



LEYENDA GENERAL:

K.I.	Carretera nacional- Hito kilométrico	Ferrocarril ancho normal, vía única	Muro de contención- Pared o tapia
Carretera comarcal- C. local o particular	Carretera en construcción	Alambrada, cerca metálica	Edificio público o singular- E. en constr.
Pista- Pista asfaltada	Camino carretero- Camino de herradura	Cortafuegos, Perimetro de cultivo	Linparceta-Edificio- Patis- N Plantas.
Vías pecuarias- Sendas	Seto-Jardín	Buzo-Cabina tífico-Fuente pública	Masa de árboles- Árbol aislado
Línea eléctrica A.T.	Línea eléctrica M.T.	Registros saneamiento, agua, luz, gas.	Canal
Línea telefónica	Conducción subterránea	Beca de incendio, riego, sideraria.	Acequia
		Buzón, sensor, registro tífico.	Arroyo- Vaguada
		Puente de hierro, de hormigón- Obra de fábrica	Manantial- Pozo- Estanque o piscina
		Torre de tendido eléctrico, Poste, Farola.	Desmonte- Terraquén
		Vértice geodésico orden, V. G. orden inferior	Curvas de Nivel- Curva de depresión
		.123, 45 Punto de apoyo- Punto escotado	Trnsf.

LEYENDA PLANO:

LIM. TERMINO MUNICIPAL	SUELO URBANO
S. NO URBANIZABLE COMÚN (SNUC)	S. NO URBANIZABLE PROTECCIÓN NATURAL (MONFRAGUE) (SNU-PNM)
S. NO URBANIZABLE PROTECCIÓN NATURAL (HÁBITATS) (SNU-PNH)	S. NO URBANIZABLE PROTECCIÓN CULTURAL (ARQUEOLOGÍA) (SNU-PC)
S. NO URBANIZABLE PROTECCIÓN AMBIENTAL (CAUCES) (SNU-PAC)	S. NO URBANIZABLE PROTECCIÓN AMBIENTAL (MONTES) (SNU-PAM)
S. NO URBANIZABLE PROTECCIÓN ESTRUCTURAL GANADERA (SNU-PEG)	S. NO URBANIZABLE PROTECCIÓN ESTRUCTURAL AGRÍCOLA (SNU-PEA)
S. NO URBANIZABLE PROTECCIÓN DE INFRAESTRUCTURAS (SNU-PIF)	S. NO URBANIZABLE PROTECCIÓN DE INFRAESTRUCTURAS (SNU-PIF)

GRAFICO DE DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



Arquitecto: Javier Torres de Aguirre

Huso: EPSG: 23029

Fecha de Redacción: Diciembre 2013

Fecha de Aprobación:

Fecha de publicación:

PLAN GENERAL MUNICIPAL
MIRABEL
CÁCERES

Consejería de Fomento, Vivienda, Ordenación del Territorio y Turismo
Dirección General de Territorio, Ordenación del Territorio y Vivienda
GOBIERNO DE EXTREMADURA

FIGURA: PLAN GENERAL MUNICIPAL

E01

Clasificación Suelo TM
Directrices Estructurales

ESCALA: 1:20.000