

Código de Reserva ES014RNFL000000003
Nombre de Reserva Río Mera. Zona: Rego dos Carris
Tipo de Reserva Reserva Natural Fluvial

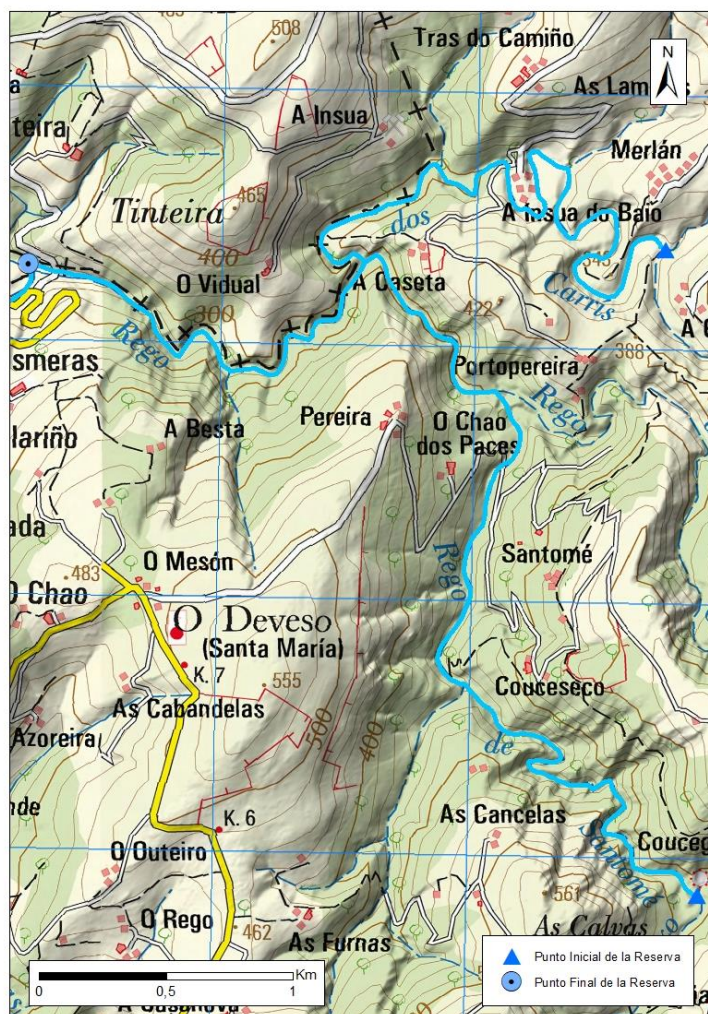
LOCALIZACIÓN DE LA RESERVA

DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA Galicia – Costa

COMUNIDAD AUTÓNOMA Galicia

PROVINCIA A Coruña

LONGITUD TOTAL (km) 9,33



| COORD. PUNTO INICIO CAUCE UTM ETRS89 29 N | X | Y |
|--|--------|---------|
| Rego dos Carris | 594721 | 4823393 |
| Rego de Santome | 594905 | 4820855 |
| COORD. PUNTO FINAL RESERVA UTM ETRS89 29 N | 592237 | 4823295 |

CARACTERIZACIÓN DE LA RESERVA

HIDROMORFOLOGÍA

IDENTIFICACIÓN DE LA MASA DE AGUA ES.014.NR.053.000.01.00 Río Mera, Zona: Rego dos Carris

CATEGORÍA Aguas Continentales –Ríos

TIPOLOGÍA DE RÍO T-113 Pequeños ejes cántabro-atlántico silíceos

RÉGIMEN HIDROLÓGICO Pluvio – oceánico

ESTACIONALIDAD DEL RÉGIMEN DE CAUDALES Permanente

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

TIPOS MORFOLÓGICOS EN PLANTA REPRESENTADOS Meandriforme
Sinuoso
Recto

TAMAÑO SEDIMENTOS PREDOMINANTE Cantos (64mm-25.6cm)
Bloques (>25,6 cm)

MOVILIDAD SEDIMENTOS (TIPOS OBSERVADOS) Limitada
Efectiva

CONTINUIDAD EN EL TRANSPORTE (TIPOS OBSERVADOS) Efectiva
Limitada

TIPOS DE SECCIÓN DE CAUCE G
E

ESTRUCTURA Y SUSTRATO DEL LECHO Mixto- Aluvial

ENCUADRE GEOLÓGICO

LITOLOGÍAS REPRESENTADAS Pizarras, areniscas, cuarcitas y calizas o rocas vulcanoclásticas.
Esquistos, areniscas, ampelitas y liditas.

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

| Cod.masa de agua | Estado ecológico | Estado Químico | Estado Global |
|--------------------------|------------------|----------------|---------------|
| ES. 014.NR.053.000.01.00 | Muy bueno | Bueno | Bueno o mejor |

VEGETACIÓN DE RIBERA

VEGETACIÓN RIPARIA POTENCIAL Alisedas oceánicas oligótrofas (típica, termófila y submediterránea), saucedas negras oceánicas atlánticas y avellanadas. Alisedas oceánicas mesótrofas, oceánicas y saucedas salvifolias.

VEGETACIÓN RIPARIA EXISTENTE Saucedas negra oceánica. Aliseda galaica.

GRADOS DE NATURALIDAD DE LA VEGETACIÓN DETECTADOS Muy alta (>90%)

ESPECIES EXÓTICAS INVASORAS No han sido detectadas

ETAPAS REGRESIVAS Arbustos heliófilos de orla espinosa
Matorral espinoso
Vegetación nitrófila

ANCHURA DE LA BANDA RIPARIA 19 m

FIGURAS DE PROTECCIÓN

FIGURAS DE PROTECCIÓN EXISTENTES Zona Especial de Protección de los Valores Naturales: Ortigueira-Mera
ZEPVN. ZEC Ortigueira - Mera

PRINCIPALES INTERACCIONES DETECTADAS EN LA RESERVA

ACTIVIDADES/USOS/APROVECHAMIENTOS Uso forestal: plantación de eucaliptos.

VALORACIÓN GENERAL En ambas orillas del río se pueden encontrar muros de contención para antiguas granjas, aparentemente naturalizados.
Existen plantaciones de castaños que respetan la primera línea de vegetación ribereña. El riesgo en el futuro se prevé en el momento de los cortes debido a la proximidad al canal y la escasa vegetación de la costa. Se pueden observar restos de plantaciones de eucaliptos en el lecho del río, lo que supone una presión muy alta para la vegetación ribereña, ya degradada.
La presencia de arbustos puede ser consecuencia del abandono de otros usos forestales o agrícolas, o de incendios.

JUSTIFICACIÓN DE LA RESERVA

La Reserva Natural Fluvial del Río Mera Zona Rego dos Carris se encuentra ubicada en el término municipal de As Pontes de García Rodríguez limitando con el término municipal de Ortigueira, en la provincia de A Coruña. El río Mera constituye un ejemplo singular y representativo de los ríos cántabro-atlántico silíceos pertenecientes a la demarcación hidrográfica de Galicia Costa.

Se trata de un tramo de río con régimen hidrológico pluvio-oceánico y de carácter permanente. El río discurre sobre un tramo con llanura de inundación estrecha y discontinua y en algunas zonas confinada. Se alternan tramos rectos, sinuosos y meandriiformes a lo largo de toda la reserva, sobre un lecho de tipo aluvial-mixto. Esta Reserva Natural Fluvial está formada por la confluencia entre el Río dos Carris y el Río de Santomé, en una zona dedicada en gran parte a las plantaciones de eucaliptos. La pendiente media del tramo es menor del 2.5%, encontrándose el punto más alto de la reserva a unos 377 metros de altitud a los pies del pico As Calvas (561 metros), y descendiendo hasta los 230 metros apróx.

La vegetación que se encuentra en las riberas presenta un grado de naturalidad alto y está conformada fundamentalmente por alisedas y saucedas, aunque pueden encontrarse también especies tales como *Alnus glutinosa*, *Eucalyptus* sp, *Betula alba*... etc. Se trata de una flora diversa, aunque algo degradada, sin presencia en el tramo de especies exóticas. En cuanto a la fauna que se puede resaltar la presencia de buenas poblaciones de anfibios como la rana ibérica, especie amenazada, y la salamandra rabilarga *Chioglossa lusitanica*. Existe también una alta diversidad de aves, por encima del promedio de otras RNF en la mitad norte gallega. Se debe destacar que esta reserva natural se encuentra ubicada dentro de los Espacios Naturales Protegidos: ZEC y ZECPVN Ortigueira – Mera. Varios Hábitats de Interés Comunitario se identificaron en campo como por ejemplo Brezales secos atlánticos costeros de *Erica vagans* y Brezales húmedos atlánticos de zonas templadas de *Erica ciliaris* y *Erica tetralix*.

Los principales usos y aprovechamientos de esta reserva que han sido detectados son forestales. El uso forestal y la plantación de eucaliptos suponen una presión importante sobre los márgenes del cauce, reduciendo la vegetación de ribera. En ambas orillas del río se pueden encontrar muros de contención para antiguas granjas, aparentemente naturalizados

En definitiva, se considera que el Río Mera zona Rego dos Carris es una buena representación de los pequeños ejes cántabro-atlántico silíceos, con grandes atributos paisajísticos y escénicos y un muy buen estado ecológico, mereciendo, por tanto, ser declarado Reserva Natural Fluvial.

REPORTAJE FOTOGRÁFICO DE LA RESERVA



