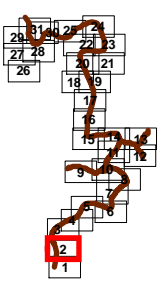
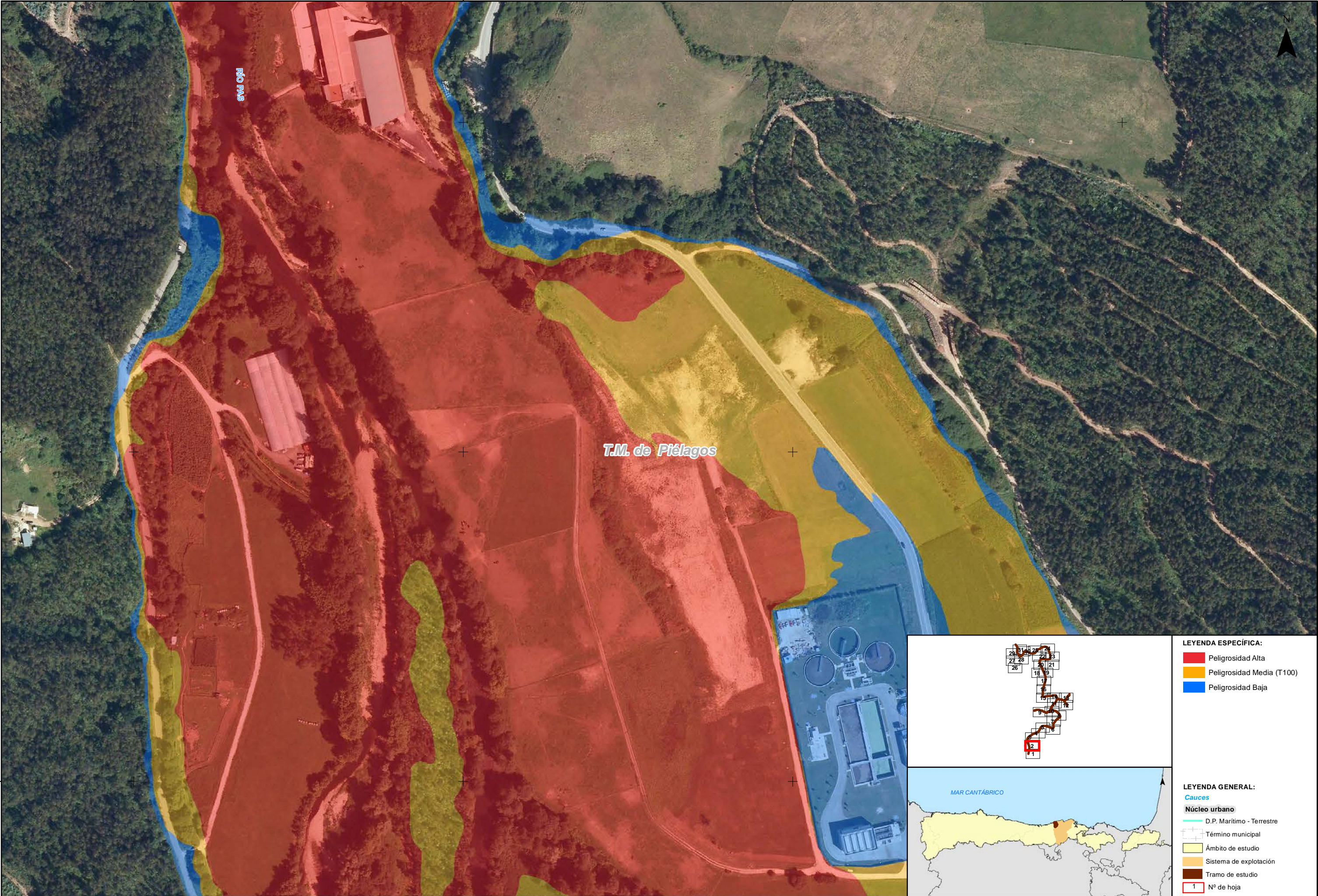


- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja
- LEYENDA GENERAL:**
- Cauces
  - Núcleo urbano
  - D.P. Marítimo - Terrestre
  - Término municipal
  - Ámbito de estudio
  - Sistema de explotación
  - Tramo de estudio
  - 1 N° de hoja



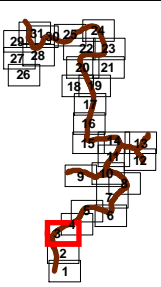
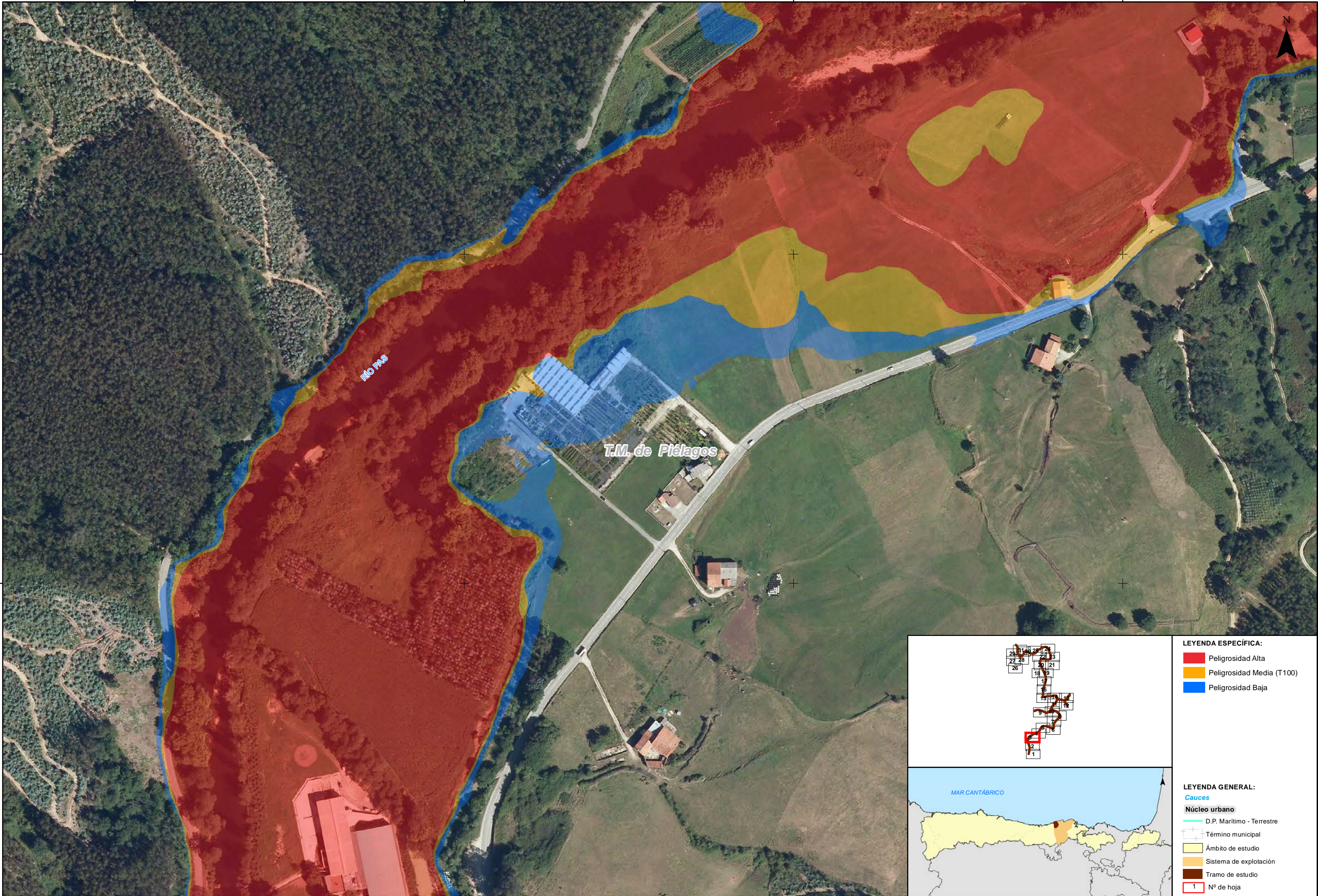


- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja



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



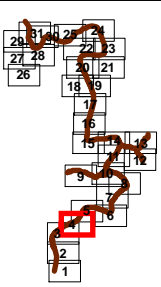
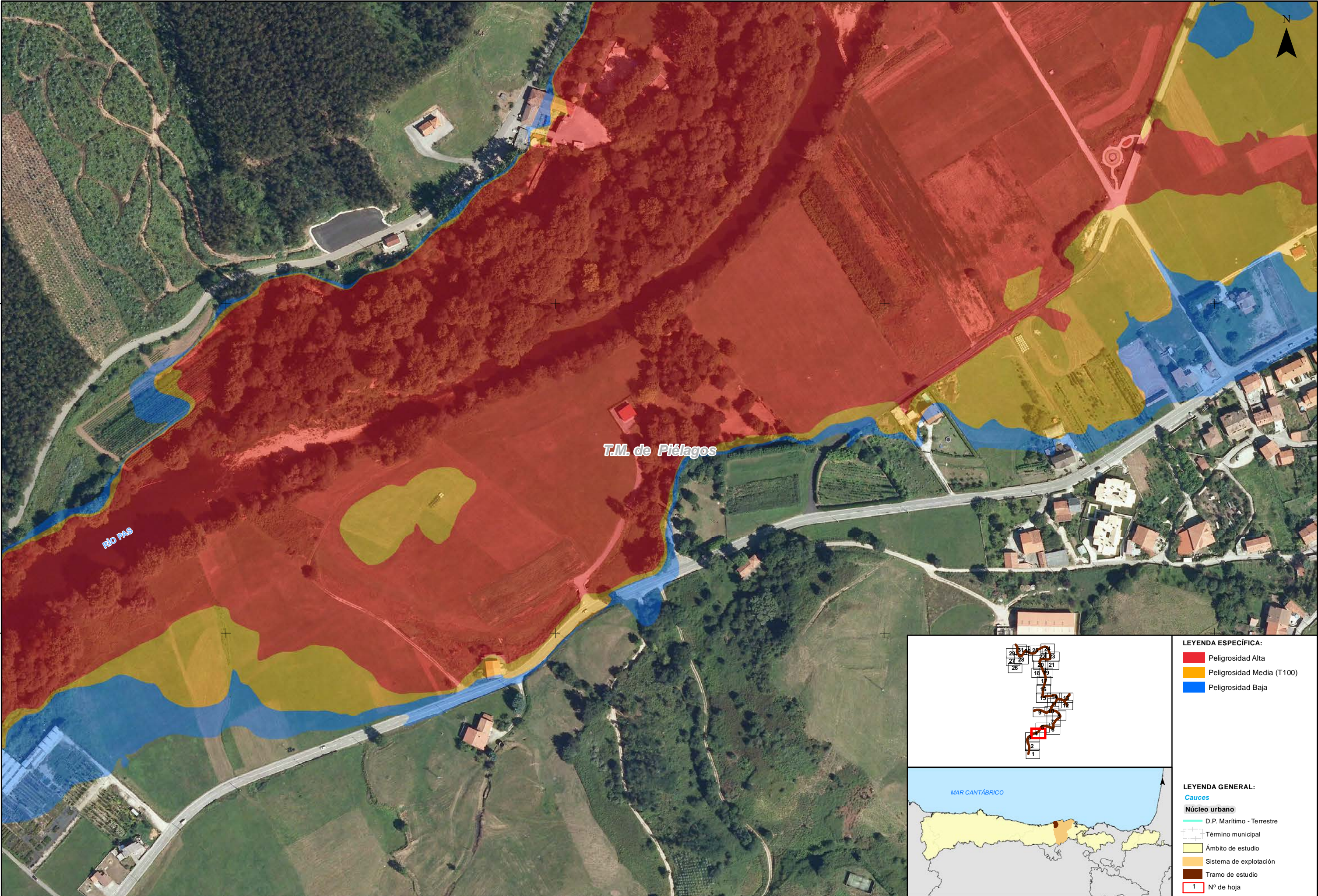


- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja



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



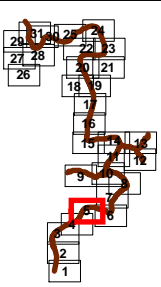
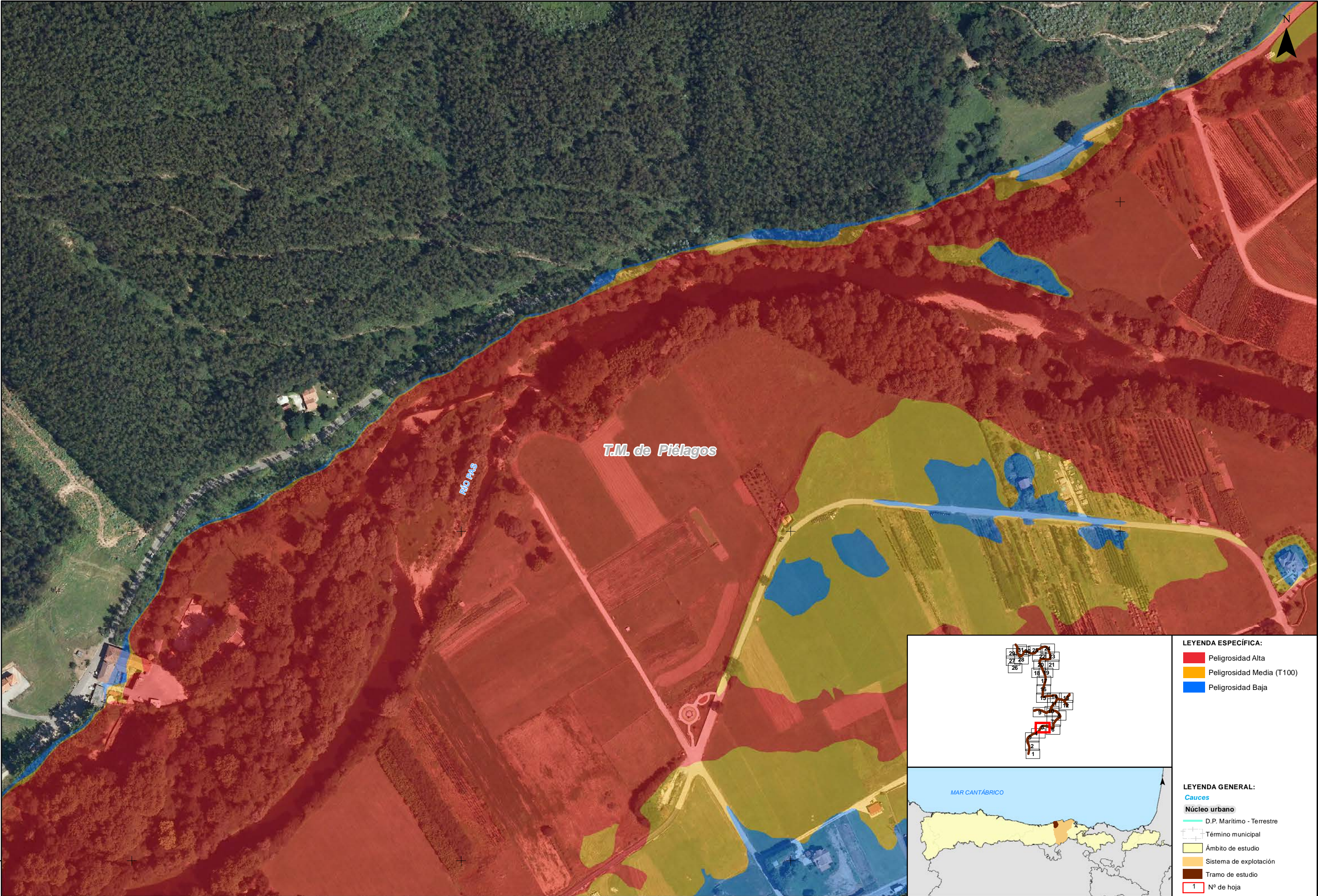


- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja



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



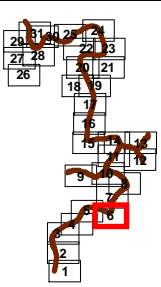
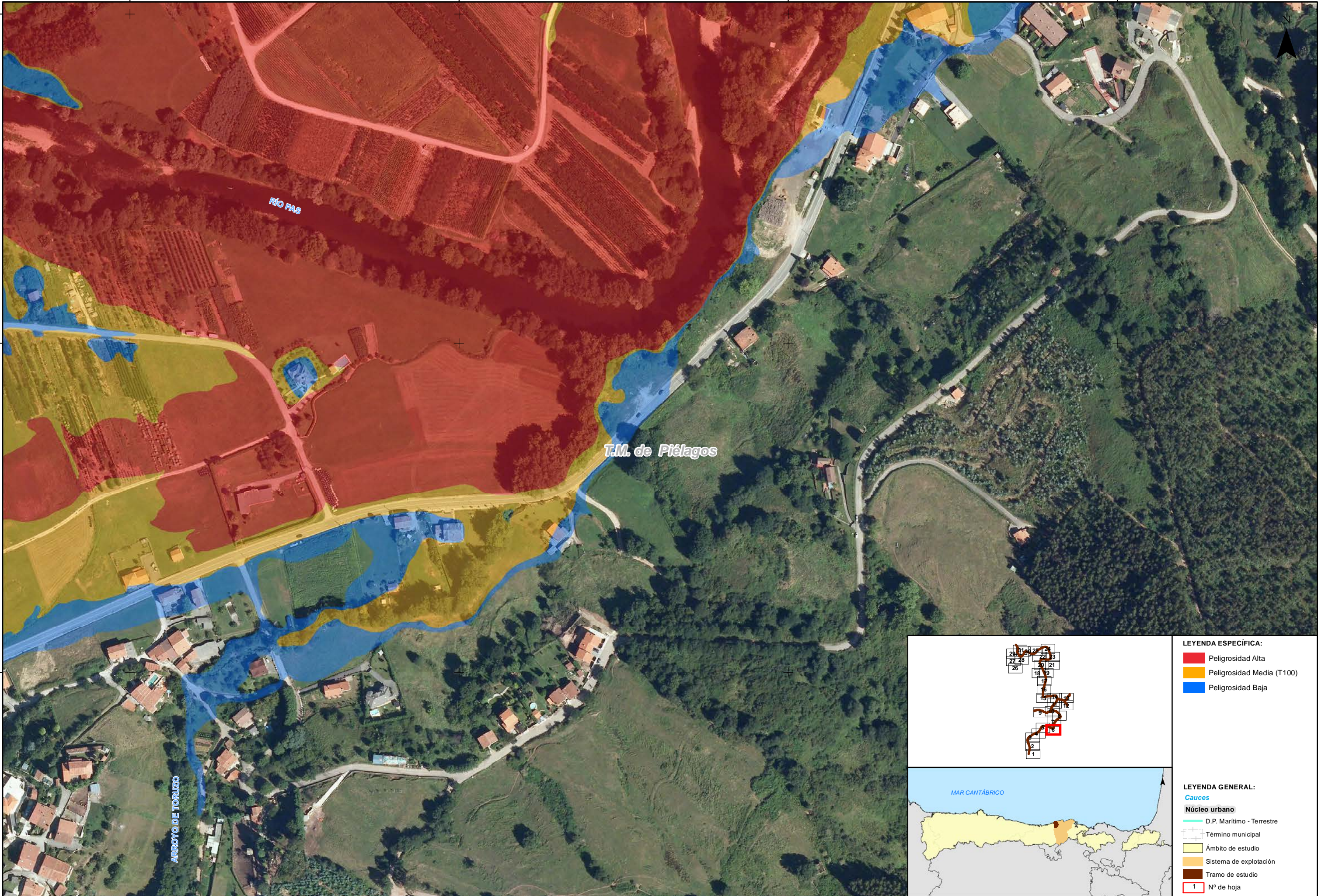


- LEYENDA ESPECÍFICA:
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja



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



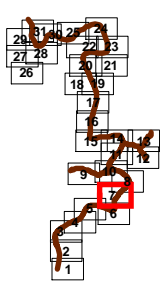
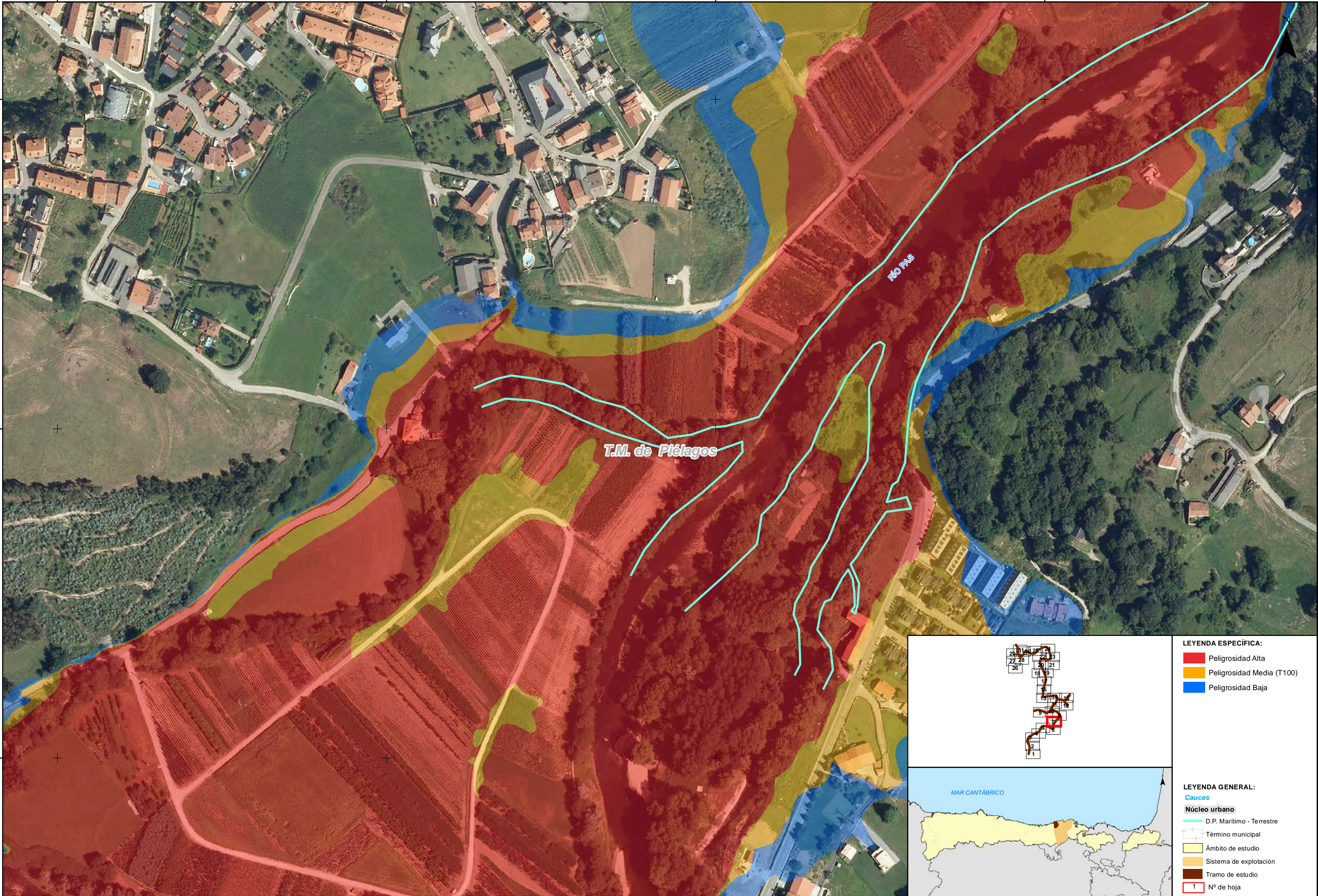


- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja



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

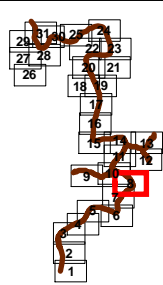
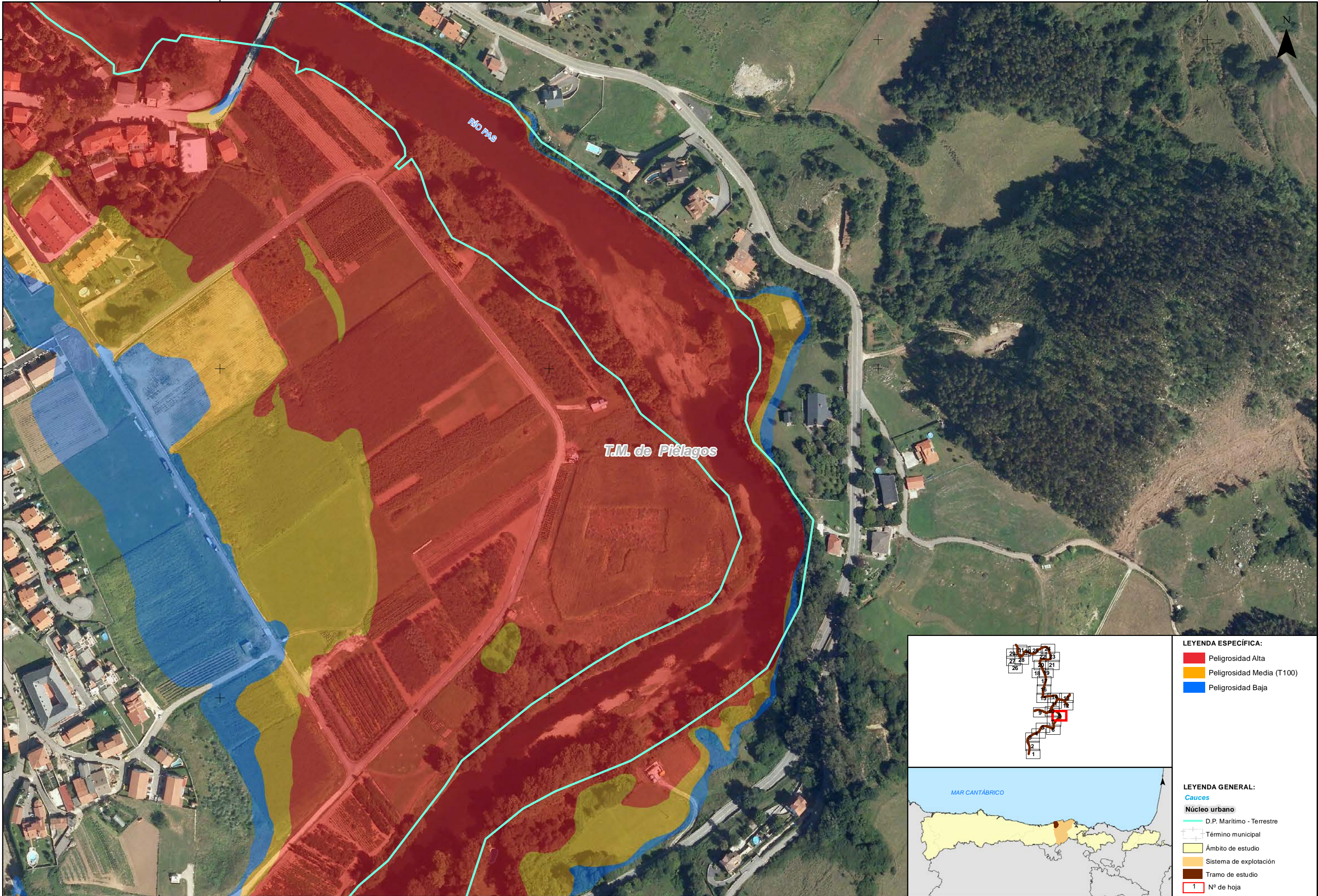




- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja

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



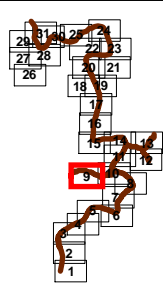
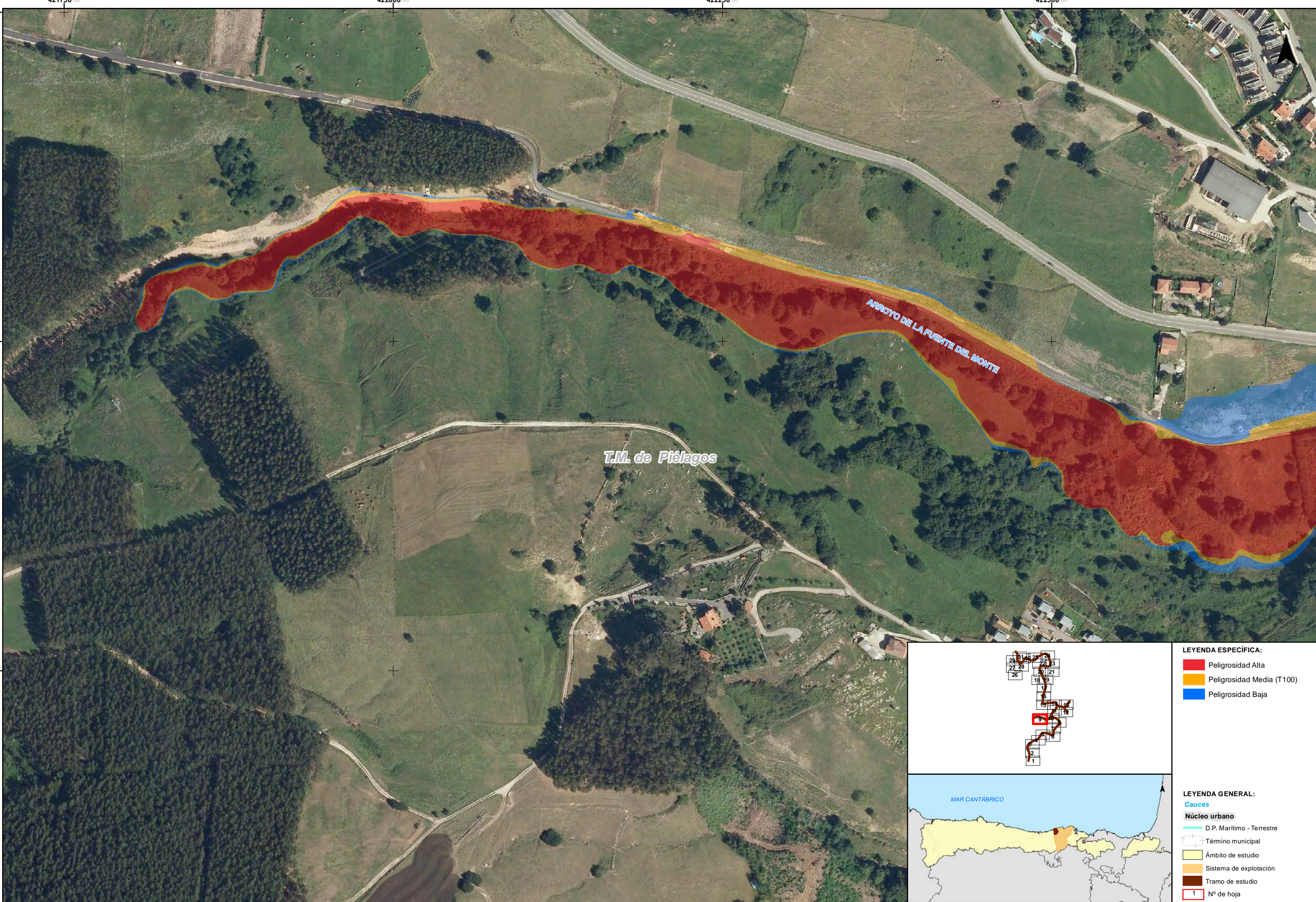


- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja



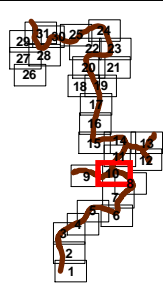
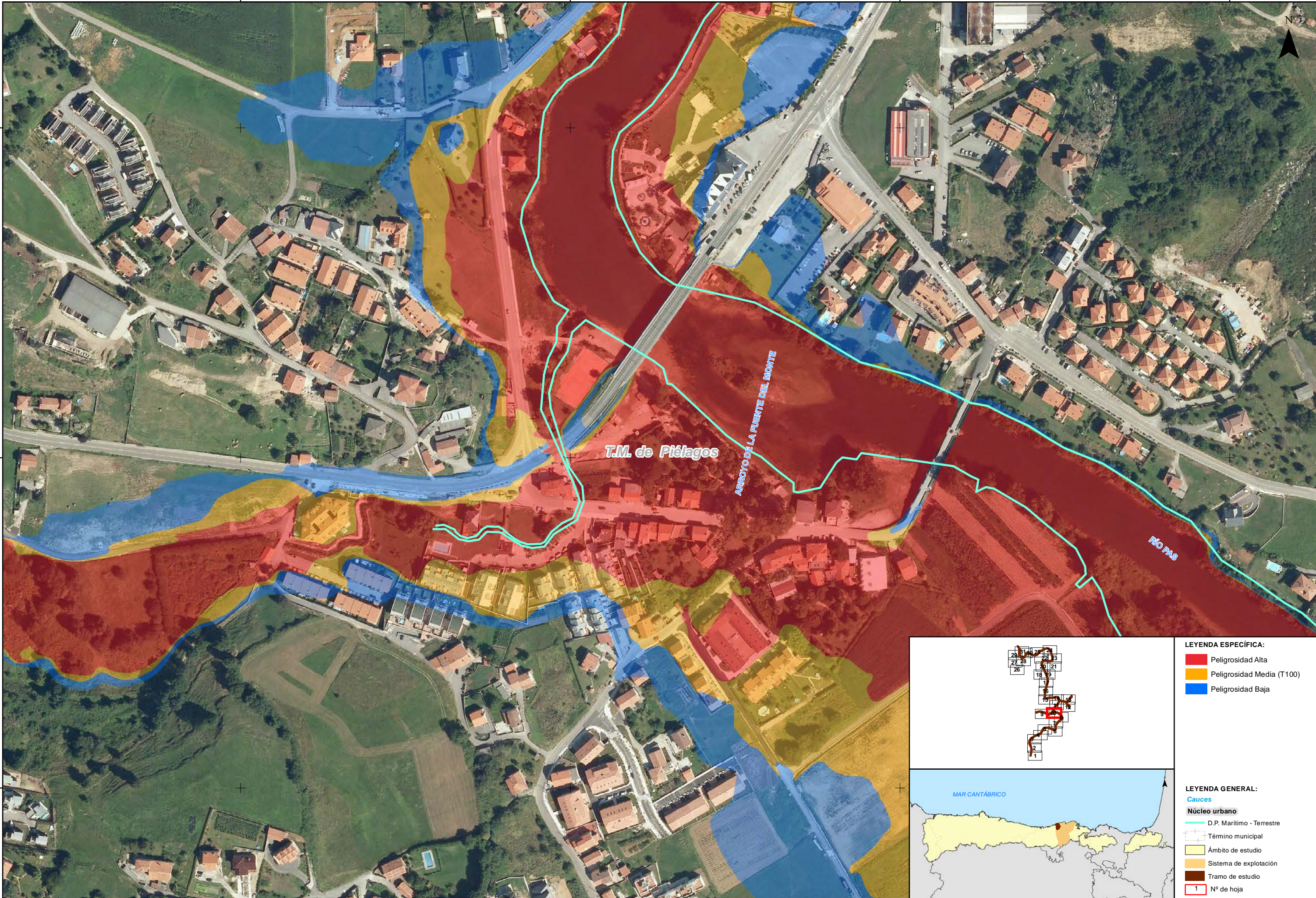
- LEYENDA GENERAL:**
- Cauces
  - Núcleo urbano
  - D.P. Marítimo - Terrestre
  - Término municipal
  - Ámbito de estudio
  - Sistema de explotación
  - Tramo de estudio
  - Nº de hoja





- 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



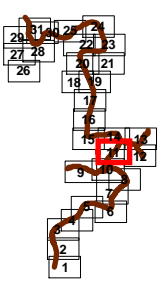
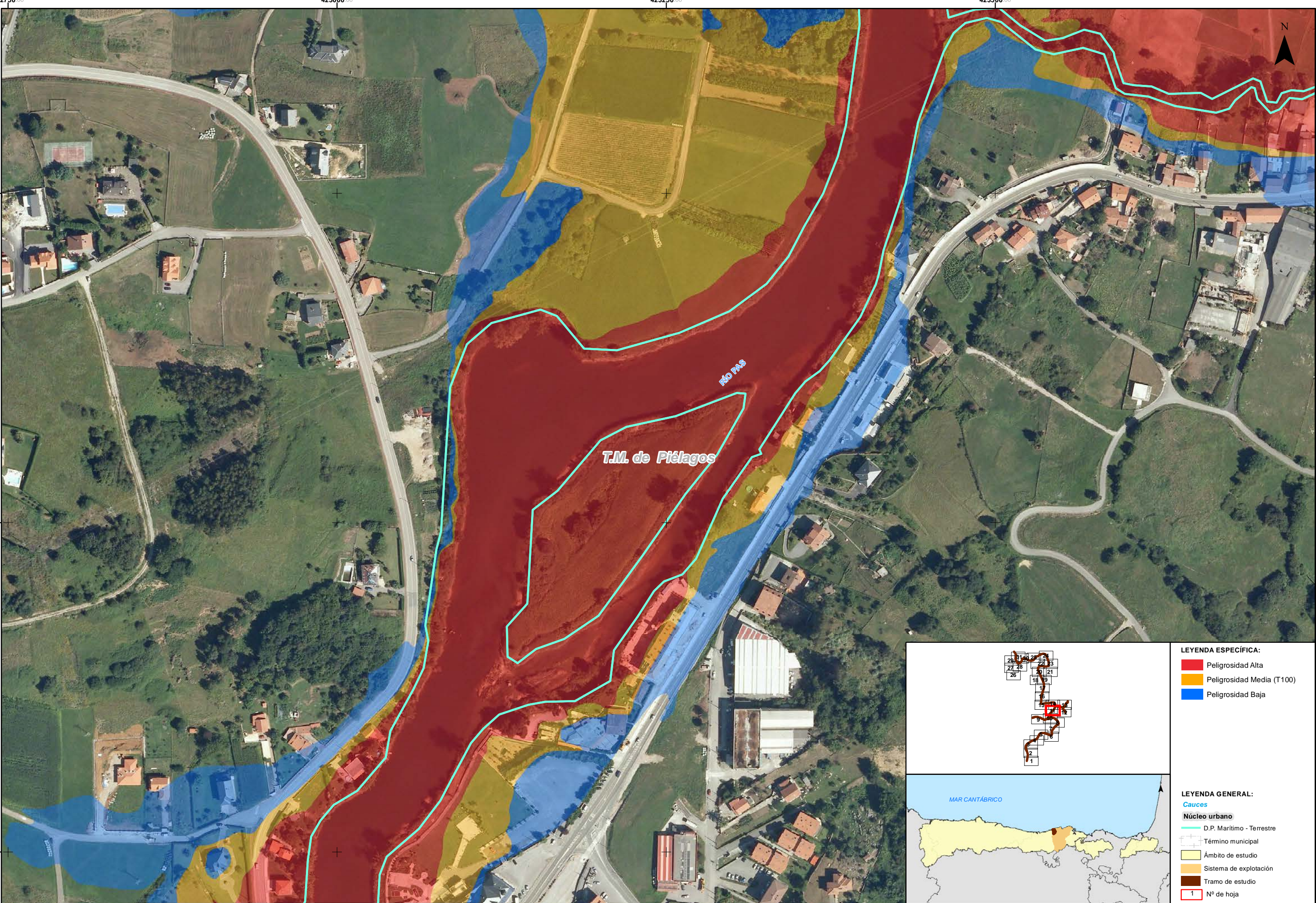


- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja



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





- 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 ARPS MAREALES EN LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CÁNTABRICO OCCIDENTAL**

FECHA:  
ABRIL 2016  
ETRS 1989  
Proyección UTM  
Huso 30

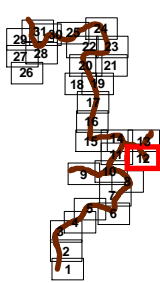
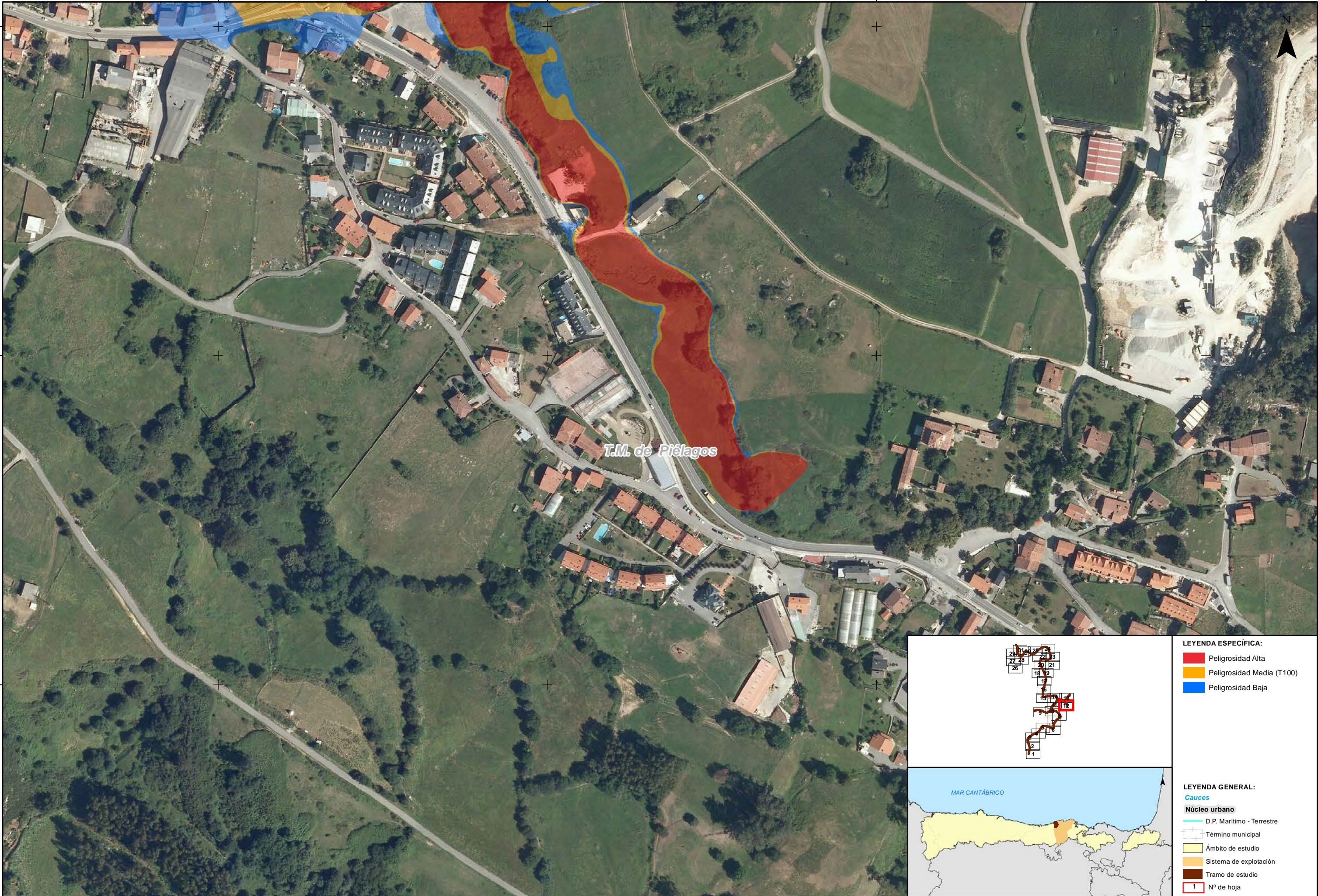
ESCALA:  
1:2.500  
20  
Metros

TRAMO: ES018-CAN-10-1  
RÍO: PAS  
CUENCA: PAS - MIERA

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

PLANO Nº  
12  
HOJA 11 DE 31



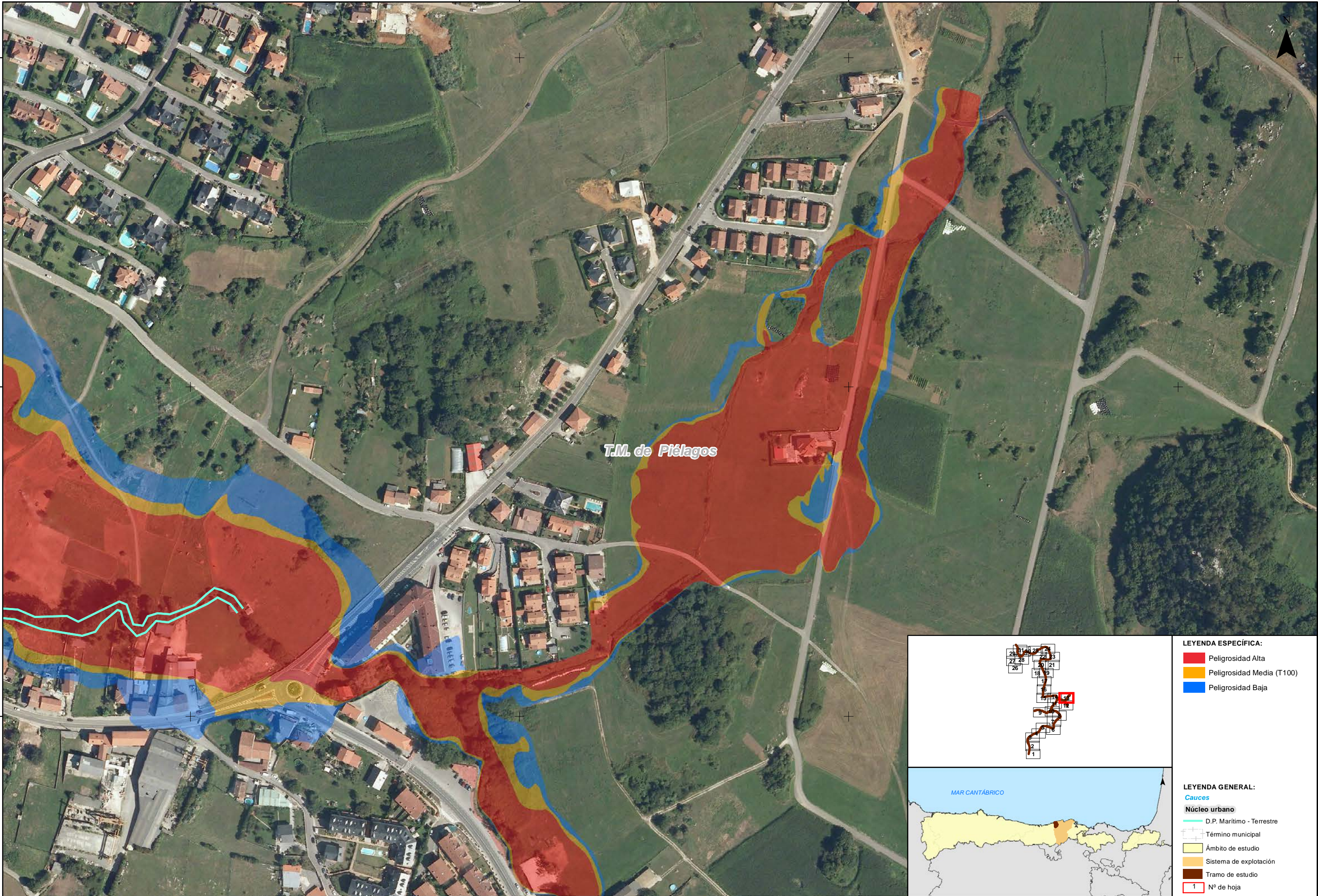


- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja

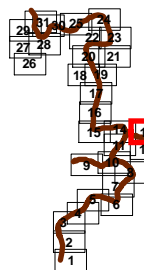


- LEYENDA GENERAL:**
- Cauces
  - Núcleo urbano
  - D.P. Marítimo - Terrestre
  - Término municipal
  - Ámbito de estudio
  - Sistema de explotación
  - Tramo de estudio
  - Nº de hoja





T.M. de Piélagos

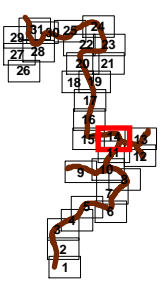
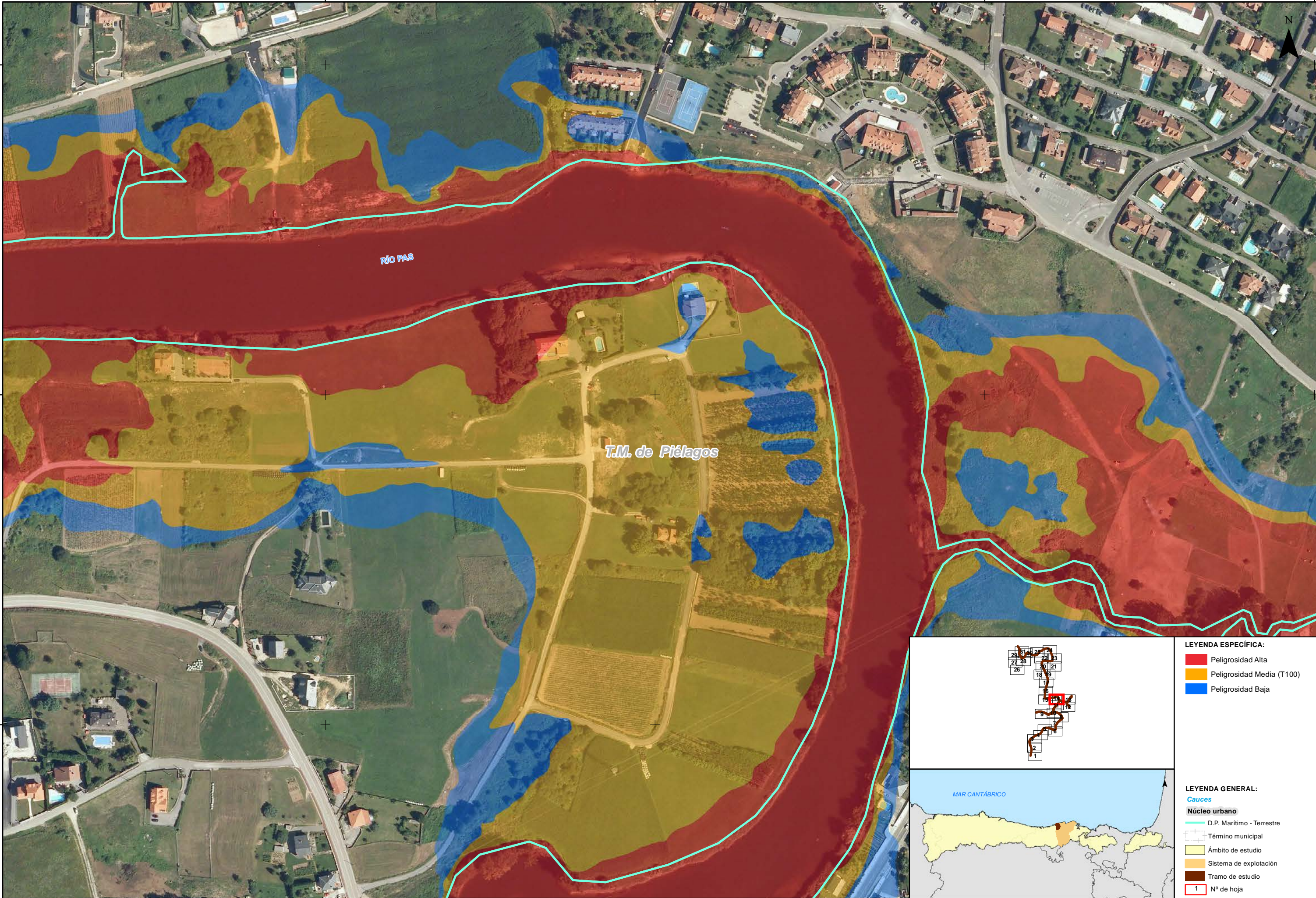


- LEYENDA ESPECÍFICA:
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja



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



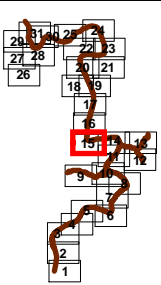
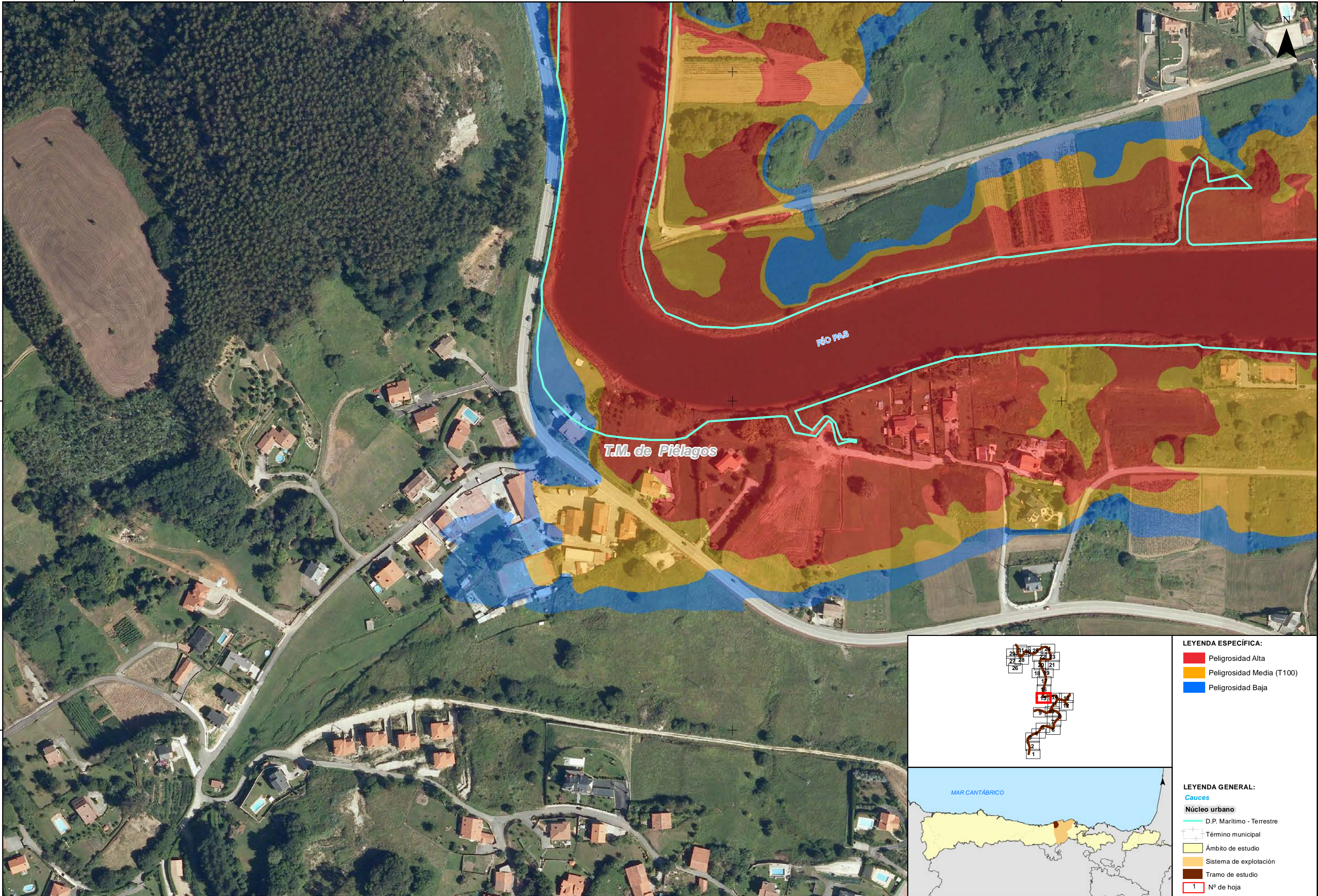


- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja



- 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

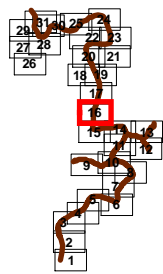
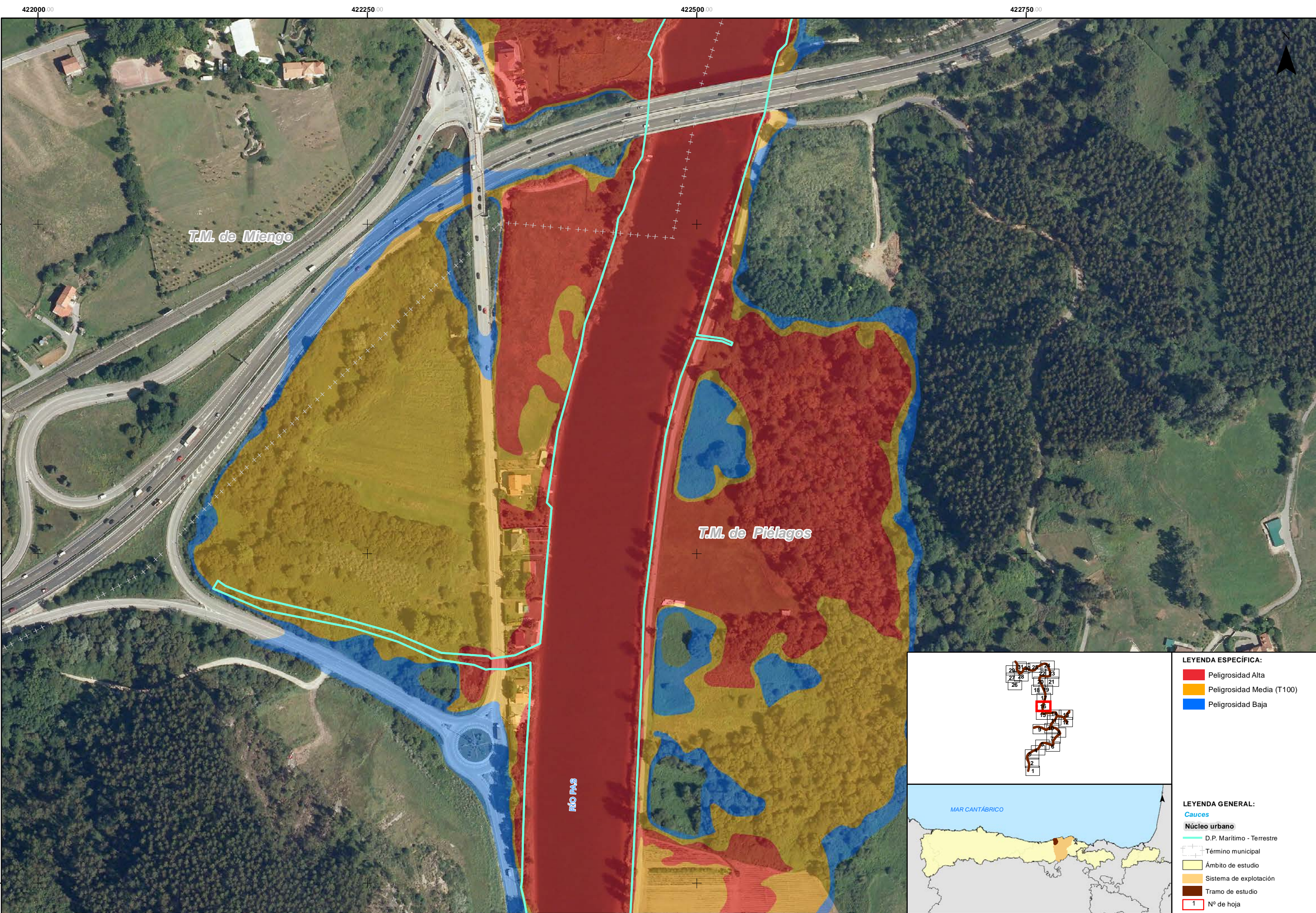
ESCALA:  
1:2.500  
20 Metros

TRAMO: ES018-CAN-10-1  
RÍO: PAS  
CUENCA: PAS - MIERA

DESIGNACIÓN:  
MAPA DE PELIGROSIDAD  
EXTENSIÓN PREVISIBLE DE LA INUNDACIÓN

PLANO Nº  
12  
HOJA 15 DE 31



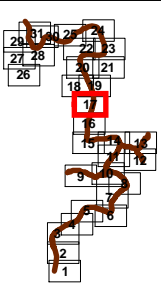
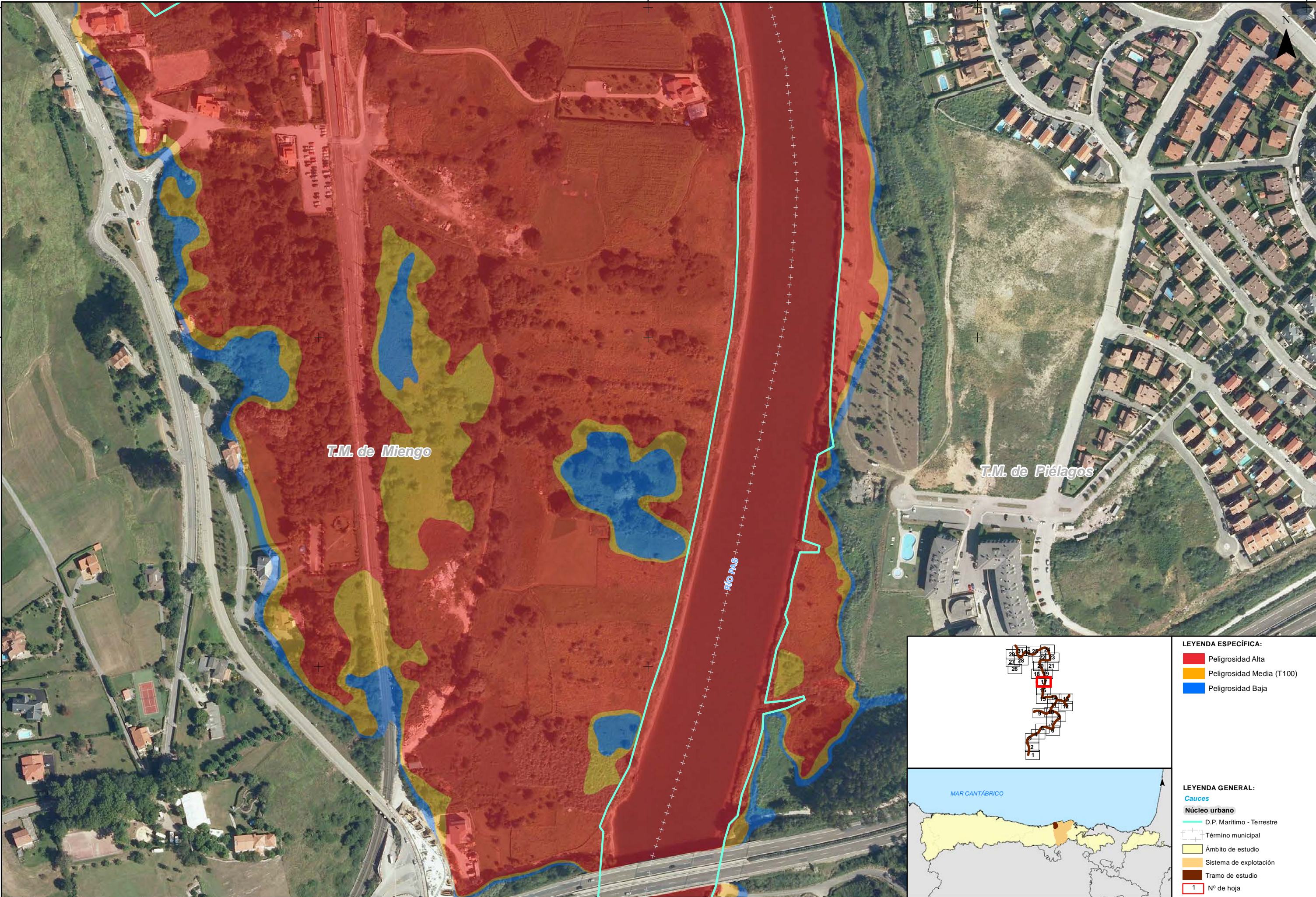


- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja



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

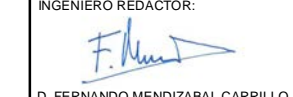
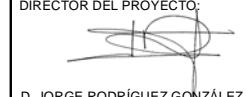




- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja



- 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 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-10-1

**RÍO:** PAS

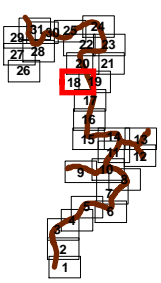
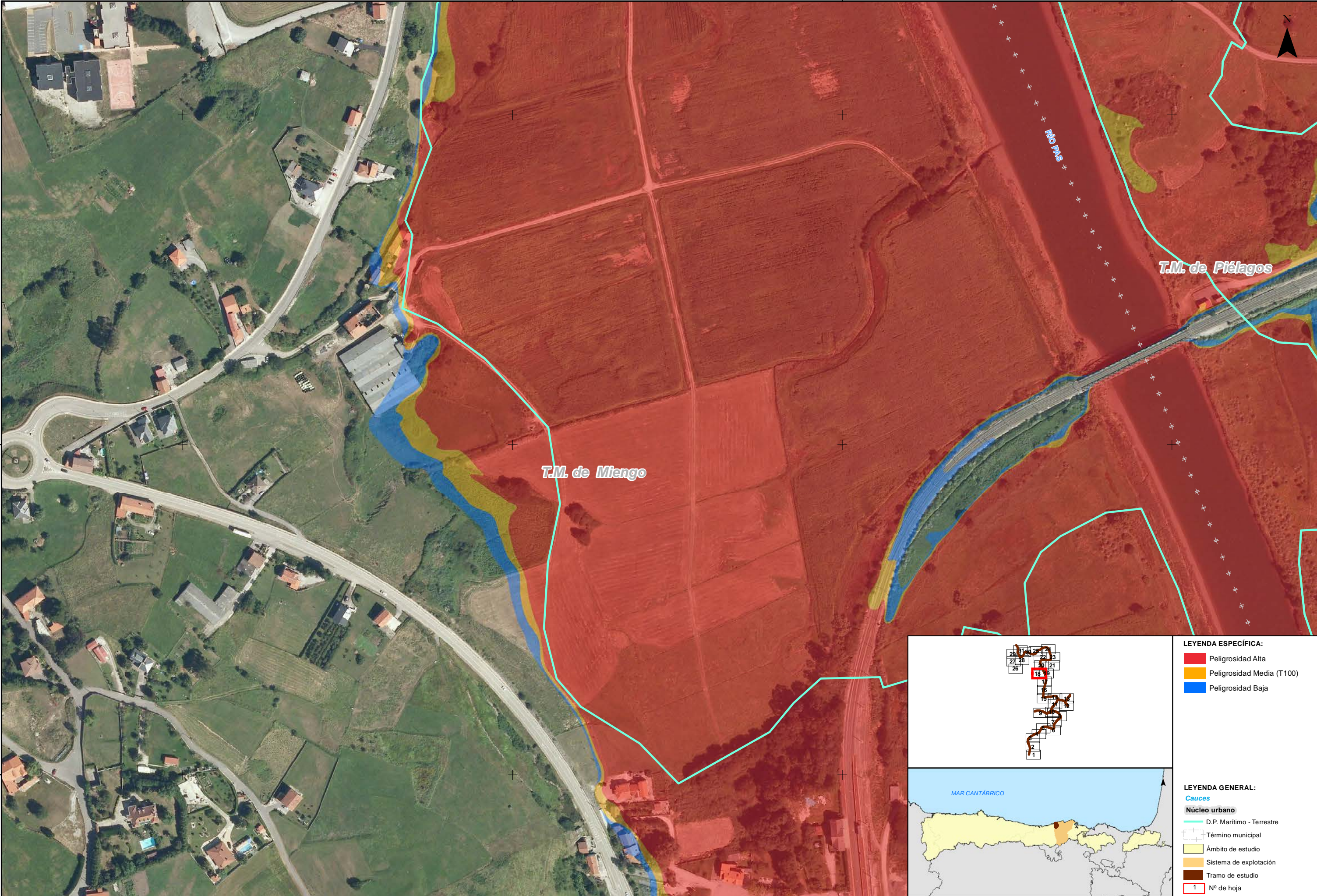
**CUENCA:** PAS - MIERA

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

**PLANO Nº**  
12

**HOJA** 17 DE 31





**LEYENDA ESPECÍFICA:**

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

**LEYENDA GENERAL:**

**Cauces**

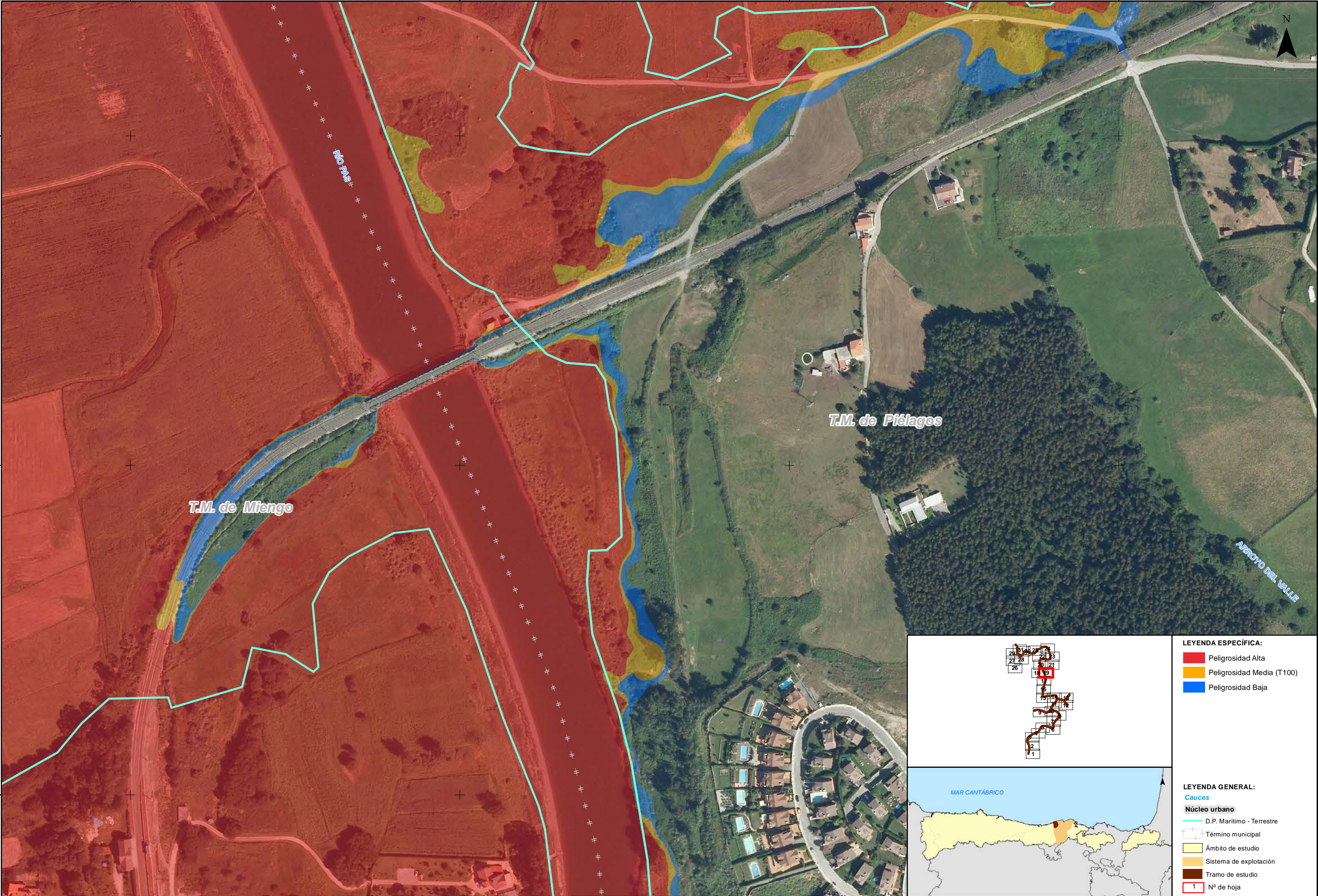
- D.P. Marítimo - Terrestre

**Núcleo urbano**

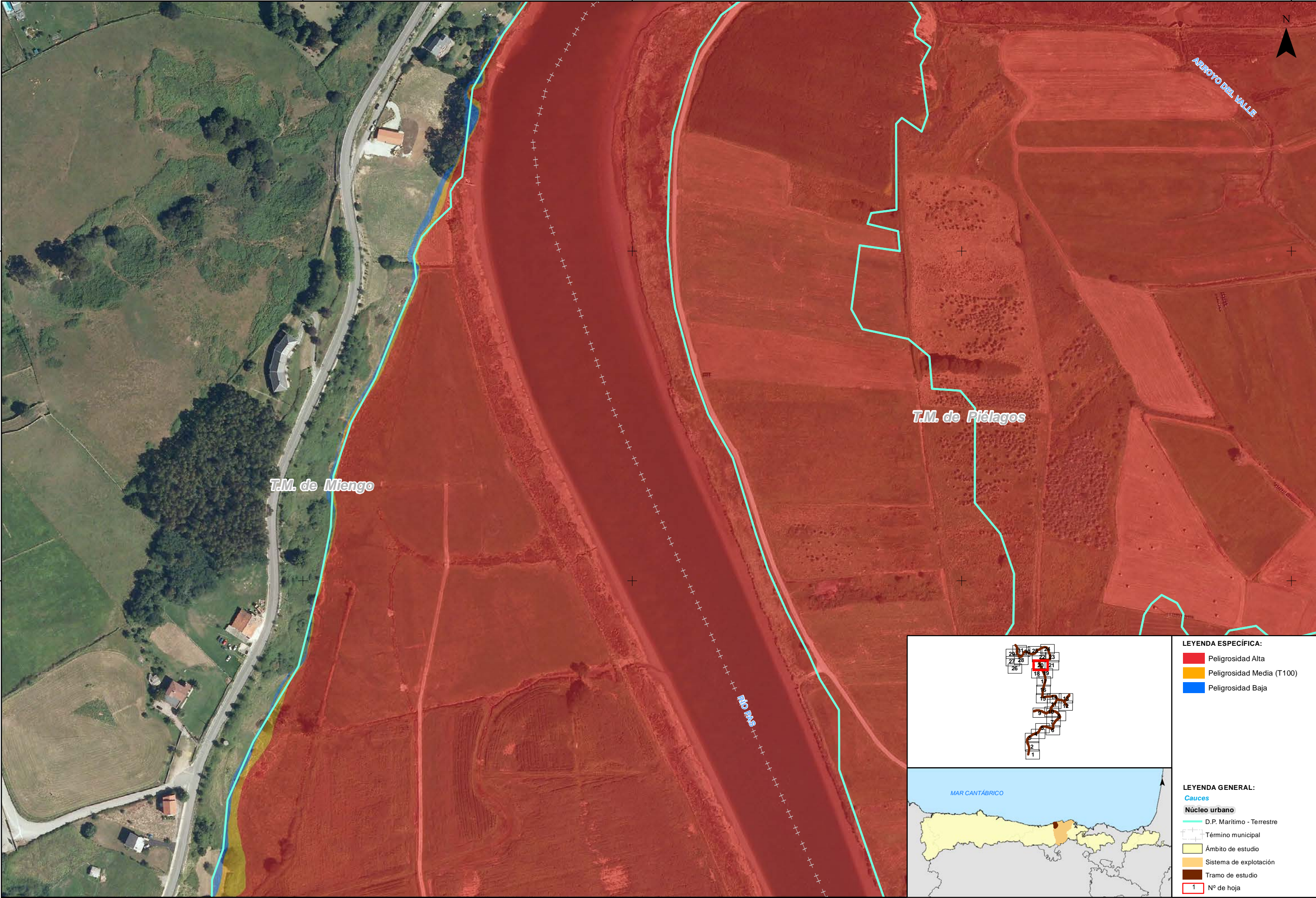
- Término municipal
- Ámbito de estudio
- Sistema de explotación
- Tramo de estudio

**1** N° de hoja









**LEYENDA ESPECÍFICA:**

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

**LEYENDA GENERAL:**

**Cauces**

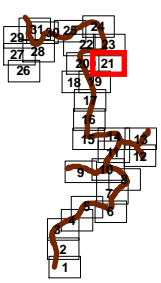
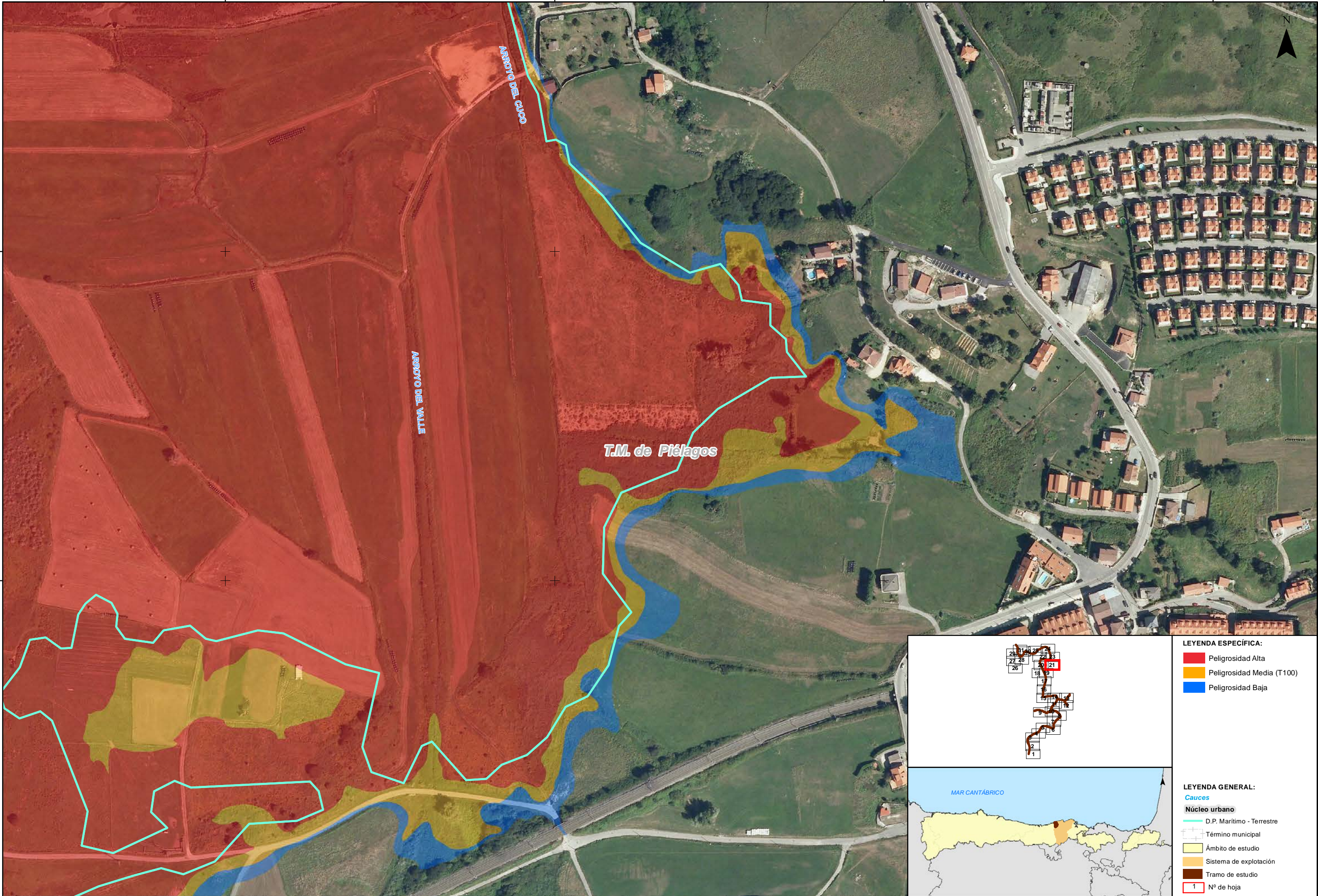
- D.P. Marítimo - Terrestre

**Núcleo urbano**

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

**1** N° de hoja



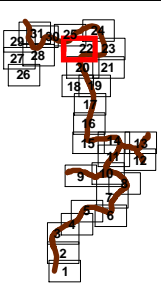


- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja



- 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**
- 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 CANTÁBRICO OCCIDENTAL**

FECHA:  
ABRIL 2016

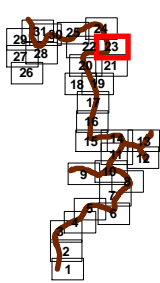
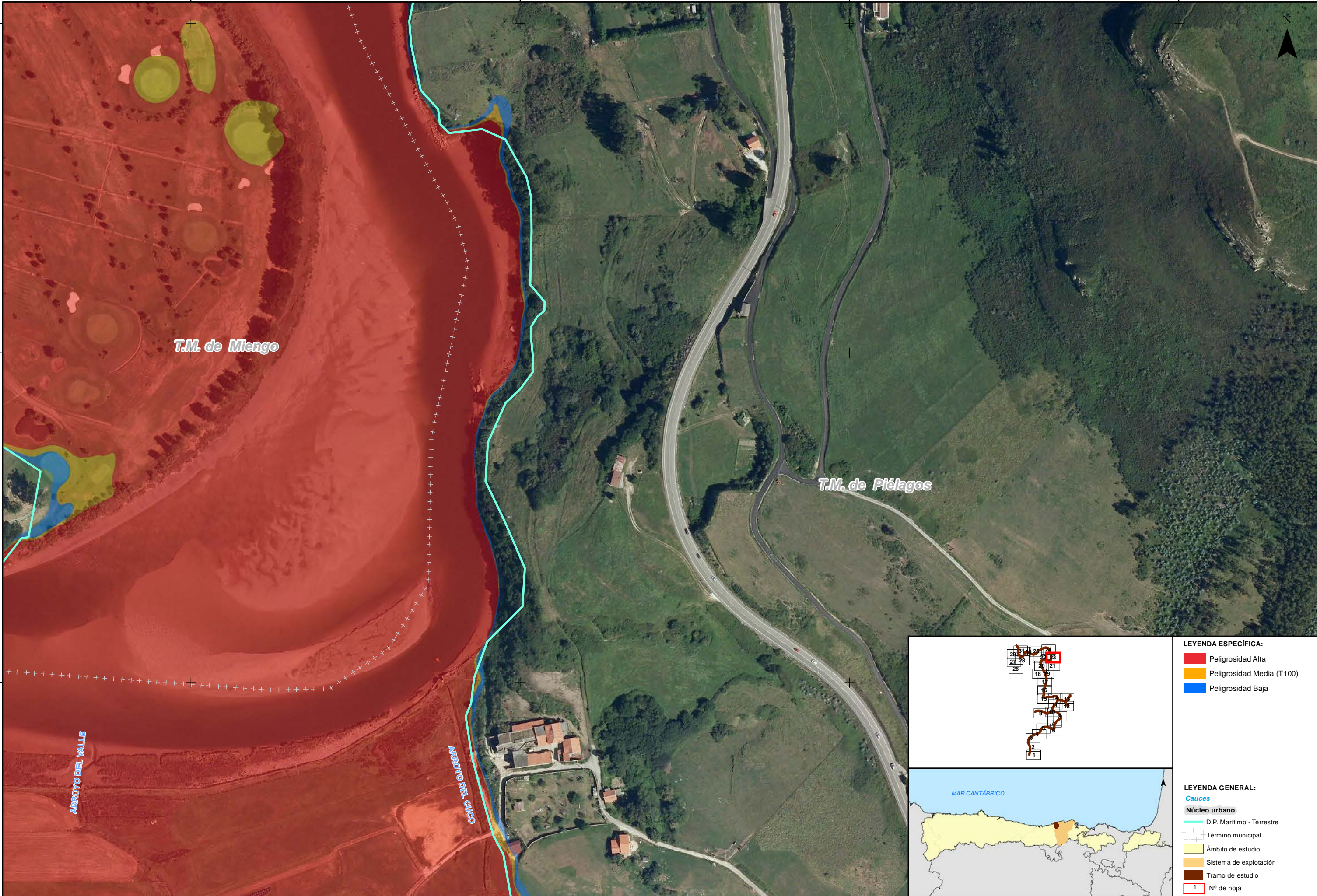
ESCALA:  
1:2.500  
20 Metros

TRAMO: ES018-CAN-10-1  
RÍO: PAS  
CUENCA: PAS - MIERA

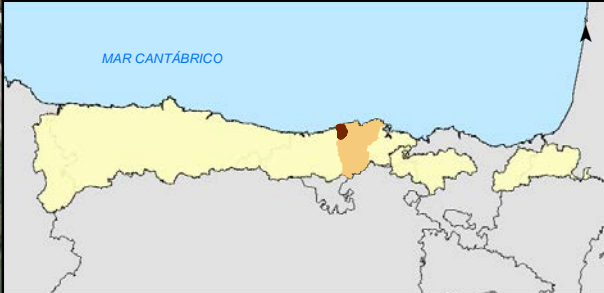
DESIGNACIÓN:  
**MAPA DE PELIGROSIDAD EXTENSIÓN PREVISIBLE DE LA INUNDACIÓN**

PLANO Nº  
12  
HOJA 22 DE 31



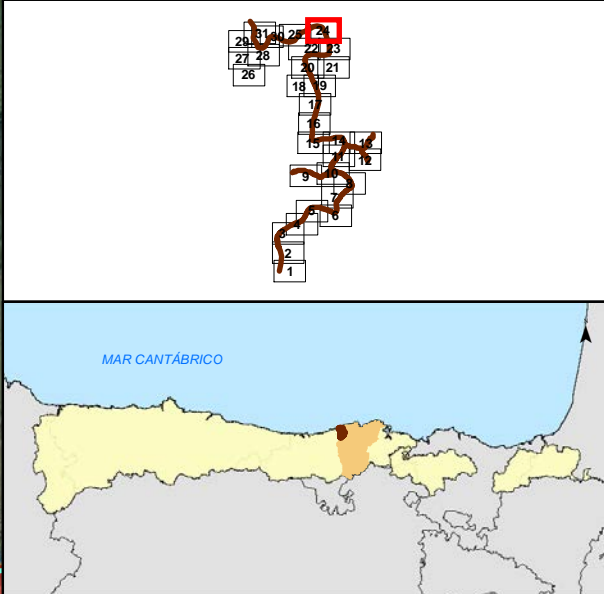
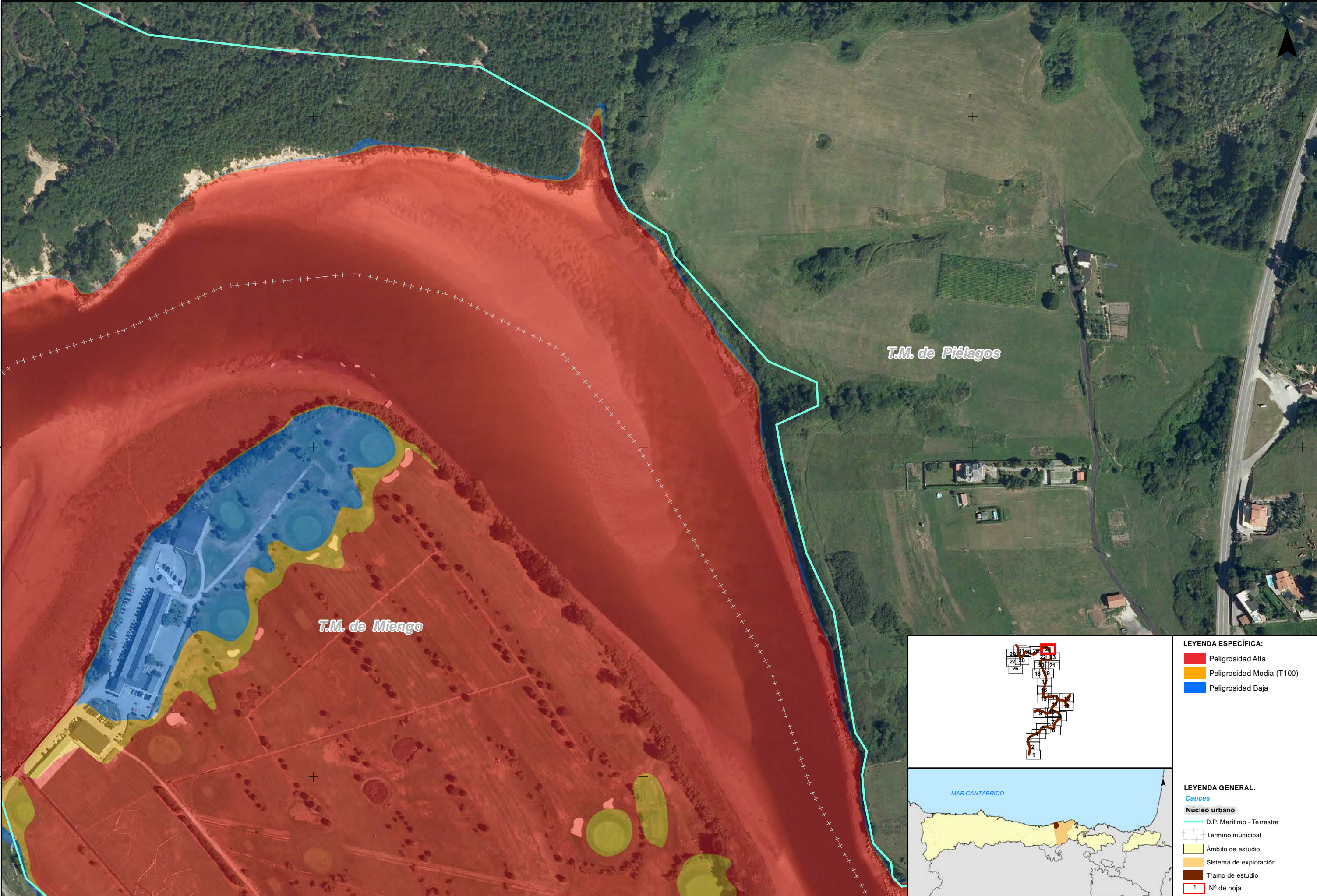


- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja



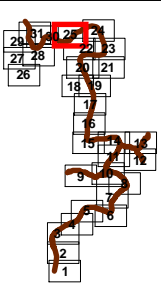
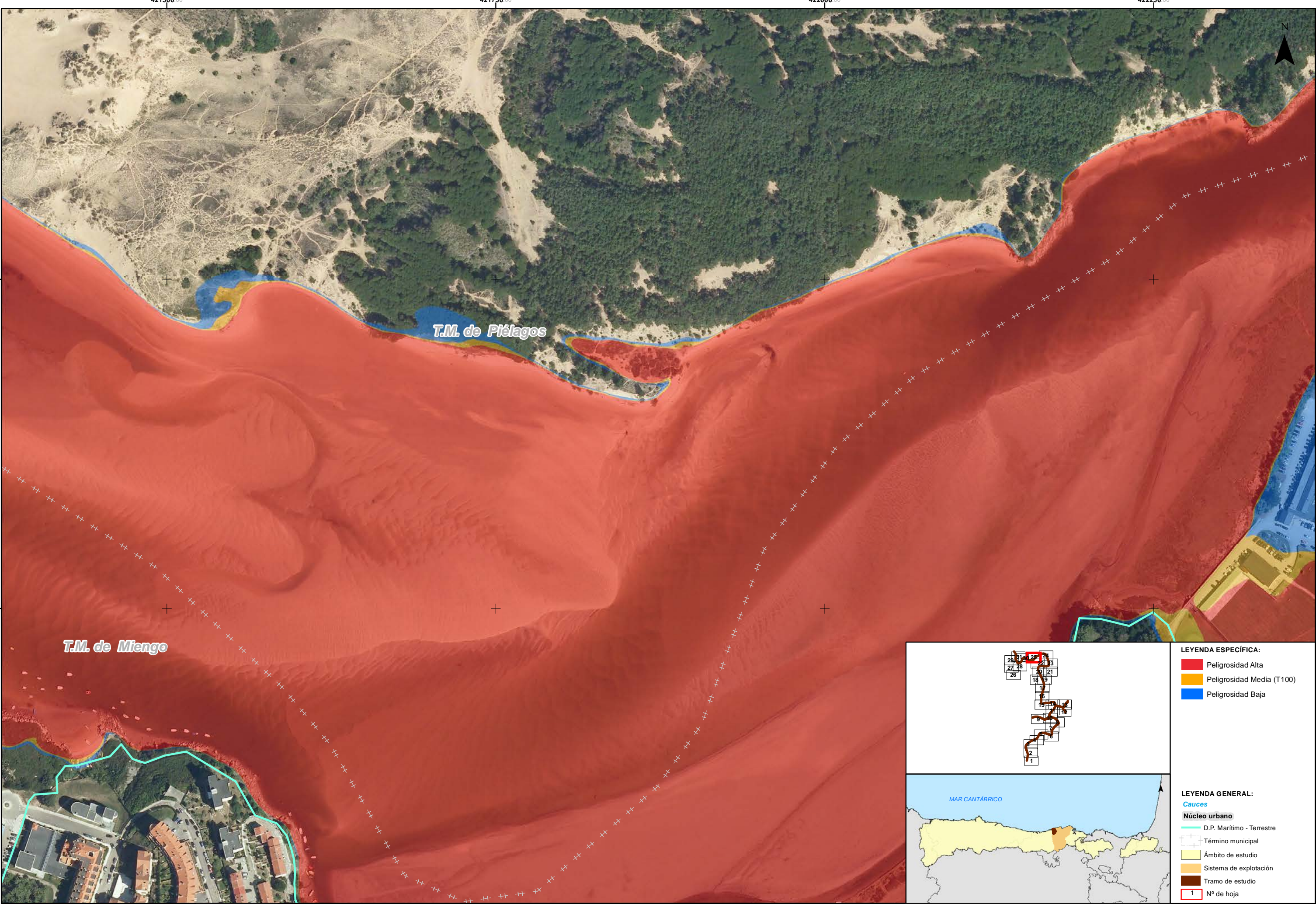
- LEYENDA GENERAL:**
- Cauces**
- D.P. Marítimo - Terrestre
- Núcleo urbano**
- Término municipal
  - Ámbito de estudio
  - Sistema de explotación
  - Tramo de estudio
  - Nº de hoja





- 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



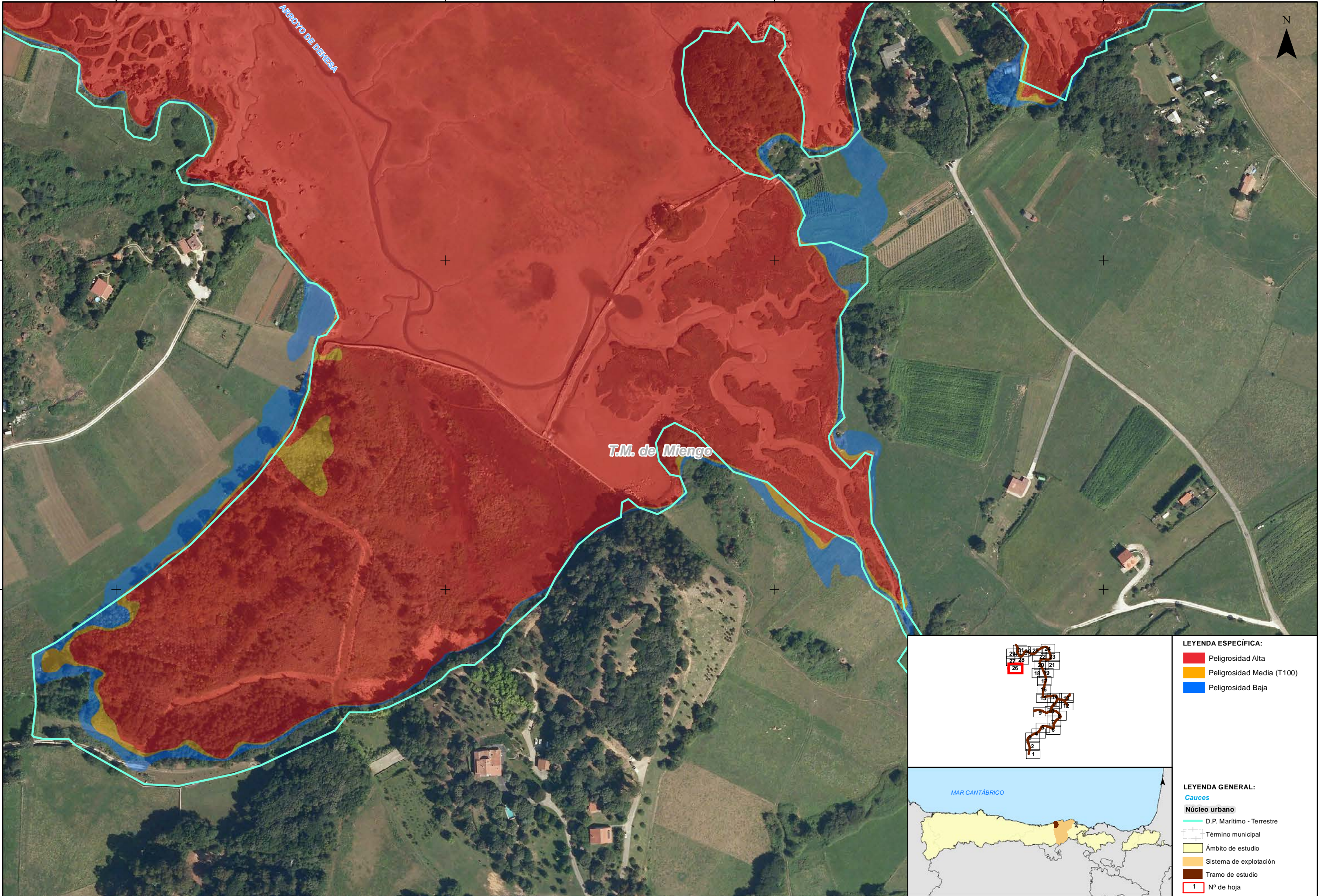


- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja

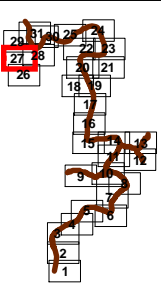
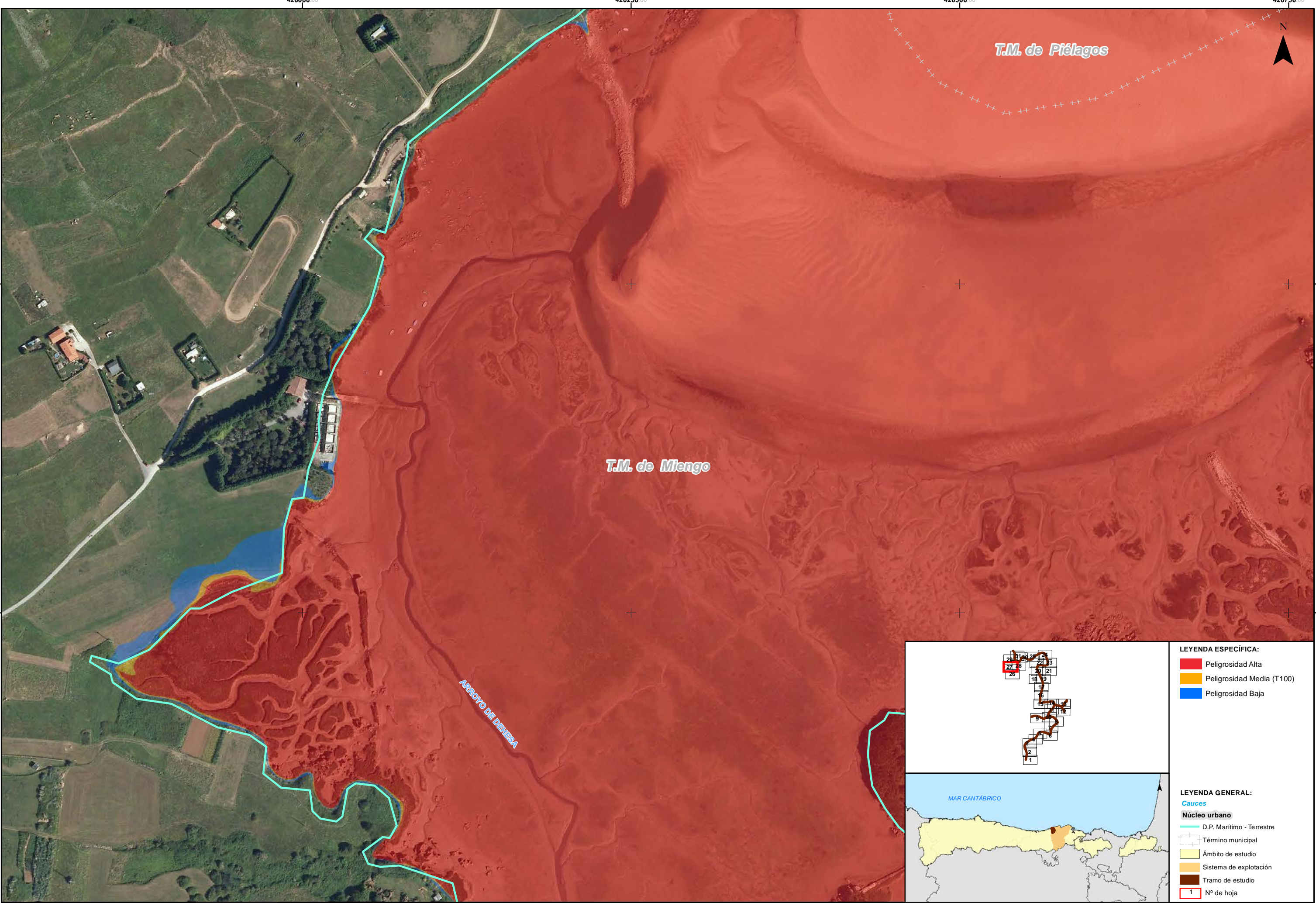


- LEYENDA GENERAL:**
- Cauces
  - Núcleo urbano
  - D.P. Marítimo - Terrestre
  - Término municipal
  - Ámbito de estudio
  - Sistema de explotación
  - Tramo de estudio
  - Nº de hoja



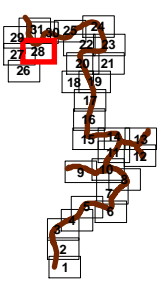
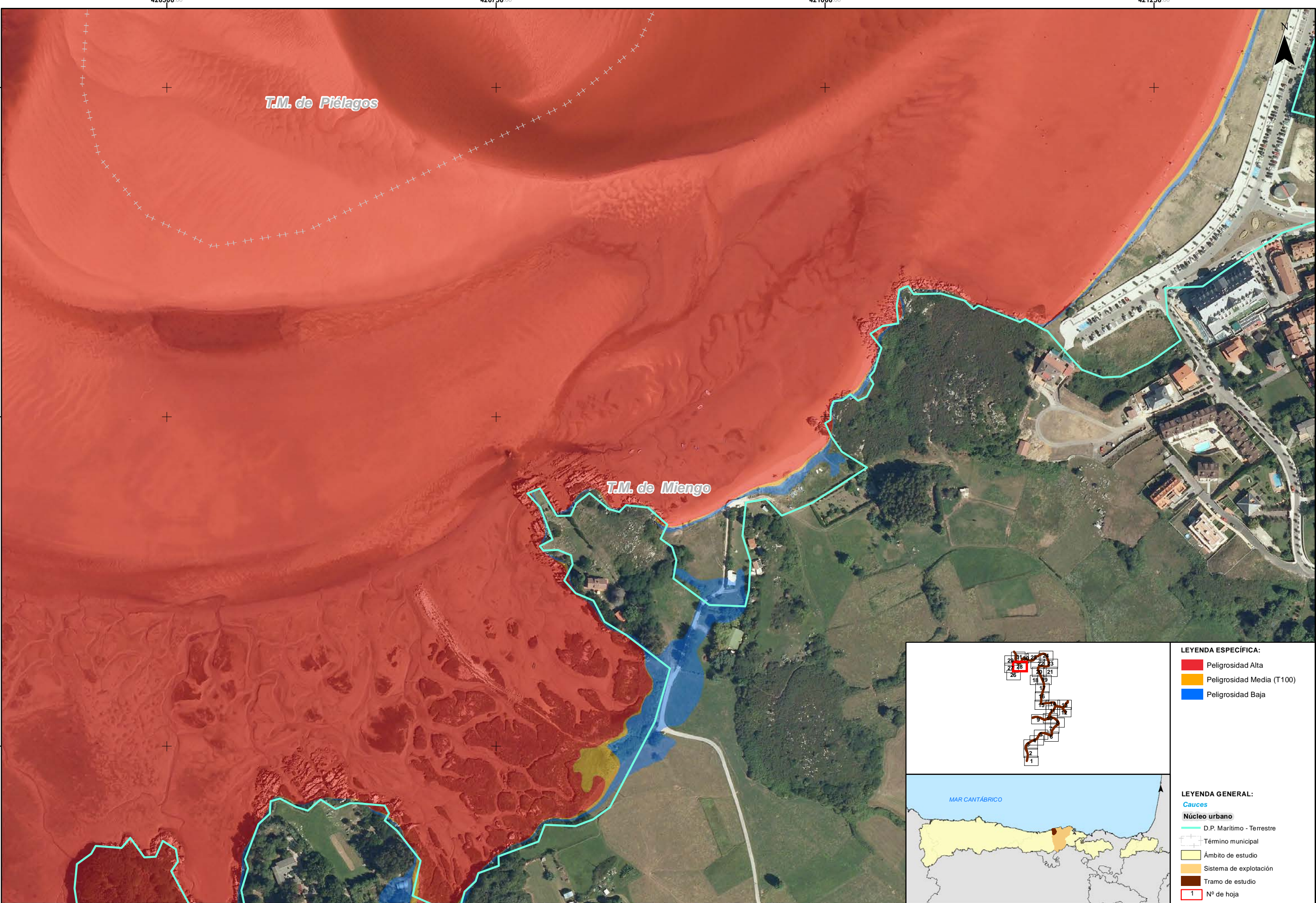






- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja
- LEYENDA GENERAL:**
- Cauces**
- Núcleo urbano**
- D.P. Marítimo - Terrestre
  - Término municipal
  - Ámbito de estudio
  - Sistema de explotación
  - Tramo de estudio
  - Nº de hoja





**LEYENDA ESPECÍFICA:**

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

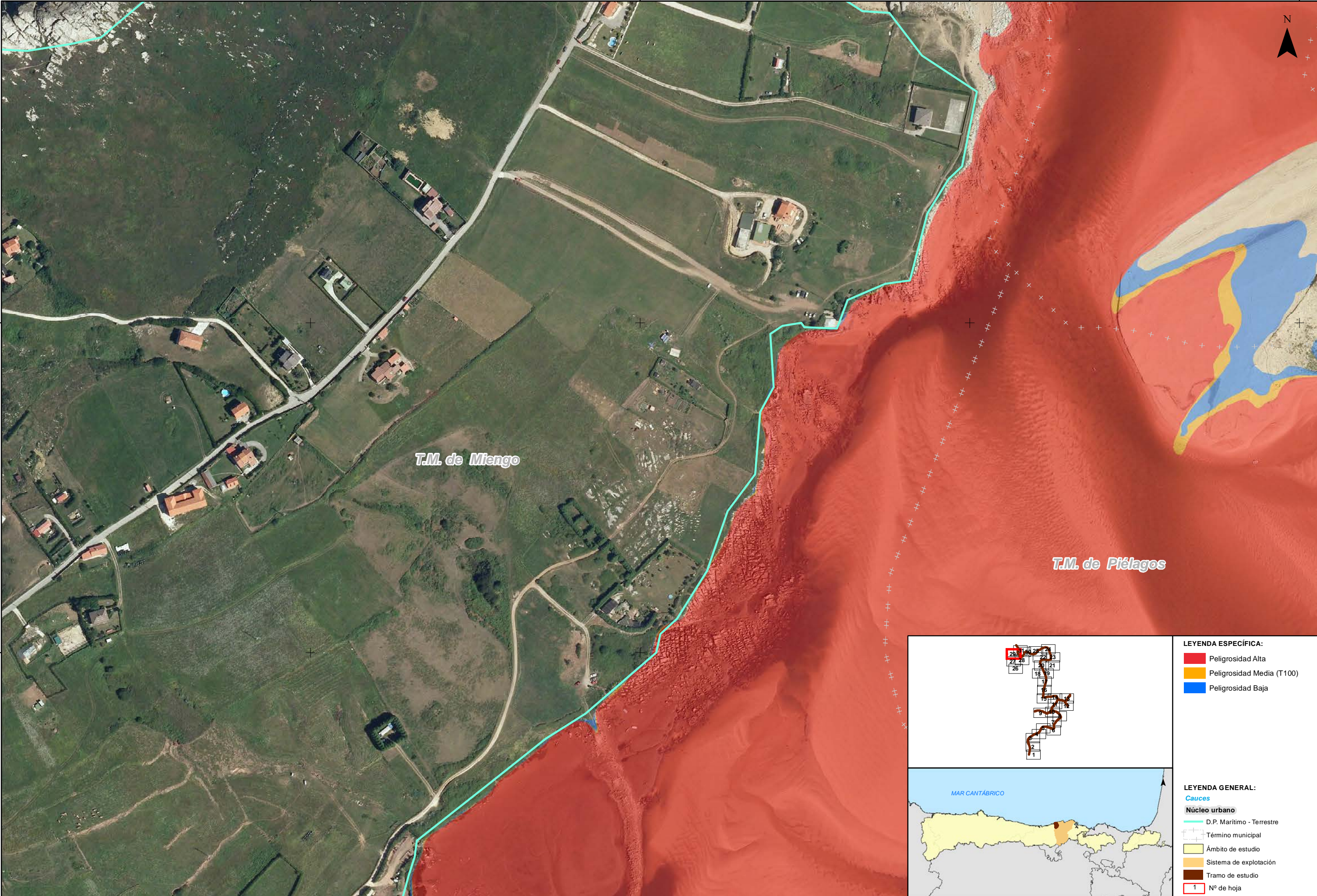
**LEYENDA GENERAL:**

**Cauces**

**Núcleo urbano**

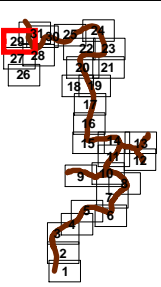
- D.P. Marítimo - Terrestre
- Término municipal
- Ámbito de estudio
- Sistema de explotación
- Tramo de estudio
- Nº de hoja





T.M. de Miengo

T.M. de Piélagos



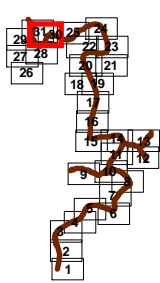
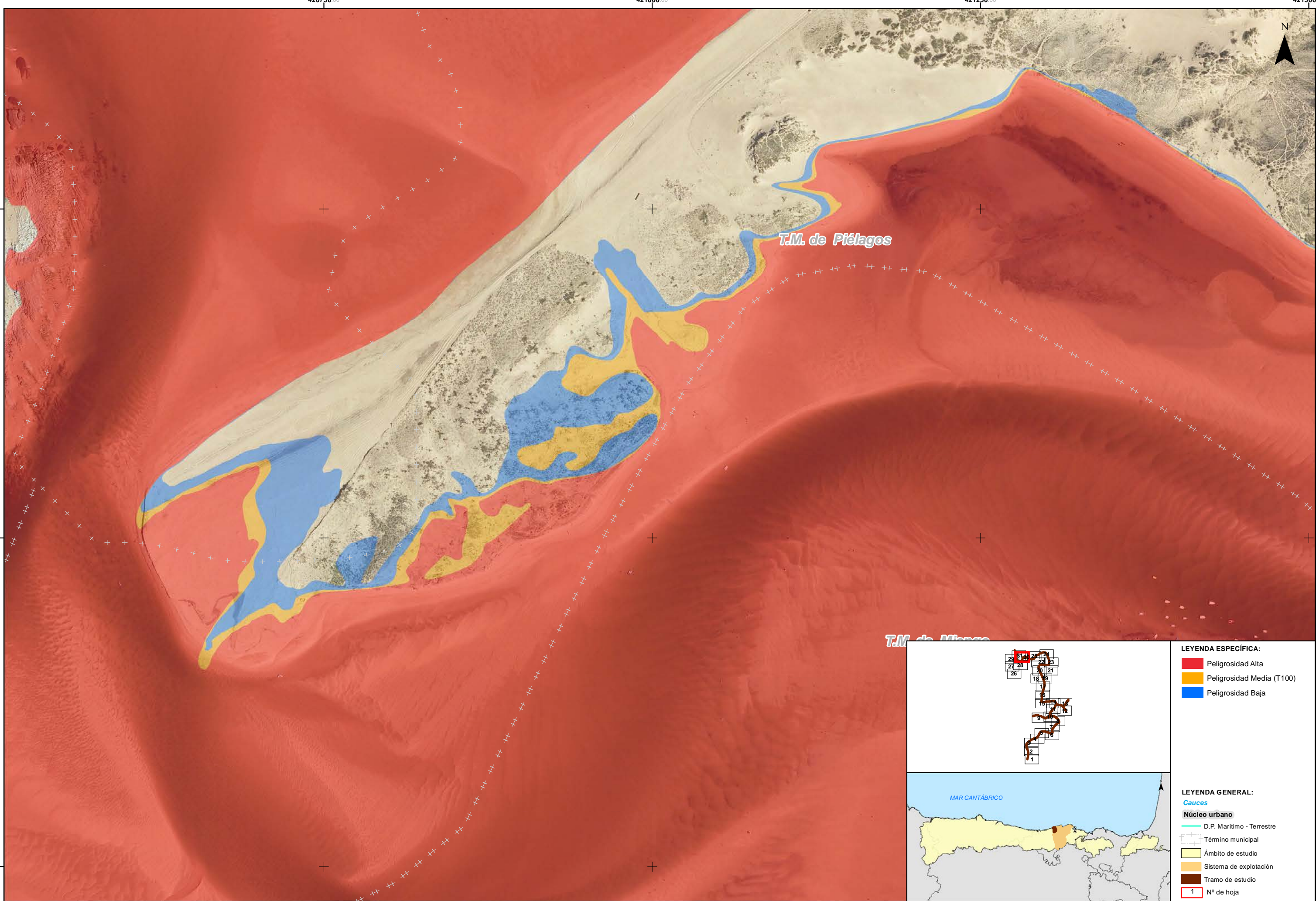
LEYENDA ESPECÍFICA:

- 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

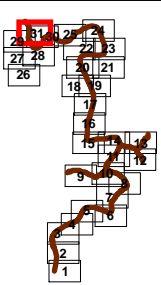
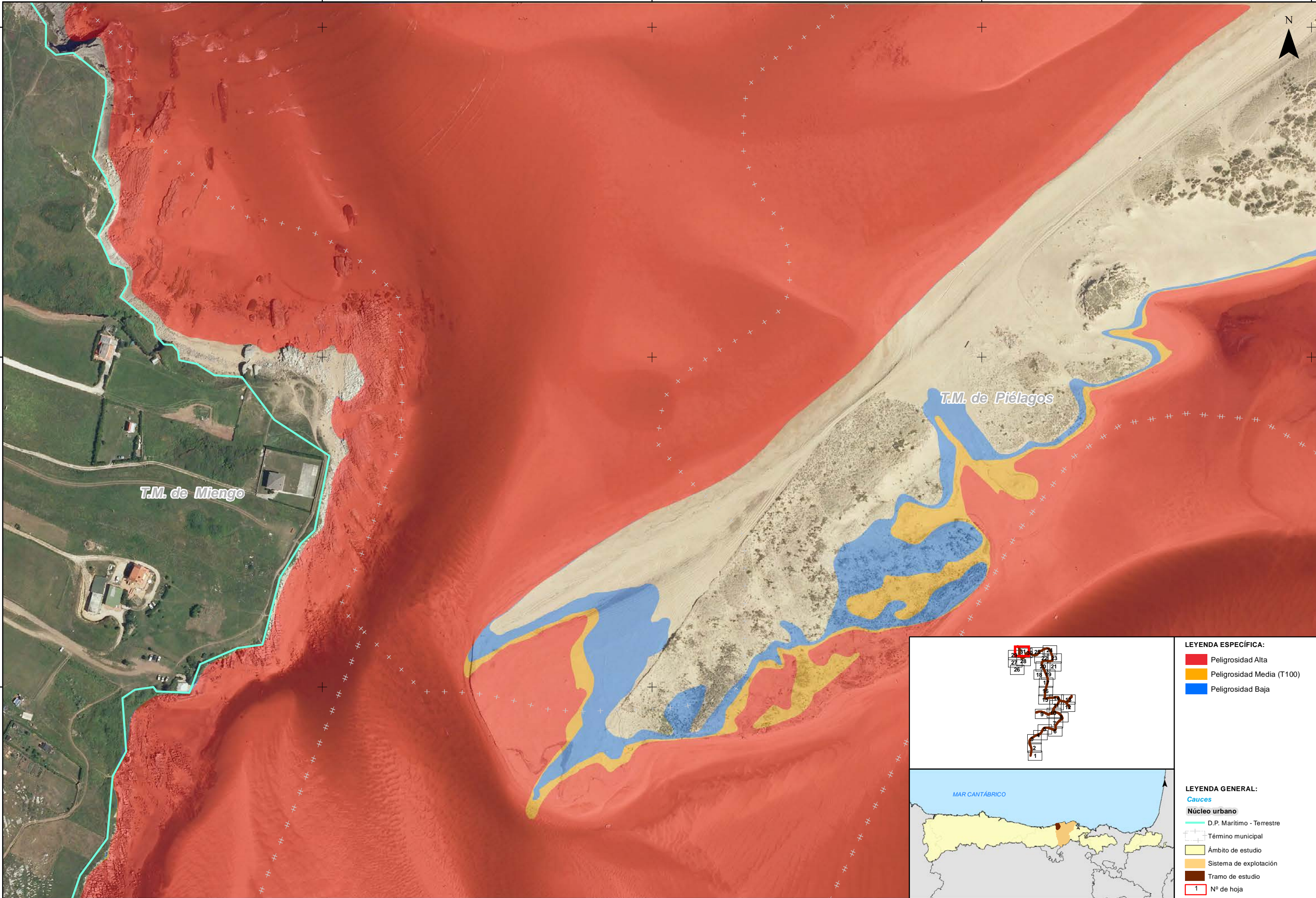




- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- Peligrosidad Alta
  - Peligrosidad Media (T100)
  - Peligrosidad Baja

- 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