

# SIMBOLOGÍA



## Tema: 01 Divisiones Administrativas

### Grupo Homogéneo 01 Municipio

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rell
1001	Límite de municipio. Lineal	Ls	MDT	Línea	1001	100	0	2				0	0	I/A		LIMUNI	
1005	Municipio. Texto	Txt	MDT	Texto	1005	220	0	0			102	8	8	C/C	Tit		
5001	Límite de municipio. Lineal	Ls	MDT	Línea	5001	100	0	2				0	0	I/A		LIMUNI	
5005	Municipio. Texto	Txt	MDT	Texto	5005	220	0	0			102	8	8	C/C	Tit		

## Tema: 02 Relieve y altimetría

### Grupo Homogéneo 01 Curva de nivel

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rell
1010	CN. Directora. Lineal	Ls	3DT	Línea	1010	93	0	0				0	0	I/A			
1011	CN. Intermedia. Lineal	Ls	3DT	Línea	1011	253	0	0				0	0	I/A			
1012	CN. Dep. directora. Lineal	Ls	3DT	Línea	1012	93	3	0				0	0	I/A			
1013	CN. Dep. intermedia. Lineal	Ls	3DT	Línea	1013	253	3	0				0	0	I/A			
1016	CN. Directora. Cota	Txt	CALC	Cota	1016	130	0	0			101	4	4	C/C	Num		
1017	CN. Depr. Directora. Cota	Txt	CALC	Cota	1017	130	0	0			101	4	4	C/C	Num		
5010	CN. Directora. Lineal	Ls	3DT	Línea	5010	135	0	2				0	0	I/A			
5011	CN. Intermedia. Lineal	Ls	3DT	Línea	5011	93	0	0				0	0	I/A			
5012	CN. Dep. directora. Lineal	Ls	3DT	Línea	5012	135	3	2				0	0	I/A			
5013	CN. Dep. intermedia. Lineal	Ls	3DT	Línea	5013	93	3	0				0	0	I/A			
5016	CN. Directora. Cota	Txt	CALC	Cota	5016	130	0	0			101	4	4	C/C	Num		
5017	CN. Depr. Directora. Cota	Txt	CALC	Cota	5017	130	0	0			101	4	4	C/C	Num		

### Grupo Homogéneo 02 Punto acotado

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rell
1020	Punto acotado terreno. Puntual	Cell	3DT	Símbolo	1020	220	0	0		PTOTERR		0	0	I/A			
1021	Punto acotado no terreno. Puntual	Cell	3D	Símbolo	1021	220	0	0		PTONT		0	0	I/A			

# SIMBOLOGÍA



1022	Punto acotado complementario MDT. Puntual	Cell	3DT	Símbolo	1022	220	0	0		PTOMDT		0	0	I/A			
1025	Punto acotado terreno. Cota	Txt	CALC	Cota	1025	212	0	0			104	4	4	I/B	Num		
1026	Punto acotado no terreno. Cota	Txt	CALC	Cota	1026	212	0	0			104	4	4	I/B	Num		
5020	Punto acotado terr. Puntual	Cell	3DT	Símbolo	5020	220	0	0		PTOTERR		0	0	I/A			
5021	Punto acotado NO terr. Puntual	Cell	3D	Símbolo	5021	220	0	0		PTONT		0	0	I/A			
5022	Punto acotado complementario MDT. Puntual	Cell	3DT	Símbolo	5022	220	0	0		PTOMDT		0	0	I/A			
5025	Pt. acotado terreno. Cota	Txt	CALC	Cota	5025	212	0	0			104	4	4	I/B	Num		
5026	Pt. acotado no terreno. Cota	Txt	CALC	Cota	5026	212	0	0			104	4	4	I/B	Num		

## Grupo Homogéneo 03 Líneas hipsográficas

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rell
1030	Acantilado. Lineal	Ls	3DT	Línea	1030	93	7	0				0	0	I/A		CANTILAD	
1031	Escarpado. Lineal	Ls	3DT	Línea	1031	93	7	0				0	0	I/A		SCARPAD	
1032	Cabeza de talud. Lineal	Ls	3DT	Línea	1032	93	7	0				0	0	I/A		CTALUD	
1033	Pie de talud. Lineal	Ls	3DT	Línea	1033	135	7	0				0	0	I/A		PTALUP	
1034	Zanja. Lineal	Ls	3DT	Línea	1034	93	7	0				0	0	I/A		ZANJAL	
1035	Pie de acantilado. Lineal	Ls	3DT	Línea	1035	135	7	0				0	0	I/A			
1036	Pie de escarpado. Lineal	Ls	3DT	Línea	1036	135	7	0				0	0	I/A			
1037	Pie de zanja. Lineal	Ls	3DT	Línea	1037	135	7	0				0	0	I/A			
5030	Acantilado. Lineal	Ls	3DT	Línea	5030	93	7	0				0	0	I/A		CANTILAD	
5031	Escarpado. Lineal	Ls	3DT	Línea	5031	93	7	0				0	0	I/A		SCARPAD	
5032	Cabeza de talud. Lineal	Ls	3DT	Línea	5032	93	7	0				0	0	I/A		CTALUD	
5033	Pie de talud. Lineal	Ls	3DT	Línea	5033	135	7	0				0	0	I/A		PTALUP	
5034	Zanja. Lineal	Ls	3DT	Línea	5034	93	7	0				0	0	I/A		ZANJAL	
5035	Pie de acantilado. Lineal	Ls	3DT	Línea	5035	135	7	0				0	0	I/A			
5036	Pie de escarpado. Lineal	Ls	3DT	Línea	5036	135	7	0				0	0	I/A			
5037	Pie de zanja. Lineal	Ls	3DT	Línea	5037	135	7	0				0	0	I/A			

# SIMBOLOGÍA



Tema: 03 Hidrografía

## Grupo Homogéneo 01 Cauces

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rell
1050	Cauce permanente. Recinto	CxS	CALC	Recinto	1050	140	0	1	221			0	0	I/A			
1051	Cauce intermitente/Bco. Recinto	CxS	3D	Recinto	1051	140	3	1				0	0	I/A			PATAGUA
1055	Cauce permanente. Centroide	Txt	MDT	Centroide	1055	251	0	0			113	4	4	C/C	Tit		
1056	Cauce intermitente/Bco. Centroide	Txt	MDT	Centroide	1056	251	0	0			113	4	4	C/C	Tit		
1060	Cauce permanente superficial. Borde.	Ls	3DT	Borde	1060	140	0	1				0	0	I/A			
1061	Cauce interm./barranco superficial. Borde	Ls	3DT	Borde	1061	140	3	1				0	0	I/A			
1065	Cauce permanente superficial no visto. Lineal	Ls	CALC	Línea	1065	140	5	0				0	0	I/A			
1066	Cauce interm./barranco superficial no visto. Lineal	Ls	CALC	Línea	1066	140	5	0				0	0	I/A			
1067	Cauce lineal. Lineal	Ls	3DT	Línea	1067	140	0	1				0	0	I/A			
1068	Cauce interm./barranco lineal. Lineal	Ls	3DT	Línea	1068	140	3	1				0	0	I/A			
1069	Cauce lineal no visto. Lineal	Ls	CALC	Línea	1069	140	5	0				0	0	I/A			
1070	Cauce interm./barranco lineal no visto. Lineal	Ls	CALC	Línea	1070	140	5	0				0	0	I/A			
1075	Cauce. Eje	Ls	MDT	Eje	1075	140	4	0				0	0	I/A			
1077	Línea de hidrografía. Cierre	Ls	CALC	Cierre	1077	140	5	0				0	0	I/A			
1078	Cauce lineal. Texto	Txt	MDT	Texto	1078	251	0	0			113	4	4	C/B	Tit		
5050	Cauce permanente. Recinto	CxS	CALC	Recinto	5050	140	0	1	221			0	0	I/A			
5051	Cauce intermitente/Bco. Recinto	CxS	3D	Recinto	5051	140	3	1				0	0	I/A			PATAGUA
5055	Cauce permanente. Centroide	Txt	MDT	Centroide	5055	251	0	0			113	4	4	C/C	Tit		
5056	Cauce intermitente/Bco. Centroide	Txt	MDT	Centroide	5056	251	0	0			113	4	4	C/C	Tit		
5060	Cauce permanente superficial. Borde	Ls	3DT	Borde	5060	140	0	1				0	0	I/A			
5061	Cauce interm./barranco superficial. Borde	Ls	3DT	Borde	5061	140	3	1				0	0	I/A			
5065	Cauce permanente superficial no visto. Lineal	Ls	CALC	Línea	5065	140	5	0				0	0	I/A			
5066	Cauce interm./barranco superficial no visto. Lineal	Ls	CALC	Línea	5066	140	5	0				0	0	I/A			

# SIMBOLOGÍA



5067	Cauce lineal. Lineal	Ls	3DT	Línea	5067	140	0	1				0	0	I/A			
5068	Cauce interm./barranco lineal. Lineal	Ls	3DT	Línea	5068	140	3	1				0	0	I/A			
5069	Cauce lineal no visto. Lineal	Ls	CALC	Línea	5069	140	5	0				0	0	I/A			
5070	Cauce interm./barranco lineal no visto. Lineal	Ls	CALC	Línea	5070	140	5	0				0	0	I/A			
5075	Cauce. Eje	Ls	MDT	Eje	5075	140	4	0				0	0	I/A			
5077	Línea de hidrografía. Cierre	Ls	CALC	Cierre	5077	140	5	0				0	0	I/A			
5078	Cauce lineal. Texto	Txt	MDT	Texto	5078	251	0	0			113	4	4	C/B	Tit		

## Grupo Homogéneo 02 Embalsamiento de agua

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rell
1077	Línea de hidrografía. Cierre	Ls	CALC	Cierre	1077	140	5	0				0	0	I/A			
1080	Lago, laguna. Recinto	CxS	CALC	Recinto	1080	221	0	1	217			0	0	I/A			
1081	Lago, laguna intermitente. Recinto	CxS	CALC	Recinto	1081	221	2	0				0	0	I/A			PATAGUA
1082	Charca. Recinto	CxS	CALC	Recinto	1082	221	0	0	217			0	0	I/A			
1083	Zona pantanosa. Recinto	CxS	CALC	Recinto	1083	221	2	0				0	0	I/A			TPANTAN
1084	Balsa, alberca. Recinto	CxS	CALC	Recinto	1084	221	0	0	217			0	0	I/A			
1085	Embalse. Recinto	CxS	CALC	Recinto	1085	221	0	0				0	0	I/A			PATAGUA
1090	Lago, laguna. Centroide	Txt	MDT	Centroide	1090	251	0	0			113	4	4	C/C	Tit		
1091	Lago, laguna intermit. Centroide	Txt	MDT	Centroide	1091	251	0	0			113	4	4	C/C	Tit		
1092	Charca. Centroide	Txt	MDT	Centroide	1092	251	0	0			113	3,5	3,5	C/C	Tit		
1093	Zona pantanosa. Centroide	Txt	MDT	Centroide	1093	251	0	0			113	3,5	3,5	C/C	Tit		
1094	Balsa, alberca. Centroide	Txt	MDT	Centroide	1094	251	0	0			113	3,5	3,5	C/C	Tit		
1095	Embalse. Centroide	Txt	MDT	Centroide	1095	251	0	0			113	6	6	C/C	Tit		
1100	Lago, laguna. Borde	Ls	3DT	Borde	1100	221	0	1				0	0	I/A			
1101	Lago, laguna intermitente. Borde	Ls	3DT	Borde	1101	221	3	0				0	0	I/A			
1102	Charca. Borde	Ls	3DT	Borde	1102	221	0	0				0	0	I/A			
1103	Zona pantanosa. Borde	Ls	3DT	Borde	1103	221	3	0				0	0	I/A			

# SIMBOLOGÍA



1104	Balsa, alberca. Borde	Ls	3D	Borde	1104	221	0	0			0	0	I/A			
1105	Embalse. Borde	Ls	3DT	Borde	1105	221	0	0			0	0	I/A			
1110	Lago, laguna no vista. Lineal	Ls	CALC	Línea	1110	221	5	0			0	0	I/A			
1111	Charca no vista. Lineal	Ls	CALC	Línea	1111	221	5	0			0	0	I/A			
1112	Zona pantanosa no vista. Lineal	Ls	CALC	Línea	1112	221	5	0			0	0	I/A			
1113	Balsa, alberca no vista. Lineal	Ls	CALC	Línea	1113	221	5	0			0	0	I/A			
1114	Embalse no visto. Borde	Ls	CALC	Línea	1114	221	5	0			0	0	I/A			
1115	Lámina de agua. Lineal	Ls	3DT	Línea	1115	221	0	1			0	0	I/A			
1118	Embalse. Cota	Txt	3DT	Cota	1118	170	0	0		100	4	4	I/B	Num		
5077	Línea de hidrografía. Cierre	Ls	CALC	Cierre	5077	140	5	0			0	0	I/A			
5080	Lago, laguna. Recinto	CxS	CALC	Recinto	5080	221	2	0	217		0	0	I/A			
5081	Lago, laguna intermitente. Recinto	CxS	CALC	Recinto	5081	221	2	0			0	0	I/A			PATAGUA
5082	Charca. Recinto	CxS	CALC	Recinto	5082	221	2	0	217		0	0	I/A			
5083	Zona pantanosa. Recinto	CxS	CALC	Recinto	5083	221	2	0			0	0	I/A			TPANTAN
5084	Balsa, alberca. Recinto	CxS	CALC	Recinto	5084	221	0	0	217		0	0	I/A			
5085	Embalse. Recinto	CxS	CALC	Recinto	5085	221	0	0			0	0	I/A			PATAGUA
5090	Lago, laguna. Centroide	Txt	MDT	Centroide	5090	251	0	0		113	4	4	C/C	Tit		
5091	Lago, laguna intermit. Centroide	Txt	MDT	Centroide	5091	251	0	0		113	4	4	C/C	Tit		
5092	Charca. Centroide	Txt	MDT	Centroide	5092	251	0	0		113	3,5	3,5	C/C	Tit		
5093	Zona pantanosa. Centroide	Txt	MDT	Centroide	5093	251	0	0		113	3,5	3,5	C/C	Tit		
5094	Balsa, alberca. Centroide	Txt	MDT	Centroide	5094	251	0	0		113	3,5	3,5	C/C	Tit		
5095	Embalse. Centroide	Txt	MDT	Centroide	5095	251	0	0		113	4	4	C/C	Tit		
5100	Lago, laguna. Borde	Ls	3DT	Borde	5100	221	0	1			0	0	I/A			
5101	Lago, laguna intermitente. Borde	Ls	3DT	Borde	5101	221	3	0			0	0	I/A			
5102	Charca. Borde	Ls	3DT	Borde	5102	221	0	0			0	0	I/A			
5103	Zona pantanosa. Borde	Ls	3DT	Borde	5103	221	3	0			0	0	I/A			

# SIMBOLOGÍA



5104	Balsa, alberca. Borde	Ls	3D	Borde	5104	221	0	0				0	0	I/A			
5105	Embalse. Borde	Ls	3DT	Borde	5105	221	0	0				0	0	I/A			
5110	Lago, laguna no vista. Lineal	Ls	CALC	Línea	5110	221	5	0				0	0	I/A			
5111	Charca no vista. Lineal	Ls	CALC	Línea	5111	221	5	0				0	0	I/A			
5112	Zona pantanosa no vista. Lineal	Ls	CALC	Línea	5112	221	5	0				0	0	I/A			
5113	Balsa, alberca no vista. Lineal	Ls	CALC	Línea	5113	221	5	0				0	0	I/A			
5114	Embalse no visto. Borde	Ls	CALC	Línea	5114	221	5	0				0	0	I/A			
5115	Lámina de agua. Lineal	Ls	3DT	Línea	5115	221	0	1				0	0	I/A			
5118	Embalse. Cota	Txt	3DT	Cota	5118	170	0	0			100	4	4	I/B	Num		

## Grupo Homogéneo 03 Puntuales de hidrografía

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.ReIl
1120	Puntual de hidrografía. Texto	Txt	MDT	Texto	1120	251	0	0			113	3,5	3,5	I/B	Tit		
1123	Abrevadero. Shape	Shp	3D	Shape	1123	177	0	0	221			0	0	I/A			
1124	Pozo. Shape	Shp	3D	Shape	1124	177	0	0	217			0	0	I/A			
1125	Sifón. Shape	Shp	MDT	Shape	1125	177	0	0	217			0	0	I/A			
1128	Fuente, manantial, naciente. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	1128	140	0	0		NACIENTE		0	0	I/A			
1129	Boca galería. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	1129	215	0	0		BGALERIA		0	0	I/A			
1130	Abrevadero. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	1130	221	0	0		BREVADER		0	0	I/A			
1131	Pozo. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	1131	221	0	0	217	PPOZO		0	0	I/A			
1132	Sifón. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	1132	221	0	0		PSIFON		0	0	I/A			
5120	Puntual de hidrografía. Texto	Txt	MDT	Texto	5120	251	0	0			113	4	4	I/B	Tit		
5124	Pozo. Shape	Shp	3D	Shape	5124	210	0	0	217			0	0	I/A			
5125	Sifón. Shape	Shp	MDT	Shape	5125	210	0	0	217			0	0	I/A			
5128	Fuente, manantial, naciente. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	5128	140	0	0		NACIENTE		0	0	I/A			
5129	Boca galería. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	5129	215	0	0		BGALERIA		0	0	I/A			
5130	Abrevadero. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	5130	221	0	0		BREVADER		0	0	I/A			

# SIMBOLOGÍA



5131	Pozo. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	5131	221	0	0	217	PPOZO		0	0	I/A			
5132	Sifón. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	5132	221	0	0		PSIFON		0	0	I/A			

## Grupo Homogéneo 04 Canal, acequia

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rell
1077	Línea de hidrografía. Cierre	Ls	CALC	Cierre	1077	140	5	0				0	0	I/A			
1136	Acequia. Recinto	CxS	3D	Recinto	1136	170	0	0	221			0	0	I/A			
1137	Acueducto. Recinto	CxS	3D	Recinto	1137	170	0	1	217			0	0	I/A			
1141	Acequia. Centroide	Txt	MDT	Centroide	1141	251	0	0			113	3,5	3,5	C/C	Tit		
1142	Acueducto. Centroide	Txt	MDT	Centroide	1142	251	0	0			104	4	4	C/C	Tit		
1145	Línea de canal	Ls	3DT	Línea	1145	170	0	1				0	0	I/A			
1146	Acequia superficial. Borde	Ls	3D	Borde	1146	170	0	0				0	0	I/A			
1147	Acueducto. Borde	Ls	3D	Borde	1147	170	0	1				0	0	I/A			
1150	Línea de canal no visto	Ls	CALC	Línea	1150	170	5	0				0	0	I/A			
1153	Acequia superficial n/v. Lineal	Ls	CALC	Línea	1153	170	5	2				0	0	I/A			
1154	Acequia lineal. Lineal	Ls	3D	Línea	1154	170	0	0				0	0	I/A		ACEQUIA	
1155	Acequia lineal n/v. Lineal	Ls	CALC	Línea	1155	170	5	2				0	0	I/A		ACEQNV	
1156	Acueducto superficial no visto. Lineal	Ls	CALC	Línea	1156	170	5	0				0	0	I/A			
1165	Canal, acequia lineal. Texto	Txt	MDT	Texto	1165	251	0	0			113	4	4	C/B	Tit		
5077	Línea de hidrografía. Cierre	Ls	CALC	Cierre	5077	140	5	0				0	0	I/A			
5136	Acequia. Recinto	CxS	3D	Recinto	5136	170	0	0	221			0	0	I/A			
5137	Acueducto. Recinto	CxS	3D	Recinto	5137	170	0	1	217			0	0	I/A			
5141	Acequia. Centroide	Txt	MDT	Centroide	5141	251	0	0			113	3,5	3,5	C/C	Tit		
5142	Acueducto. Centroide	Txt	MDT	Centroide	5142	251	0	0			104	4	4	C/C	Tit		
5145	Línea de canal	Ls	3DT	Línea	5145	170	0	1				0	0	I/A			
5146	Acequia superficial. Borde	Ls	3D	Borde	5146	170	0	0				0	0	I/A			
5147	Acueducto. Borde	Ls	3D	Borde	5147	170	0	1				0	0	I/A			

# SIMBOLOGÍA



5150	Línea de canal no visto	Ls	CALC	Línea	5150	170	5	0				0	0	I/A			
5153	Acequia superficial n/v. Lineal	Ls	CALC	Línea	5153	170	5	2				0	0	I/A			
5154	Acequia lineal. Lineal	Ls	3D	Línea	5154	170	0	0				0	0	I/A		ACEQUIA	
5155	Acequia lineal n/v. Lineal	Ls	CALC	Línea	5155	170	5	2				0	0	I/A		ACEQNV	
5156	Acueducto superficial no visto. Lineal	Ls	CALC	Línea	5156	170	5	0				0	0	I/A			
5157	Acueducto. Lineal	Ls	3D	Línea	5157	170	0	1				0	0	I/A		CUEDUCT	
5158	Acueducto lineal no visto. Lineal	Ls	3D	Línea	5158	170	5	0				0	0	I/A		ACUEDNV	
5165	Canal, acequia lineal. Texto	Txt	MDT	Texto	5165	251	0	0			113	3,5	3,5	C/B	Tit		

## Grupo Homogéneo 05 Costa

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rell
1170	Costa sin especificar. Lineal	Ls	3DT	Línea	1170	170	0	1				0	0	I/A			
1171	Costa acantilada. Lineal	Ls	3DT	Línea	1171	170	0	1				0	0	I/A			
1172	Costa rocosa. Lineal	Ls	3DT	Línea	1172	170	0	1				0	0	I/A			
1173	Costa en playa. Lineal	Ls	3DT	Línea	1173	170	0	1				0	0	I/A			
1174	Costa en escollera. Lineal	Ls	3DT	Línea	1174	170	0	1				0	0	I/A			
1175	Costa en varadero. Lineal	Ls	3DT	Línea	1175	170	0	1				0	0	I/A			
1176	Costa en muelle. Lineal	Ls	3DT	Línea	1176	170	0	1				0	0	I/A			
1177	Costa duplicada en agua. Lineal	Ls	3DT	Línea	1177	170	0	0				0	0	I/A			
5170	Costa sin especificar. Lineal	Ls	3DT	Línea	5170	170	0	1				0	0	I/A			
5171	Costa acantilada. Lineal	Ls	3DT	Línea	5171	170	0	1				0	0	I/A			
5172	Costa rocosa. Lineal	Ls	3DT	Línea	5172	170	0	1				0	0	I/A			
5173	Costa en playa. Lineal	Ls	3DT	Línea	5173	170	2	1				0	0	I/A			
5174	Costa en escollera. Lineal	Ls	3DT	Línea	5174	170	0	1				0	0	I/A			
5175	Costa en varadero. Lineal	Ls	3DT	Línea	5175	170	0	1				0	0	I/A			
5176	Costa en muelle. Lineal	Ls	3DT	Línea	5176	170	0	1				0	0	I/A			
5177	Costa duplicada en agua. Lineal	Ls	3DT	Línea	5177	170	0	0				0	0	I/A			



# SIMBOLOGÍA



## Tema: 04 Edificios y construcciones

### Grupo Homogéneo 01 Elementos para edificación/construcción

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rell
1190	Medianería. Lineal	Ls	3D	Línea	1190	150	0	1				0	0	I/A			
1191	División de alturas. Lineal	Ls	3D	Línea	1191	150	0	0				0	0	I/A			
1192	Línea de alero. Lineal	Ls	3D	Línea	1192	150	2	0				0	0	I/A			
1195	Número de portal. Texto	Txt	MDT	Texto	1195	220	0	0			100	1,2	1,2	C/C	MAY		
1196	Etq. uso/destino de const. Texto	Txt	MDT	Texto	1196	220	0	0			100	3,5	3,5	C/C	Tit		
5196	Etq. uso/destino de const. Texto	Txt	MDT	Texto	5196	220	0	0			100	3,5	3,5	C/C	Tit		

### Grupo Homogéneo 02 Edificación

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rell
1205	Cubierta plana. Recinto	CxS	CALC	Recinto	1205	150	0	0	222			0	0	I/A			
1206	Cubierta inclinada. Recinto	CxS	CALC	Recinto	1206	150	0	0	223			0	0	I/A			
1207	Cubierta irregular. Recinto	CxS	CALC	Recinto	1207	150	0	0	224			0	0	I/A			
1208	Cubierta sin especificar. Recinto	CxS	CALC	Recinto	1208	150	0	0	225			0	0	I/A			
1209	Edificio. Recinto.	CxS	CALC	Recinto	1209	231	0	1	85			0	0	I/A			
1210	Lucernario. Recinto	CxS	CALC	Recinto	1210	150	0	0	228			0	0	I/A			
1211	Patio. Recinto	CxS	CALC	Recinto	1211	231	0	0	82			0	0	I/A			
1215	Edificio. Centroide.	Txt	3D	Centroide	1215	220	0	0			104	2,5	2,5	C/C	Tit		
1216	Etiqueta de lucernario. Centroide	Txt	CALC	Centroide	1216	220	0	0			100	2,5	2,5	C/C	Tit		
1217	Etiqueta de patio. Centroide	Txt	CALC	Centroide	1217	220	0	0			100	2,5	2,5	C/C	Tit		
1220	Cubierta. Borde	Ls	BORD	Borde	1220	150	0	1				0	0	I/A			
1221	Lucernario. Borde	Ls	BORD	Borde	1221	150	0	1				0	0	I/A			
1222	Patio. Borde	Ls	BORD	Borde	1222	150	0	1				0	0	I/A			
1225	Fachada en edificio. Lineal	Ls	3D	Línea	1225	150	0	1				0	0	I/A			
1230	Número de plantas. Texto	Txt	CALC	Texto	1230	212	0	0			100	1,2	1,2	C/C	NumR		

# SIMBOLOGÍA



1235	Cum. cubierta plana. Cota	Txt	3D	Cota	1235	212	0	0			104	0,65	0,65	C/C	Num		
1236	Cum. cubierta inclinada. Cota	Txt	3D	Cota	1236	212	0	0			104	0,65	0,65	C/C	Num		
1237	Cum. cubierta irregular. Cota	Txt	3D	Cota	1237	212	0	0			104	0,65	0,65	C/C	Num		
1238	Cum. cubierta s/esp. Cota	Txt	3D	Cota	1238	212	0	0			104	0,65	0,65	C/C	Num		
1239	Lucernario. Cota	Txt	3D	Cota	1239	212	0	0			104	0,65	0,65	C/C	Num		
5209	Edificio. Recinto.	CxS	CALC	Recinto	5209	231	0	1	85			0	0	I/A			
5211	Patio. Recinto	CxS	CALC	Recinto	5211	231	0	0	82			0	0	I/A			
5215	Edificio. Centroide.	Txt	3D	Centroide	5215	220	0	0			104	2,5	2,5	C/C	Tit		
5217	Etiqueta de patio. Centroide	Txt	3D	Centroide	5217	220	0	0			100	2,5	2,5	C/C	Tit		
5222	Patio. Borde	Ls	BORD	Borde	5222	150	0	1				0	0	I/A			
5225	Fachada en edificio. Lineal	Ls	3D	Línea	5225	150	0	1				0	0	I/A			

## Grupo Homogéneo 03 Construcción

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rell
1245	Fuente monumental. Recinto	CxS	CALC	Recinto	1245	221	0	1	91			0	0	I/A			
1246	Otra const. monum/histórica. Recinto	CxS	CALC	Recinto	1246	252	0	1	92			0	0	I/A			
1247	Nave industrial. Recinto	CxS	CALC	Recinto	1247	86	0	1	87			0	0	I/A			
1248	Invernadero. Recinto	CxS	CALC	Recinto	1248	84	0	0	230			0	0	I/A			
1249	Marquesina. Recinto	CxS	CALC	Recinto	1249	244	0	0	245			0	0	I/A			
1250	Edificación Ligera. Recinto	CxS	CALC	Recinto	1250	231	0	0	88			0	0	I/A			
1251	Silo	CxS	CALC	Recinto	1251	211	0	0	226			0	0	I/A			
1252	Depósito elevado. Recinto	CxS	CALC	Recinto	1252	217	0	0	242			0	0	I/A			
1253	Depósito a nivel. Recinto	CxS	CALC	Recinto	1253	217	0	0	242			0	0	I/A			
1254	Piscina. Recinto	CxS	CALC	Recinto	1254	221	0	0	217			0	0	I/A			
1255	Estanque. Recinto	CxS	CALC	Recinto	1255	221	0	0	89			0	0	I/A			
1256	Construcción s/esp. Recinto	CxS	CALC	Recinto	1256	252	0	0	90			0	0	I/A			
1257	Presa de embalse. Recinto	CxS	CALC	Recinto	1257	140	0	0	232			0	0	I/A			

# SIMBOLOGÍA



1258	Andén. Recinto	CxS	CALC	Recinto	1258	81	0	0	218			0	0	I/A			
1259	Dique. Recinto	CxS	CALC	Recinto	1259	81	0	0	218			0	0	I/A			
1260	Pantalán. Recinto	CxS	CALC	Recinto	1260	81	0	0	218			0	0	I/A			
1261	Chimenea. Recinto	CxS	CALC	Recinto	1261	97	0	0	231			0	0	I/A			
1262	Muro de contenc. Recinto	CxS	3D	Recinto	1262	97	0	0	223			0	0	I/A			
1263	Banca. Recinto	CxS	3D	Recinto	1263	97	0	0	223			0	0	I/A			
1264	Muro, pared o tapia. Recinto	CxS	3D	Recinto	1264	97	0	0	246			0	0	I/A			
1265	Escalera. Recinto	CxS	3D	Recinto	1265	218	0	0	241			0	0	I/A			
1266	Cuneta. Recinto	CxS	3D	Recinto	1266	105	0	0	232			0	0	I/A			
1267	Pasarela peatonal elevada. Recinto	CxS	CALC	Recinto	1267	218	0	0	241			0	0	I/A			
1268	Puente. Recinto	CxS	CALC	Recinto	1268	218	0	0	241			0	0	I/A			
1275	Fuente monumental. Centroide	Txt	CALC	Centroide	1275	212	0	0			101	2,5	2,5	C/C	Tit		
1276	Otra const. Monum/hist. Centroide	Txt	CALC	Centroide	1276	212	0	0			101	2,5	2,5	C/C	Tit		
1277	Nave industrial. Centroide	Txt	CALC	Centroide	1277	220	0	0			104	2,5	2,5	C/C	Tit		
1278	Invernadero. Centroide	Txt	CALC	Centroide	1278	220	0	0			104	2,5	2,5	C/C	Tit		
1279	Marquesina. Centroide	Txt	CALC	Centroide	1279	220	0	0			104	2,5	2,5	C/C	Tit		
1280	Edificación Ligera. Centroide	Txt	CALC	Centroide	1280	220	0	0			104	2,5	2,5	C/C	Tit		
1281	Silo. Centroide	Txt	CALC	Centroide	1281	220	0	0			104	2,5	2,5	C/C	Tit		
1282	Depósito elevado. Centroide	Txt	CALC	Centroide	1282	251	0	0			104	2,5	2,5	C/C	Tit		
1283	Depósito a nivel. Centroide	Txt	CALC	Centroide	1283	251	0	0			104	2,5	2,5	C/C	Tit		
1284	Piscina. Centroide	Txt	CALC	Centroide	1284	251	0	0			104	2,5	2,5	C/C	Tit		
1285	Estanque. Centroide	Txt	CALC	Centroide	1285	251	0	0			104	2,5	2,5	C/C	Tit		
1286	Construcción s/esp. Centroide	Txt	CALC	Centroide	1286	220	0	0			104	2,5	2,5	C/C	Tit		
1287	Presa de embalse. Centroide	Txt	CALC	Centroide	1287	220	0	0			104	2,5	2,5	C/C	Tit		
1288	Andén. Centroide	Txt	CALC	Centroide	1288	220	0	0			104	2,5	2,5	C/C	Tit		
1289	Dique. Centroide	Txt	CALC	Centroide	1289	220	0	0			104	2,5	2,5	C/C	Tit		

# SIMBOLOGÍA



1290	Pantalán. Centroide	Txt	CALC	Centroide	1290	220	0	0			104	2,5	2,5	C/C	Tit		
1291	Chimenea. Centroide	Txt	CALC	Centroide	1291	220	0	0			104	2,5	2,5	C/C	Tit		
1292	Muro de contención. Centroide	Txt	CALC	Centroide	1292	220	0	0			104	2,5	2,5	C/C	Tit		
1293	Banca. Centroide	Txt	CALC	Centroide	1293	99	0	0			104	3	3	C/C	Tit		
1294	Muro, pared o tapia. Centroide	Txt	CALC	Centroide	1294	220	0	0			104	2,5	2,5	C/C	Tit		
1295	Escalera. Centroide	Txt	CALC	Centroide	1295	220	0	0			104	2,5	2,5	C/C	Tit		
1296	Cuneta. Centroide	Txt	CALC	Centroide	1296	220	0	0			104	2,5	2,5	C/C	Tit		
1297	Pasarela peat. Elevada. Centroide	Txt	CALC	Centroide	1297	220	0	0			104	2,5	2,5	C/C	Tit		
1298	Cde. Puente	Txt	CALC	Centroide	1298	220	0	0			104	3	3	C/C	Tit		
1305	Fuente monumental. Borde	Ls	3D	Borde	1305	170	0	1				0	0	I/A			
1306	Otra const. Monum./histór. Borde	Ls	3D	Borde	1306	151	0	1				0	0	I/A			
1307	Nave industrial. Borde	Ls	3D	Borde	1307	152	0	1				0	0	I/A			
1308	Invernadero. Borde	Ls	3D	Borde	1308	100	0	0				0	0	I/A			
1309	Marquesina. Borde	Ls	3D	Borde	1309	154	0	0				0	0	I/A			
1310	Edificación Ligera. Borde	Ls	3D	Borde	1310	155	0	0				0	0	I/A			
1311	Silo. Borde	Ls	3D	Borde	1311	158	0	0				0	0	I/A			
1312	Depósito elevado. Borde	Ls	3D	Borde	1312	217	0	0				0	0	I/A			
1313	Depósito a nivel. Borde	Ls	3D	Borde	1313	217	0	0				0	0	I/A			
1314	Piscina. Borde	Ls	3D	Borde	1314	221	0	0				0	0	I/A			
1315	Estanque. Borde	Ls	3D	Borde	1315	221	0	0				0	0	I/A			
1316	Construcción s/esp. Borde	Ls	3D	Borde	1316	160	0	1				0	0	I/A			
1317	Presa de embalse. Borde	Ls	3DT	Borde	1317	162	0	1				0	0	I/A			
1318	Andén. Borde	Ls	3D	Borde	1318	163	0	0				0	0	I/A			
1319	Dique. Borde	Ls	3DT	Borde	1319	164	0	0				0	0	I/A			
1320	Pantalán. Borde	Ls	3D	Borde	1320	97	0	0				0	0	I/A			
1321	Chimenea. Borde	Ls	3D	Borde	1321	165	0	0				0	0	I/A			

# SIMBOLOGÍA



1322	Muro de contención. Borde	Ls	3DT	Borde	1322	166	0	0				0	0	I/A			
1323	Banca. Borde	Ls	3DT	Borde	1323	167	0	0				0	0	I/A			
1324	Muro, pared o tapia. Borde	Ls	3D	Borde	1324	168	0	0				0	0	I/A			
1325	Escalera. Borde	Ls	3D	Borde	1325	169	0	0				0	0	I/A			
1326	Línea de borde cuneta. Borde	Ls	3DT	Borde	1326	103	0	0				0	0	I/A			
1327	Pasarela peatonal elevada. Borde	Ls	3D	Borde	1327	104	0	0				0	0	I/A			
1328	Puente. Borde	Ls	3D	Borde	1328	160	0	0				0	0	I/A			
1335	Construcción. Cierre	Ls	3D	Cierre	1335	151	0	0				0	0	I/A			
1340	L. exter. Piscina. Lineal	Ls	3D	Línea	1340	159	0	0				0	0	I/A			
1345	Línea de muro de contención. Lineal	Ls	3DT	Línea	1345	211	0	1				0	0	I/A		CONTEL	
1346	Banca. Lineal	Ls	3DT	Línea	1346	212	0	1				0	0	I/A		BANCAL	
1347	Línea de muro, pared o tapia. Lineal	Ls	3D	Línea	1347	211	0	0				0	0	I/A		MUROL	
1348	Escalera lineal. Lineal	Ls	3D	Línea	1348	150	0	1				0	0	I/A			
1349	Línea fondo de cuneta. Lineal	Ls	3DT	Línea	1349	174	0	0				0	0	I/A		CUNETA	
1350	Pasarela peat. elev. Lineal. Lineal	Ls	3D	Línea	1350	150	0	1				0	0	I/A			
1351	Puente lineal. Lineal	Ls	3D	Línea	1351	150	0	1				0	0	I/A			
1353	Pie de banca. Lineal	Ls	3DT	Línea	1353	167	3	0				0	0	I/A			
1354	Pie de muro de contención. Lineal	Ls	3DT	Línea	1354	166	3	0				0	0	I/A			
1356	Gería. Lineal	Ls	3D	Línea	1356	150	0	1				0	0	I/A		LGERIA	
1375	Const. cubierta s/esp. Cota	Txt	3D	Cota	1375	212	0	0			104	1,2	1,2	C/C	Num		
5245	Fuente monumental. Recinto	CxS	CALC	Recinto	5245	221	0	1	91			0	0	I/A			
5246	Otra const. monum/histórica. Recinto	CxS	CALC	Recinto	5246	252	0	1	92			0	0	I/A			
5247	Nave industrial. Recinto	CxS	CALC	Recinto	5247	86	0	1	87			0	0	I/A			
5248	Invernadero. Recinto	CxS	CALC	Recinto	5248	84	0	0	230			0	0	I/A			
5249	Marquesina. Recinto	CxS	CALC	Recinto	5249	244	0	0	245			0	0	I/A			
5250	Edificación Ligera. Recinto	CxS	CALC	Recinto	5250	86	0	0	88			0	0	I/A			

# SIMBOLOGÍA



5251	Silo	CxS	CALC	Recinto	5251	211	0	0	226			0	0	I/A			
5252	Depósito elevado. Recinto	CxS	CALC	Recinto	5252	217	0	0	242			0	0	I/A			
5253	Depósito a nivel. Recinto	CxS	CALC	Recinto	5253	217	0	0	242			0	0	I/A			
5254	Piscina. Recinto	CxS	CALC	Recinto	5254	221	0	0	217			0	0	I/A			
5255	Estanque. Recinto	CxS	CALC	Recinto	5255	221	0	0	89			0	0	I/A			
5256	Construcción s/esp. Recinto	CxS	CALC	Recinto	5256	252	0	0	90			0	0	I/A			
5257	Presa de embalse. Recinto	CxS	CALC	Recinto	5257	140	0	0	232			0	0	I/A			
5258	Andén. Recinto	CxS	CALC	Recinto	5258	81	0	0	218			0	0	I/A			
5259	Dique. Recinto	CxS	CALC	Recinto	5259	81	0	0	218			0	0	I/A			
5260	Pantalán. Recinto	CxS	CALC	Recinto	5260	81	0	0	218			0	0	I/A			
5261	Chimenea. Recinto	CxS	CALC	Recinto	5261	97	0	0	231			0	0	I/A			
5262	Muro de contenc. Recinto	CxS	3D	Recinto	5262	97	0	0	223			0	0	I/A			
5263	Bancal. Recinto	CxS	3D	Recinto	5263	97	0	0	223			0	0	I/A			
5264	Muro, pared o tapia. Recinto	CxS	3D	Recinto	5264	97	0	0	246			0	0	I/A			
5265	Escalera. Recinto	CxS	3D	Recinto	5265	218	0	0	241			0	0	I/A			
5266	Cuneta. Recinto	CxS	3D	Recinto	5266	105	0	0	232			0	0	I/A			
5267	Pasarela peatonal elevada. Recinto	CxS	CALC	Recinto	5267	218	0	0	241			0	0	I/A			
5268	Puente. Recinto	CxS	CALC	Recinto	5268	218	0	0	241			0	0	I/A			
5269	Esclusa. Recinto.	CxS	3D	Recinto	5269	97	0	0				0	0	I/A			
5275	Fuente monumental. Centroide	Txt	3D	Centroide	5275	212	0	0			101	2,5	2,5	C/C	Tit		
5276	Otra const. Monum/hist. Centroide	Txt	3D	Centroide	5276	212	0	0			101	2,5	2,5	C/C	Tit		
5277	Nave industrial. Centroide	Txt	3D	Centroide	5277	220	0	0			104	2,5	2,5	C/C	Tit		
5278	Invernadero. Centroide	Txt	3D	Centroide	5278	220	0	0			104	2,5	2,5	C/C	Tit		
5279	Marquesina. Centroide	Txt	3D	Centroide	5279	220	0	0			104	2,5	2,5	C/C	Tit		
5280	Edificación Ligera. Centroide	Txt	3D	Centroide	5280	220	0	0			104	2,5	2,5	C/C	Tit		
5281	Silo. Centroide	Txt	3D	Centroide	5281	220	0	0			104	2,5	2,5	C/C	Tit		

# SIMBOLOGÍA



5282	Depósito elevado. Centroide	Txt	3D	Centroide	5282	251	0	0			104	2,5	2,5	C/C	Tit		
5283	Depósito a nivel. Centroide	Txt	3D	Centroide	5283	251	0	0			104	2,5	2,5	C/C	Tit		
5284	Piscina. Centroide	Txt	3D	Centroide	5284	251	0	0			104	2,5	2,5	C/C	Tit		
5285	Estanque. Centroide	Txt	3D	Centroide	5285	251	0	0			104	2,5	2,5	C/C	Tit		
5286	Construcción s/esp. Centroide	Txt	3D	Centroide	5286	220	0	0			104	2,5	2,5	C/C	Tit		
5287	Presa de embalse. Centroide	Txt	3D	Centroide	5287	220	0	0			104	3	3	C/C	Tit		
5288	Andén. Centroide	Txt	3D	Centroide	5288	220	0	0			104	2,5	2,5	C/C	Tit		
5289	Dique. Centroide	Txt	3D	Centroide	5289	220	0	0			104	2,5	2,5	C/C	Tit		
5290	Pantalán. Centroide	Txt	3D	Centroide	5290	220	0	0			104	2,5	2,5	C/C	Tit		
5291	Chimenea. Centroide	Txt	3D	Centroide	5291	220	0	0			104	2,5	2,5	C/C	Tit		
5292	Muro de contención. Centroide	Txt	3D	Centroide	5292	220	0	0			104	2,5	2,5	C/C	Tit		
5293	Banca. Centroide	Txt	3D	Centroide	5293	99	0	0			104	3,5	3,5	C/C	Tit		
5294	Muro, pared o tapia. Centroide	Txt	3D	Centroide	5294	220	0	0			104	2,5	2,5	C/C	Tit		
5295	Escalera. Centroide	Txt	3D	Centroide	5295	220	0	0			104	2,5	2,5	C/C	Tit		
5296	Cuneta. Centroide	Txt	3D	Centroide	5296	220	0	0			104	2,5	2,5	C/C	Tit		
5297	Pasarela peat. Elevada. Centroide	Txt	3D	Centroide	5297	220	0	0			104	2,5	2,5	C/C	Tit		
5298	Cde. Puente	Txt	CALC	Centroide	5298	220	0	0			104	3	3	C/C	Tit		
5299	Esclusa. Centroide.	Txt	3D	Centroide	5299	220	0	0			104	3	3	C/C	Tit		
5305	Fuente monumental. Borde	Ls	3D	Borde	5305	170	0	1				0	0	I/A			
5306	Otra const. Monum./histór. Borde	Ls	3D	Borde	5306	151	0	1				0	0	I/A			
5307	Nave industrial. Borde	Ls	3D	Borde	5307	152	0	1				0	0	I/A			
5308	Invernadero. Borde	Ls	3D	Borde	5308	100	0	0				0	0	I/A			
5309	Marquesina. Borde	Ls	3D	Borde	5309	154	0	0				0	0	I/A			
5310	Edificación Ligera. Borde	Ls	3D	Borde	5310	155	0	0				0	0	I/A			
5311	Silo. Borde	Ls	3D	Borde	5311	158	0	0				0	0	I/A			
5312	Depósito elevado. Borde	Ls	3D	Borde	5312	217	0	0				0	0	I/A			

# SIMBOLOGÍA



5313	Depósito a nivel. Borde	Ls	3D	Borde	5313	217	0	0				0	0	I/A			
5314	Piscina. Borde	Ls	3D	Borde	5314	221	0	0				0	0	I/A			
5315	Estanque. Borde	Ls	3D	Borde	5315	221	0	0				0	0	I/A			
5316	Construcción s/esp. Borde	Ls	3D	Borde	5316	160	0	1				0	0	I/A			
5317	Presa de embalse. Borde	Ls	3DT	Borde	5317	162	0	1				0	0	I/A			
5318	Andén. Borde	Ls	3D	Borde	5318	163	0	0				0	0	I/A			
5319	Dique. Borde	Ls	3DT	Borde	5319	164	0	0				0	0	I/A			
5320	Pantalán. Borde	Ls	3D	Borde	5320	97	0	0				0	0	I/A			
5321	Chimenea. Borde	Ls	3D	Borde	5321	165	0	0				0	0	I/A			
5322	Muro de contención. Borde	Ls	3DT	Borde	5322	166	0	0				0	0	I/A			
5323	Bancal. Borde	Ls	3DT	Borde	5323	167	0	0				0	0	I/A			
5324	Muro, pared o tapia. Borde	Ls	3D	Borde	5324	168	0	0				0	0	I/A			
5325	Escalera. Borde	Ls	3D	Borde	5325	169	0	0				0	0	I/A			
5326	Línea de borde cuneta. Borde	Ls	3DT	Borde	5326	103	0	0				0	0	I/A			
5327	Pasarela peatonal elevada. Borde	Ls	3D	Borde	5327	104	0	0				0	0	I/A			
5328	Puente. Borde	Ls	3D	Borde	5328	160	0	0				0	0	I/A			
5329	Esclusa. Borde	Ls	3D	Borde	5329	150	0	0				0	0	I/A			
5335	Construcción. Cierre	Ls	3D	Cierre	5335	151	0	0				0	0	I/A			
5341	Presa de embalse. Lineal	Ls	3DT	Línea	5341	94	0	2				0	0	I/A			
5342	Andén. Lineal	Ls	3D	Línea	5342	163	0	0				0	0	I/A			
5343	Dique. Lineal	Ls	3D	Línea	5343	228	0	1				0	0	I/A			
5344	Pantalán. Lineal	Ls	3D	Línea	5344	245	0	1				0	0	I/A			
5345	Línea de muro de contención. Lineal	Ls	3DT	Línea	5345	211	0	1				0	0	I/A		CONTEL	
5346	Bancal. Lineal	Ls	3DT	Línea	5346	212	0	1				0	0	I/A		BANCAL	
5347	Línea de muro, pared o tapia. Lineal	Ls	3D	Línea	5347	211	0	0				0	0	I/A		MUROL	
5348	Escalera lineal. Lineal	Ls	3D	Línea	5348	150	2	1				0	0	I/A			



# SIMBOLOGÍA



5349	Línea fondo de cuneta. Lineal	Ls	3DT	Línea	5349	174	4	0				0	0	I/A		CUNETA	
5350	Pasarela peat. elev. Lineal. Lineal	Ls	3D	Línea	5350	150	0	1				0	0	I/A			
5351	Puente lineal. Lineal	Ls	3D	Línea	5351	150	0	1				0	0	I/A			
5352	Esclusa. Lineal	Ls	3D	Línea	5352	95	0	0				0	0	I/A			
5353	Pie de bancal. Lineal	Ls	3DT	Línea	5353	167	3	0				0	0	I/A			
5354	Pie de muro de contención. Lineal	Ls	3DT	Línea	5354	166	3	0				0	0	I/A			
5355	Construcción sin especificar. Lineal	Ls	3D	Línea	5355	244	0	2				0	0	I/A			
5356	Gería. Lineal	Ls	3D	Línea	5356	150	0	1				0	0	I/A		LGERIA	
5360	Fuente monumental. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	5360	170	0	0		FUENTE		0	0	I/A			
5361	Otra construcción monumental/histórica. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	5361	150	0	0	231	MONSMOHI		0	0	I/A			
5362	Marquesina. Puntual	Cell	3D	Símbolo	5362	244	0	0	245	ARQUESIN		0	0	I/A			
5363	Edificación Ligera. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	5363	86	0	0	88	CASETA		0	0	I/A			
5364	Silo. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	5364	0	0	0	229	PSILO		0	0	I/A			
5365	Depósito elevado. Puntual	Cell	3D	Símbolo	5365	0	0	0	217	EPELEVAD		0	0	I/A			
5366	Depósito a nivel. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	5366	0	0	0	217	DEPNIVEL		0	0	I/A			
5367	Piscina. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	5367	221	0	0	217	PISCINA		0	0	I/A			
5368	Estanque. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	5368	221	0	0	217	ESTANQUE		0	0	I/A			
5369	Construcción sin especificar. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	5369	216	0	0	93	CONSSE		0	0	I/A			
5370	Chimenea. Puntual	Cell	3D	Símbolo	5370	86	0	0		CHIMENEA		0	0	I/A			

## Grupo Homogéneo 04 Construcción puntual

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rell
1380	Etiqueta de tipo de kiosco. Texto	Txt	MDT	Texto	1380	220	0	0			100	3	3	C/C	Tit		
1381	Monumento puntual. Texto	Txt	MDT	Texto	1381	220	0	0			101	6	6	I/B	Tit		
1385	Kiosco. Shape	Shp	3D	Shape	1385	218	0	0	241			0	0	I/A			
1386	Monumento. Shape	Shp	3D	Shape	1386	150	0	0	231			0	0	I/A			
1390	Asesos/servicios públicos. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	1390	215	0	0		SERV PUB		0	0	I/A			

# SIMBOLOGÍA



1391	Aerogenerador. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	1391	0	0	0		OGENERA		0	0	I/A			
1392	Grúa. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	1392	0	0	0		PGRUA		0	0	I/A			
1393	Monumento. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	1393	150	0	0	231	ONSMOHI		0	0	I/A			
1394	Torre metálica sin especificar. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	1394	0	0	0		TOELECSE		0	0	I/A			
1395	Molino. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	1395	0	0	0		MOLINO		0	0	I/A			
5385	Kiosco. Shape	Shp	3D	Shape	5385	218	0	0	241			0	0	I/A			
5391	Aerogenerador. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	5391	0	0	0		OGENERA		0	0	I/A			
5392	Grúa. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	5392	0	0	0		PGRUA		0	0	I/A			
5394	Torre metálica sin especificar. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	5394	0	0	0		TOELECSE		0	0	I/A			
5395	Molino. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	5395	0	0	0		MOLINO		0	0	I/A			

## Grupo Homogéneo 05 Línea decoración construcciones

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rell
1400	Peldaño de escaleras. Lineal	Ls	3D	Línea	1400	244	0	0				0	0	I/A			
1401	Líneas deportivas. Lineal	Ls	3D	Línea	1401	236	0	0				0	0	I/A			
1402	L. pintura de aerop./helip. Lineal	Ls	3D	Línea	1402	246	0	0				0	0	I/A			
1403	Gradas. Lineal	Ls	3D	Línea	1403	246	0	0				0	0	I/A			
1404	Barandilla. Lineal	Ls	3D	Línea	1404	103	2	0				0	0	I/A		ARANDILL	
1405	Barrera. Lineal	Ls	3D	Línea	1405	153	0	0				0	0	I/A			
1406	L. decoración Edific/Const. Lineal	Ls	3D	Línea	1406	150	6	0				0	0	I/A			
1407	L. decoración de "en const". Lineal	Ls	3D	Línea	1407	150	6	0				0	0	I/A			
1408	L. decoración de "en ruinas. Lineal	Ls	3D	Línea	1408	150	6	0				0	0	I/A			
1409	Estructura metálica. Lineal	Ls	3D	Línea	1409	152	0	0				0	0	I/A			
1410	L. decoración suelo urbano. Lineal	Ls	3D	Línea	1410	152	0	0				0	0	I/A			
5400	Peldaño de escaleras. Lineal	Ls	3D	Línea	5400	244	0	0				0	0	I/A			
5401	Líneas deportivas. Lineal	Ls	3D	Línea	5401	236	0	0				0	0	I/A			
5402	L. pintura de aerop./helip. Lineal	Ls	3D	Línea	5402	246	0	0				0	0	I/A			

# SIMBOLOGÍA



5403	Gradas. Lineal	Ls	3D	Línea	5403	246	0	0				0	0	I/A			
5404	Barandilla. Lineal	Ls	3D	Línea	5404	103	2	0				0	0	I/A		BARANDILLA	
5405	Barrera. Lineal	Ls	3D	Línea	5405	153	0	0				0	0	I/A			
5406	L. decoración Edific/Const. Lineal	Ls	3D	Línea	5406	150	6	0				0	0	I/A			
5407	L. decoración de "en const". Lineal	Ls	3D	Línea	5407	150	6	0				0	0	I/A			
5408	L. decoración de "en ruinas. Lineal	Ls	3D	Línea	5408	150	6	0				0	0	I/A			
5409	Estructura metálica. Lineal	Ls	3D	Línea	5409	152	0	0				0	0	I/A			
5410	L. decoración suelo urbano. Lineal	Ls	3D	Línea	5410	152	0	0				0	0	I/A			

## Grupo Homogéneo 06 En ruinas/en construcción

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rell
1420	Edificio/Const. "en const.". Recinto	CxS	3D	Recinto	1420	223	0	0	218			0	0	I/A			
1421	Edificio/Const. "en ruinas". Recinto	CxS	3D	Recinto	1421	223	0	0	218			0	0	I/A			
1425	Edif./Const "en const". Centroide	Txt	3D	Centroide	1425	220	0	0			100	2,5	2,5	C/C	Tit		
1426	Edif/Const "en ruinas". Centroide	Txt	3D	Centroide	1426	220	0	0			100	2,5	2,5	C/C	Tit		
1430	L. Edific./Const. en const.. Borde	Ls	3D	Borde	1430	156	3	1				0	0	I/A			
1431	L. Edific./Const. en ruinas. Borde	Ls	3D	Borde	1431	155	3	1				0	0	I/A			
5420	Edificio/Const. "en const.". Recinto	CxS	3D	Recinto	5420	223	0	0	218			0	0	I/A			
5421	Edificio/Const. "en ruinas". Recinto	CxS	3D	Recinto	5421	223	2	0	218			0	0	I/A			
5425	Edif./Const "en const". Centroide	Txt	3D	Centroide	5425	220	0	0			100	2,5	2,5	C/C	Tit		
5426	Edif/Const "en ruinas". Centroide	Txt	3D	Centroide	5426	220	0	0			100	2,5	2,5	C/C	Tit		
5430	L. Edific./Const. en const.. Borde	Ls	3D	Borde	5430	156	3	1				0	0	I/A			
5431	L. Edific./Const. en ruinas. Borde	Ls	3D	Borde	5431	155	3	1				0	0	I/A			
5435	Edificio/construcción "en construcción". Puntual	Cell	3D	Símbolo	5435	223	0	0	218	ENCONS		0	0	I/A			
5436	Edificio/construcción "en ruinas". Puntual	Cell	3D	Símbolo	5436	223	0	0	218	ENRUINA		0	0	I/A			

## Grupo Homogéneo 07 Símbolos uso/destino de construcciones

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rell
--------	-------------	------------	---------	----------	-------	-------	--------	------	----------	--------	--------	-------	------	---------	---------	-----------	----------

# SIMBOLOGÍA



1440	Estacionamiento. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	1440	0	0	0		ACIONAMIE		0	0	I/A			
1441	Paso peat. Subterr (acceso). Puntual	Cell	MDT	Símbolo	1441	215	0	0		SOPEATON		0	0	I/A			
1442	Aseos y serv. púb. (acceso). Puntual	Cell	MDT	Símbolo	1442	215	0	0		SERVWC		0	0	I/A			
1443	Parking subterr. (acceso). Puntual	Cell	MDT	Símbolo	1443	0	0	0		PARKING		0	0	I/A			
1444	Aparcamiento gran superficie. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	1444	0	0	0		ARCAMIEN		0	0	I/A			
1445	Parque infantil. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	1445	0	0	0		PARINFANT		0	0	I/A			
1446	Parada bus. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	1446	215	0	0		PABUS		0	0	I/A			
1447	Gasolinera. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	1447	0	0	0		ASOLINER		0	0	I/A			
1448	Instalación deportiva. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	1448	0	0	0		IDEPOR		0	0	I/A			
1449	Estación meteorológica. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	1449	0	0	0		ESTMETEC		0	0	I/A			
5440	Estacionamiento. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	5440	0	0	0		ACIONAMIE		0	0	I/A			
5443	Parking subterr. (acceso). Puntual	Cell	MDT	Símbolo	5443	0	0	0		PARKING		0	0	I/A			
5444	Aparcamiento gran superficie. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	5444	0	0	0		ARCAMIEN		0	0	I/A			
5445	Parque infantil. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	5445	0	0	0		PARINFANT		0	0	I/A			
5447	Gasolinera. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	5447	0	0	0		ASOLINER		0	0	I/A			
5448	Instalación deportiva. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	5448	0	0	0		IDEPOR		0	0	I/A			
5449	Estación meteorológica. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	5449	0	0	0		ESTMETEC		0	0	I/A			
5450	Torre. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	5450	216	0	0		PTORRE		0	0	I/A			
5451	Faro. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	5451	0	0	0		PFARO		0	0	I/A			

## Grupo Homogéneo 08 Edificio/construcción Singular

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rell
1460	Edificio/const. Singular. Recinto	CxS	CALC	Recinto	1460	252	0	1	92			0	0	I/A			
1465	Edif/Const. Singular. Centroide	Txt	3D	Centroide	1465	212	0	0			101	2,5	2,5	C/C	Tit		
1470	Edif./const. Sing. Borde	Ls	BORD	Borde	1470	169	0	2				0	0	I/A			
5460	Edificio/const. Singular. Recinto	CxS	CALC	Recinto	5460	252	0	1	92			0	0	I/A			
5465	Edif/Const. Singular. Centroide	Txt	3D	Centroide	5465	212	0	0			101	2,5	2,5	C/C	Tit		

# SIMBOLOGÍA



5470	Edif./const. Sing. Borde	Ls	BORD	Borde	5470	169	0	2				0	0	I/A			
------	--------------------------	----	------	-------	------	-----	---	---	--	--	--	---	---	-----	--	--	--

## Grupo Homogéneo 09 Cerramiento

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rell
1475	Cerramiento(alambrada,valla,otros). Lineal	Ls	3D	Línea	1475	94	0	0				0	0	I/A		CERR	
1480	Seto. Lineal	Ls	3D	Línea	1480	190	3	0				0	0	I/A		SETOL	
1481	Puerta. Lineal	Ls	3D	Línea	1481	94	0	0				0	0	I/A		PUERTA	
1485	Machón,pilar. Shape	Shp	3D	Shape	1485	153	0	0	224			0	0	I/A			
5475	Cerramiento(alambrada,valla,otros). Lineal	Ls	3D	Línea	5475	94	0	0				0	0	I/A		CERR	
5480	Seto. Lineal	Ls	3D	Línea	5480	190	3	0				0	0	I/A		SETOL	
5481	Puerta. Lineal	Ls	3D	Línea	5481	94	0	0				0	0	I/A		PUERTA	

## Tema: 05 Viales y ferrocarril

### Grupo Homogéneo 01 Líneas de vial

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rell
1490	Línea blanca (vial). Lineal	Ls	3DT	Línea	1490	100	0	1				0	0	I/A			
1491	Línea de asfalto. Lineal	Ls	3DT	Línea	1491	101	0	1				0	0	I/A			
1492	Línea de bordillo. Lineal	Ls	3DT	Línea	1492	97	0	1				0	0	I/A			
1493	Línea de camino. Lineal	Ls	3DT	Línea	1493	214	0	0				0	0	I/A			
1494	Línea de decoración puente. Lineal	Ls	3D	Línea	1494	150	0	0				0	0	I/A			
1495	Pontón (pasos de agua). Lineal	Ls	3D	Línea	1495	151	2	0				0	0	I/A			
1496	Boca de túnel. Lineal	Ls	3DT	Línea	1496	152	0	0				0	0	I/A			
1497	Vial en construcción. Lineal	Ls	3D	Línea	1497	100	3	1				0	0	I/A			
5490	Línea blanca (vial). Lineal	Ls	3DT	Línea	5490	100	0	1				0	0	I/A			
5491	Línea de asfalto. Lineal	Ls	3DT	Línea	5491	101	0	1				0	0	I/A			
5492	Línea de bordillo. Lineal	Ls	3DT	Línea	5492	97	0	1				0	0	I/A			
5493	Línea de camino. Lineal	Ls	3DT	Línea	5493	214	2	1				0	0	I/A			
5494	Línea de decoración puente. Lineal	Ls	3D	Línea	5494	150	0	0				0	0	I/A			

# SIMBOLOGÍA



5495	Pontón (pasos de agua). Lineal	Ls	3D	Línea	5495	151	2	0				0	0	I/A			
5496	Boca de túnel. Lineal	Ls	3DT	Línea	5496	152	0	0				0	0	I/A			
5497	Vial en construcción. Lineal	Ls	3D	Línea	5497	100	3	1				0	0	I/A			

## Grupo Homogéneo 02 Vial

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rell
1500	Vial urbano (calle). Recinto	CxS	MDT	Recinto	1500	104	0	0	243			0	0	I/A			
1501	Carretera. Recinto	CxS	MDT	Recinto	1501	150	0	0	244			0	0	I/A			
1502	Autopista. Recinto	CxS	MDT	Recinto	1502	150	0	0	245			0	0	I/A			
1503	Camino. Recinto	CxS	MDT	Recinto	1503	214	0	0	246			0	0	I/A			
1504	Calle no vista. Recinto	CxS	CALC	Recinto	1504	104	0	0	243			0	0	I/A			
1505	Carretera no vista. Recinto	CxS	CALC	Recinto	1505	150	0	0	244			0	0	I/A			
1506	Autopista/autovía no vista. Recinto	CxS	CALC	Recinto	1506	150	0	0	245			0	0	I/A			
1507	Camino n/v. Recinto	CxS	CALC	Recinto	1507	214	0	0	246			0	0	I/A			
1510	Vial urbano (calle). Centroide	Txt	MDT	Centroide	1510	220	0	0			100	4	4	C/C	Tit		
1511	Carretera. Centroide	Txt	MDT	Centroide	1511	220	0	0			101	4	4	C/C	Tit		
1512	Autopista/autovía. Centroide	Txt	MDT	Centroide	1512	220	0	0			101	4	4	C/C	Tit		
1513	Camino. Centroide	Txt	MDT	Centroide	1513	220	0	0			100	4	4	C/C	Tit		
1514	Vial urbano(calle) n/v. Centroide	Txt	CALC	Centroide	1514	220	0	0			100	4	4	C/C	Tit		
1515	Carretera no vista. Centroide	Txt	CALC	Centroide	1515	220	0	0			101	4	4	C/C	Tit		
1516	Autopista/autovía n/v. Centroide	Txt	CALC	Centroide	1516	220	0	0			101	4	4	C/C	Tit		
1517	Camino n/v. Centroide	Txt	CALC	Centroide	1517	220	0	0			100	4	4	C/C	Tit		
1520	Vial. Borde	Ls	BORD	Borde	1520	120	0	0				0	0	I/A			
1525	Vial no visto. Borde	Ls	CALC	Borde	1525	100	5	1				0	0	I/A			
1530	Vial. Eje	Ls	MDT	Eje	1530	100	4	0				0	0	I/A			
1535	Vial. Cierre	Ls	3D	Cierre	1535	110	5	0				0	0	I/A			
5500	Vial urbano (calle). Recinto	CxS	MDT	Recinto	5500	104	0	0	243			0	0	I/A			

# SIMBOLOGÍA



5501	Carretera. Recinto	CxS	MDT	Recinto	5501	150	0	0	244			0	0	I/A			
5502	Autopista. Recinto	CxS	MDT	Recinto	5502	150	0	0	245			0	0	I/A			
5503	Camino. Recinto	CxS	MDT	Recinto	5503	214	0	0	246			0	0	I/A			
5504	Calle no vista. Recinto	CxS	CALC	Recinto	5504	104	2	1	243			0	0	I/A			
5505	Carretera no vista. Recinto	CxS	CALC	Recinto	5505	150	2	1	244			0	0	I/A			
5506	Autopista/autovía no vista. Recinto	CxS	CALC	Recinto	5506	150	2	1	245			0	0	I/A			
5507	Camino n/v. Recinto	CxS	CALC	Recinto	5507	214	2	1	246			0	0	I/A			
5510	Vial urbano (calle). Centroide	Txt	MDT	Centroide	5510	220	0	0			100	4	4	C/C	Tit		
5511	Carretera. Centroide	Txt	MDT	Centroide	5511	220	0	0			101	4	4	C/C	Tit		
5512	Autopista/autovía. Centroide	Txt	MDT	Centroide	5512	220	0	0			101	4	4	C/C	Tit		
5513	Camino. Centroide	Txt	MDT	Centroide	5513	220	0	0			100	4	4	C/C	Tit		
5514	Vial urbano(calle) n/v. Centroide	Txt	CALC	Centroide	5514	220	0	0			100	4	4	C/C	Tit		
5515	Carretera no vista. Centroide	Txt	CALC	Centroide	5515	220	0	0			101	4	4	C/C	Tit		
5516	Autopista/autovía n/v. Centroide	Txt	CALC	Centroide	5516	220	0	0			101	4	4	C/C	Tit		
5517	Camino n/v. Centroide	Txt	CALC	Centroide	5517	220	0	0			100	4	4	C/C	Tit		
5520	Vial. Borde	Ls	BORD	Borde	5520	120	0	0				0	0	I/A			
5525	Vial no visto. Borde	Ls	CALC	Borde	5525	100	5	1				0	0	I/A			
5530	Vial. Eje	Ls	MDT	Eje	5530	100	4	0				0	0	I/A			
5535	Vial. Cierre	Ls	3D	Cierre	5535	110	5	0				0	0	I/A			

## Grupo Homogéneo 03 Línea de decoración de vial

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rell
1540	Carril de vial (L. decor.). Lineal	Ls	MDT	Línea	1540	101	2	0				0	0	I/A		CARRVIAL	
1541	Carril bicicleta (L. decor.). Lineal	Ls	MDT	Línea	1541	102	2	0				0	0	I/A		CARRBIC	
1542	Quitamiedos continuo. Lineal	Ls	3D	Línea	1542	153	0	0				0	0	I/A		QUITACON	
1543	Quitamiedos discontinuo. Lineal	Ls	3D	Línea	1543	154	0	0				0	0	I/A		QUITADIS	
1550	Alcantarilla. Shape	Shp	3D	Shape	1550	104	0	0	221			0	0	I/A			

# SIMBOLOGÍA

5540	Carril de vial (L. decor.). Lineal	Ls	MDT	Línea	5540	101	2	0				0	0	I/A		CARRVIAL	
5541	Carril bicicleta (L. decor.). Lineal	Ls	MDT	Línea	5541	100	2	0				0	0	I/A		CARRBICI	
5542	Quitamiedos continuo. Lineal	Ls	3D	Línea	5542	153	0	0				0	0	I/A		QUITACON	
5543	Quitamiedos discontinuo. Lineal	Ls	3D	Línea	5543	154	0	0				0	0	I/A		QUITADIS	

## Grupo Homogéneo 04 Isleta de vial

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rell
1555	Isleta de vial. Recinto	CxS	MDT	Recinto	1555	83	0	0				0	0	I/A			
1556	Isleta de vial no vista. Recinto	CxS	CALC	Recinto	1556	117	0	0				0	0	I/A			
1560	Isleta de vial. Centroide	Txt	MDT	Centroide	1560	220	0	0			104	3	3	C/C	Tit		
1561	Isleta de vial n/v. Centroide	Txt	CALC	Centroide	1561	220	0	0			104	3	3	C/C	Tit		
1565	Isleta de vial. Borde	Ls	BORD	Borde	1565	114	0	0				0	0	I/A			
1566	Isleta de vial n/v. Borde	Ls	BORD	Borde	1566	115	0	0				0	0	I/A			
5555	Isleta de vial. Recinto	CxS	MDT	Recinto	5555	83	0	0				0	0	I/A			
5556	Isleta de vial no vista. Recinto	CxS	CALC	Recinto	5556	117	0	0				0	0	I/A			
5560	Isleta de vial. Centroide	Txt	MDT	Centroide	5560	220	0	0			104	3,5	3,5	C/C	Tit		
5561	Isleta de vial n/v. Centroide	Txt	CALC	Centroide	5561	220	0	0			104	3,5	3,5	C/C	Tit		
5565	Isleta de vial. Borde	Ls	BORD	Borde	5565	114	0	0				0	0	I/A			
5566	Isleta de vial n/v. Borde	Ls	BORD	Borde	5566	115	0	0				0	0	I/A			

## Grupo Homogéneo 05 Senda

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rell
1570	Senda. Lineal	Ls	3DT	Línea	1570	213	3	0				0	0	I/A			
1575	Senda. Texto	Txt	MDT	Texto	1575	220	0	0			100	4	4	C/B	Tit		
5570	Senda. Lineal	Ls	3DT	Línea	5570	213	3	0				0	0	I/A			
5575	Senda. Texto	Txt	MDT	Texto	5575	220	0	0			100	4	4	C/B	Tit		

## Grupo Homogéneo 06 Ferrocarril

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rell
--------	-------------	------------	---------	----------	-------	-------	--------	------	----------	--------	--------	-------	------	---------	---------	-----------	----------



# SIMBOLOGÍA



1580	Ferrocarril. Recinto	CxS	MDT	Recinto	1580	220	0	0	234			0	0	I/A			
1581	Traza ferrocarril no vista. Recinto	CxS	CALC	Recinto	1581	220	0	0	234			0	0	I/A			
1585	Ferrocarril. Centroide	Txt	MDT	Centroide	1585	220	0	0			107	4	4	C/C	Tit		
1586	Ferrocarril no visto. Centroide	Txt	CALC	Centroide	1586	220	0	0			107	4	4	C/C	Tit		
1590	Ferrocarril. Borde	Ls	BORD	Borde	1590	27	0	0				0	0	I/A			
1591	Ferrocarril no visto. Borde	Ls	CALC	Borde	1591	100	5	0				0	0	I/A			
1595	Ferrocarril. Eje	Ls	MDT	Eje	1595	105	4	0				0	0	I/A		JEFERRC	
1600	Ferrocarril. Cierre	Ls	3D	Cierre	1600	111	5	0				0	0	I/A			
1605	Línea superior balasto. Lineal	Ls	3DT	Línea	1605	100	0	0				0	0	I/A			
1606	Línea férrea. Lineal	Ls	3D	Línea	1606	100	6	0				0	0	I/A			
1610	Poste FFCC electrificado. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	1610	0	0	0		PFERRO		0	0	I/A			
1611	Paso a nivel de FFCC. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	1611	0	0	0		ASOFERRC		0	0	I/A			
5580	Ferrocarril. Recinto	CxS	MDT	Recinto	5580	220	0	0	234			0	0	I/A			
5581	Traza ferrocarril no vista. Recinto	CxS	CALC	Recinto	5581	220	0	0	234			0	0	I/A			
5585	Ferrocarril. Centroide	Txt	MDT	Centroide	5585	220	0	0			107	4	4	C/C	Tit		
5586	Ferrocarril no visto. Centroide	Txt	CALC	Centroide	5586	220	0	0			107	4	4	C/C	Tit		
5590	Ferrocarril. Borde	Ls	BORD	Borde	5590	27	0	0				0	0	I/A			
5591	Ferrocarril no visto. Borde	Ls	CALC	Borde	5591	100	5	0				0	0	I/A			
5595	Ferrocarril. Eje	Ls	MDT	Eje	5595	105	4	0				0	0	I/A		JEFERRC	
5600	Ferrocarril. Cierre	Ls	3D	Cierre	5600	111	5	0				0	0	I/A			
5605	Línea superior balasto. Lineal	Ls	3DT	Línea	5605	100	0	0				0	0	I/A			
5606	Línea férrea. Lineal	Ls	3D	Línea	5606	100	6	0				0	0	I/A			
5611	Paso a nivel de FFCC. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	5611	0	0	0		ASOFERRC		0	0	I/A			

## Grupo Homogéneo 07 PK

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rell
1615	PK de canal. Texto	Txt	MDT	Texto	1615	220	0	0			104	3	3	I/B	MAY		

# SIMBOLOGÍA



1616	PK vial. Texto	Txt	MDT	Texto	1616	220	0	0			104	3	3	I/B	MAY		
1617	PK FFCC. Texto	Txt	MDT	Texto	1617	220	0	0			104	3	3	I/B	MAY		
1620	Hito kilométrico (PK) canal. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	1620	0	0	0		HITCANAL		0	0	I/A			
1621	Hito kilom. (PK) vial. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	1621	0	0	0		HITVIAL		0	0	I/A			
1622	Hito kilométrico (PK) FFCC. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	1622	0	0	0		HITFERRO		0	0	I/A			
5615	PK de canal. Texto	Txt	MDT	Texto	5615	220	0	0			104	3	3	I/B	MAY		
5616	PK vial. Texto	Txt	MDT	Texto	5616	220	0	0			104	3	3	I/B	MAY		
5617	PK FFCC. Texto	Txt	MDT	Texto	5617	220	0	0			104	3	3	I/B	MAY		
5620	Hito kilométrico (PK) canal. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	5620	0	0	0		HITCANAL		0	0	I/A			
5621	Hito kilom. (PK) vial. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	5621	0	0	0		HITVIAL		0	0	I/A			
5622	Hito kilométrico (PK) FFCC. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	5622	0	0	0		HITFERRO		0	0	I/A			

## Tema: 06 Elementos urbanos

### Grupo Homogéneo 01 Manzana cartográfica

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rell
1625	Manzana Cartográfica urbana. Recinto	CxS	MDT	Recinto	1625	151	0	0	82			0	0	I/A			
1626	Manzana Cartográfica no urbana. Recinto	CxS	MDT	Recinto	1626	151	0	0	234			0	0	I/A			
1630	Manzana cartográfica urbana. Centroide	Txt	MDT	Centroide	1630	220	0	0			100	4	4	C/C	Tit		
1631	Manzana cartográfica no urbana. Centroide	Txt	MDT	Centroide	1631	220	0	0			100	4	4	C/C	Tit		
1635	Manzana Cartográfica. Borde	Ls	BORD	Borde	1635	150	0	0				0	0	I/A			
5625	Manzana Cartográfica urbana. Recinto	CxS	MDT	Recinto	5625	151	0	0	82			0	0	I/A			
5626	Manzana Cartográfica no urbana. Recinto	CxS	MDT	Recinto	5626	151	0	0	234			0	0	I/A			
5630	Manzana cartográfica urbana. Centroide	Txt	MDT	Centroide	5630	220	0	0			100	4	4	C/C	Tit		
5631	Manzana cartográfica no urbana. Centroide	Txt	MDT	Centroide	5631	220	0	0			100	4	4	C/C	Tit		
5635	Manzana Cartográfica. Borde	Ls	BORD	Borde	5635	150	0	0				0	0	I/A			

### Grupo Homogéneo 02 Líneas de suelo urbano

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rell
--------	-------------	------------	---------	----------	-------	-------	--------	------	----------	--------	--------	-------	------	---------	---------	-----------	----------

# SIMBOLOGÍA



1640	Pavimento. Lineal	Ls	3D	Línea	1640	150	0	0				0	0	I/A			
1641	Z. Ajardin. o verde púb. Lineal	Ls	3D	Línea	1641	190	0	0				0	0	I/A			
5640	Pavimento. Lineal	Ls	3D	Línea	5640	150	0	0				0	0	I/A			
5641	Z. Ajardin. o verde púb. Lineal	Ls	3D	Línea	5641	190	0	0				0	0	I/A			

## Grupo Homogéneo 03 Recinto de suelo urbano

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rell
1645	Asfalto. Recinto	CxS	MDT	Recinto	1645	97	0	0	80			0	0	I/A			
1646	Pavimento. Recinto	CxS	MDT	Recinto	1646	103	0	0	82			0	0	I/A			
1647	No pavimentado. Recinto	CxS	MDT	Recinto	1647	104	0	0	235			0	0	I/A			
1648	Ajardinado. Recinto	CxS	MDT	Recinto	1648	105	0	0	233			0	0	I/A			
1649	Acera. Recinto	CxS	MDT	Recinto	1649	106	0	0	81			0	0	I/A			
1650	Arcén. Recinto	CxS	MDT	Recinto	1650	107	0	0	83			0	0	I/A			
1651	Suelo no urbano. Recinto	CxS	MDT	Recinto	1651	108	0	0	234			0	0	I/A			
1655	Asfalto. Centroide	Txt	MDT	Centroide	1655	220	0	0			100	3	3	C/C	Tit		
1656	Pavimento. Centroide	Txt	MDT	Centroide	1656	220	0	0			100	3	3	C/C	Tit		
1657	No Pavimentado. Centroide	Txt	MDT	Centroide	1657	220	0	0			100	3	3	C/C	Tit		
1658	Zona ajardinada. Centroide	Txt	MDT	Centroide	1658	99	0	0			100	3	3	C/C	Tit		
1659	Acera. Centroide	Txt	MDT	Centroide	1659	220	0	0			100	3	3	C/C	Tit		
1660	Arcen. Centroide	Txt	MDT	Centroide	1660	220	0	0			100	3	3	C/C	Tit		
1661	Suelo no urbano. Centroide	Txt	MDT	Centroide	1661	220	0	0			100	3	3	C/C	Tit		
1665	Recinto Suelo Urbano. Borde	Ls	BORD	Borde	1665	100	0	0				0	0	I/A			
5645	Asfalto. Recinto	CxS	MDT	Recinto	5645	97	0	0	80			0	0	I/A			
5646	Pavimento. Recinto	CxS	MDT	Recinto	5646	103	0	0	82			0	0	I/A			
5647	No pavimentado. Recinto	CxS	MDT	Recinto	5647	104	0	0	235			0	0	I/A			
5648	Ajardinado. Recinto	CxS	MDT	Recinto	5648	105	0	0	233			0	0	I/A			
5649	Acera. Recinto	CxS	MDT	Recinto	5649	106	0	0	81			0	0	I/A			

# SIMBOLOGÍA



5650	Arcén. Recinto	CxS	MDT	Recinto	5650	107	0	0	83			0	0	I/A			
5651	Suelo no urbano. Recinto	CxS	MDT	Recinto	5651	108	0	0	234			0	0	I/A			
5652	Viario urbano. Recinto	CxS	MDT	Recinto	5652	104	0	0	243			0	0	I/A			
5655	Asfalto. Centroide	Txt	MDT	Centroide	5655	220	0	0			100	3	3	C/C	Tit		
5656	Pavimento. Centroide	Txt	MDT	Centroide	5656	220	0	0			100	3	3	C/C	Tit		
5657	No Pavimentado. Centroide	Txt	MDT	Centroide	5657	220	0	0			100	3	3	C/C	Tit		
5658	Zona ajardinada. Centroide	Txt	MDT	Centroide	5658	99	0	0			100	3	3	C/C	Tit		
5659	Acera. Centroide	Txt	MDT	Centroide	5659	220	0	0			100	3	3	C/C	Tit		
5660	Arcén. Centroide	Txt	MDT	Centroide	5660	220	0	0			100	3	3	C/C	Tit		
5661	Suelo no urbano. Centroide	Txt	MDT	Centroide	5661	220	0	0			100	3	3	C/C	Tit		
5662	Viario urbano. Centroide.	Txt	MDT	Centroide	5662	220	0	0			100	4	4	C/C	Tit		
5665	Recinto Suelo Urbano. Borde	Ls	BORD	Borde	5665	100	0	0				0	0	I/A			

## Grupo Homogéneo 04 Complejo de instalaciones

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rel
1670	Complejo. Recinto	CxS	MDT	Recinto	1670	211	0	0				0	0	I/A			ZCOMPL
1675	Complejo. Centroide	Txt	MDT	Centroide	1675	220	0	0			104	4	4	C/C	Tit		
1680	Límite de complejo. Borde	Ls	MDT	Borde	1680	200	0	1				0	0	I/A			
5670	Complejo. Recinto	CxS	MDT	Recinto	5670	211	0	0				0	0	I/A			ZCOMPL
5675	Complejo. Centroide	Txt	MDT	Centroide	5675	220	0	0			104	6	6	C/C	Tit		
5680	Límite de complejo. Borde	Ls	MDT	Borde	5680	200	0	1				0	0	I/A			

## Grupo Homogéneo 05 Mobiliario Urbano (puntual)

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rel
1685	Poste informativo. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	1685	0	0	0		POSTEINFC		0	0	I/A			
1686	Kiosco. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	1686	216	0	0		KIOSCO		0	0	I/A			
1687	Fuente. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	1687	170	0	0		FUENTE		0	0	I/A			

## Tema: 07 Conducciones

# SIMBOLOGÍA



## Grupo Homogéneo 01 Teleférico

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rell
1690	Teleférico. Lineal	Ls	MDT	Línea	1690	200	0	0				0	0	I/A		LTELER	
1695	Soporte teleférico. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	1695	0	0	0		PTELEFERI		0	0	I/A			
5690	Teleférico. Lineal	Ls	MDT	Línea	5690	100	6	0				0	0	I/A		LTELER	
5695	Soporte teleférico. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	5695	0	0	0		PTELEFERI		0	0	I/A			

## Grupo Homogéneo 02 Electricidad

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rell
1700	Línea eléctrica. Lineal	Ls	MDT	Línea	1700	200	7	0				0	0	I/A		LELEC	
1701	Decor. en subestac eléc. Lineal	Ls	MDT	Línea	1701	101	0	0				0	0	I/A			
1705	Tensión línea eléctrica. Texto	Txt	MDT	Texto	1705	250	0	0			107	3,5	3,5	C/B	MAY		
1706	Subestación eléctrica. Texto	Txt	MDT	Texto	1706	250	0	0			107	4	4	I/B	Tit		
1710	Transformador. Shape	Shp	MDT	Shape	1710	210	0	0	242			0	0	I/A			
1715	Torre eléctrica. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	1715	0	0	0		TOELEC		0	0	I/A			
1716	Poste tendido eléctrico. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	1716	0	0	0		POSTELEC		0	0	I/A			
5700	Línea eléctrica. Lineal	Ls	MDT	Línea	5700	200	7	0				0	0	I/A		LELEC	
5701	Decor. en subestac eléc. Lineal	Ls	MDT	Línea	5701	100	0	0				0	0	I/A			
5705	Tensión línea eléctrica. Texto	Txt	MDT	Texto	5705	250	0	0			107	3,5	3,5	C/B	MAY		
5706	Subestación eléctrica. Texto	Txt	MDT	Texto	5706	250	0	0			107	3,5	3,5	I/B	Tit		
5710	Transformador. Shape	Shp	MDT	Shape	5710	210	0	0	242			0	0	I/A			
5715	Torre eléctrica. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	5715	0	0	0		TOELEC		0	0	I/A			
5716	Poste tendido eléctrico. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	5716	0	0	0		POSTELEC		0	0	I/A			
5717	Transformador. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	5717	0	0	0	242	NSFORMAI		0	0	I/A			

## Grupo Homogéneo 03 Telecomunicaciones

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rell
1720	Línea telefónica. Lineal	Ls	MDT	Línea	1720	100	0	0				0	0	I/A		LTELEF	

# SIMBOLOGÍA



1725	Tipo de antena. Texto	Txt	MDT	Texto	1725	250	0	0			107	3,5	3,5	I/B	Tit		
1730	Antena (torre, poste). Puntual	Cell	MDT	Símbolo	1730	0	0	0		ANTENA		0	0	I/A			
1731	Antena parabólica. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	1731	0	0	0		ARABOLIC		0	0	I/A			
1732	Poste telefónico. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	1732	0	0	0		OSTETELE		0	0	I/A			
5720	Línea telefónica. Lineal	Ls	MDT	Línea	5720	100	0	0				0	0	I/A		LTELEF	
5725	Tipo de antena. Texto	Txt	MDT	Texto	5725	250	0	0			107	3,5	3,5	I/B	Tit		
5730	Antena (torre, poste). Puntual	Cell	MDT	Símbolo	5730	0	0	0		ANTENA		0	0	I/A			
5731	Antena parabólica. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	5731	0	0	0		ARABOLIC		0	0	I/A			
5732	Poste telefónico. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	5732	0	0	0		OSTETELE		0	0	I/A			

## Grupo Homogéneo 04 Conducciones y Tuberías

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rel
1735	Conducción. Lineal	Ls	3D	Línea	1735	100	0	1				0	0	I/A		CONDL	
1736	Tubería. Lineal	Ls	3D	Línea	1736	140	0	0				0	0	I/A		TUBERIAL	
1737	Conducción n/v. Lineal	Ls	CALC	Línea	1737	97	3	1				0	0	I/A		CONDNV	
1738	Cinta transportadora. Lineal	Ls	3D	Línea	1738	100	0	0				0	0	I/A		LCINTA	
1740	Conducción. Texto	Txt	MDT	Texto	1740	250	0	0			107	4	4	I/B	Tit		
5735	Conducción. Lineal	Ls	3D	Línea	5735	100	0	1				0	0	I/A		CONDL	
5736	Tubería. Lineal	Ls	3D	Línea	5736	140	0	0				0	0	I/A		TUBERIAL	
5737	Conducción n/v. Lineal	Ls	CALC	Línea	5737	97	3	1				0	0	I/A		CONDNV	
5738	Cinta transportadora. Lineal	Ls	3D	Línea	5738	100	0	0				0	0	I/A		LCINTA	
5740	Conducción. Texto	Txt	MDT	Texto	5740	250	0	0			107	4	4	I/B	Tit		

## Tema: 08 Entidades rústicas, vegetación y otros

### Grupo Homogéneo 01 Zona arbolada

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rel
1745	Zona arbolada sin especificar. Recinto	CxS	3D	Recinto	1745	190	0	0				0	0	I/A			ATZARBS
1746	Frondosas. Recinto	CxS	3D	Recinto	1746	190	0	0				0	0	I/A			FRONDO

# SIMBOLOGÍA



1747	Coníferas. Recinto	CxS	3D	Recinto	1747	190	0	0				0	0	I/A			CONIFER
1748	Repoblación forestal. Recinto	CxS	3D	Recinto	1748	190	0	0				0	0	I/A			EPOBLA
1749	Palmeral. Recinto	CxS	3D	Recinto	1749	190	0	0				0	0	I/A			IPALMER
1755	Área arbolada sin especificar. Centroide	Txt	MDT	Centroide	1755	99	0	0			100	3,5	3,5	C/C	Tit		
1756	Frondosas. Centroide	Txt	MDT	Centroide	1756	99	0	0			100	3,5	3,5	C/C	Tit		
1757	Coníferas. Centroide	Txt	MDT	Centroide	1757	99	0	0			100	3,5	3,5	C/C	Tit		
1758	Repoblación forestal. Centroide	Txt	MDT	Centroide	1758	99	0	0			100	3,5	3,5	C/C	Tit		
1759	Palmeral. Centroide	Txt	MDT	Centroide	1759	99	0	0			100	3,5	3,5	C/C	Tit		
1765	Zona arbolada. Borde	Ls	BORD	Borde	1765	190	3	0				0	0	I/A		ZOARB	
5745	Zona arbolada sin especificar. Recinto	CxS	3D	Recinto	5745	190	0	0				0	0	I/A			ATZARBS
5746	Frondosas. Recinto	CxS	3D	Recinto	5746	190	0	0				0	0	I/A			FRONDO
5747	Coníferas. Recinto	CxS	3D	Recinto	5747	190	0	0				0	0	I/A			CONIFER
5748	Repoblación forestal. Recinto	CxS	3D	Recinto	5748	190	0	0				0	0	I/A			EPOBLA
5749	Palmeral. Recinto	CxS	3D	Recinto	5749	190	0	0				0	0	I/A			IPALMER
5755	Área arbolada sin especificar. Centroide	Txt	MDT	Centroide	5755	99	0	0			100	3,5	3,5	C/C	Tit		
5756	Frondosas. Centroide	Txt	MDT	Centroide	5756	99	0	0			100	3,5	3,5	C/C	Tit		
5757	Coníferas. Centroide	Txt	MDT	Centroide	5757	99	0	0			100	3,5	3,5	C/C	Tit		
5758	Repoblación forestal. Centroide	Txt	MDT	Centroide	5758	99	0	0			100	3,5	3,5	C/C	Tit		
5759	Palmeral. Centroide	Txt	MDT	Centroide	5759	99	0	0			100	3,5	3,5	C/C	Tit		
5765	Zona arbolada. Borde	Ls	BORD	Borde	5765	190	3	0				0	0	I/A		ZOARB	
5770	Línea de separación interior de zonas arboladas	Ls	3D	Línea	5770	1	3	0				0	0	I/A			

## Grupo Homogéneo 02 Zona delimitada

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rell
1775	Zona en obras	CxS	3D	Recinto	1775	211	2	0				0	0	I/A			PATOBRA
1776	Cantera. Recinto	CxS	3D	Recinto	1776	236	2	0				0	0	I/A			TCANTE
1777	Mina. Recinto	CxS	3D	Recinto	1777	210	2	0				0	0	I/A			PATMINA

# SIMBOLOGÍA



1778	Gravera. Recinto	CxS	3D	Recinto	1778	130	2	0				0	0	I/A			TGRAVE
1779	Escombrera. Recinto	CxS	3D	Recinto	1779	226	0	0				0	0	I/A			SCOMBR
1780	Vertedero. recinto	CxS	3D	Recinto	1780	210	2	0				0	0	I/A			VERTED
1781	Salinas. Recinto	CxS	3D	Recinto	1781	210	2	0				0	0	I/A			ATSALIN
1782	Escollera. Recinto	CxS	3D	Recinto	1782	214	2	0				0	0	I/A			ZESCOLL
1783	Playa arena. Recinto	CxS	3D	Recinto	1783	96	2	0				0	0	I/A			ATZPLAY
1784	Playa callado. Recinto	CxS	3D	Recinto	1784	96	2	0				0	0	I/A			ATCALLA
1785	Roquedo. Recinto	CxS	3D	Recinto	1785	212	2	0				0	0	I/A			TROQUE
1786	Zona abancalada. Recinto.	CxS	3D	Recinto	1786	130	2	0				0	0	I/A			ATBANCA
1795	Zona en obras. Centroide	Txt	MDT	Centroide	1795	220	0	0			100	3,5	3,5	C/C	Tit		
1796	Cantera. Centroide	Txt	MDT	Centroide	1796	220	0	0			100	3,5	3,5	C/C	Tit		
1797	Mina. Centroide	Txt	MDT	Centroide	1797	220	0	0			100	3,5	3,5	C/C	Tit		
1798	Gravera. Centroide	Txt	MDT	Centroide	1798	220	0	0			100	3,5	3,5	C/C	Tit		
1799	Escombrera. Centroide	Txt	MDT	Centroide	1799	220	0	0			100	3,5	3,5	C/C	Tit		
1800	Vertedero. Centroide	Txt	MDT	Centroide	1800	220	0	0			100	3,5	3,5	C/C	Tit		
1801	Salinas. Centroide	Txt	MDT	Centroide	1801	251	0	0			100	3,5	3,5	C/C	Tit		
1802	Escollera. Centroide	Txt	MDT	Centroide	1802	220	0	0			100	3,5	3,5	C/C	Tit		
1803	Playa arena. Centroide	Txt	MDT	Centroide	1803	216	0	0			113	4	4	C/C	Tit		
1804	Playa callado. Centroide	Txt	MDT	Centroide	1804	216	0	0			113	4	4	C/C	Tit		
1805	Roquedo. Centroide	Txt	MDT	Centroide	1805	220	0	0			100	3,5	3,5	C/C	Tit		
1806	Zona abancalada. Centroide	Txt	3D	Centroide	1806	99	3	0			100	3,5	3,5	C/C	Tit		
1810	Zona delimitada. Borde	Ls	BORD	Borde	1810	100	3	0				0	0	I/A			
5775	Zona en obras. Recinto	CxS	3D	Recinto	5775	211	2	0				0	0	I/A			PATOBRA
5776	Cantera. Recinto	CxS	3D	Recinto	5776	236	2	0				0	0	I/A			TCANTEI
5777	Mina. Recinto	CxS	3D	Recinto	5777	210	2	0				0	0	I/A			PATMINA
5778	Gravera. Recinto	CxS	3D	Recinto	5778	130	2	0				0	0	I/A			TGRAVE



# SIMBOLOGÍA



5779	Escombrera. Recinto	CxS	3D	Recinto	5779	226	0	0				0	0	I/A			SCOMBR
5780	Vertedero.recinto	CxS	3D	Recinto	5780	210	2	0				0	0	I/A			VERTED
5781	Salinas. Recinto	CxS	3D	Recinto	5781	210	2	0				0	0	I/A			ATSALIN
5782	Escollera. Recinto	CxS	3D	Recinto	5782	214	2	0				0	0	I/A			ZESCOLL
5783	Playa arena. Recinto	CxS	3D	Recinto	5783	96	2	0				0	0	I/A			ATZPLAY
5784	Playa callado. Recinto	CxS	3D	Recinto	5784	96	2	0				0	0	I/A			ATCALLA
5785	Roquedo. Recinto	CxS	3D	Recinto	5785	212	2	0				0	0	I/A			TROQUE
5786	Zona abancalada. Recinto.	CxS	3D	Recinto	5786	130	2	0				0	0	I/A			ATBANCA
5795	Zona en obras. Centroide	Txt	MDT	Centroide	5795	220	0	0			100	3,5	3,5	C/C	Tit		
5796	Cantera. Centroide	Txt	MDT	Centroide	5796	220	0	0			100	3,5	3,5	C/C	Tit		
5797	Mina. Centroide	Txt	MDT	Centroide	5797	220	0	0			100	3,5	3,5	C/C	Tit		
5798	Gravera. Centroide	Txt	MDT	Centroide	5798	220	0	0			100	3,5	3,5	C/C	Tit		
5799	Escombrera. Centroide	Txt	MDT	Centroide	5799	220	0	0			100	3,5	3,5	C/C	Tit		
5800	Vertedero. Centroide	Txt	MDT	Centroide	5800	220	0	0			100	3,5	3,5	C/C	Tit		
5801	Salinas. Centroide	Txt	MDT	Centroide	5801	251	0	0			100	3,5	3,5	C/C	Tit		
5802	Escollera. Centroide	Txt	MDT	Centroide	5802	220	0	0			100	3,5	3,5	C/C	Tit		
5803	Playa arena. Centroide	Txt	MDT	Centroide	5803	216	0	0			113	4	4	C/C	Tit		
5804	Playa callado. Centroide	Txt	MDT	Centroide	5804	216	0	0			113	4	4	C/C	Tit		
5805	Roquedo. Centroide	Txt	MDT	Centroide	5805	220	0	0			100	3,5	3,5	C/C	Tit		
5806	Zona abancalada. Centroide	Txt	3D	Centroide	5806	99	3	0			100	3,5	3,5	C/C	Tit		
5810	Zona delimitada. Borde	Ls	BORD	Borde	5810	100	3	0				0	0	I/A			

## Grupo Homogéneo 03 Líneas de suelo rústico

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rell
1815	Línea de cambio de uso (parcela vista). Lineal	Ls	3D	Línea	1815	190	0	0				0	0	I/A			
1816	Línea de rodadura. Lineal	Ls	3D	Línea	1816	212	3	0				0	0	I/A			
5815	Línea de cambio de uso (parcela vista). Lineal	Ls	3D	Línea	5815	190	0	0				0	0	I/A			

# SIMBOLOGÍA



5816	Línea de rodadura. Lineal	Ls	3D	Línea	5816	212	3	0				0	0	I/A			
------	---------------------------	----	----	-------	------	-----	---	---	--	--	--	---	---	-----	--	--	--

## Grupo Homogéneo 04 Etiquetas uso rústico

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rell
1820	Etiqueta de uso rústico. Texto	Txt	MDT	Texto	1820	99	0	0			100	3,5	3,5	C/C	Tit		
5820	Etiqueta de uso rústico. Texto	Txt	MDT	Texto	5820	99	0	0			100	3,5	3,5	C/C	Tit		

## Grupo Homogéneo 05 Otros puntuales/lineales

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rell
1825	Cueva. Lineal	Ls	MDT	Línea	1825	97	0	0				0	0	I/A			
1826	Mina (boca mina). Lineal	Ls	MDT	Línea	1826	105	0	0				0	0	I/A			
1830	Descripción de puntual rústico. Texto	Txt	MDT	Texto	1830	99	0	0			100	4	4	C/C	Tit		
1835	Árbol aislado notable. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	1835	190	0	0		ARBOL		0	0	I/A			
1836	Palmera. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	1836	190	0	0		PALMERA		0	0	I/A			
1837	Cueva. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	1837	0	0	0		PCUEVA		0	0	I/A			
1838	Mina (boca mina). Puntual	Cell	MDT	Símbolo	1838	0	0	0		BMINA		0	0	I/A			
1839	Rústico sin especificar. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	1839	99	0	0		RUSSE		0	0	I/A			
5825	Cueva. Lineal	Ls	MDT	Línea	5825	97	0	0				0	0	I/A			
5826	Mina (boca mina). Lineal	Ls	MDT	Línea	5826	105	0	0				0	0	I/A			
5830	Descripción de puntual rústico. Texto	Txt	MDT	Texto	5830	99	0	0			100	4	4	C/C	Tit		
5835	Árbol aislado notable. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	5835	190	0	0		ARBOL		0	0	I/A			
5836	Palmera. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	5836	190	0	0		PALMERA		0	0	I/A			
5837	Cueva. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	5837	0	0	0		PCUEVA		0	0	I/A			
5838	Mina (boca mina). Puntual	Cell	MDT	Símbolo	5838	0	0	0		BMINA		0	0	I/A			
5839	Rústico sin especificar. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	5839	99	0	0		RUSSE		0	0	I/A			

## Tema: 09 Redes geodésicas y Topográficas

### Grupo Homogéneo 01 Vértice geodésico

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rell
--------	-------------	------------	---------	----------	-------	-------	--------	------	----------	--------	--------	-------	------	---------	---------	-----------	----------

# SIMBOLOGÍA



1845	Identificación vértice REGENTE. Texto	Txt	CALC	Texto	1845	220	0	0			102	4	4	I/B	Tit		
1846	Identificación V. ROI. Texto	Txt	CALC	Texto	1846	220	0	0			102	4	4	I/B	Tit		
1850	V.geodésico REGENTE. Puntual	Cell	CALC	Símbolo	1850	0	0	0		GREGENT		0	0	I/A			
1851	V. Geodésico ROI. Puntual	Cell	CALC	Símbolo	1851	0	0	0		VGROI		0	0	I/A			
1855	Vértice geodésico REGENTE. Cota	Txt	CALC	Cota	1855	220	0	0			102	4	4	I/B	Num		
1856	Vértice ROI. Cota	Txt	CALC	Cota	1856	220	0	0			102	4	4	I/B	Num		
5845	Identificación vértice REGENTE. Texto	Txt	CALC	Texto	5845	220	0	0			102	4	4	I/B	Tit		
5846	Identificación V. ROI. Texto	Txt	CALC	Texto	5846	220	0	0			102	4	4	I/B	Tit		
5850	V.geodésico REGENTE. Puntual	Cell	CALC	Símbolo	5850	0	0	0		GREGENT		0	0	I/A			
5851	V. Geodésico ROI. Puntual	Cell	CALC	Símbolo	5851	0	0	0		VGROI		0	0	I/A			
5855	Vértice geodésico REGENTE. Cota	Txt	CALC	Cota	5855	220	0	0			102	4	4	I/B	Num		
5856	Vértice ROI. Cota	Txt	CALC	Cota	5856	220	0	0			102	4	4	I/B	Num		

## Grupo Homogéneo 02 Nivelación

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rell
1860	Identificación punto nivelación. Texto	Txt	CALC	Texto	1860	212	0	0			107	4	4	I/B	Tit		
1861	Identificación punto nivelación alta precisión. Text	Txt	CALC	Texto	1861	212	0	0			107	4	4	I/B	Tit		
1865	Señal de nivelación. Puntual	Cell	3DT	Símbolo	1865	0	0	0		I VPUNTUA		0	0	I/A			
1866	Señal nivelación alta precisión. Puntual	Cell	3DT	Símbolo	1866	0	0	0		NIVALTPRE		0	0	I/A			
1870	Punto de nivelación. Cota	Txt	CALC	Cota	1870	212	0	0			107	4	4	I/B	Num		
1871	Punto nivelación alta precisión. Cota	Txt	CALC	Cota	1871	212	0	0			107	4	4	I/B	Num		
5860	Identificación punto nivelación. Texto	Txt	CALC	Texto	5860	212	0	0			107	4	4	I/B	Tit		
5861	Identificación punto nivelación alta precisión. Text	Txt	CALC	Texto	5861	212	0	0			107	4	4	I/B	Tit		
5865	Señal de nivelación. Puntual	Cell	3DT	Símbolo	5865	0	0	0		I VPUNTUA		0	0	I/A			
5866	Señal nivelación alta precisión. Puntual	Cell	3DT	Símbolo	5866	0	0	0		NIVALTPRE		0	0	I/A			
5870	Punto de nivelación. Cota	Txt	CALC	Cota	5870	212	0	0			107	4	4	I/B	Num		
5871	Punto nivelación alta precisión. Cota	Txt	CALC	Cota	5871	212	0	0			107	4	4	I/B	Num		

# SIMBOLOGÍA



## Grupo Homogéneo 03 Mojón

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rell
1875	Mojón sin especificar. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	1875	0	0	0		MOSE		0	0	I/A			
1876	Mojón intermunicipal. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	1876	0	0	0		MOMUNI		0	0	I/A			
1877	Mojón delimitac.de costas. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	1877	0	0	0		MOCOSTA		0	0	I/A			
5875	Mojón sin especificar. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	5875	0	0	0		MOSE		0	0	I/A			
5876	Mojón intermunicipal. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	5876	0	0	0		MOMUNI		0	0	I/A			
5877	Mojón delimitac.de costas. Puntual	Cell	MDT	Símbolo	5877	0	0	0		MOCOSTA		0	0	I/A			

## Tema: 10 Textos de rotulación

### Grupo Homogéneo 01 Texto de orografía

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rell
1885	Pico, montaña o puerto principal. Texto	Txt	MDT	Texto	1885	216	0	0			102	6	6	C/C	Tit		
1886	Pico, montaña o puerto secundario. Texto	Txt	MDT	Texto	1886	216	0	0			102	6	6	C/C	Tit		
1887	Elevación s/espec. Texto	Txt	MDT	Texto	1887	216	0	0			103	6	6	C/C	Tit		
1888	Depresión grande. Texto	Txt	MDT	Texto	1888	216	0	0			102	6	6	C/C	Tit		
1889	Depresión pequeña. Texto	Txt	MDT	Texto	1889	216	0	0			103	6	6	C/C	Tit		
1890	Depresión s/espec. Texto	Txt	MDT	Texto	1890	216	0	0			103	6	6	C/C	Tit		
1891	Roques/morros/puntones. Texto.	Txt	MDT	Texto	1891	216	0	0			102	6	6	C/C	Tit		
1892	Sierra principal. Texto.	Txt	MDT	Texto	1892	216	0	0			100	6	6	C/C	Tit		
1893	Sierra secundaria. Texto.	Txt	MDT	Texto	1893	216	0	0			100	6	6	C/C	Tit		
5885	Pico, montaña o puerto principal. Texto	Txt	MDT	Texto	5885	216	0	0			102	6	6	C/C	Tit		
5886	Pico, montaña o puerto secundario. Texto	Txt	MDT	Texto	5886	216	0	0			102	6	6	C/C	Tit		
5887	Elevación s/espec. Texto	Txt	MDT	Texto	5887	216	0	0			103	6	6	C/C	Tit		
5888	Depresión grande. Texto	Txt	MDT	Texto	5888	216	0	0			102	6	6	C/C	Tit		
5889	Depresión pequeña. Texto	Txt	MDT	Texto	5889	216	0	0			103	6	6	C/C	Tit		
5890	Depresión s/espec. Texto	Txt	MDT	Texto	5890	216	0	0			103	6	6	C/C	Tit		

# SIMBOLOGÍA

5891	Roques/morros/puntones. Texto.	Txt	MDT	Texto	5891	216	0	0			102	6	6	C/C	Tit		
5892	Sierra principal. Texto.	Txt	MDT	Texto	5892	216	0	0			100	6	6	C/C	Tit		
5893	Sierra secundaria. Texto.	Txt	MDT	Texto	5893	216	0	0			100	6	6	C/C	Tit		

## Grupo Homogéneo 02 Texto de áreas

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rell
1900	Paraje. Texto	Txt	MDT	Texto	1900	216	0	0			102	6	6	C/C	Tit		
1901	Parque/jardín. Texto	Txt	MDT	Texto	1901	99	0	0			103	3,5	3,5	C/C	Tit		
1902	Núcleo población. Texto	Txt	MDT	Texto	1902	220	0	0			101	8	8	I/B	MAY		
1903	Barrio. Texto	Txt	MDT	Texto	1903	220	0	0			101	8	8	I/B	Tit		
1904	Área sin especificar. Texto	Txt	MDT	Texto	1904	216	0	0			101	6	6	I/B	Tit		
5900	Paraje. Texto	Txt	MDT	Texto	5900	216	0	0			102	6	6	C/C	Tit		
5901	Parque/jardín. Texto	Txt	MDT	Texto	5901	99	0	0			103	3,5	3,5	C/C	Tit		
5902	Núcleo población. Texto	Txt	MDT	Texto	5902	220	0	0			101	8	8	I/B	MAY		
5903	Barrio. Texto	Txt	MDT	Texto	5903	220	0	0			101	8	8	I/B	Tit		
5904	Área sin especificar. Texto	Txt	MDT	Texto	5904	216	0	0			101	6	6	I/B	Tit		

## Grupo Homogéneo 03 Textos marítimos

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rell
1910	Mar/Océano. Texto	Txt	MDT	Texto	1910	140	0	0			112	15	15	C/C	MAY		
1911	Bahía, punta. Texto	Txt	MDT	Texto	1911	140	0	0			113	6	6	C/C	Tit		
1912	Roque, baja, accid. Peq. Texto	Txt	MDT	Texto	1912	140	0	0			113	6	6	C/C	Tit		
5910	Mar/Océano. Texto	Txt	MDT	Texto	5910	140	0	0			112	15	15	C/C	MAY		
5911	Bahía, punta. Texto	Txt	MDT	Texto	5911	140	0	0			113	6	6	C/C	Tit		
5912	Roque, baja, accid. Peq. Texto	Txt	MDT	Texto	5912	140	0	0			113	6	6	C/C	Tit		

## Grupo Homogéneo 04 Otros textos de viales

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rell
1915	Viaducto. Texto	Txt	MDT	Texto	1915	220	0	0			101	4	4	I/B	Tit		

# SIMBOLOGÍA



1916	Túnel. Texto	Txt	MDT	Texto	1916	220	0	0			101	4	4	I/B	Tit		
5915	Viaducto. Texto	Txt	MDT	Texto	5915	220	0	0			101	4	4	I/B	Tit		
5916	Túnel. Texto	Txt	MDT	Texto	5916	220	0	0			101	4	4	I/B	Tit		

## Tema: 11 Auxiliares

### Grupo Homogéneo 01 Delimitación de Zonas

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rell
1920	Zona cartografiada. Recinto	CxS	MDT	Recinto	1920	100	0	1				0	0	I/A			
1925	Zona cartografiada. Centroide	Txt	MDT	Centroide	1925	220	0	0			104	4	4	C/C	Tit		
1930	Línea de zona cartografiada. Borde	Ls	CALC	Borde	1930	100	0	2				0	0	I/A			
1932	Línea de cierre de hoja. Lineal.	Ls	CALC	Cierre	1932	129	0	0				0	0	I/A			
5920	Zona cartografiada. Recinto	CxS	MDT	Recinto	5920	100	0	1				0	0	I/A			
5925	Zona cartografiada. Centroide	Txt	MDT	Centroide	5925	220	0	0			104	4	4	C/C	Tit		
5930	Línea de zona cartografiada. Borde	Ls	CALC	Borde	5930	100	0	2				0	0	I/A			
5932	Línea de cierre de hoja. Lineal.	Ls	CALC	Cierre	5932	129	0	0				0	0	I/A			
5935	Marco de hoja. Shape.	Shp	CALC	Shape	5935	100	0	2				0	0	I/A			

### Grupo Homogéneo 02 Elementos auxiliares de edición

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rell
1940	Línea virtual para resolver islas. Cierre	Ls	3D	Cierre	1940	155	5	0				0	0	I/A			
5940	Línea virtual para resolver islas. Cierre	Ls	3D	Cierre	5940	155	5	0				0	0	I/A			

### Grupo Homogéneo 03 Isleta general

MsLink	Descripción	Tipo Gráf.	Tipo 3D	Tipo GIS	Nivel	Color	Estilo	Peso	Color R.	Célula	Fuente	Ancho	Alto	Justif.	Formato	Est.Linea	Pat.Rell
1945	Isleta general. Recinto	CxS	MDT	Recinto	1945	104	0	0				0	0	I/A			
1946	Isleta general no vista	CxS	CALC	Recinto	1946	105	5	0				0	0	I/A			
1950	Isleta general. Centroide	Txt	MDT	Centroide	1950	220	0	0			104	3,5	3,5	C/C	Tit		
1951	Isleta general n/v. Centroide	Txt	CALC	Centroide	1951	220	0	0			104	3,5	3,5	C/C	Tit		
1955	Isleta general. Borde	Ls	BORD	Borde	1955	97	0	0				0	0	I/A			

# SIMBOLOGÍA



1956	Isleta general n/v. Borde	Ls	BORD	Borde	1956	103	5	0				0	0	I/A			
5945	Isleta general. Recinto	CxS	MDT	Recinto	5945	104	0	0				0	0	I/A			
5946	Isleta general no vista	CxS	CALC	Recinto	5946	105	5	0				0	0	I/A			
5950	Isleta general. Centroide	Txt	MDT	Centroide	5950	220	0	0			104	3,5	3,5	C/C	Tit		
5951	Isleta general n/v. Centroide	Txt	CALC	Centroide	5951	220	0	0			104	3,5	3,5	C/C	Tit		
5955	Isleta general. Borde	Ls	BORD	Borde	5955	97	0	0				0	0	I/A			
5956	Isleta general n/v. Borde	Ls	BORD	Borde	5956	103	5	0				0	0	I/A			