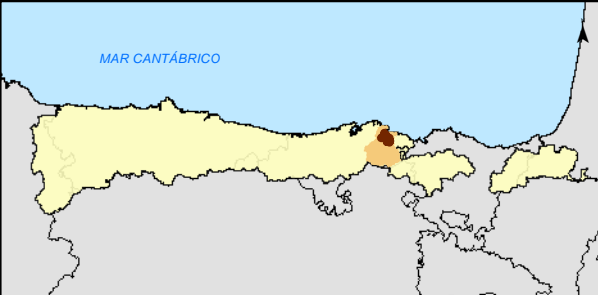
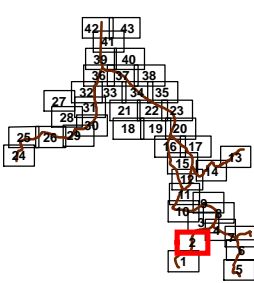
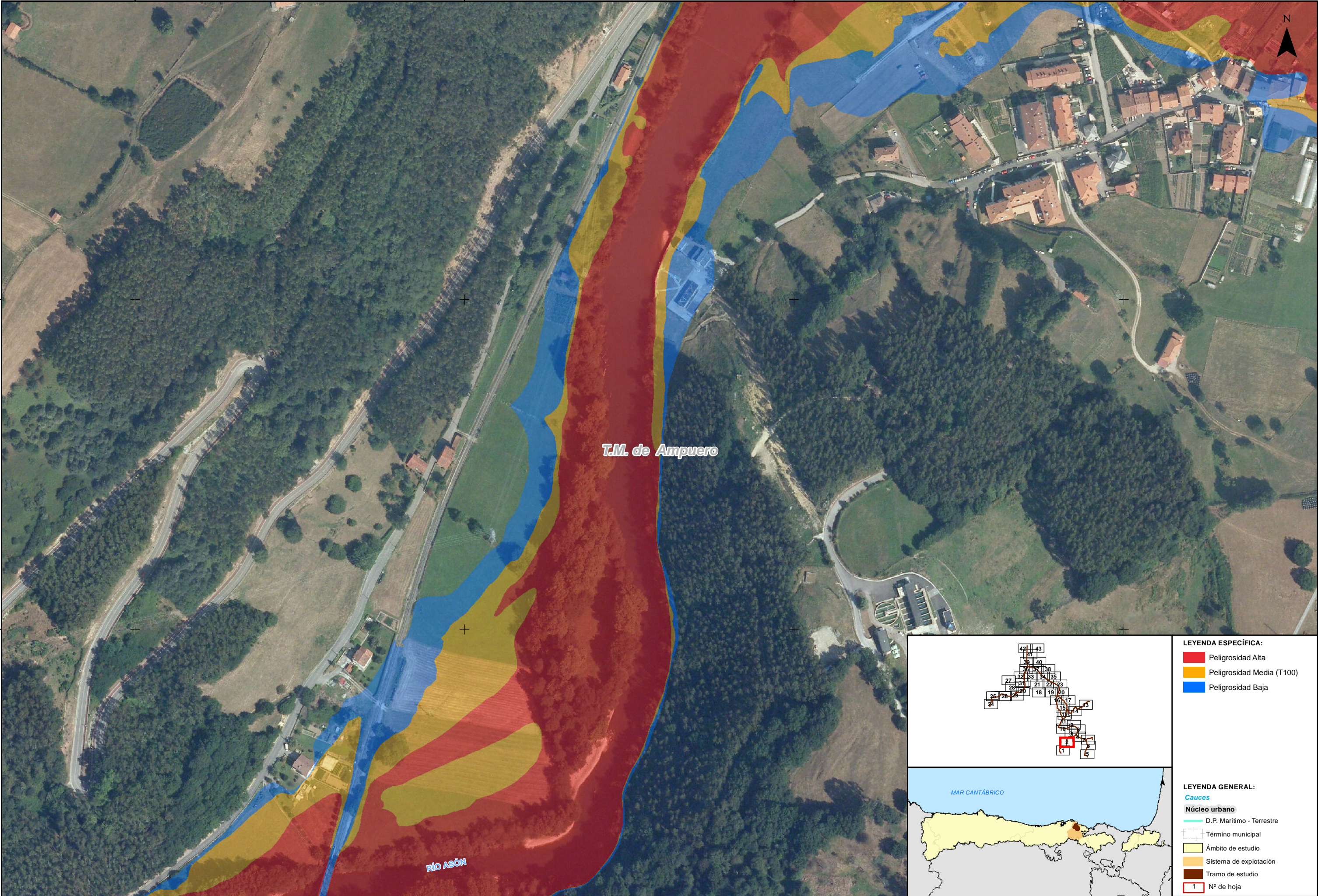


- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja



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



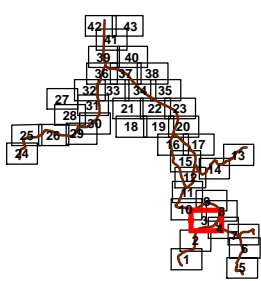
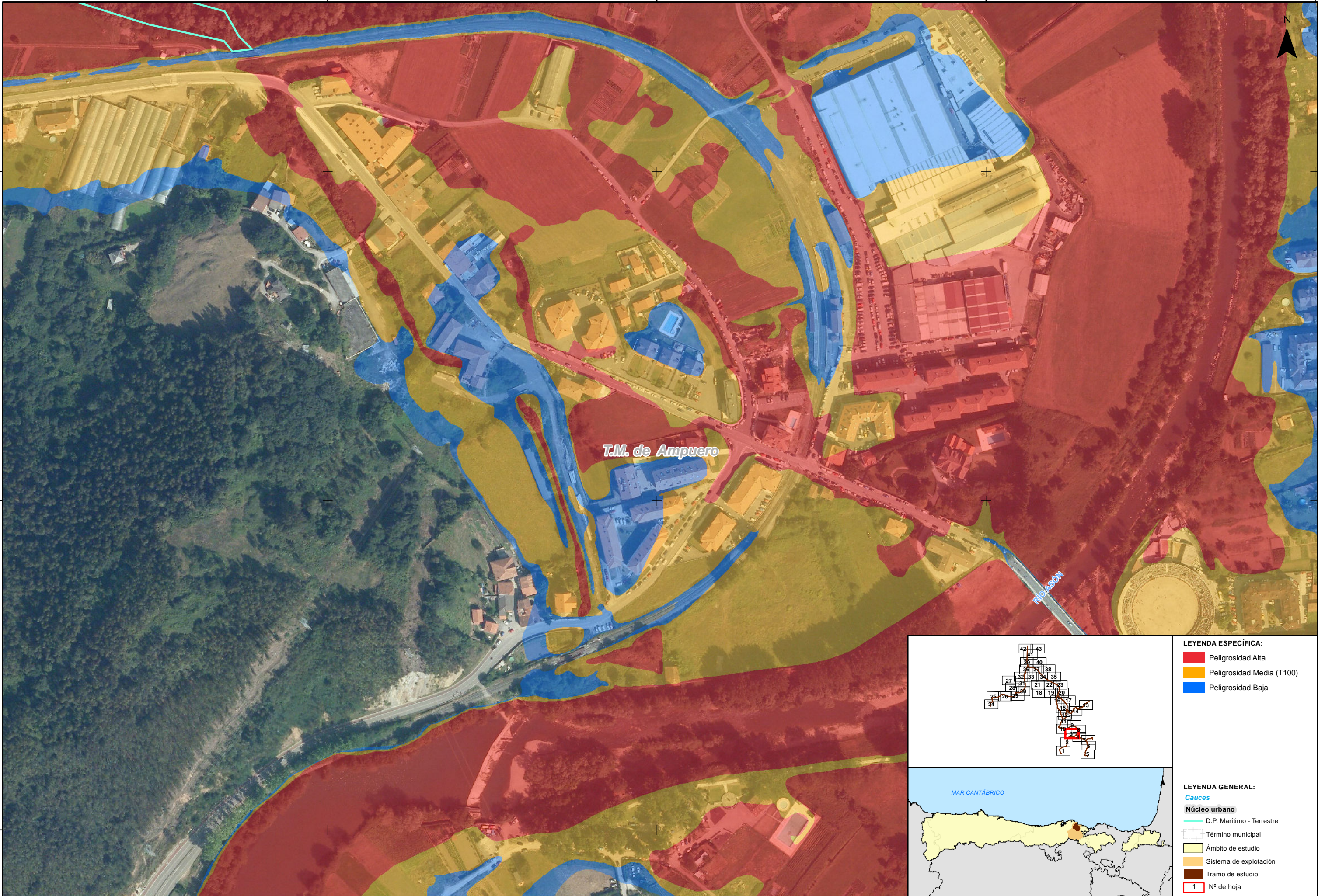


- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja

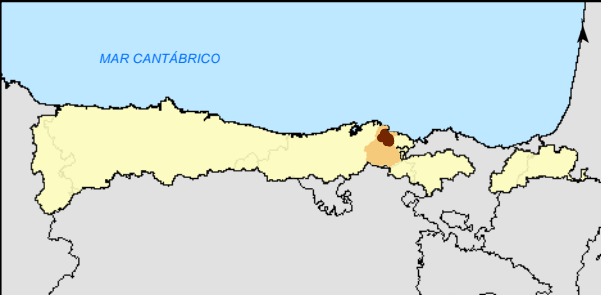


- LEYENDA GENERAL:**
- Cauces
  - Núcleo urbano
  - D.P. Marítimo - Terrestre
  - Término municipal
  - Ámbito de estudio
  - Sistema de explotación
  - Tramo de estudio
  - Nº de hoja



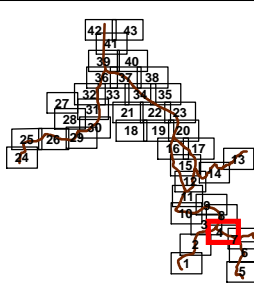
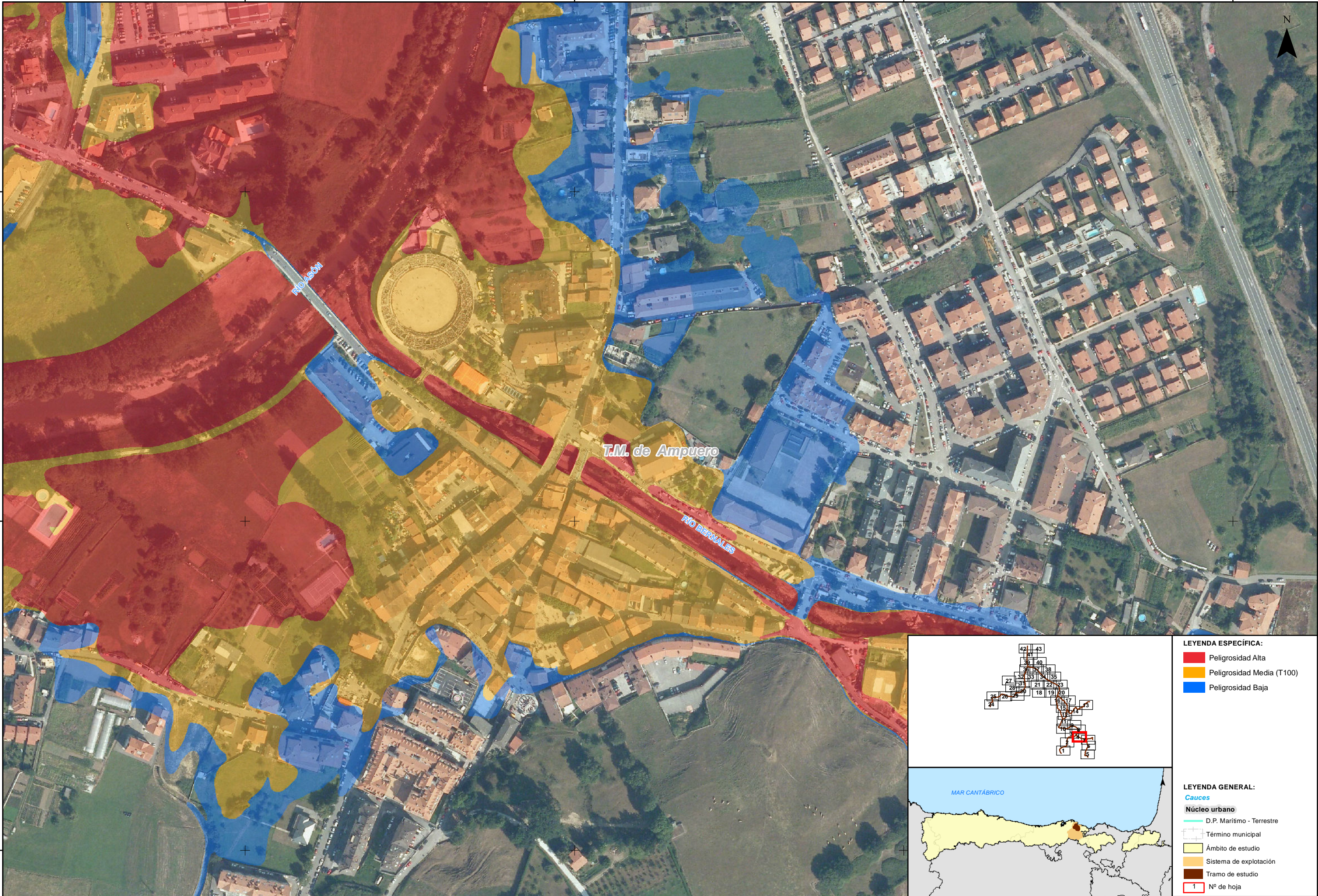


- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja

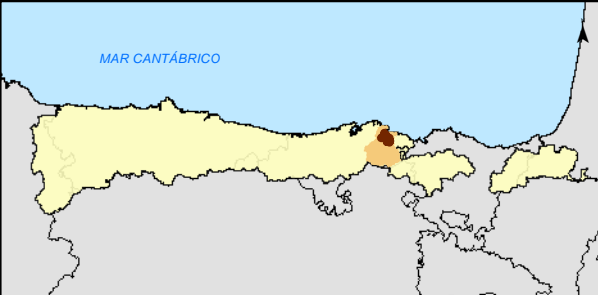


- LEYENDA GENERAL:**
- Cauces
  - Núcleo urbano
  - D.P. Marítimo - Terrestre
  - Término municipal
  - Ámbito de estudio
  - Sistema de explotación
  - Tramo de estudio
  - Nº de hoja

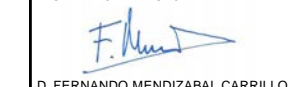




- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja



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



**TÍTULO DEL PROYECTO:**  
ADAPTACIÓN DEL SISTEMA NACIONAL DE CARTOGRAFÍA DE ZONAS INUNDABLES PARA LA REVISIÓN E INTEGRACIÓN DE LAS ARPS MAREALES EN LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CÁNTABRICO OCCIDENTAL

**FECHA:**  
ABRIL 2016

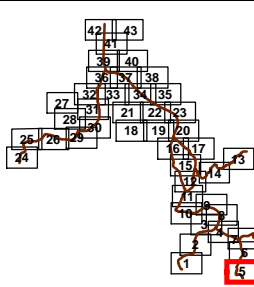
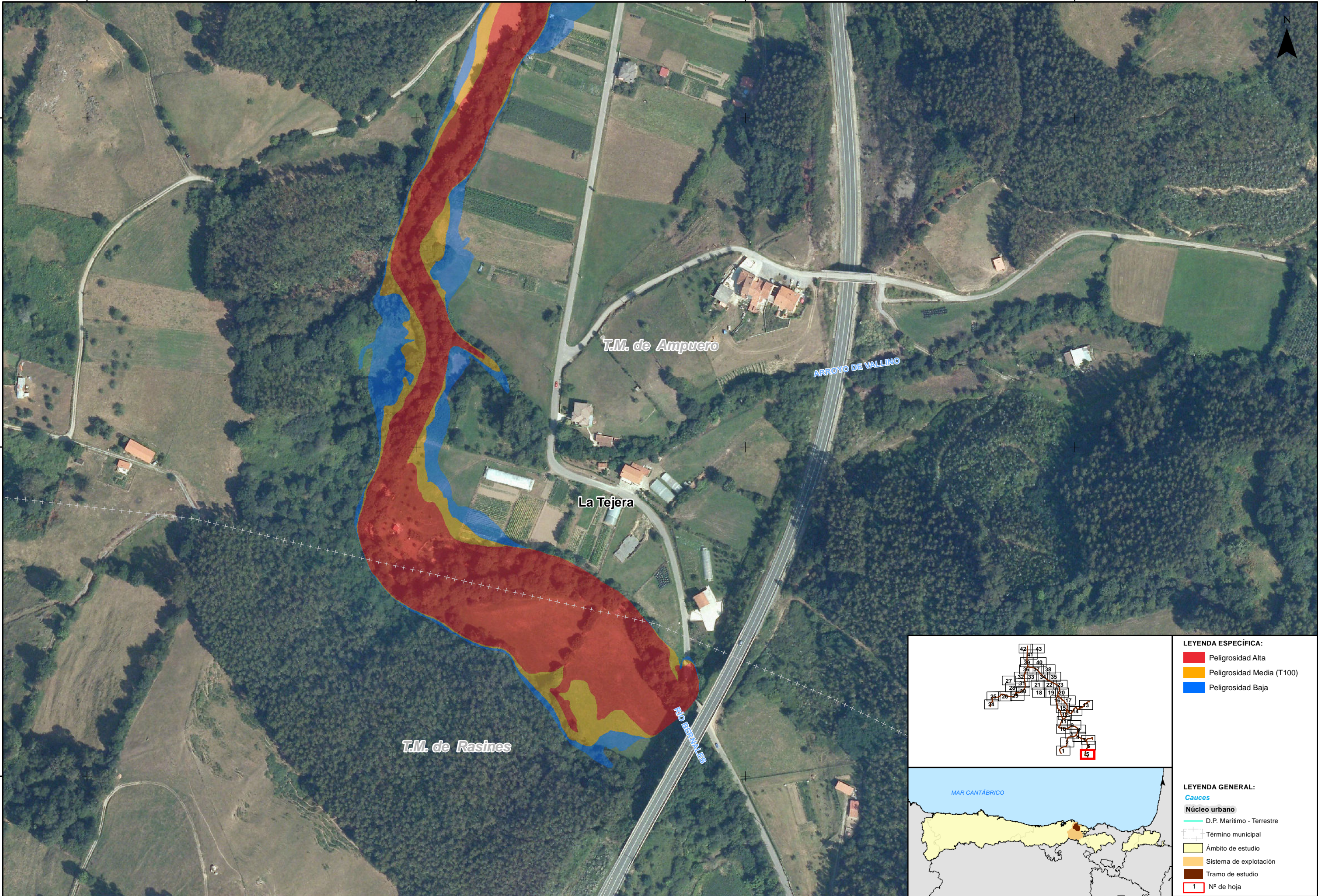
**ESCALA:**  
1:2.500  
20 Metros

**TRAMO:** ES018-CAN-5-1\_5-2  
**RÍO:** ASÓN - VALLINO  
**CUENCA:** ASÓN

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

**PLANO Nº**  
12  
**HOJA** 4 **DE** 43

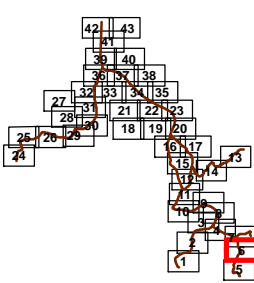
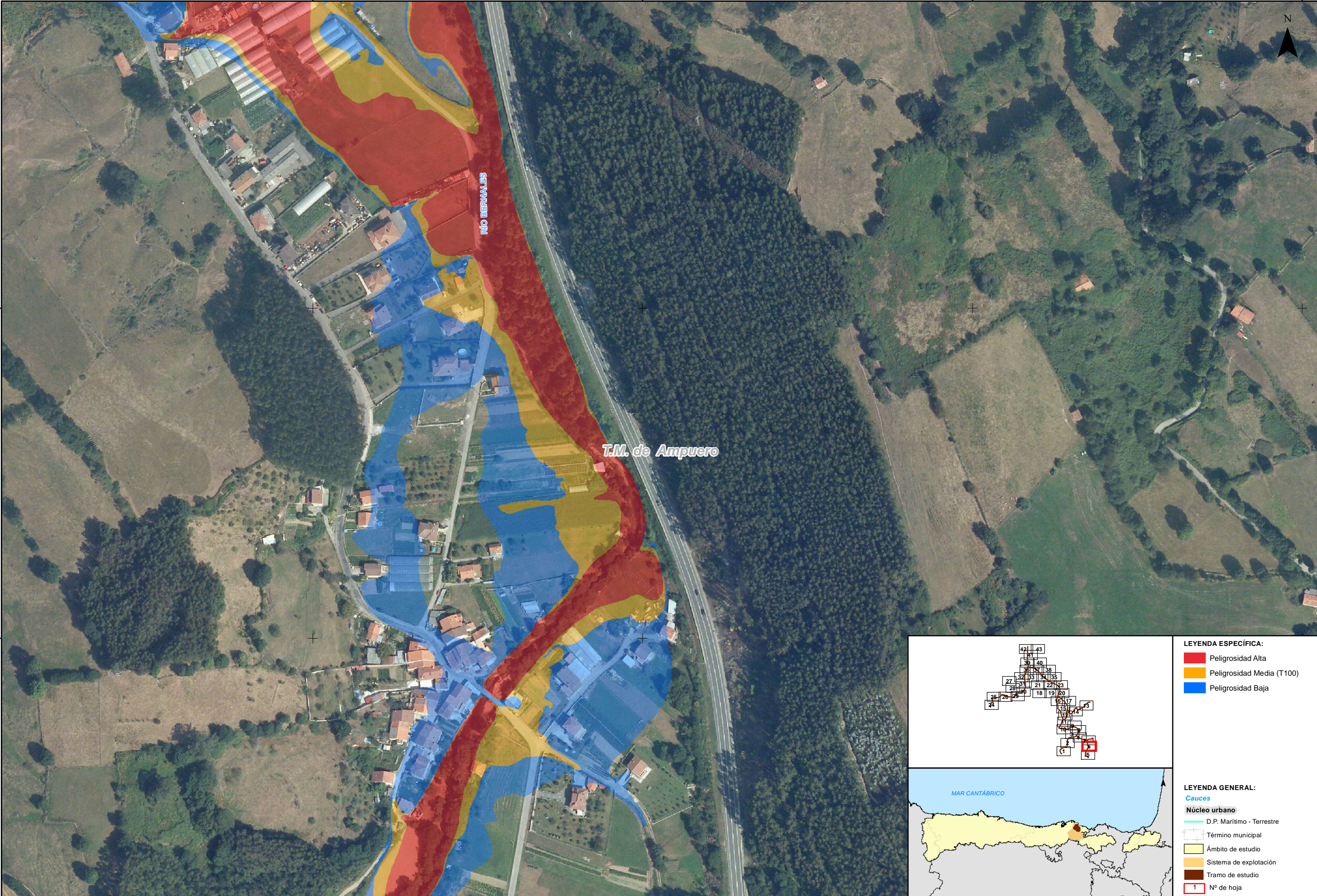




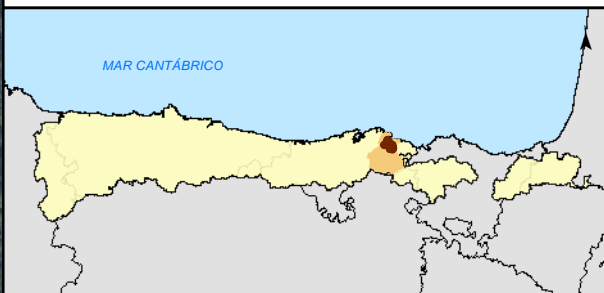
- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja

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



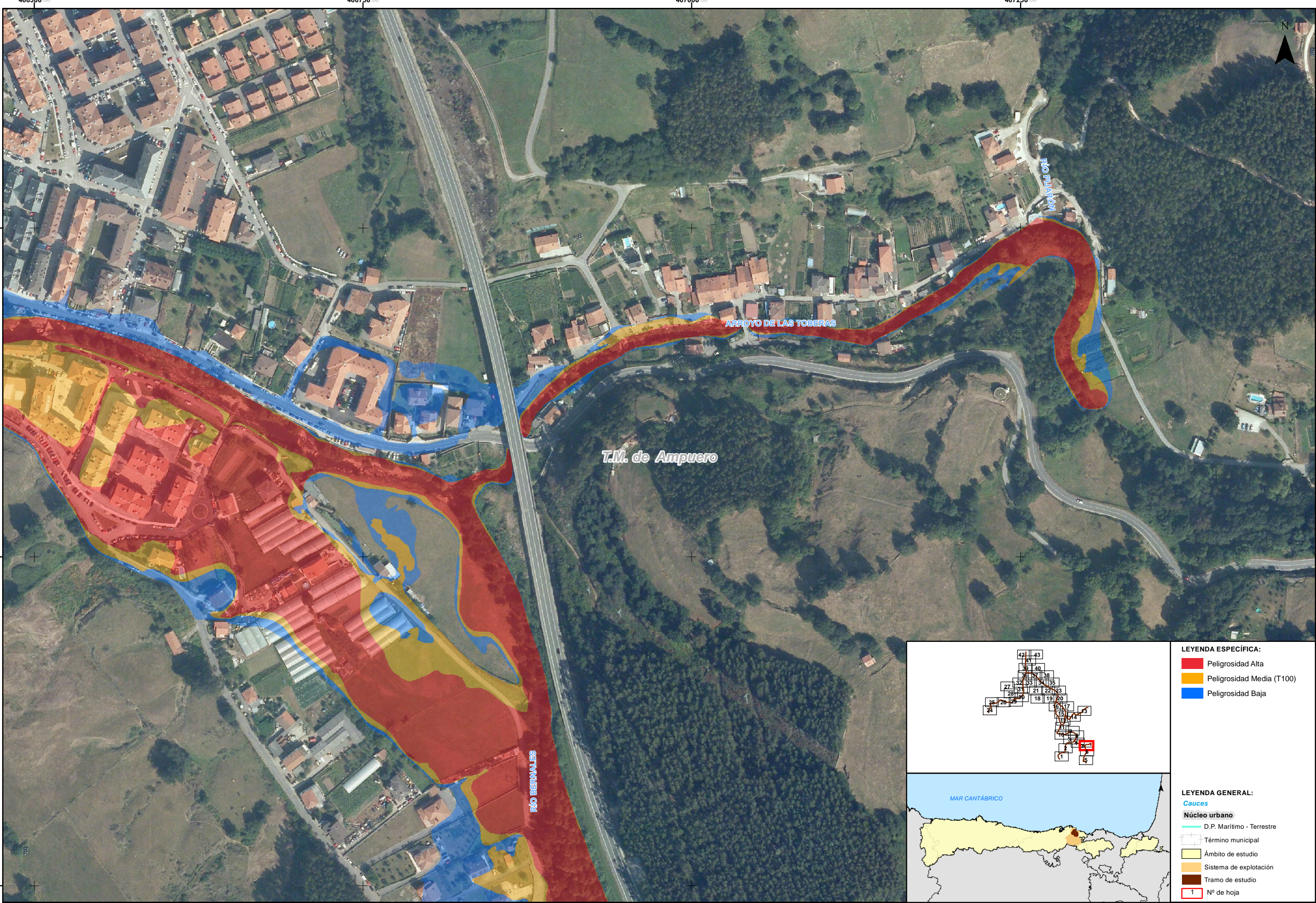


- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja



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



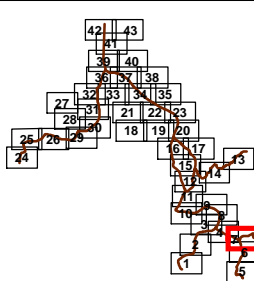


T.M. de Ampuero

ARROYO DE LAS TOBERAS

RÍO BERNALES

RÍO BERNALES

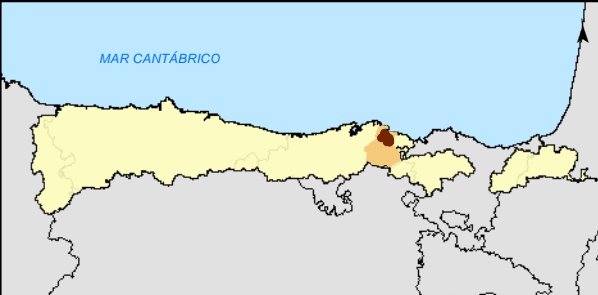


LEYENDA ESPECÍFICA:

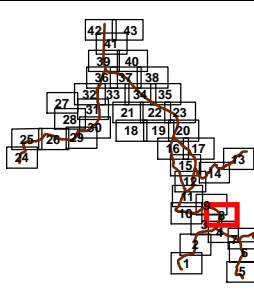
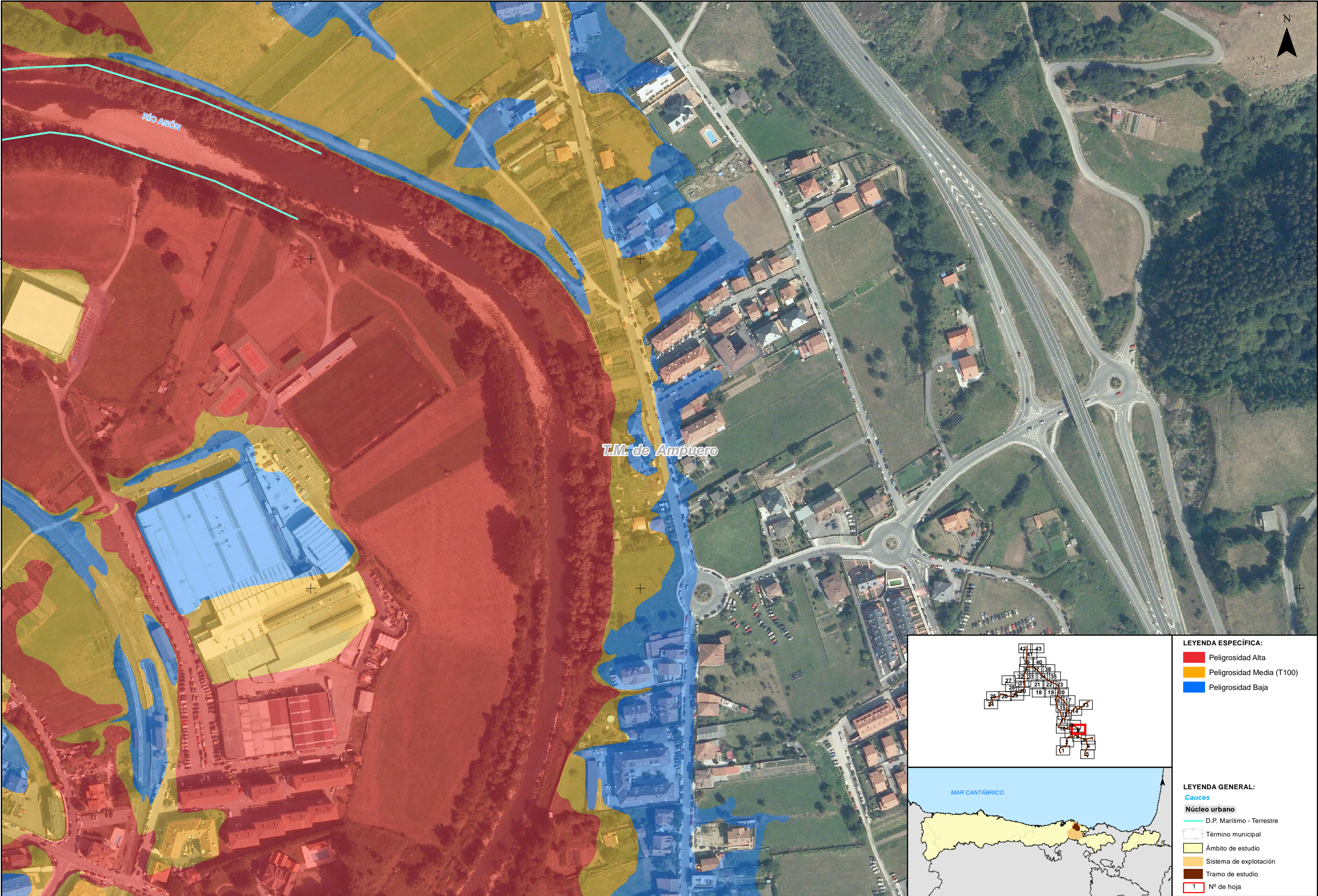
- Peligrosidad Alta
- Peligrosidad Media (T100)
- Peligrosidad Baja

LEYENDA GENERAL:

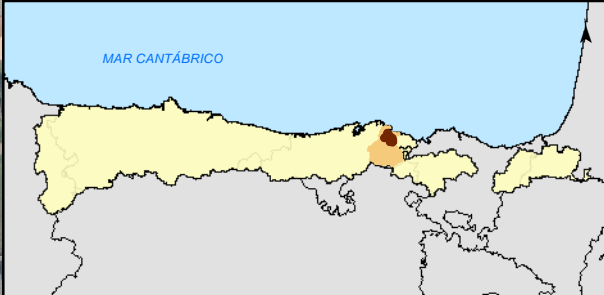
- Cauces
- Núcleo urbano
- D.P. Marítimo - Terrestre
- Término municipal
- Ámbito de estudio
- Sistema de explotación
- Tramo de estudio
- Nº de hoja





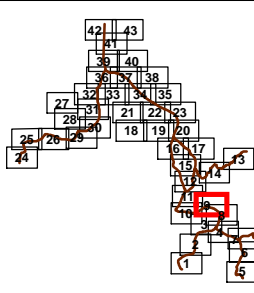
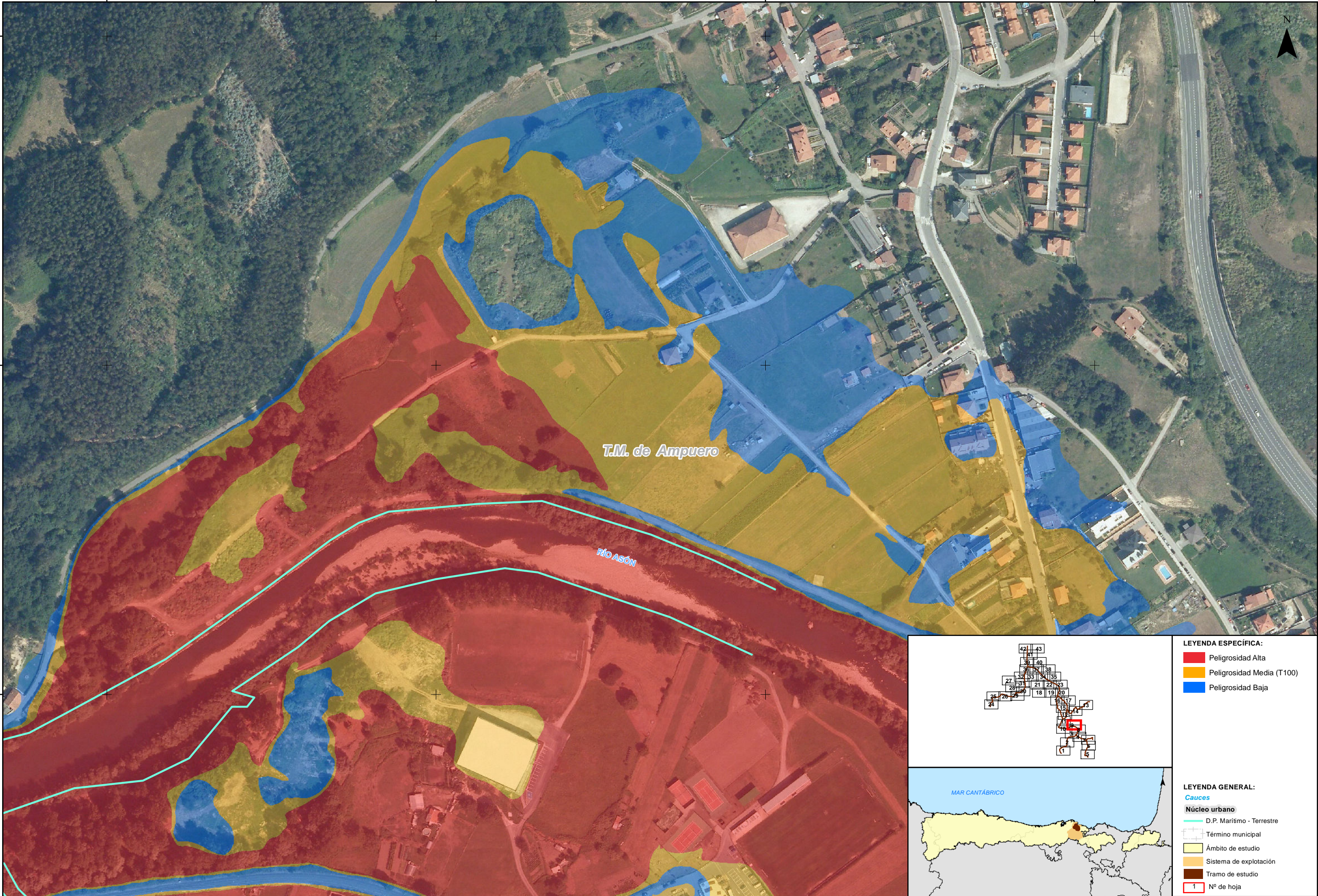


- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja

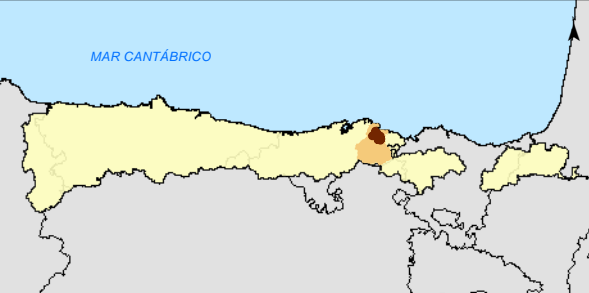


- LEYENDA GENERAL:**
- Cauces
  - Núcleo urbano
  - D.P. Marítimo - Terrestre
  - Término municipal
  - Ámbito de estudio
  - Sistema de explotación
  - Tramo de estudio
  - Nº de hoja



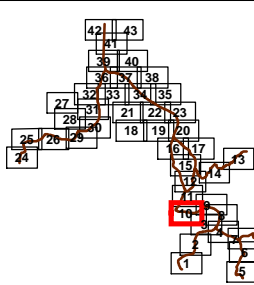
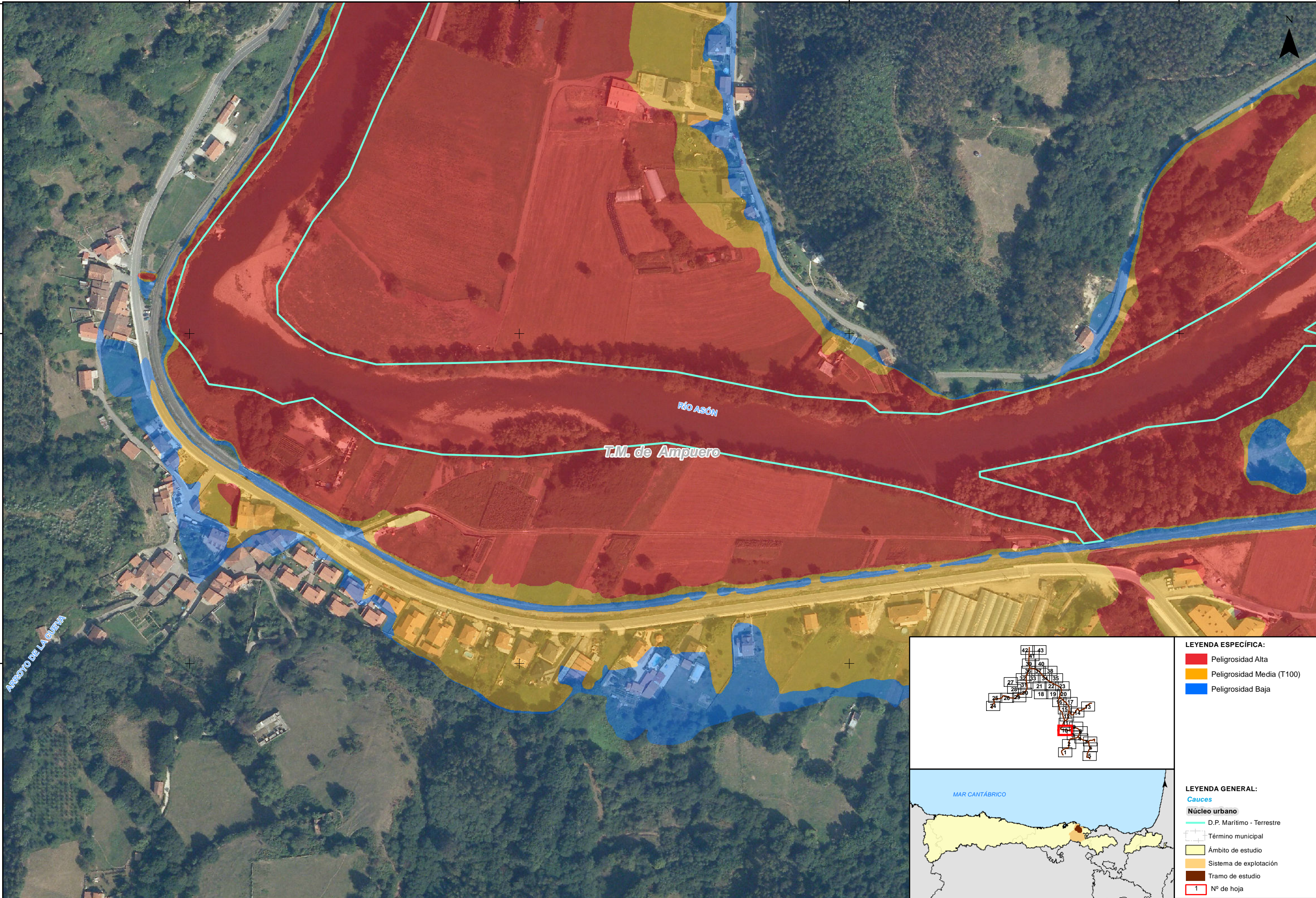


- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja



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



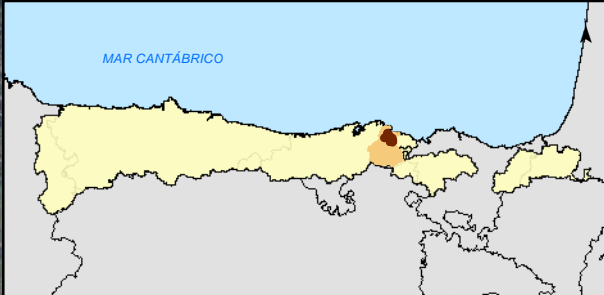
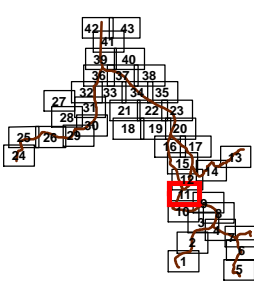
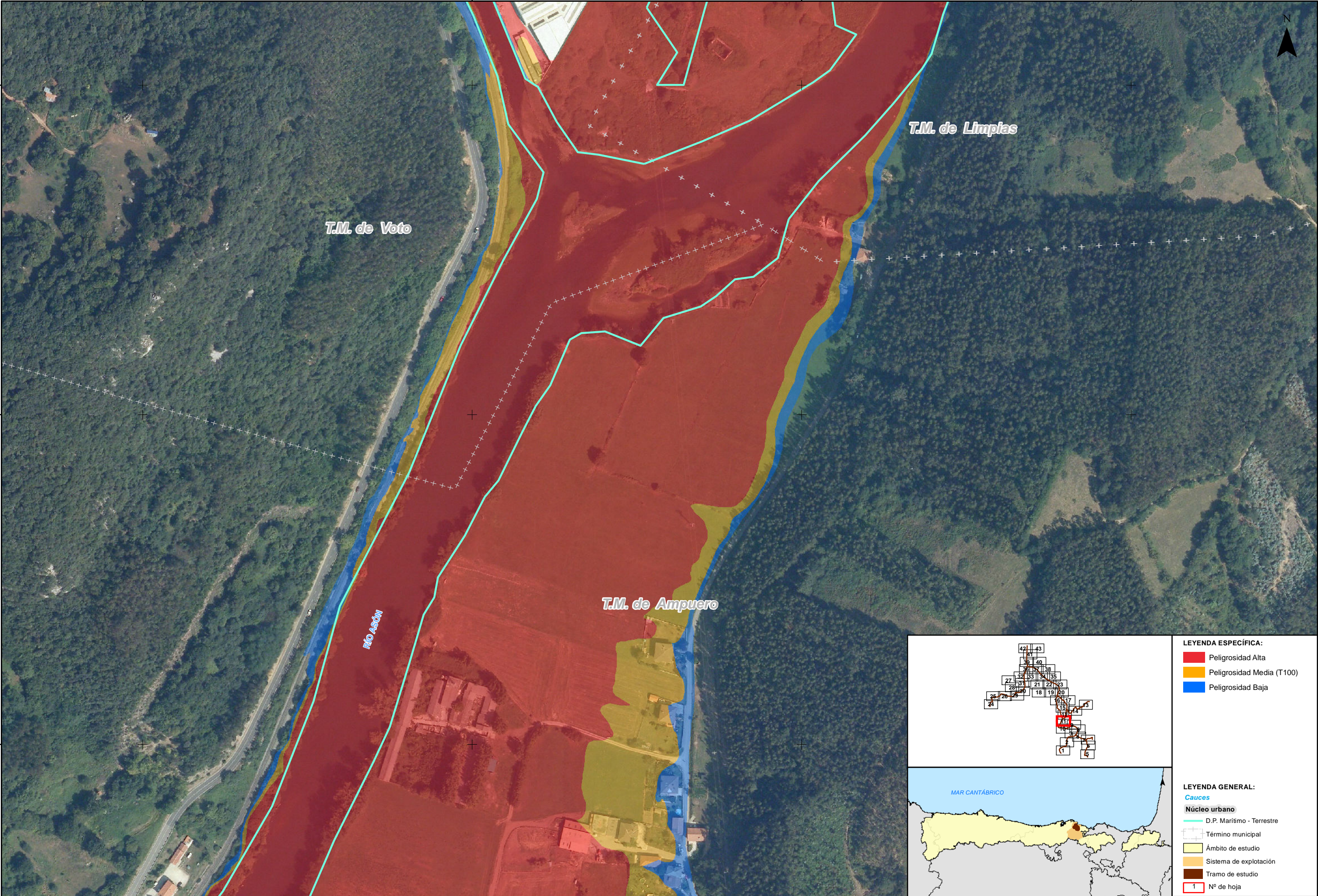


- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja



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





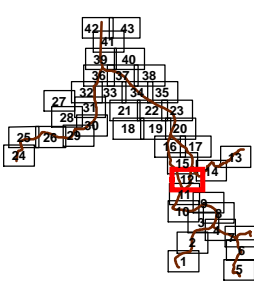
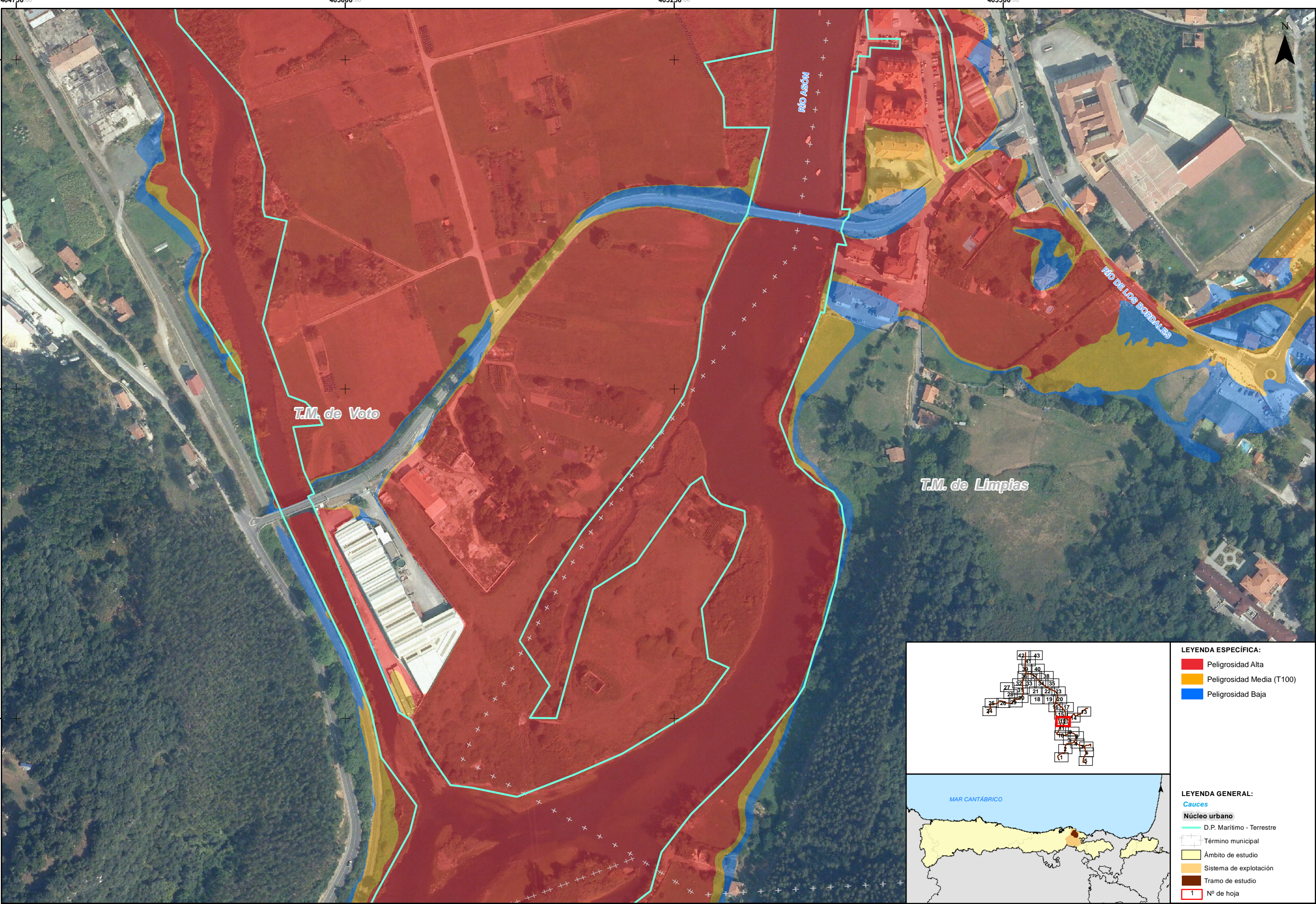
**LEYENDA ESPECÍFICA:**

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

**LEYENDA GENERAL:**

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

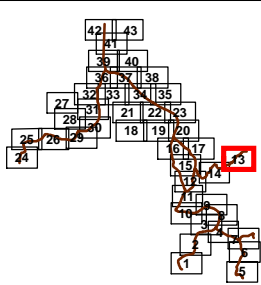
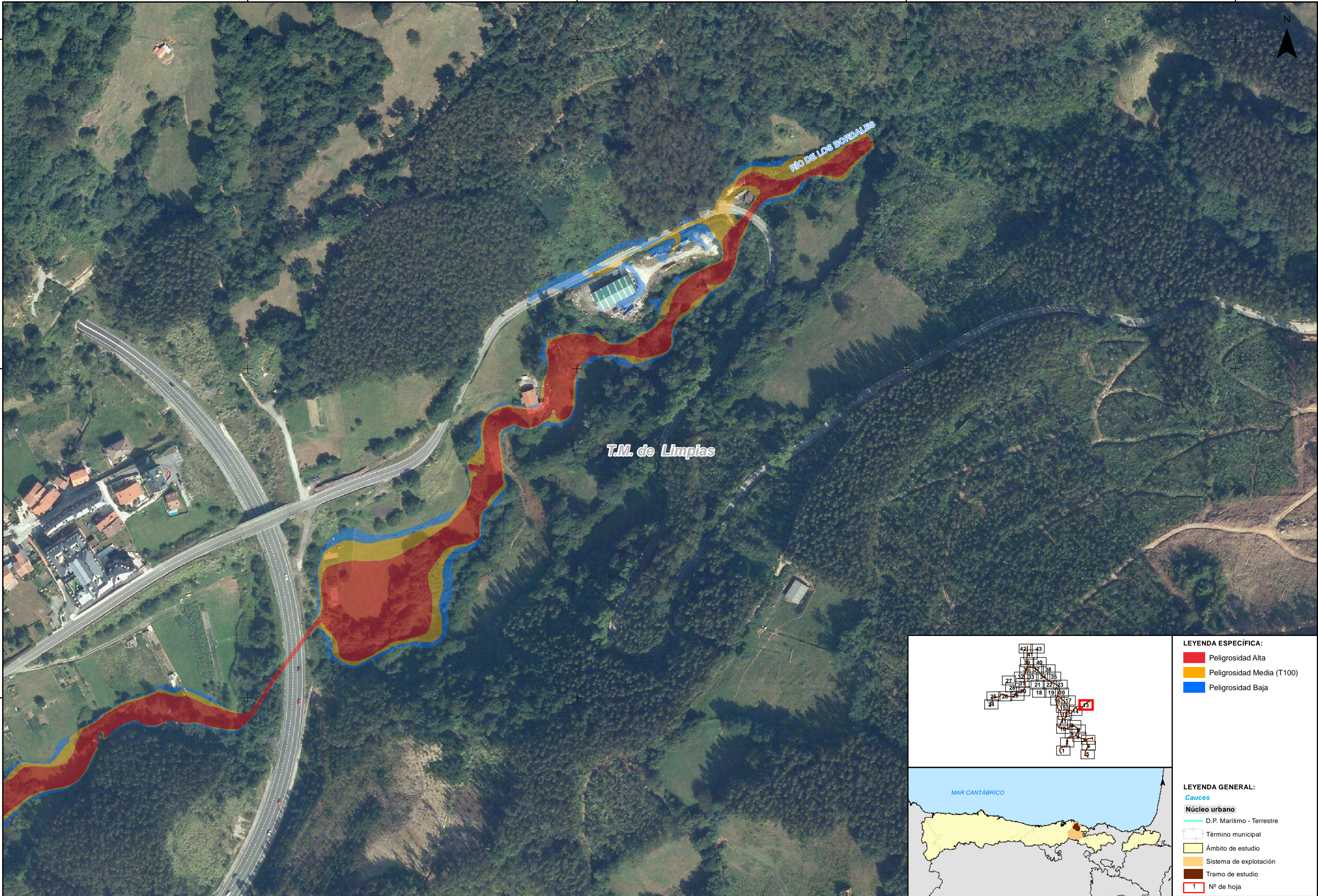




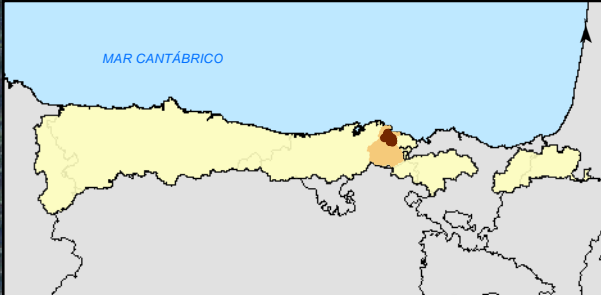
- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja

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





- 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



DIRECTOR DEL PROYECTO:  
D. JORGE RODRÍGUEZ GONZÁLEZ

INGENIERO REDACTOR:  
D. FERNANDO MENDIZABAL CARRILLO

TÍTULO DEL PROYECTO:  
ADAPTACIÓN DEL SISTEMA NACIONAL DE CARTOGRAFÍA DE ZONAS INUNDABLES PARA LA REVISIÓN E INTEGRACIÓN DE LAS ARPSIS MAREALES EN LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CÁNTABRICO OCCIDENTAL

FECHA:  
ABRIL 2016

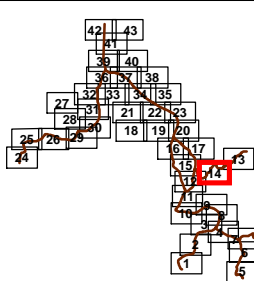
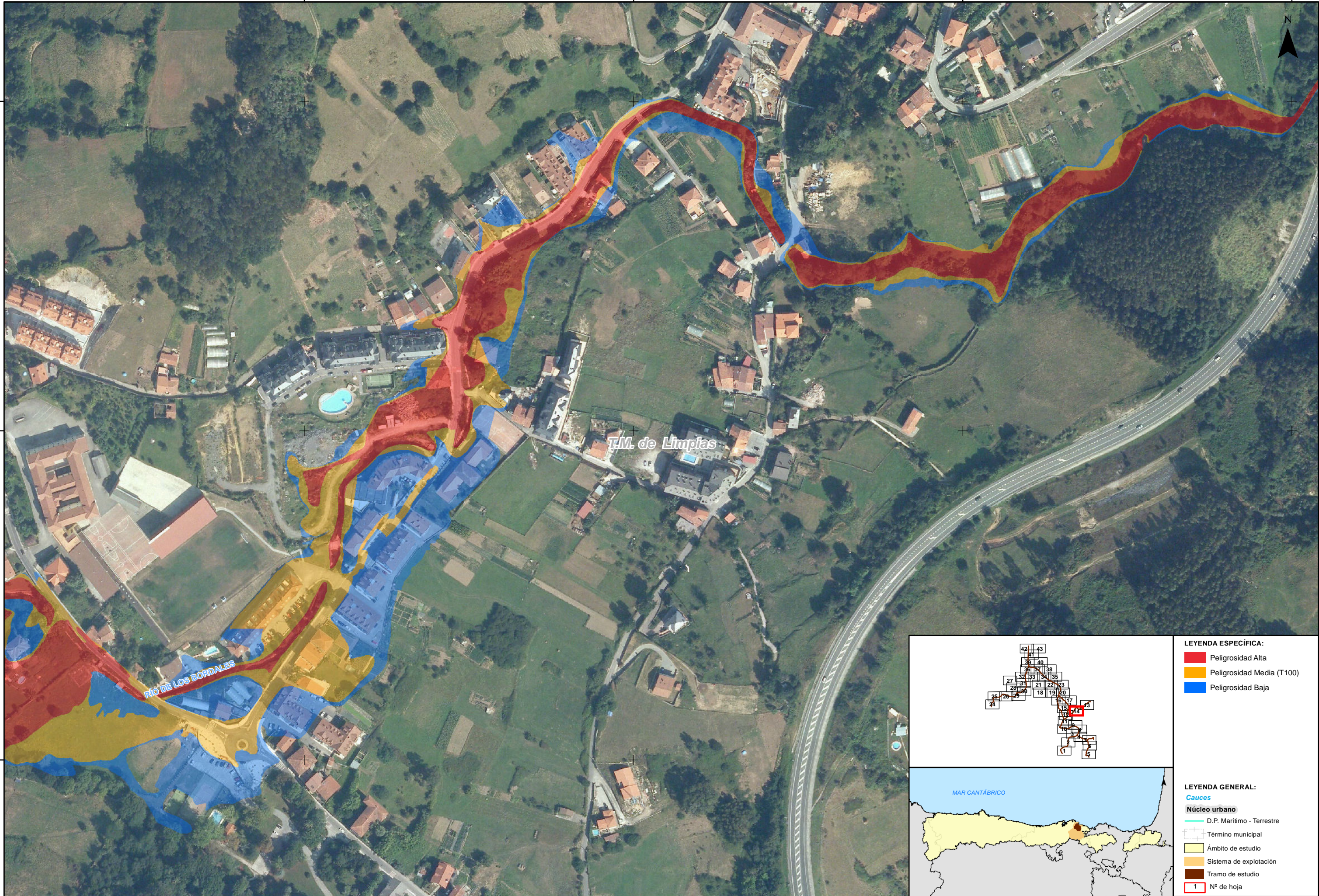
ESCALA:  
1:2.500  
20 Metros

TRAMO: ES018-CAN-5-1\_5-2  
RÍO: ASÓN - VALLINO  
CUENCA: ASÓN

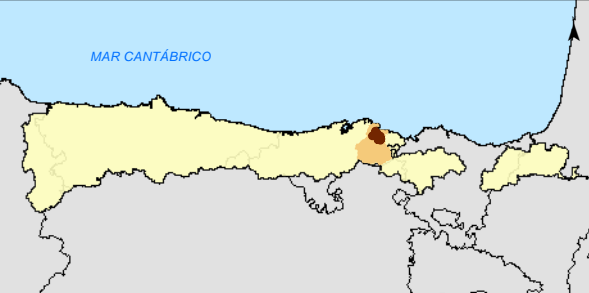
DESIGNACIÓN:  
MAPA DE PELIGROSIDAD  
EXTENSIÓN PREVISIBLE DE LA INUNDACIÓN

PLANO Nº  
12  
HOJA 13 DE 43



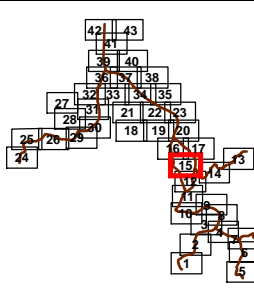
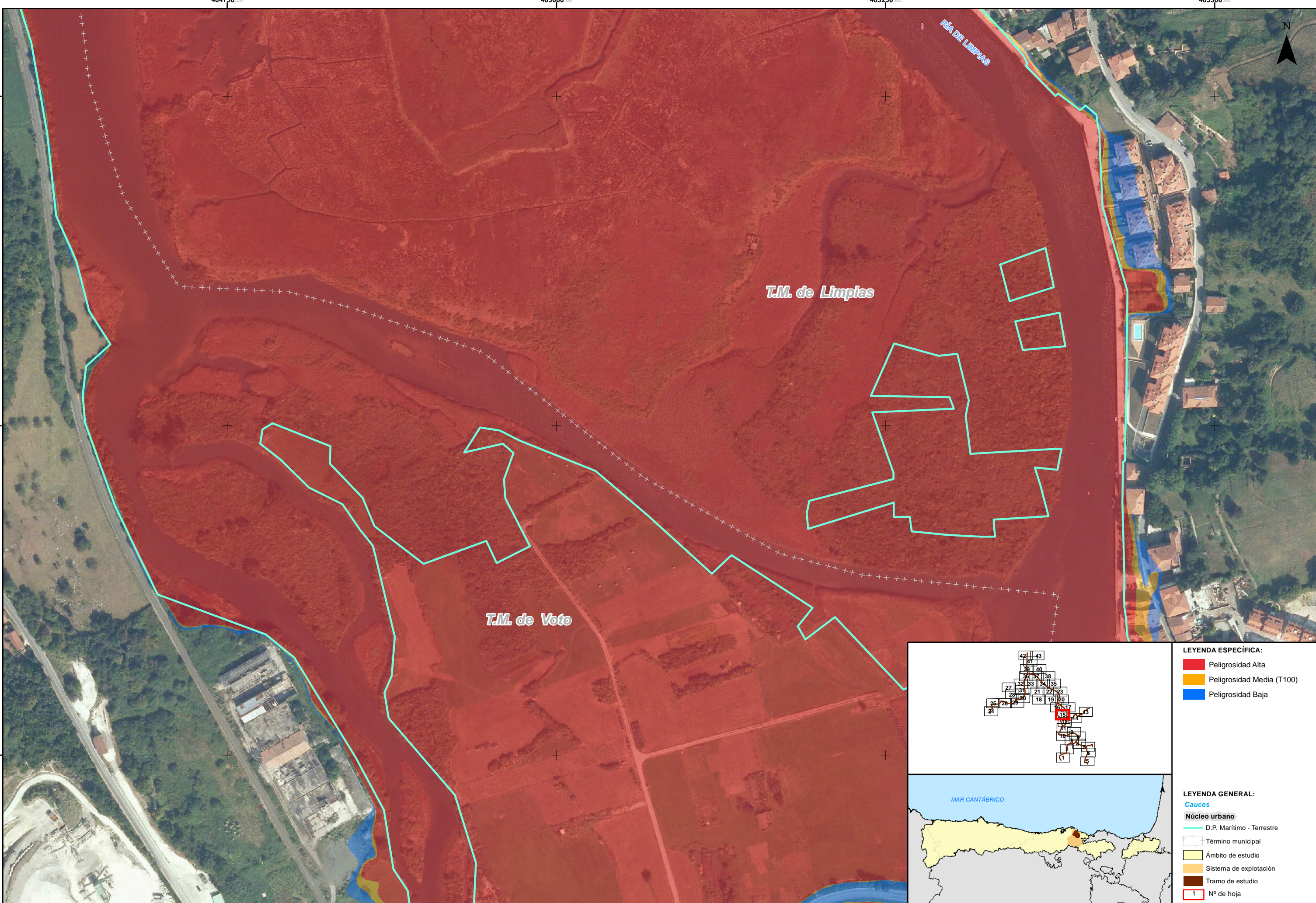


- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja

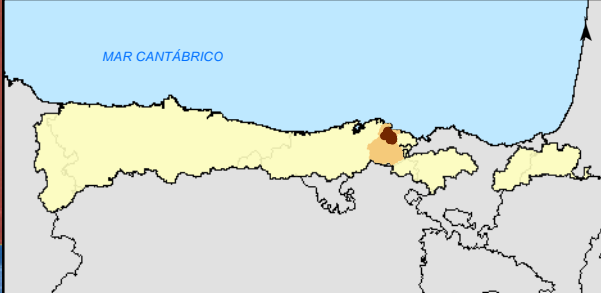


- LEYENDA GENERAL:**
- Cauces
  - Núcleo urbano
  - D.P. Marítimo - Terrestre
  - Término municipal
  - Ámbito de estudio
  - Sistema de explotación
  - Tramo de estudio
  - Nº de hoja



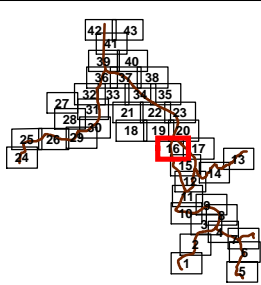
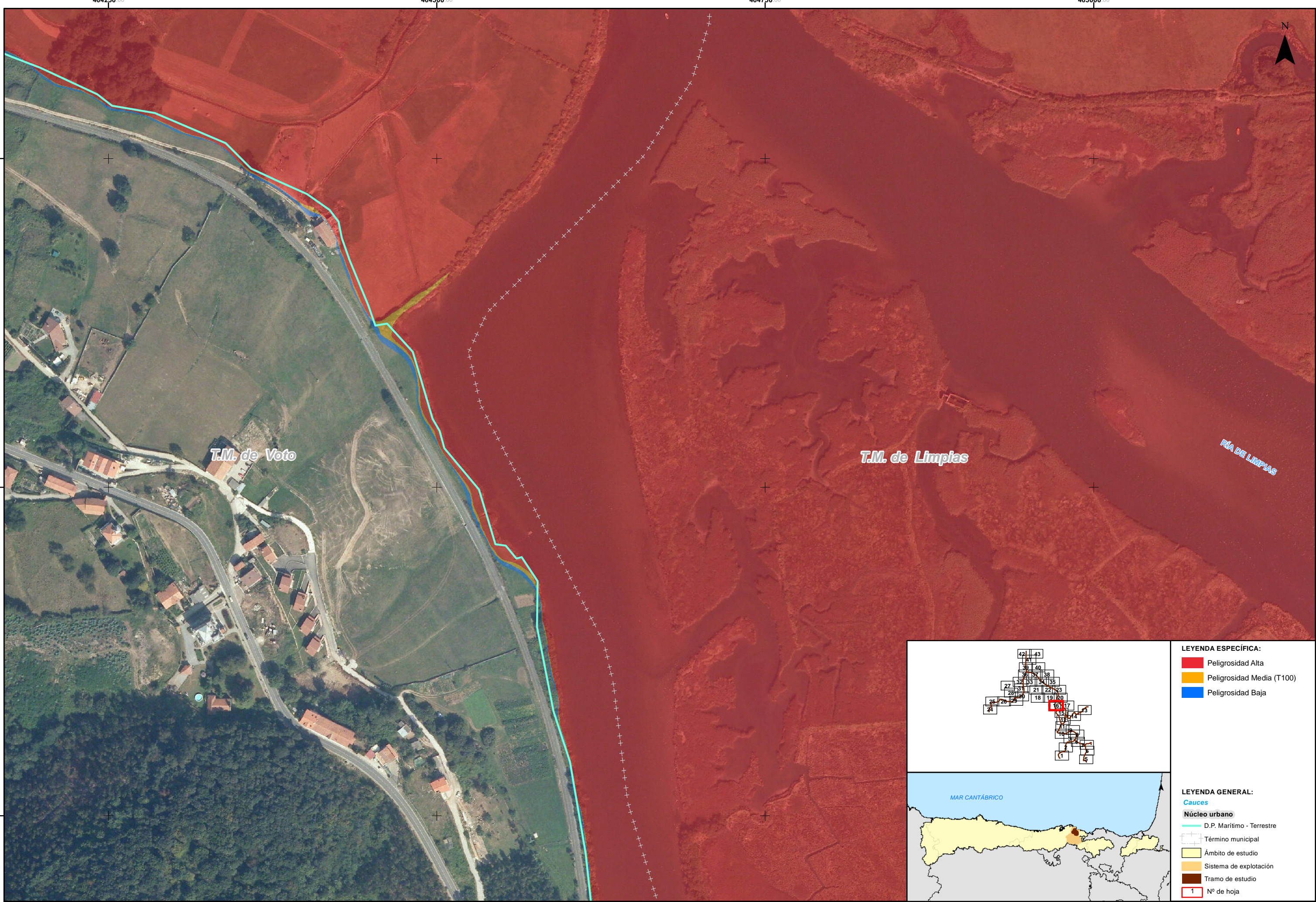


- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja

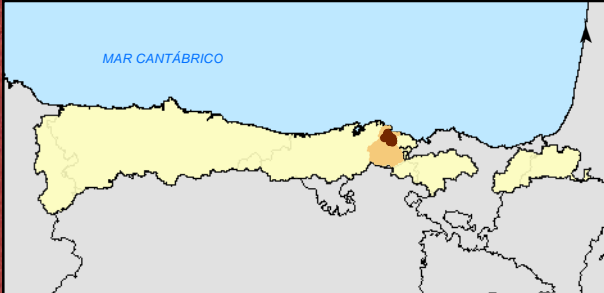


- LEYENDA GENERAL:**
- Cauces
  - Núcleo urbano
  - D.P. Marítimo - Terrestre
  - Término municipal
  - Ámbito de estudio
  - Sistema de explotación
  - Tramo de estudio
  - Nº de hoja



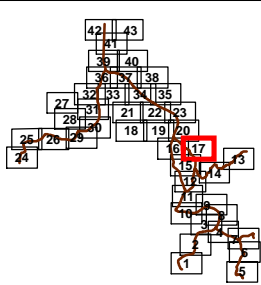
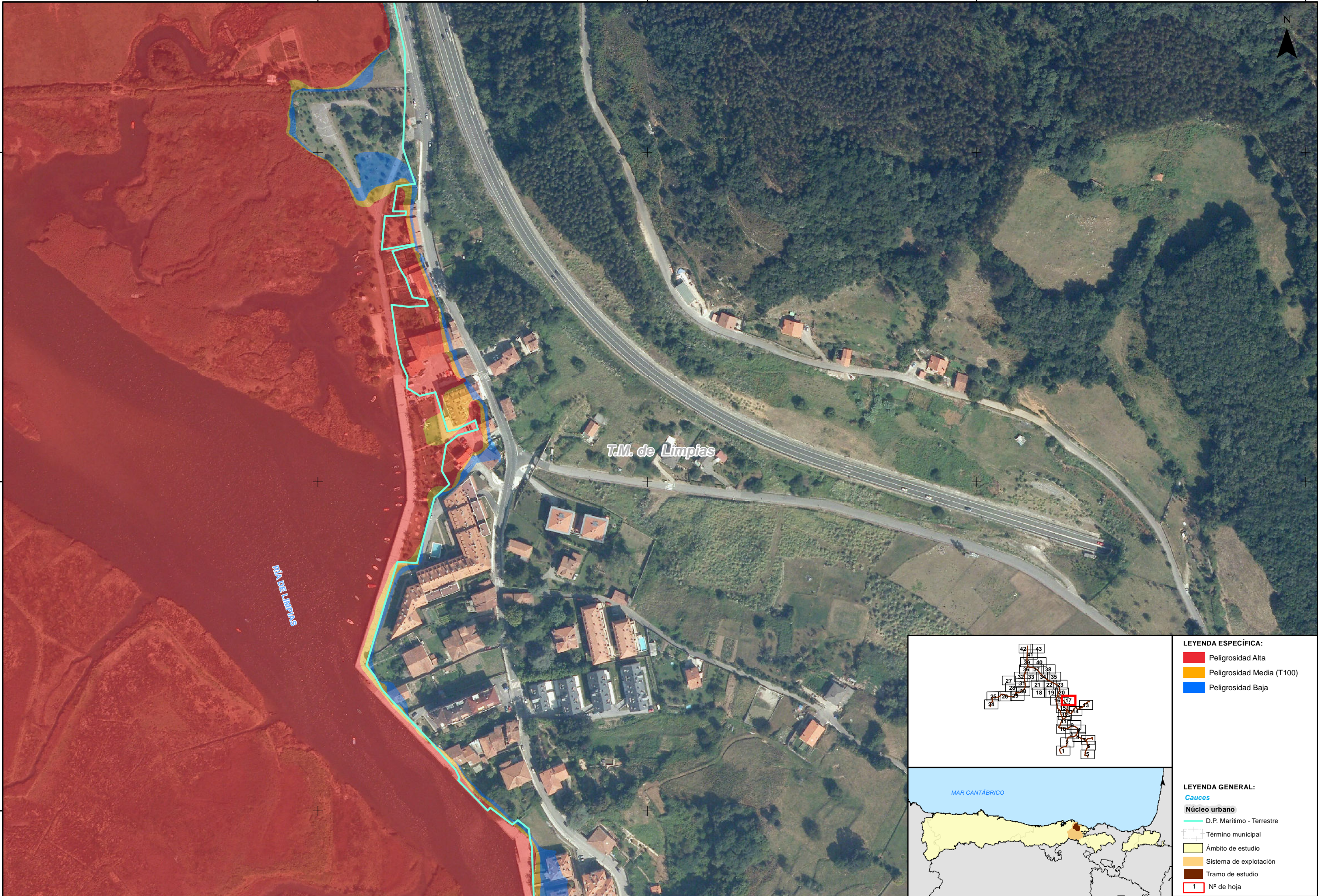


- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja



- 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



DIRECTOR DEL PROYECTO:  
  
D. JORGE RODRÍGUEZ GONZÁLEZ

INGENIERO REDACTOR:  
  
D. FERNANDO MENDIZABAL CARRILLO

TÍTULO DEL PROYECTO:  
**ADAPTACIÓN DEL SISTEMA NACIONAL DE CARTOGRAFÍA DE ZONAS INUNDABLES PARA LA REVISIÓN E INTEGRACIÓN DE LAS ARPSIS MAREALES EN LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CANTÁBRICO OCCIDENTAL**

FECHA:  
ABRIL 2016  
ETRS 1989  
Proyección UTM  
Huso 30

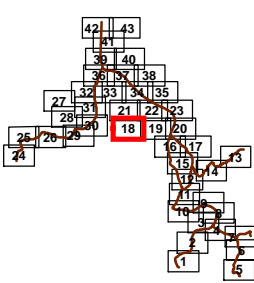
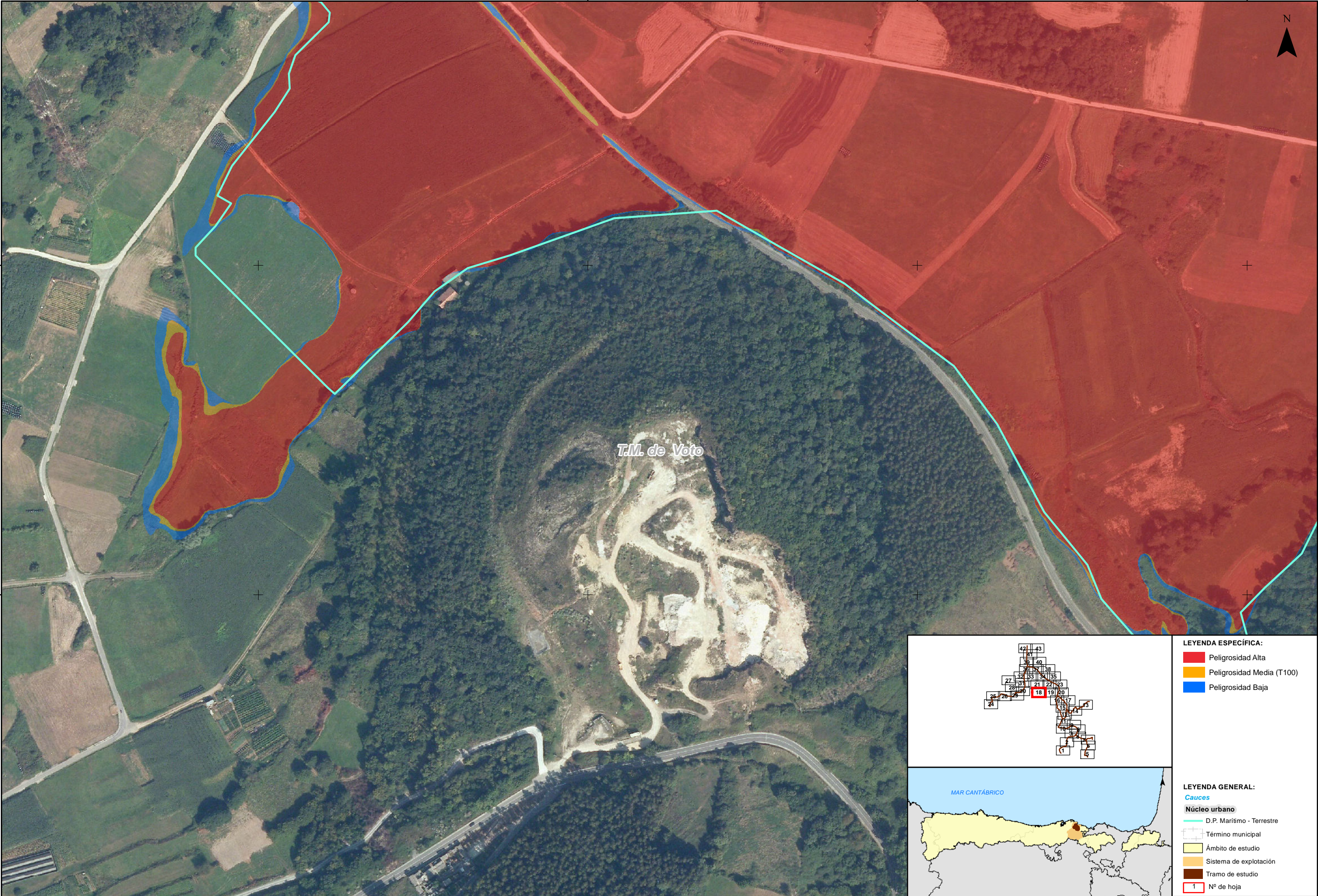
ESCALA:  
1:2.500  
20  
Metros

TRAMO: ES018-CAN-5-1\_5-2  
RÍO: ASÓN - VALLINO  
CUENCA: ASÓN

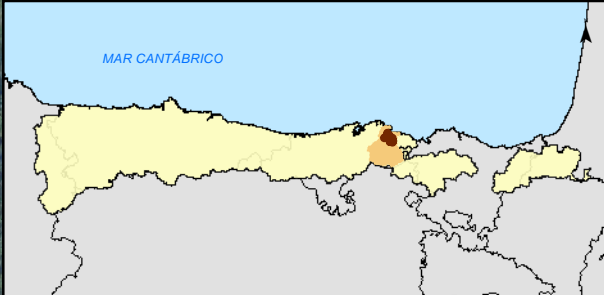
DESIGNACIÓN:  
**MAPA DE PELIGROSIDAD  
EXTENSIÓN PREVISIBLE DE LA INUNDACIÓN**

PLANO Nº  
12  
HOJA 17 DE 43



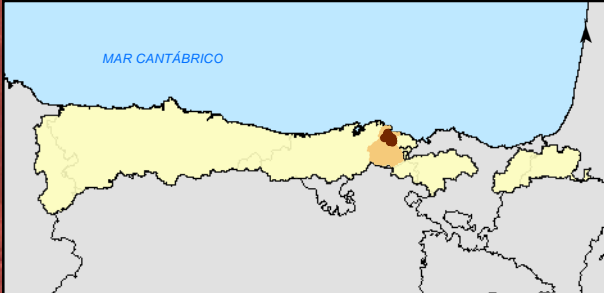
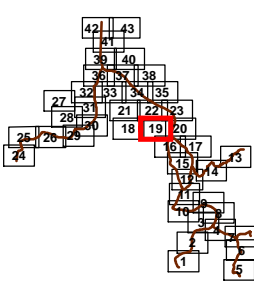
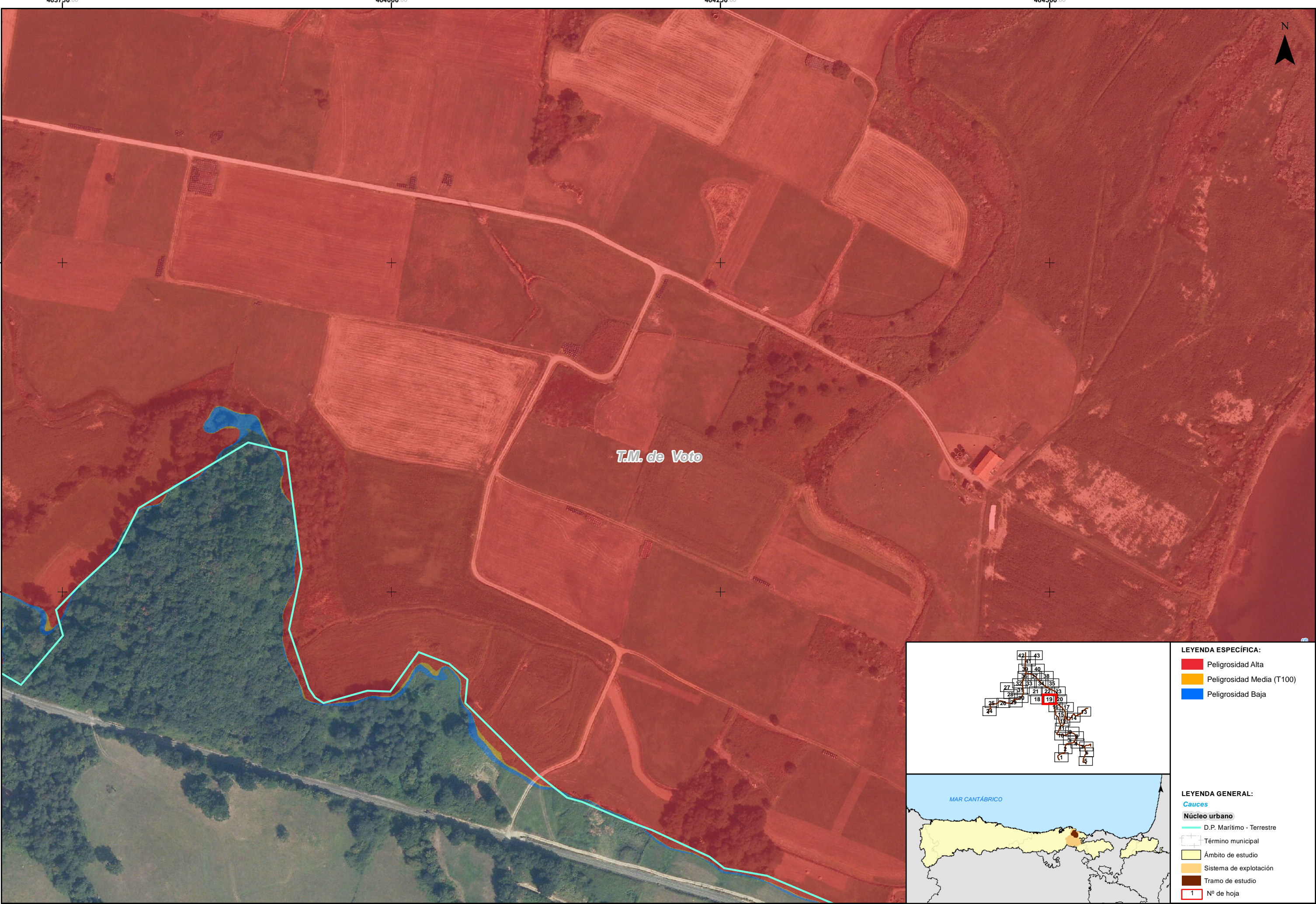


- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja



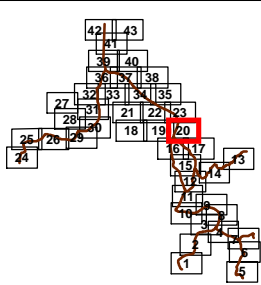
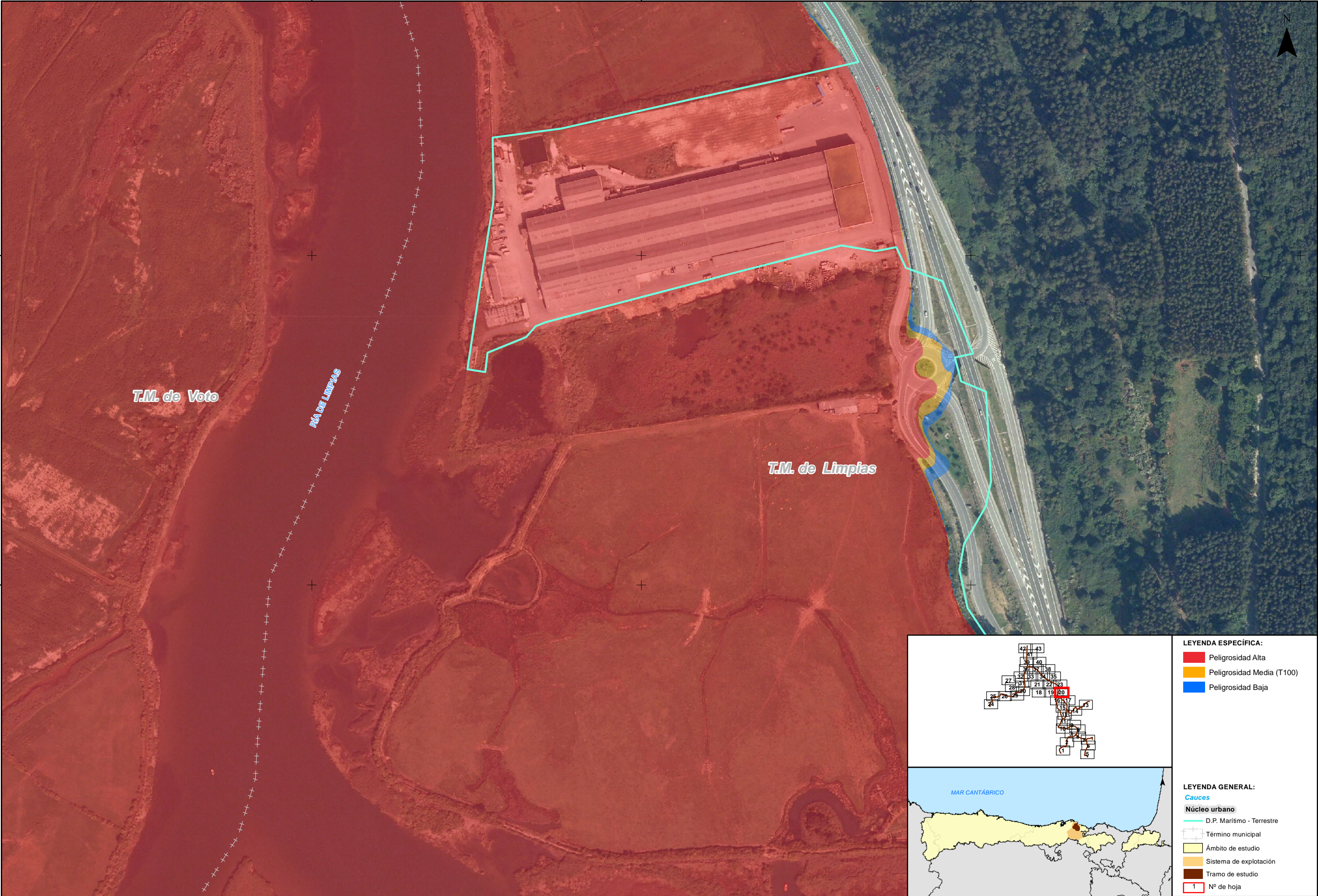
- LEYENDA GENERAL:**
- Cauces**
- D.P. Marítimo - Terrestre
- Núcleo urbano**
- Término municipal
  - Ámbito de estudio
  - Sistema de explotación
  - Tramo de estudio
  - Nº de hoja





- 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

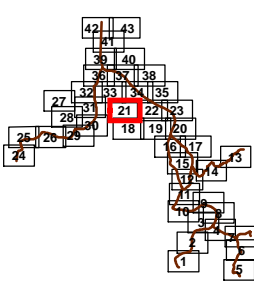
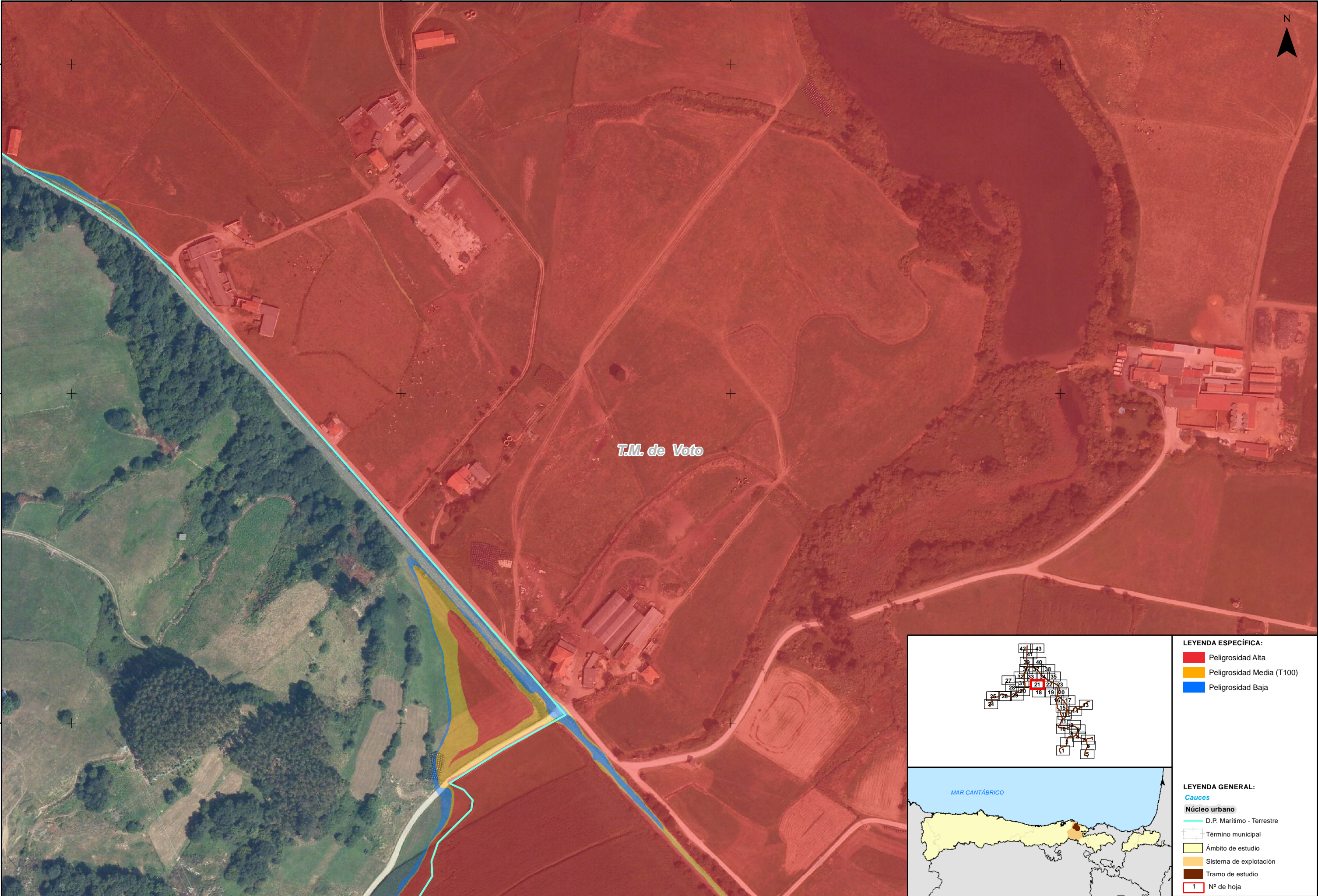




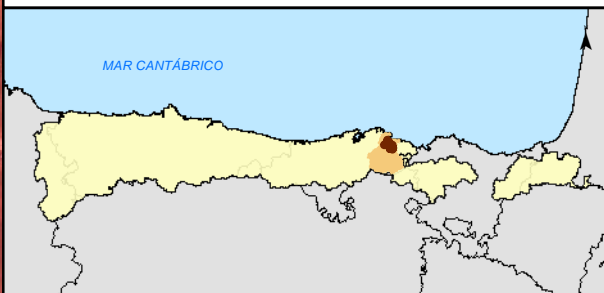
- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja

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



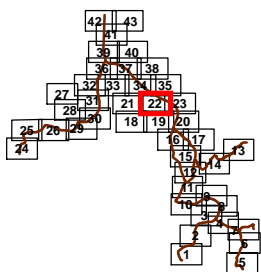
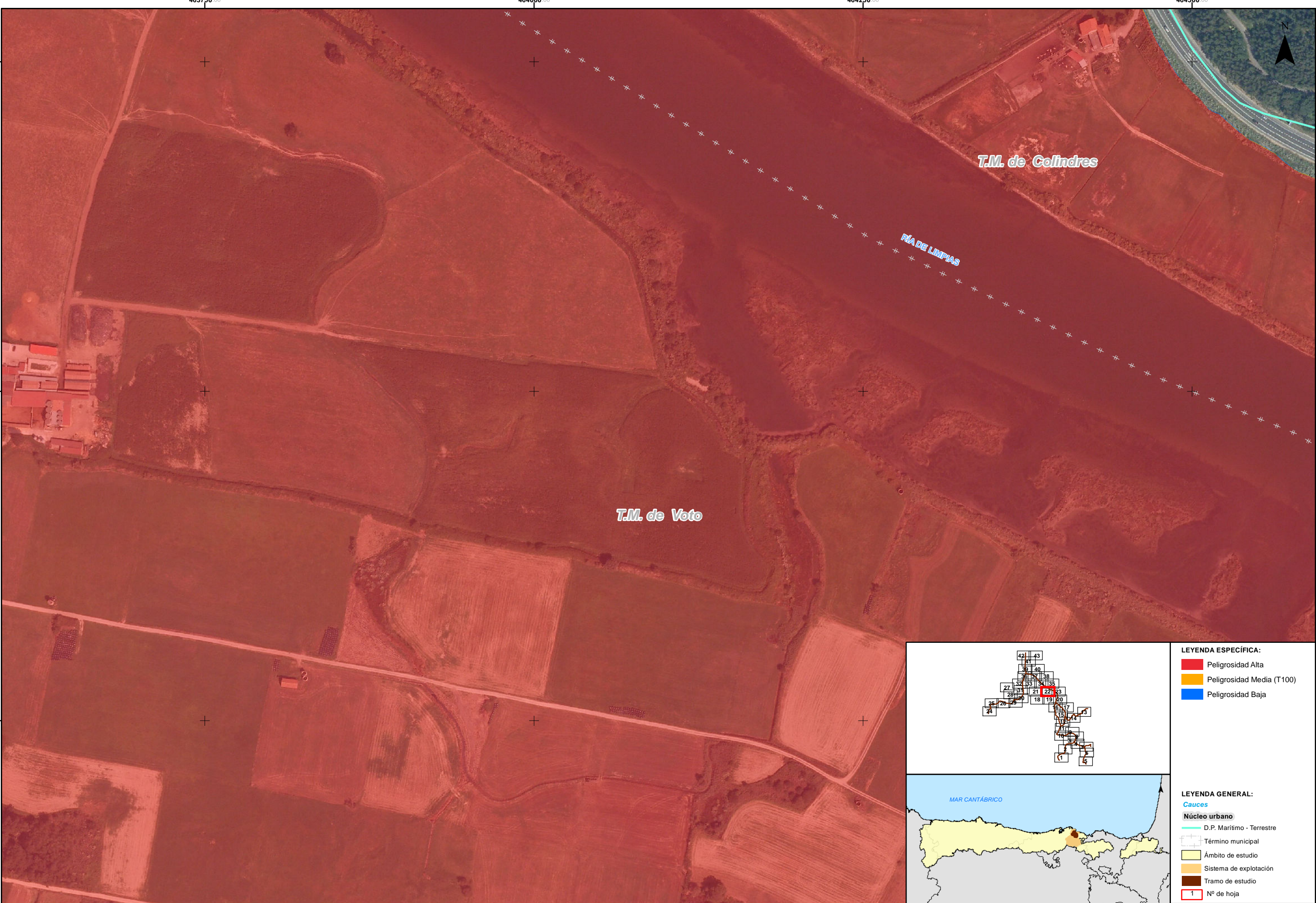


- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja

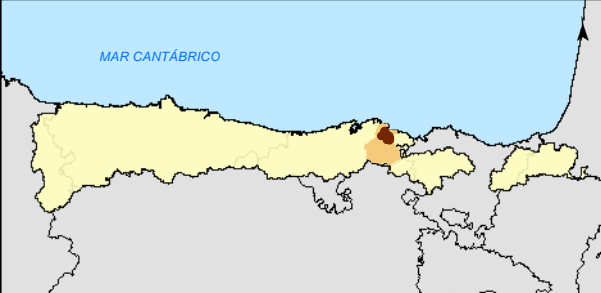


- LEYENDA GENERAL:**
- Cauces**
- D.P. Marítimo - Terrestre
- Núcleo urbano**
- Término municipal
  - Ámbito de estudio
  - Sistema de explotación
  - Tramo de estudio
  - Nº de hoja



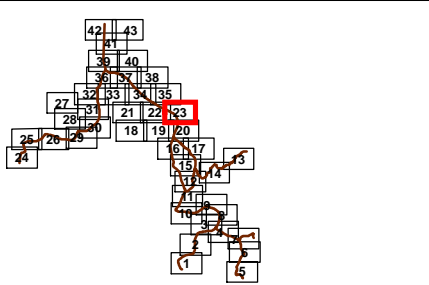
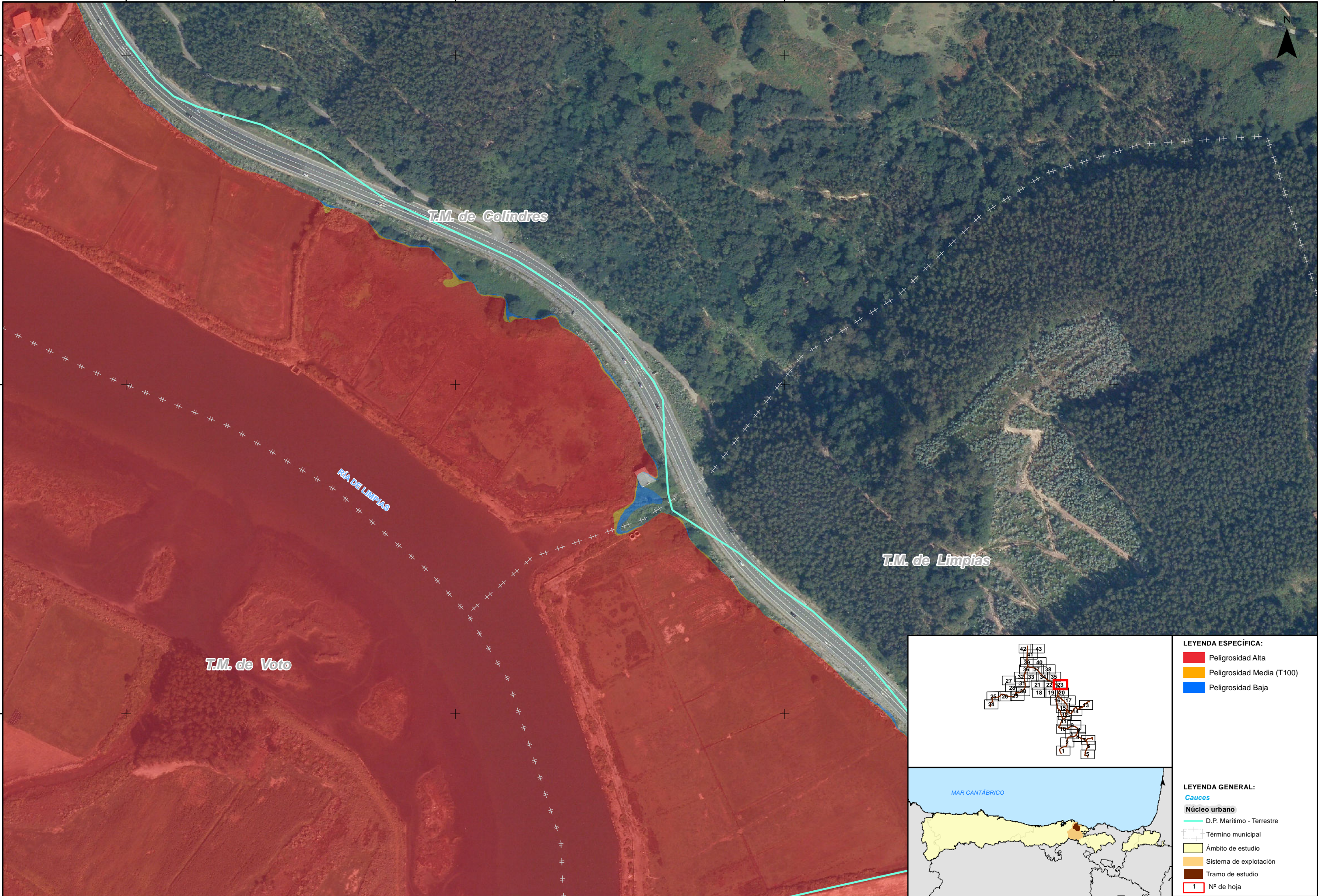


- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja

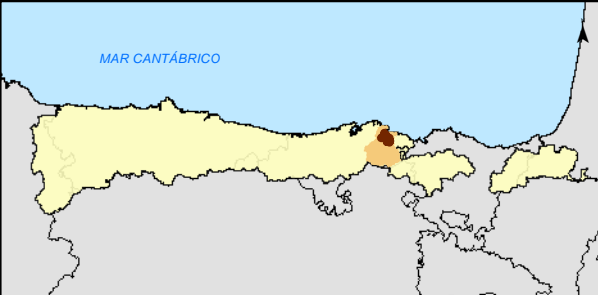


- LEYENDA GENERAL:**
- Cauces**
  - D.P. Marítimo - Terrestre
  - Término municipal
  - Ámbito de estudio
  - Sistema de explotación
  - Tramo de estudio
  - Nº de hoja



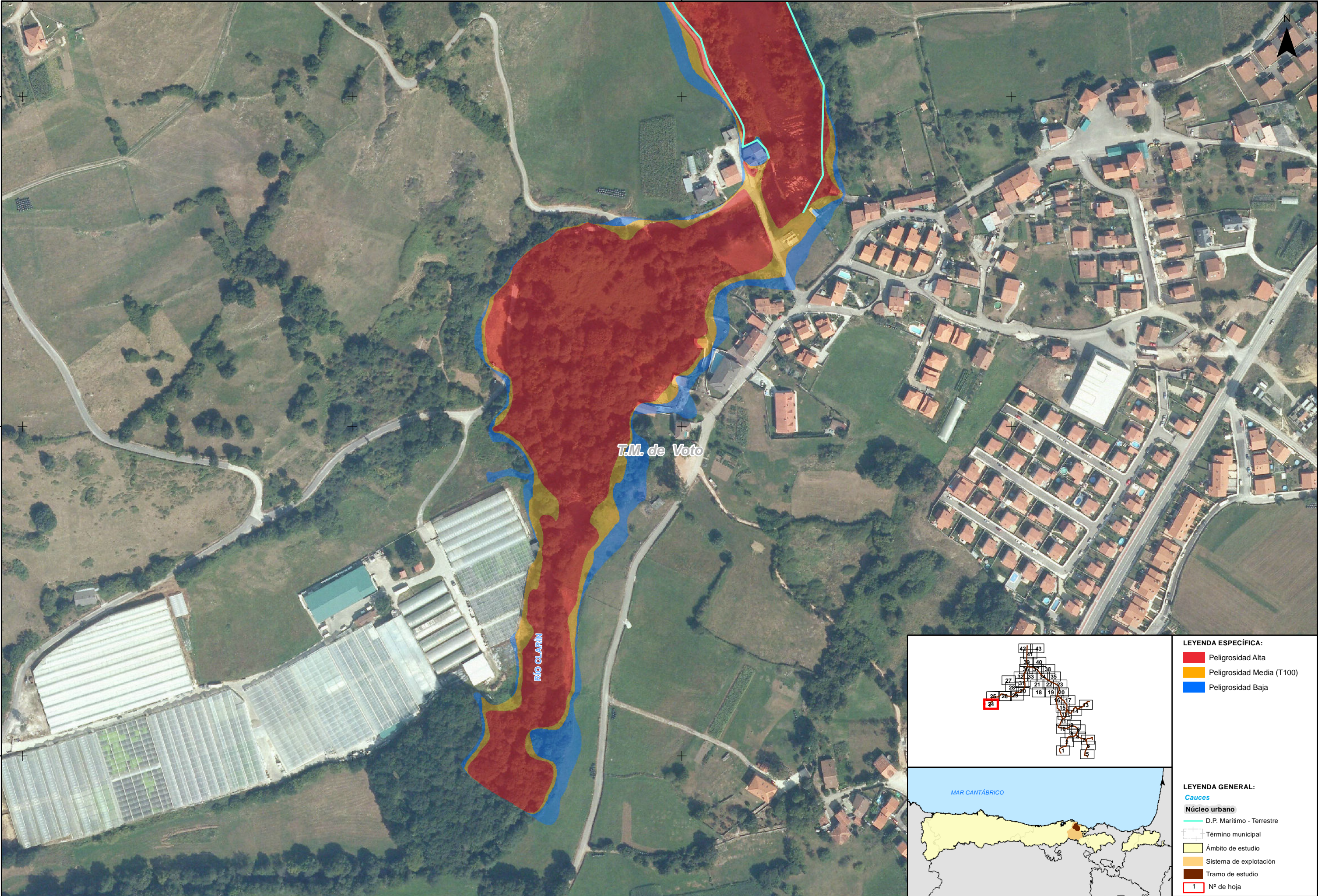


- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja

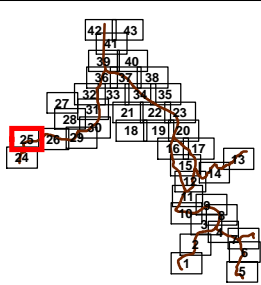
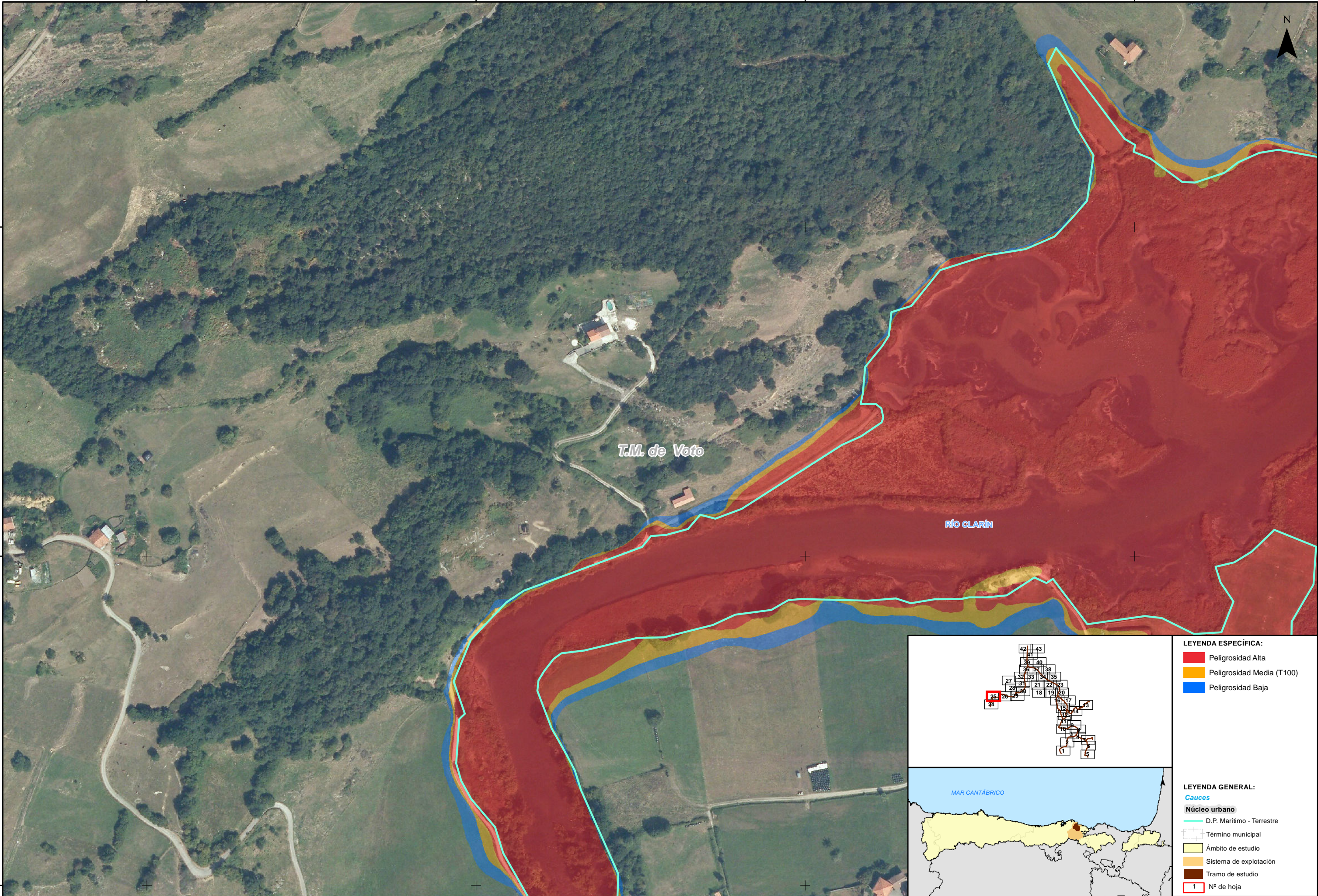


- LEYENDA GENERAL:**
- Cauces**
- D.P. Marítimo - Terrestre
- Núcleo urbano**
- Término municipal
  - Ámbito de estudio
  - Sistema de explotación
  - Tramo de estudio
  - Nº de hoja

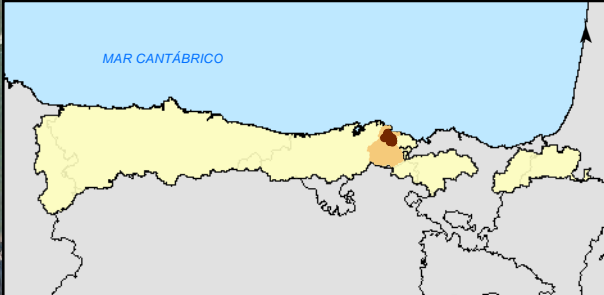








- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja



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



DIRECTOR DEL PROYECTO:  
  
D. JORGE RODRÍGUEZ GONZÁLEZ

INGENIERO REDACTOR:  
  
D. FERNANDO MENDIZABAL CARRILLO

TÍTULO DEL PROYECTO:  
**ADAPTACIÓN DEL SISTEMA NACIONAL DE CARTOGRAFÍA DE ZONAS INUNDABLES PARA LA REVISIÓN E INTEGRACIÓN DE LAS ARPSIS MAREALES EN LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CÁNTABRICO OCCIDENTAL**

FECHA:  
ABRIL 2016

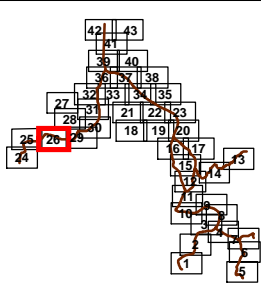
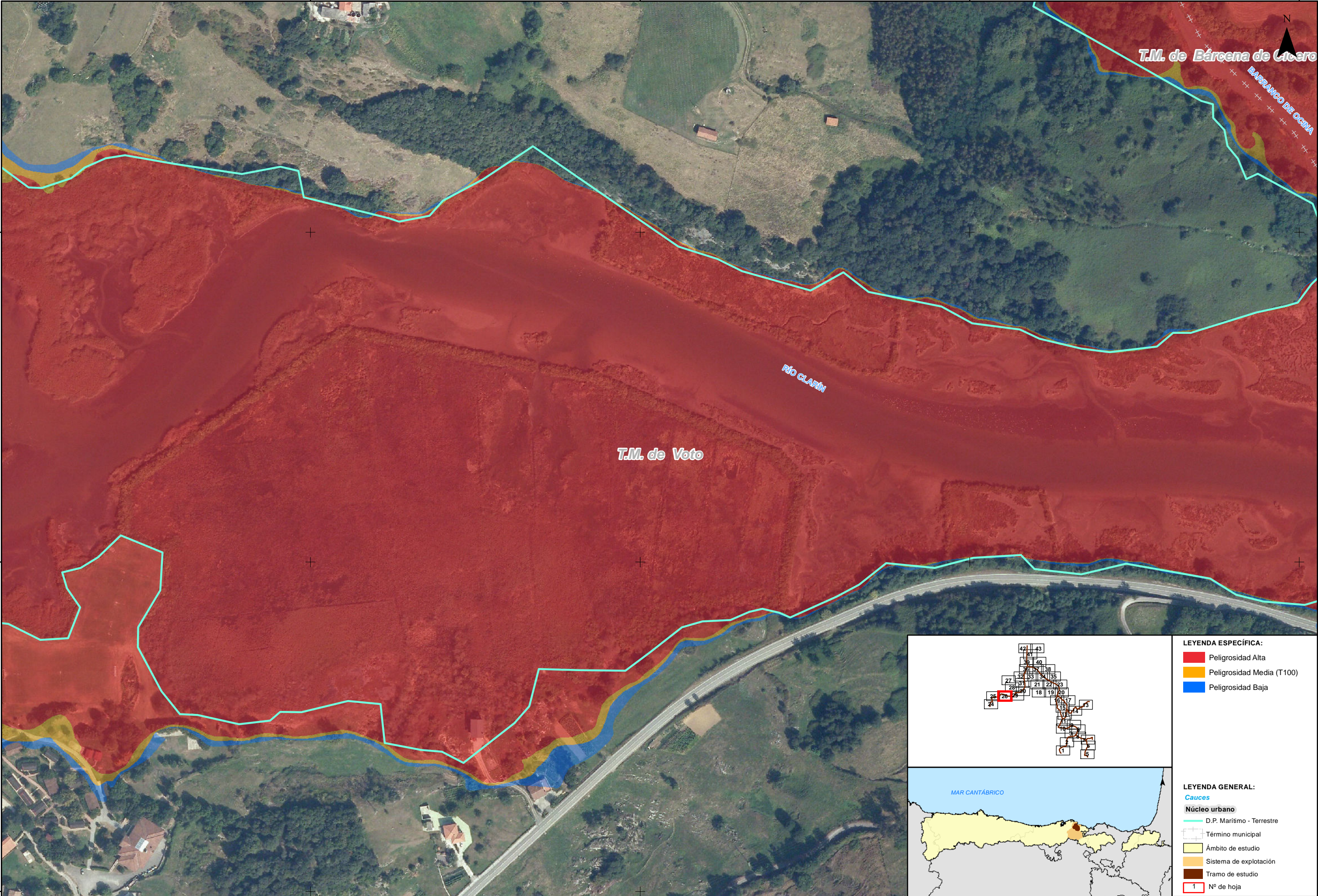
ESCALA:  
1:2.500  
20  
Metros

TRAMO: ES018-CAN-5-1\_5-2  
RÍO: ASÓN - VALLINO  
CUENCA: ASÓN

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

PLANO Nº  
12  
HOJA 25 DE 43



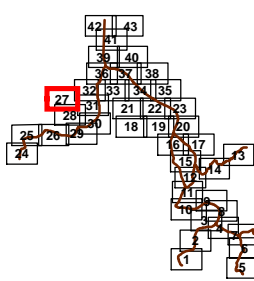
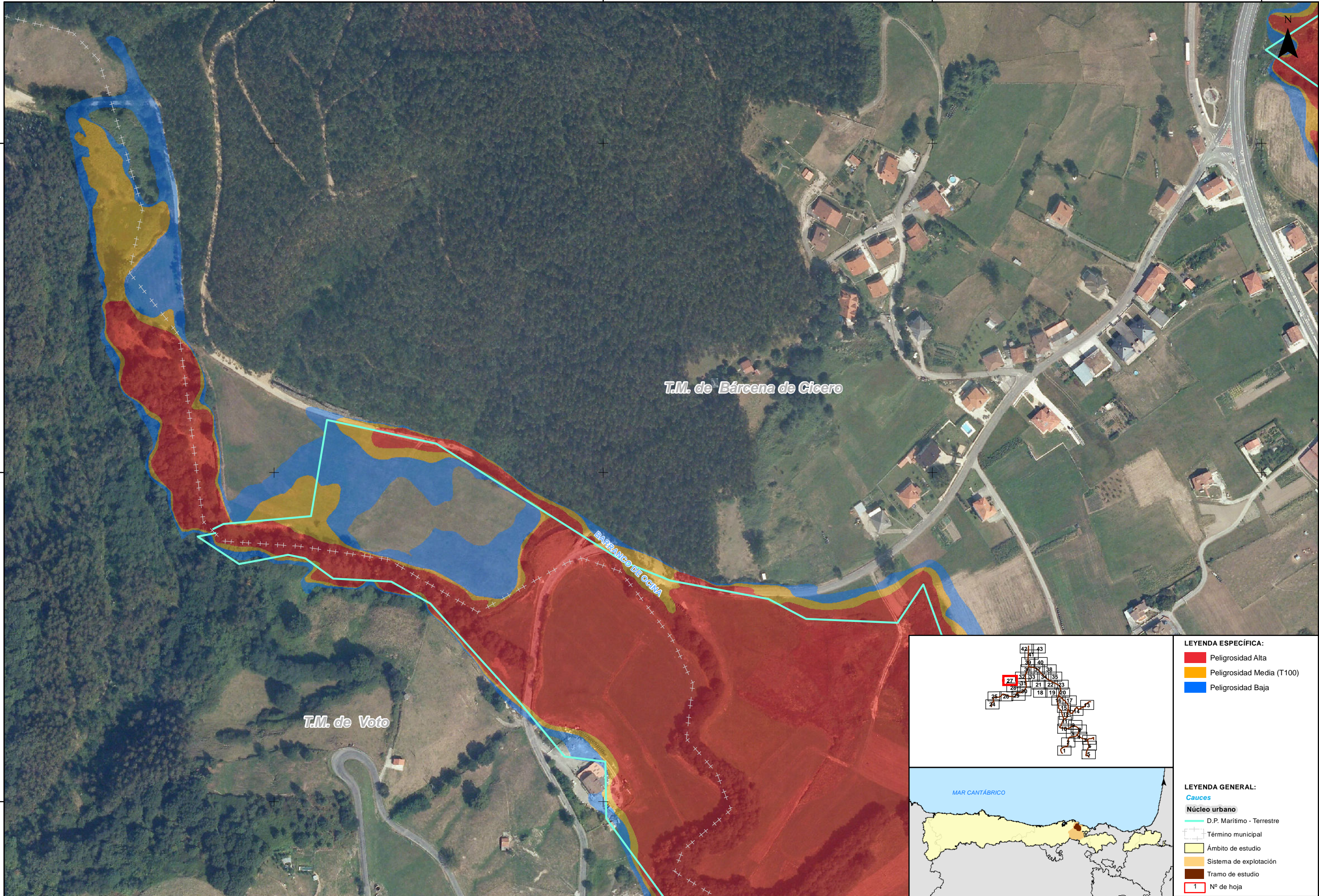


- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja

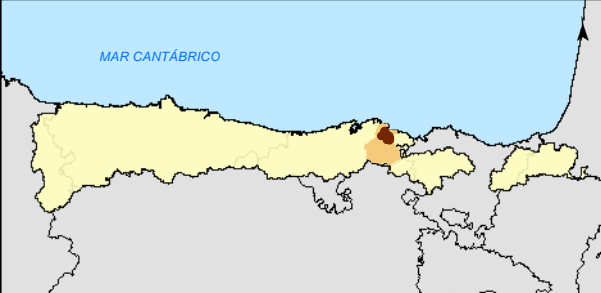


- LEYENDA GENERAL:**
- Cauces**
- D.P. Marítimo - Terrestre
- Núcleo urbano**
- Término municipal
  - Ámbito de estudio
  - Sistema de explotación
  - Tramo de estudio
  - Nº de hoja



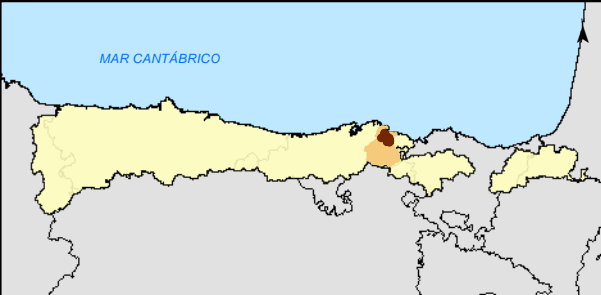
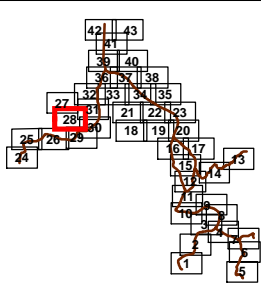
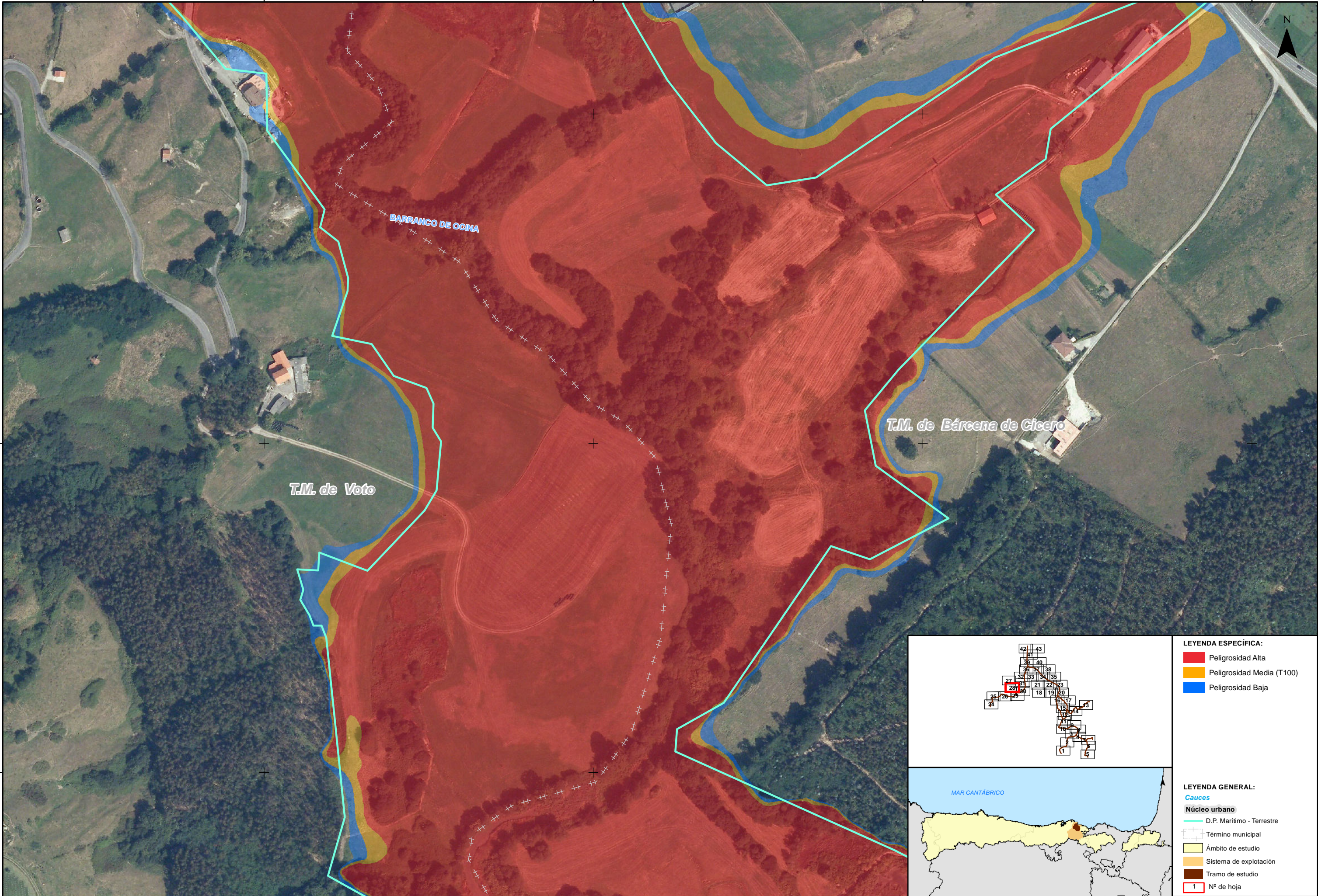


- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja



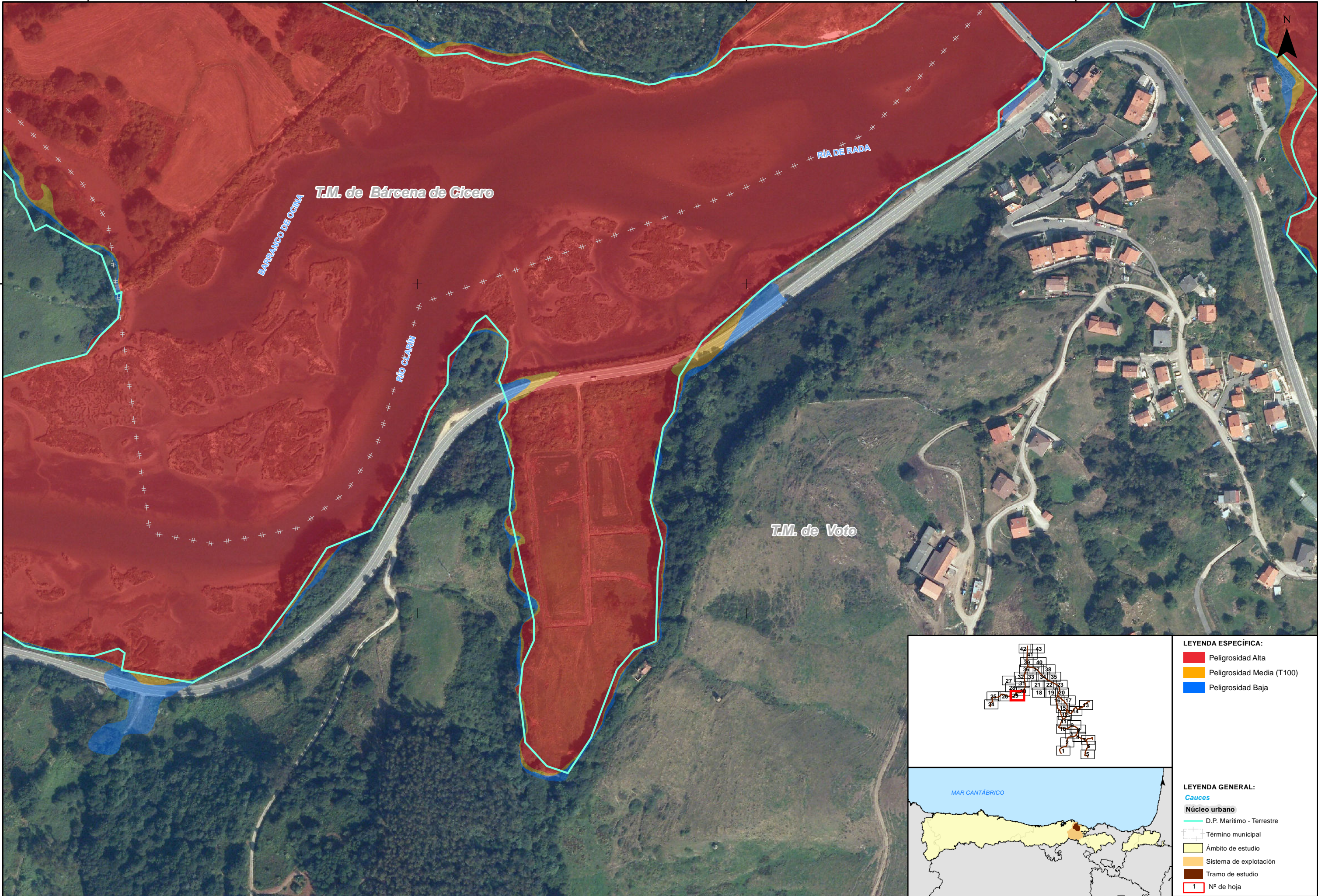
- LEYENDA GENERAL:**
- Cauces
  - Núcleo urbano
  - D.P. Marítimo - Terrestre
  - Término municipal
  - Ámbito de estudio
  - Sistema de explotación
  - Tramo de estudio
  - Nº de hoja



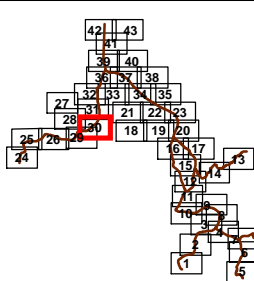
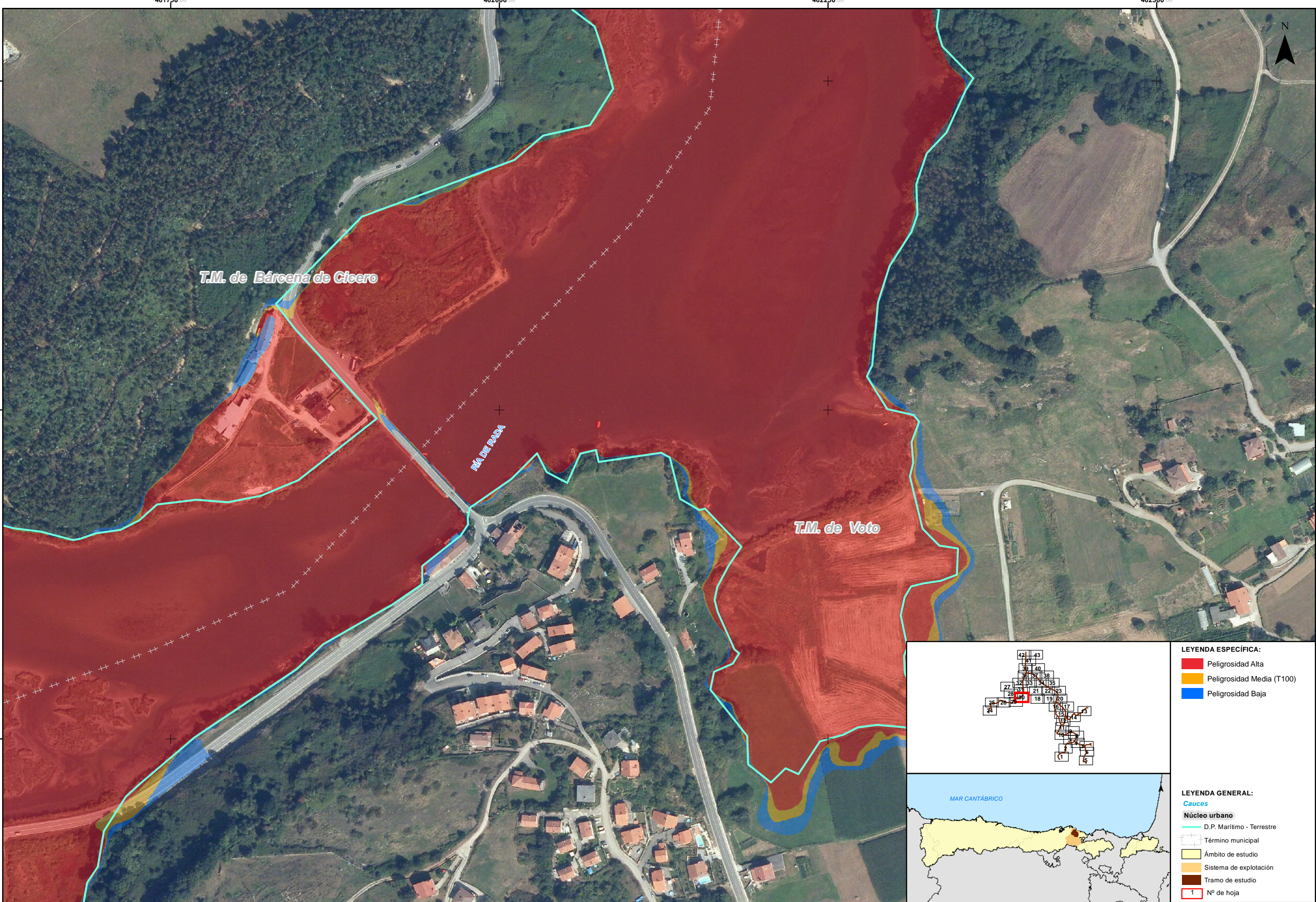


- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja
- LEYENDA GENERAL:**
- Cauces
  - Núcleo urbano
  - D.P. Marítimo - Terrestre
  - Término municipal
  - Ámbito de estudio
  - Sistema de explotación
  - Tramo de estudio
  - Nº de hoja

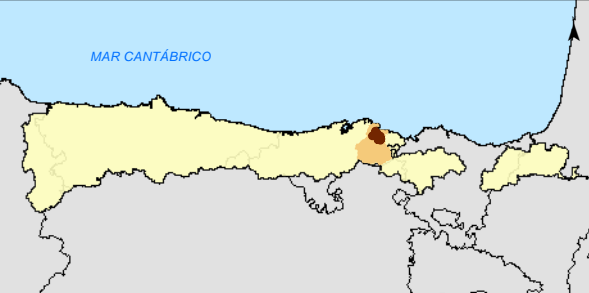






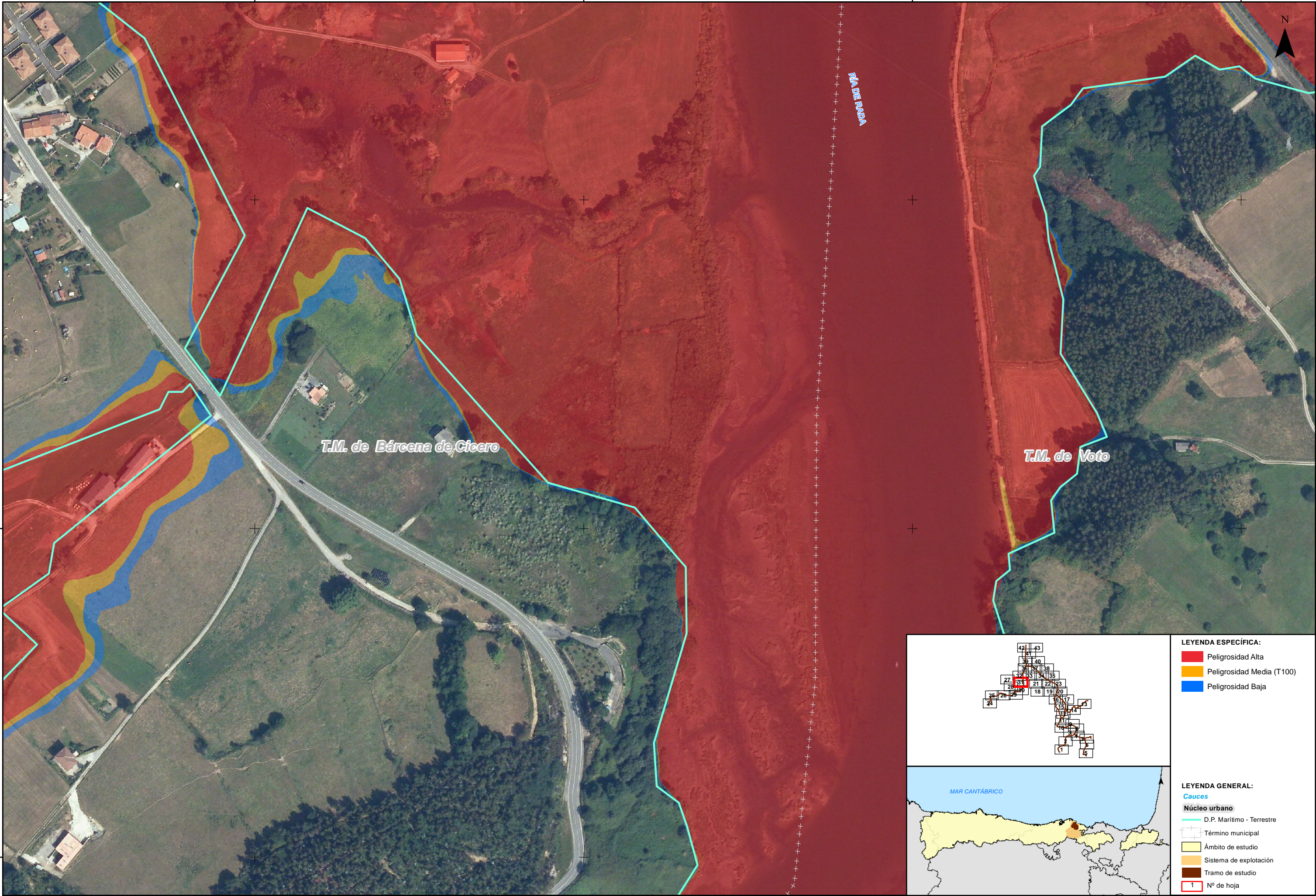


- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja



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



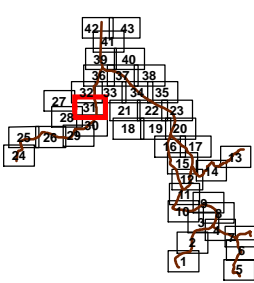


T.M. de Bárcena de Cicero

T.M. de Voto

RÍO DE RADA

N

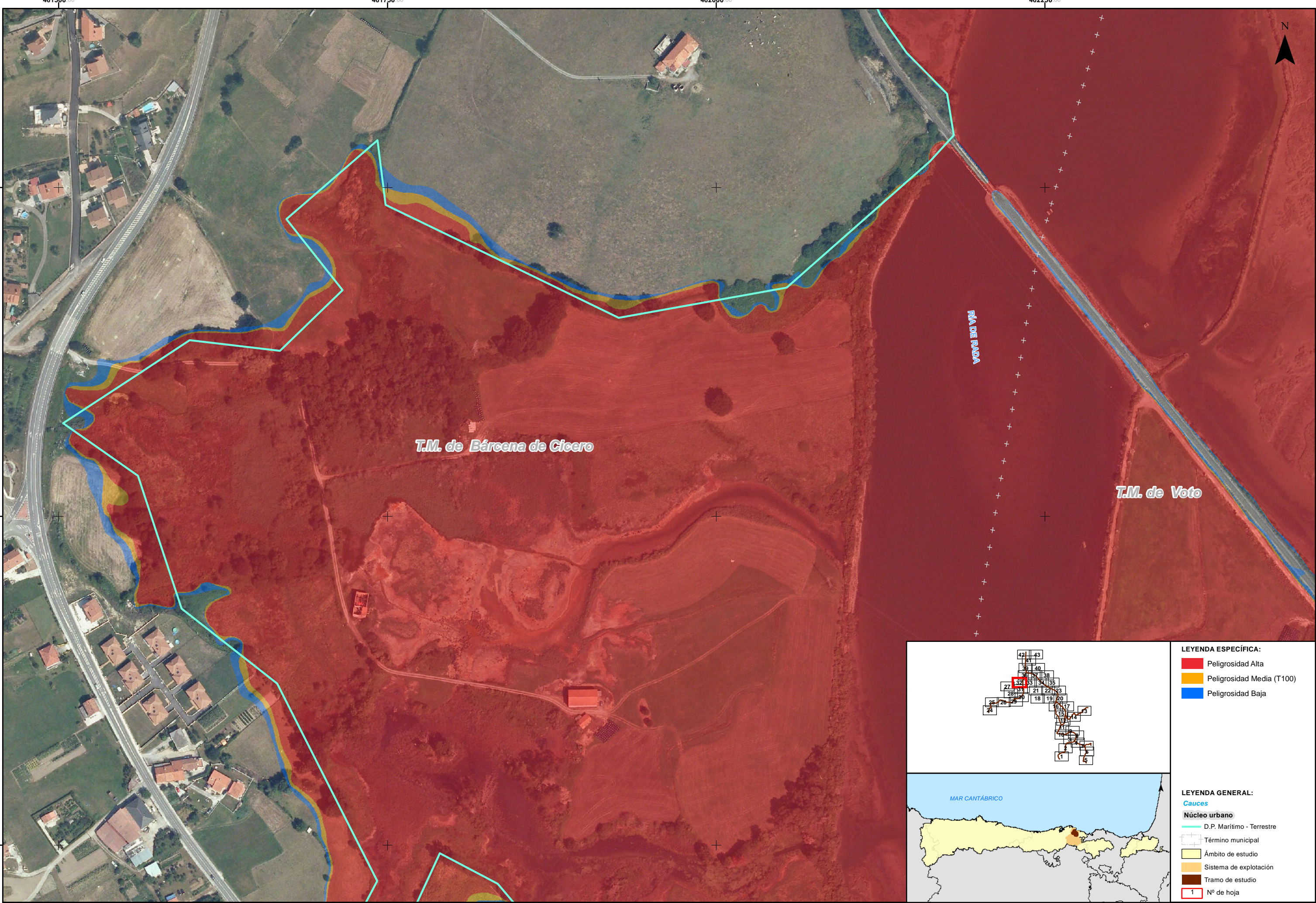


- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja



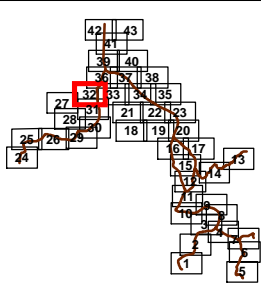
- LEYENDA GENERAL:**
- Cauces**
- D.P. Marítimo - Terrestre
- Núcleo urbano**
- Término municipal
  - Ámbito de estudio
  - Sistema de explotación
  - Tramo de estudio
  - Nº de hoja





T.M. de Bárcena de Cicero

T.M. de Voto



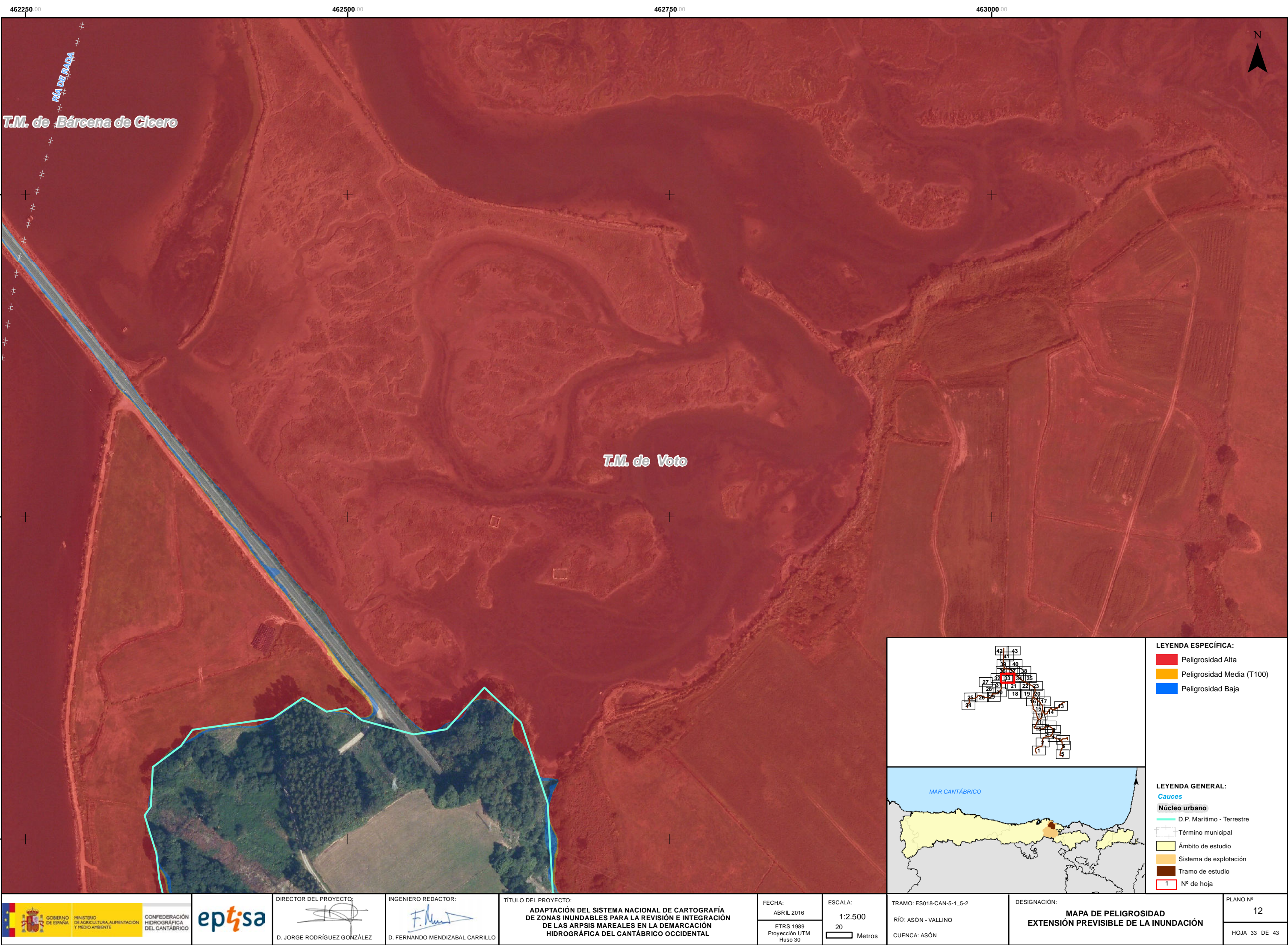
LEYENDA ESPECÍFICA:

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

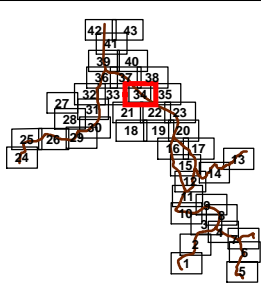
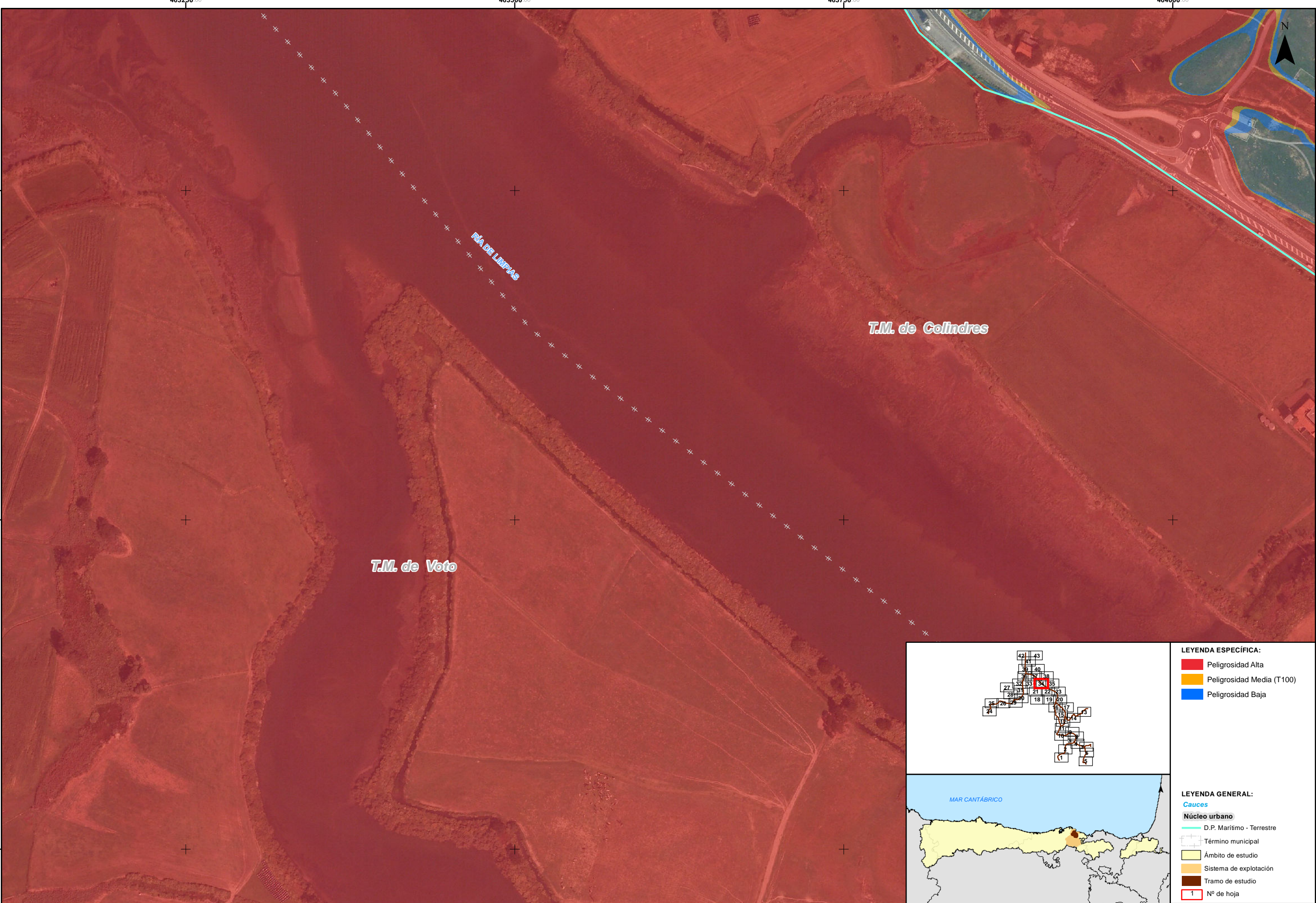
LEYENDA GENERAL:

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

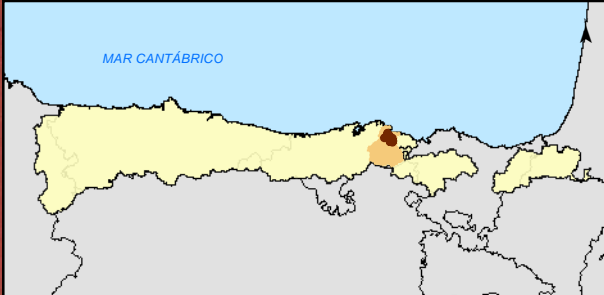






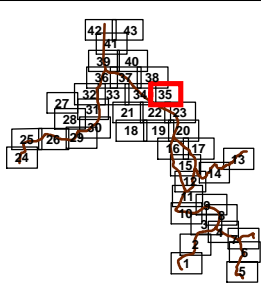
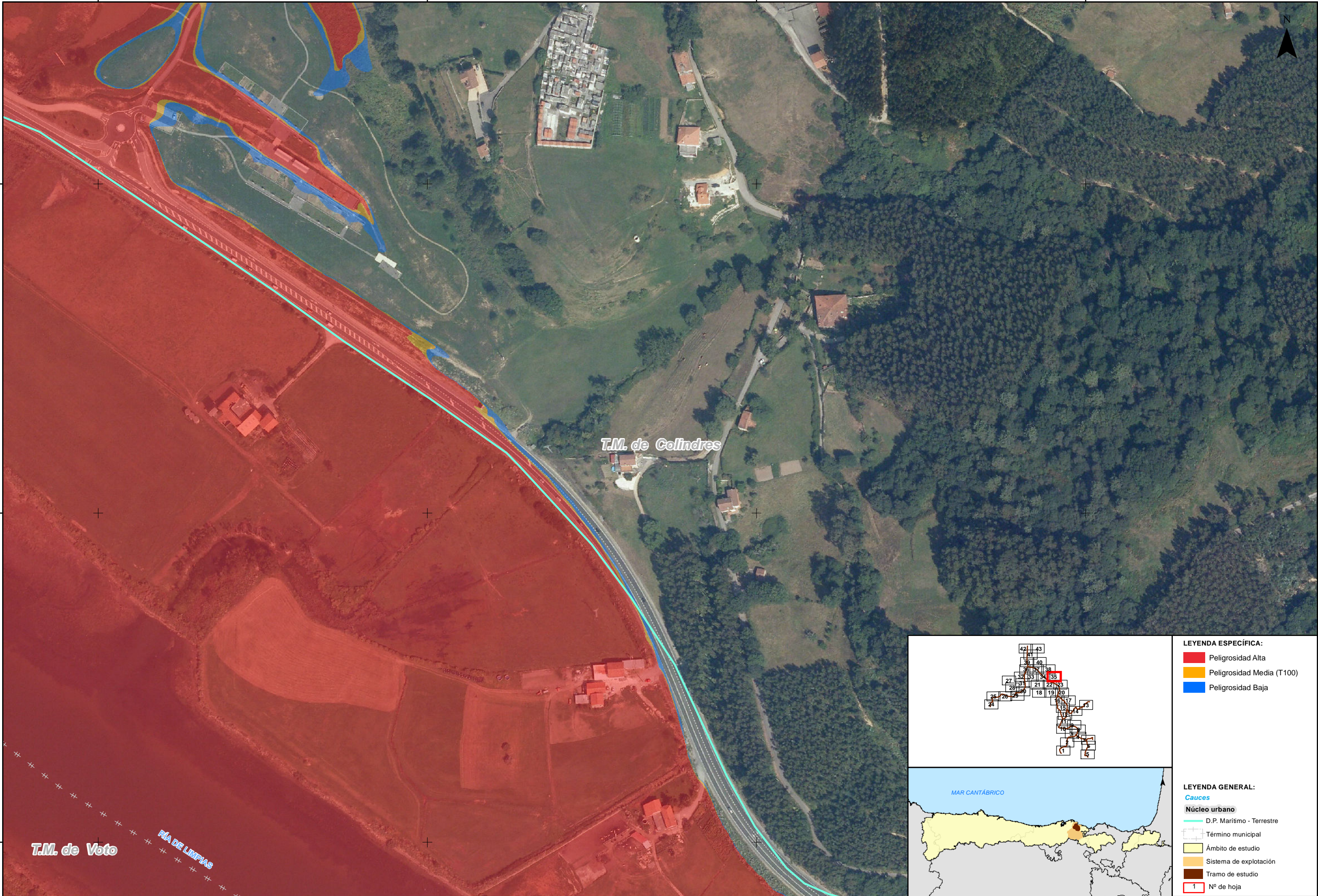


- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja

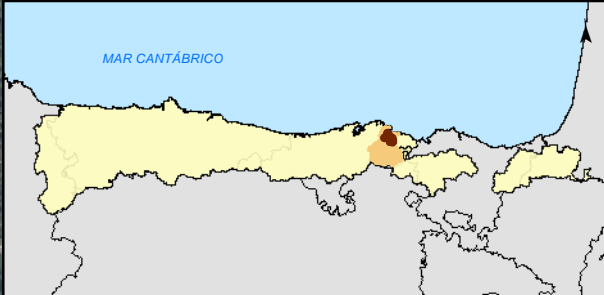


- LEYENDA GENERAL:**
- Cauces*
- Núcleo urbano**
- D.P. Marítimo - Terrestre
  - Término municipal
  - Ámbito de estudio
  - Sistema de explotación
  - Tramo de estudio
  - 1 Nº de hoja



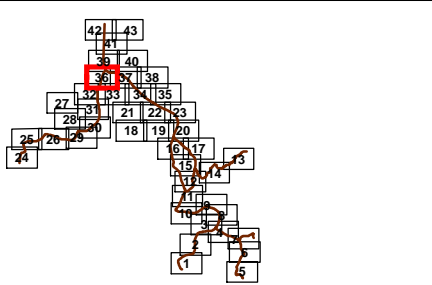
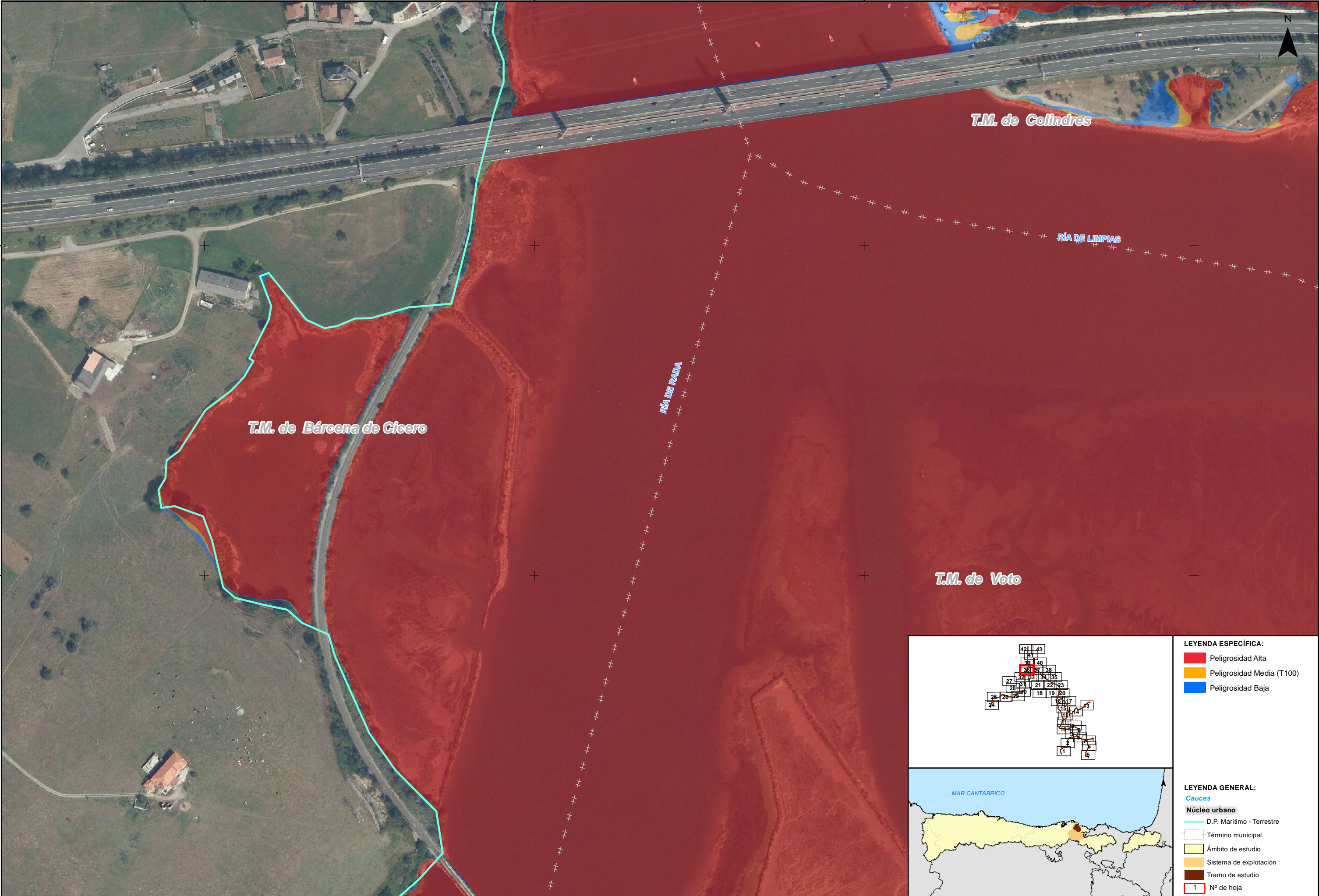


- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja

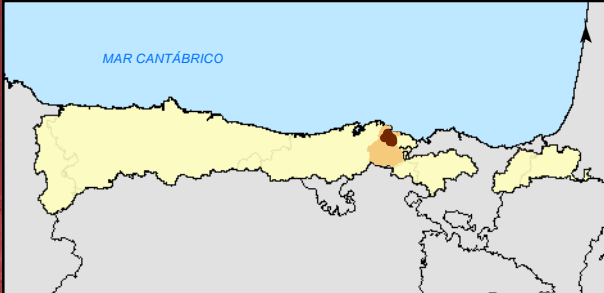


- LEYENDA GENERAL:**
- Cauces
  - Núcleo urbano
  - D.P. Marítimo - Terrestre
  - Término municipal
  - Ámbito de estudio
  - Sistema de explotación
  - Tramo de estudio
  - Nº de hoja



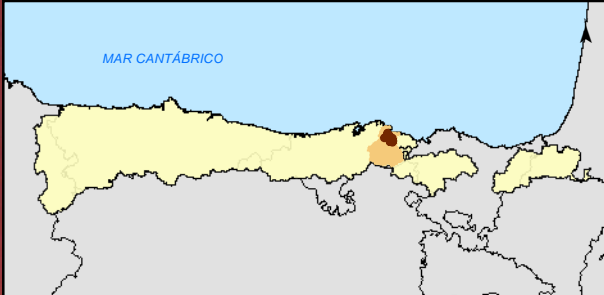
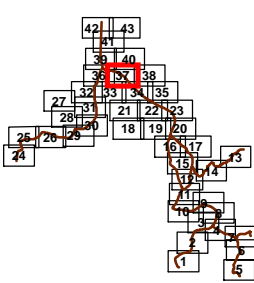
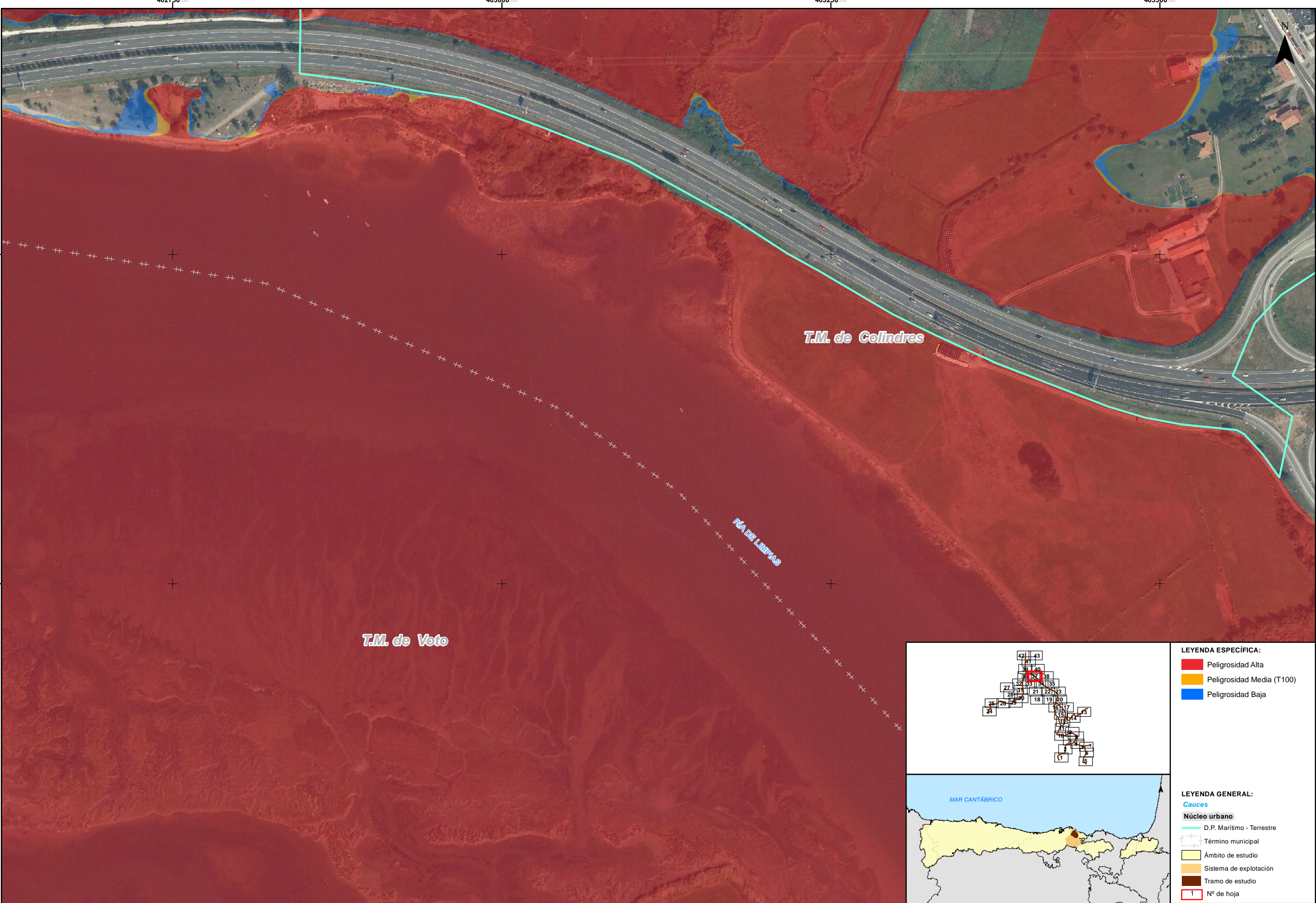


- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja



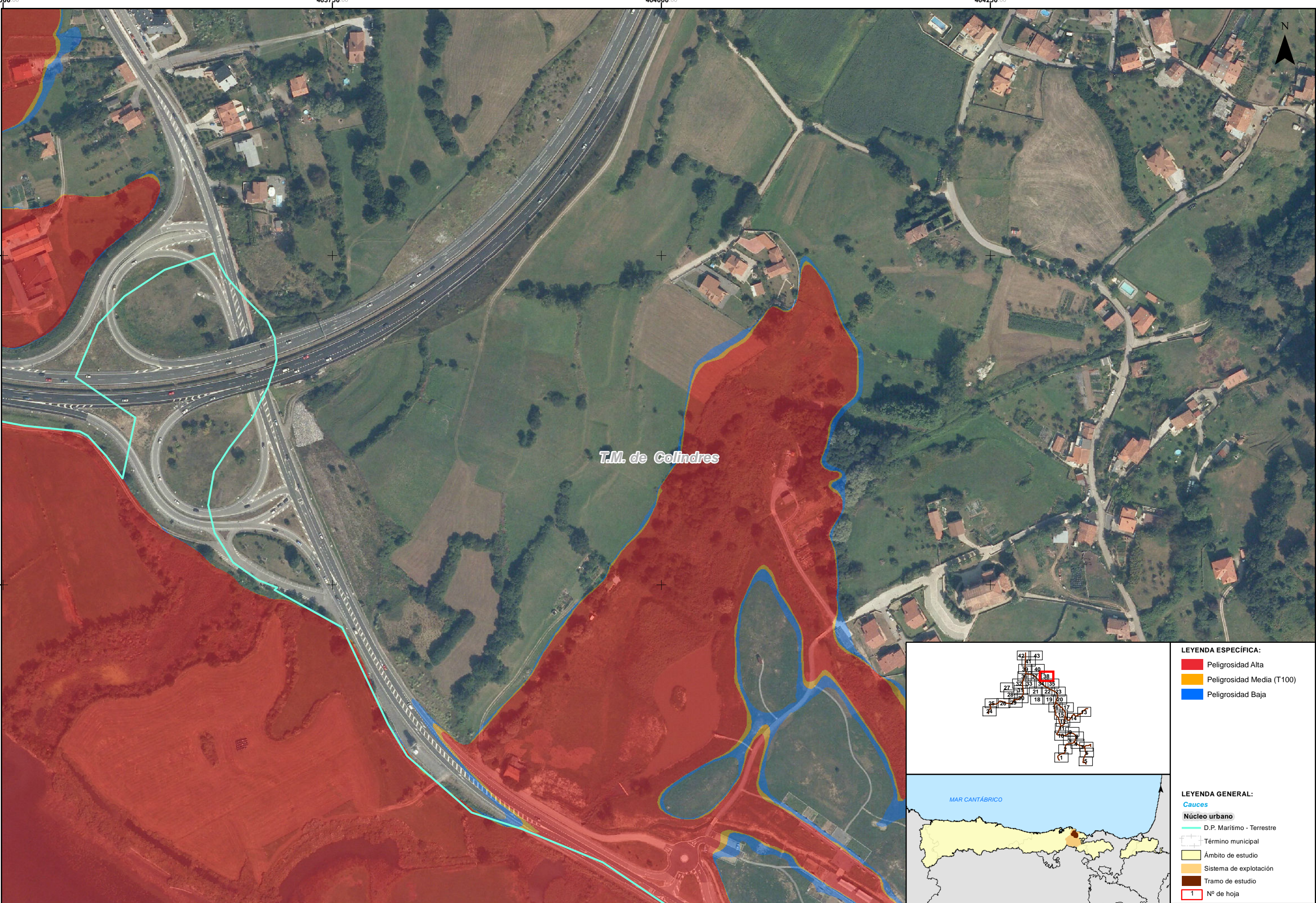
- LEYENDA GENERAL:**
- Cauces**
- D.P. Marítimo - Terrestre
- Núcleo urbano**
- Término municipal
  - Ámbito de estudio
  - Sistema de explotación
  - Tramo de estudio
  - Nº de hoja



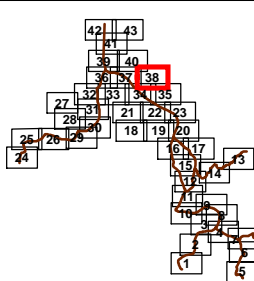


LEYENDA ESPECÍFICA:	
<span style="display:inline-block; width:10px; height:10px; background-color:red; border:1px solid black;"></span>	Peligrosidad Alta
<span style="display:inline-block; width:10px; height:10px; background-color:orange; border:1px solid black;"></span>	Peligrosidad Media (T100)
<span style="display:inline-block; width:10px; height:10px; background-color:blue; border:1px solid black;"></span>	Peligrosidad Baja
LEYENDA GENERAL:	
<b>Cauces</b>	
<span style="display:inline-block; width:10px; height:10px; background-color:lightblue; border:1px solid black;"></span>	D.P. Marítimo - Terrestre
<span style="display:inline-block; width:10px; height:10px; background-color:yellow; border:1px solid black;"></span>	Término municipal
<span style="display:inline-block; width:10px; height:10px; background-color:lightyellow; border:1px solid black;"></span>	Ámbito de estudio
<span style="display:inline-block; width:10px; height:10px; background-color:orange; border:1px solid black;"></span>	Sistema de explotación
<span style="display:inline-block; width:10px; height:10px; background-color:darkorange; border:1px solid black;"></span>	Tramo de estudio
<span style="display:inline-block; width:10px; height:10px; background-color:lightgrey; border:1px solid black;"></span>	Nº de hoja

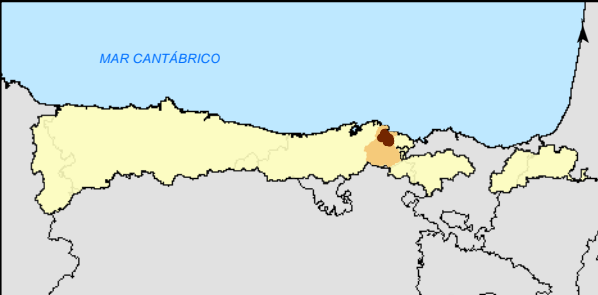




T.M. de Colindres

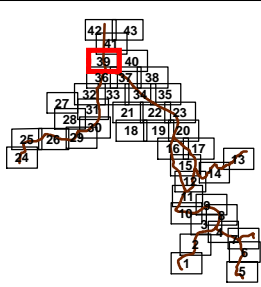
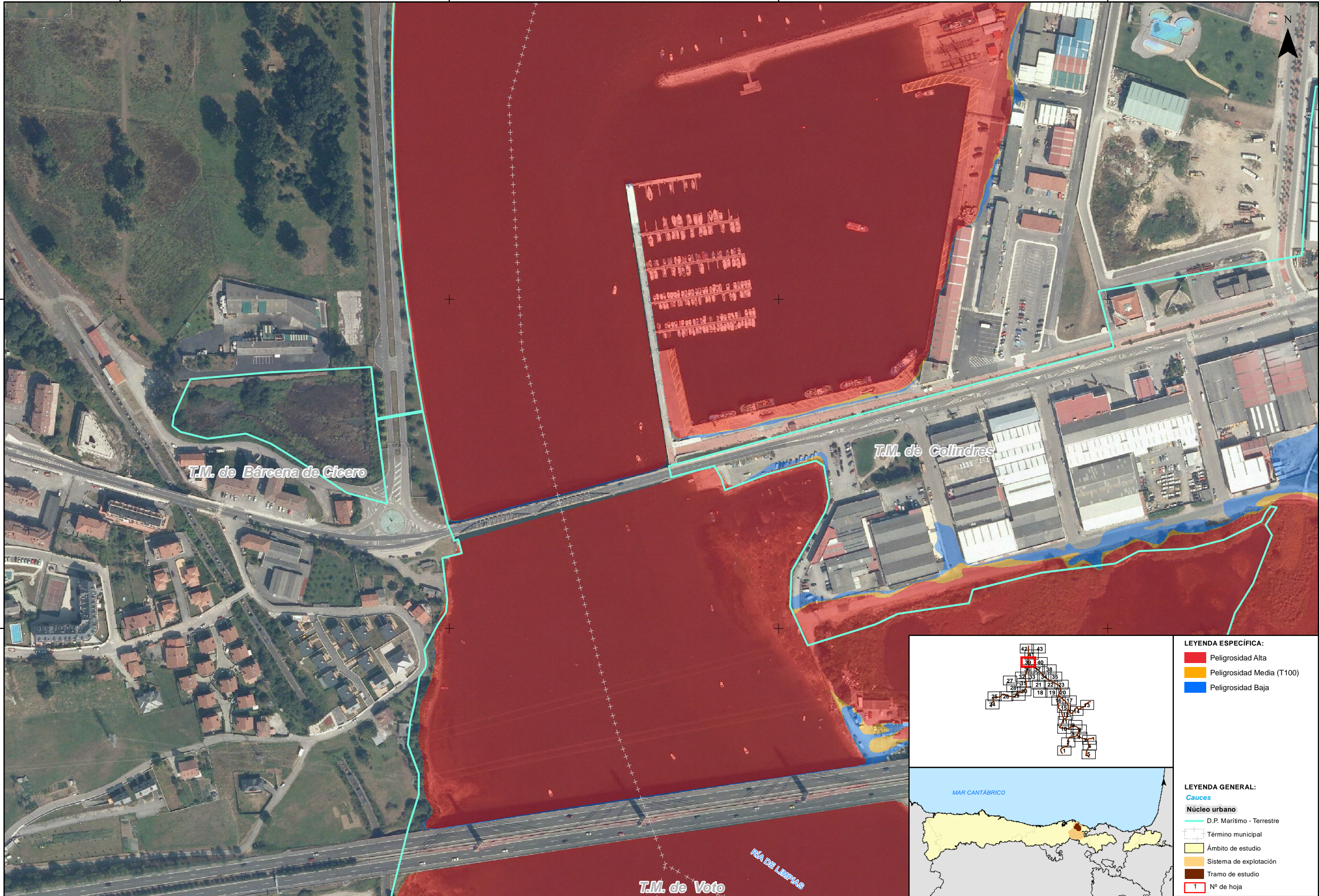


- LEYENDA ESPECÍFICA:
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja



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

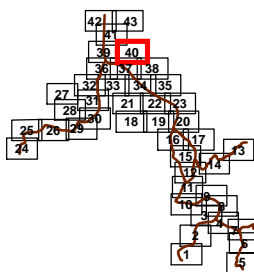
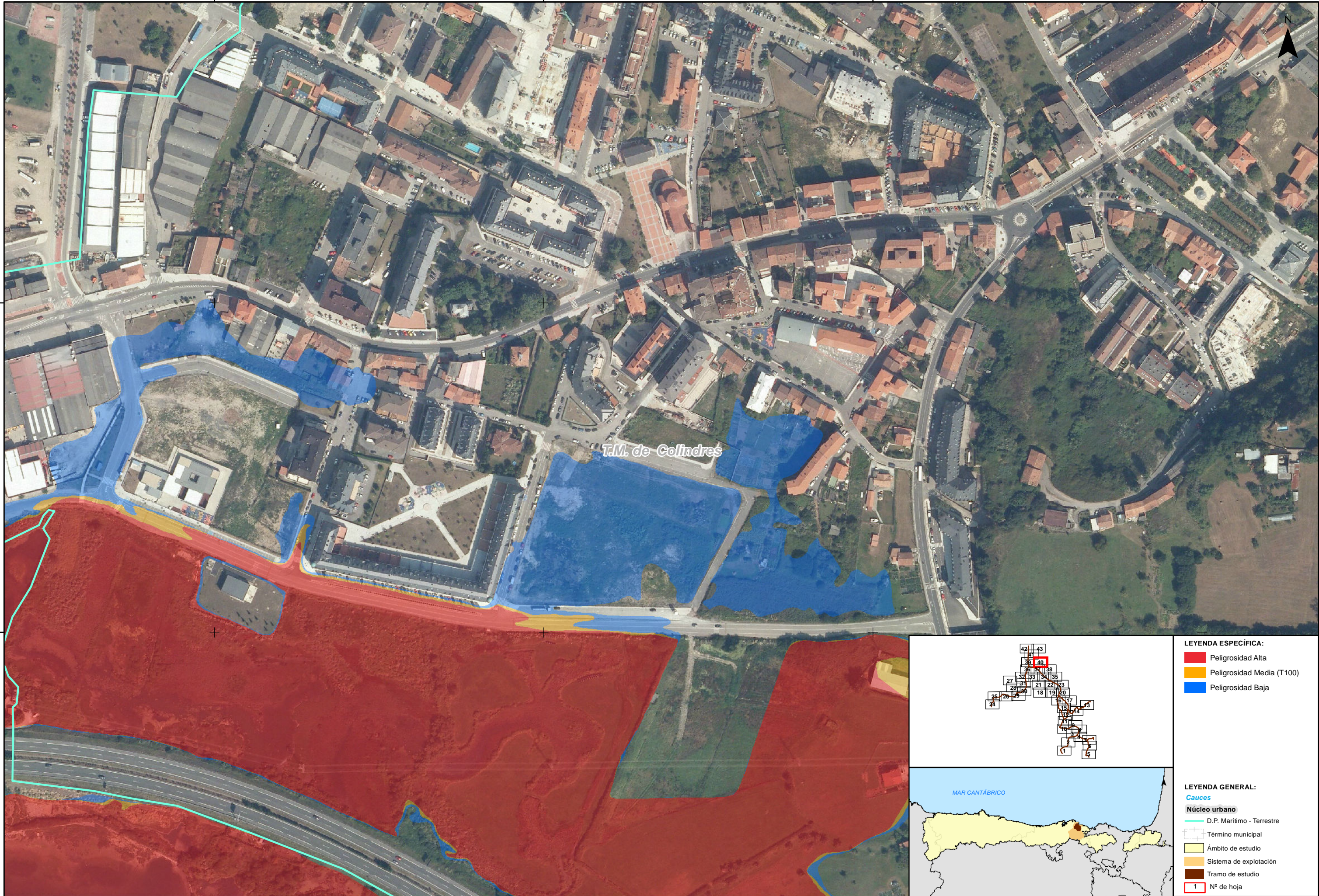




- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja

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

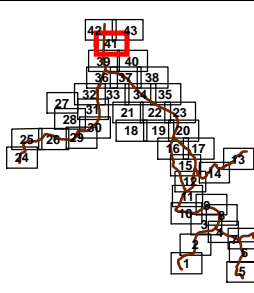
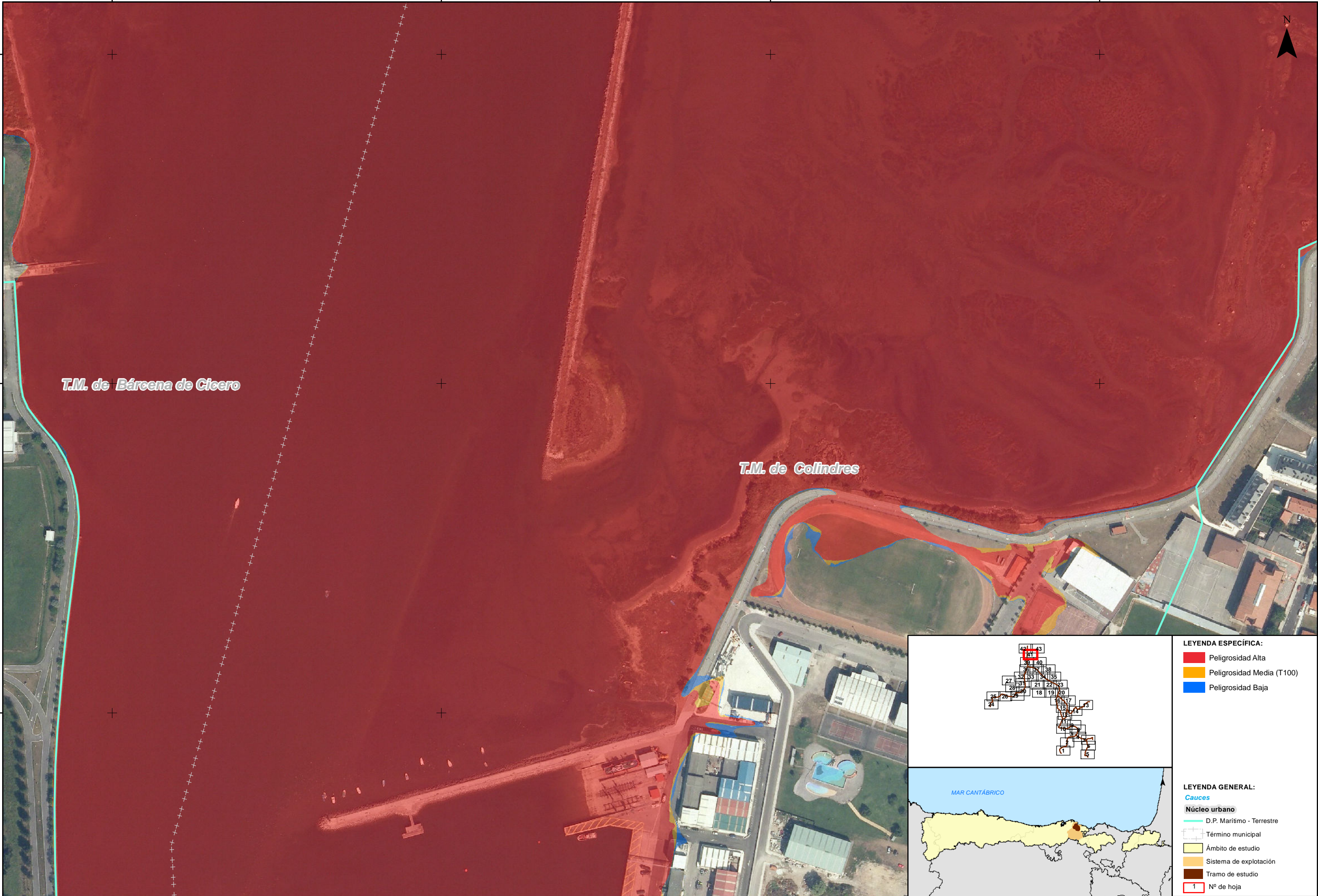




- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja

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

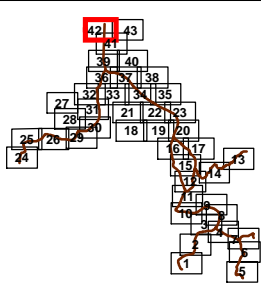
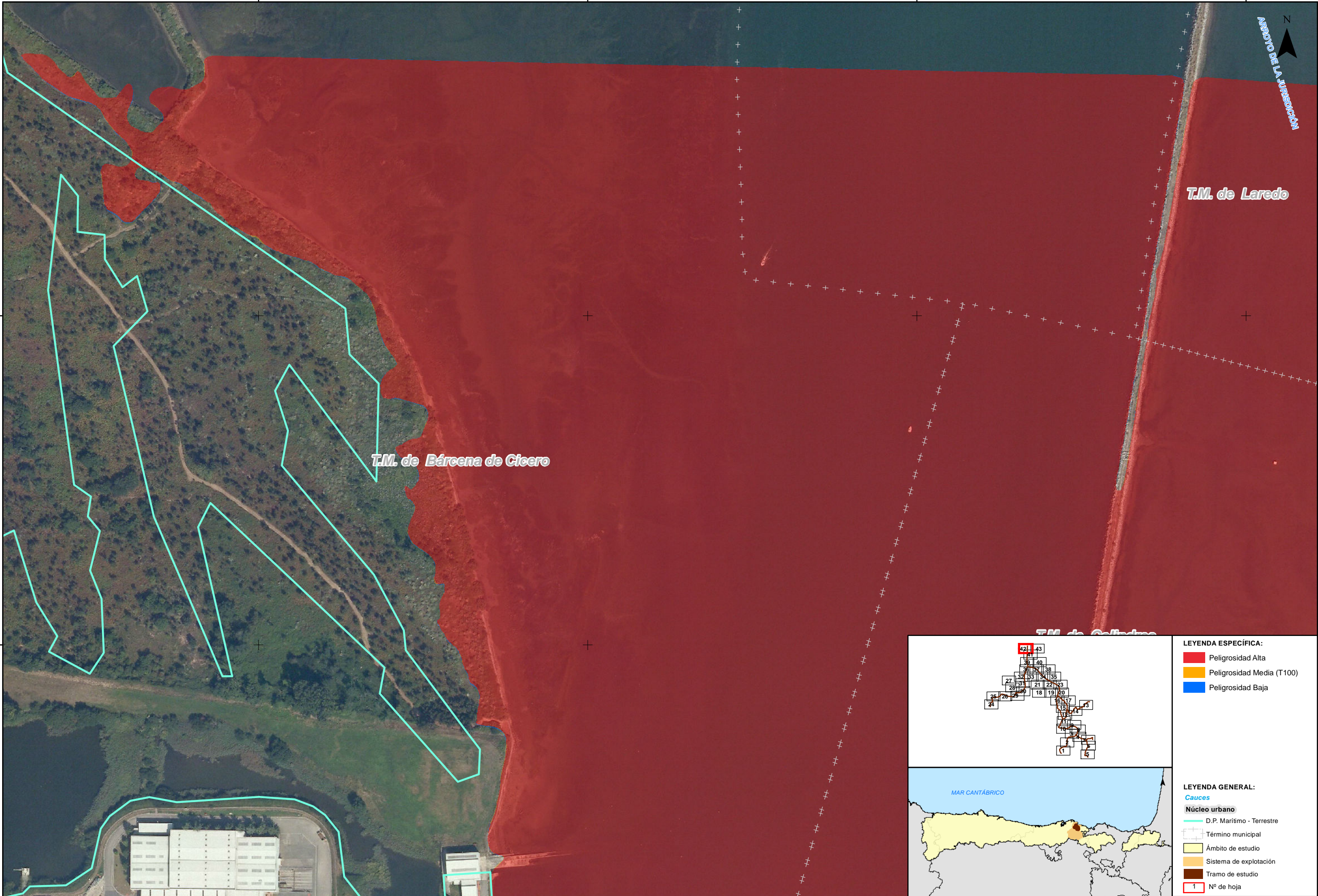




- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja

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

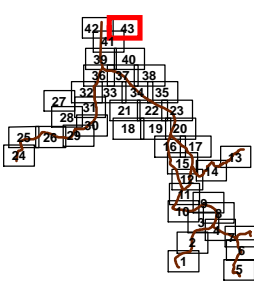
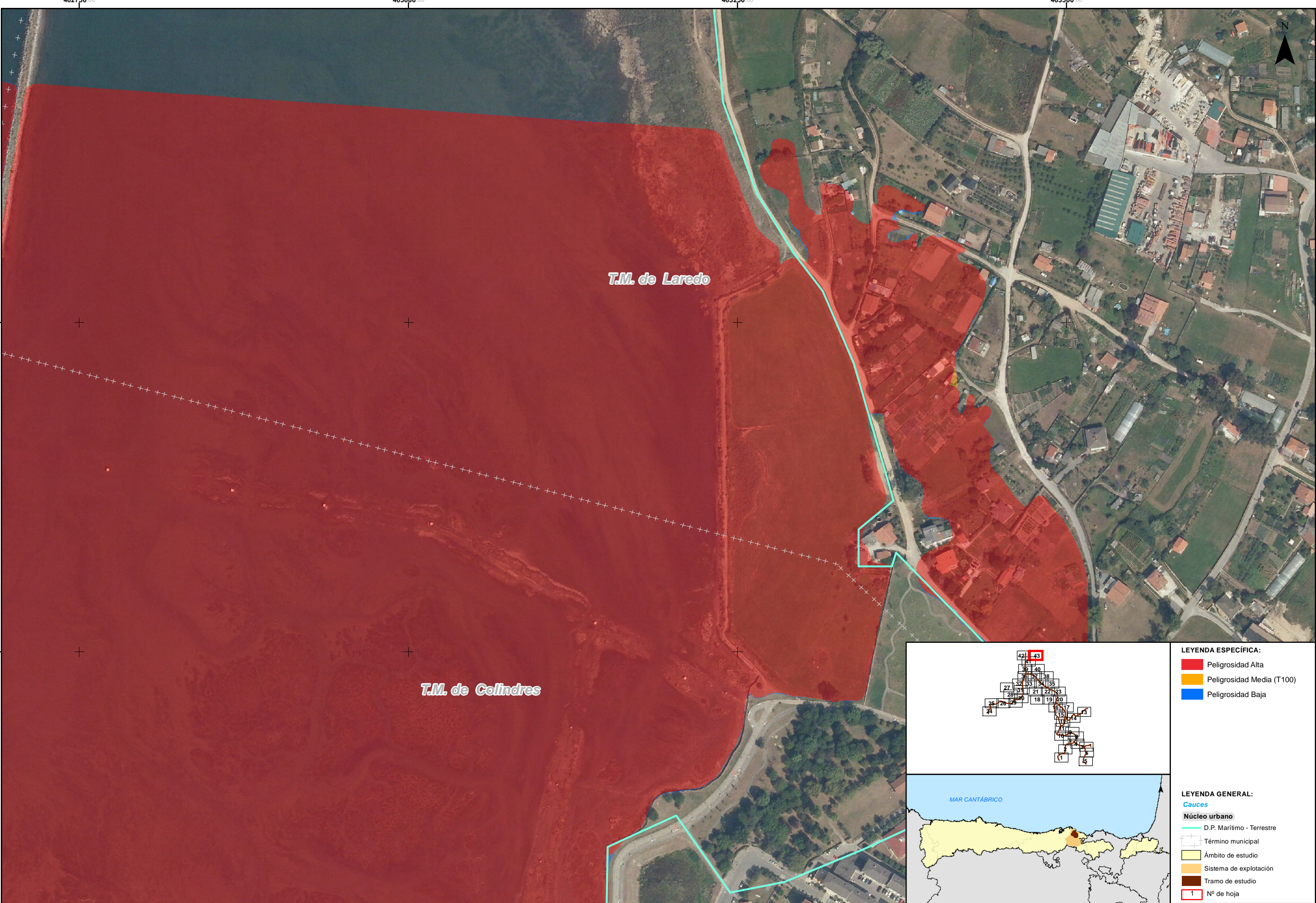




- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja

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





**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