

Código de Reserva ES050RNF094
Nombre de Reserva Rivera de Huelva
Tipo de Reserva Reserva Natural Fluvial

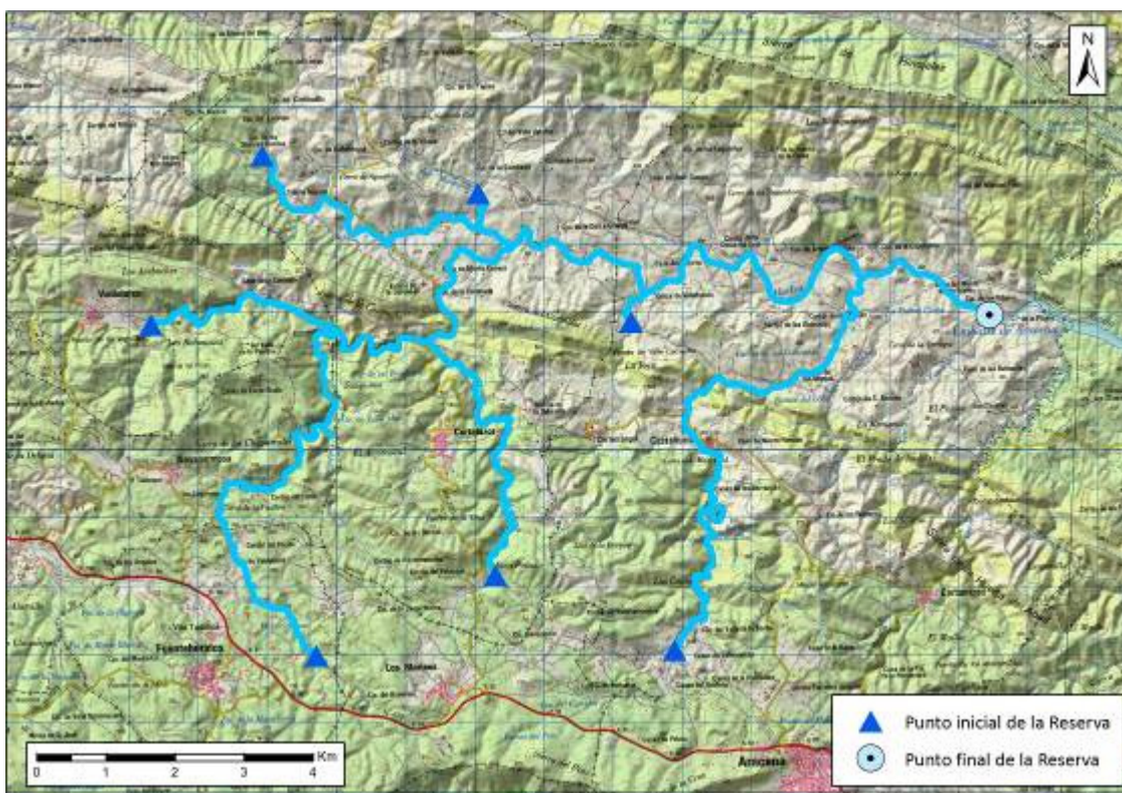
LOCALIZACIÓN DE LA RESERVA

DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA Guadalquivir

COMUNIDAD AUTÓNOMA Andalucía

PROVINCIA Huelva

LONGITUD TOTAL (km) 47,95



COORD. PUNTO INICIO CAUCE UTM ETRS89 29N

	X	Y
Arroyo del Buenvino	707.101	4.198.132
Barranco del Pueblo	704.411	4.202.798
Arroyo del Guijarro	709.611	4.199.471
Barranco de los Perrales	705.853	4.205.368
Barranco del Madroño	709.001	4.205.019
Barranco de Corterrangel	711.334	4.203.290
Fuente del Castaño	712.270	4.198.551

COORD. PUNTO FINAL RESERVA UTM ETRS89 29N

	716.494	4.203.728
--	---------	-----------

CARACTERIZACIÓN DE LA RESERVA

HIDROMORFOLOGÍA

IDENTIFICACIÓN DE LA MASA DE AGUA Rivera de Huelva aguas arriba del embalse de Aracena y afluentes

CATEGORÍA Aguas continentales

TIPOLOGÍA DE RÍO R-T08 Ríos de baja montaña mediterránea silíceo

RÉGIMEN HIDROLÓGICO Pluvial mediterráneo

ESTACIONALIDAD DEL RÉGIMEN DE CAUDALES Temporal o estacional

TIPOS DE FONDO DE VALLE REPRESENTADOS Con llanura de inundación estrecha y discontinua

TIPOS MORFOLÓGICOS EN PLANTA REPRESENTADOS Sinuoso
Recto
Meandriforme

TAMAÑO SEDIMENTOS PREDOMINANTE Cantos (64 mm-25,6 cm)
Arenas (0,062 mm-2 mm)
Gravas (2 mm-64 mm)
Bloques (>25,6 cm)

MOVILIDAD SEDIMENTOS (TIPOS OBSERVADOS) Efectiva
Limitada

CONTINUIDAD EN EL TRANSPORTE (TIPOS OBSERVADOS) Efectiva
Limitada

TIPOS DE SECCIÓN DE CAUCE B

ESTRUCTURA Y SUSTRATO DEL LECHO Aluvial
En roca

ENCUADRE GEOLÓGICO

LITOLOGÍAS REPRESENTADAS Filitas y cuarzofilitas sericitico-cloríticas. Metabasitas. Flysch de filitas grauwacas con lentejones de conglomerados. Pizarras y filitas. Arenas y gravas. Metacineritas grises y gneises biotíticos

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

Cod.masa de agua	Estado ecológico	Estado Químico	Estado Global
ES050MSPFE0511008004	Muy bueno	Bueno	Bueno

VEGETACIÓN DE RIBERA

VEGETACIÓN RIPARIA POTENCIAL Tamujar (exclusiva), adelfar, fresnedas hidrófilas sudoccidentales, alisedas sudoccidentales, saucedas salvifolias hercínicas y mariánicas, loreras, abedulares, robledales hidrófilos y brezales blancos.

VEGETACIÓN RIPARIA EXISTENTE Aliseda sudoccidental
Adelfar occidental

GRADOS DE NATURALIDAD DE LA VEGETACIÓN DETECTADOS 50-70% Moderada

ESPECIES EXÓTICAS INVASORAS *Phytolacca americana*, *Datura stramonium* y *Morus alba*

ETAPAS REGRESIVAS Pastos
Matorral espinoso
Arbustos heliófilos de la orla espinosa

ANCHURA DE LA BANDA RIPARIA (m) 3 m

FIGURAS DE PROTECCIÓN

FIGURAS DE PROTECCIÓN EXISTENTES Parque Natural
LIC

REPORTAJE FOTOGRÁFICO DE LA RESERVA



