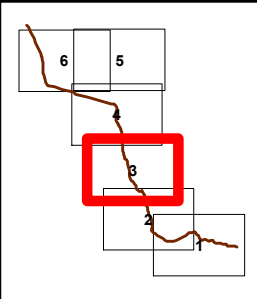
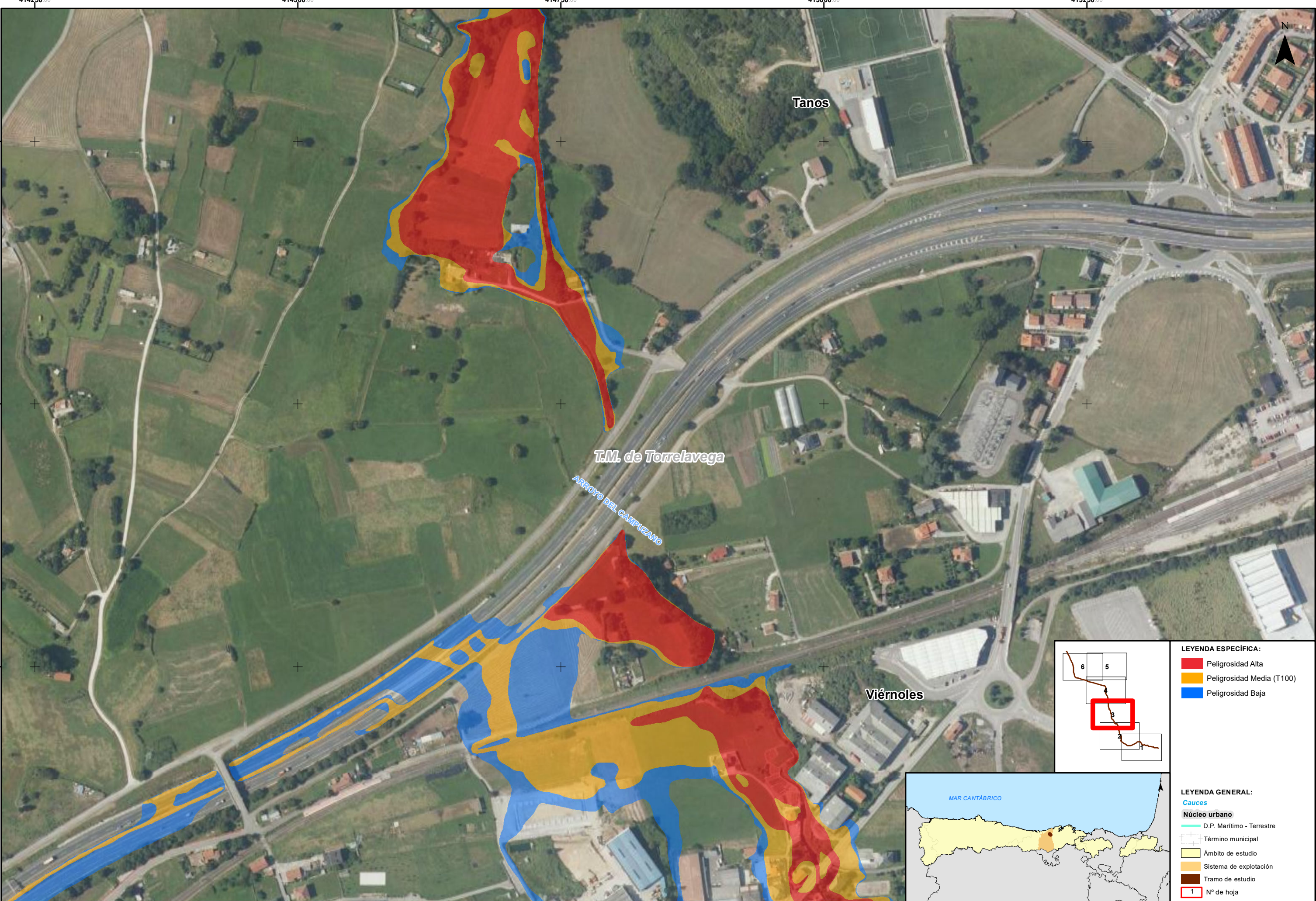


- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
 - Peligrosidad Media (T100)
 - Peligrosidad Baja

- LEYENDA GENERAL:**
- Cauces
 - Núcleo urbano
 - D.P. Marítimo - Terrestre
 - Término municipal
 - Ámbito de estudio
 - Sistema de explotación
 - Tramo de estudio
 - Nº de hoja



- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
 - Peligrosidad Media (T100)
 - Peligrosidad Baja



- LEYENDA GENERAL:**
- Cauces
 - Núcleo urbano
 - D.P. Marítimo - Terrestre
 - Término municipal
 - Ámbito de estudio
 - Sistema de explotación
 - Tramo de estudio
 - Nº de hoja



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO

CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CÁNTABRICO, O.A.

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

FECHA:
DICIEMBRE 2020

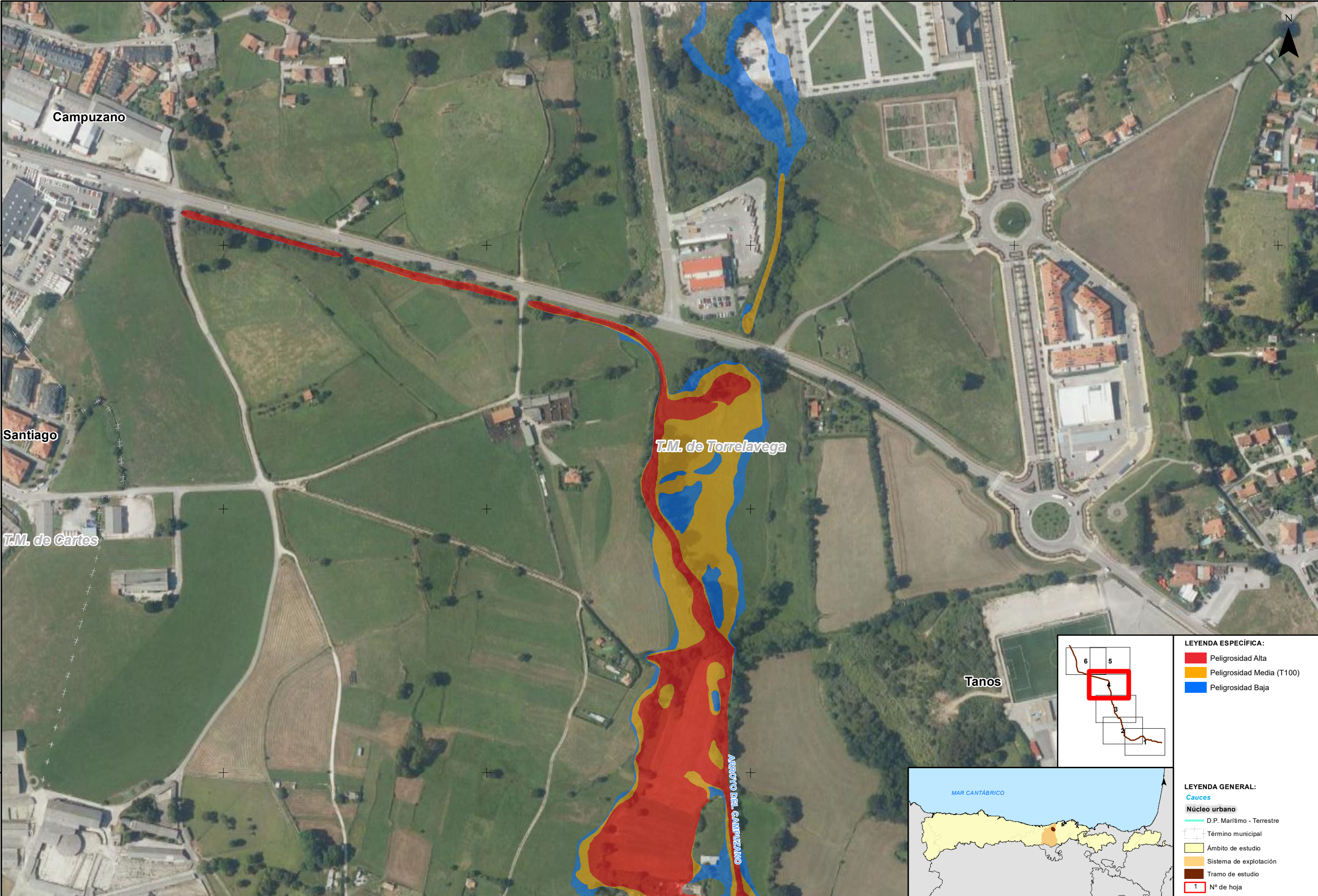
ETRS 1989
Proyección UTM
Huso 30

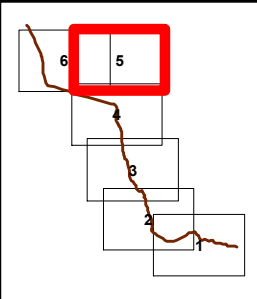
ESCALA:
1:2.500
20
Metros

TRAMO: Saja-10-CAN
RÍO: CAMPUZANO
CUENCA: SAJA - BESAYA

DESIGNACIÓN:
MAPA DE PELIGROSIDAD
EXTENSIÓN PREVISIBLE DE LA INUNDACIÓN

PLANO Nº
5
HOJA 3 DE 6





- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
 - Peligrosidad Media (T100)
 - Peligrosidad Baja



- LEYENDA GENERAL:**
- Cauces
 - Núcleo urbano
 - D.P. Marítimo - Terrestre
 - Término municipal
 - Ámbito de estudio
 - Sistema de explotación
 - Tramo de estudio
 - Nº 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

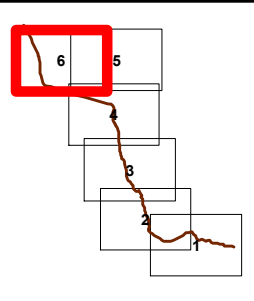
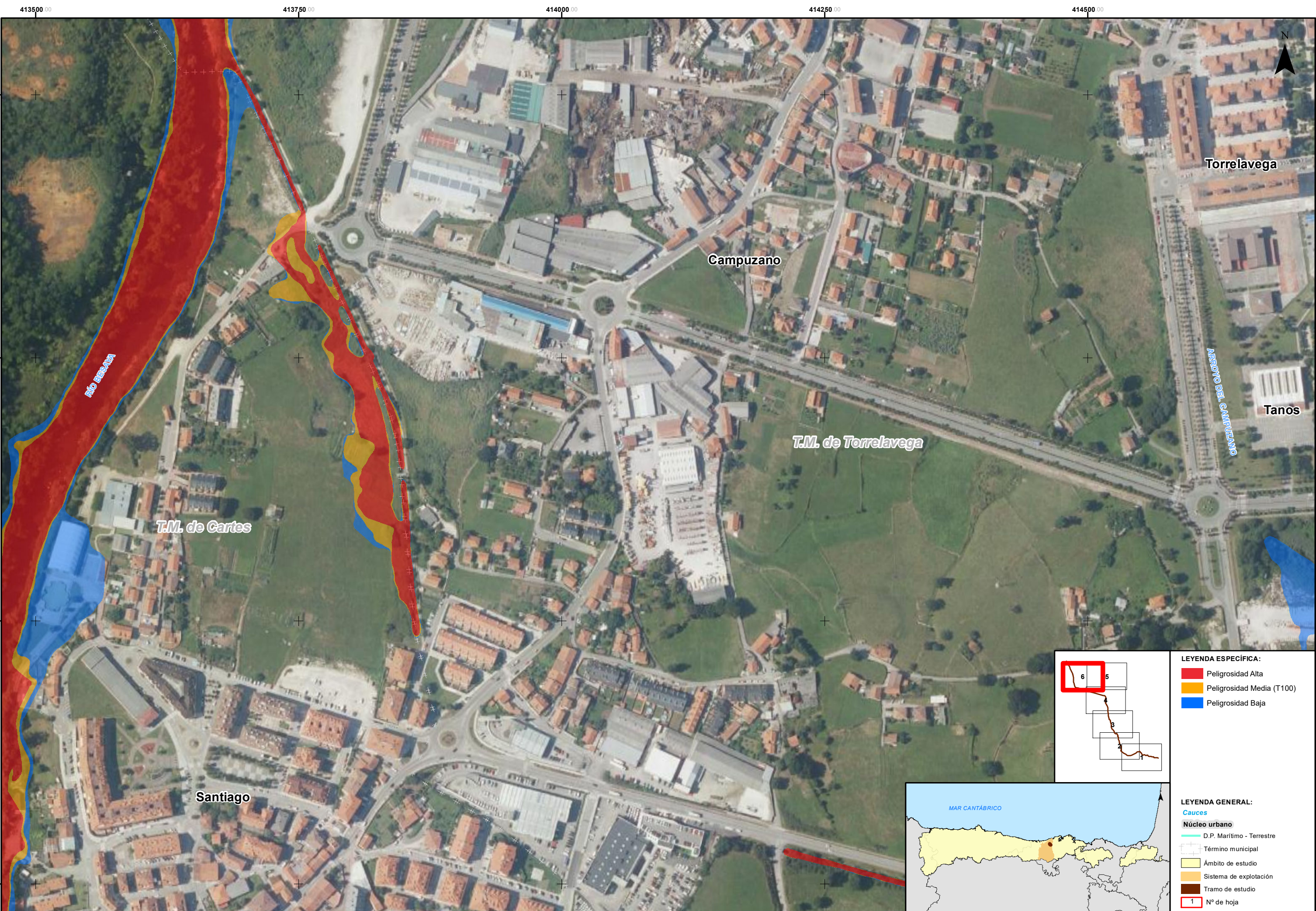
ETRS 1989
Proyección UTM
Huso 30

ESCALA: 1:2.500
20 Metros

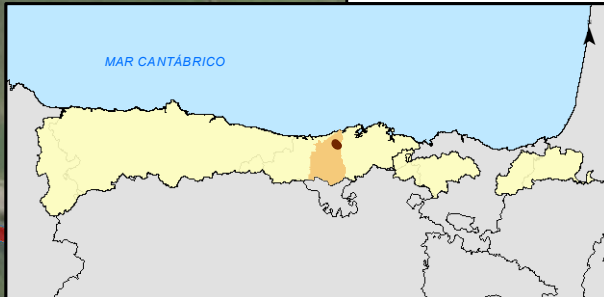
TRAMO: Saja-10-CAN
RÍO: CAMPUZANO
CUENCA: SAJA - BESAYA

DESIGNACIÓN: MAPA DE PELIGROSIDAD EXTENSIÓN PREVISIBLE DE LA INUNDACIÓN

PLANO Nº 5
HOJA 5 DE 6



- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
 - Peligrosidad Media (T100)
 - Peligrosidad Baja



- LEYENDA GENERAL:**
- Cauces
 - Núcleo urbano
 - D.P. Marítimo - Terrestre
 - Término municipal
 - Ámbito de estudio
 - Sistema de explotación
 - Tramo de estudio
 - Nº 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-10-CAN

RÍO: CAMPUZANO

CUENCA: SAJA - BESAYA

DESIGNACIÓN:

MAPA DE PELIGROSIDAD EXTENSIÓN PREVISIBLE DE LA INUNDACIÓN

PLANO Nº

5

HOJA 6 DE 6