

**Código de Reserva** ES014RNFL000000005  
**Nombre de Reserva** Río Ulla-Deza. Zona Deza  
**Tipo de Reserva** Reserva Natural Fluvial

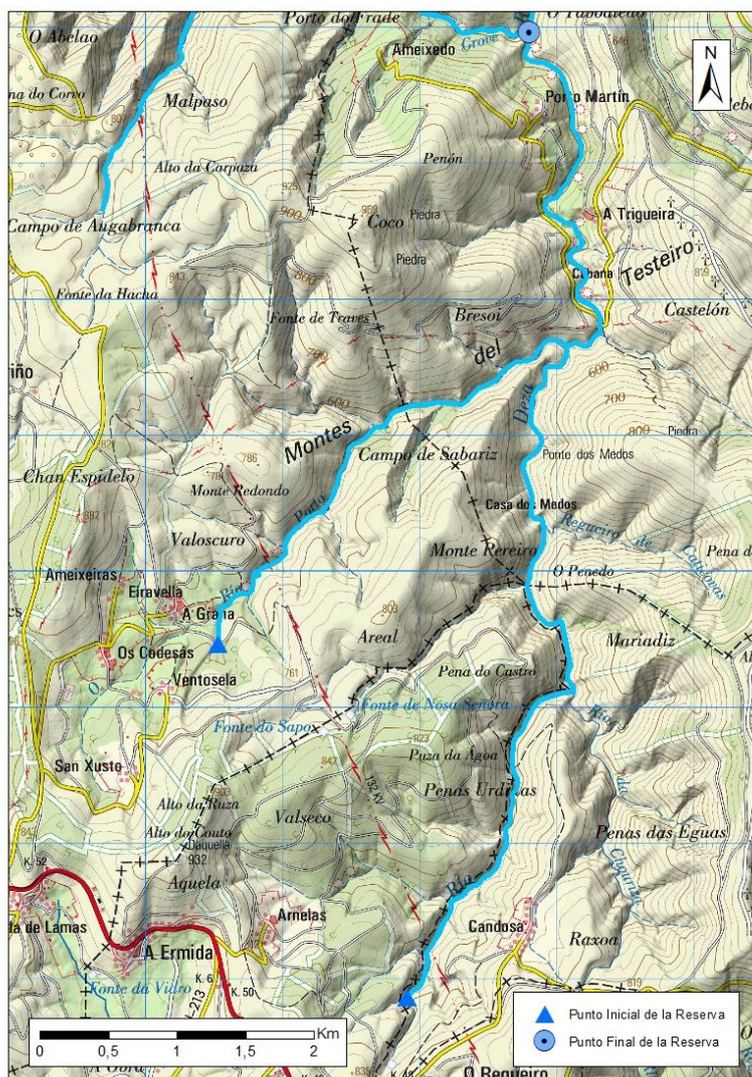
## LOCALIZACIÓN DE LA RESERVA

**DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA** Galicia - Costa

**COMUNIDAD AUTÓNOMA** Galicia

**PROVINCIA** Pontevedra – Ourense

**LONGITUD TOTAL (km)** 13



COORD. PUNTO INICIO CAUCE UTM ETRS89 29 N	X	Y
Río Deza	561911	4706858
Río Porto	560534	4709461
<b>COORD. PUNTO FINAL RESERVA UTM ETRS89 29 N</b>	<b>562798</b>	<b>4713966</b>

## CARACTERIZACIÓN DE LA RESERVA

### HIDROMORFOLOGÍA

<b>IDENTIFICACIÓN DE LA MASA DE AGUA</b>	ES.014.NR.244.059.13.00 Río Ulla-Deza, Zona Deza
<b>CATEGORÍA</b>	Aguas continentales- ríos
<b>TIPOLOGÍA DE RÍO</b>	T-113 Pequeños ejes cántabro-atlántico silíceos
<b>RÉGIMEN HIDROLÓGICO</b>	Pluvio- oceánico
<b>ESTACIONALIDAD DEL RÉGIMEN DE CAUDALES</b>	Permanente
<b>TIPOS DE FONDO DE VALLE REPRESENTADOS</b>	Confinado Con llanura de inundación estrecha y discontinua
<b>TIPOS MORFOLÓGICOS EN PLANTA REPRESENTADOS</b>	Recto Sinuoso Meandriforme
<b>TAMAÑO SEDIMENTOS PREDOMINANTE</b>	Cantos (64mm-25.6cm) Bloques (>25,6 cm)
<b>MOVILIDAD SEDIMENTOS (TIPOS OBSERVADOS)</b>	Efectiva Limitada
<b>CONTINUIDAD EN EL TRANSPORTE (TIPOS OBSERVADOS)</b>	Nula Limitada Efectiva
<b>TIPOS DE SECCIÓN DE CAUCE</b>	A, G
<b>ESTRUCTURA Y SUSTRATO DEL LECHO</b>	Aluvial-mixto En roca

### ENCUADRE GEOLÓGICO

<b>LITOLOGÍAS REPRESENTADAS</b>	Pizarras, esquistos, areniscas, calizas, ampelitas y liditas. Serpentinatas, metabasitas y metavulcanitas ácidas (Metasedimentos septentrionales). Peridotitas. Rocas básicas y ultrabásicas.
---------------------------------	---

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

Cod.masa de agua	Estado ecológico	Estado Químico	Estado Global
ES. 014.NR.244.059.13.00	Muy bueno	Bueno	Bueno o mejor

### VEGETACIÓN DE RIBERA

<b>VEGETACIÓN RIPARIA POTENCIAL</b>	Alisedas oceánicas oligótrofas (típica, termófila y submediterránea), saucedas negras oceánicas atlánticas y avellanadas. Alisedas oceánicas mesótrofas, variante típica, la variante mesótrofa de las saucedas negras oceánicas y las saucedas salvifolias.
<b>VEGETACIÓN RIPARIA EXISTENTE</b>	Sauceda negra. Aliseda
<b>GRADOS DE NATURALIDAD DE LA VEGETACIÓN DETECTADOS</b>	Muy alta (>90%)
<b>ESPECIES EXÓTICAS INVASORAS</b>	No han sido detectadas
<b>ETAPAS REGRESIVAS</b>	Arbustos heliófilos de orla espinosa Matorral espinoso Vegetación nitrófila
<b>ANCHURA DE LA BANDA RIPARIA</b>	10 m

## FIGURAS DE PROTECCIÓN

FIGURAS DE PROTECCIÓN EXISTENTES ZEC: Serra do Candán, ZEPVN: Serra do Candán

## PRINCIPALES INTERACCIONES DETECTADAS EN LA RESERVA

**ACTIVIDADES/USOS/APROVECHAMIENTOS** Uso forestal. Uso ganadero. Área recreativa. Senderos. Azudes para regadío.

**VALORACIÓN GENERAL** A lo largo del tramo han sido inventariadas las siguientes presiones: existencia de cortafuegos que condicionan el tipo de vegetación existente, un área recreativa que soporta presión humana durante la temporada de verano, pero que al ubicarse lejos de los núcleos más poblados se estima que esta presión no es muy alta. Han sido detectados muros tradicionales de demarcación de fincas que encajonan el río en algunos tramos, consecuencia del abandono del uso agrícola o forestal anterior. Posiblemente la vegetación dominante (robles) es el resultado de la regeneración natural de los solares agrícolas abandonados. Existencia de puentes y otras estructuras de paso, como una ruta senderista. Se han inventariado algunos azudes para regadío. Existencia de una presa que fue demolida, pero que se ve actualmente reforzada por la vegetación. Uso forestal: plantaciones de castaños.

## JUSTIFICACIÓN DE LA RESERVA

La Reserva Natural Fluvial Río Ulla-Deza Zona Deza se encuentra ubicada entre cuatro términos municipales. En la provincia de Pontevedra, el tramo fluvial pasa por los términos municipales de Forcarei y Lalín, y en la provincia de Ourense por los términos municipales de Beariz y O Irixo. El río Ulla constituye un ejemplo singular y representativo de los ríos cántabro-atlántico silíceos pertenecientes a la demarcación hidrográfica de Galicia Costa.

Esta Reserva Natural Fluvial presenta un régimen hidrológico pluvio-oceánico y de carácter permanente. Discurre sobre un tramo con llanura de inundación estrecha y discontinua y en algunas zonas del tramo confinada. Se alternan tramos rectos, sinuosos y meandriformes a lo largo de toda la reserva, sobre un lecho de tipo aluvial-mixto, en roca en algunos tramos. Esta Reserva Natural Fluvial está formada por el río Deza y a un poco menos de la mitad del tramo la afluencia del río Porto. El punto más alto de la reserva se encuentra a unos 794 metros de altitud, punto de incorporación del río Porto al río Deza, a los pies de los Montes do Testeiro (970-1004 metros) y el punto más bajo a unos 684 metros de altitud al principio del tramo correspondiente al río Deza.

La vegetación que se encuentra en las riberas presenta un grado de naturalidad muy alto, con un bosque de ribera sin *Eucalyptus* sp. y está conformada fundamentalmente por alisedas y saucedas, aunque pueden encontrarse también especies tales como *Frangula Alnus*, *Betula alba*, *Quercus robur*... etc. Se trata de una flora diversa, con presencia de etapas regresivas y sin especies exóticas en el tramo. En cuanto a la fauna observada vinculada al sistema fluvial la densidad de aves y odonatos es moderada, para la fauna piscícola se puede destacar la presencia de *Salmo trutta* y algunas especies de anfibios como la salamandra rabilarga *Chioglossa lusitanica*.

Se debe destacar que esta reserva natural se encuentra ubicada dentro de los Espacios Naturales Protegidos: ZEC y ZEPVN ZEC: Serra do Candán. Varios Hábitats de Interés Comunitario se identificaron en campo como por ejemplo Brezales húmedos atlánticos de zonas templadas de *Erica ciliaris* y *Erica tetralix* y bosques aluviales de *Alnus glutinosa* y *Fraxinus excelsior*.

Los usos y presiones a los que se ve sometida esta reserva son fundamentalmente el forestal y el recreativo, aunque también han sido detectados cortafuegos que condicionan el tipo de vegetación existente y muros tradicionales de demarcación de fincas que encajonan el río en algunos tramos, consecuencia del abandono del uso agrícola o forestal anterior. Mencionar también la existencia de puentes y otras estructuras de paso, algunos azudes para regadío y una presa que fue demolida, pero que se ve actualmente reforzada por la vegetación.

En definitiva, se considera que el Río Ulla zona Deza es una buena representación de los pequeños ejes cántabro-atlántico silíceos, con un muy buen estado ecológico, mereciendo, por tanto, ser declarado Reserva Natural Fluvial.

## REPORTAJE FOTOGRÁFICO DE LA RESERVA



