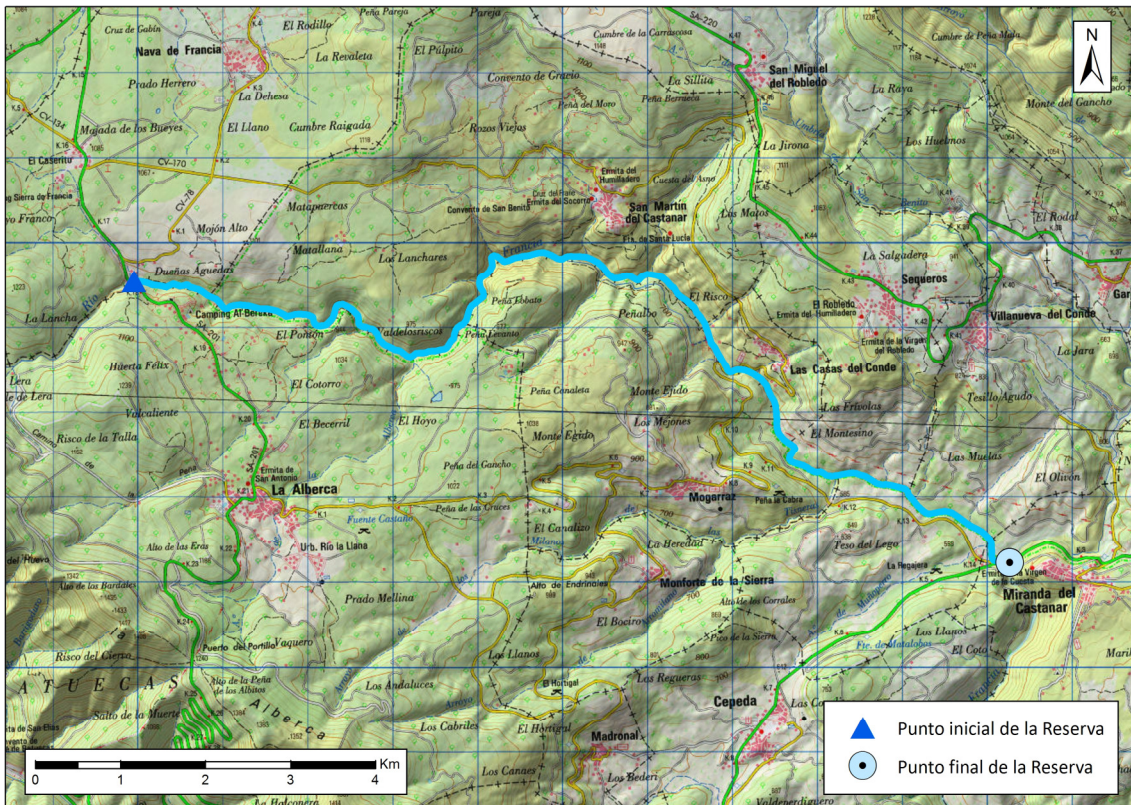


Código de Reserva ES03ORNFO65
Nombre de Reserva Río Francia
Tipo de Reserva Reserva Natural Fluvial

LOCALIZACIÓN DE LA RESERVA

DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA Tajo
COMUNIDAD AUTÓNOMA Castilla y León
PROVINCIA Salamanca
LONGITUD TOTAL (km) 13,93



COORD. PUNTO INICIO CAUCE UTM ETRS89 29N	X	Y
Río Francia	743.187	4.488.589
COORD. PUNTO FINAL RESERVA UTM ETRS89 29N	753.699	4.485.984

CARACTERIZACIÓN DE LA RESERVA

HIDROMORFOLOGÍA

IDENTIFICACIÓN DE LA MASA DE AGUA Río Francia desde Arroyo del Caserito

CATEGORÍA Aguas continentales

TIPOLOGÍA DE RÍO R-T24 Gargantas de Gredos-Béjar

RÉGIMEN HIDROLÓGICO Pluvial mediterráneo

ESTACIONALIDAD DEL RÉGIMEN DE CAUDALES	Permanente
TIPOS DE FONDO DE VALLE REPRESENTADOS	Confinado
TIPOS MORFOLÓGICOS EN PLANTA REPRESENTADOS	Sinuoso
TAMAÑO SEDIMENTOS PREDOMINANTE	Sin sedimentos Cantos (64 mm-25,6 cm) Bloques (>25,6 cm) Gravas (2 mm-64 mm) Arenas (0,062 mm-2 mm)
MOVILIDAD SEDIMENTOS (TIPOS OBSERVADOS)	Efectiva
CONTINUIDAD EN EL TRANSPORTE (TIPOS OBSERVADOS)	Efectiva
TIPOS DE SECCIÓN DE CAUCE	G A
ESTRUCTURA Y SUSTRATO DEL LECHO	Mixto

ENCUADRE GEOLÓGICO

LITOLOGÍAS REPRESENTADAS Granitoides. cuarcitas, pizarras, areniscas, conglomerados, arcillas, calizas y evaporitas.

CALIDAD DE LAS AGUAS (SEGÚN PLAN HIDROLÓGICO 2015-2021)

Cod.masa de agua	Estado ecológico	Estado Químico	Estado Global
ES030MSPF0927010	Bueno	Bueno	Bueno

VEGETACIÓN DE RIBERA

VEGETACIÓN RIPARIA POTENCIAL Saucedas negras continentales, alisedas hercínicas, alisedas sudoccidentales, loreras, abedulares hercínicos, saucedas salvifolias hercínicas, y fresnedas hidrófilas continentales.

VEGETACIÓN RIPARIA EXISTENTE Aliseda continental
Brezal blanco hidrófilo
Fresneda hidrófila continental

GRADOS DE NATURALIDAD DE LA VEGETACIÓN DETECTADOS 70-90% Alta

ESPECIES EXÓTICAS INVASORAS *Phytolacca americana*

ETAPAS REGRESIVAS No han sido detectadas

ANCHURA DE LA BANDA RIPARIA 8,5 m

FIGURAS DE PROTECCIÓN

FIGURAS DE PROTECCIÓN EXISTENTES Parque Natural
Reserva Biosfera
LIC
ZEPA

PRINCIPALES INTERACCIONES DETECTADAS EN LA RESERVA

ACTIVIDADES/USOS/APROVECHAMIENTOS Vertidos
Captaciones de agua para consumo humano
Otras captaciones
Barreras transversales (vados, puentes...)
Instalaciones de uso público (Áreas recreativas)

VALORACIÓN GENERAL BUENO
El sistema fluvial experimenta alguna alteración puntual que no modifica sus

características naturales que se mantienen prácticamente inalteradas.

JUSTIFICACIÓN DE LA RESERVA

El Río Francia, es un ejemplo representativo de Gargantas de Gredos-Béjar de la demarcación hidrográfica del Tajo en las provincias de Salamanca. El régimen hidrológico es pluvial-mediterráneo, de caudales permanentes. Discurre por un cerrado e inaccesible valle compuesto por un melojar muy bien conservado. Con una morfología nada alterada y con diversidad de formas, creando entornos con gran valor paisajístico, contiene un bosque de ribera, denso, umbroso, bien estructurado y con muy alta continuidad. Su formación vegetal con mayor presencia es la aliseda-fresneda, con un amplio y diverso cortejo. Entre sus poblaciones de peces merece destacar al cacho (*Squalius pyrenaicus*), a la boga del Tajo (*Chondrostoma polylepis*) y al barbo (*Barbus bocagei*). Buena población de nutria (*Lutra lutra*) y presencia de mirlo acuático (*Cinclus cinclus*). En definitiva, se considera que el Río Francia constituye una buena representación de los diferentes tramos de Gargantas de Gredos-Béjar, conformando un paisaje fluvial de gran belleza que por su alto grado de naturalidad, buen estado de conservación merece ser declarada Reserva Natural Fluvial.

REPORTAJE FOTOGRÁFICO DE LA RESERVA





