

**LEYENDA ESPECÍFICA:**

- Peligrosidad Alta
- Peligrosidad Media (T100)
- Peligrosidad Baja

**LEYENDA GENERAL:**

**Cauces**

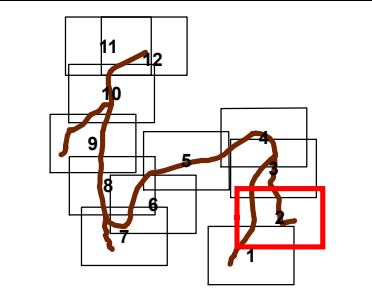
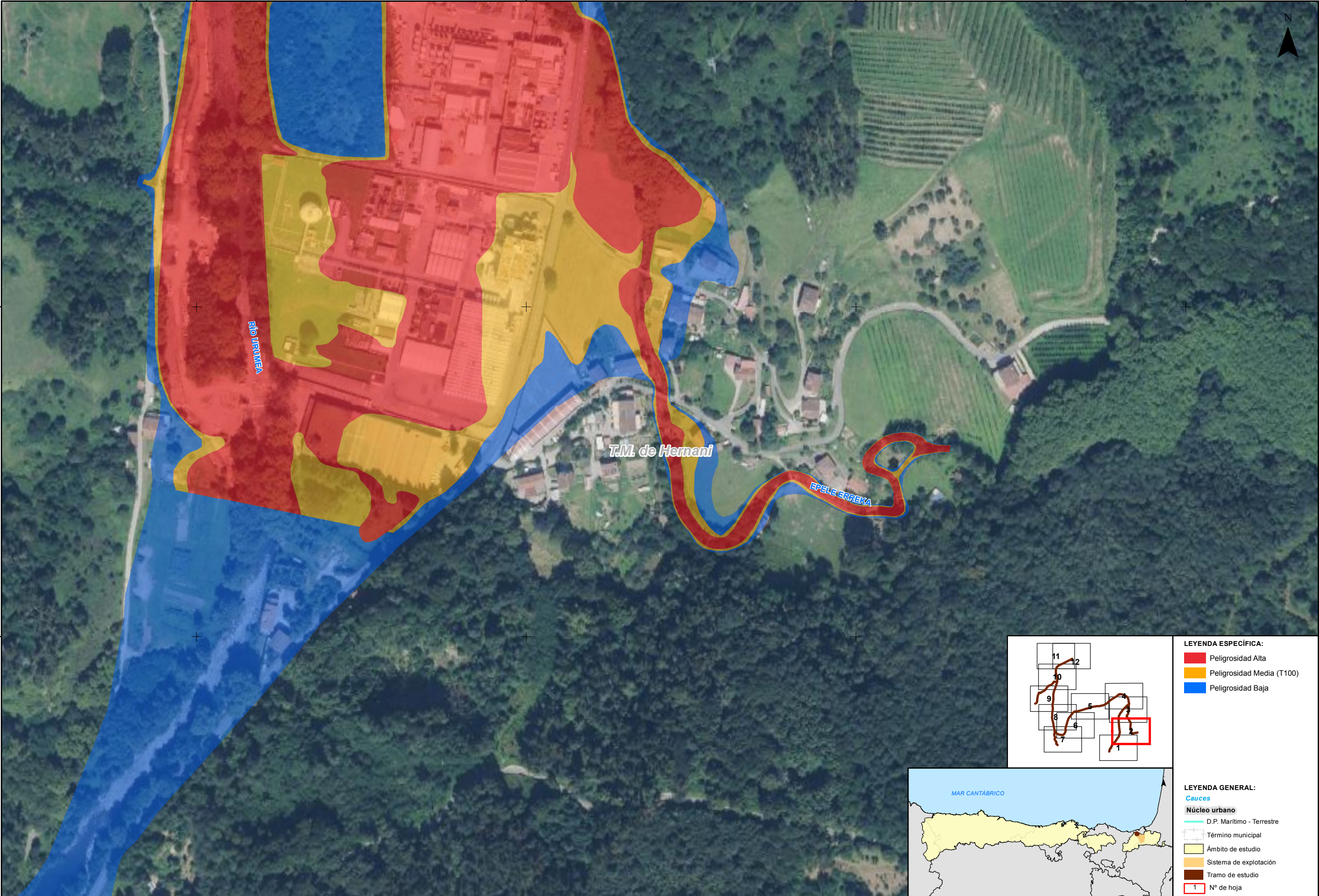
- D.P. Marítimo - Terrestre

**Núcleo urbano**

- Término municipal
- Ámbito de estudio
- Sistema de explotación
- Tramo de estudio

**1** N° de hoja



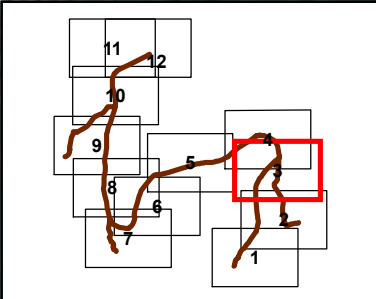
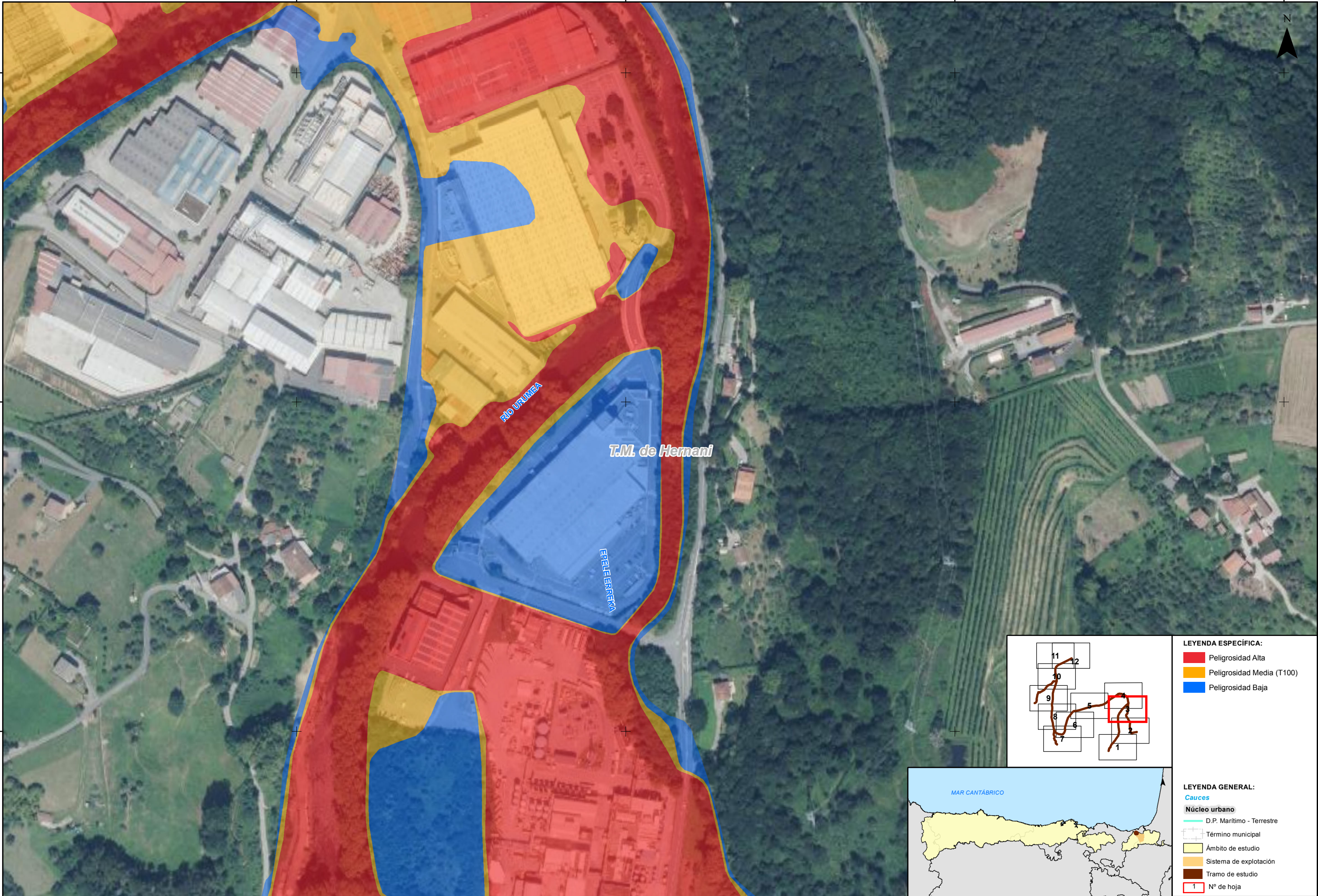


- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja



- LEYENDA GENERAL:**
- Cauces**
- D.P. Marítimo - Terrestre
- Núcleo urbano**
- 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
  - 1 N° de hoja



MINISTERIO  
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA  
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

CONFEDERACIÓN  
HIDROGRÁFICA  
DEL CÁNTABRICO, O.A.



**PARTE ESPAÑOLA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA  
DEL CÁNTABRICO ORIENTAL.  
REVISIÓN Y ACTUALIZACIÓN DE LOS MAPAS  
DE PELIGROSIDAD Y RIESGO DE INUNDACIÓN. 3º CICLO**

FECHA:  
JULIO 2025  
ETRS 1989  
Proyección UTM  
Huso 30

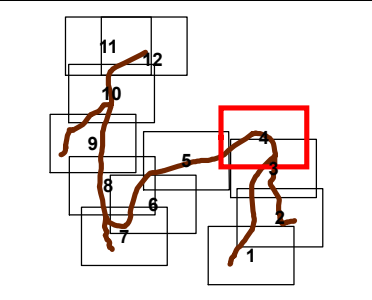
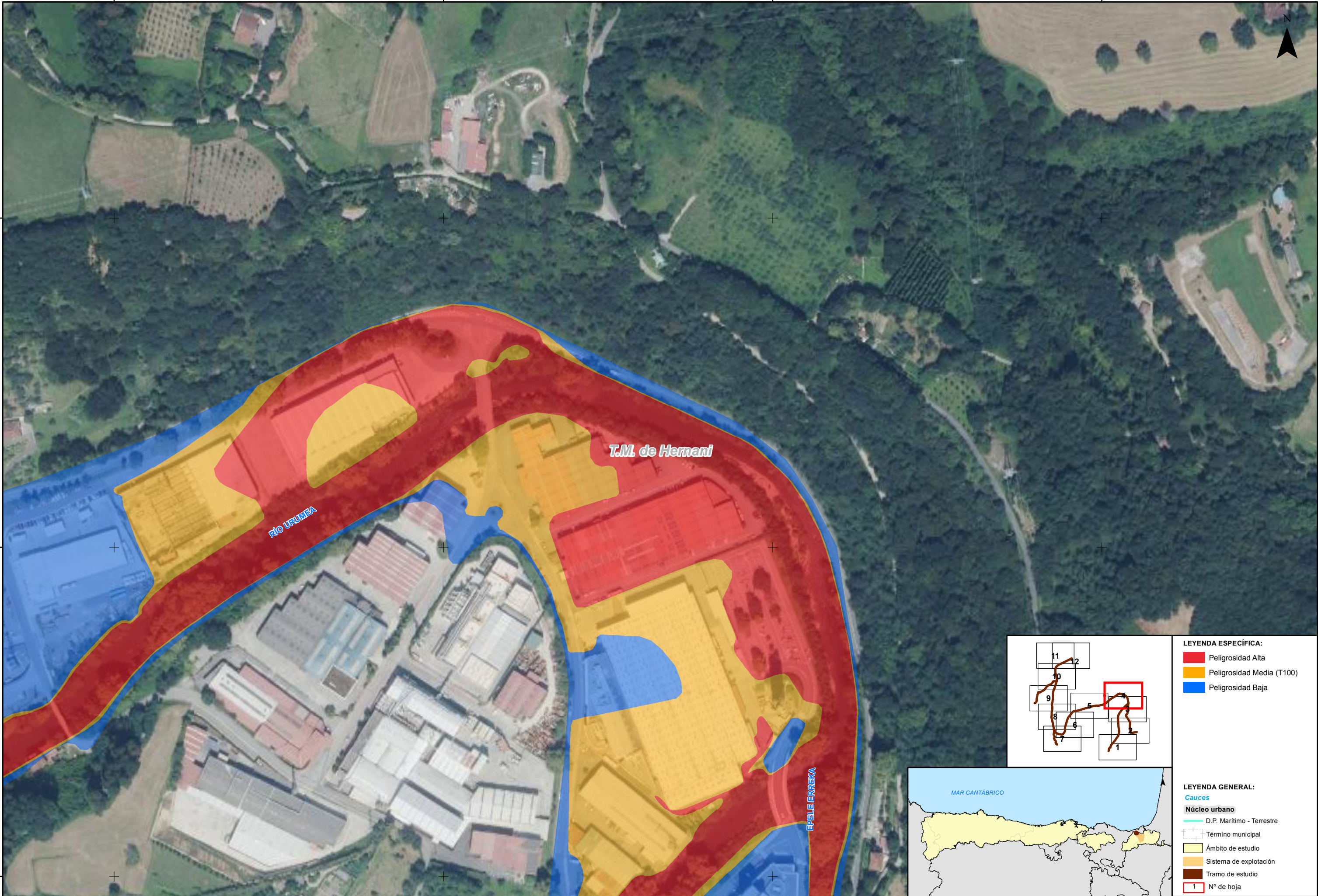
ESCALA:  
1:2.500  
20  
Metros

TRAMO: ES017-GIP-17-1  
RÍO: URUMEA  
CUENCA: URUMEA

DESIGNACIÓN:  
**MAPA DE PELIGROSIDAD  
EXTENSIÓN PREVISIBLE DE LA INUNDACIÓN**

PLANO N°  
5  
HOJA 3 DE 12



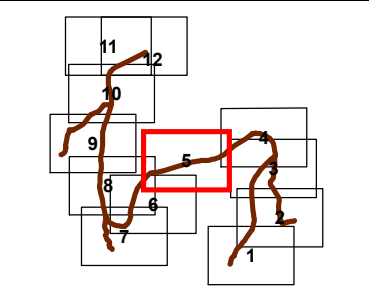


- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja



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



MINISTERIO  
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA  
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

CONFEDERACIÓN  
HIDROGRÁFICA  
DEL CÁNTABRICO, O.A.



**PARTE ESPAÑOLA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA  
DEL CÁNTABRICO ORIENTAL.  
REVISIÓN Y ACTUALIZACIÓN DE LOS MAPAS  
DE PELIGROSIDAD Y RIESGO DE INUNDACIÓN. 3º CICLO**

FECHA:  
JULIO 2025  
ETRS 1989  
Proyección UTM  
Huso 30

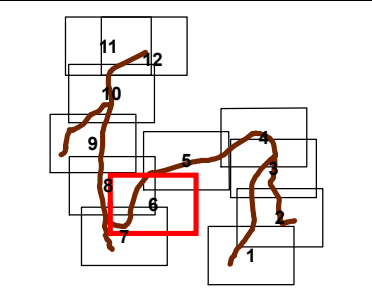
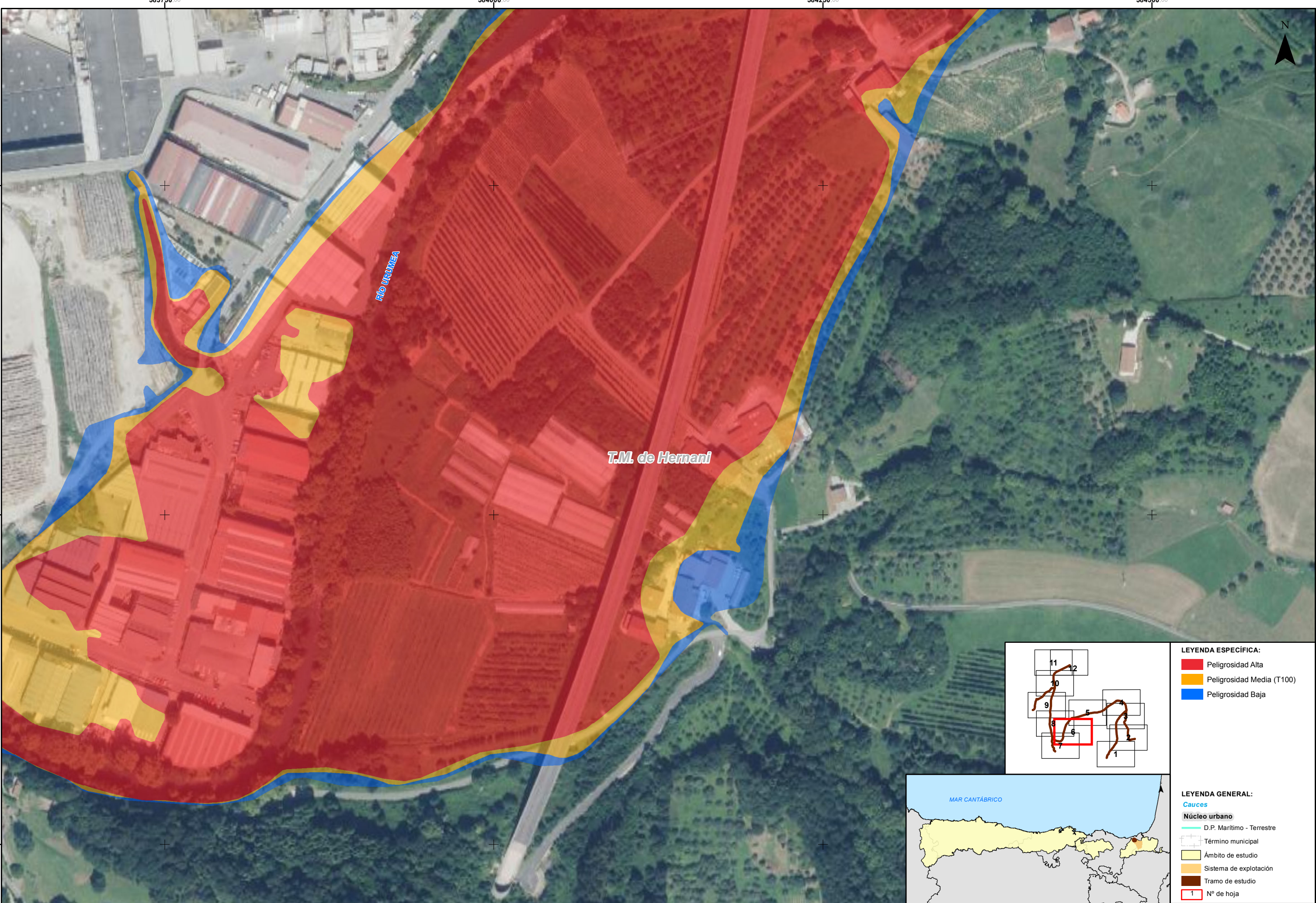
ESCALA:  
1:2.500  
20  
Metros

TRAMO: ES017-GIP-17-1  
RÍO: URUMEA  
CUENCA: URUMEA

DESIGNACIÓN:  
**MAPA DE PELIGROSIDAD  
EXTENSIÓN PREVISIBLE DE LA INUNDACIÓN**

PLANO Nº  
5  
HOJA 5 DE 12



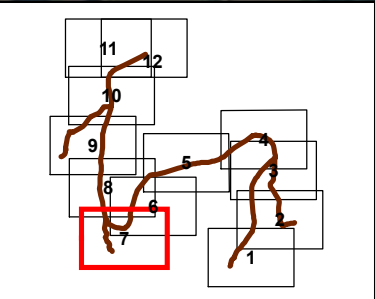
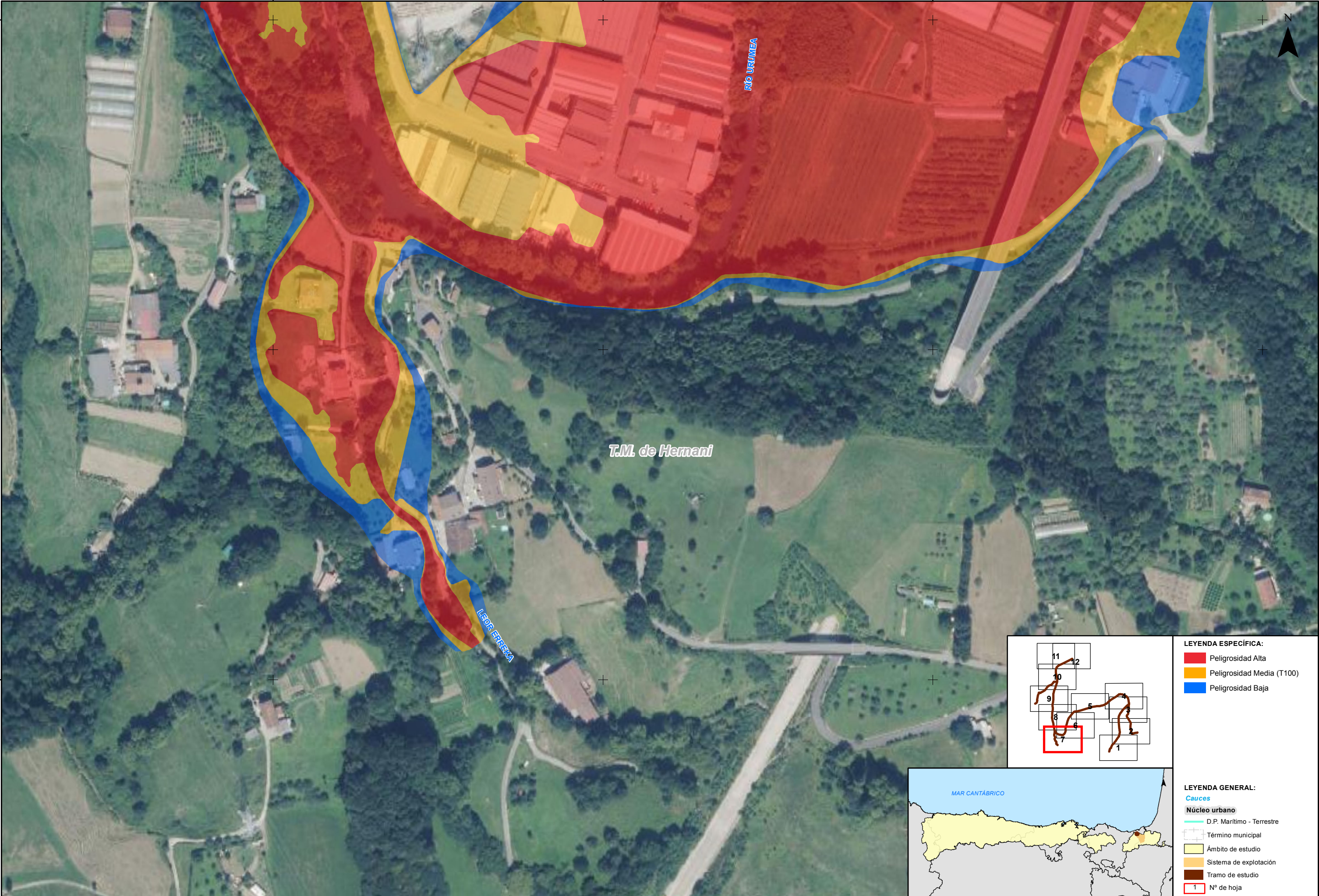


- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja



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



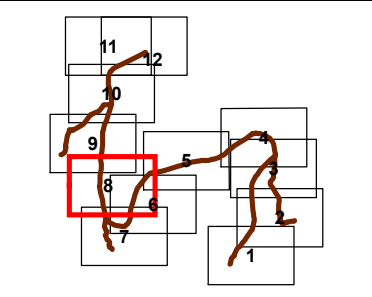
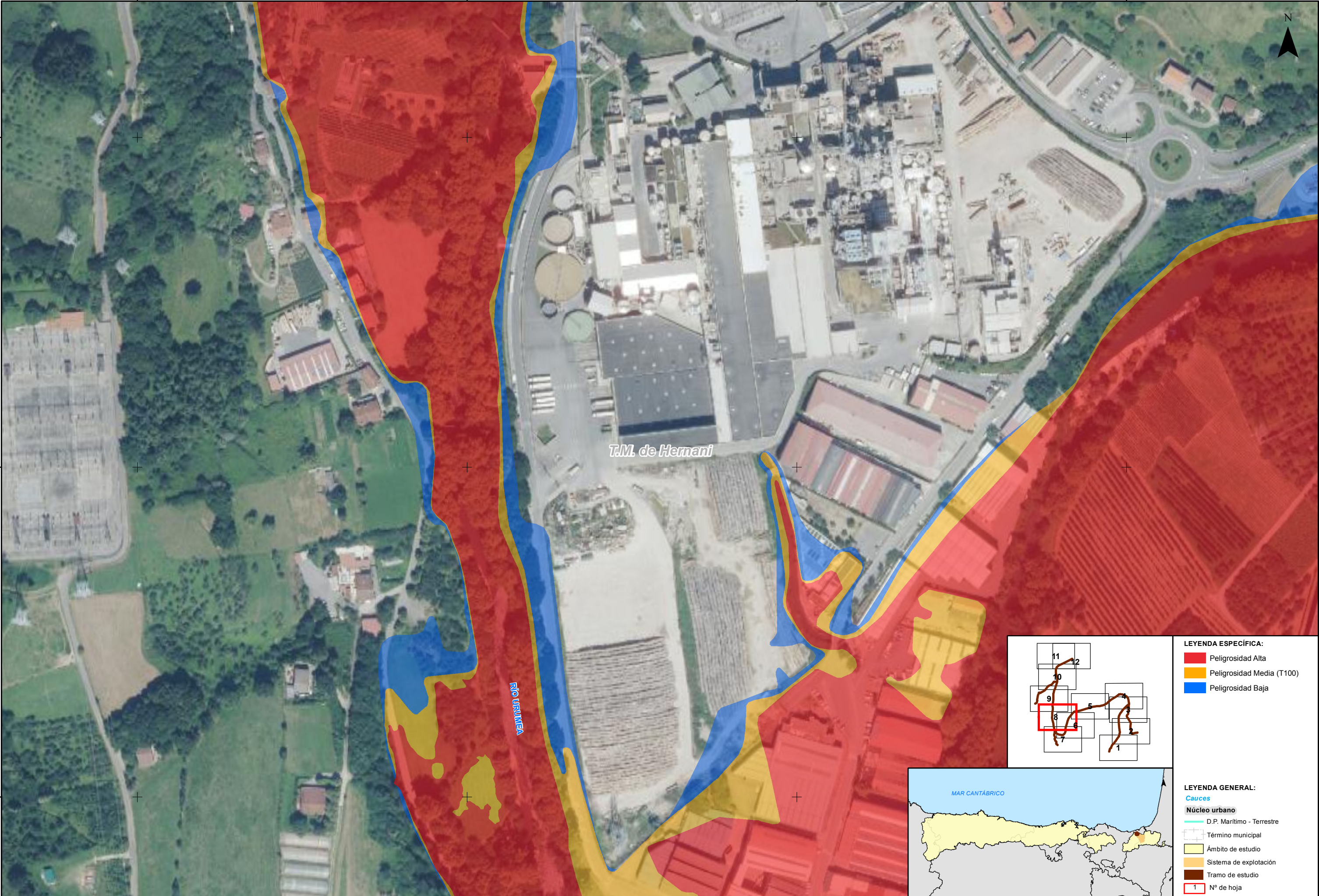


- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja



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





- 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.



PARTE ESPAÑOLA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CANTÁBRICO ORIENTAL.  
REVISIÓN Y ACTUALIZACIÓN DE LOS MAPAS DE PELIGROSIDAD Y RIESGO DE INUNDACIÓN. 3º CICLO

FECHA:  
JULIO 2025

ETRS 1989  
Proyección UTM  
Huso 30

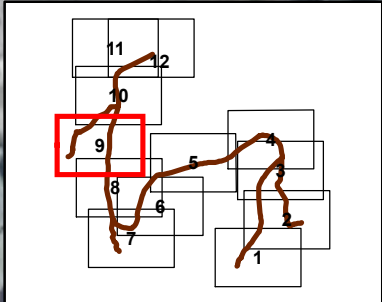
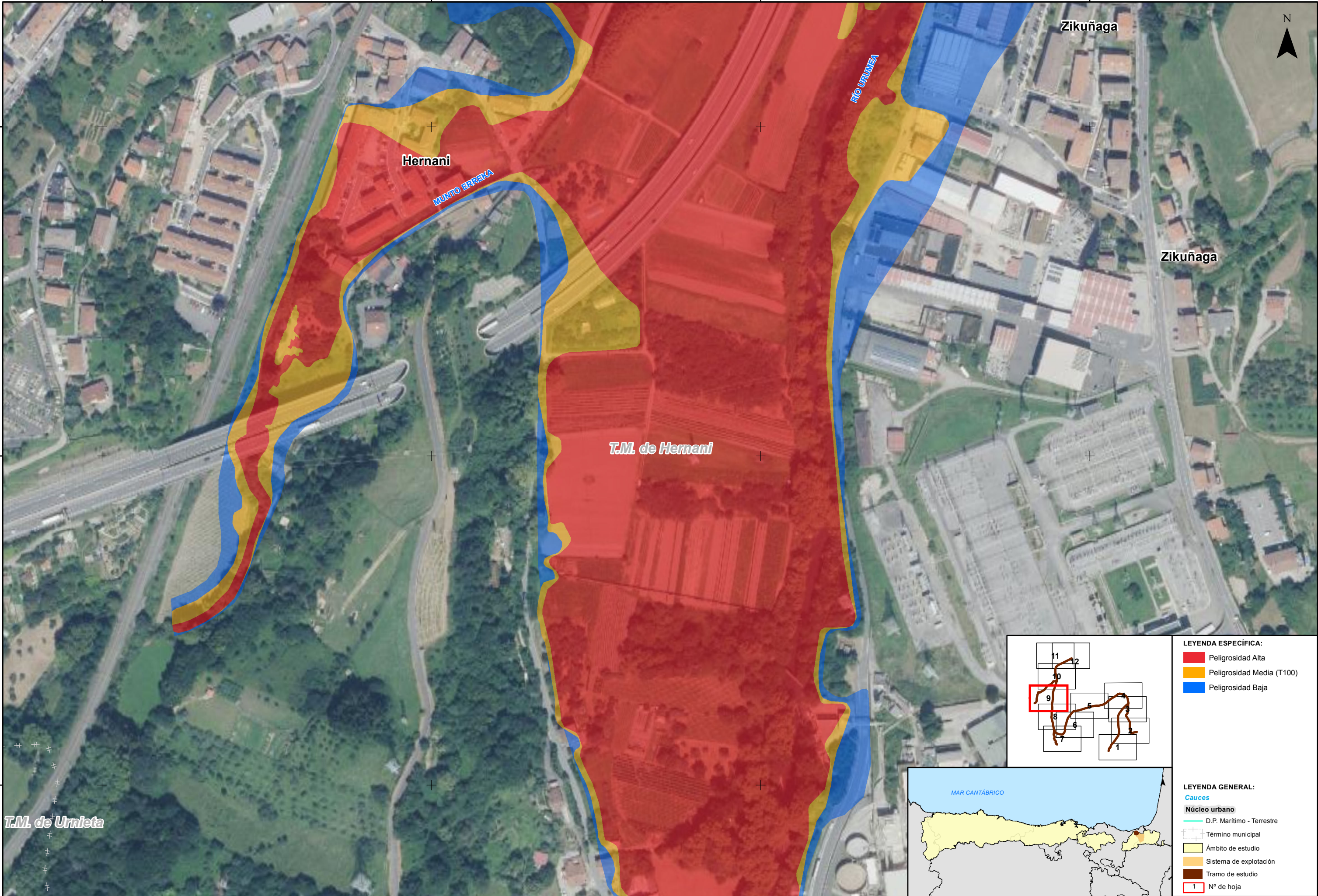
ESCALA:  
1:2.500  
20  
Metros

TRAMO: ES017-GIP-17-1  
RÍO: URUMEA  
CUENCA: URUMEA

DESIGNACIÓN:  
MAPA DE PELIGROSIDAD  
EXTENSIÓN PREVISIBLE DE LA INUNDACIÓN

PLANO Nº  
5  
HOJA 8 DE 12





**LEYENDA ESPECÍFICA:**

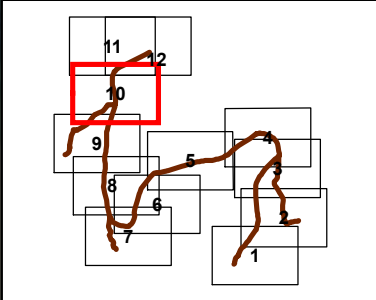
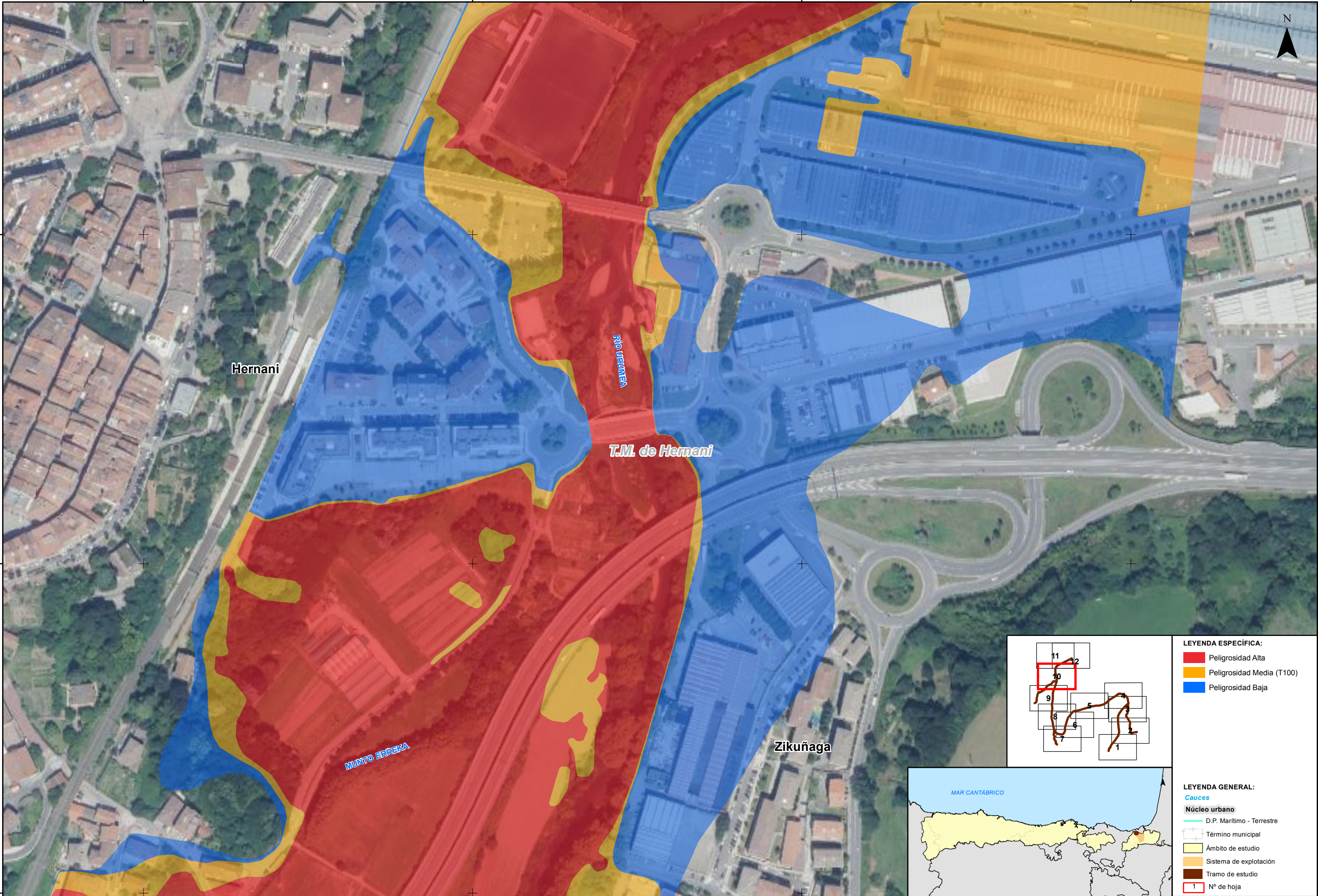
- Peligrosidad Alta
- Peligrosidad Media (T100)
- Peligrosidad Baja



**LEYENDA GENERAL:**

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



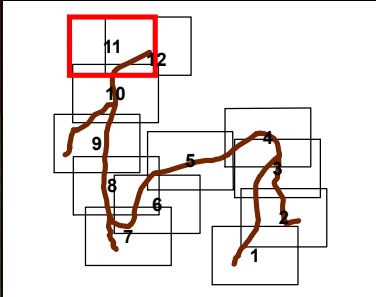
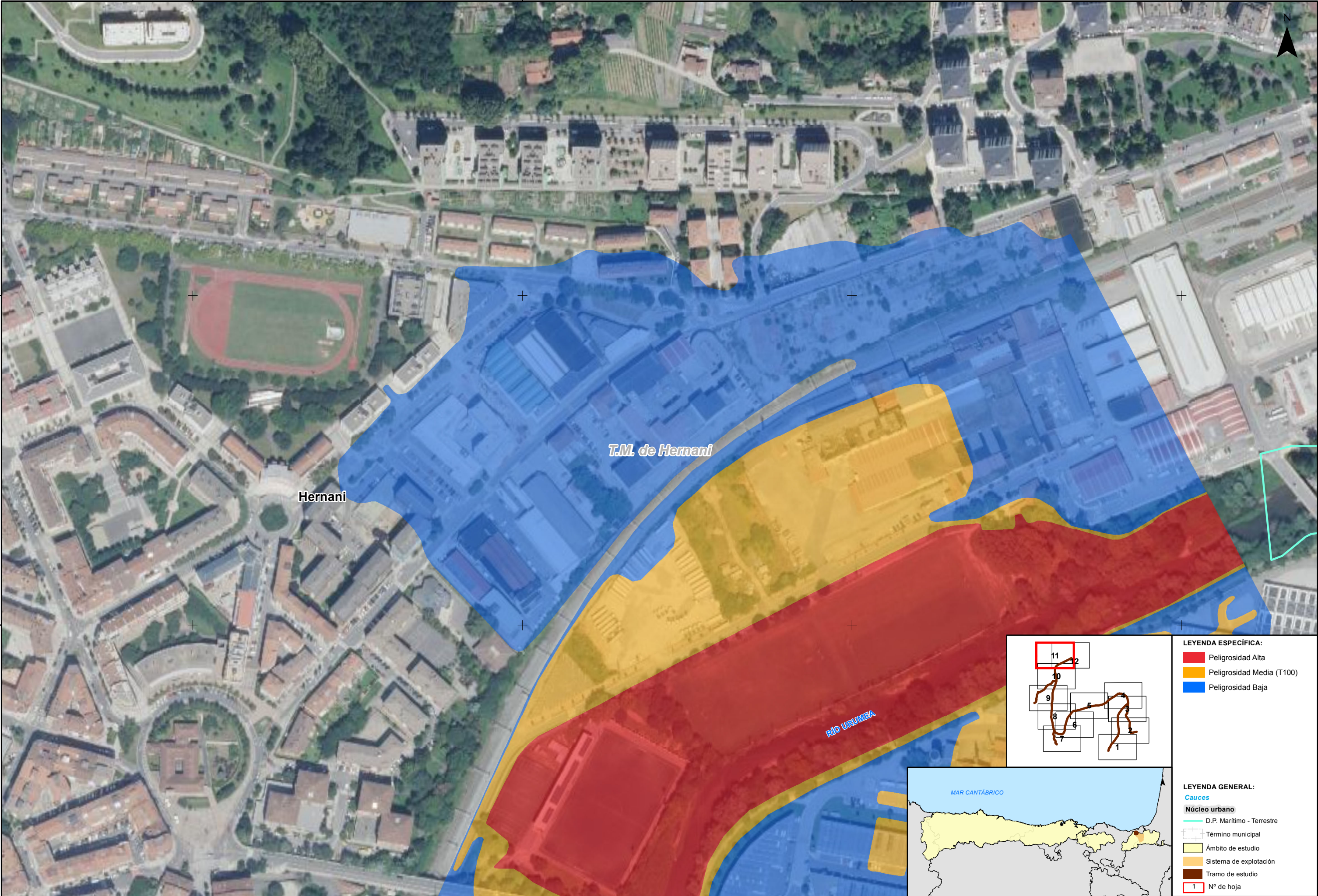


- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja



- LEYENDA GENERAL:**
- Cauces**
- D.P. Marítimo - Terrestre
- Núcleo urbano**
- 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**
- D.P. Marítimo - Terrestre
- Núcleo urbano**
- 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.



PARTE ESPAÑOLA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CÁNTABRICO ORIENTAL.  
REVISIÓN Y ACTUALIZACIÓN DE LOS MAPAS DE PELIGROSIDAD Y RIESGO DE INUNDACIÓN. 3º CICLO

FECHA:  
JULIO 2025

ETRS 1989  
Proyección UTM  
Huso 30

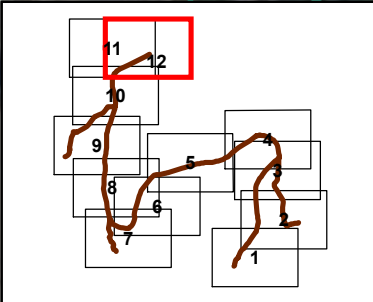
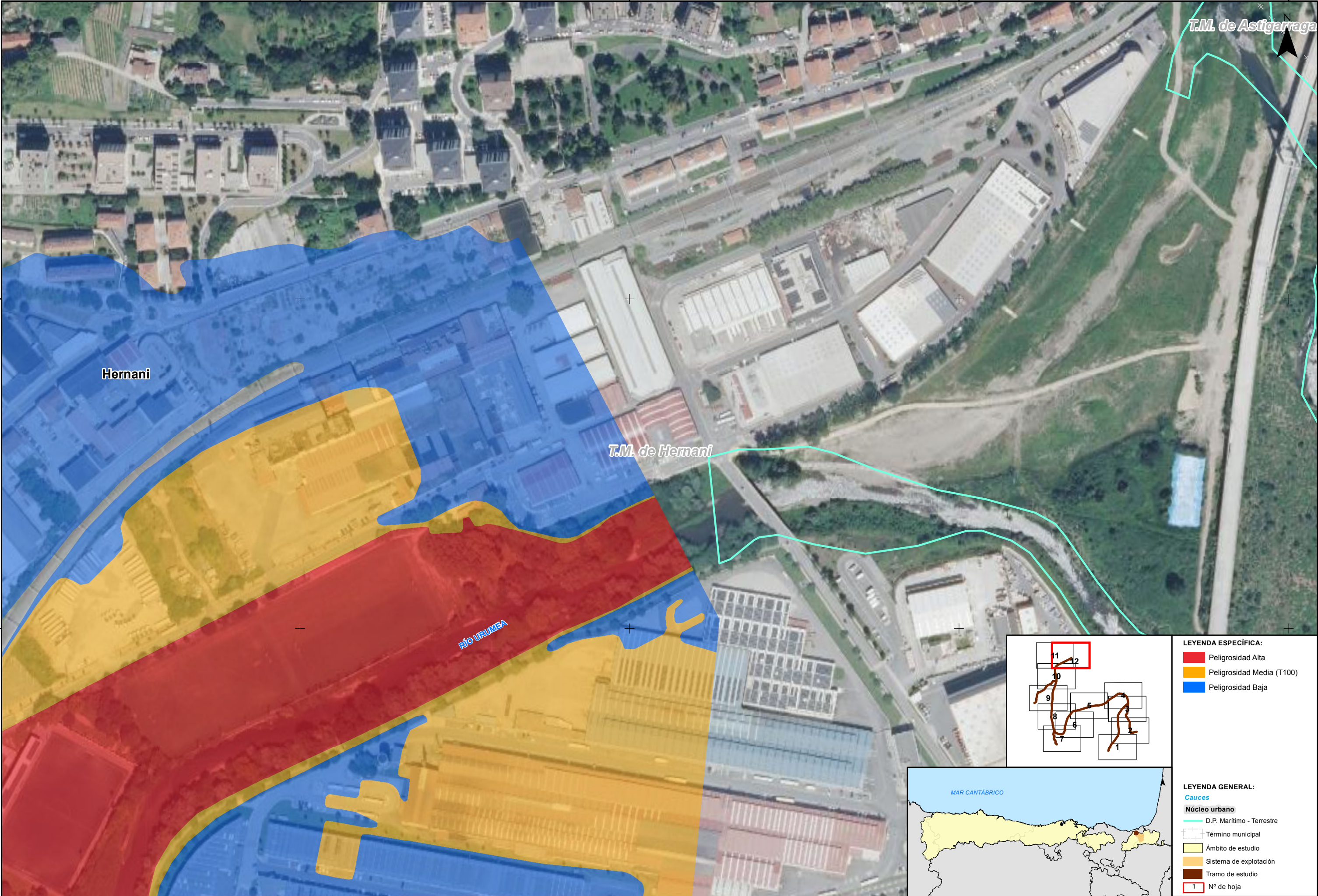
ESCALA:  
1:2.500  
20  
Metros

TRAMO: ES017-GIP-17-1  
RÍO: URUMEA  
CUENCA: URUMEA

DESIGNACIÓN:  
MAPA DE PELIGROSIDAD  
EXTENSIÓN PREVISIBLE DE LA INUNDACIÓN

PLANO Nº  
5  
HOJA 11 DE 12





- 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.



PARTE ESPAÑOLA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CÁNTABRICO ORIENTAL.  
REVISIÓN Y ACTUALIZACIÓN DE LOS MAPAS DE PELIGROSIDAD Y RIESGO DE INUNDACIÓN. 3º CICLO

FECHA:  
JULIO 2025  
ETRS 1989  
Proyección UTM  
Huso 30

ESCALA:  
1:2.500  
20  
Metros

TRAMO: ES017-GIP-17-1  
RÍO: URUMEA  
CUENCA: URUMEA

DESIGNACIÓN:  
MAPA DE PELIGROSIDAD  
EXTENSIÓN PREVISIBLE DE LA INUNDACIÓN

PLANO Nº  
5  
HOJA 12 DE 12