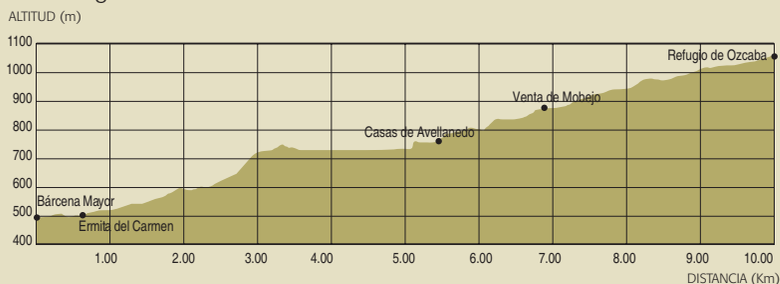


# Ruta BÁRCENA MAYOR-OZCABA

PERFIL Y CARTOGRAFÍA DE REFERENCIA  
Cartografía: Mapa Topográfico Nacional (IGN) Escala 1:25.000  
Hojas 82-II Los Tojos y 82-III Valdeprado. Proyección UTM, Huso 30N.

Perfil longitudinal del recorrido:



## CUADRO DE INTERÉS

Horario aproximado	6 h (ida y vuelta)	Desnivel acumulado (-)	634 m
Desnivel en ascenso	576 m	Distancia horizontal	20,7 km (ida y vuelta)
Desnivel en descenso	576 m	Tipo de recorrido	lineal (ida y vuelta)
Desnivel acumulado (+)	634 m	Tipo de firme	sendero/pista forestal

### Bárcena Mayor-Ozcaba

Toponimia de referencia	Coordenadas UTM	Altitud
Punto de inicio y final del recorrido:		
Aparcamiento Bárcena Mayor	30 T 402822 4777951	505 m
Ermita del Carmen	30 T 404348 4776407	575 m
Casas de Avellanedo	30 T 401675 4773933	783 m
Venta de Mobejo	30 T 401427 4773032	882 m
Refugio de Ozcaba	30 T 399652 4771591	1.060 m

## HÁBITATS

9230	Robledal galaico-portugués con <i>Quercus robur</i> y <i>Quercus pyrenaica</i> .
9120	Hayedos acidófilos atlánticos <i>Fagus sylvatica</i> con sotobosque <i>Ilex</i> y a veces de <i>Taxus</i> ( <i>Quercion robori-petraeae</i> ou <i>Ilici-fagenion</i> ).
91EO*	Bosques aluviales de aliso y fresno ( <i>Alnus glutinosa</i> y <i>Fraxinus excelsior</i> ).
4030	Brezales secos europeos (todos los subtipos).
9380	Bosques de <i>Ilex aquifolium</i> .
4020*	Brezales húmedos atlánticos de zonas templadas ( <i>Erica ciliaris</i> y <i>E. tetralix</i> ).
6430	Megaforbios eutrofos higrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino.
8220	Roquedos silíceos con vegetación casmófitica.
8230	Roquedos silíceos con vegetación pionera del <i>Sedo-Scleranthion</i> o del <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i> .

(\*) Hábitat prioritario: aquellos hábitats para los que la Unión Europea tiene una especial responsabilidad debido a su delicado estado de conservación y a que una gran parte de su extensión mundial se encuentra en la Unión. Directiva Hábitats 92/43/CEE de 21 mayo 1992, relativa a la conservación de los hábitats naturales y de la fauna y flora silvestre.



## DESCRIPCIÓN del itinerario

Este es un recorrido destacable por el valor histórico que presenta en el marco de la vía romana del Collado de Somahoz, que comunicaba la Cantabria costera con Herrera de Pisuerga, la antigua Pisoraca.

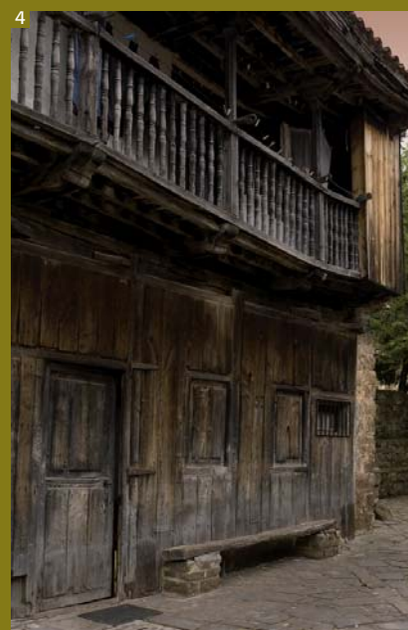
Partimos de **Bárcena Mayor** atravesando las calles del núcleo medieval, declarado conjunto Histórico Artístico en 1979, y tras cruzar el puente sobre el río Argoza subimos, a la izquierda, hacia la **ermita del Carmen**.

En el primer tramo de la ascensión observamos castaños y robles centenarios. El bosque mixto del entorno es una mezcla de fresnos, robles, abedules y avellanos. Dejando atrás la ermita, los robles (*Quercus pyrenaica*) y algunos ejemplares de madroño parecen dibujar un paisaje mediterráneo que contrasta sin embargo con el hayedo de la margen derecha del **río Queriendo**.

Atravesando una plantación de pino de Monterrey o pino insigne (*Pinus radiata*), pronto se alcanza una agrupación de edificaciones, en ruina, conocida como "**Casas de Avellanedo**" que a buen seguro tuvieron relación también con el trajín del camino en épocas pasadas. El panorama vegetal ha cambiado, y está ahora dominado por hayas, avellanos y acebos; el camino, un tanto difuminado, se ha convertido en un estrecho sendero que también en algunos tramos conserva el empedrado original.

Después se alcanzan los restos de una venta del camino, la de **Mobejo**, actualmente transformada en explotación ganadera. Mas adelante se accede a una pista forestal que discurre por el interior de un hayedo, con rodales de acebo y avellano.

Al salir del bosque, ya en Ozcaba, se encuentra una zona de pastos de altura, con dos grandes fuentes acondicionadas como abrevadero para el ganado, que hace uso de este espacio durante el último mes de la primavera y buena parte del verano.



- 1.] Mucídula viscosa (*Oudemansiella mucida*)
- 2.] Refugio en la braña Palombera
- 3.] Águila culebrera europea (*Circaetus gallicus*)
- 4.] Soportales abiertos y amplios corredores caracterizan la arquitectura popular montañesa
- 5.] Aspecto otoñal del hayedo en la margen derecha del río Queriendo.
- 6.] Bellota de roble o cajiga (*Quercus robur*)
- 7.] Valle del río Queriendo
- 8.] Hipérico de bosque (*Hypericum androsaemum*)

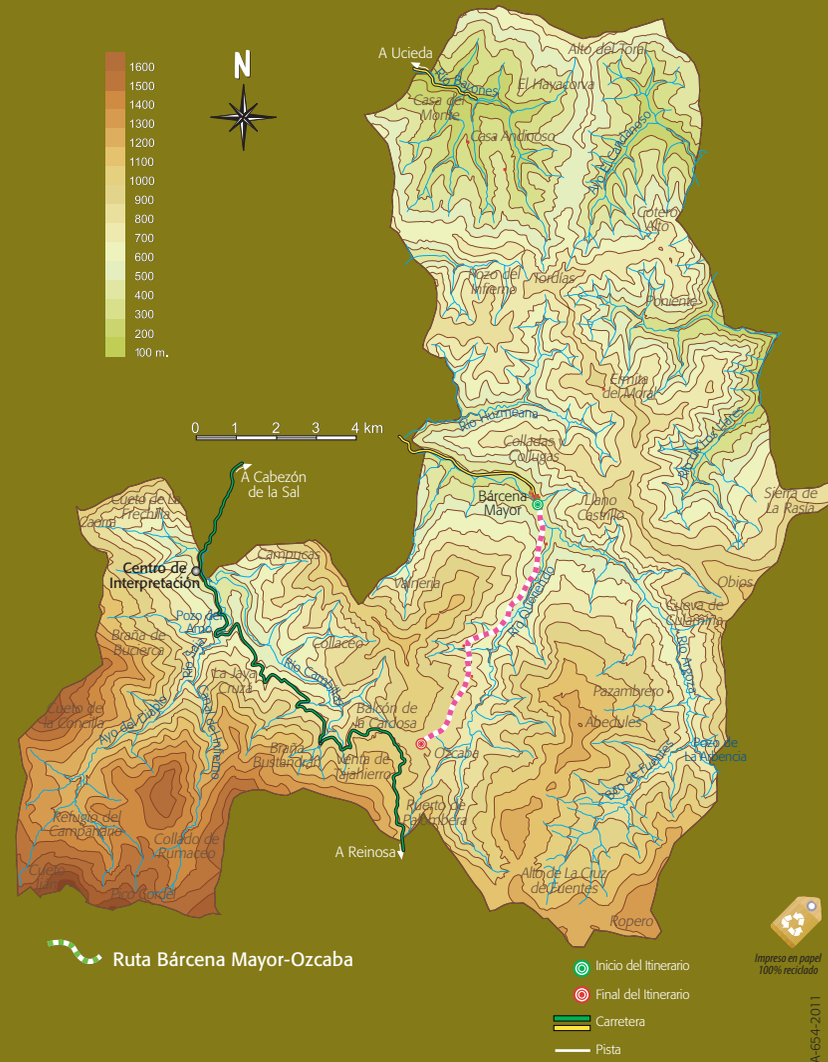


[Rutas por los Espacios Naturales Protegidos de Cantabria]



ESPECIES  
significativas

- **Rapaces:** buitre leonado (*Gyps fulvus*), águila real (*Aquila chrysaetos*), alimoche (*Neophron percnopterus*), aguilucho pálido (*Circus cyaneus*), halcón peregrino (*Falco peregrinus*), azor (*Accipiter gentilis*), cernícalo vulgar (*Falco tinnunculus*), búho chico (*Asio Otus*), cárabo (*Strix aluco*), mochuelo (*Athene noctua*), lechuza común (*Tyto alba*), culebrera europea (*Circaetus gallicus*), abejero europeo (*Pernis apivorus*), gavilán común (*Accipiter nisus*) y aguililla calzada (*Hieraetus pennatus*).
- **Otras aves:** además de una excelente representación de passeriformes aparecen pájaros carpinteros como el pico mediano (*Dendrocopos medius*), el pico picapinos (*Dendrocopos major*), el picamaderos negro (*Dryocopus martius*), o el pito real (*Picus viridis*). Son habituales la chova piquirroja (*Pyrrhocorax pyrrhocorax*) y la perdiz roja (*Alectoris rufa*).
- **Mamíferos:** lobo (*Canis lupus*), zorro (*Vulpes vulpes*), gato montés (*Felis sylvestris*), marta (*Martes martes*), armiño (*Mustela erminea*), erizo (*Erinaceus europaeus*), tejón (*Meles meles*), corzo (*Capreolus capreolus*), desmán ibérico (*Galemys pyrenaicus*), nutria (*Lutra lutra*), garduña (*Martes foina*), gineta (*Genetta genetta*), jabalí (*Sus scrofa*), venado (*Cervus elaphus*) y topo ibérico (*Talpa occidentalis*).
- **Anfibios:** salamandra (*Salamandra salamandra*), sapo partero (*Alytes obstetricans*), rana bermeja (*Rana temporaria*), sapo común (*Bufo bufo*), tritón palmeado (*Lissotriton helveticus*) y tritón alpino (*Mesotriton alpestris*).
- **Reptiles:** culebra de collar (*Natrix natrix*), víbora cantábrica (*Vipera seoanei*), lución (*Anguis fragilis*) y lagartija roquera (*Podarcis muralis*).
- **Invertebrados:** caracol de Quimper (*Elona quimperiana*).
- **Peces:** trucha común (*Salmo trutta*).



Programas de Uso Público: información y reservas  
 SERVICIO GRATUITO DE ACTIVIDADES GUIADAS  
 Teléfonos 942049438 · 695594450  
 reservasbiodiversidad@redcantabrarural.com



Parque Natural Saja-Besaya  
**RUTA BÁRCENA MAYOR-OZCABA**  
 (PR-S 114)

RUTA 02



Diseño: Creatica - Fotos: Northemagen y Shutterstock - D.L. SA-654-2011