

Servicio WMS por capas

Lista de Layers

CATASTRO: Conjunto de todas las capas de información.

PARCELA: Parcelas catastrales (solo geometría)

TXTPARCELAS: Rótulo con el código de parcela catastral.

MASA, TXTMASA: Polígonos y manzanas (geometría y rótulo).

SUBPARCE, TXTSUBPARCE: Subparcelas de cultivo.

CONSTRU, TXTCONSTRU: Subparcelas de construcción.

ELEMLIN: Elementos lineales de cartografía.

EJES: Ejes de vías de comunicación.

LIMITES: Límites administrativos, línea de costa y delimitación de suelo urbano.

TEXTOS: Rotulación de la cartografía (nombres de parajes, de calles, etc).

Escalas de visualización:

Las capas de texto asociadas a atributos de capas de parcelario solo son visibles si la layer de la geometría es visible. Por ejemplo no se dibujará el texto de parcela si no se ha activado la capa de parcela.

Umbral de visualización de layers independientes:

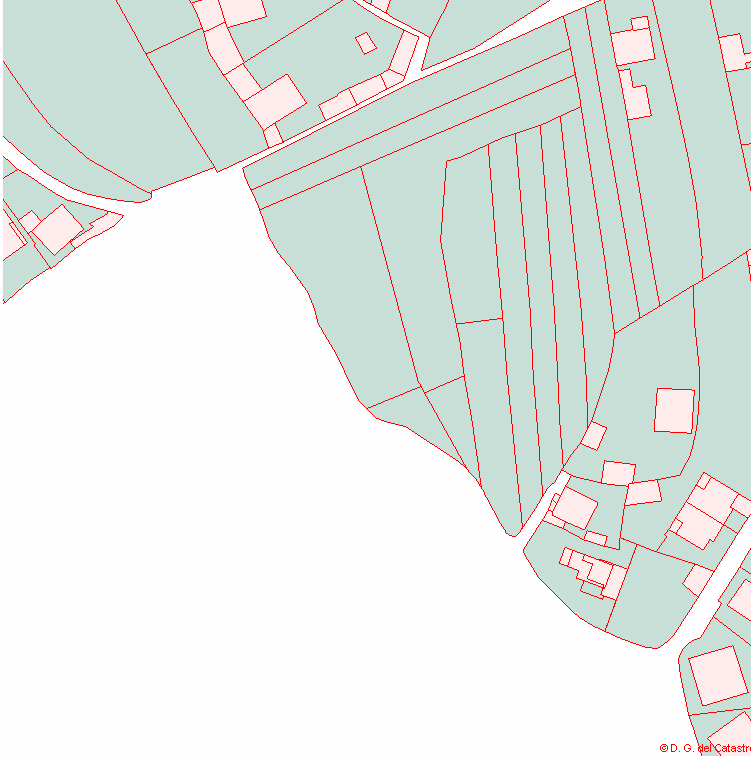
SUBPARCE	escala >1:10.000		
TXTSUBPARCE	escala >1:7.500		
CONSTRU	escala >1:5.000		
TXTCONSTRU	escala >1:2.000		
PARCELA	escala > 1:15.000		
TXTPARCELAS		R	escala> 1:15.000
		U	escala> 1:5.000
		D	escala> 1:10.000
MASA	escala> 1:25.000		
TXTMASA	escala> 1:15.000		
ELEMLIN	escala> 1:5.000		
EJES	escala> 1:25.000		
LIMITES	escala> 1:50.000		
TEXTOS	Nº de policía	escala> 1:2.500	
	Calles	escala> 1:5.000	
	Resto de rótulos	escala> 1:10.000	

Umbrales de visualización de layer CATASTRO:

SUBPARCE	escala> 1:7.500	
TXTSUBPARCE	escala> 1:7.500	
CONSTRU	escala> 1:2.000	
TXTCONSTRU	escala> 1:1.500	
PARCELA	escala> 1:7.500	
TXTPARCELAS		R escala> 1:10.000
		U escala> 1:2.500
		D escala> 1:5.000
MASA	escala> 1:15.000	
TXTMASA	escala> 1:5.000	
ELEMLIN	escala> 1:10.000	
EJES	NO se visualiza	
LIMITES	escala> 1:50.000	
TEXTOS	Nº de policía	escala> 1:1.500
	Calles	escala> 1:3.000
	Resto de rótulos	escala> 1:5.000

<http://ovc.catastro.meh.es/Cartografia/WMS/ServidorWMS.aspx?SERVICE=WMS&SRS=EPSG:23029&REQUEST=GETMAP&bbox=511950,4662900,512150,4663100&width=756&height=756&format=PNG&transparent=No&layers=constru>

CONSTRU



© D. G. del Catastro

<http://ovc.catastro.meh.es/Cartografia/WMS/ServidorWMS.aspx?SERVICE=WMS&SRS=EPSG:23029&REQUEST=GETMAP&bbox=511950,4662900,512150,4663100&width=756&height=756&format=PNG&transparent=No&layers=constru,txtconstru>

TXTCONSTRU

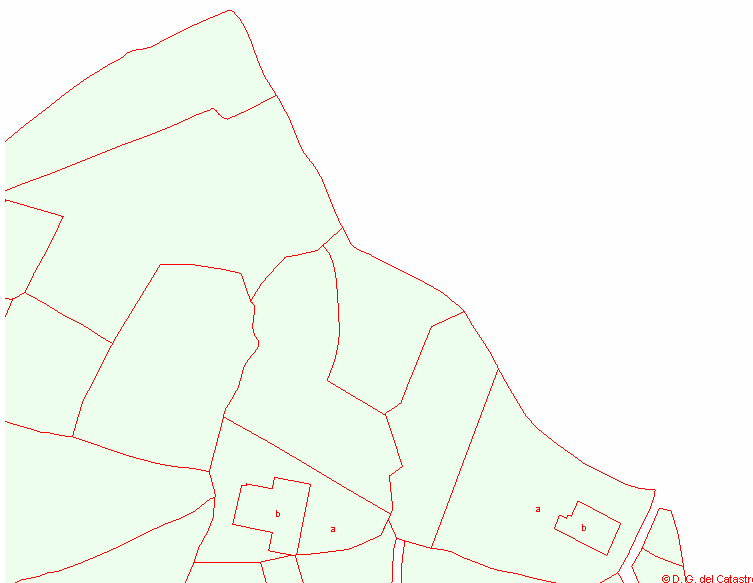


© D. G. del Catastro

<http://ovc.catastro.meh.es/Cartografia/WMS/ServidorWMS.aspx?SERVICE=WMS&SRS=EPSG:23029&REQUEST=GETMAP&bbox=511950,4662900,512150,4663100&width=756&height=756&format=PNG&transparent=No&layers=subparce>
SUPARCE

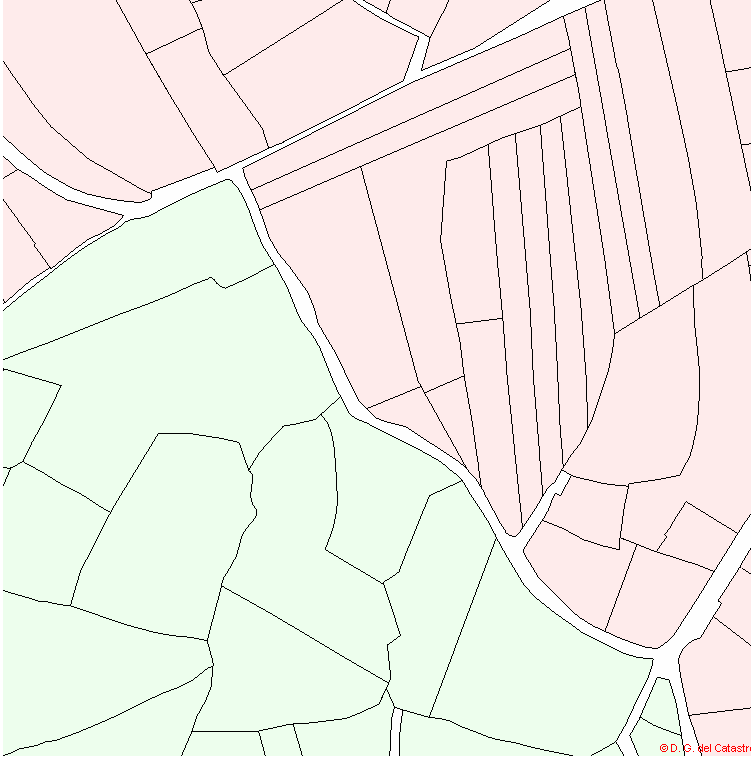


<http://ovc.catastro.meh.es/Cartografia/WMS/ServidorWMS.aspx?SERVICE=WMS&SRS=EPSG:23029&REQUEST=GETMAP&bbox=511950,4662900,512150,4663100&width=756&height=756&format=PNG&transparent=No&layers=subparce,txtsubparce>
TXTSUBPARCE



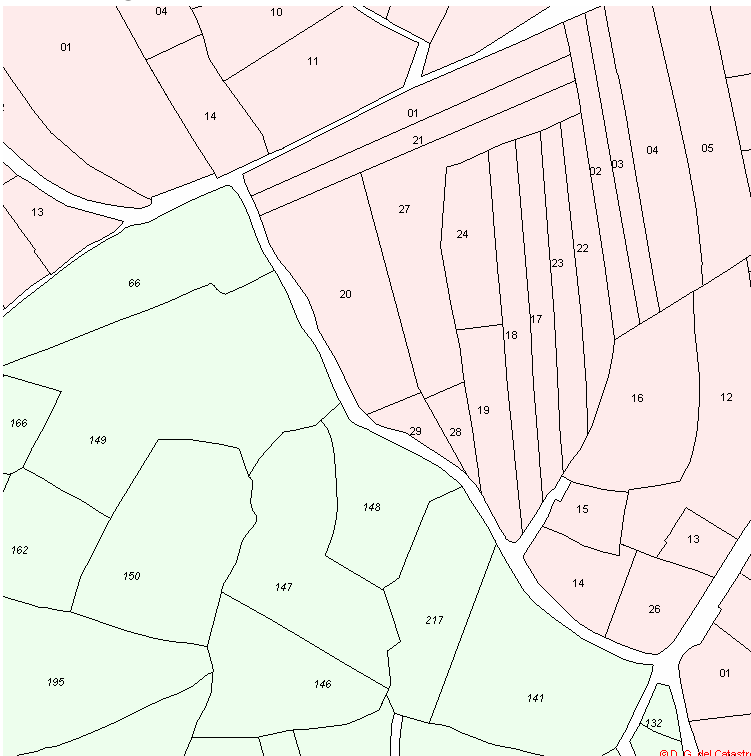
<http://ovc.catastro.meh.es/Cartografia/WMS/ServidorWMS.aspx?SERVICE=WMS&SRS=EPSG:23029&REQUEST=GETMAP&bbox=511950,4662900,512150,4663100&width=756&height=756&format=PNG&transparent=No&layers=parcela>

PARCELA



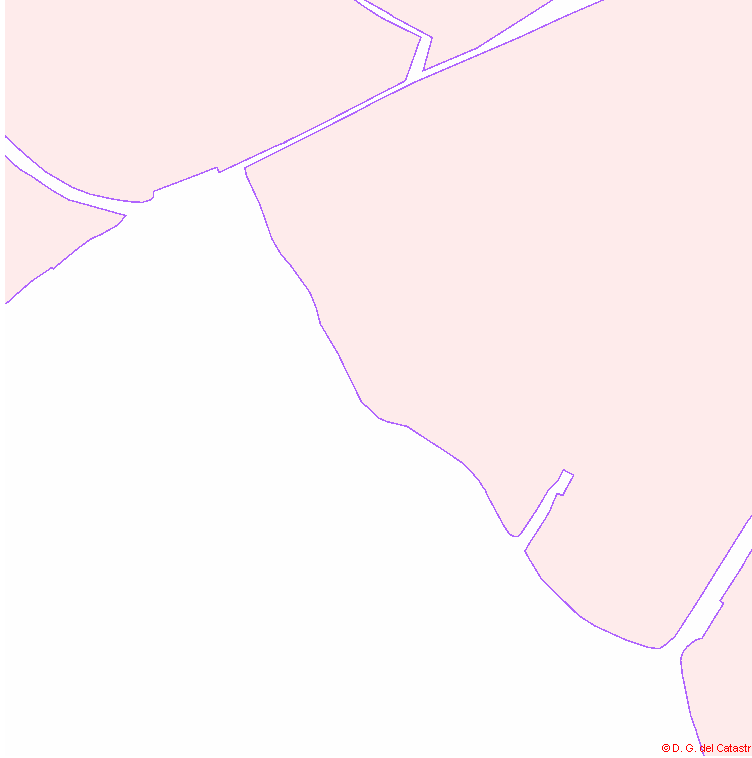
<http://ovc.catastro.meh.es/Cartografia/WMS/ServidorWMS.aspx?SERVICE=WMS&SRS=EPSG:23029&REQUEST=GETMAP&bbox=511950,4662900,512150,4663100&width=756&height=756&format=PNG&transparent=No&layers=parcela,txtparcela>

TXTPARCELA



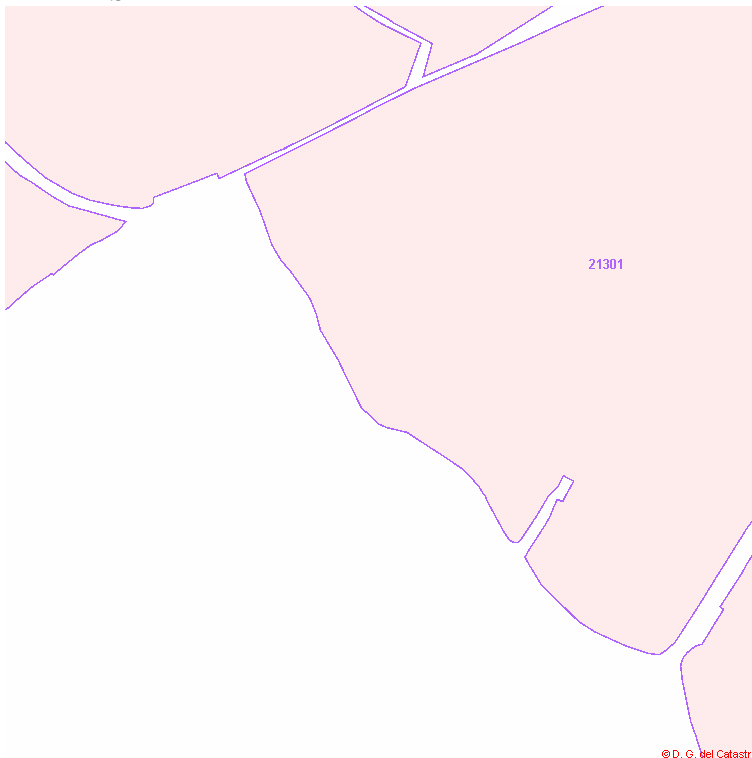
<http://ovc.catastro.meh.es/Cartografia/WMS/ServidorWMS.aspx?SERVICE=WMS&SRS=EPSG:23029&REQUEST=GETMAP&bbox=511950,4662900,512150,4663100&width=756&height=756&format=PNG&transparent=No&layers=masa>

MASA



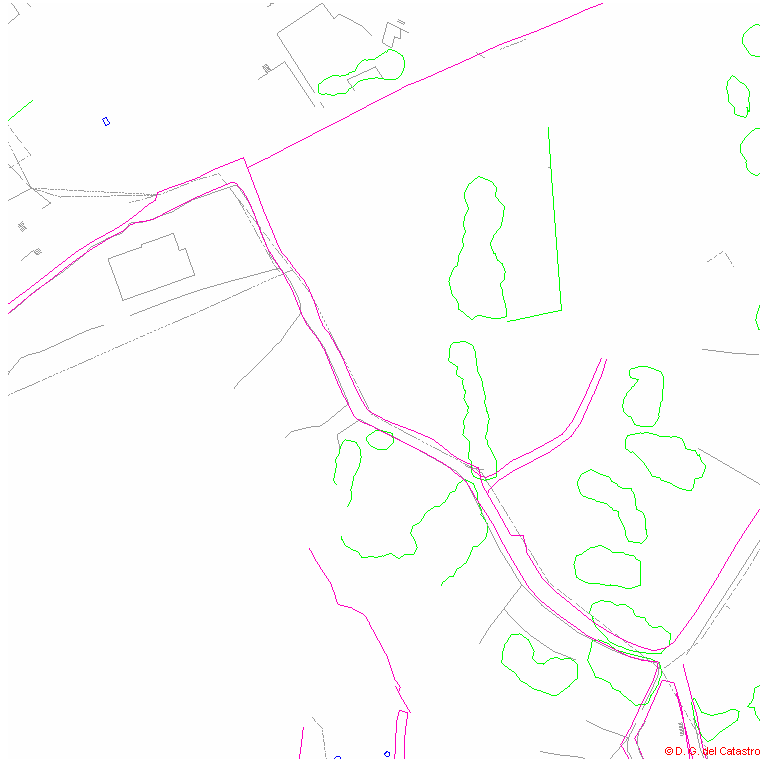
<http://ovc.catastro.meh.es/Cartografia/WMS/ServidorWMS.aspx?SERVICE=WMS&SRS=EPSG:23029&REQUEST=GETMAP&bbox=511950,4662900,512150,4663100&width=756&height=756&format=PNG&transparent=No&layers=masa,txtmasa>

TXTMASA



<http://ovc.catastro.meh.es/Cartografia/WMS/ServidorWMS.aspx?SERVICE=WMS&SRS=EPSG:23029&REQUEST=GETMAP&bbox=511950,4662900,512150,4663100&width=756&height=756&format=PNG&transparent=No&layers=elemclin>

ELEMLIN



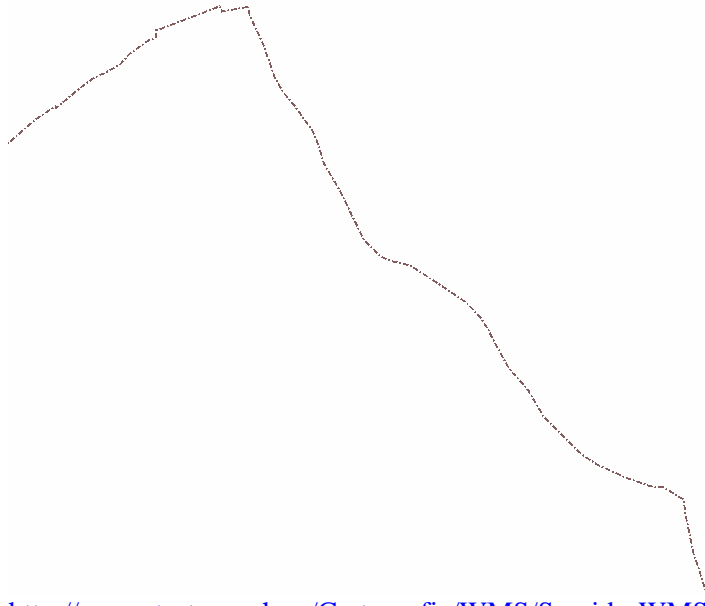
<http://ovc.catastro.meh.es/Cartografia/WMS/ServidorWMS.aspx?SERVICE=WMS&SRS=EPSG:23029&REQUEST=GETMAP&bbox=511950,4662900,512150,4663100&width=756&height=756&format=PNG&transparent=No&layers=ejes>

EJES



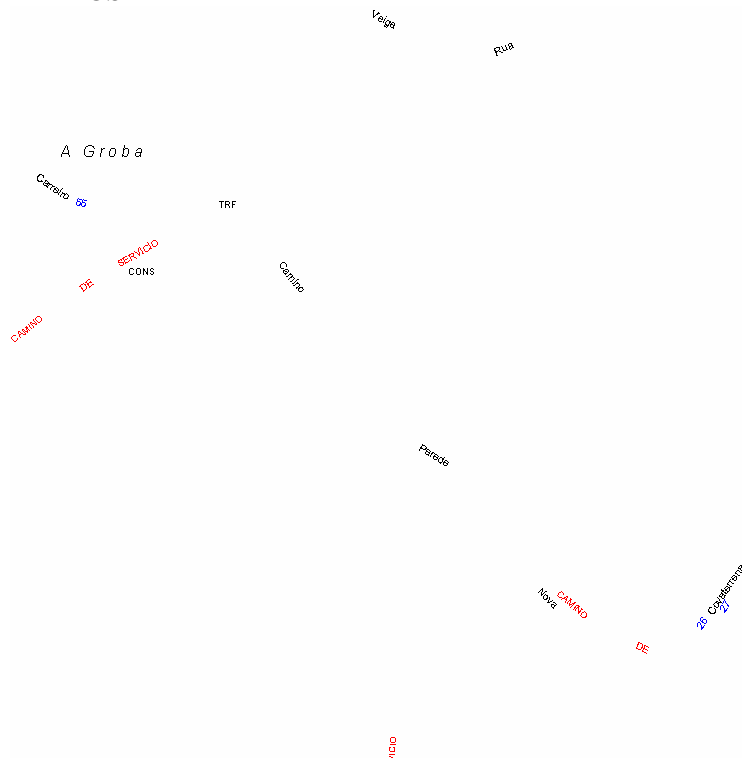
<http://ovc.catastro.meh.es/Cartografia/WMS/ServidorWMS.aspx?SERVICE=WMS&SRS=EPSG:23029&REQUEST=GETMAP&bbox=511950,4662900,512150,4663100&width=756&height=756&format=PNG&transparent=No&layers=limites>

LIMITES



<http://ovc.catastro.meh.es/Cartografia/WMS/ServidorWMS.aspx?SERVICE=WMS&SRS=EPSG:23029&REQUEST=GETMAP&bbox=511950,4662900,512150,4663100&width=756&height=756&format=PNG&transparent=No&layers=textos>

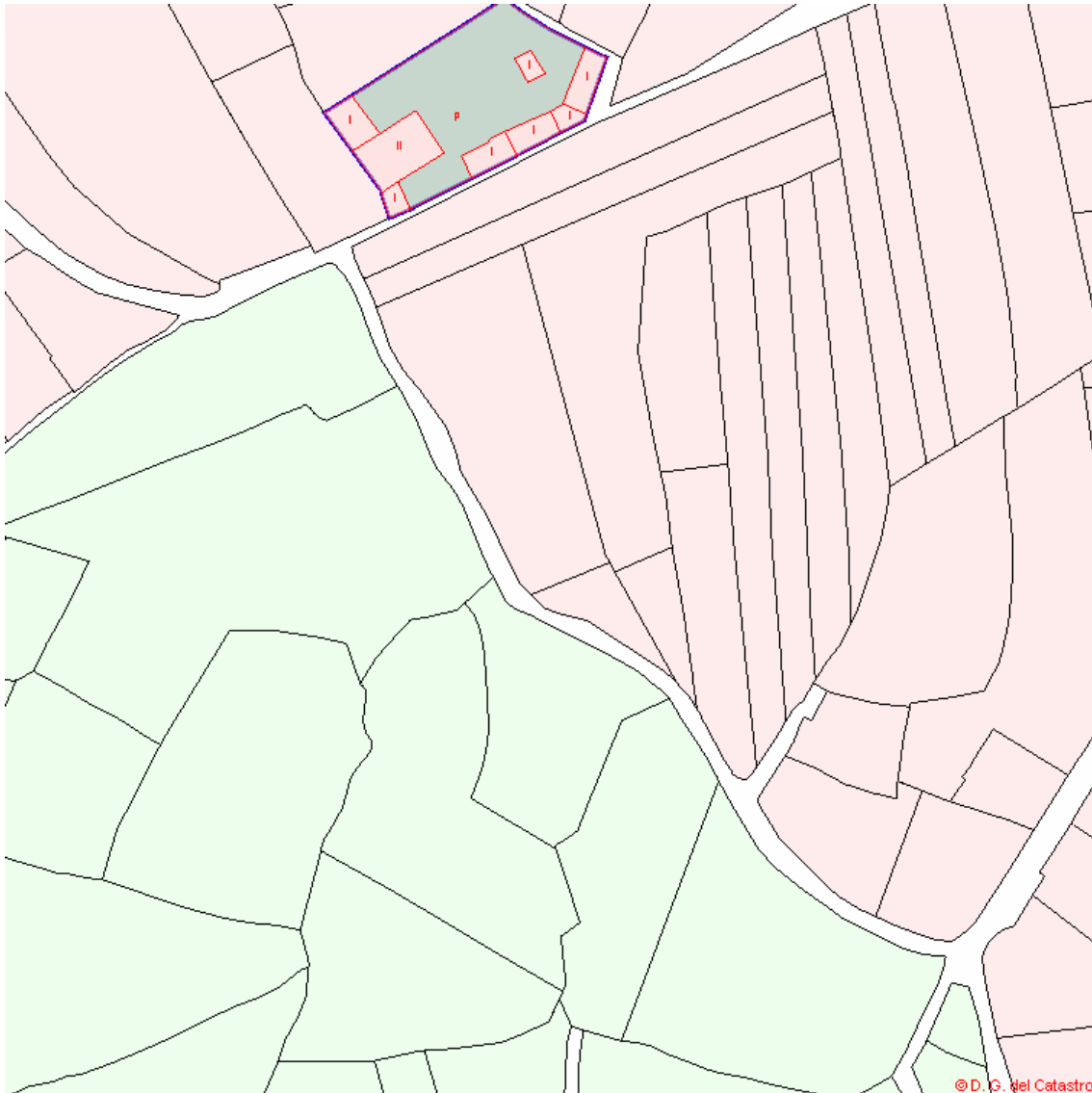
TEXTOS



Parámetro opcional de selección de parcela por Referencia Catastral

refcat=

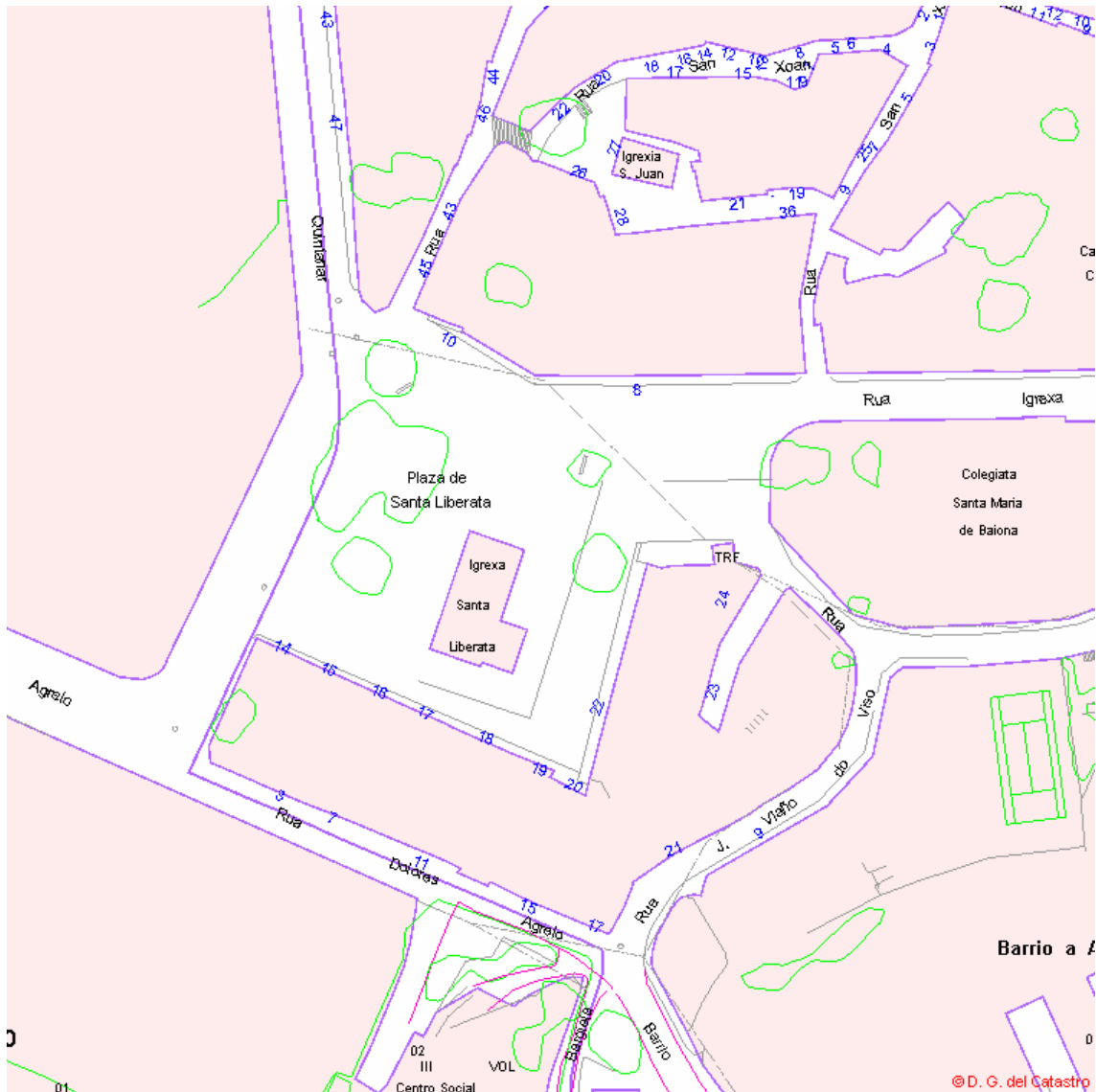
<http://ovc.catastro.meh.es/Cartografia/WMS/ServidorWMS.aspx?SERVICE=WMS&SRS=EPSG:23029&REQUEST=GETMAP&bbox=511950,4662900,512150,4663100&width=756&height=756&format=PNG&transparent=No&layers=parcela&refcat=1931711NG1613S>



EJEMPLOS DE CALLEJERO: Con selección de distintas capas y a diferentes escalas.

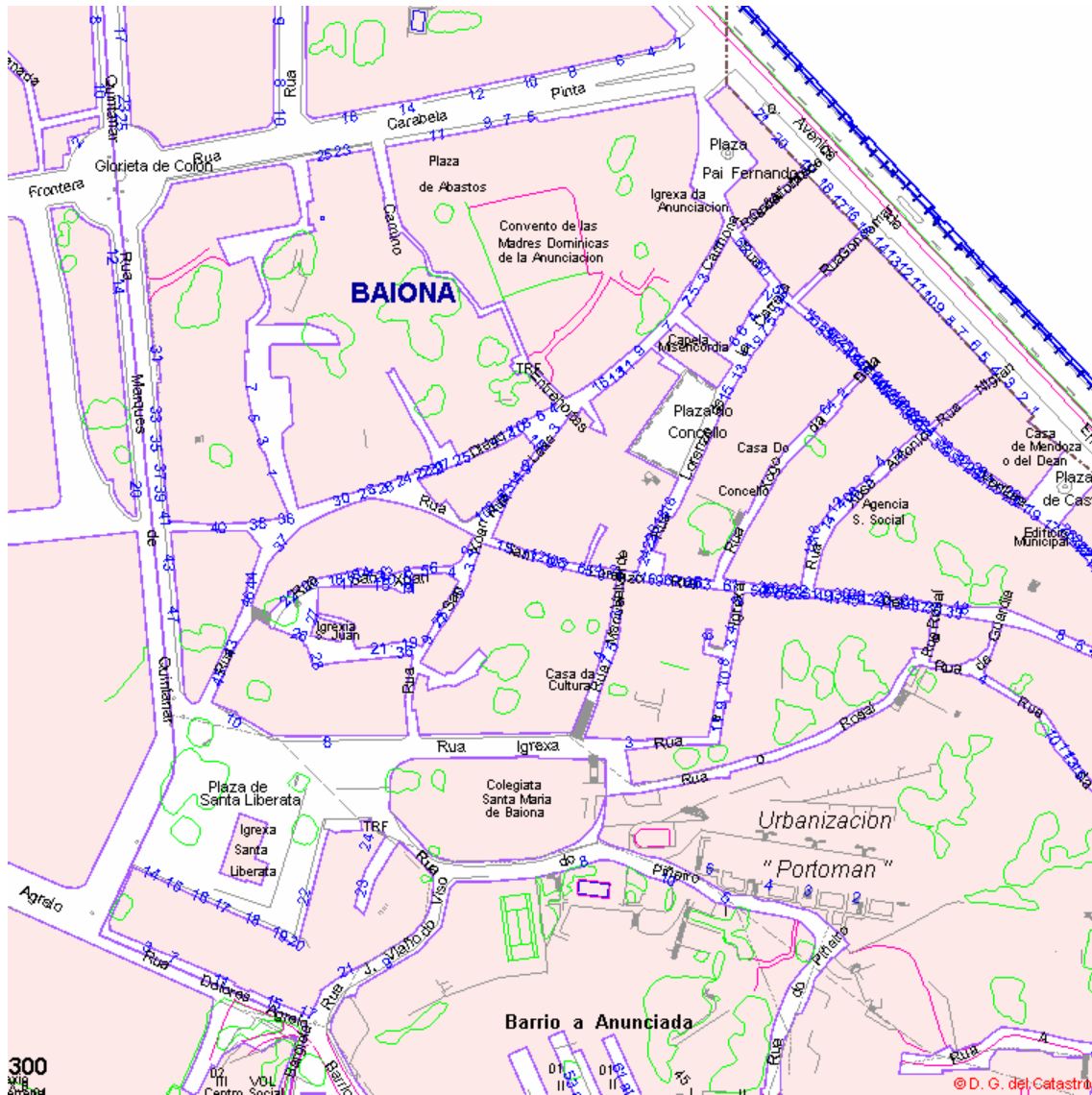
<http://ovc.catastro.meh.es/Cartografia/WMS/ServidorWMS.aspx?SERVICE=WMS&SRS=EPSG:23029&REQUEST=GETMAP&bbox=512300,4663000,512500,4663200&width=756&height=756&format=PNG&transparent=No&layers=masa,textos,elemLin,limites>

1:1000



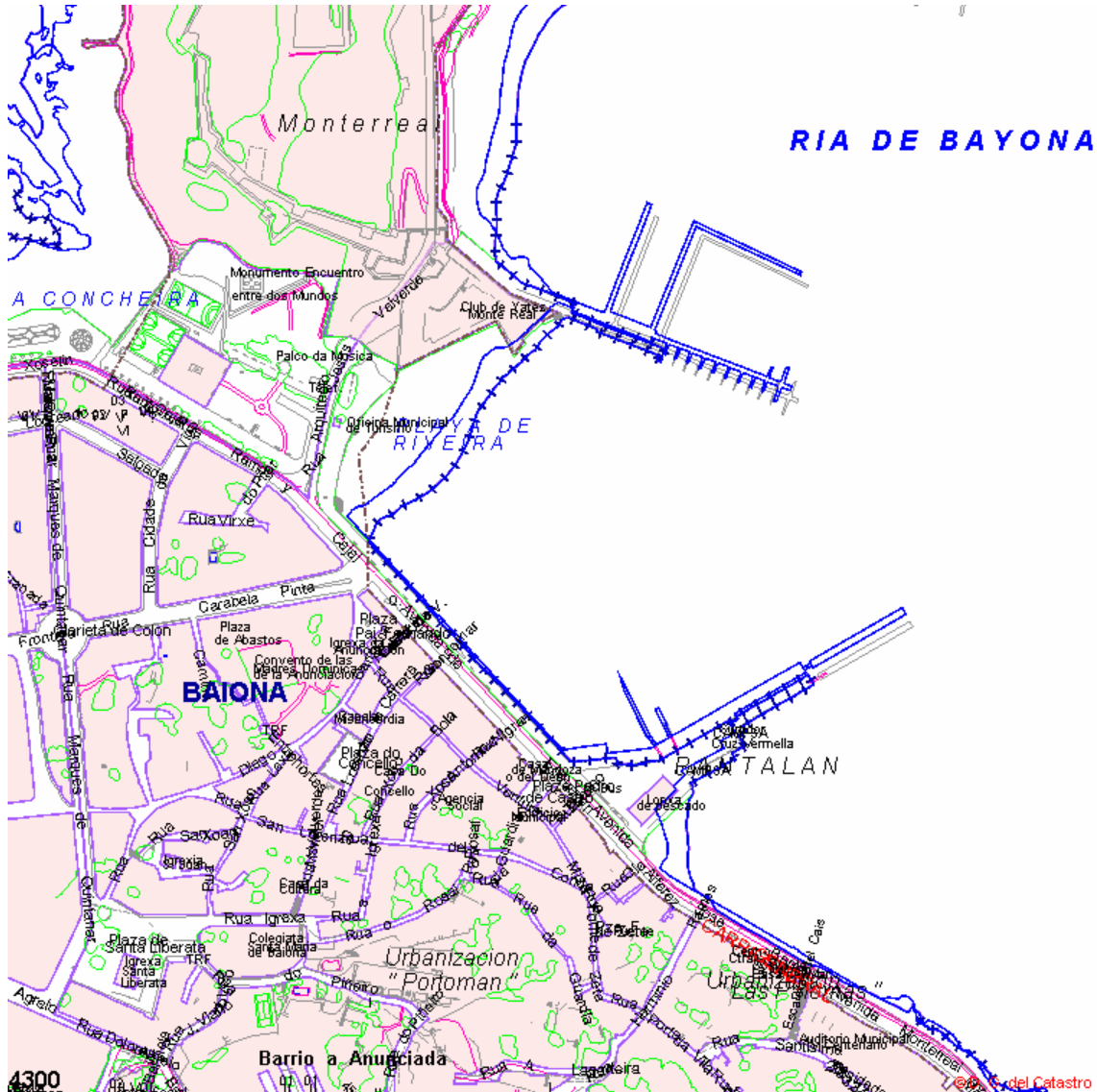
<http://ovc.catastro.meh.es/Cartografia/WMS/ServidorWMS.aspx?SERVICE=WMS&SRS=EPSG:23029&REQUEST=GETMAP&bbox=512300,4663000,512700,4663400&width=756&height=756&format=PNG&transparent=No&layers=masa,textos,elemclin,limites>

1:2000



<http://ovc.catastro.meh.es/Cartografia/WMS/ServidorWMS.aspx?SERVICE=WMS&SRS=EPSG:23029&REQUEST=GETMAP&bbox=512300,4663000,513100,4663800&width=756&height=756&format=PNG&transparent=No&layers=masa,textos,elemlin,limites>

1:4000



<http://ovc.catastro.meh.es/Cartografia/WMS/ServidorWMS.aspx?SERVICE=WMS&SRS=EPSG:23029&REQUEST=GETMAP&bbox=512300,4663000,513300,4664000&width=756&height=756&format=PNG&transparent=No&layers=masa,textos,elemlin,limites>

1:5000



<http://ovc.catastro.meh.es/Cartografia/WMS/ServidorWMS.aspx?SERVICE=WMS&SRS=EPSG:23029&REQUEST=GETMAP&bbox=512300,4663000,513300,4664000&width=756&height=756&format=PNG&transparent=No&layers=CONSTRU,textos,elemclin,limites>

1:5000 con CONSTRU

