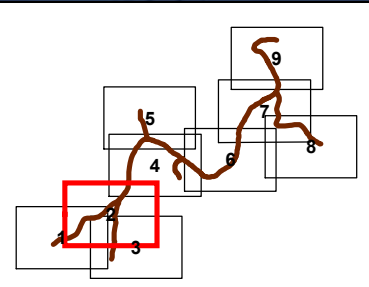
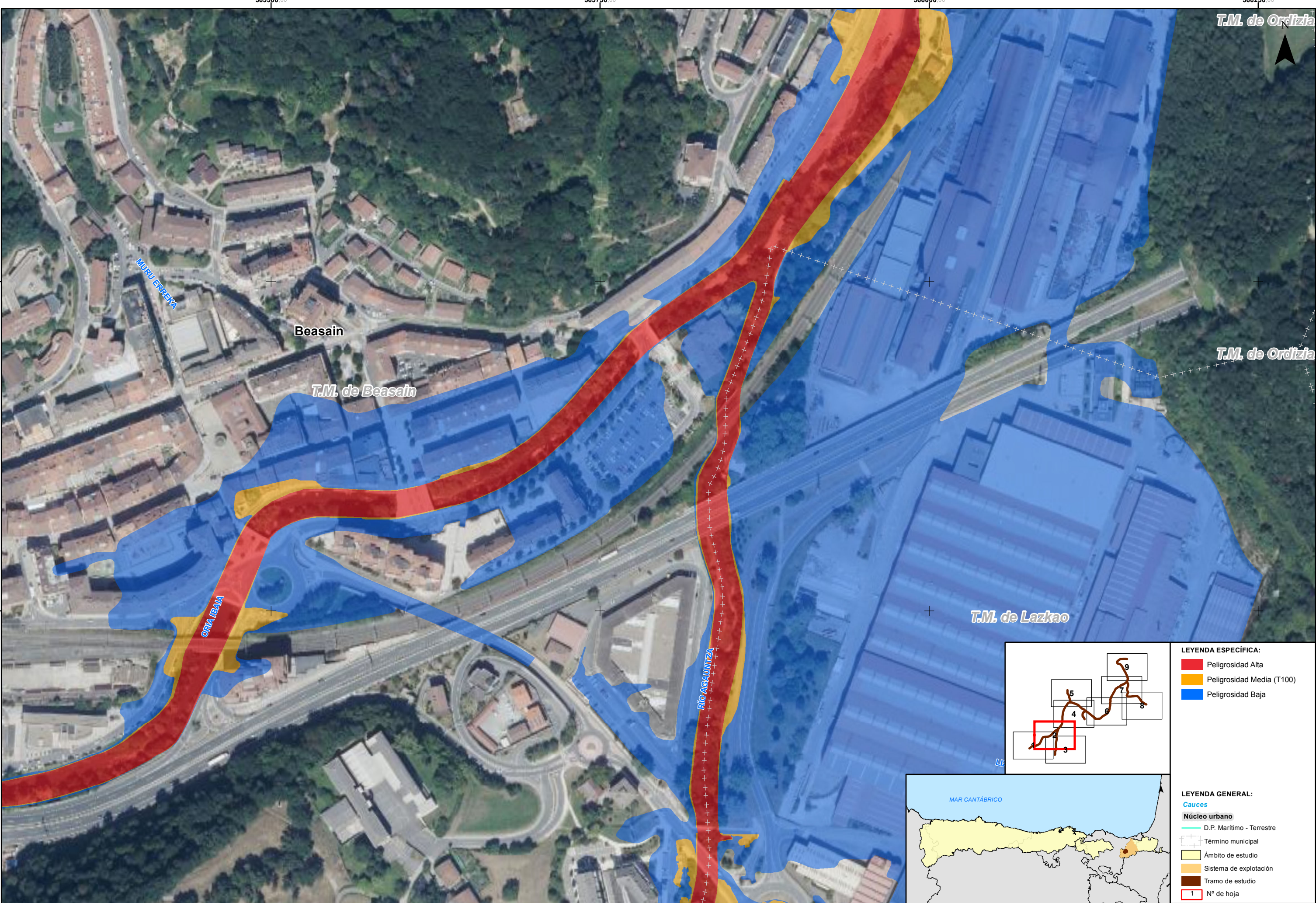


- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
 - Peligrosidad Media (T100)
 - Peligrosidad Baja

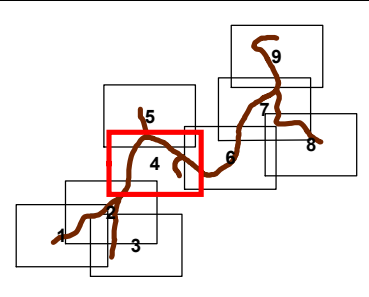
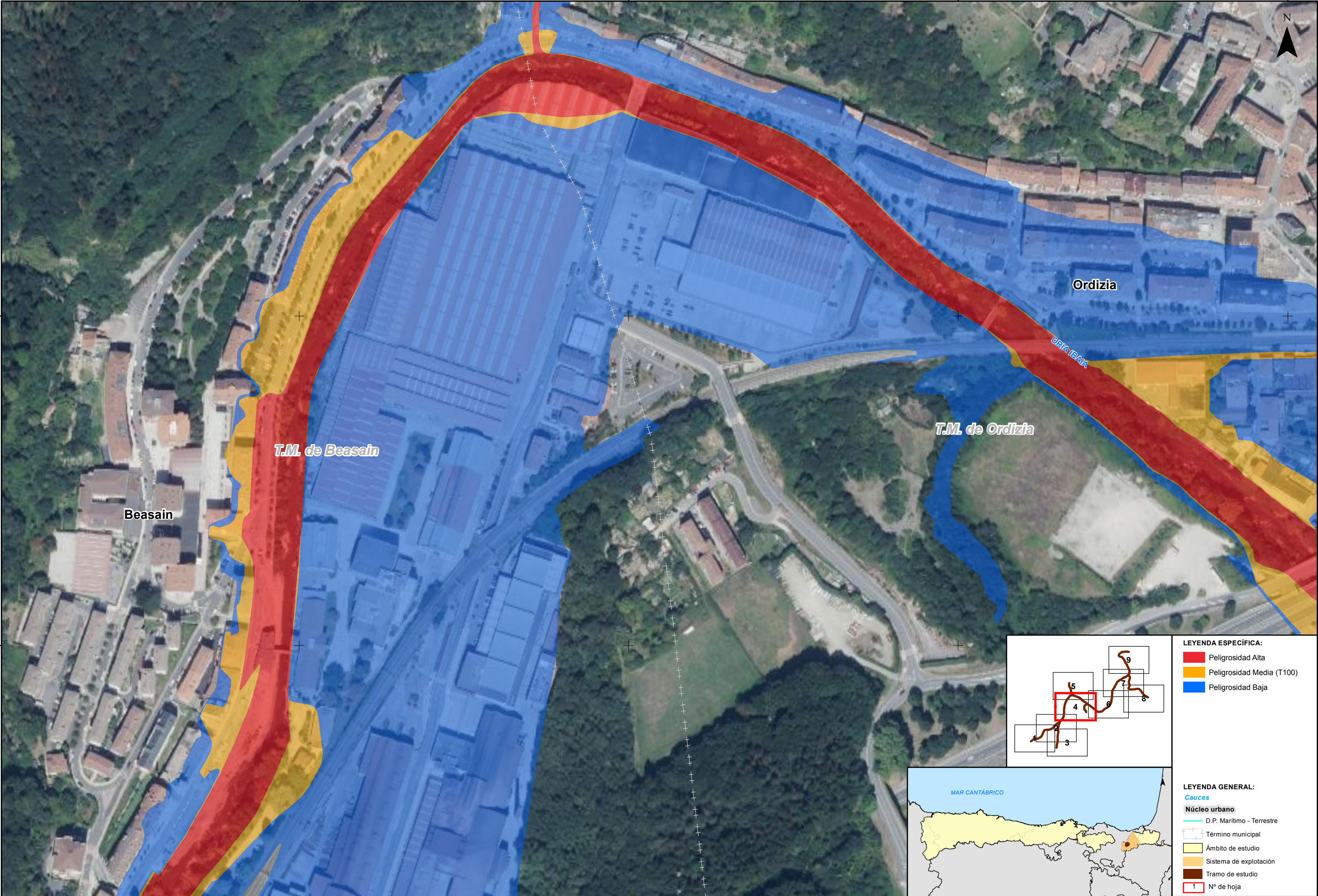


- LEYENDA GENERAL:**
- Cauces
 - Núcleo urbano
 - D.P. Marítimo - Terrestre
 - Término municipal
 - Ámbito de estudio
 - Sistema de explotación
 - Tramo de estudio
 - Nº de hoja

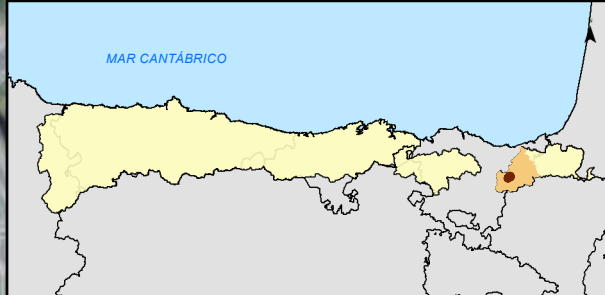


- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
 - Peligrosidad Media (T100)
 - Peligrosidad Baja

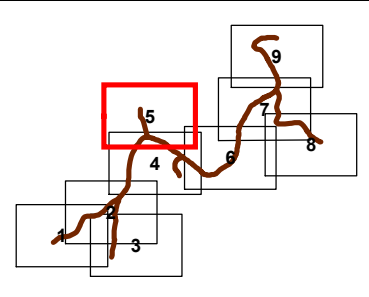
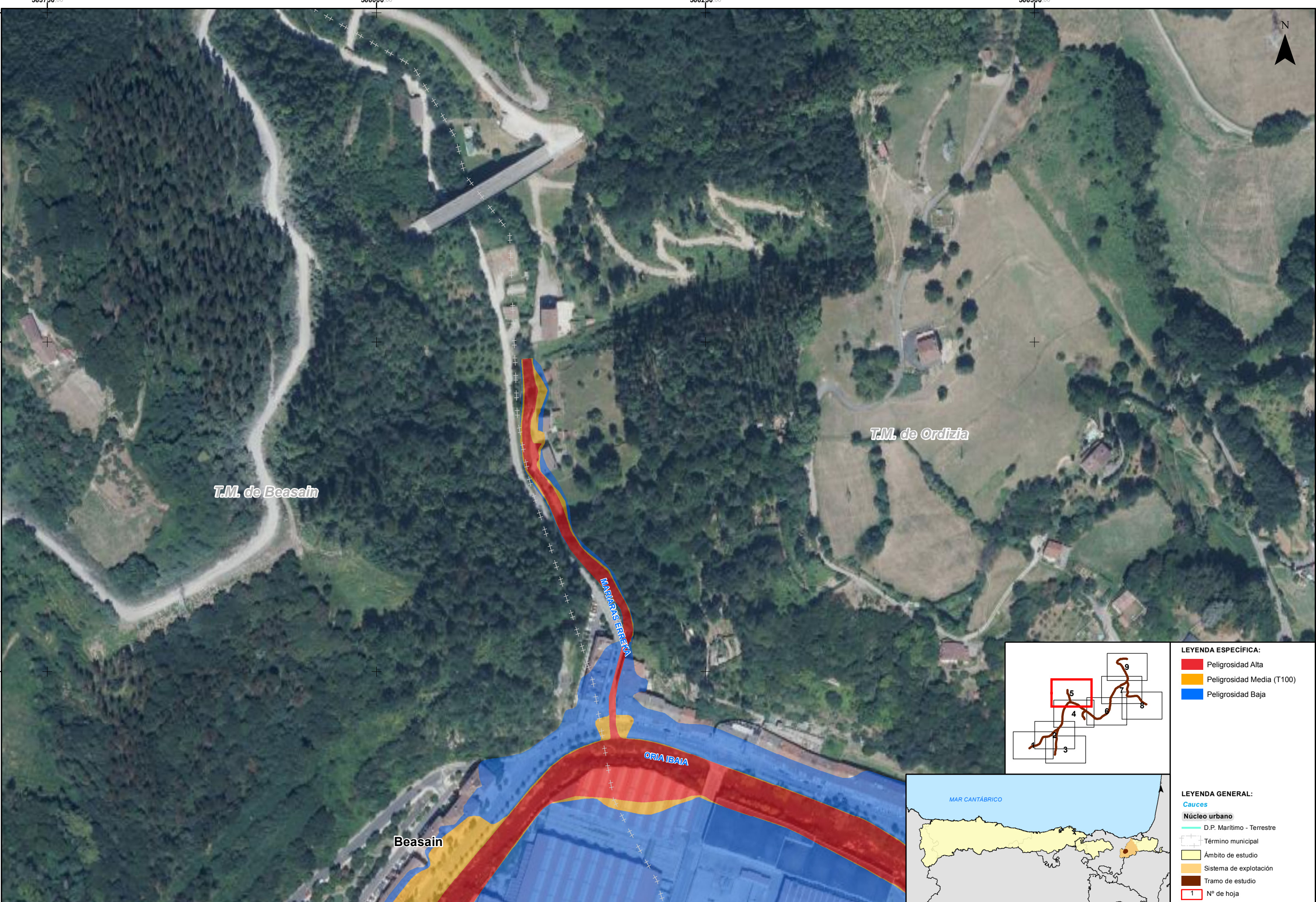
- LEYENDA GENERAL:**
- Cauces**
- D.P. Marítimo - Terrestre
- Núcleo urbano**
- Término municipal
 - Ámbito de estudio
 - Sistema de explotación
 - Tramo de estudio
 - Nº de hoja



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



- LEYENDA GENERAL:**
- Cauces
 - 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



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**

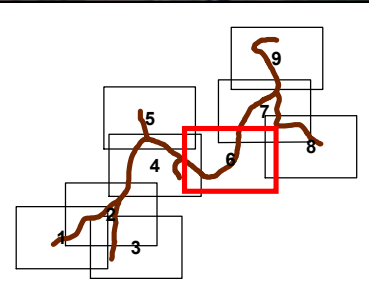
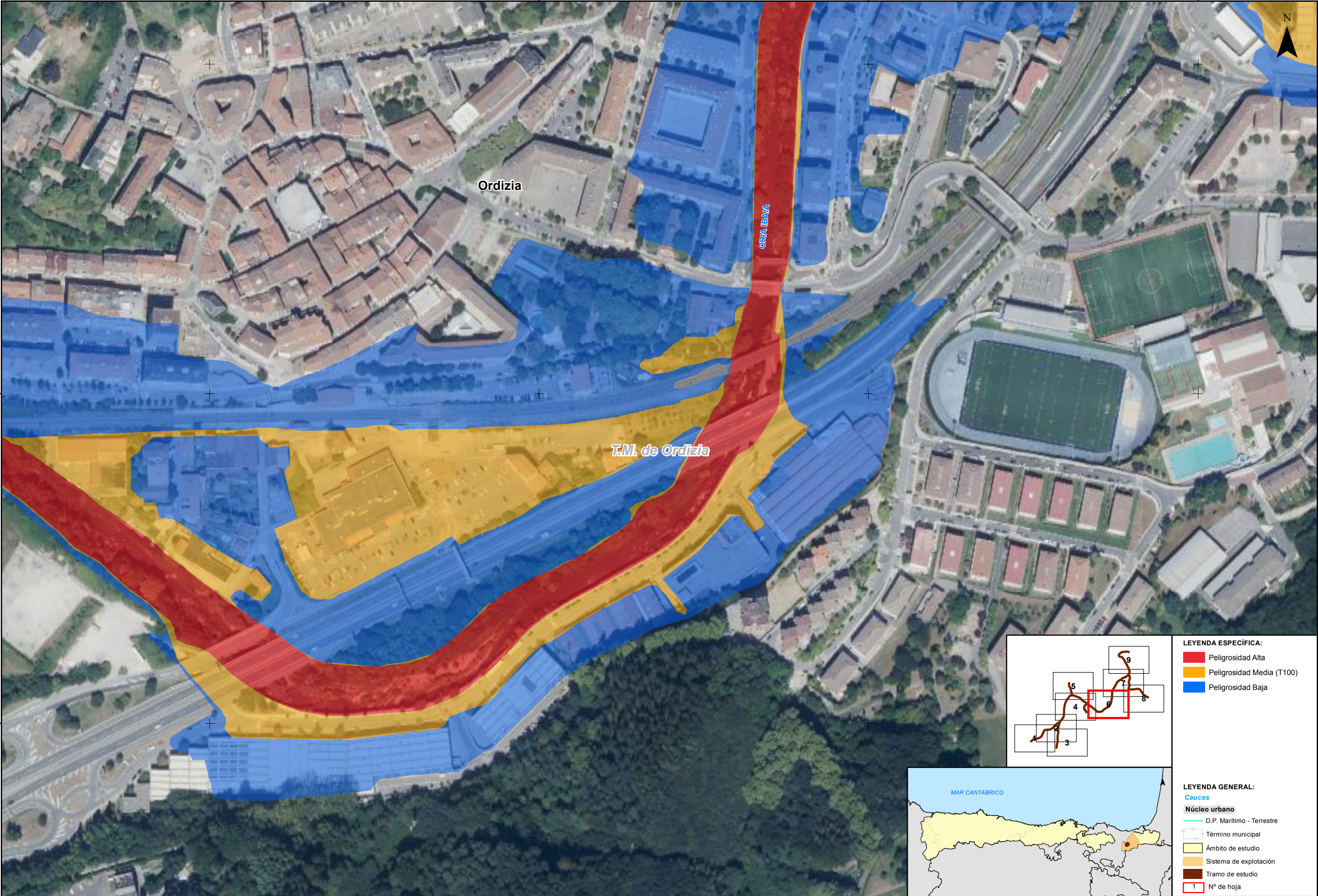
FECHA:
JULIO 2025
ETRS 1989
Proyección UTM
Huso 30

ESCALA:
1:2.500
20
Metros

TRAMO: ES017-GIP-14-1
RÍO: ORIA
CUENCA: ORIA

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

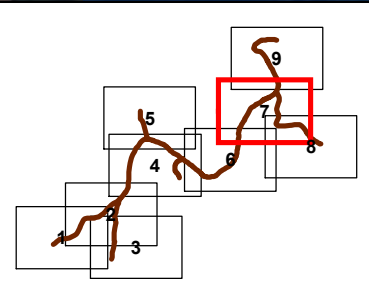
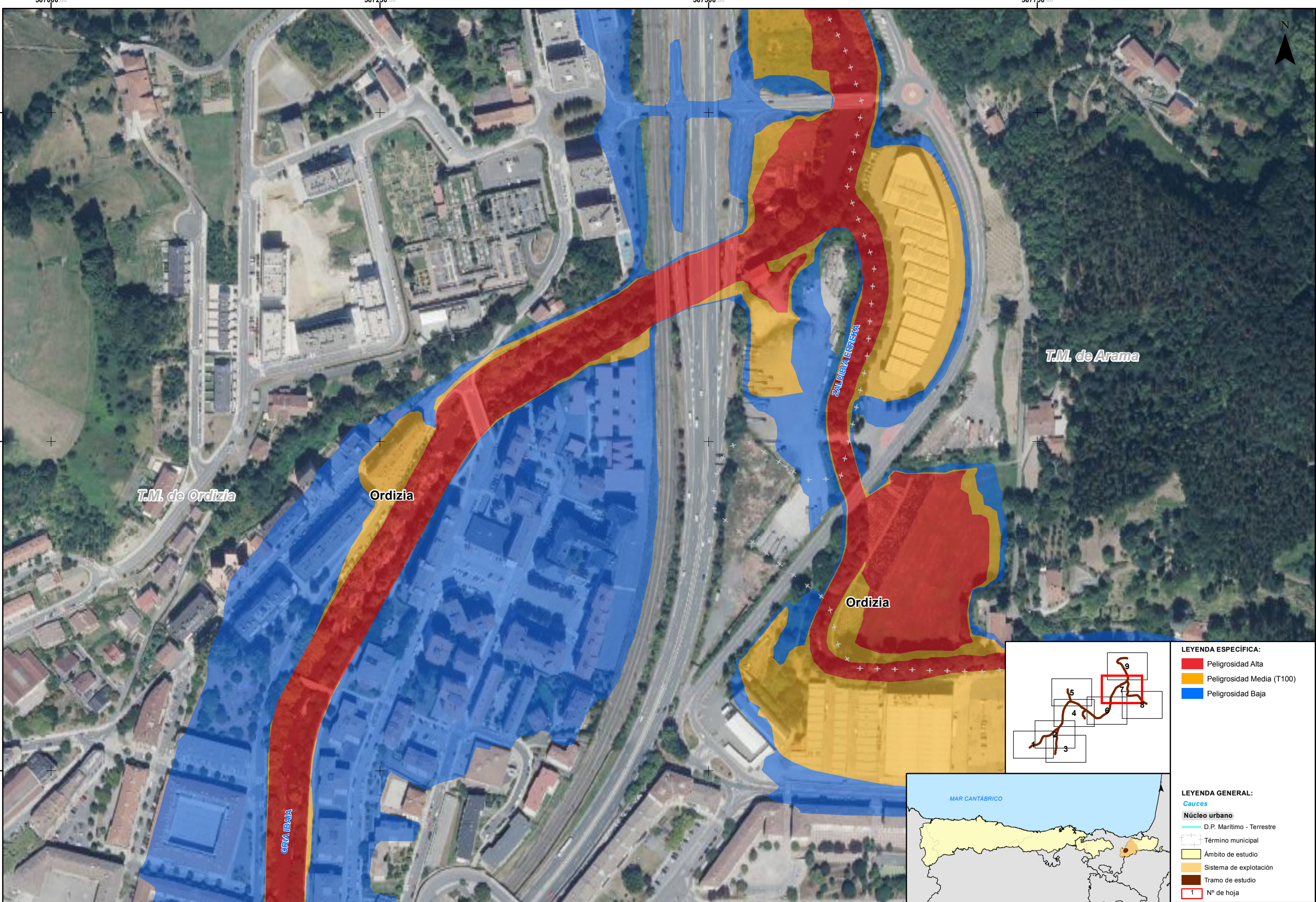
PLANO Nº
5
HOJA 5 DE 9



- 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
 - Núcleo urbano
 - D.P. Marítimo - Terrestre
 - 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**

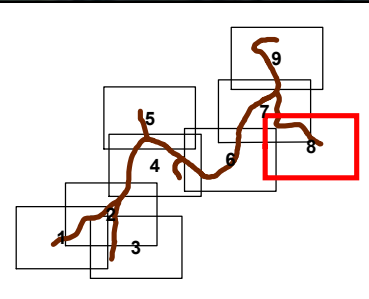
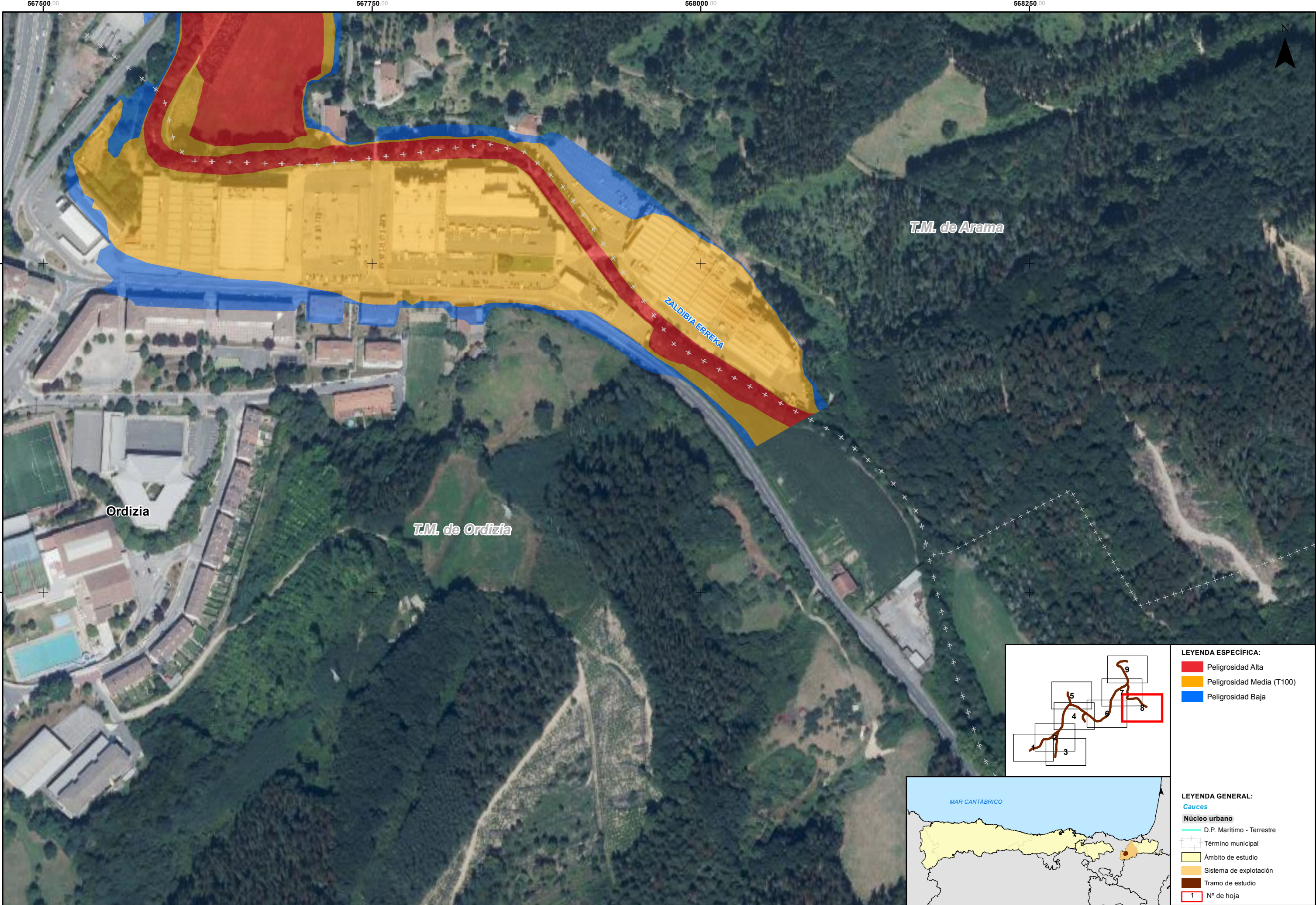
FECHA:
JULIO 2025
ETRS 1989
Proyección UTM
Huso 30

ESCALA:
1:2.500
20
Metros

TRAMO: ES017-GIP-14-1
RÍO: ORIA
CUENCA: ORIA

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

PLANO Nº
5
HOJA 7 DE 9



- 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

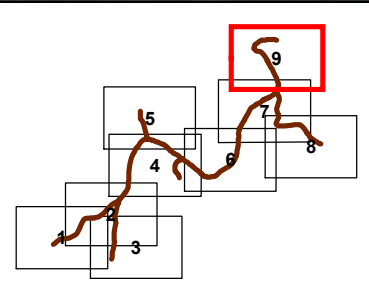
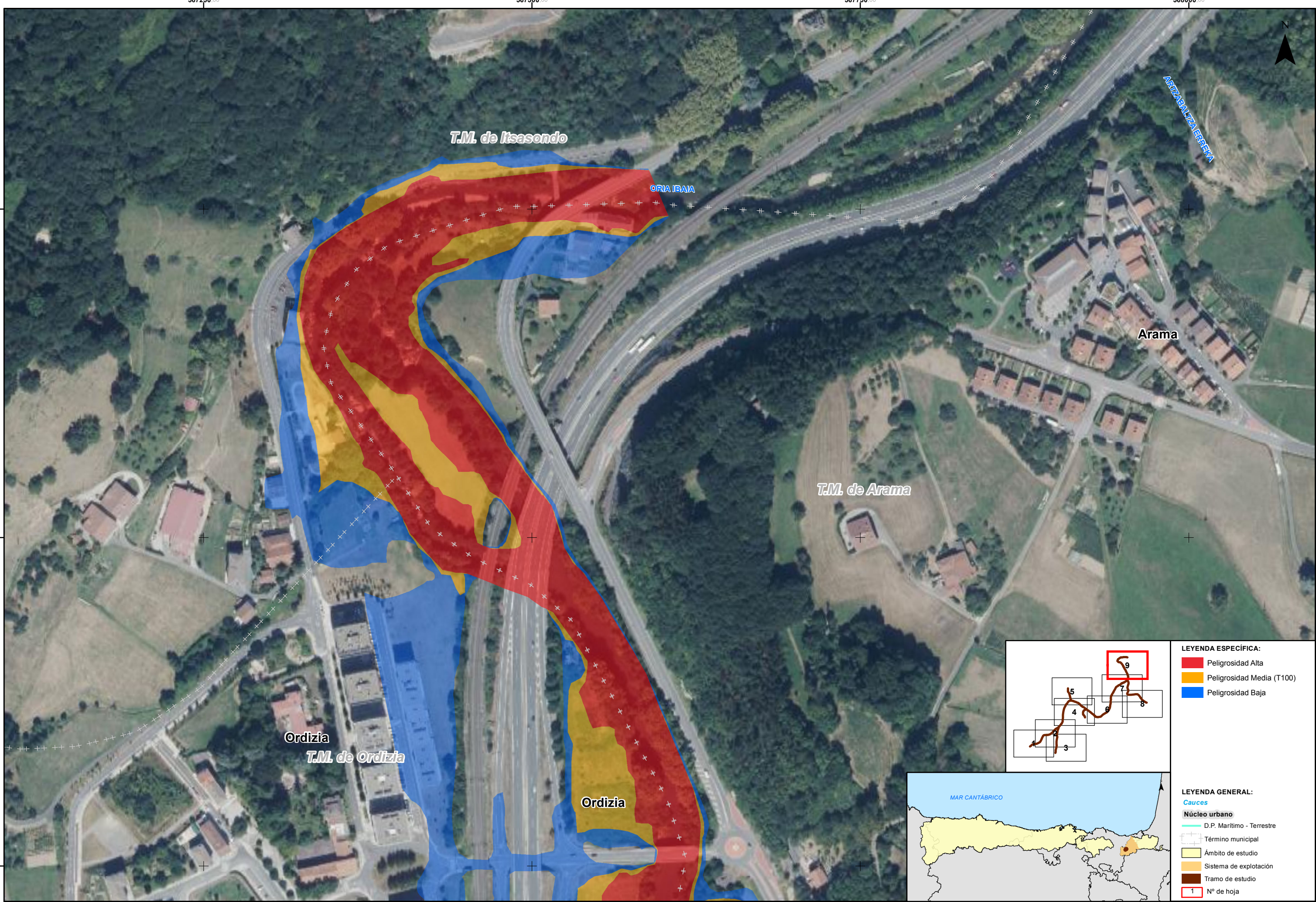
FECHA:
JULIO 2025
ETRS 1989
Proyección UTM
Huso 30

ESCALA:
1:2.500
20
Metros

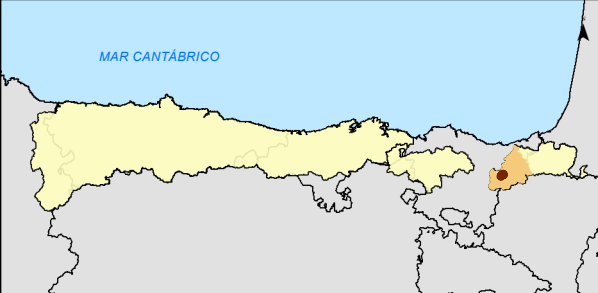
TRAMO: ES017-GIP-14-1
RÍO: ORIA
CUENCA: ORIA

DESIGNACIÓN:
MAPA DE PELIGROSIDAD
EXTENSIÓN PREVISIBLE DE LA INUNDACIÓN

PLANO Nº
5
HOJA 8 DE 9



- 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