

| LÍMITES (LÍNEAS DE DELIMITACIÓN) | | | |
|--|--|---------|--|
| Límites administrativos | | | |
| | Limite de término municipal (según IGN-MTNS) | | Limite de entidad local menor |
| Límites urbanísticos | | | |
| | Limite de clase de suelo | | Limite de categoría de suelo |
| | Limite de sector de SUR-P o área de SUR-AP | | |
| CLASIFICACIÓN DEL SUELO: CLASES Y CATEGORÍAS | | | |
| S.U.C. | Suelo urbano consolidado (SU-C) | S.U.NC | Suelo urbano no consolidado (SU-NC) |
| SUR-P | Suelo urbanizable programado (SUR-P)* (Ver nota al pie del cuadro de clasificación) | SUR-NC | Suelo urbanizable no programado (SUR-NC)* (Ver nota al pie del cuadro de clasificación) |
| SNU-AP | Suelo no urbanizable sin protección especial (SNU-AP) | SNU-PA | Suelo no urbanizable protegido por sus valores agrícolas (SNU-PA) |
| SNU-PAU | Suelo no urbanizable protegido por sus valores naturales y paisajísticos (SNU-PAU) | SNU-PEN | Suelo no urbanizable protegido de zonas de núcleo (SNU-PEN) |
| SNU-PRV | Suelo no urbanizable protegido de reserva de viales (SNU-PRV) | | |
| IDENTIFICACIÓN DE ELEMENTOS LINEALES | | | |
| Camino de Santiago | | | |
| | Eje de la traza oficial del Camino de Santiago (Camino Francés) | | |
| Vías Pecuarias | | | |
| | Eje de la traza de la Cañada Real Coruñesa; ancho nominal 75,22 m(10,00 m entre Valdeveigas y el límite oeste del término municipal) | | Eje de la traza de la Colada Vitana; ancho nominal 10,00 m |
| | Eje de la traza del Cordel de León; ancho nominal 37,61 m | | |
| Carreteras | | | |
| | Eje de la calzada de autopistas y autovías | | Eje de la calzada en los enlaces de autopistas y autovías |
| | Eje de la calzada de las carreteras de la red estatal | | Eje de la calzada de las carreteras de la red autonómica |
| | Eje de la calzada de las carreteras de la red provincial | | |
| Vías Férreas | | | |
| | Eje de la vía del ferrocarril Palencia-La Coruña | | Eje de la vía del ferrocarril Palencia-Astorga (fuera de servicio) |
| Líneas eléctricas aéreas | | | |
| | Líneas eléctricas aéreas de muy alta tensión (400 kV y 220 kV) y alta tensión (132 kV y 45 kV) | | |

DILIGENCIA para hacer constar que la presente documentación, relativa a la Revisión del PGOU de Astorga, fue aprobada inicialmente en sesión plenaria del Ayuntamiento de dicha ciudad, de fecha 17.05.2018.

Astorga, 18 de mayo de 2018

EL SECRETARIO GENERAL

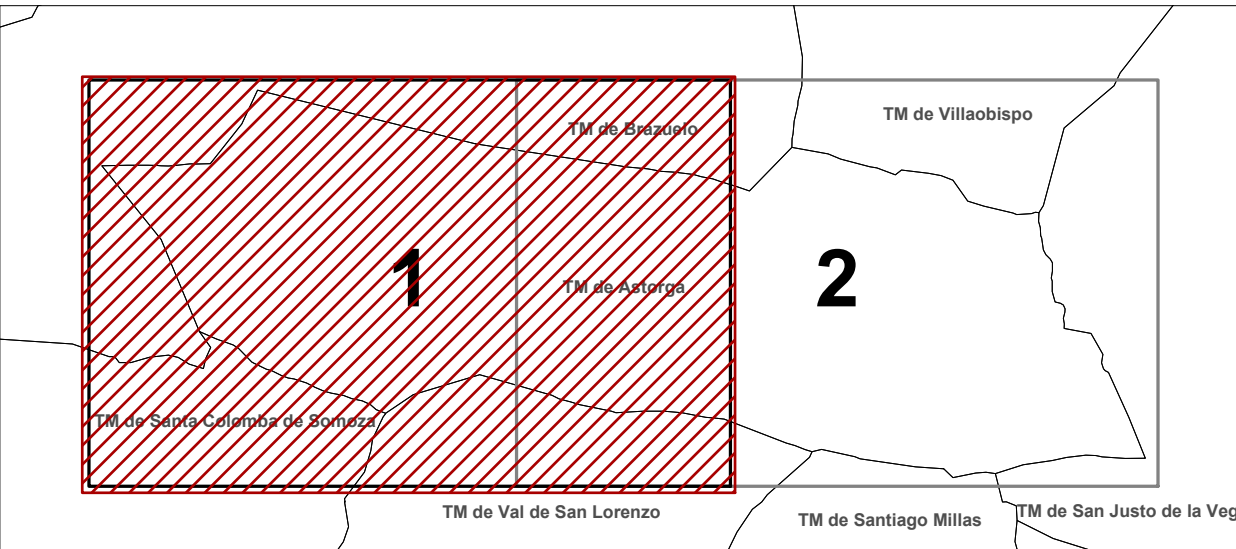
Fdo. D. Manuel Alja Rodríguez

INFORMACIÓN CARTOGRÁFICA

Cartografía básica territorial de la serie 1:5.000 de la Junta de Castilla y León, en el ámbito de la hoja nº 193-I del mapa topográfico nacional a escala 1:25.000 (MTN-25) actualizada parcialmente por los servicios técnicos municipales; curvas de nivel cada 2,50 m.

Cartografía básica territorial de la serie 1:10.000 de la Junta de Castilla y León, en el ámbito de la hoja nº 193-I del mapa topográfico nacional a escala 1:25.000 (MTN-25); curvas de nivel cada 5 m.

Coordenadas UTM: Huco 29T. Datum: European Datum 1950 (ED50). Altitudes referidas al nivel del mar en Alicante.



REVISIÓN DEL PLAN GENERAL DE ORDENACIÓN URBANA DE
A S T O R G A

DOCUMENTOS DE INFORMACIÓN ANÁLISIS Y DIAGNÓSTICO
DOCUMENTOS DE INFORMACIÓN: PLANOS DE INFORMACIÓN Y ANÁLISIS

DIEMBRE 2017

PLANO: PGOU-1985: ORDENACIÓN GENERAL
TÉRMINO MUNICIPAL

ESCALA: 1/10.000
0 50 100 200 300 400 500 m

EQUIPO REDACTOR: **COTESA**

FECHA ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN: 22.12.2017
Tamaño plano papel: 1.135 x 994 mm

Curvas de nivel cada 2,5 m
Cotas en m

AYUNTAMIENTO DE ASTORGA
PI-21.1