


LEYENDA ESPECÍFICA:

 Z.F.P.


LEYENDA GENERAL:


**Cauces**

 D.P. Marítimo - Terrestre

 Término municipal

 Ámbito de estudio

 Sistema de explotación

 Tramo de estudio

 1 N° de hoja



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO

CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CANTÁBRICO, O.A.

IMPLANTACIÓN Y SEGUIMIENTO DEL PLAN DE GESTIÓN DEL RIESGO DE INUNDACIÓN DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CANTÁBRICO OCCIDENTAL Y DE LA PARTE ESPAÑOLA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CANTÁBRICO ORIENTAL.  
FASE 1. REVISIÓN DE LA EPRI Y MAPAS DE PELIGROSIDAD Y RIESGO DE INUNDACIÓN

FECHA:  
DICIEMBRE 2020

ETRS 1989  
Proyección UTM  
Huso 30

ESCALA:

1:2.500

 20 Metros

TRAMO: Saja-20-CAN

RÍO: BARCENILLAS

CUENCA: SAJA - BESAYA

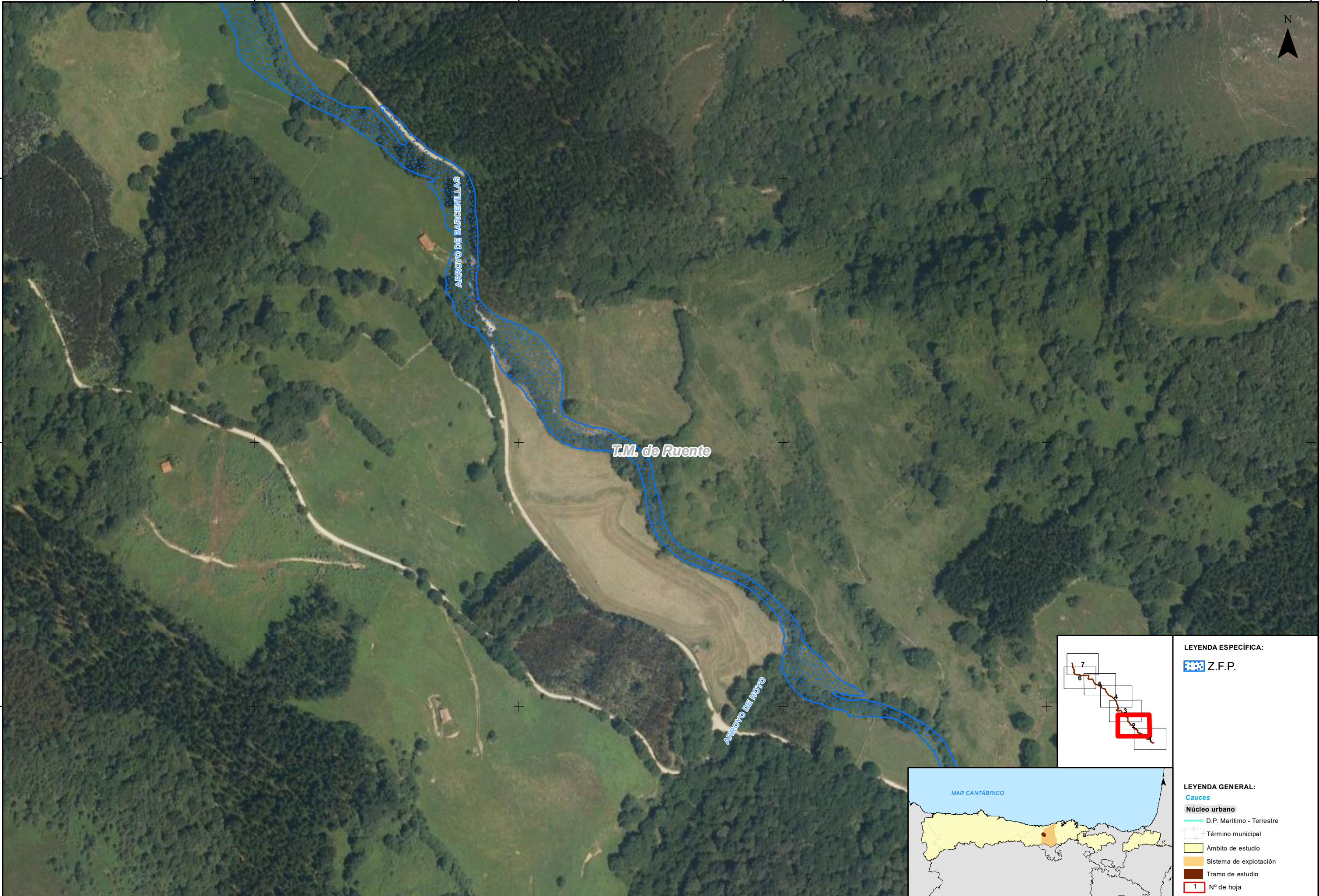
DESIGNACIÓN:

MAPA DE PELIGROSIDAD  
DELIMITACIÓN DE LA ZONA DE FLUJO PREFERENTE

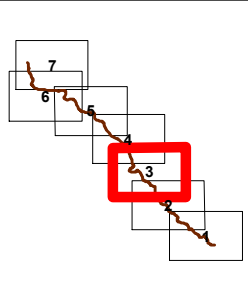
PLANO N°  
6

HOJA 1 DE 7









LEYENDA ESPECÍFICA:

 Z.F.P.

LEYENDA GENERAL:

- Cauces**
-  D.P. Marítimo - Terrestre
  -  Término municipal
  -  Ámbito de estudio
  -  Sistema de explotación
  -  Tramo de estudio
  -  1 N° de hoja



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO

CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CANTÁBRICO, O.A.

IMPLANTACIÓN Y SEGUIMIENTO DEL PLAN DE GESTIÓN DEL RIESGO DE INUNDACIÓN DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CANTÁBRICO OCCIDENTAL Y DE LA PARTE ESPAÑOLA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CANTÁBRICO ORIENTAL.  
FASE 1. REVISIÓN DE LA EPRI Y MAPAS DE PELIGROSIDAD Y RIESGO DE INUNDACIÓN

FECHA:  
DICIEMBRE 2020

ETRS 1989  
Proyección UTM  
Huso 30

ESCALA:  
1:2.500  
20  
Metros

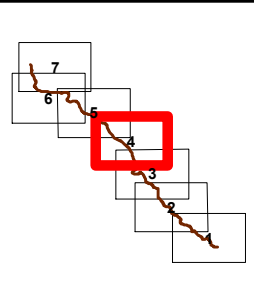
TRAMO: Saja-20-CAN  
RÍO: BARCENILLAS  
CUENCA: SAJA - BESAYA

DESIGNACIÓN:  
MAPA DE PELIGROSIDAD  
DELIMITACIÓN DE LA ZONA DE FLUJO PREFERENTE

PLANO Nº  
6

HOJA 3 DE 7





LEYENDA ESPECÍFICA:

 Z.F.P.

LEYENDA GENERAL:

- Cauces**
-  D.P. Marítimo - Terrestre
  -  Término municipal
  -  Ámbito de estudio
  -  Sistema de explotación
  -  Tramo de estudio
  -  1 N° de hoja



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO

CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CANTÁBRICO, O.A.

IMPLANTACIÓN Y SEGUIMIENTO DEL PLAN DE GESTIÓN DEL RIESGO DE INUNDACIÓN DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CANTÁBRICO OCCIDENTAL Y DE LA PARTE ESPAÑOLA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CANTÁBRICO ORIENTAL.  
FASE 1. REVISIÓN DE LA EPRI Y MAPAS DE PELIGROSIDAD Y RIESGO DE INUNDACIÓN

FECHA:  
DICIEMBRE 2020

ETRS 1989  
Proyección UTM  
Huso 30

ESCALA:  
1:2.500  
20  
Metros

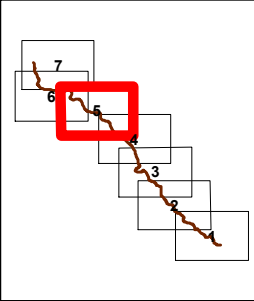
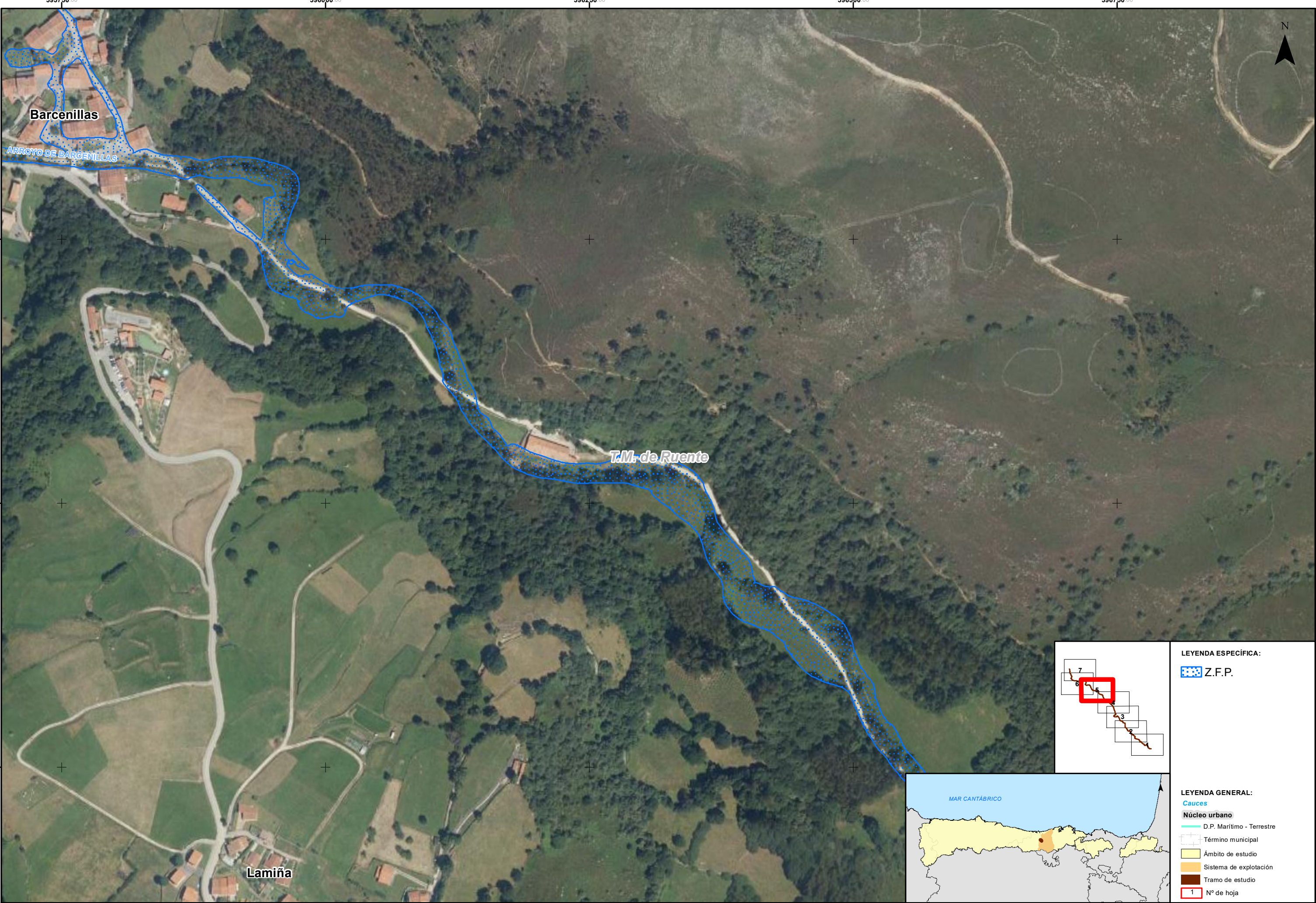
TRAMO: Saja-20-CAN  
RÍO: BARCENILLAS  
CUENCA: SAJA - BESAYA

DESIGNACIÓN:  
MAPA DE PELIGROSIDAD  
DELIMITACIÓN DE LA ZONA DE FLUJO PREFERENTE

PLANO N°  
6

HOJA 4 DE 7





LEYENDA ESPECÍFICA:

Z.F.P.

LEYENDA GENERAL:

**Cauces**

D.P. Marítimo - Terrestre

Término municipal

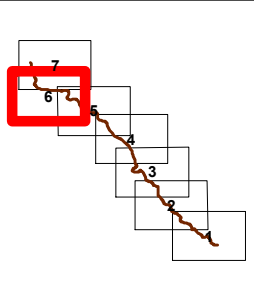
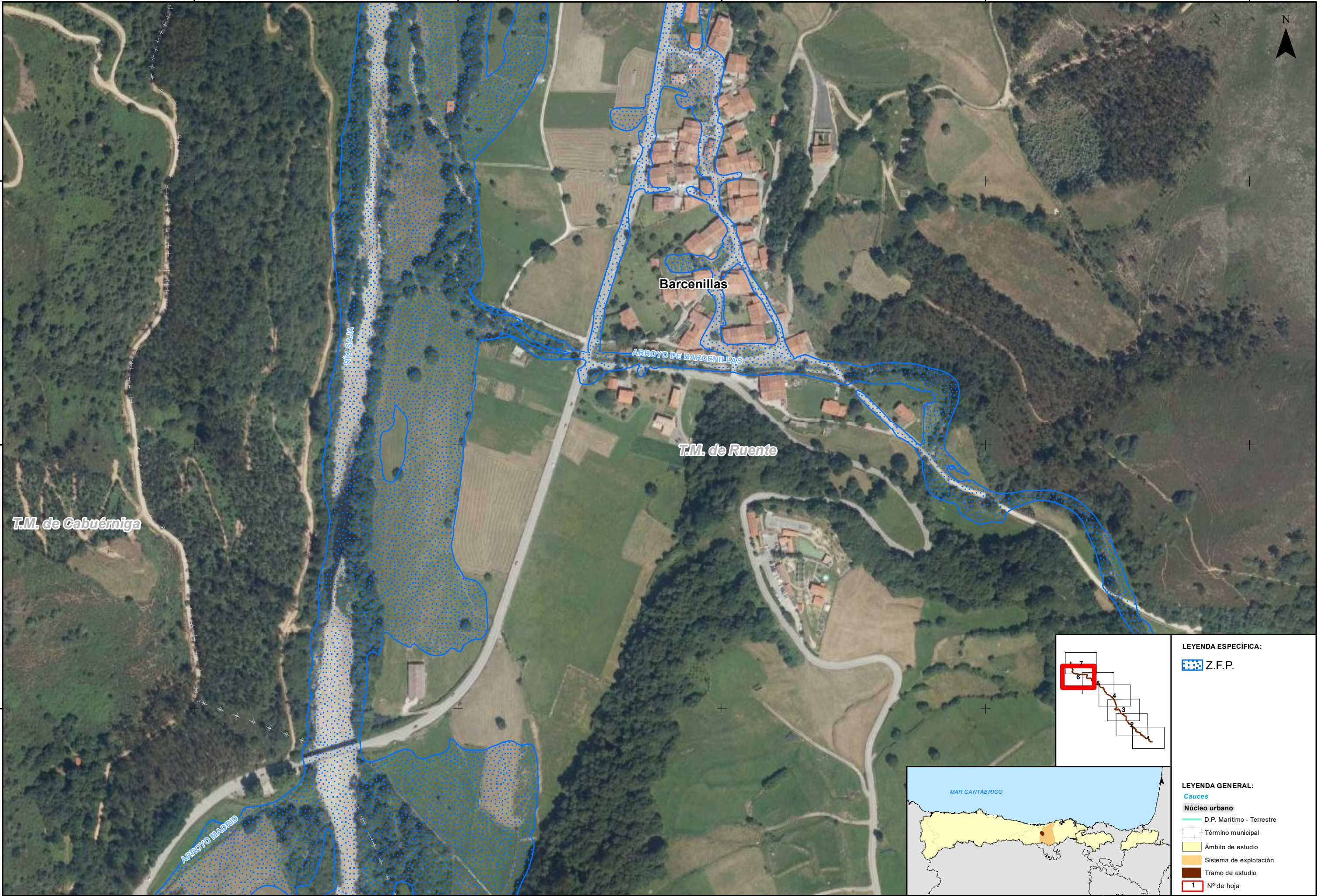
Ámbito de estudio

Sistema de explotación

Tramo de estudio

1 N° de hoja





LEYENDA ESPECÍFICA:

 Z.F.P.

LEYENDA GENERAL:

- Cauces**
-  D.P. Marítimo - Terrestre
  -  Término municipal
  -  Ámbito de estudio
  -  Sistema de explotación
  -  Tramo de estudio
  -  1 N° de hoja



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO

CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CANTÁBRICO, O.A.

IMPLANTACIÓN Y SEGUIMIENTO DEL PLAN DE GESTIÓN DEL RIESGO DE INUNDACIÓN DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CANTÁBRICO OCCIDENTAL Y DE LA PARTE ESPAÑOLA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CANTÁBRICO ORIENTAL.  
FASE 1. REVISIÓN DE LA EPRI Y MAPAS DE PELIGROSIDAD Y RIESGO DE INUNDACIÓN

FECHA:  
DICIEMBRE 2020

ETRS 1989  
Proyección UTM  
Huso 30

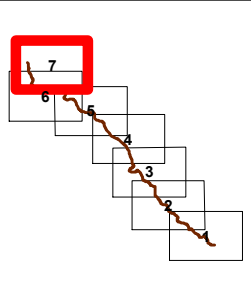
ESCALA:  
1:2.500  
20  
Metros

TRAMO: Saja-20-CAN  
RÍO: BARCENILLAS  
CUENCA: SAJA - BESAYA

DESIGNACIÓN:  
**MAPA DE PELIGROSIDAD  
DELIMITACIÓN DE LA ZONA DE FLUJO PREFERENTE**

PLANO Nº  
6  
HOJA 6 DE 7





LEYENDA ESPECÍFICA:	
	Z.F.P.
LEYENDA GENERAL:	
<b>Cauces</b>	
	D.P. Marítimo - Terrestre
	Término municipal
	Ámbito de estudio
	Sistema de explotación
	Tramo de estudio
	Nº de hoja