

CAMINOS CICLOPEATONALES LOGROÑO

Descubre los Caminos y Senderos de El Cortijo: Naturaleza y Deporte junto al río Ebro

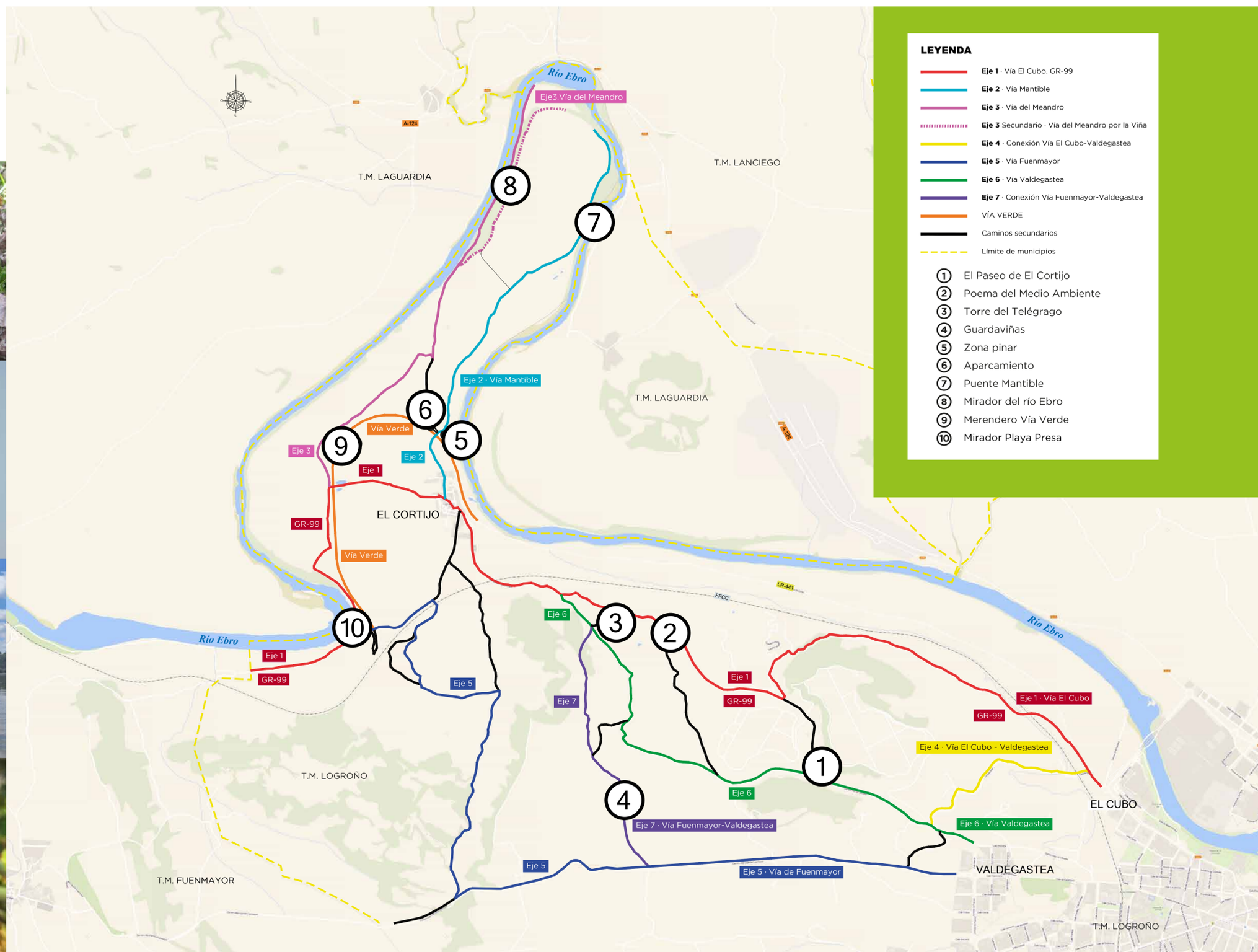


Un entorno natural de gran riqueza

La flora del lugar está dominada por especies propias del ecosistema fluvial: chopos, sauces, fresnos y tamarices dibujan cortinas verdes que acompañan el curso del río, ofreciendo sombra, refugio y belleza en cualquier estación del año. En primavera y verano, los caminos se llenan de color con flores silvestres y la vegetación se vuelve especialmente frondosa, creando verdaderos túneles naturales. El entorno es también hábitat de numerosas aves, pequeños mamíferos y otros animales. Es frecuente ver garzas, cormoranes, ánades y otras especies ligadas al ecosistema fluvial.

Paisajes que hablan

Desde los caminos que recorren El Cortijo se pueden contemplar vistas abiertas del Ebro serpenteando entre campos de cultivo, con la sierra de Cantabria al fondo en los días claros. Estos paisajes, moldeados por siglos de relación entre el ser humano y el río, forman parte de la identidad visual de La Rioja.



RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD Y RESPETO:



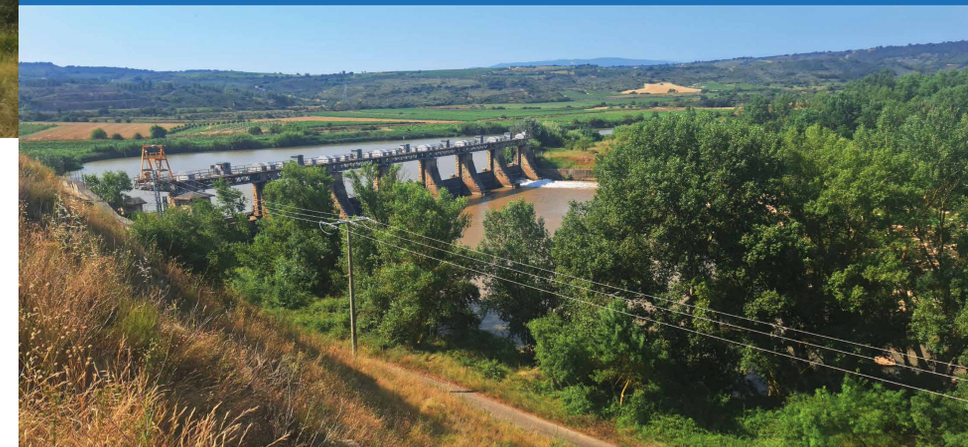
El río Ebro, en su paso por La Rioja, es mucho más que un cauce fluvial: es un eje vital que da forma a la economía, el paisaje y toda la biodiversidad de la región. Las presas y embalses, junto con los ecosistemas asociados a sus riberas, permiten un aprovechamiento sostenible del agua, a la vez que generan hábitats ricos en flora y fauna, fundamentales para la conservación del patrimonio natural riojano.



Presas y recursos hídricos

En su recorrido por La Rioja, el Ebro recibe el aporte de varios afluentes importantes como el Iregua, el Leza, el Cidacos, el Najerilla y el Oja-Tirón. Estos ríos forman una red hidrográfica que riega los fértiles valles riojanos, favoreciendo una de las actividades económicas más relevantes de la región: la agricultura y especialmente el cultivo de la vid.

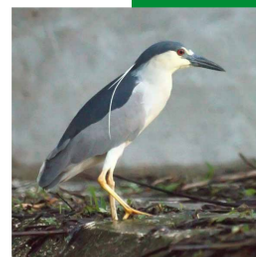
Estas presas cumplen funciones de regulación hídrica, prevención de inundaciones, abastecimiento urbano e industrial, así como de producción de energía en algunos casos.



Trucha común

(*Salmo trutta*)

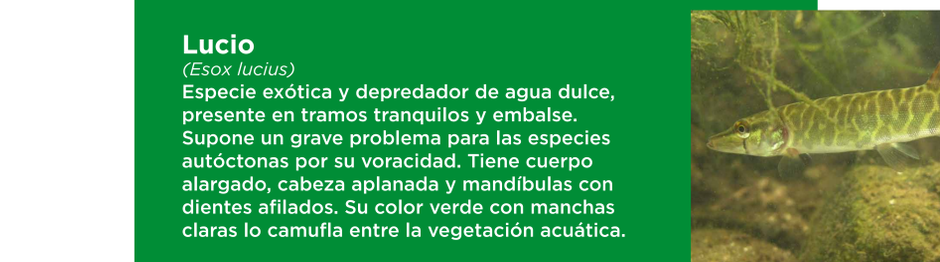
Pez de agua dulce muy valorado por su belleza y por la pesca deportiva. Habita ríos fríos y bien oxigenados, como los afluentes del Ebro en La Rioja. Tiene cuerpo alargado, manchas oscuras y piel brillante. Es la trucha más salvaje de todas, y lo demuestra defendiendo su territorio con agresividad.



Martinete

(*Nycticorax nycticorax*)

Garza de tamaño mediano que habita zonas húmedas y riberas de ríos. Su plumaje es gris, alas claras y ojos rojos intensos. Es de hábitos crepusculares y nocturnos, y se alimenta de peces, anfibios e insectos acuáticos. Su presencia indica entornos fluviales bien conservados y ricos en biodiversidad.



Lucio

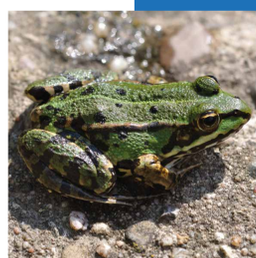
(*Esox lucius*)

Especie exótica y depredador de agua dulce, presente en tramos tranquilos y embalse. Supone un grave problema para las especies autóctonas por su voracidad. Tiene cuerpo alargado, cabeza aplanada y mandíbulas con dientes afilados. Su color verde con manchas claras lo camufla entre la vegetación acuática.

Ánade azulón

(*Anas platyrhynchos*)

pato común en riberas, lagunas y embalses del río Ebro. El macho tiene cabeza verde metálica y el cuerpo gris; la hembra es parda, con tonos moteados. Ambos muestran una franja azul en las alas. Es muy adaptable y nidifica cerca del agua. Su abundancia refleja la buena salud de los humedales y ecosistemas fluviales.



Rana común

(*Pelophylax perezi*)

Anfibio muy abundante en ríos, charcas y zonas húmedas. Tiene piel verde, rojo o marrón con manchas oscuras y patas largas adaptadas al salto. Es activa durante el día y la noche, y se alimenta de insectos, arañas y pequeños invertebrados. Es un buen indicador ecológico de la salud de los ecosistemas acuáticos.



Culebra de agua

(*Natrix maura*)

reptil no venenoso que habita zonas húmedas, orillas de ríos y embalses. Tiene cuerpo alargado, escamas oscuras con un dibujo en zigzag y ojos grandes. Tiene gran relevancia ecológica controlando plagas como los roedores. Nada con agilidad y se alimenta de peces, ranas y renacuajos. Es inofensiva para el ser humano.

Entorno natural, flora y fauna

El entorno natural generado por el Ebro y sus zonas de ribera configura ecosistemas muy ricos y variados. Los bosques de ribera —con especies como el chopo, el sauce, el aliso y el fresno— forman corredores ecológicos que conectan diferentes hábitats y actúan como refugio para numerosas especies animales.

La fauna del río Ebro en La Rioja es muy diversa. Entre las especies más representativas se encuentran: Aves acuáticas y de ribera, como la garza real, el martinete, el ánade azulón o el Martín pescador. Mamíferos, como la nutria, el zorro o el jabalí, que frecuentan las zonas húmedas y boscosas próximas al cauce. Peces, como la trucha común, el barbo, el lucio y otras especies autóctonas y alóctonas. Anfibios y reptiles, entre ellos la rana común, el galápago europeo y la culebra de agua.



RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD Y RESPETO:



CAMINOS CICLOPEATONALES LOGROÑO



Riqueza natural entorno a la presa

Aguas arriba de la presa de El Cortijo, donde el río se adentra hacia el este, para a continuación volver ligeramente hacia atrás y proseguir hacia el norte y las zonas descritas anteriormente, se produce una zona de remanso, que forma una pequeña playa, ocupada actualmente por cañizales, que transmite a quien se detiene a contemplarlo, una sensación de paz y sosiego.

Además, permite unas vistas en profundidad del río y su entorno hacia el oeste y de la singularidad de la presa hacia el norte. Si a esto le unimos el sonido de fondo producido por el salto del agua al otro lado de la presa, convierte a este punto singular en una zona multisensorial, con una conexión total entre visitante y entorno. Algunas de las formaciones presentes son los bosques de ribera en el entorno próximo al río Ebro, coscojares, encinares, zonas de pastizales y matorrales mediterráneos.



Vegetación de ribera



Junco

(*Scirpus holoschoenus*)

Planta herbácea que crece en las zonas húmedas y orillas de los ríos. Tiene tallos verdes, cilíndricos y firmes, con hojas reducidas. Forma grupos densos que ayudan a estabilizar el suelo y evitar la erosión.



Carrizo

(*Phragmites australis*)

Planta herbácea que tiene tallos altos y rectos, hojas largas y delgadas, y flores plumosas que forman grandes espigas. Forma cañaverales densos que sirven de refugio y nidificación para aves acuáticas.



Cornejo

(*Cornus sanguinea*)

Arbusto común en las riberas de los ríos. Tiene ramas rojizas, hojas ovaladas y flores blancas que aparecen en primavera. Produce frutos pequeños y oscuros que sirven de alimento a aves y pequeños animales.



Sauco

(*Sambucus nigra*)

Es un arbusto denso de copa redondeada y sus ramas tiene abundante masa blanca o médula en su interior. Otorga grandes beneficios medicinales como sudorífico, antiinflamatorio de infecciones de garganta y calamante de la tos.

Vegetación autóctona



Chopo

(*Populus nigra*)

Tiene un crecimiento rápido, corteza rugosa y hojas en forma de corazón que tiemblan con el viento. Forma bosques densos junto al agua y proporciona sombra y refugio a la fauna local. Sus raíces ayudan a prevenir la erosión.



Fresno

(*Fraxinus angustifolia*)

Tiene hojas compuestas y alargadas, corteza grisácea y crece en suelos húmedos y fértiles. Resiste bien las inundaciones y aporta sombra. Ofreciendo refugio y alimento a numerosas especies animales.



Encina

(*Quercus ilex*)

Es un árbol perenne que tiene hojas pequeñas, duras y de color verde oscuro con el envés más claro y áspero. Su madera es dura y resistente. Forma bosques densos que protegen el suelo y albergan gran diversidad de fauna.



Coscojares

(*Quercus coccifera*)

Es un arbusto típico del matorral mediterráneo. Tiene hojas pequeñas, coriáceas y espinosas, de color verde oscuro. Forma bosques densos llamados coscojares y proporcionan refugio a numerosas especies animales.

RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD Y RESPETO:



Previsión
del tiempo



Previsión
de agua



Usa calzado
adecuado



Utiliza las
papeleras



Respetar el
mobiliario



Animales
siempre atados



Disfruta de
la naturaleza



Respetar la
vida silvestre



Prohibido
hacer fuego

VISITAR SITIO WEB



DESCARGAR PANEL

