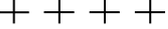
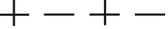


## MODELO DE CAPAS CAD 500

CONTENIDO FICHERO DWG DE CARTOGRAFÍA	CAPA	TIPO	2D/3D	BLOQUE/FUENTE/ TIPO LÍNEA	REPRESENTACIÓN GRÁFICA	TAMAÑO	COLOR
<b>Altimetría.....(23 capas)</b>							
Vértice Topográfico	B1011	Punto	3D	B1011			44
Vértice Topográfico	B1012	Texto	2D	Arial		10 mm	44
Vértice geodésico 4°	B1013	Punto	3D	B1013			44
Vértice geodésico 4°	B1018	Texto	2D	Arial		10 mm	44
Punto de apoyo	B1014	Punto	3D	B1014			44
Punto de apoyo	B1019	Texto	2D	Arial		10 mm	44
Punto nivelación n.a.p.	B1020	Punto	3D	B1020			44
Punto nivelación n.a.p.	B1029	Texto	2D	Arial		10 mm	44
Cota de altimetría de puntos del relleno	B1030	Punto	3D	B1030			44
Cota de altimetría de puntos del relleno	B1037	Texto	2D	Arial		7,5 mm	44
Mojón de finca	B1033	Punto	3D	B1033			7
Mojón de finca	B1034	Texto	2D	Arial		7,5 mm	7
Cota de alero	B1035	Punto	3D	B1035			44
Cota de alero	B1038	Texto	2D	Arial		7,5 mm	44
Cota de portal	B1036	Punto	3D	B1036			7
Cota de portal	B1040	Texto	2D	Arial		7,5 mm	7
Mojón de término municipal	B1133	Punto	3D	B1133			7
Mojón de término municipal	B1039	Texto	2D	Arial		10 mm	7
Texto cota curva de nivel	B3010	Texto	2D	Arial		10 mm	44
Curva de nivel maestra cada 5 mt.	B9014	Pline	3D				44
Curva de nivel auxiliar cada 1 mt	B9017	Pline	3D				44
Mojón kilométrico	B1070	Punto	3D	B1070			7
Mojón kilométrico (Texto 2D)	B1071	Texto	2D	Arial		10 mm	7
<b>Toponimia .....(4 capas)</b>							
Texto de calle	B4010	Texto	2D	Arial		10 mm	7
Texto de portal	B4020	Texto	2D	Arial		7,5 mm	7
Topónimo zona-lugar	B4050	Texto	2D	Arial		12,5 mm	7
Nombre de barrio	B4080	Texto	2D	Arial		15 mm	7

**MODELO DE CAPAS CAD 500**

Tapias y alambradas.....(10 capas)							
Línea de tapia/muro	B9051	Pline	2D				1
Muro de contención	B9053	Pline	2D				1
Cierre metálico	B9052	Pline	2D				1
Línea de alambrada	B9054	Pline	2D				1
Línea borde complejo deportivo	B9055	Pline	2D				1
Cabeza de escarpe	B9070	Pline	2D				40
Pie de escarpe	B9071	Pline	2D				40
Cabeza de Escollera	B9080	Pline	2D				40
Pie de Escollera	B9081	Pline	2D				40
Relleno de Escollera	B9082	Hatch	2D	HONEY			40
Edificación.....(13 capas)							
Alturas de edificio	B3040	Texto	2D	Arial		7,5 mm	7
Identificación de patio	B3050	Texto	2D	Arial		7,5 mm	7
Nombre de edificio	B4060	Texto	2D	Arial		10 mm	7
Edificios y patios	B6020	Pline	2D				1
Instalación agrícola (invernadero)	B6024	Pline	2D				1
Chabolas	B6025	Pline	2D				1
Edificios auxiliares	B6026	Pline	2D				1
Instalaciones industriales	B6027	Pline	2D				252
Medianeras	B6030	Pline	2D				1
Cubiertas	B6031	Pline	2D				1
Edificios en ruinas	B6080	Pline	2D				1
Edificios en construcción	B6083	Pline	2D				1
Alineación soportales, porches y columnas de edificios	B6095	Pline	2D				1
Límites administrativos.....(5 capas)							
Nombre de provincia	B4140	Texto	2D	Arial		27,5 mm	7
Nombre de municipio	B4150	Texto	2D	Arial		25 mm	7
Límite autonómico	B9130	Pline	2D				7
Límite provincial	B9140	Pline	2D				7
Límite municipal	B9150	Pline	2D				7

**MODELO DE CAPAS CAD 500**

<b>Carreteras y ferrocarriles.....(13 capas)</b>							
Textos de red viaria	B4410	Texto	2D	Arial		10 mm	7
Aceras, escaleras y vados	B9040	Pline	2D				6
Puente	B9410	Pline	2D				6
Pasos inferiores/bajo tablero de puentes	B9421	Pline	2D				6
Línea de autopista/autovía (borde de asfalto)	B9431	Pline	2D				6
Línea de carretera (borde de asfalto)	B9432	Pline	2D				6
Barandilla	B9455	Pline	2D				181
Quitamiendos (bionda)	B9456	Pline	2D				181
Cunetas y drenajes (eje o fondo)	B9457	Pline	2D				4
Textos de ferrocarril	B4510	Texto	2D	Arial		10 mm	7
Ferrocarril (carriles)	B9510	Pline	2D				7
Explanada	B9434	Pline	2D				7
Línea de carril bici	B9435	Pline	2D				8
<b>Caminos, sendas y suelo rústico..... (8 capas)</b>							
Nombre de camino	B4610	Texto	2D	Arial		10 mm	7
Suelo rústico	B4630	Texto	2D	Arial		10 mm	3
Nombre de vertedero	B4651	Texto	2D	Arial		12,5 mm	7
Nombre de parque comarcal	B4652	Texto	2D	Arial		15 mm	7
Línea de camino (borde)	B9610	Pline	2D				6
Línea de senda (borde)	B9640	Pline	2D				6
Línea de masa forestal	B9650	Pline	2D				3
Línea de lindes naturales, jardines y setos	B9663	Pline	2D				3

## MODELO DE CAPAS CAD 500

Mobiliario urbano.....(40 capas)							
Arboles	B1715	Punto	3D	B1715			3
Poste de hormigón (0,4)	B1720	Punto	3D	B1720			7
Poste de madera (0,4)	B1721	Punto	3D	B1721			7
Parada de taxi	B1722	Punto	3D	B1722			7
Fuente	B1730	Punto	3D	B1730			7
Panel de información, señalización vertical	B1731	Punto	3D	B1731/B9731			7
Panel de información, señalización vertical	B9731	Pline	2D	_____			7
Parking (entrada)	B1740	Punto	3D	B1740			7
Surtidor gasolina	B1750	Punto	3D	B1750			7
Monumento	B1760	Punto	3D	B1760			7
Antena de radio	B1770	Punto	3D	B1770			7
Repetidor	B1771	Punto	3D	B1771			7
Arquetas	B4701	Texto	3D	Arial	*E,P,T,G	4 mm	7
Arquetas	B9701	Pline	2D	_____			7
Registro agua	B2715	Punto	3D	B2715			7
Boca de riego	B2716	Punto	3D	B2716			7
Hidrantes	B2717	Punto	3D	B2717			7
Sumidero de rejilla y buzón	B2718	Punto	3D	B2718/B9718			7
Sumidero de rejilla y buzón	B9718	Pline	2D	_____			7
Farola	B2726	Punto	3D	B2926/B9726			7
Farola	B9726	Pline	2D	_____			7
Semáforo	B2728	Punto	3D	B2728			7
Registro alcantarillado	B2735	Punto	3D	B2735			7
Buzón correos (redondo)	B2755	Punto	3D	B2755			7
Buzón correos (rectangular)	B2756	Punto	3D	B2756			7
Cabina teléfonos	B2765	Punto	3D	B2765			7
Cabina teléfonos	B9765	Pline	2D	_____			7
Cabina once	B2766	Punto	3D	B2766			7
Cabina once	B9766	Pline	2D	_____			7
Kiosko	B2767	Punto	3D	B2767			7
Kiosko	B9767	Pline	2D	_____			7
Bancos mobiliario urbano	B2775	Punto	3D	B2775/B9775			7
Bancos mobiliario urbano	B9775	Pline	2D	_____			7

**MODELO DE CAPAS CAD 500**

Marquesina de autobús	B2797	Punto	3D	B2797			7
Marquesina de autobús	B9798	Pline	2D	—————			7
Textos mobiliario urbano	B4785	Texto	2D	Arial		7,5 mm	7
Alcorque cuadrado/redondo (borde)	B9785	Pline	2D	—————			7
Paso de peatones (borde)	B9795	Pline	2D	—————			7
Señalización horizontal	B9796	Pline	2D	—————			7
Mobiliario urbano (otros)	B9797	Pline	2D	—————			7
<b>Conducciones ..... (8 capas)</b>							
Torre metálica (varias formas)	B9845	Pline	2D	—————			
Texto de red eléctrica	B4810	Texto	2D	Arial		10 mm	7
Texto de estación transformadora	B4811	Texto	2D	Arial		15 mm	7
Transformador	B9810	Pline	2D	—————			7
Línea de alta tensión	B9820	Pline	2D	-xxx-xxx-			7
Línea de baja tensión	B9840	Pline	2D	- xx - xx -			7
Línea telefónica	B9850	Pline	2D	- x - x -			7
Línea de gas	B9880	Pline	2D	—————			43
<b>Ríos y arroyos ..... (12 capas)</b>							
Nombre de mar y embalses	B4920	Texto	2D	Arial		25 mm	
Nombre de ríos y arroyos	B4930	Texto	2D	Arial		10 mm	4
Depósito de agua	B9931	Pline	2D	—————			4
Depósito de fuel	B9932	Pline	2D	—————			7
Línea de costa	B9950	Pline	2D	—————			5
Línea de embalses y lagos	B9951	Pline	2D	—————			5
Línea de presas	B9952	Pline	2D	—————			4
Línea de ríos (borde) pié fondo- agua	B9960	Pline	2D	—————			4
Línea de arroyos (borde o eje)	B9970	Pline	2D	- - - - -			4
Línea de canales (borde)	B9980	Pline	2D	—————			4
Línea de pozos y piscinas	B9990	Pline	2D	—————			4
Tubería (diversas conducciones)	B9995	Pline	2D	—————			4
<b>Otros servicios ..... (7 capas)</b>							
Texto de báscula	B4915	Texto	2D	Arial		10 mm	
Línea contorno de aeropuerto	B9915	Pline	2D	—————			1
Línea de espigón portuario	B9926	Pline	2D	—————			7
Línea de pantalán	B9925	Pline	2D	—————			7
Línea de andén (varios tipos)	B9927	Pline	2D	—————			2
Línea de contorno de báscula	B9928	Pline	2D	—————			1

MODELO DE CAPAS CAD 500

Línea de elemento construido	B9929	Pline	2D	—————			7
------------------------------	-------	-------	----	-------	--	--	---