

ARPSIs CANTABRIA OCCIDENTAL

CÓDIGO DEL ARPSI: ES017-CAN-27-1



FICHA DE DATOS	
DATOS DE LOCALIZACIÓN:	
Demarcación:	D.H. CANTABRICO OCCIDENTAL
Autoridad Competente:	CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CÁNTABRICO (CHC)
Subcuenca:	ES113MAR000400
Cauce/s:	RIO DEL ESCUDO
Núcleo/s afectado/s:	TRECEÑO
Municipio/s:	Valdáliga
Provincia:	CANTABRIA
Comunidad Autónoma:	CANTABRIA

ORIGEN DE LA INUNDACIÓN:	FLUVIAL
--------------------------	---------

DATOS HISTÓRICOS:	
Nº de Eventos registrados:	1
Años:	2010

DATOS RIESGO POTENCIAL:	
Área de riesgo (Has.):	21.81
Longitud del tramo (Km.):	1.815
CATEGORIAS DE RIESGO	
Salud Humana:	<input checked="" type="checkbox"/>
Patrimonio Cultural:	<input checked="" type="checkbox"/>
Actividad Económica:	<input checked="" type="checkbox"/>
Infraestructuras:	<input type="checkbox"/>
Medio Ambiente:	<input checked="" type="checkbox"/>
Industrias SEVESO:	
Establecimiento/s:	
NO	

ÁREAS DE RIESGO POTENCIAL SIGNIFICATIVO DE INUNDACIÓN (ARPSIs)

Sistema Nacional de Cartografía de Zonas Inundables en la Demarcación Hidrográfica del Cantábrico Occidental



Mapa de la zona de estudio en el norte de España, mostrando Galicia, Principado Asturias, Cantabria, Castilla-León, País Vasco, Navarra y La Rioja. Se indica el Mar Cantábrico al norte. El mapa resalta el D.H. Cantábrico Occidental en gris y el ámbito de la C.H.C. en azul claro. Se muestran las comunidades autónomas y la hidrografía. Se han seleccionado algunos ARPSIs (Áreas de Reserva de Protección de Suelos) en naranja.

DATOS DE LOCALIZACIÓN:	
Demarcación:	D.H. CANTABRICO OCCIDENTAL
Autoridad Competente:	CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CANTÁBRICO (CHC)
Subcuenca:	ES113MAR000390-ES113MAR000400-ES113MAR000410
Cauce/s:	RIO DEL ESCUDO \ ARROYO DE BUSTRIGUADO
Núcleo/s afectado/s:	LA COCINA \ LA GANCEDA
Municipio/s:	Valdáliga
Provincia:	CANTABRIA
Comunidad Autónoma:	CANTABRIA

DATOS HISTÓRICOS:	
Nº de Eventos registrados:	0
Años:	

Área de riesgo (Has.):	19.8
Longitud del tramo (Km.):	1.813

Salud Humana:	<input checked="" type="checkbox"/>	Industrias SEVESO: <input type="checkbox"/> NO Establecimiento/s:
Patrimonio Cultural:	<input checked="" type="checkbox"/>	
Actividad Económica:	<input checked="" type="checkbox"/>	
Infraestructuras:	<input type="checkbox"/>	
Medio Ambiente:	<input checked="" type="checkbox"/>	

**Sistema Nacional de Cartografía de Zonas Inundables
en la Demarcación Hidrográfica del Cantábrico Occidental**

Valdáliga

Cocina (La)

ARROYO DE BUSTRIGUADO

ES017-CAN-28-1

Puede (El)

Ganceda (La)

ARROYO DE LA PLAZA

ARROYO DEL RUNAZ

RÍO DEL ESCUDO


Original A3
UTM ETRS 89 - H30

390000 390500

N

CÓDIGO DEL ARPSI: ES017-CAN-29-1

PLANO DE LOCALIZACIÓN



FICHA DE DATOS

DATOS DE LOCALIZACIÓN:	
Demarcación:	D.H. CANTABRICO OCCIDENTAL
Autoridad Competente:	CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CANTÁBRICO (CHC)
Subcuenca:	ES116MAR000450
Cauce/s:	RIO NANSÁ \ RÍO QUIVIERDA
Núcleo/s afectado/s:	CARMONA
Municipio/s:	Cabuérniga
Provincia:	CANTABRIA
Comunidad Autónoma:	CANTABRIA

ORIGEN DE LA INUNDACIÓN:	FLUVIAL
--------------------------	---------

DATOS HISTÓRICOS:

Nº de Eventos registrados:	0
Años:	

DATOS RIESGO POTENCIAL:

Área de riesgo (Has.):	5.13
Longitud del tramo (Km.):	0.53

CATEGORIAS DE RIESGO

Salud Humana:	<input checked="" type="checkbox"/>	Industrias SEVESO: <input type="checkbox"/> NO Establecimiento/s:
Patrimonio Cultural:	<input checked="" type="checkbox"/>	
Actividad Económica:	<input checked="" type="checkbox"/>	
Infraestructuras:	<input type="checkbox"/>	
Medio Ambiente:	<input checked="" type="checkbox"/>	




ÁREAS DE RIESGO POTENCIAL SIGNIFICATIVO DE INUNDACIÓN (ARPSIs)

Sistema Nacional de Cartografía de Zonas Inundables en la Demarcación Hidrográfica del Cantábrico Occidental

CÓDIGO DEL ARPSI: ES017-CAN-30-1

PLANO DE LOCALIZACIÓN



Leyenda

ARPSIs

ARPSI Seleccionado

Hidrografía

Comunidades Autónomas

D.H. Cantábrico Occidental

Ámbito de la C.H.C.

FICHA DE DATOS

DATOS DE LOCALIZACIÓN:

Demarcación:	D.H. CANTABRICO OCCIDENTAL
Autoridad Competente:	CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CÁNTABRICO (CHC)
Subcuenca:	ES116MAR000450-ES118MAR000480
Cauce/s:	RIO NANSa \ RÍO QUIVIERDA \ BARRANCO DE RIOSECO
Núcleo/s afectado/s:	PUENTENANSA \ RIOSECO
Municipio/s:	Rionansa
Provincia:	CANTABRIA
Comunidad Autónoma:	CANTABRIA

ORIGEN DE LA INUNDACIÓN:

FLUVIAL

DATOS HISTÓRICOS:

Nº de Eventos registrados:	1
Años:	2003


DATOS RIESGO POTENCIAL:

Área de riesgo (Has.):	25.6
Longitud del tramo (Km.):	2.209

CATEGORIAS DE RIESGO

Salud Humana:	<input checked="" type="checkbox"/>	Industrias SEVESO: <input type="checkbox"/> NO Establecimiento/s:
Patrimonio Cultural:	<input checked="" type="checkbox"/>	
Actividad Económica:	<input checked="" type="checkbox"/>	
Infraestructuras:	<input type="checkbox"/>	
Medio Ambiente:	<input checked="" type="checkbox"/>	

PLANO DE DELIMITACIÓN



Original A3

UTM ETRS 89 - H30

385500

386000

4790500

4790000

CÓDIGO DEL ARPSI: ES017-CAN-31-1



FICHA DE DATOS	
DATOS DE LOCALIZACIÓN:	
Demarcación:	D.H. CANTABRICO OCCIDENTAL
Autoridad Competente:	CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CANTÁBRICO (CHC)
Subcuenca:	ES117MAR000470
Cauce/s:	RIO LAMASÓN
Núcleo/s afectado/s:	QUINTANILLA
Municipio/s:	Lamasón
Provincia:	CANTABRIA
Comunidad Autónoma:	CANTABRIA

ORIGEN DE LA INUNDACIÓN:	FLUVIAL
--------------------------	---------

DATOS HISTÓRICOS:	
Nº de Eventos registrados:	1
Años:	2003

DATOS RIESGO POTENCIAL:	
Área de riesgo (Has.):	12.12
Longitud del tramo (Km.):	0.869
CATEGORIAS DE RIESGO	
Salud Humana:	<input checked="" type="checkbox"/>
Patrimonio Cultural:	<input checked="" type="checkbox"/>
Actividad Económica:	<input checked="" type="checkbox"/>
Infraestructuras:	<input type="checkbox"/>
Medio Ambiente:	<input checked="" type="checkbox"/>
Industrias SEVESO:	
Establecimiento/s:	
NO	

ÁREAS DE RIESGO POTENCIAL SIGNIFICATIVO DE INUNDACIÓN (ARPSIs)

Sistema Nacional de Cartografía de Zonas Inundables en la Demarcación Hidrográfica del Cantábrico Occidental



CÓDIGO DEL ARPSI: ES017-CAN-32-1



FICHA DE DATOS	
DATOS DE LOCALIZACIÓN:	
Demarcación:	D.H. CANTABRICO OCCIDENTAL
Autoridad Competente:	CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CANTÁBRICO (CHC)
Subcuenca:	
Cauce/s:	RIO NANSA
Núcleo/s afectado/s:	MUÑORRODERO
Municipio/s:	Val de San Vicente
Provincia:	CANTABRIA
Comunidad Autónoma:	CANTABRIA

ORIGEN DE LA INUNDACIÓN:	MAREAL
--------------------------	--------

DATOS HISTÓRICOS:	
Nº de Eventos registrados:	1
Años:	2010

DATOS RIESGO POTENCIAL:	
Área de riesgo (Has.):	2.89
Longitud del tramo (Km.):	0.3
CATEGORIAS DE RIESGO	
Salud Humana:	Industrias SEVESO: <div>NO</div> <div>Establecimiento/s:</div>
Patrimonio Cultural:	
Actividad Económica:	
Infraestructuras:	
Medio Ambiente:	

ÁREAS DE RIESGO POTENCIAL SIGNIFICATIVO DE INUNDACIÓN (ARPSIs)

Sistema Nacional de Cartografía de Zonas Inundables en la Demarcación Hidrográfica del Cantábrico Occidental



CÓDIGO DEL ARPSI: ES017-CAN-33-1



FICHA DE DATOS	
DATOS DE LOCALIZACIÓN:	
Demarcación:	D.H. CANTABRICO OCCIDENTAL
Autoridad Competente:	CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CANTÁBRICO (CHC)
Subcuenca:	ES123MAR000510-ES122MAR000520
Cauce/s:	RIO QUIVIESA
Núcleo/s afectado/s:	LA VEGA
Municipio/s:	Vega de Liébana
Provincia:	CANTABRIA
Comunidad Autónoma:	CANTABRIA

ORIGEN DE LA INUNDACIÓN:	FLUVIAL
--------------------------	---------

DATOS HISTÓRICOS:	
Nº de Eventos registrados:	0
Años:	

DATOS RIESGO POTENCIAL:	
Área de riesgo (Has.):	25,84
Longitud del tramo (Km.):	1,706
CATEGORIAS DE RIESGO	
Salud Humana:	<input type="checkbox"/>
Patrimonio Cultural:	<input checked="" type="checkbox"/>
Actividad Económica:	<input checked="" type="checkbox"/>
Infraestructuras:	<input type="checkbox"/>
Medio Ambiente:	<input type="checkbox"/>
Industrias SEVESO:	<input type="checkbox"/> NO
Establecimiento/s:	


ÁREAS DE RIESGO POTENCIAL SIGNIFICATIVO DE INUNDACIÓN (ARPSIs)

Sistema Nacional de Cartografía de Zonas Inundables
en la Demarcación Hidrográfica del Cantábrico Occidental



CÓDIGO DEL ARPSI: ES017-CAN-34-1

PLANO DE LOCALIZACIÓN



FICHA DE DATOS

DATOS DE LOCALIZACIÓN:	
Demarcación:	D.H. CANTABRICO OCCIDENTAL
Autoridad Competente:	CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CÁNTABRICO (CHC)
Subcuenca:	ES120MAR000490
Cauce/s:	RIO DEVA
Núcleo/s afectado/s:	AREÑOS
Municipio/s:	Camaleño
Provincia:	CANTABRIA
Comunidad Autónoma:	CANTABRIA

ORIGEN DE LA INUNDACIÓN:	FLUVIAL
--------------------------	---------

DATOS HISTÓRICOS:

Nº de Eventos registrados:	1
Años:	2003

DATOS RIESGO POTENCIAL:	
Área de riesgo (Has.):	8.39
Longitud del tramo (Km.):	0.744
CATEGORIAS DE RIESGO	
Salud Humana: <input checked="" type="checkbox"/>	Industrias SEVESO: <input type="checkbox"/> NO Establecimiento/s:
Patrimonio Cultural: <input checked="" type="checkbox"/>	
Actividad Económica: <input checked="" type="checkbox"/>	
Infraestructuras: <input checked="" type="checkbox"/>	
Medio Ambiente: <input checked="" type="checkbox"/>	



DATOS DE LOCALIZACIÓN:	
Demarcación:	D.H. CANTABRICO OCCIDENTAL
Autoridad Competente:	CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CANTÁBRICO (CHC)
Subcuenca:	ES126MAR000550
Cauce/s:	RIO DEVA
Núcleo/s afectado/s:	POTES \ OJEDO
Municipio/s:	Potes \ Cillorigo Castro
Provincia:	CANTABRIA
Comunidad Autónoma:	CANTABRIA

DATOS HISTÓRICOS:	
Nº de Eventos registrados:	2
Años:	1990-1996

Área de riesgo (Has.):	48.35
Longitud del tramo (Km.):	3.616

Salud Humana:	<input checked="" type="checkbox"/>	Industrias SEVESO: <input type="checkbox"/> NO Establecimiento/s:
Patrimonio Cultural:	<input checked="" type="checkbox"/>	
Actividad Económica:	<input checked="" type="checkbox"/>	
Infraestructuras:	<input checked="" type="checkbox"/>	
Medio Ambiente:	<input checked="" type="checkbox"/>	

**Sistema Nacional de Cartografía de Zonas Inundables
en la Demarcación Hidrográfica del Cantábrico Occidental**

Camaleño

Rases

Cillorigo Castro

Ojedo

Río Bullón

Potes

ES017-CAN-35-1

Potes

Río Deva

Río Quiviesa

Riega de la Tejera

Cabezón de Liébana

Original A3
UTM ETRS 89 - H30

367500 368000 368500 369000

N

CÓDIGO DEL ARPSI: ES017-CAN-36-1



FICHA DE DATOS	
DATOS DE LOCALIZACIÓN:	
Demarcación:	D.H. CANTABRICO OCCIDENTAL
Autoridad Competente:	CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CÁNTABRICO (CHC)
Subcuenca:	ES126MAR000550
Cauce/s:	RIO DEVA
Núcleo/s afectado/s:	BÁRCENAS
Municipio/s:	Camaleño
Provincia:	CANTABRIA
Comunidad Autónoma:	CANTABRIA

ORIGEN DE LA INUNDACIÓN:	FLUVIAL
--------------------------	---------

DATOS HISTÓRICOS:	
Nº de Eventos registrados:	1
Años:	1959

DATOS RIESGO POTENCIAL:	
Área de riesgo (Has.):	6.18
Longitud del tramo (Km.):	0.361
CATEGORIAS DE RIESGO	
Salud Humana:	<input checked="" type="checkbox"/>
Patrimonio Cultural:	<input checked="" type="checkbox"/>
Actividad Económica:	<input checked="" type="checkbox"/>
Infraestructuras:	<input checked="" type="checkbox"/>
Medio Ambiente:	<input checked="" type="checkbox"/>
Industrias SEVESO:	<input type="checkbox"/> NO
Establecimiento/s:	


ÁREAS DE RIESGO POTENCIAL SIGNIFICATIVO DE INUNDACIÓN (ARPSIs)

Sistema Nacional de Cartografía de Zonas Inundables en la Demarcación Hidrográfica del Cantábrico Occidental



CÓDIGO DEL ARPSI: ES017-CAN-37-1

PLANO DE LOCALIZACIÓN



FICHA DE DATOS

DATOS DE LOCALIZACIÓN:

Demarcación:	D.H. CANTABRICO OCCIDENTAL
Autoridad Competente:	CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CÁNTABRICO (CHC)
Subcuenca:	ES132MAR000621
Cauce/s:	RIO DEVA
Núcleo/s afectado/s:	LA HERMIDA
Municipio/s:	Peñarrubia
Provincia:	CANTABRIA
Comunidad Autónoma:	CANTABRIA

ORIGEN DE LA INUNDACIÓN:

ORIGEN DE LA INUNDACIÓN:	FLUVIAL
--------------------------	---------

DATOS HISTÓRICOS:

Nº de Eventos registrados:	0
Años:	


DATOS RIESGO POTENCIAL:

Área de riesgo (Has.):	15.09
Longitud del tramo (Km.):	1.379

CATEGORIAS DE RIESGO

Salud Humana:	<input checked="" type="checkbox"/>	Industrias SEVESO: <input type="checkbox"/> NO Establecimiento/s:
Patrimonio Cultural:	<input checked="" type="checkbox"/>	
Actividad Económica:	<input checked="" type="checkbox"/>	
Infraestructuras:	<input checked="" type="checkbox"/>	
Medio Ambiente:	<input checked="" type="checkbox"/>	


PLANO DE DELIMITACIÓN



Original A3
UTM ETRS 89 - H30

369000369500

47900004790500



CÓDIGO DEL ARPSI: ES017-CAN-38-1

PLANO DE LOCALIZACIÓN



FICHA DE DATOS

DATOS DE LOCALIZACIÓN:	
Demarcación:	D.H. CANTABRICO OCCIDENTAL
Autoridad Competente:	CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CÁNTABRICO (CHC)
Subcuenca:	
Cauce/s:	RIO DEVA
Núcleo/s afectado/s:	BUSTIO y UNQUERA
Municipio/s:	Ribadeva y Val de San Vicente
Provincia:	ASTURIAS y CANTABRIA
Comunidad Autónoma:	ASTURIAS y CANTABRIA

ORIGEN DE LA INUNDACIÓN:	MAREAL
--------------------------	--------

DATOS HISTÓRICOS:	
Nº de Eventos registrados:	5
Años:	1938-1980-1982-2003-2010

DATOS RIESGO POTENCIAL:	
Área de riesgo (Has.):	77,89
Longitud del tramo (Km.):	0,991
CATEGORIAS DE RIESGO	
Salud Humana:	<input checked="" type="checkbox"/>
Patrimonio Cultural:	<input checked="" type="checkbox"/>
Actividad Económica:	<input checked="" type="checkbox"/>
Infraestructuras:	<input checked="" type="checkbox"/>
Medio Ambiente:	<input checked="" type="checkbox"/>
Industrias SEVESO:	<input type="checkbox"/>
Establecimiento/s:	<input type="checkbox"/>

ÁREAS DE RIESGO POTENCIAL SIGNIFICATIVO DE INUNDACIÓN (ARPSIs)

Sistema Nacional de Cartografía de Zonas Inundables en la Demarcación Hidrográfica del Cantábrico Occidental

