

LEYENDA:

LIMITE MUNICIPAL
 Límite

CARRETERAS
 Autonómico
 Secundaria
 Autonómico Local
 Municipal

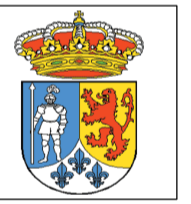
CONSTRUCCIONES
 Edificios

EDAFOLOGIA
 Agrupaciones funcionales
 Suelos muy someros, (<10 cm de espesor) y abundantes afloramientos. Calizos
 Suelos muy someros, de espesor irregular y abundantes afloramientos. Calizos
 Suelos evolucionados de carácter muy ácido.
 Suelos evolucionados de carácter neutro y básico. Cambisoles.
 Suelos con acumulación de arcilla muy acusada y carácter neutro o básico.
 Suelos neutros o básicos de acumulación de materia orgánica en superficie.

Etiqueta suelo: Nombre suelo
 CMcr-eu: Cambisol crómico-eútrico
 CMcr-eu / LVcr: Cambisol crómico-eútrico / Luvisol crómico
 CMcr-eu / LVha: Cambisol crómico-eútrico / Luvisol háptico
 CMdy: Cambisol déctico
 CMdy / CMcu: Cambisol déctico / Cambisol eútrico
 CMcu: Cambisol eútrico
 CMcu / CMca: Cambisol eútrico / Cambisol calcólico
 CMcu / CMdy: Cambisol eútrico / Cambisol déctico
 HSeu / CMdy: Histosol eútrico / Cambisol déctico
 LPI: Leptosol lico-glético
 LPI / CMcu: Leptosol lico-glético / Cambisol eútrico
 LPI / LPIz: Leptosol lico-glético / Leptosol rendólico
 LPI / LVcr: Leptosol lico-glético / Luvisol crómico
 LVha / CMdy: Luvisol háptico / Cambisol déctico
 LVha / LVcr: Luvisol háptico / Luvisol crómico
 PInu / CMcu: Phaeozem háptico / Cambisol eútrico

PLAN GENERAL DE ORDENACIÓN URBANA DE SOLÓRZANO

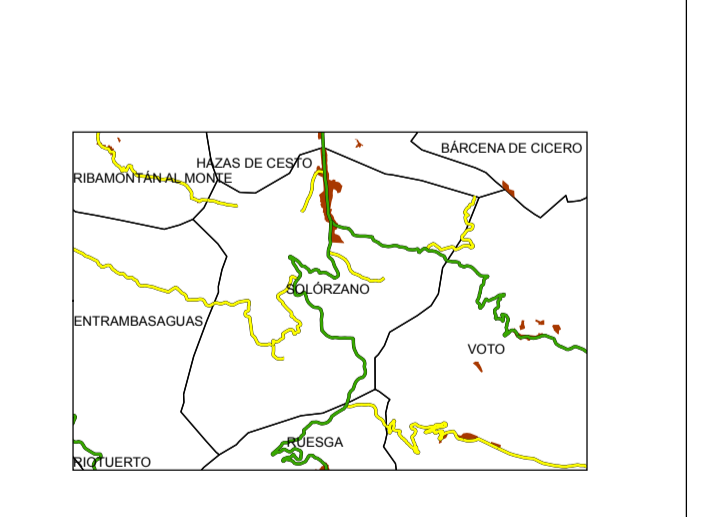
ORGANO CONTRATANTE:
Ayuntamiento de SOLÓRZANO



Tramitación Urbanística
 TEXTO REFUNDIDO DERIVADO DE LA APROBACIÓN DEFINITIVA POR CROTU (06/11/14)

Serie de Planos
PLANOS DE INFORMACIÓN

DISTRIBUCIÓN DE HOJAS:



BASE CARTOGRAFICA
 Cartografía del Gobierno de Cantabria. E: 1/5000
 Proyección U.T.M. (Sistema geodésico de referencia ETRS 89)
 Altimetría con respecto al nivel medio del mar en Alicante.
 Fuente: Septiembre 2003 / Revisión 2010
 Límite municipal de acuerdo con el PLAN NACIONAL DE ACTUALIZACIÓN DE LAS DELIMITACIONES TERRITORIALES DE CANTABRIA (IGN-Gobierno de Cantabria).

ORTOFOTO
 Proyección U.T.M. (Sistema geodésico de referencia ETRS 89)
 Fecha vuelo: 2010.

TITULO DEL PLANO:
EDAFOLOGIA

FECHA: **NOVIEMBRE 2014** PLANO Nº: **PI-5**

ESCALA: 1/12.500
 0 100 200 400 600 800 metros
 Originales en A-1

DIRECTORES DEL EQUIPO REDACTOR:
 D. JOSÉ PORTELA GÓMEZ
 Ingeniero de Control, Control y Puerto
 Director de Ingeniería y Operador del Terreno
 ingenia
 D. CARLOS GARCÍA CORTA
 Ingeniero de Control, Control y Puerto