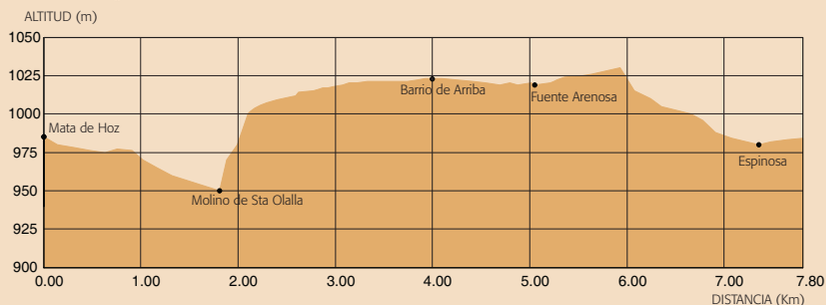


Ruta RÍO CAMESA

PERFIL Y CARTOGRAFÍA DE REFERENCIA

Cartografía: Mapa Topográfico Nacional (IGN) Escala 1:25.000
Hoja 107-II Brañosera, 107-IV Barruelo de Santullán, 108-I Matamorosa y 108-III Mataporquera. Proyección UTM, Huso 30N.

Perfil longitudinal del recorrido:



CUADRO DE INTERÉS

Horario aproximado	4 h	Desnivel acumulado (-)	85 m
Desnivel en ascenso	40 m	Distancia horizontal	7,8 km
Desnivel en descenso	40 m	Tipo de recorrido	circular
Desnivel acumulado (+)	95 m	Tipo de firme	sendero/pista forestal

Río Camesa

Toponimia de referencia	Coordenadas UTM	Altitud
Punto de inicio y final del recorrido:		
Iglesia Mata de Hoz	30 T 400508 4754174	980 m
Molino Santa Olalla	30 T 401744 4753920	950 m
Mata de Hoz (Barrio de Arriba)	30 T 400517 4754578	1.023 m
Fuente Arenosa	30 T 399648 4754854	1.019 m
Espinosa	30 T 400636 4753636	982 m

HÁBITATS

6510	Prados pobres de siega de baja altitud: <i>Arrhenatherum elatius</i> , <i>Centaurea jacea</i> , <i>Trifolium repens</i> .
6170	Prados alpinos y subalpinos calcáreos.
6210	Prados secos seminaturales y facies de matorral sobre sustratos calcáreos.
6220	Zonas subestépicas de gramíneas y anuales de Thero-Brachypodietea (*).
91 E0 (*)	Bosques aluviales de <i>Alnus glutinosa</i> y <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>).
92 A0	Bosques de galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> .
9230	Robledales galaico – portugueses con <i>Quercus pyrenaica</i> y <i>Quercus robur</i> .
4030	Brezales secos europeos: <i>Erica vagans</i> , <i>Erica cinerea</i> , <i>Daboecia cantabrica</i> , <i>Ulex europaeus</i> , <i>Calluna Vulgaris</i> .
4090	Brezales oromediterráneos endémicos con aliaga.

(*) 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

Pese a su reducida extensión y su modesta apariencia, el **río Camesa** representa una notable singularidad ecológica en el contexto atlántico en que se inscribe, en tanto es el único río de Cantabria que vierte a la cuenca del Duero, como tributario del Pisuerga. Su perezoso discurrir a través de ambientes de afinidades mediterráneas está en el origen del topónimo, citado ya en el siglo XII como Camesia, a partir de una derivación de la raíz céltica CAMB cuya etimología refiere a una forma curva. El Camesa nace en la vertiente meridional de la **Sierra de Híjar**, entre los escobales y brezales de la cuenca palentina de Peña Rubia. En cabecera se distingue por el extraordinario grado de conservación del entorno ribereño y por la elevada naturalidad de sus aguas, lo que conlleva la presencia de mamíferos como la nutria (*Lutra lutra*) o de peces como la bermejuela (*Rutilus arcasi*) o la boga de río (*Chondrostoma polylepis*) taxones de la Región Atlántica incluidos en el Anejo II de la Directiva Hábitats, relativa a la conservación de los hábitats naturales y de la fauna y la flora silvestres. En la región, además, son exclusivos del Camesa el barbo común, el bordillo y la boga del Duero. Robledales y brezales son los ecosistemas con mayor cobertura en su entorno. La formación ribereña, de gran atractivo paisajístico, aparece compuesta básicamente por sauces y chopos. Las saucedas varían en su composición a lo largo del curso del río: cuando este muestra un carácter más torrencial, en la cabecera, es dominante la presencia de *Salix atrocinerea*, mientras *Salix elaeagnos* es más frecuente en los tramos bajos, donde el régimen fluvial es más estable y regular. Los chopos son la otra especie propia de estas riberas en las que no aparece, por la altitud, el aliso, tan frecuente en el resto de riberas fluviales de Cantabria. La ruta propuesta parte de la iglesia románica de **San Juan Bautista de Mata de Hoz**, Bien de Interés Cultural desde 1993. Entre las praderías del valle se accede a Santa Olalla, donde apreciará el visitante un molino harinero que ya se menciona en el sXVIII por el Catastro del Marqués de la Ensenada. La Loma, el barrio de Arriba de Mata de Hoz, el arroyo de Fuente Arenosa, muy apropiado para la observación de anfibios, y Espinosa, son paradas obligadas en el discurrir del itinerario antes de cerrar el circuito.



- 1.] Matamoscas o falsa oronja (*Amanita muscaria*)
- 2.] La Cigüeña blanca anida sobre la espadaña de la Iglesia de San Juan
- 3.] Martín pescador (*Alcedo atthis*)
- 4.] Focha común (*Folca atra*) y nenúfar amarillo (*Nuphar lutea*)
- 5.] Puente sobre el río Camesa, entre las localidades de Mata de Hoz y Santa Olalla
- 6.] Lavandera blanca (*Motacilla alba*)
- 7.] Robledal de *Quercus pyrenaica* en La Loma
- 8.] Cigüeña blanca (*Ciconia ciconia*)
- 9.] Contraste entre el hayedo y el brezal en las cumbres de Valdeolea





ESPECIES significativas

- **Aves acuáticas:** ánade azulón (*Anas platyrhynchos*).
- **Rapaces:** buitre leonado (*Cygnus fulvus*), alimoche (*Neophron percnopterus*), águila culebrera (*Circus gallicus*), águila calzada (*Hieraetus pennatus*), Aguilucho pálido (*Circus cyneus*), Aguilucho cenizo (*Circus pygargus*), halcón peregrino (*Falco peregrinus*), ratonero (*Buteo buteo*), milano real (*Milvus milvus*), Azor (*Accipiter gentilis*), cernícalo primilla (*Falco naumanni*), buho chico (*Asio otus*), cárabo (*Strix aluco*) y mochuelo (*Athene noctua*).
- **Otras aves:** arendajo (*Garrulus glandarius*), alcaudón dorsirrojo (*Lanius collurio*), alcaudón común (*Lanius senator*), carbonero palustre (*Parus palustris*), pardillo (*Carduelis cannabina*), alondra (*Alauda arvensis*), avión común (*Delichon urbica*), lavandera cascadeña (*Motacilla cinerea*), mirlo acuático (*Cinclus cinclus*), martín pescador (*Alcedo atthis*), colirrojo tizón (*Phoenicurus ochruros*), curruca rabilarga (*Sylvia undata*), curruca capirotada (*Sylvia atricapilla*), cigüeña blanca (*Ciconia ciconia*).
- **Mamíferos:** armiño (*Mustela erminea*), garduña (*Martes foina*), marta (*Martes martes*), comadreja (*Mustela nivalis*), nutria (*Lutra lutra*), corzo (*Capreolus capreolus*), ciervo (*Cervus elaphus*), liebre ibérica (*Lepus granatensis*), lobo (*Canis lupus*).
- **Anfibios:** sapo partero (*Alytes obstetricans*), sapo corredor (*Bufo calamita*), rana común (*Rana perezi*), rana bermeja (*Rana temporaria*), ranita de San Antonio (*Hyla arborea*), salamandra (*Salamandra salamandra*), tritón alpino (*Mesotriton alpestris*), tritón palmeado (*Triturus helveticus*), tritón jaspeado (*Triturus marmoratus*).
- **Reptiles:** lagarto verdinegro (*Lacerta schreiberi*), lagarto verde (*Lacerta viridis*), lagartija roquera (*Podarcis muralis*), víbora de Seoane (*Vipera seoanei*), culebra lisa europea (*Coronella austriaca*), culebra de collar (*Natrix natrix*), culebra lisa meridional (*Coronella girondica*).
- **Invertebrados:** ciervo volante (*Lucanus cervus*), cangrejo de río europeo (*Austropotamobius pallipes*), doncella de ondas rojas (*Euphydryas aurinia*).
- **Peces:** trucha común (*Salmo trutta*), bermejuela (*Chondrostoma arcasii*), boga (*Chondrostoma toxostoma*), barbo común (*Barbus bocagei*), gobio (*Gobio gobio*).
- **Plantas:** narciso (*Narcissus asturiensis*) y nenúfar amarillo (*Nuphar luteum*).

[Rutas por los Espacios Naturales Protegidos de Cantabria]



Río Camesa

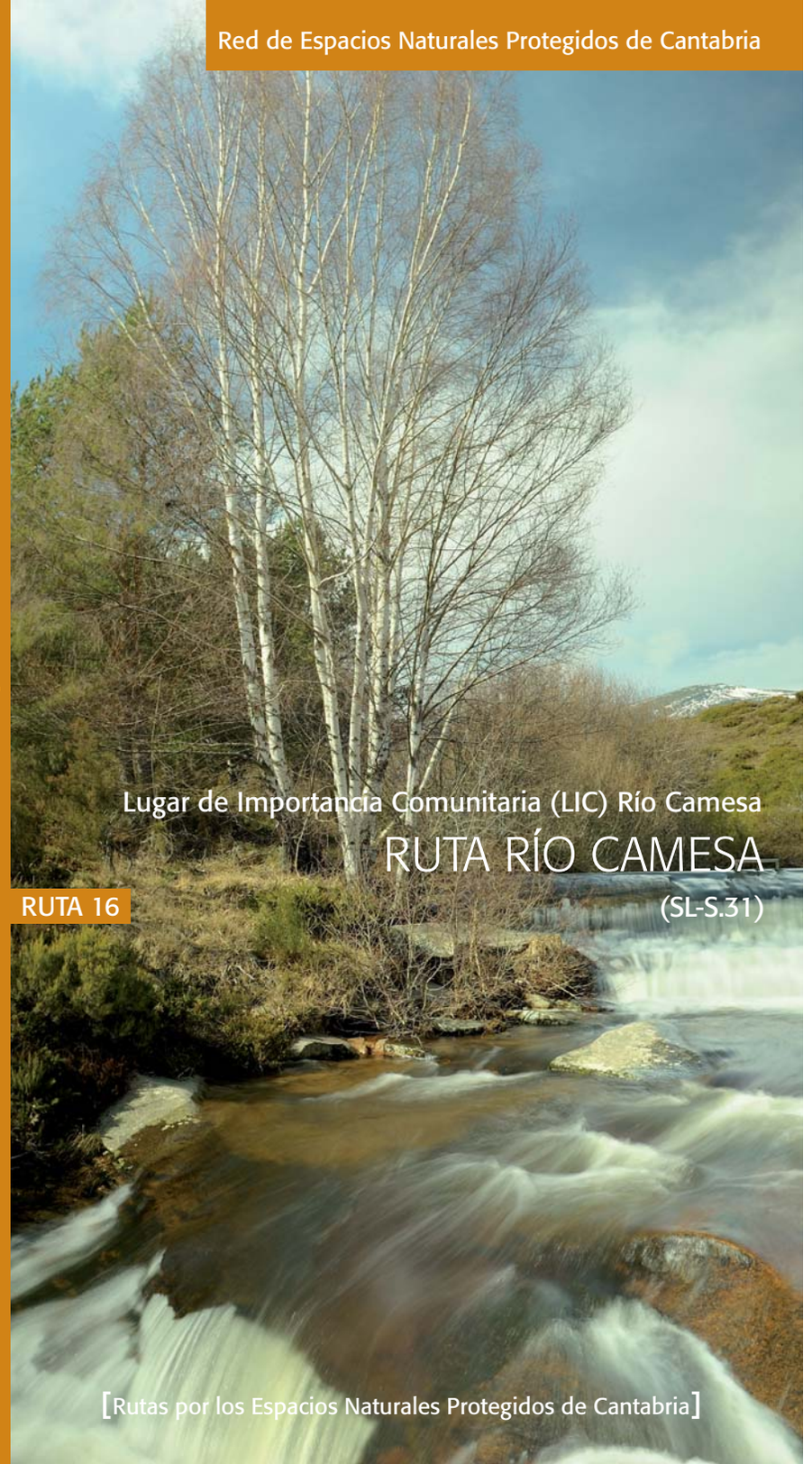
Inicio del Itinerario



Impreso en papel 100% reciclado



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



Lugar de Importancia Comunitaria (LIC) Río Camesa

RUTA RÍO CAMESA (SL-S.31)

RUTA 16