

**Código de Reserva** ES016RNF022  
**Nombre de Reserva** Cabecera del Saja  
**Tipo de Reserva** Reserva Natural Fluvial

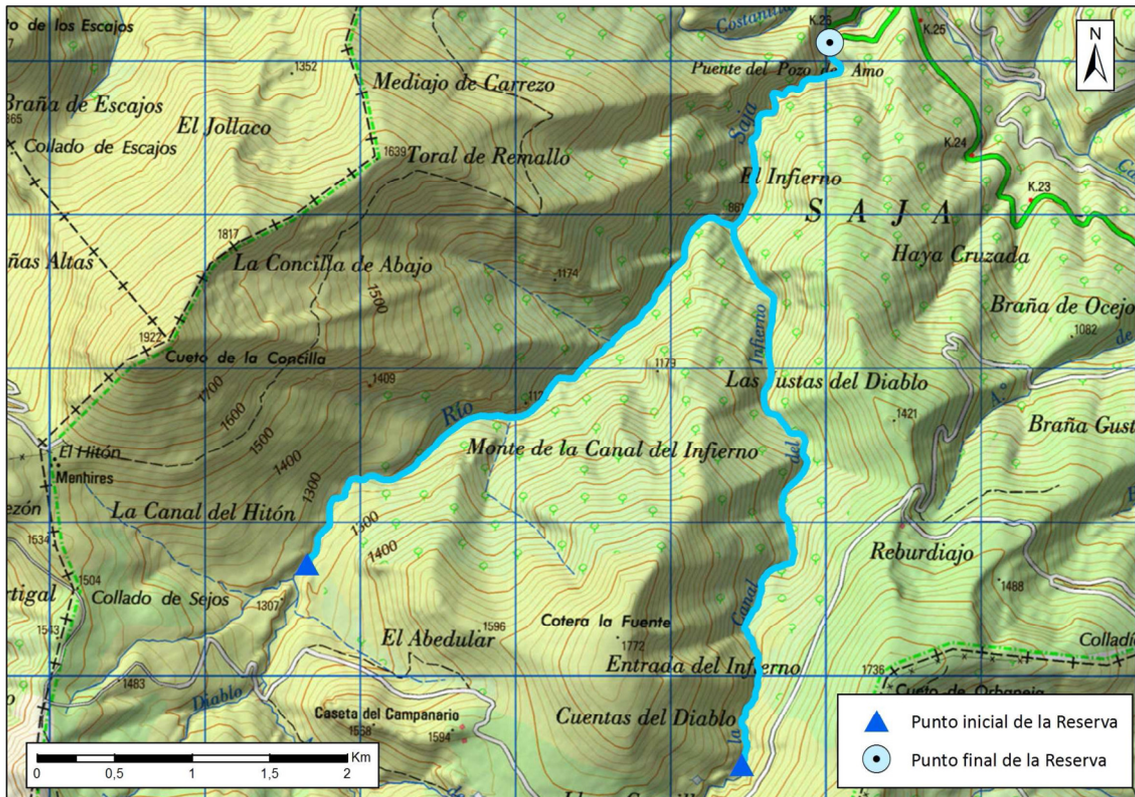
## LOCALIZACIÓN DE LA RESERVA

**DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA** Cantábrico occidental

**COMUNIDAD AUTÓNOMA** Cantabria

**PROVINCIA** Cantabria

**LONGITUD TOTAL (km)** 9,78



**COORD. PUNTO INICIO CAUCE UTM ETRS89 30N**

**X**

**Y**

Canal del Infierno

394.348

4.769.219

Río Saja

391.548

4.770.520

**COORD. PUNTO FINAL RESERVA UTM ETRS89 30N**

394.915

4.773.913

## CARACTERIZACIÓN DE LA RESERVA

### HIDROMORFOLOGÍA

**IDENTIFICACIÓN DE LA MASA DE AGUA** Río Saja I

**CATEGORÍA** Aguas continentales

**TIPOLOGÍA DE RÍO** Ríos de montaña húmeda calcárea

<b>RÉGIMEN HIDROLÓGICO</b>	Pluvio-nival
<b>ESTACIONALIDAD DEL RÉGIMEN DE CAUDALES</b>	Permanente
<b>TIPO DE FONDO DE VALLE REPRESENTADOS</b>	Confinado
<b>TIPO MORFOLÓGICO EN PLANTA REPRESENTADOS</b>	Sinuoso
<b>TAMAÑO SEDIMENTOS PREDOMINANTE</b>	Bloques (>25,6 cm) Cantos (64 mm - 25 cm) Gravas (2 mm - 64 mm)
<b>MOVILIDAD SEDIMENTOS (TIPOS OBSERVADOS)</b>	Efectiva
<b>CONTINUIDAD EN EL TRANSPORTE (TIPOS OBSERVADOS)</b>	Efectiva
<b>TIPOS DE SECCIÓN DE CAUCE</b>	Aa+ A
<b>ESTRUCTURA Y SUSTRATO DEL LECHO</b>	En roca

## ENCUADRE GEOLÓGICO

**LITOLOGÍA DOMINANTE** Areniscas, lutitas, conglomerados y limolitas

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

Cod.masa de agua	Estado ecológico	Estado Químico	Estado Global
ES018MSPFES094MAR000260	Muy bueno	Bueno	Bueno

## VEGETACIÓN DE RIBERA

**VEGETACIÓN RIPARIA POTENCIAL** Saucedá cantábrica (formación exclusiva de la zona), abedulares cantábricos y las alisedas submediterráneas mesótrofas.

**VEGETACIÓN RIPARIA EXISTENTE** Bosque mixto de vega atlántico

**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** 14,33 m

## FIGURAS DE PROTECCIÓN

**FIGURAS DE PROTECCIÓN EXISTENTES** LIC  
Parque Natural  
ZEPA

## PRINCIPALES INTERACCIONES DETECTADAS EN LA RESERVA

**ACTIVIDADES/USOS/APROVECHAMIENTOS** No han sido detectadas

**VALORACIÓN GENERAL** EXCELENTE

El sistema fluvial carece de presiones o amenazas que alteren su estado natural, manteniendo un excelente estado de conservación.

## JUSTIFICACIÓN DE LA RESERVA

La cabecera del río Saja constituye un ejemplo representativo en Cantabria de los ríos de montaña húmeda calcárea pertenecientes a la demarcación hidrográfica del Cantábrico Occidental. El cauce de dominio público hidráulico presenta una nula incidencia de presiones antrópicas, lo que se traduce en una excelente conservación de sus procesos naturales. El régimen hidrológico es pluvio-nival, permanente e inalterado. Los cauces de la cabecera del Saja transcurren confinados a lo largo de desfiladeros y gargantas calizas con alternancias de saltos y pozas, sobre lechos donde predominan los

bloques y cantos. La vegetación de ribera está formada por un bosque mixto atlántico, en extraordinario estado de conservación, que contacta con los bosques climácicos que cubren las vertientes. El sistema fluvial, cuya continuidad tanto longitudinal como transversal y con el medio hiporréico, se mantiene inalterada, constituye el hábitat potencial de múltiples especies que pueden ser esenciales para el proceso de diagnóstico del estado de las masas de agua, así como de especies protegidas. En definitiva, se considera que la cabecera del río Saja ofrece una importante representatividad y mantiene su estado natural, constituyendo un ejemplo de ecosistema fluvial prácticamente inalterado, lo que la hace merecedora de ser declarada Reserva Natural Fluvial.

## REPORTAJE FOTOGRÁFICO DE LA RESERVA



