%
15041A01800345	1276,68	274,78	21,52%

Plano Nº 0068A-0501

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
15041A01800346	1161,66	24,60	2,12%
15041A01800576	172,21	124,23	72,14%
15041A01800577	30,88	30,88	100,00%
15041A50100056	3792,43	1521,50	40,12%
15041A50100057	7061,93	4265,77	60,41%
15041A50100058	8025,69	243,45	3,03%
15041A50100065	2259,77	436,79	19,33%
15041A50100066	6492,20	1271,82	19,59%
15041A50100067	5568,61	3384,18	60,77%
15041A50100068	2121,63	1207,04	56,89%
15041A50100069	3730,97	1176,24	31,53%
15041A50100080	25841,38	1825,06	7,06%
15041A50100090	3860,65	3173,89	82,21%
15041A50100091	7990,77	2734,60	34,22%
15041A50100092	2058,28	2058,28	100,00%
15041A50100093	1802,53	1377,31	76,41%
15041A50100094	3125,42	603,55	19,31%
15041A50100095	6312,01	2421,17	38,36%
15041A50100100	6323,59	3738,01	59,11%
15041A50100101	1941,87	604,60	31,13%
15041A50100102	1452,39	780,99	53,77%
15041A50100103	5208,79	1789,11	34,35%
15041A50100106	6342,60	699,44	11,03%
15041A50100109	3914,71	2336,73	59,69%
15041A50100110	475,09	475,09	100,00%
15041A50100111	8532,08	4103,13	48,09%
15041A50100121	2330,93	19,19	0,82%
15041A50100123	4389,12	428,57	9,76%
15041A50100124	3046,04	144,94	4,76%
15041A50100125	11392,96	4072,35	35,74%
15041A50100126	753,61	485,41	64,41%
15041A50100127	434,84	244,99	56,34%
15041A50100128	591,82	331,87	56,08%
15041A50100129	581,73	272,07	46,77%
15041A50100130	502,65	215,89	42,95%
15041A50100131	490,09	193,25	39,43%
15041A50100132	1067,72	426,73	39,97%
15041A50100133	3738,12	750,23	20,07%
15041A50100134	2506,28	1075,06	42,89%
15041A50100136	5497,05	1756,13	31,95%
15041A50100137	4348,14	877,09	20,17%
15041A50100138	2072,76	27,95	1,35%
15041A50100139	192,47	19,03	9,89%
15041A50100140	1557,44	1195,11	76,74%
15041A50100141	3696,70	3045,85	82,39%

Plano Nº 0068A-0501

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
15041A50100144	3515,94	2971,84	84,52%
15041A50100156	8360,16	196,85	2,35%
15041A50100157	1983,62	1215,53	61,28%
15041A50100158	4364,48	3865,06	88,56%
15041A50100159	1244,81	330,45	26,55%
15041A50100188	3109,90	55,52	1,79%
15041A50100189	2572,23	304,57	11,84%
15041A50100191	3745,67	469,17	12,53%
15041A50100192	2159,44	289,24	13,39%
15041A50100193	5609,43	4280,72	76,31%
15041A50100194	1710,56	1018,16	59,52%
15041A50100195	3138,97	1375,07	43,81%
15041A50100197	15972,60	5648,55	35,36%
15041A50100198	16482,09	4824,84	29,27%
15041A50100200	14160,05	5504,18	38,87%
15041A50100201	1062,21	887,39	83,54%
15041A50100202	4176,59	325,50	7,79%
15041A50100342	3346,40	2560,83	76,52%
15041A50100343	2593,71	666,38	25,69%
15041A50100344	2028,17	1404,19	69,23%
15041A50100345	958,59	148,05	15,44%
15041A50100346	3164,61	350,65	11,08%
15041A50100360	11097,94	238,65	2,15%
15041A50100362	6911,60	4896,83	70,85%
15041A50100364	7955,82	7280,17	91,51%
15041A50100365	11423,17	5783,16	50,63%
15041A50100367	1242,70	104,38	8,40%
15041A50100368	2637,49	1093,96	41,48%
15041A50100369	504,85	504,85	100,00%
15041A50100370	1318,73	1318,73	100,00%
15041A50100371	7715,71	4595,28	59,56%
15041A50100372	6379,59	5011,42	78,55%
15041A50100373	1197,07	882,45	73,72%
15041A50100374	4418,66	1595,74	36,11%
15041A50100375	1011,58	26,77	2,65%
15041A50100380	14703,70	8354,72	56,82%
15041A50100381	9682,67	6534,06	67,48%
15041A50100382	305,11	214,19	70,20%
15041A50100383	5546,11	3982,81	71,81%
15041A50100384	4763,29	1500,59	31,50%
15041A50100385	3946,42	1037,75	26,30%
15041A50100386	973,81	18,43	1,89%
15041A50100387	6257,49	2735,06	43,71%
15041A50100388	1024,16	632,59	61,77%
15041A50100389	1022,44	530,39	51,88%

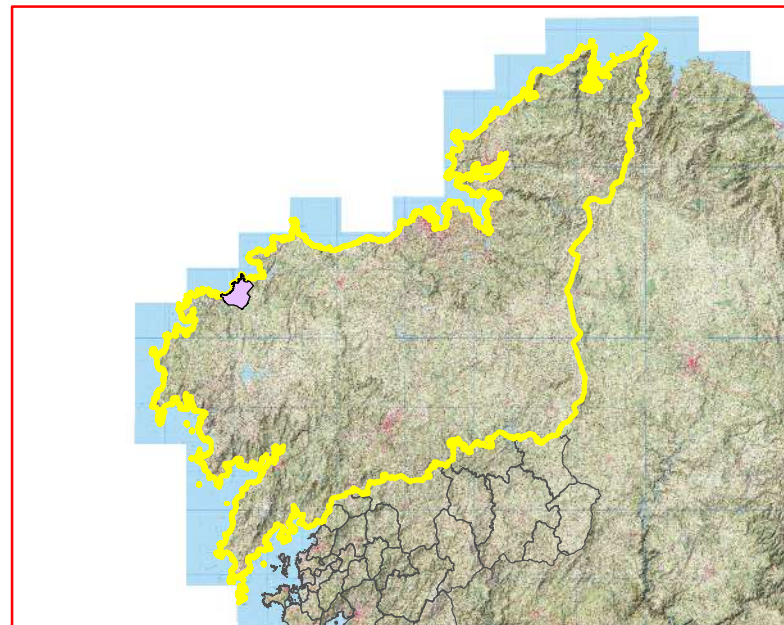
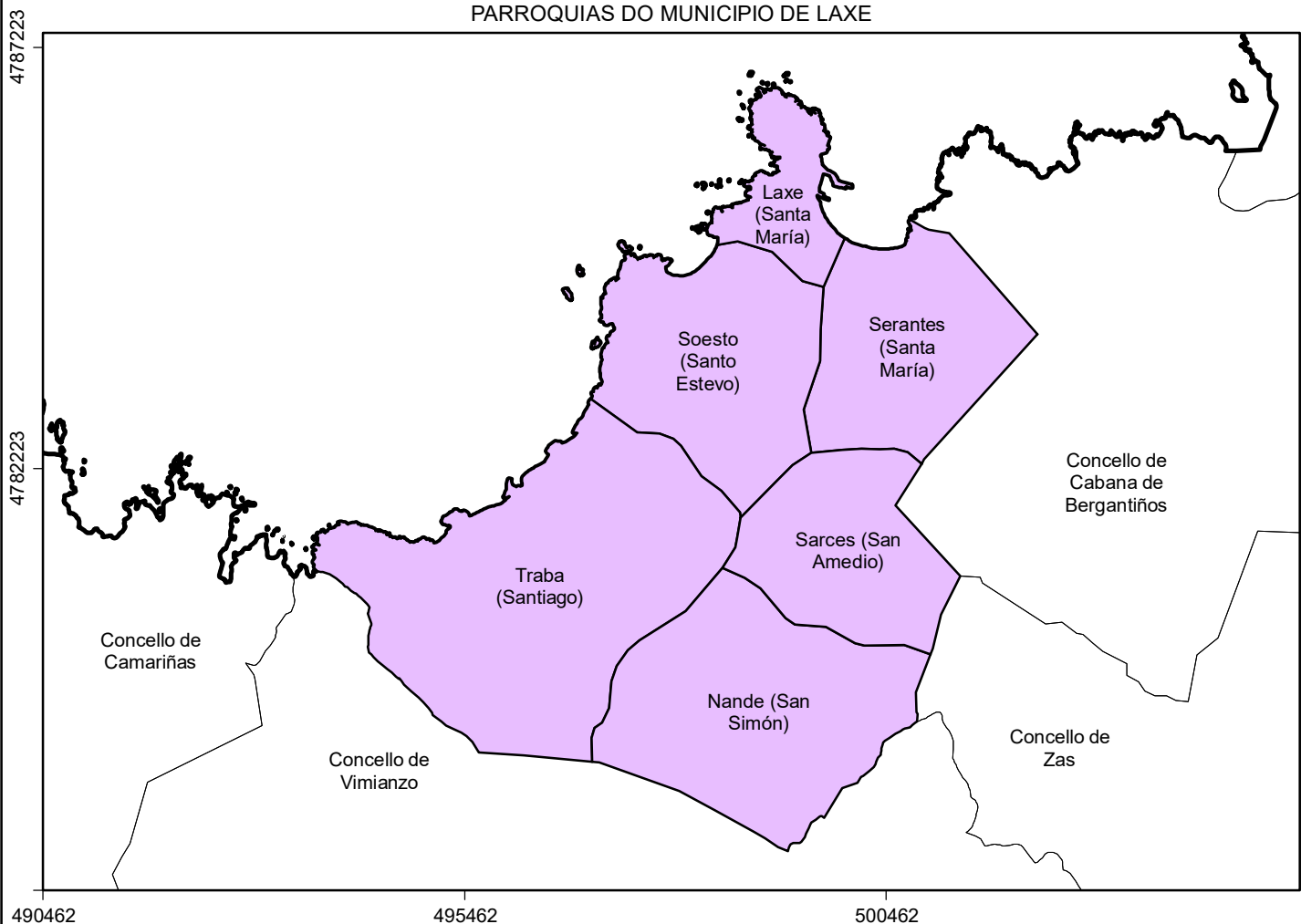
Plano Nº 0068A-0501

Referencia Catastral	Superficie (m ²)	Superficie Afectada (m ²)	Porcentaje Afectada
15041A50100390	3692,75	1810,91	49,04%
15041A50100392	1009,87	793,13	78,54%
15041A50100398	5189,67	3854,67	74,28%
15041A50100399	428,66	428,66	100,00%
15041A50100400	1066,00	1066,00	100,00%
15041A50100401	1298,35	459,19	35,37%
15041A50100402	2645,25	124,74	4,72%
15041A50100408	3609,57	2015,92	55,85%
15041A50105031	248,62	29,22	11,75%
15041A50105032	540,84	410,86	75,97%
15041A50105041	144,18	83,70	58,06%
15041A50130145	2244,17	139,56	6,22%

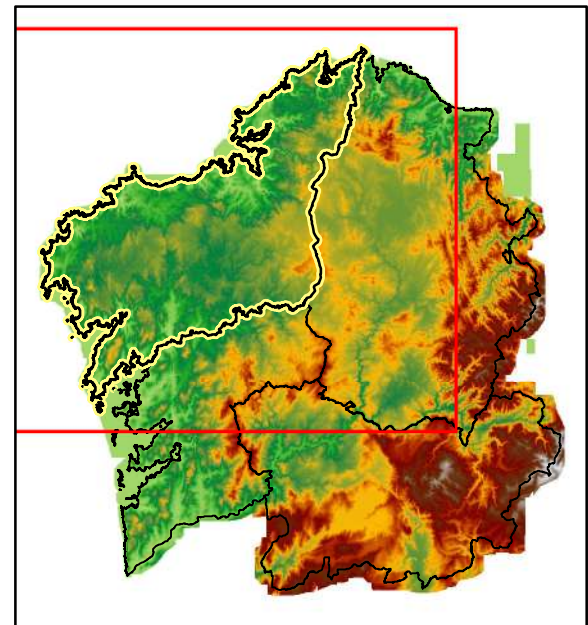
PLANOS

PLANO 1 SITUACIÓN

PARROQUIAS DO MUNICIPIO DE LAXE



PROVINCIA



CC.AA.

PLANO DE SITUACIÓN

Plan Municipal de Prevención e Defensa Contra
Incendios Forestais de Laxe



Autor:
Concello de Laxe

PLANO N°
1

Sistema de Coordenadas:
ETRS 1989 UTM Zona 29N

DATA
Xaneiro
2020

PLANO 2

**REDE DE DEFESA CONTRA OS
INCENDIOS FORESTAIOS**

PLANO 2.1

REDE SECUNDARIA DE FAIXAS DE XESTIÓN DA BIOMASA PERIMETRAL AO SOLO URBANO, NÚCLEO RURAL E URBANIZABLE, E RELACIÓN DE PARCELAS AFECTADAS



Laxe

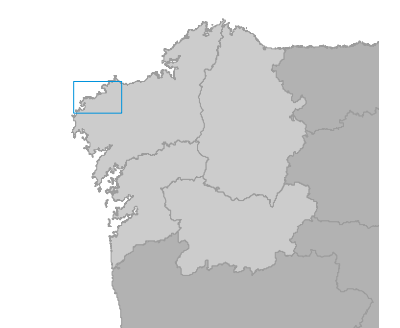
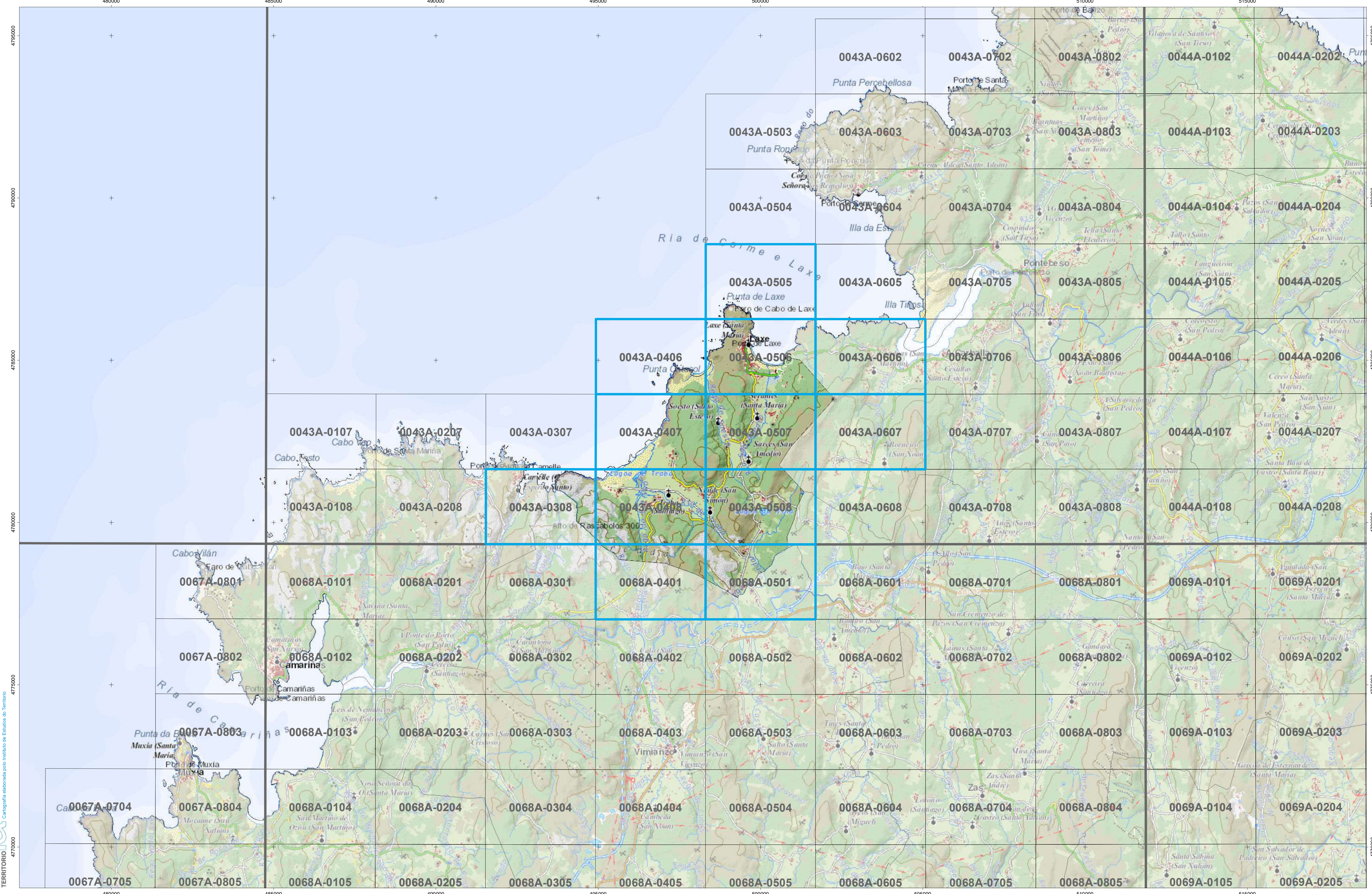
480000 485000 490000 495000 500000

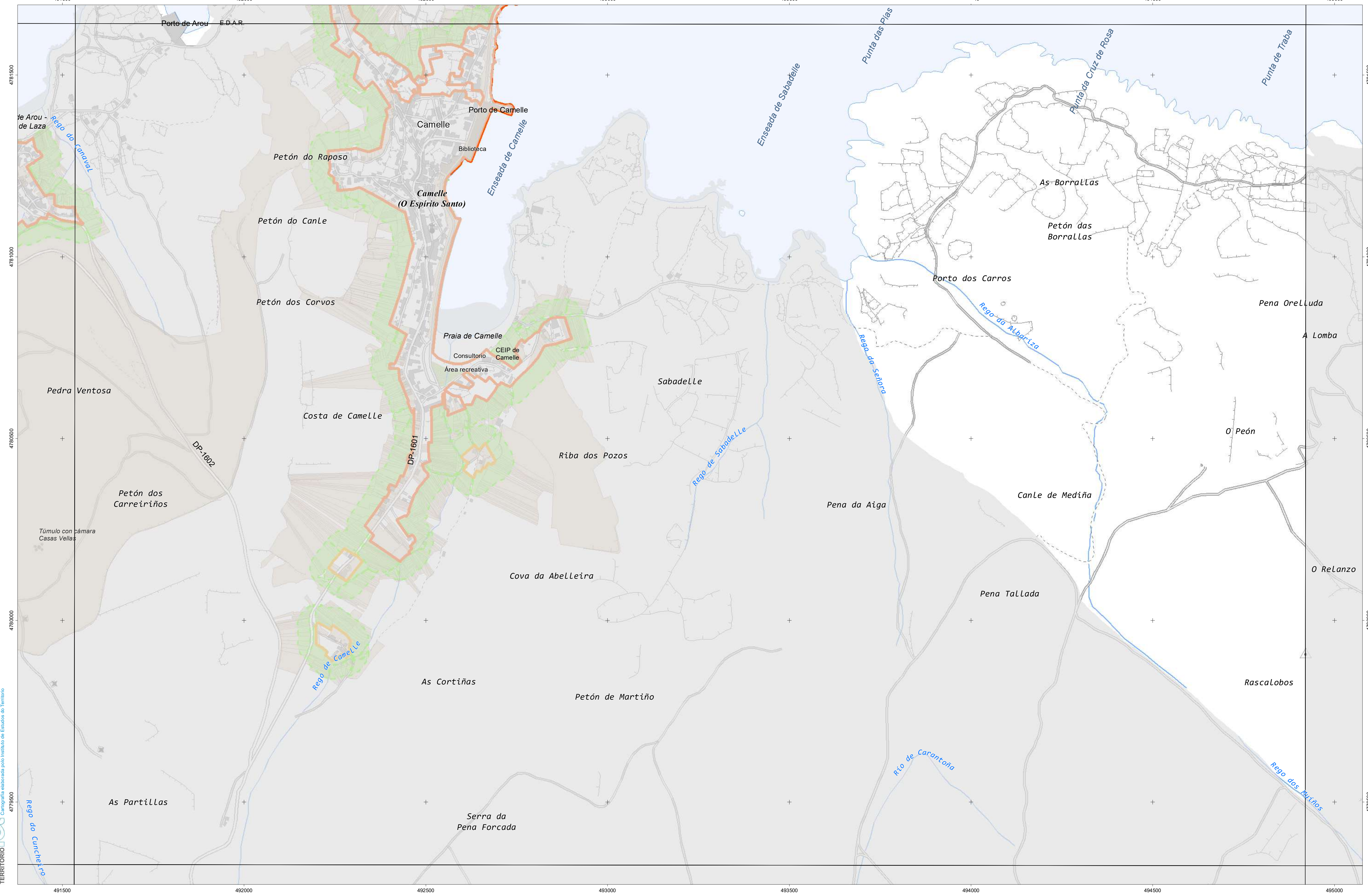
seaga

fegamp

galicia
o bo camiño

Xacobeo 2021

XUNTA
DE GALICIA



CARTOGRAFÍA DAS FAIXAS SECUNDARIAS DE XESTIÓN DE BIOMASA

Parcelas afectadas

Solo de Nucleo Ru

Delimitación Automática

Faixa Protección 50m

Solo Urbano

Delimitación Enviada polo Concejo

A horizontal diagram consisting of two dashed lines. The top line is green and has a small green square at its left end. The bottom line is orange and has a small orange square at its left end. To the right of the orange line, the text "Solo Urbanizable" is written in black.

Solo Urbanizable

Page 1

Parcelas afectadas por faixas de 50 metros entorno a núcleos

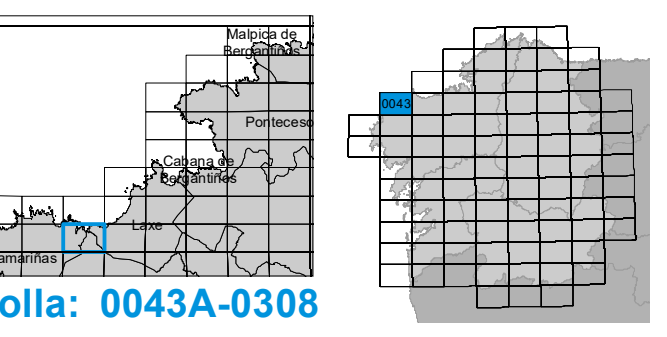
Coordenadas das esquinas da folla				
	UTM ED50 Fuso 29		Xeográficas ETRS89	
	X	Y	LONXITUDE	LATITUDE
1	491660,9	4781856,3	-9:06:15,0	43:11:15,0
2	495046,8	4781853,0	-9:03:45,0	43:11:15,0
3	495045,1	4779539,4	-9:03:45,0	43:10:00,0

4 491658,1 4779542,8 -9:06:15,0 43:10:00,0
Proxección U.T.M. Fuso 29
Elíptode GRS80
Sistema de referencia ETRS89



0 25 50 75 100 125 150 Metros

Folla: 00





Laxe

495000

495500

496000

496500

497000

497500

498000

498500

4786000

+

+

+

+

+

+

4785500

+

+

+

+

+

Punta do Cal do Castro
4785000

4784500

+

+

+

+

+

Punta Carreiroa
4784000

4784000

+

+

+

+

+

Praia de Soesto
4783500

4783500

+

+

+

+

+

Ribeira de Soesto
4783000

Parcelas afectadas

Faixa Protección 50m

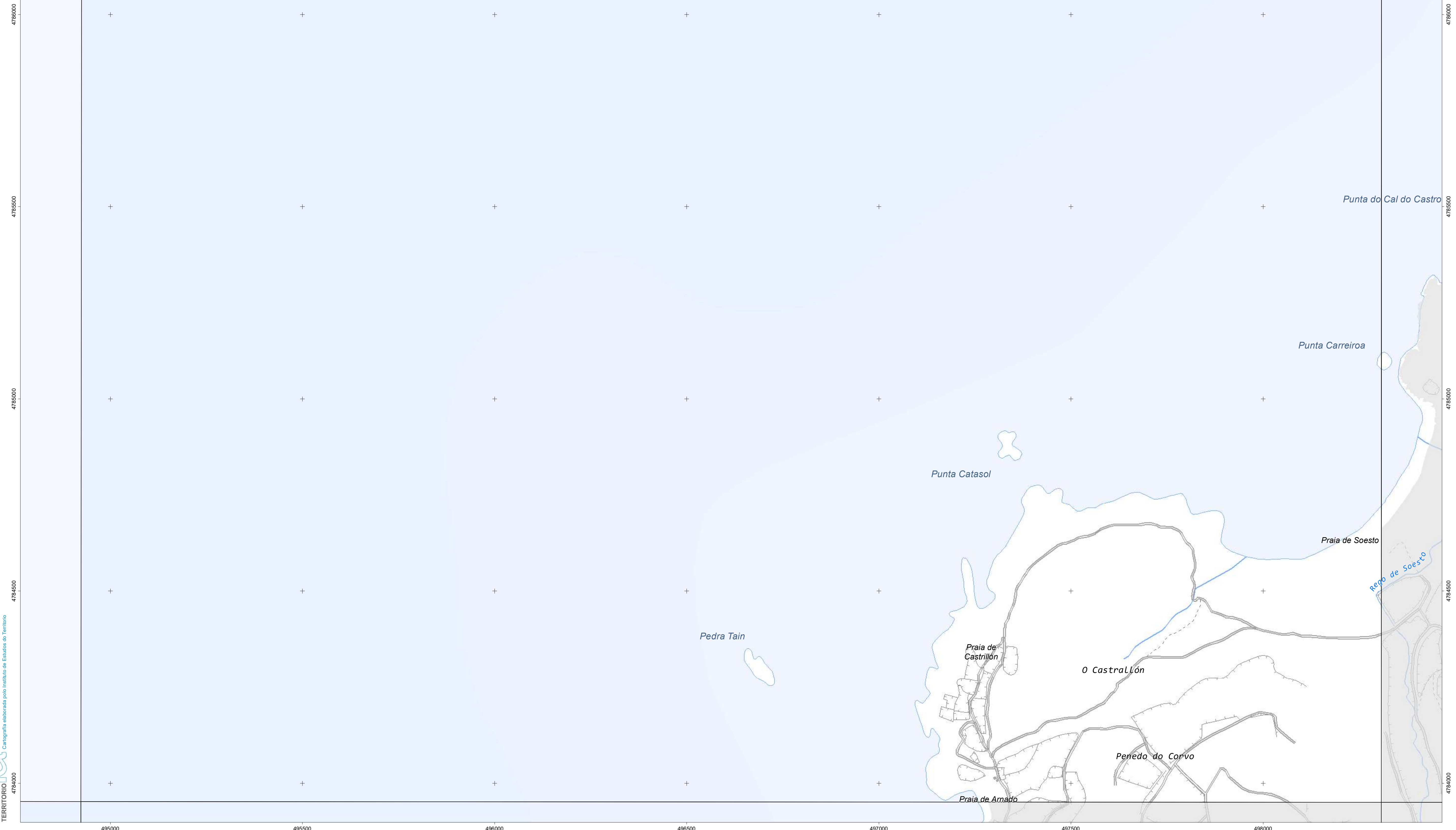
Solo de Nucleo Rural

Delimitación Automática

Solo Urbano

Delimitación Enviada polo Concello

Solo Urbanizable

**Parcelas afectadas por faixas de 50 metros entorno a núcleos**

Coordenadas das esquinas da folha

UTM ED50 Fuso 29

x y

Xesografías ETRS89

LONGITUDE LATITUDE

1 495050.2 4786480,1 -9.0345,0 43.1345,0

2 498433,7 4786478,4 -9.0115,0 43.1345,0

3 498433,2 4784164,9 -9.0115,0 43.1230,0

4 495048,5 4784166,5 -9.0345,0 43.1230,0

Proxección U.T.M. Fuso 29

Elipseide GRS80

Sistema de referencia ETRS89

0 25 50 75 100 125 150 Metros

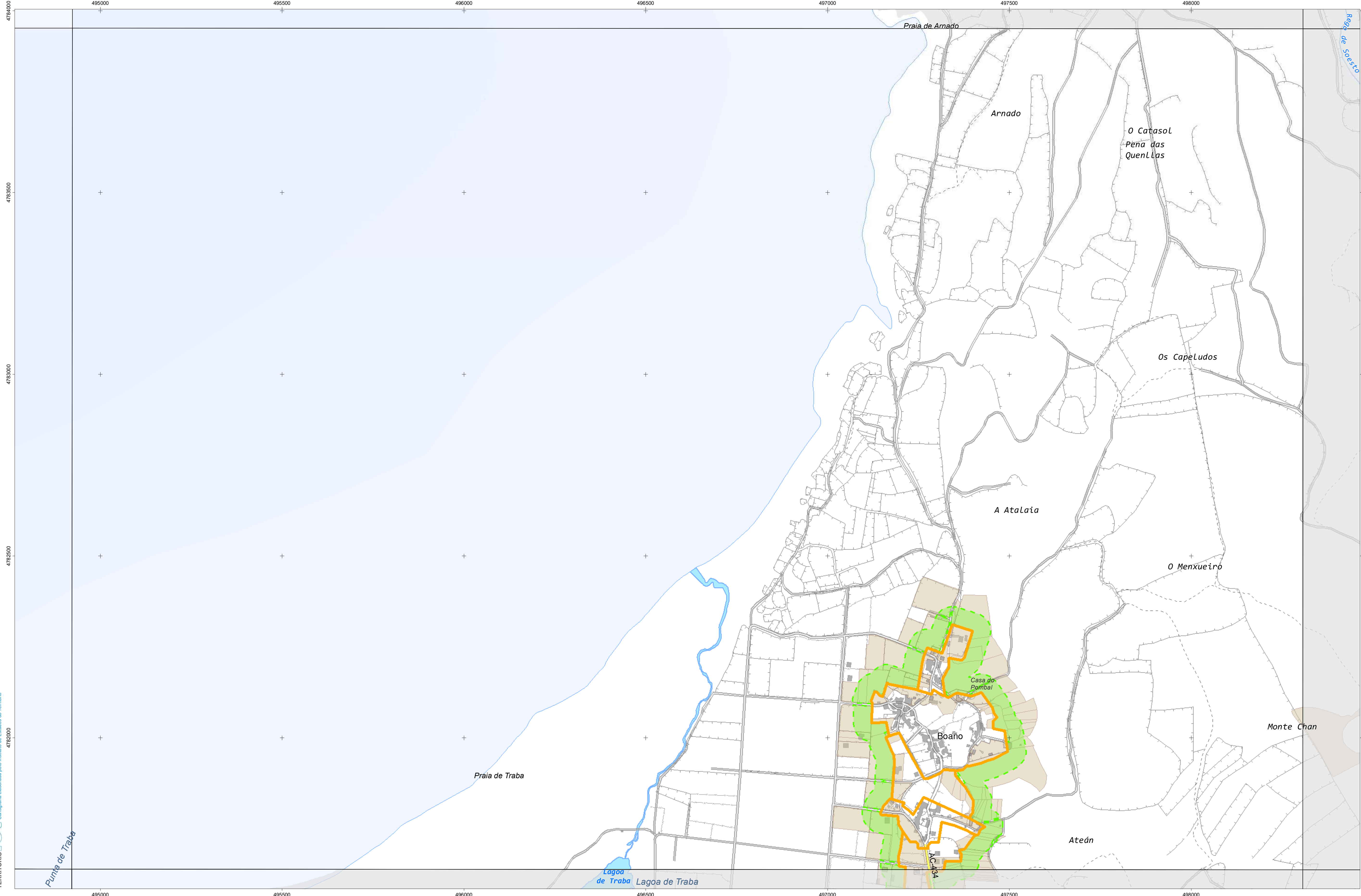
Neste oeste

Portocelo

Castrillón



Laxe



CARTOGRAFÍA DAS FAIXAS SECUNDARIAS DE XESTIÓN DE BIOMASA

- | | | |
|----------------------|----------------------|------------------------------------|
| Parcelas afectadas | Solo de Nucleo Rural | Delimitación Automática |
| Faixa Protección 50m | Solo Urbano | Delimitación Enviada polo Concello |
| | Solo Urbanizable | |

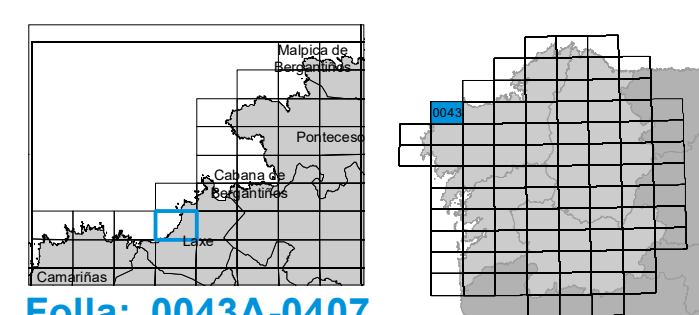


Parcelas afectadas por faixas de 50 metros entorno a núcleos

Coordenadas das esquinas da folla

UTM ED50 Fuso 29
x y
1 495048,5 4784166,5 -9.0345,0 43.12.30,0
2 498433,2 4784164,9 -9.0115,0 43.12.30,0
3 498432,6 4781851,3 -9.0115,0 43.11.15,0
4 495046,8 4781853,0 -9.0345,0 43.11.15,0

Proxección U.T.M. Fuso 29
Elipseide GRS80
Sistema de referencia ETRS89
0 25 50 75 100 125 150 Metros





Laxe

498500

499000

499500

500000



4788500

+

+

+

+

+

+

+

4788500

4788000

+

+

+

+

+

+

+

4788000

4787500

+

+

+

+

+

+

+

4787500

4787000

+

+

+

+

+

+

+

4787000

4786500

+

+

+

+

+

+

+

4786500



CARTOGRAFÍA DAS FAIXAS SECUNDARIAS DE XESTIÓN DE BIOMASA

Parcelas afectadas

Solo de Nucleo Rural

Delimitación Automática

Faixa Protección 50m

Solo Urbano

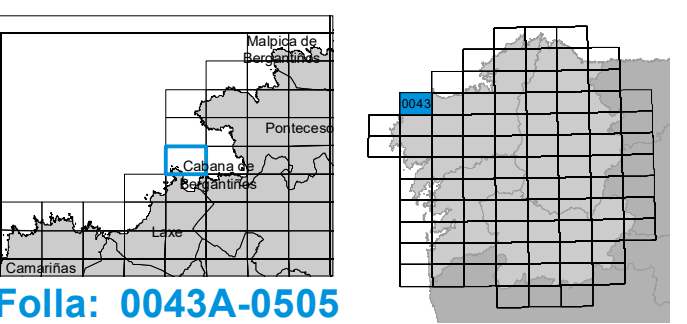
Delimitación Enviada polo Concello

Solo Urbanizable

Parcelas afectadas por faixas de 50 metros entorno a núcleos

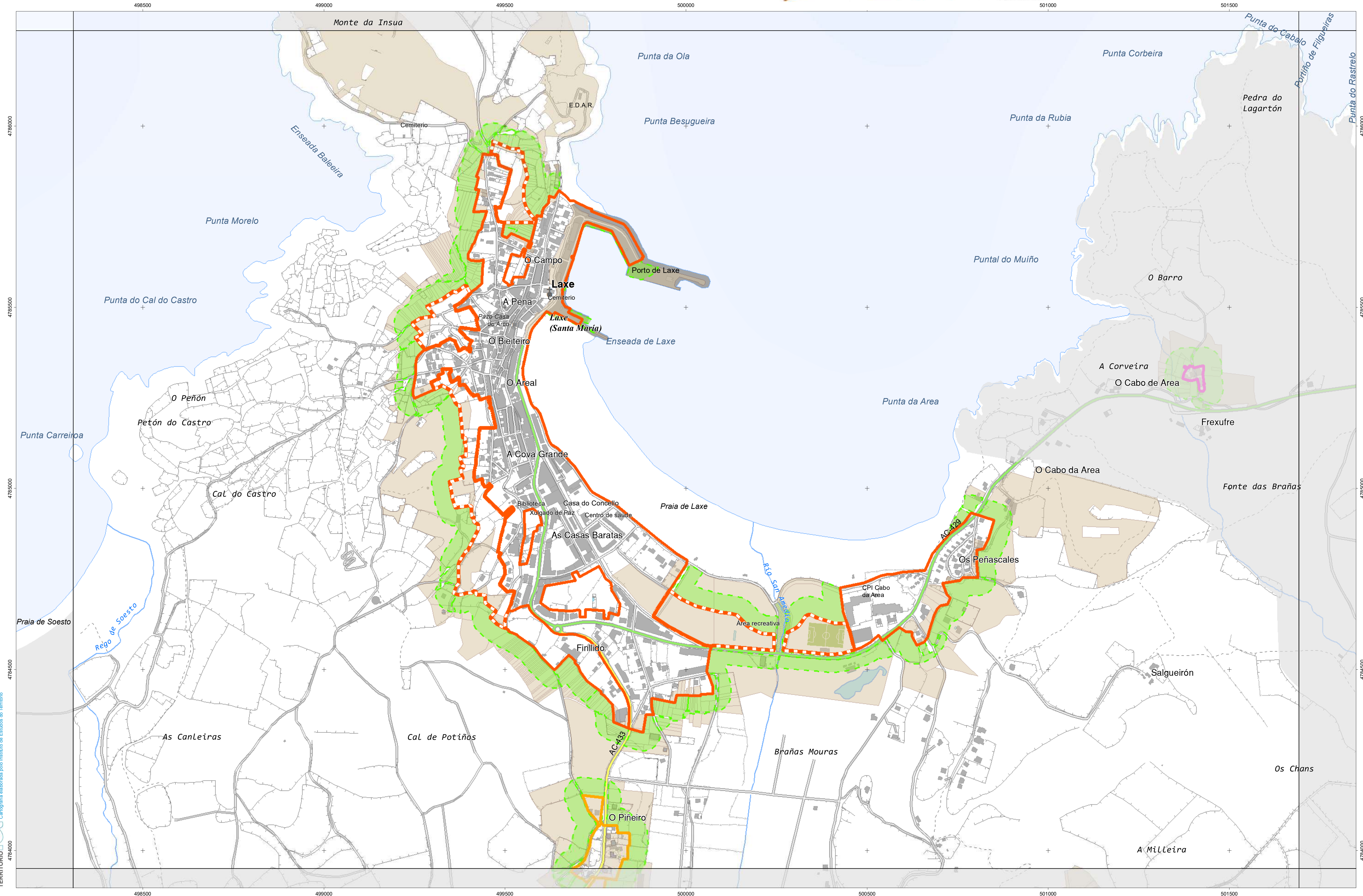
Coordenadas das esquinas da folla

UTM ED50 Fuso 29		Geográficas ETRS89	
X	Y	LONGITUDE	LATITUDE
1 498434,3	4788792,0	-9:01:15,0	43:15:00,0
2 501816,6	4788792,0	-8:58:45,0	43:15:00,0
3 501817,2	4786478,4	-8:58:45,0	43:13:45,0
4 498433,7	4786478,4	-9:01:15,0	43:13:45,0

Proxección U.T.M. Fuso 29
Elipseide GRS80
Sistema de referencia ETRS89
0 25 50 75 100 125 150 Metros



Laxe



seaga

fegamp

galicia
o bo camiño

Xacobeo 2021

XUNTA
DE GALICIA

CARTOGRAFÍA DAS FAIXAS SECUNDARIAS DE XESTIÓN DE BIOMASA

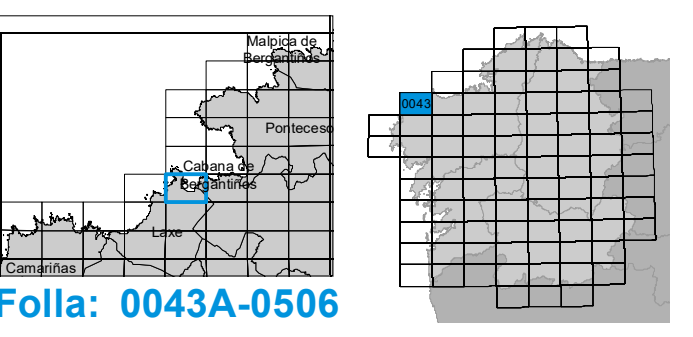
- | | | |
|----------------------|----------------------|------------------------------------|
| Parcelas afectadas | Solo de Nucleo Rural | Delimitación Automática |
| Faixa Protección 50m | Solo Urbano | Delimitación Enviada polo Concello |
| | Solo Urbanizable | |

Parcelas afectadas por faixas de 50 metros entorno a núcleos

Coordenadas das esquinas da folla

UTM ED50 Fuso 29		X	Y	LONGITUD	LATITUDE
1	498433,7	4786478,4		-9:01:15,0	43:13:45,0
2	501817,2	4786478,4		-8:58:45,0	43:13:45,0
3	501817,8	4784164,9		-8:58:45,0	43:12:30,0
4	498433,2	4784164,9		-9:01:15,0	43:12:30,0

Proxección U.T.M. Fuso 29
Elipseide GRS80
Sistema de referencia ETRS89
0 25 50 75 100 125 150 Metros





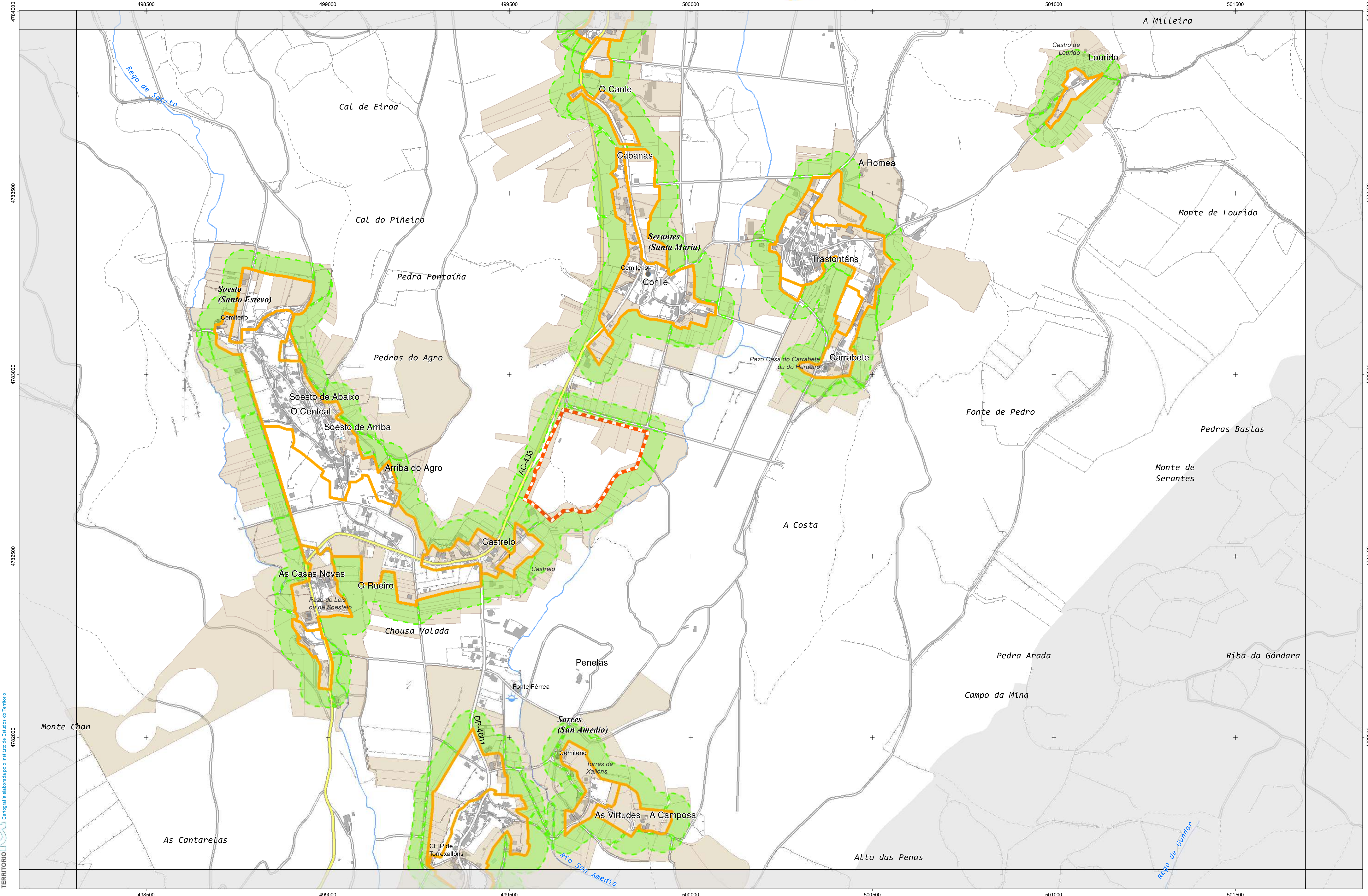
Laxe

seaga

fegamp

galicia
o bo camiño

Xacobeo 2021

XUNTA
DE GALICIA

CARTOGRAFÍA DAS FAIXAS SECUNDARIAS DE XESTIÓN DE BIOMASA

- | | | |
|----------------------|----------------------|------------------------------------|
| Parcelas afectadas | Solo de Nucleo Rural | Delimitación Automática |
| Faixa Protección 50m | Solo Urbano | Delimitación Enviada polo Concello |
| | Solo Urbanizable | |

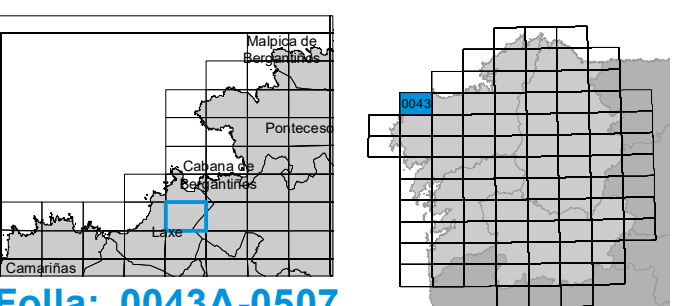
Parcelas afectadas por faixas de 50 metros entorno a núcleos

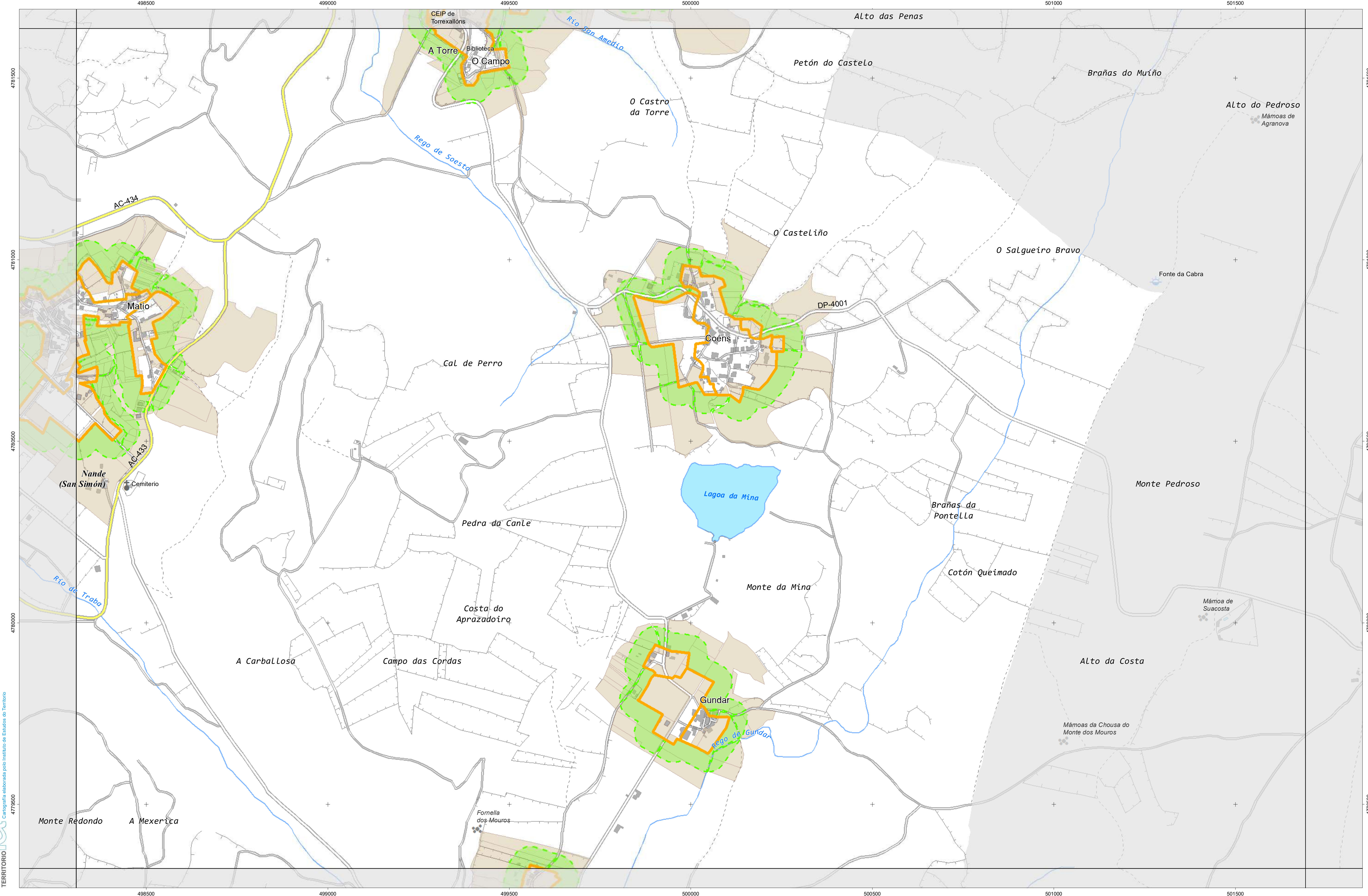
Coordenadas das esquinas da folla

	UTM ED50 Fuso 29	X	Y	Xeográficas ETRS89	LONGITUDE	LATITUDE
1	498433,2	4784164,9			-9:01:15,0	43:12:30,0
2	501817,8	4784164,9			-8:58:45,0	43:12:30,0
3	501818,4	4781851,3			-8:58:45,0	43:11:15,0
4	498432,6	4781851,3			-9:01:15,0	43:11:15,0

Proxección U.T.M. Fuso 29
Elipseide GRS80
Sistema de referencia ETRS89

0 25 50 75 100 125 150 Metros





CARTOGRAFÍA DAS FAIXAS SECUNDARIAS DE XESTIÓN DE BIOMASA

Parcelas afectadas

 Solo de Nucleo Rural

Delimitación Automática

 Faixa Protección 50m

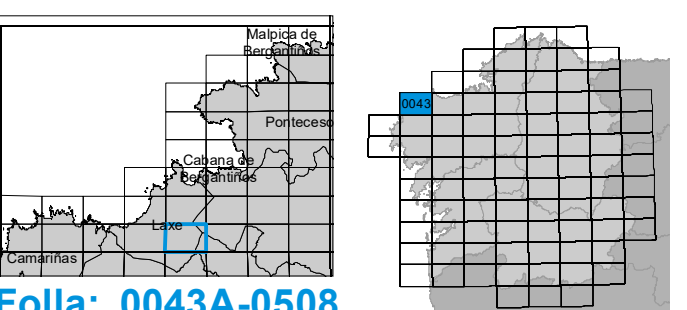
Solo Urbano Delimitación Enviada polo Concello

Solo Urbanizable

Parcelas afectadas por faixas de 50 metros entorno a núcleos

Coordenadas das esquinas da folla				
	UTM ED50 Fuso 29		Xeográficas ETRS89	
	X	Y	LONXITUDE	LATITUDE
1	498432,6	4781851,3	-9:01:15,0	43:11:15,0
2	501818,4	4781851,3	-8:58:45,0	43:11:15,0
3	501819,0	4779537,7	-8:58:45,0	43:10:00,0

4 498432,0 4779537,7 -9:01:15,0 43:10:0
Resumen HTM_Este_09





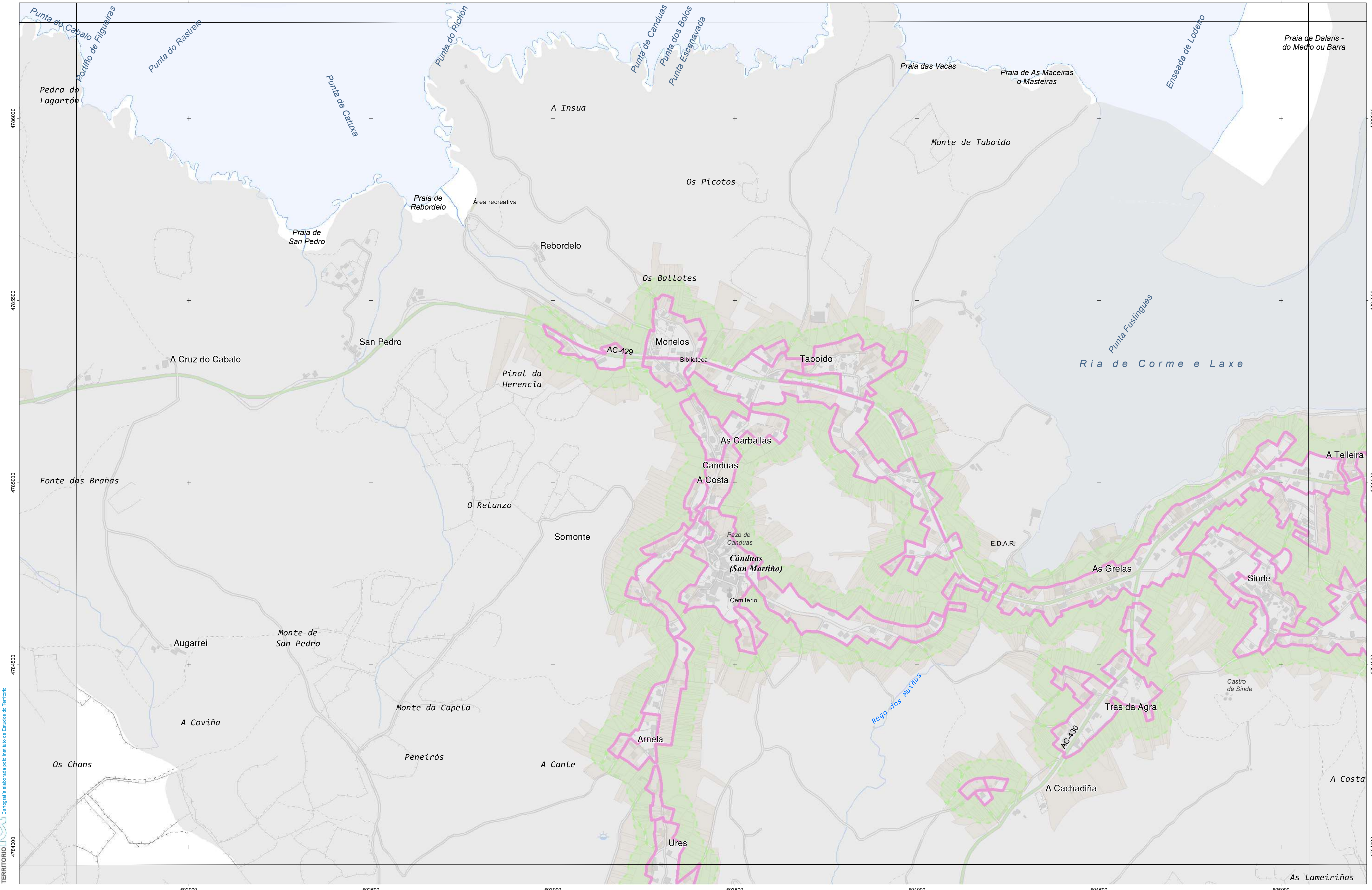
Laxe

seaga

fegamp

galicia
o bo camiño

Xacobeo 2021

XUNTA
DE GALICIA

CARTOGRAFÍA DAS FAIXAS SECUNDARIAS DE XESTIÓN DE BIOMASA

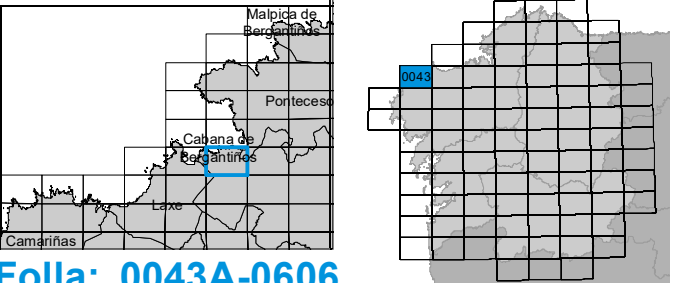
- | | | |
|----------------------|----------------------|------------------------------------|
| Parcelas afectadas | Solo de Nucleo Rural | Delimitación Automática |
| Faixa Protección 50m | Solo Urbano | Delimitación Enviada polo Concello |
| | Solo Urbanizable | |

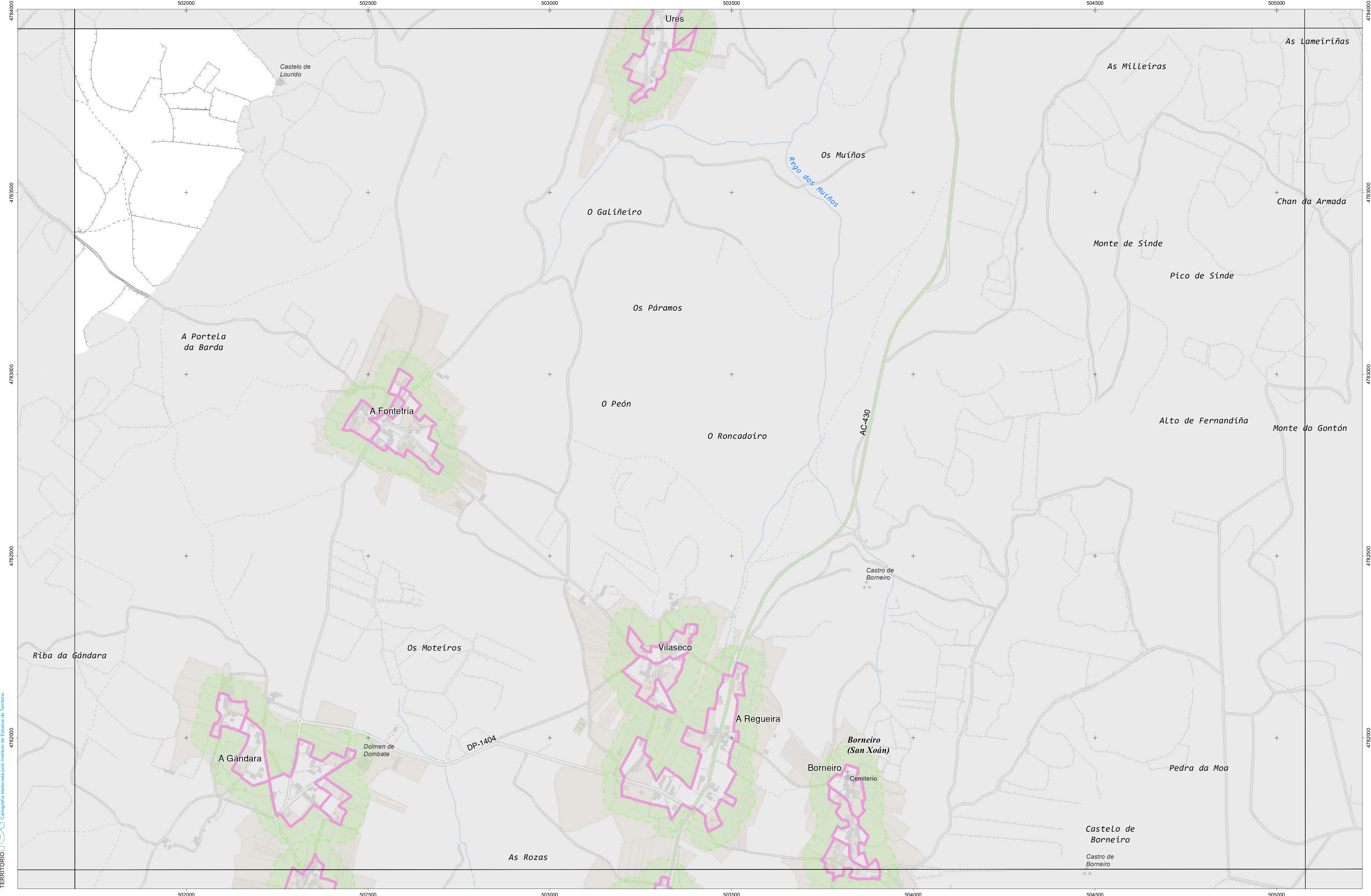
Parcelas afectadas por faixas de 50 metros entorno a núcleos

Coordenadas das esquinas da folla

UTM ED50 Fuso 29		X	Y	Zonográficas ETRS89	LONGITUDE	LATITUDE
1	501817.2	4786478,4	-8.5845,0	43.13:45,0		
2	505200.7	4786480,1	-8.5615,0	43.13:45,0		
3	505202.5	4784166,5	-8.5615,0	43.12:30,0		
4	501817.8	4784164,9	-8.5845,0	43.12:30,0		

Proxección U.T.M. Fuso 29
Elipseide GRS80
Sistema de referencia ETRS89
0 25 50 75 100 125 150 Metros





CARTOGRAFÍA DAS FAIXAS SECUNDARIAS DE XESTIÓN DE BIOMASA

Parcelas afectadas

Solo de Nucleo Rural

Delimitación Automática

Faixa Protección 50m

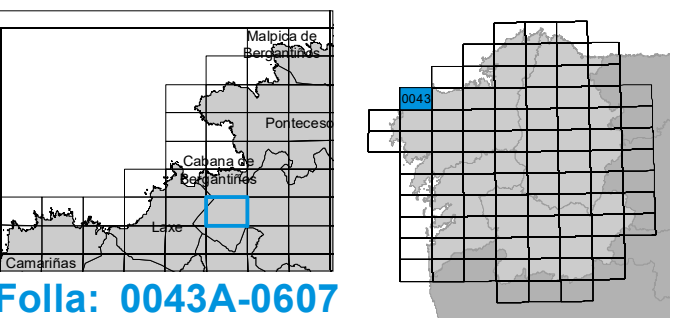
Solo Urbano

Delimitación Enviada polo Concello

Parcelas afectadas por faixas de 50 metros entorno a núcleos				
Coordenadas das esquinas da folla				
	UTM ED50 Fuso 29		Xeográficas ETRS89	
	X	Y	LONXITUDE	LATITUDE
1	501817,8	4784164,9	-8:58:45,0	43:12:30,0
2	505202,5	4784166,5	-8:56:15,0	43:12:30,0
3	505204,2	4781853,0	-8:56:15,0	43:11:15,0
4	501818,4	4781851,3	-8:58:45,0	43:11:15,0

Proxección U.T.M. Fuso 29
Elipsode GRS80







Laxe

seaga

fegamp

galicia
o bo camiño

Xacobeo 2021

XUNTA
DE GALICIA