

Código de Reserva ES010RNF003
Nombre de Reserva Rego da Ribeira Grande
Tipo de Reserva Reserva Natural Fluvial

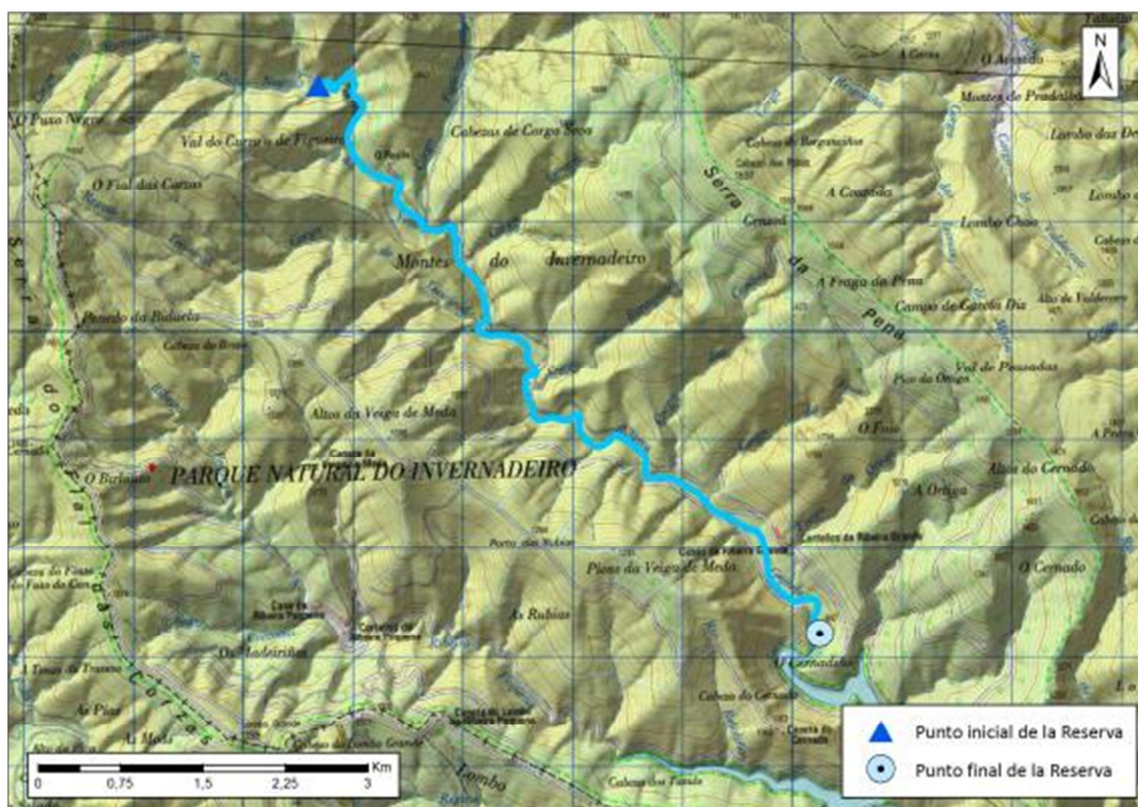
LOCALIZACIÓN DE LA RESERVA

DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA Miño-Sil

COMUNIDAD AUTÓNOMA Galicia

PROVINCIA Orense

LONGITUD TOTAL (km) 8,96



COORD. PUNTO INICIO CAUCE UTM ETRS89 29N

X

Y

Rego da Ribeira Grande

636.234

4.669.196

COORD. PUNTO FINAL RESERVA UTM ETRS89 29N

641.140

4.664.497

CARACTERIZACIÓN DE LA RESERVA

HIDROMORFOLOGÍA

IDENTIFICACIÓN DE LA MASA DE AGUA Rego da Ribeira Grande

CATEGORÍA Aguas continentales

TIPOLOGÍA DE RÍO R-T25 Ríos de montaña húmeda silíceo

RÉGIMEN HIDROLÓGICO Pluvial oceánico

ESTACIONALIDAD DEL RÉGIMEN DE CAUDALES	Permanente
TIPOS DE FONDO DE VALLE REPRESENTADOS	Confinado
TIPOS MORFOLÓGICOS EN PLANTA REPRESENTADOS	Sinuoso
TAMAÑO SEDIMENTOS PREDOMINANTE	Sin sedimentos Bloques (>25,6 cm) Cantos (64 mm-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	A B
ESTRUCTURA Y SUSTRATO DEL LECHO	En roca

ENCUADRE GEOLÓGICO

LITOLOGÍAS REPRESENTADAS Pizarras gris-azuladas. Material aluvial.

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

Cod.masa de agua	Estado ecológico	Estado Químico	Estado Global
ES010MSPFES438MAR001290	Muy 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
GRADOS DE NATURALIDAD DE LA VEGETACIÓN DETECTADOS	70-90% Alta
ESPECIES EXÓTICAS INVASORAS	No han sido detectadas
ETAPAS REGRESIVAS	No han sido detectadas
ANCHURA DE LA BANDA RIPARIA	15 m

FIGURAS DE PROTECCIÓN

FIGURAS DE PROTECCIÓN EXISTENTES	Parque Natural LIC
---	-----------------------

PRINCIPALES INTERACCIONES DETECTADAS EN LA RESERVA

ACTIVIDADES/USOS/APROVECHAMIENTOS	Instalaciones industriales (piscifactoría) Infraestructuras hidráulicas Captaciones de agua (piscifactoría) Barreras transversales (vados, puentes) Instalaciones de uso público (Áreas de acampada y centro de visitantes)
--	---

VALORACIÓN GENERAL El sistema fluvial experimente en alguno de sus tramos modificaciones en su estado natural que no comprometen su declaración como Reserva Natural Fluvial.

JUSTIFICACIÓN DE LA RESERVA

El rego da Ribeira Grande es representativo de los ríos de montaña húmeda silícea pertenecientes a la

demarcación hidrográfica del Miño-Sil de la provincia de Orense. El cauce de dominio público hidráulico, no presenta presiones antrópicas significativas, únicamente las derivadas de la presa y de las derivaciones de caudal a la piscifactoría en su parte baja, por lo que la alteración de sus procesos naturales es escasa y siempre mejorable. El régimen hidrológico es pluvial-oceánico, de carácter permanente. El río discurre por el fondo de un valle en una V bastante abierta, como una garganta pero poco encajada y pendiente moderada a suave, con trazado sinuoso y de sección amplia, con un cauce formado por roca lisa, bloques y cantos graníticos, con numerosos surcos de crecida. En general cabe destacar su morfología fluvial singular, que es el hábitat potencial de múltiples especies que pueden ser esenciales para el proceso de diagnóstico del estado de las masas de agua. La continuidad longitudinal es muy alta y la vegetación de ribera está constituida principalmente por alisedas continuas y densas. En definitiva, se considera que el rego da Ribeira Grande es una buena representación de los diferentes tramos de un río de montaña húmeda silíceo; dado el alto grado de naturalidad en todo su curso, su excelente estado de conservación, merece ser declarada Reserva Natural Fluvial.

REPORTAJE FOTOGRÁFICO DE LA RESERVA





