

Descripción de elementos cartográficos

Signos Convencionales

	Autopista		Embalses, balsas
	Autovía		Red hidrográfica
	Red de Interés General		Curva de nivel maestra
	Red de Interés Comunidad Foral		Curva de nivel auxiliar
	Red de Interés Comarcal		Edificios
	Red local		Limite de Nación
	Pistas y caminos		Limite de Comunidad Foral
	Ferrocarril		Limite de Municipios

0 645 1.290 2.580 3.870 5.160 Metros

Escala 1: 50.000
 Sistema Geodésico de Referencia: European Datum 1950, Elipsoide Internacional de Hayford
 Sistema Cartográfico de representación: UTM

Categorización de unidades cartográficas según Directiva Hábitat (Directiva 92/43/CEE)

- ★ Hábitat catalogado como de "interés prioritario" o mosaico con presencia de hábitats de "interés prioritario"
- Hábitat o mosaico catalogado de "interés comunitario" con posible presencia de hábitats de "interés prioritario"
- Hábitat catalogado como de "interés comunitario" o mosaico con presencia de hábitats de "interés comunitario"
- ⊙ Hábitat o mosaico no catalogado con posible presencia de hábitats de "interés comunitario" o de "interés prioritario"
- No catalogado

Descripción de elementos temáticos

Leyenda de Hábitats

Bosques

- Hayedos xerófilos (*Fagus sylvatica*)
- Melgares: robledales de roble melojó (*Q. pyrenaica*)
- Robledales de roble peloso (*Q. humilis*)
- Quejigares: robledales de roble quejigo (*Q. faginea*)
- Encinares mediterráneos (*Q. ilex ssp. ballota*)

Vegetación de ribera

- Alisedas, choperas-alamedas y olmedas de los ríos de la región mediterránea

Comunidades arbustivas y matorrales

- Espinares, zarzales y otras comunidades de orla
- Coscojares (*Q. coccifera*) y enebrales mediterráneos
- Matorrales de sabina mora (*Juniperus phoenicea*) y boj (*B. sempervirens*) de roquedos
- Matorrales basófilos con dominio frecuente de genistas
- Brezales-tojales atlánticos y mediterráneos
- Helechales dominados por el helecho común (*Pteridium aquilinum*)
- Matorrales dominados por boj (*Buxus sempervirens*)
- Mosaico de matorral basófilo y/o pastizal sobre suelo profundo y/o pastizal meso-xerófito
- Mosaico de bojeral o matorral basófilo o pastizal de las montañas mediterráneas y coscojar
- Mosaico de matorral dominado por boj o matorral basófilo

Pastizales, herbazales y prados

- Pastizales y prados meso-xerófitos cántabro-pirenaicos

Roquedos y pedregales

- Vegetación de cantiles de alta montaña (calcícolas y silíceolas)
- Complejo de hábitats de montaña

Plantaciones

- Plantaciones de especies exóticas

Cultivos

- Cultivos

Otros

- Lámina de agua
- Urbano
- Cantera

© Gobierno de Navarra
 Departamento de Medio Ambiente
 Ordenación del Territorio y Vivienda

Elaborado por:
 Trabajos Catastrales, S.A.

ISBN obra completa: 84-235-2690-9
 ISBN: 84-235-2681-X

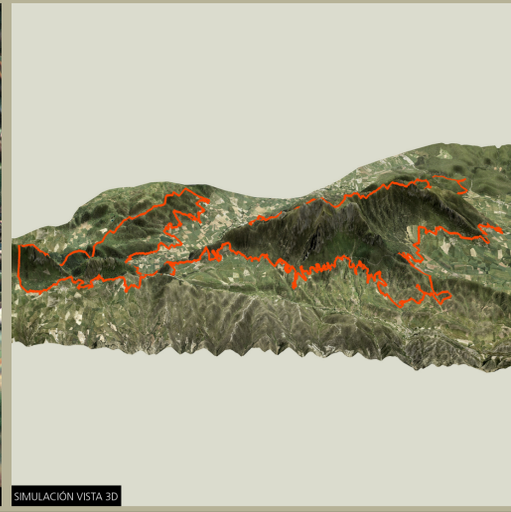
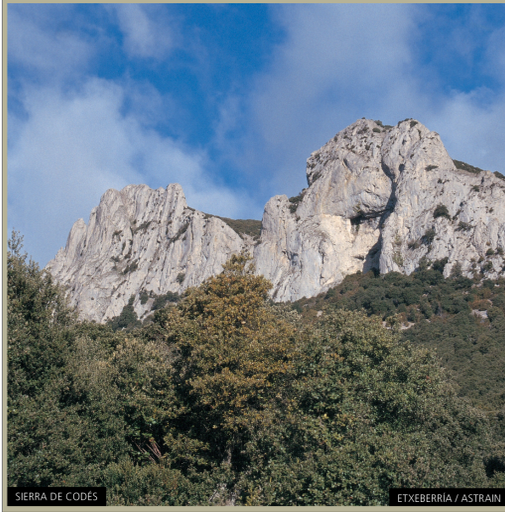
Edición: Noviembre de 2004
<http://sitna.navarra.es> <http://www.navarra.es>

LUGARES DE IMPORTANCIA COMUNITARIA EN NAVARRA

Lugares de Importancia Comunitaria en Navarra

2004

SIERRA DE CODÉS
 ES2200029



SIERRA DE CODÉS

Superficie: 5.004 ha
 Región biogeográfica: Mediterránea

El área incluye los relieves montañosos que desde la Peña de Lapoblación llegan hasta la Peña Costalera. Los bosques mayoritarios, y muy bien conservados, son los bosques siempreverdes de carrasca (es el hábitat de interés comunitario más abundante en la zona).

En las umbrías hay zonas reducidas de hayedos y en las zonas más húmedas se presenta una muy buena muestra de bosque de roble marojó (de muy escasa presencia en Navarra). Hay también buenas muestras de brezales y matorrales de carácter árido.

Los barrancos de montaña son zonas sombrías y con alto grado de humedad. En éstos barrancos aparece uno de los dos bosques mixtos localizados en Navarra y exclusivos de estos lugares.

Existen en algunas laderas "canchales" de piedras sueltas sobre los que crecen comunidades de vegetales endémicas. Lo mismo ocurre en los cresteríos más venteados donde aparecen plantas rastreras (para protegerse del fuerte viento).

En definitiva, una gran diversidad de especies en un variado mosaico de hábitats propios de lugares influenciados por el ser humano: linderos, policultivos, eriales, pastos y manchas arboladas. Todo ello provee a las especies de abundantes zonas de refugio, alimentación, reproducción, hábitats complementarios,...

El área incluye la Reserva Natural de Peñalabeja y es de aplicación del Plan de Recuperación del Águila perdicera.

Existe una gran variedad de aves debido a la diversidad de hábitats en la zona. Presencia en época reproductora de halcón abejero, alimoche y aguilucho pálido. También se localiza el alcaudón dorsirrojo y el escribano hortelano.

De igual forma los mamíferos se encuentran bien representados aquí. Existen zonas en que está presente la rana ágil.

Se puede encontrar ejemplares del narciso (*Narcissus asturiensis*), propio de claros de bosques y huecos rocosos calizos, y la jara *Cistus psilosepalus*, teniendo aquí esta planta su única localización en Navarra.

Escala 1:50.000

© Gobierno de Navarra