

# DATOS BÁSICOS DEL ESPACIO PROTEGIDO RED NATURA 2000

## Identificación del Espacio Protegido

ZEC - ES4160109 - Sierra de Guadarrama

Región biogeográfica Mediterránea (100,00 %)

Superficie Formulario Oficial (ha): 69.659,53

Superficie GIS (ha): 69.659,98

## Datos administrativos

Provincia (proporción): Segovia (100,00 %)

### Municipio (superficie)

Aldealengua de Pedraza (3.505,61), Arahetes (1.634,69), Arcones (3.180,74), Arevalillo de Cega (1.158,13), Basardilla (1.903,88), Caballar (1.682,08), Collado Hermoso (1.636,61), Cubillo (2.049,10), Espinar, El (20.498,72), Gallegos (2.176,69), Losa, La (2.798,67), Matabuena (2.137,30), Navafría (3.044,36), Otero de Herreros (4.369,10), Palazuelos de Eresma (3.669,84), Pedraza (3.156,32), Pelayos del Arroyo (1.243,16), Prádena (4.601,17), Rebollo (1.396,29), Real Sitio de San Ildefonso (14.483,59), Santiuste de Pedraza (2.911,54), Santo Domingo de Pirón (2.756,91), Segovia (16.350,21), Sotosalbos (2.391,40), Torrecaballeros (4.222,65), Torre Val de San Pedro (4.426,17), Trescasas (3.266,54), Turégano (7.072,54), Valdevacas y Guijar (1.815,49), Ortigosa del Monte (1.540,51), Navas de Riofrio (1.484,84)

## Otras figuras de protección RN2000 coincidentes

### EPRN2000

ES0000010 - ZEPA - Sierra de Guadarrama - ZEPA

Sup. compartida (ha) % Sup. compartida

67.593,60 97,83 %

## Valores por los que se declara el Espacio Protegido

Los hábitats naturales y/o las especies que motivan su declaración son los del Formulario Normalizado de Datos y, en especial, los identificados en las prioridades de conservación de su Plan Básico de Gestión y Conservación. Los Formularios se encuentran en <http://natura2000.eea.europa.eu>

## Prioridades de conservación en el Espacio Protegido (correspondientes a su Plan Básico de Gestión y Conservación vigente)

Dentro de los hábitats y/o especies existen diferencias en cuanto a su estatus de conservación y a sus necesidades de gestión. El análisis de los diferentes valores Red Natura 2000 permite establecer distintas prioridades de conservación para los mismos y hace posible focalizar los recursos y esfuerzos en los valores más destacados, mejorando la eficacia y la eficiencia en la gestión.

### Valores Red Natura 2000 para los que el Espacio Protegido resulta esencial en el contexto regional

Son los hábitats y/o especies para los que, desde la óptica regional, el Espacio es esencial para garantizar su estado de conservación favorable en Cyl.

5120 - Formaciones montanas de <i>Cytisus purgans</i>	6160 - Prados ibéricos silíceos de <i>Festuca indigesta</i>
6230 - Formaciones herbosas con <i>Nardus</i> , con numerosas especies, sobre sustratos silíceos de zonas montañosas (y de zonas submontañosas de la Europa continental)	6510 - Prados pobres de siega de baja altitud ( <i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i> )
9380 - Bosques de <i>Ilex aquifolium</i>	9560 - Bosques endémicos de <i>Juniperus</i> spp.
1216 - <i>Rana iberica</i>	1304 - <i>Rhinolophus ferrumequinum</i>
1308 - <i>Barbastella barbastellus</i>	1321 - <i>Myotis emarginatus</i>
1323 - <i>Myotis bechsteinii</i>	1328 - <i>Nyctalus lasiopterus</i>
1330 - <i>Myotis mystacinus</i>	1352 - <i>Canis lupus</i>
1569 - <i>Erodium paularense</i> Fern. Gonz. & Izco	6170 - <i>Actias isabellae</i>
XXX2 - <i>Iberolacerta cyreni</i>	

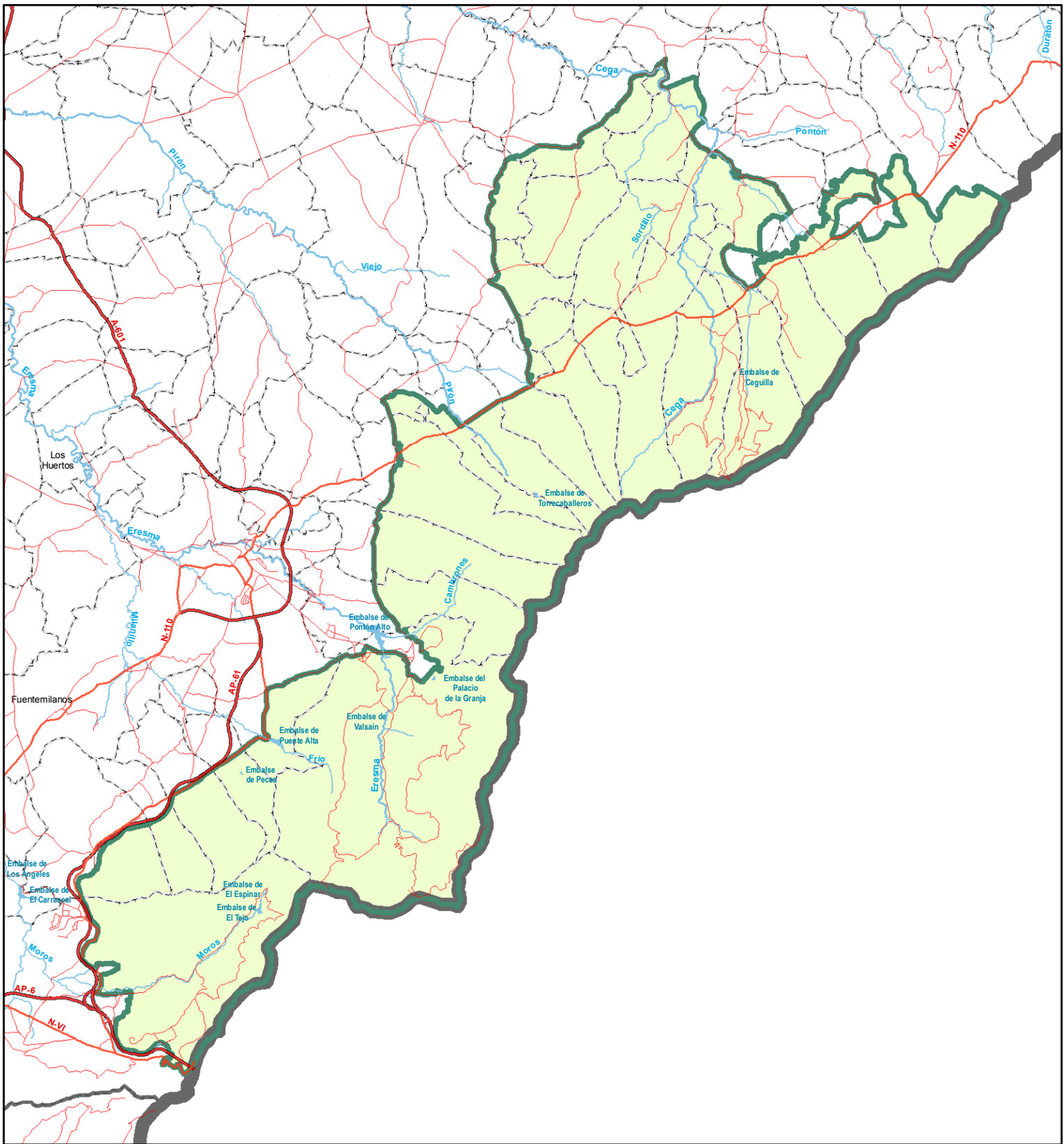
### Valores Red Natura 2000 cuya conservación a escala local es considerada esencial

Son aquellos hábitats y/o especies, complementarios de los anteriores, que definen al Espacio Protegido y cuya conservación resulta esencial para mantener las características que motivaron su protección.

4060 - Brezales alpinos y boreales	6220 - Zonas substepicas de gramíneas y anuales del Thero-Brachypodietea
7140 - «Mires» de transición	8130 - Desprendimientos mediterráneos occidentales y termófilos
91B0 - Fresnedas termófilas de <i>Fraxinus angustifolia</i>	9230 - Robledales galaico-portugueses con <i>Quercus robur</i> y <i>Quercus pyrenaica</i>
9340 - Encinares de <i>Quercus ilex</i> y <i>Quercus rotundifolia</i>	9580 - Bosques mediterráneos de <i>Taxus baccata</i>
1057 - <i>Parnassius apollo</i>	1083 - <i>Lucanus cervus</i>
1092 - <i>Austropotamobius pallipes</i>	1194 - <i>Discoglossus galganoi</i>
1195 - <i>Discoglossus jeanneae</i>	1259 - <i>Lacerta schreiberi</i>
1305 - <i>Rhinolophus euryale</i>	1307 - <i>Myotis blythii</i>
1310 - <i>Miniopterus schreibersii</i>	1312 - <i>Nyctalus noctula</i>
1324 - <i>Myotis myotis</i>	1331 - <i>Nyctalus leisleri</i>
1338 - <i>Microtus cabrerae</i>	6179 - <i>Phengaris nausithous</i>

## Límites del Espacio Protegido

Se adjunta un mapa que representa la capa oficial actual de límites en formato digital. Esta capa puede ser consultada a través del servidor de cartografía de la Infraestructura de Datos Espaciales de Castilla y León- IDECYL (<http://www.idecyl.jcyl.es>)



**RED NATURA 2000:  
Zonas Especiales de Conservación  
ZEC Castilla y León**



**ÁMBITO**

ZEC: Límites oficiales

**Límites administrativos**

- Límite municipal
- Límite provincial
- Límite autonómico

\* Información cartográfica disponible en [www.idecyl.jcyl.es](http://www.idecyl.jcyl.es)

0 2 4 8 Kilometers

Proyección UTM. Elipsoide SGR80 Datum ETRS89. Huso 30 N.



CONSEJERÍA DE FOMENTO Y MEDIO AMBIENTE  
Dirección General del Medio Natural

**ZEC ES4160109  
Sierra de Guadarrama**

Plano de:  
**LÍMITES**

Escala original:  
**1:275.000**

Fecha:  
**FEBRERO 2015**