

LEYENDA:

BIODIVERSIDAD

L.I.C. (Lugar de Importancia Comunitaria)
LIC Río Miera

Formaciones de vegetación susceptibles de conservación

1. Aliseda ribereña
2. Robledal eútrofo
3. Madroñal
4. Aulagiar
5. Brezal - tojal
6. Prados

Corredores ecológicos

- Vegetación ribera
- Vegetación autóctona
- Corredor fluvial
- Corredor forestal

ELEMENTOS DE INTERÉS ARQUEOLÓGICO

Cueva o abrigo

1. Los Zorros I
2. Los Zorros II
3. Torno
4. Ruchano
5. Los Canes
6. Nicamor
7. Fresnedo
8. Germán
9. Solórzano

Castro

- El Coterón

Entorno de protección

- Entorno

BIEN DE INTERÉS LOCAL (BIL)

- Palacio de D. Antonio Maura

BIEN DE INTERÉS CULTURAL (BIC)

- Ermita de San Sebastián

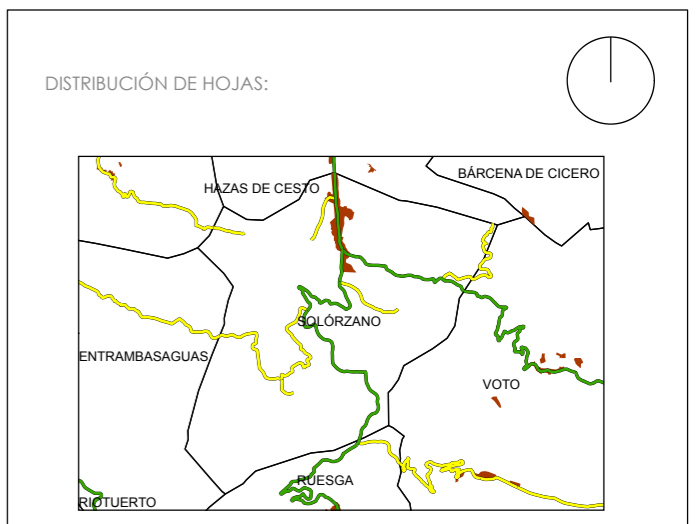
PLAN GENERAL DE ORDENACIÓN URBANA DE
SOLÓRZANO

ORGANO CONTRATANTE:
Ayuntamiento de SOLÓRZANO



Tramitación Ambiental
INFORME DE SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL DEFINITIVO

Serie de Planos
CARTOGRAFÍA DE SÍNTESIS



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.
Vuelo: Septiembre 2007; Restitución 2010.

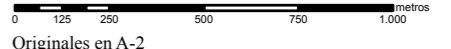
ORTOFOTO
Proyección U.T.M. (Sistema geodésico de referencia ETRS 89)
Fecha vuelo: 2010.

TITULO DEL PLANO:
SÍNTESIS DEL INVENTARIO AMBIENTAL

FECHA: **MAYO 2013**

PLANO Nº **IS-1**

ESCALA: 1/20.000



Originales en A-2

EQUIPO REDACTOR:

D. JOSÉ PORTILLA GÓMEZ
Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos
Especialista en Ordenación y Conservación del Territorio

D. ELENA BIANCHO SÁNCHEZ
Licenciada en Geografía
Especialista en Ordenación y Conservación del Territorio

