

LEYENDA ESPECÍFICA:

CALADO (metros)

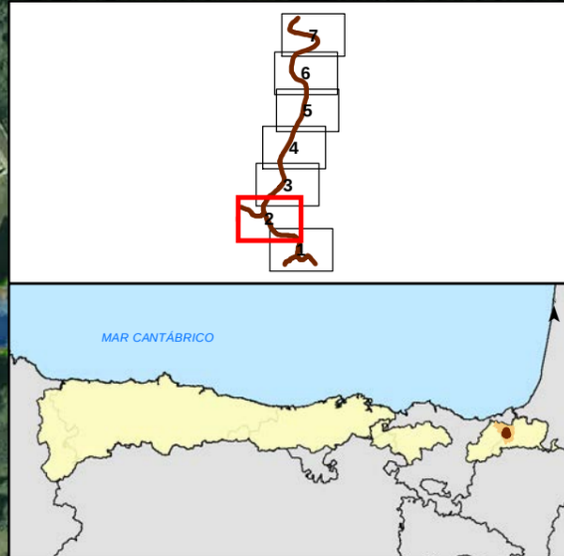
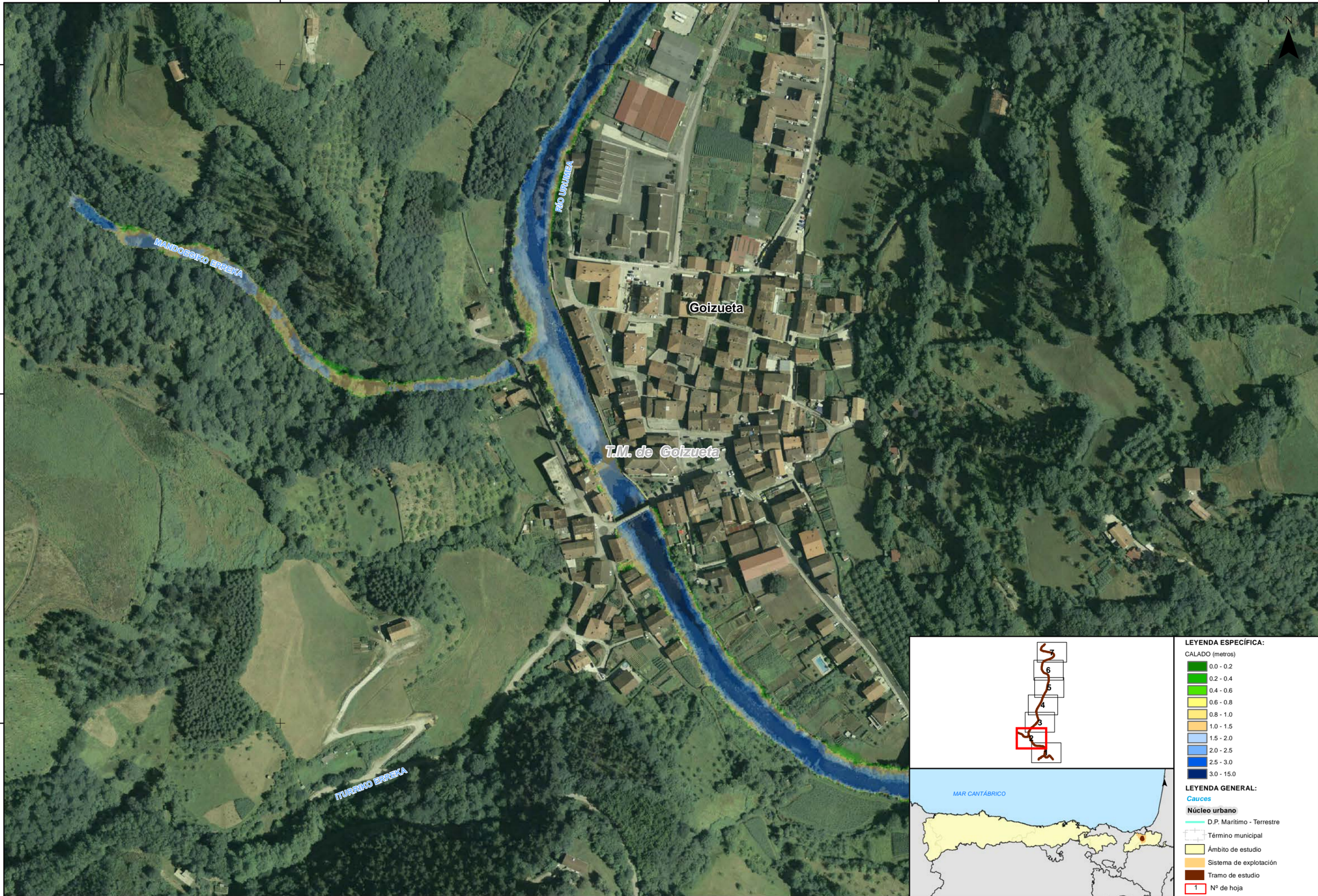
- 0.0 - 0.2
- 0.2 - 0.4
- 0.4 - 0.6
- 0.6 - 0.8
- 0.8 - 1.0
- 1.0 - 1.5
- 1.5 - 2.0
- 2.0 - 2.5
- 2.5 - 3.0
- 3.0 - 15.0

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:

CALADO (metros)

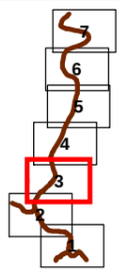
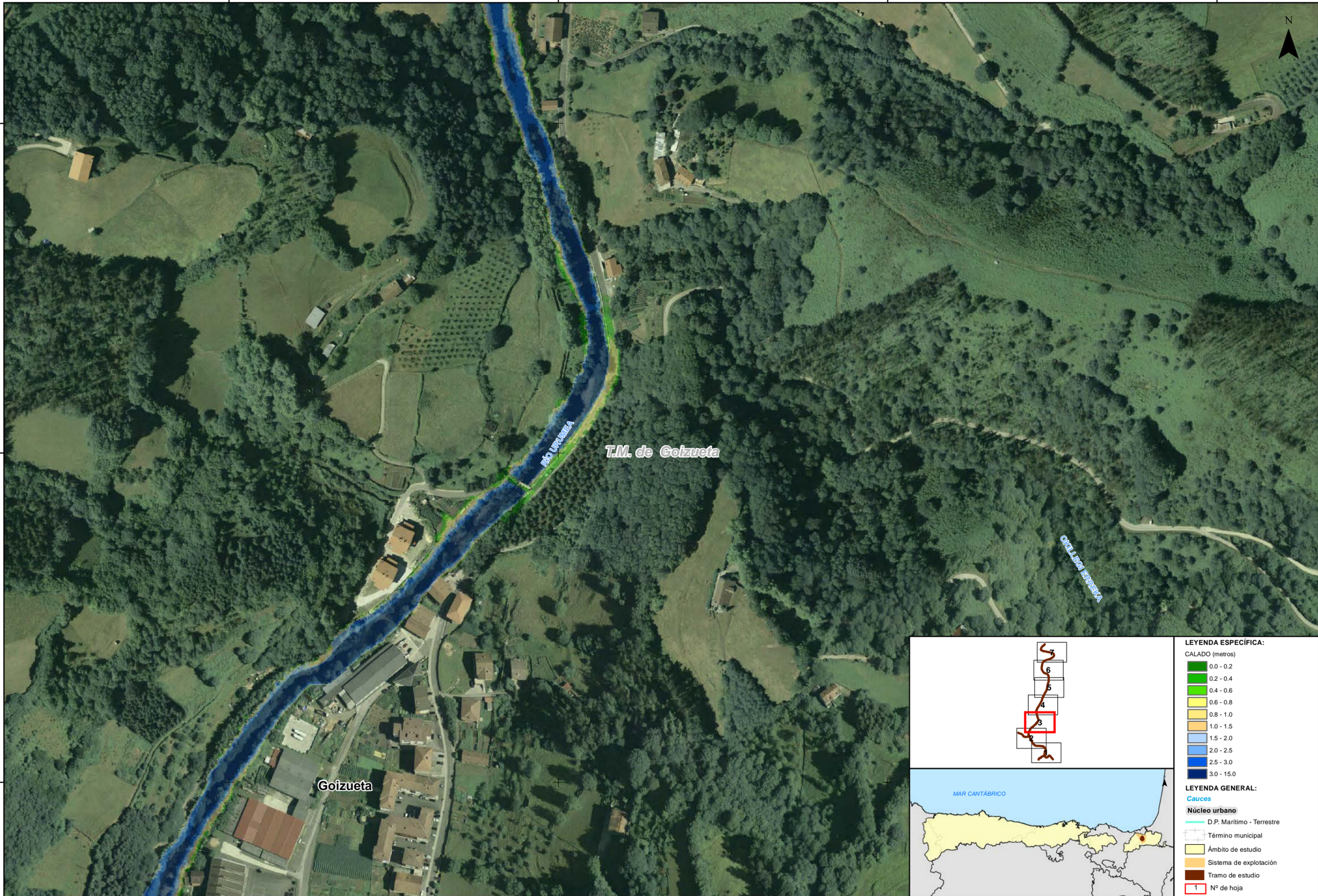
- 0.0 - 0.2
- 0.2 - 0.4
- 0.4 - 0.6
- 0.6 - 0.8
- 0.8 - 1.0
- 1.0 - 1.5
- 1.5 - 2.0
- 2.0 - 2.5
- 2.5 - 3.0
- 3.0 - 15.0

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:

CALADO (metros)
0.0 - 0.2
0.2 - 0.4
0.4 - 0.6
0.6 - 0.8
0.8 - 1.0
1.0 - 1.5
1.5 - 2.0
2.0 - 2.5
2.5 - 3.0
3.0 - 15.0

LEYENDA GENERAL:

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



592250.00

592500.00

592750.00

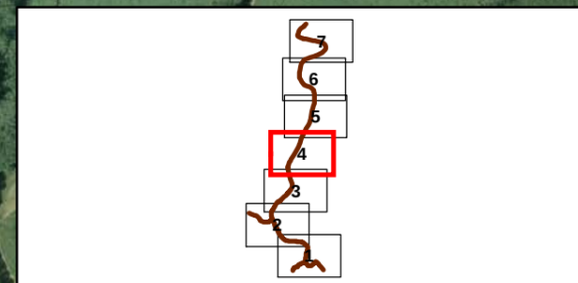
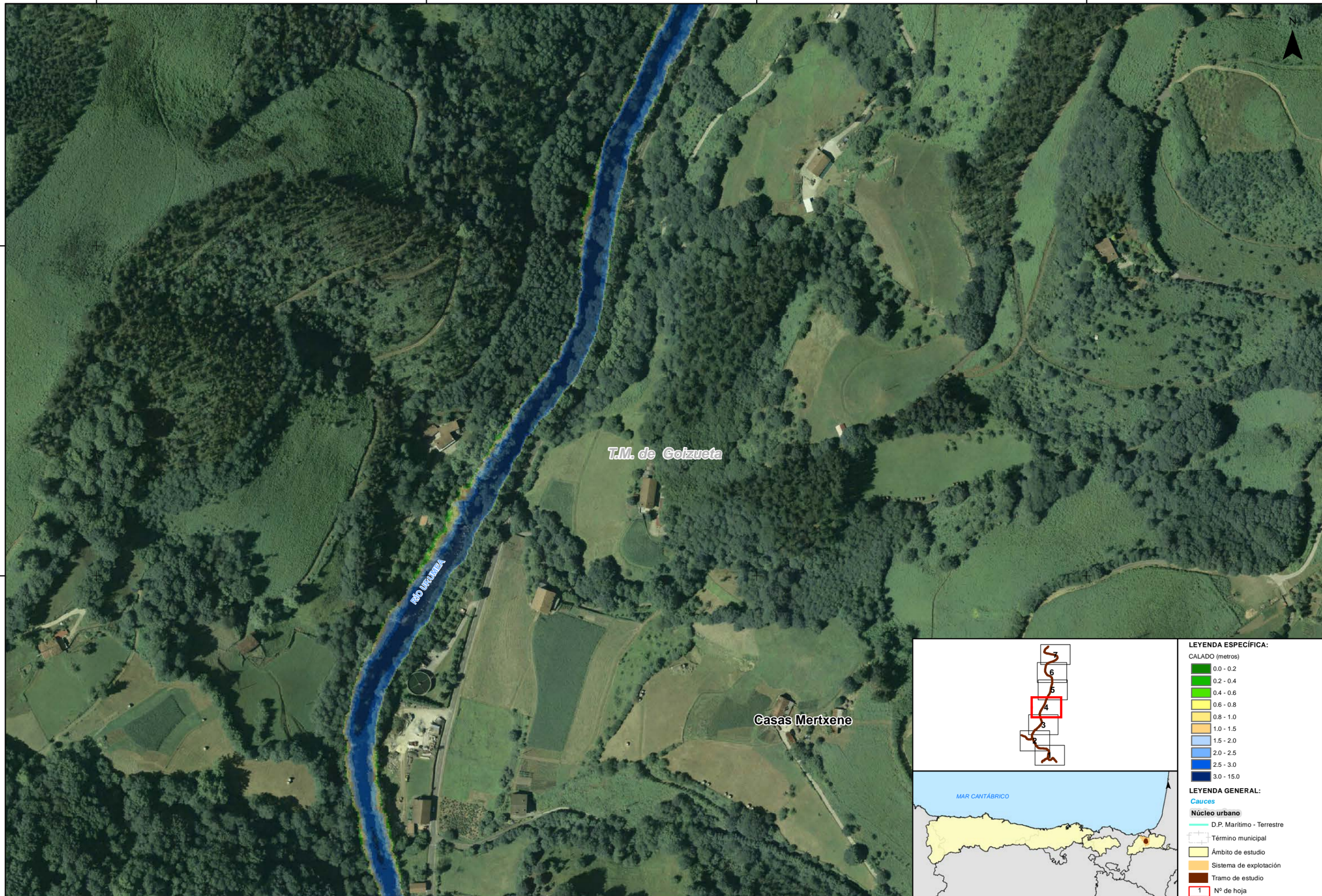
593000.00

4781750.00

4781500.00

4781750.00

4781500.00



LEYENDA ESPECÍFICA:

CALADO (metros)

- 0.0 - 0.2
- 0.2 - 0.4
- 0.4 - 0.6
- 0.6 - 0.8
- 0.8 - 1.0
- 1.0 - 1.5
- 1.5 - 2.0
- 2.0 - 2.5
- 2.5 - 3.0
- 3.0 - 15.0

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 Y DESARROLLO DEL SISTEMA NACIONAL DE CARTOGRAFÍA DE ZONAS INUNDABLES EN LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CANTÁBRICO, EN EL ÁMBITO DE LAS COMUNIDADES AUTÓNOMAS DE ASTURIAS, CASTILLA Y LEÓN, PAÍS VASCO Y NAVARRA

FECHA:
 MARZO 2015

ETRS 1989
 Proyección UTM
 Huso 30

ESCALA:
 1:2.500

20 Metros

TRAMO: ES017-NAV-10-1

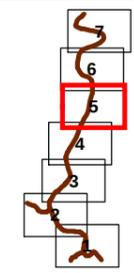
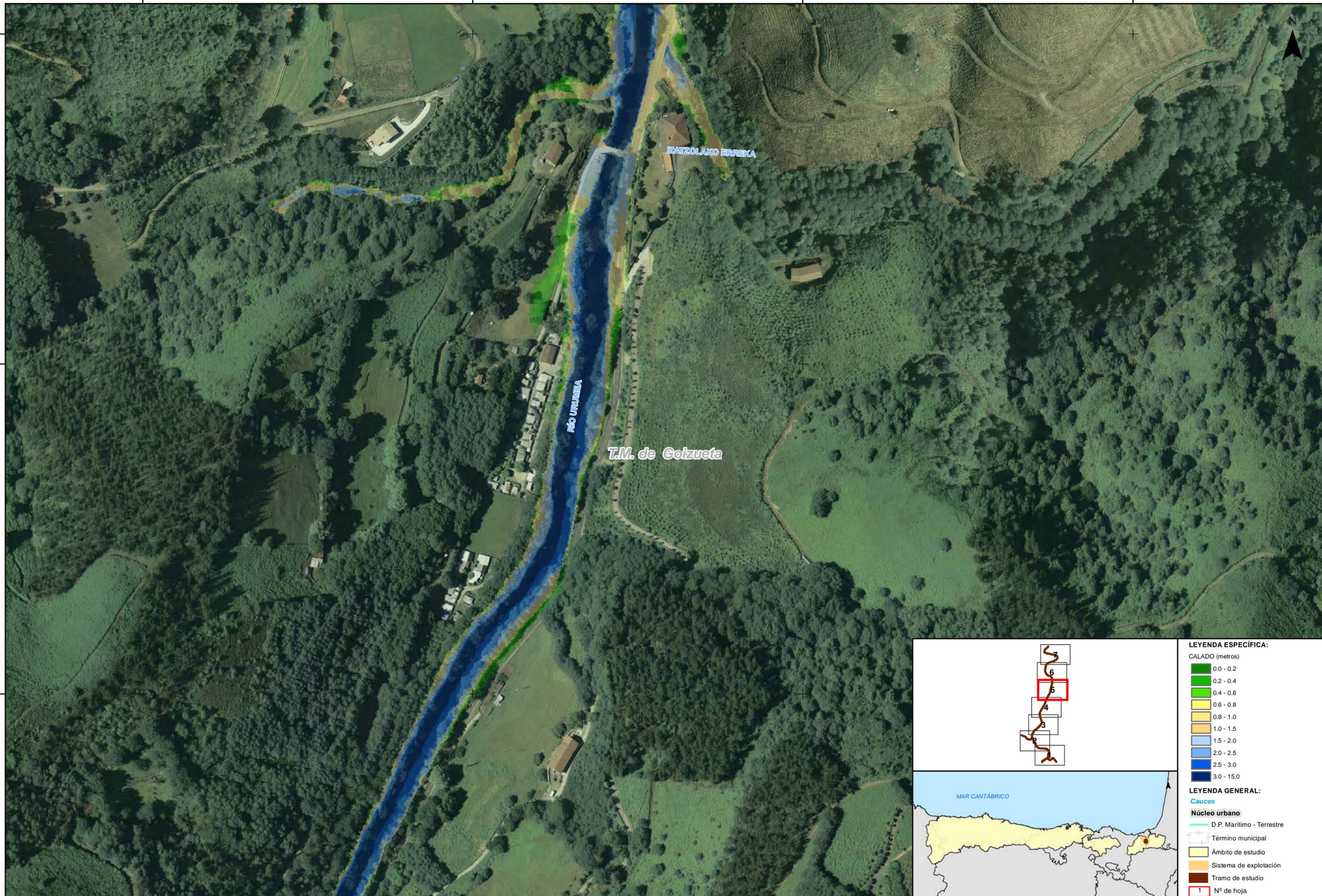
RÍO: URUMEA

CUENCA: URUMEA

DESIGNACIÓN:
**MAPA DE PELIGROSIDAD
 MAPA DE CALADOS ALTA PROBABILIDAD**

PLANO Nº
 2

HOJA 4 DE 7

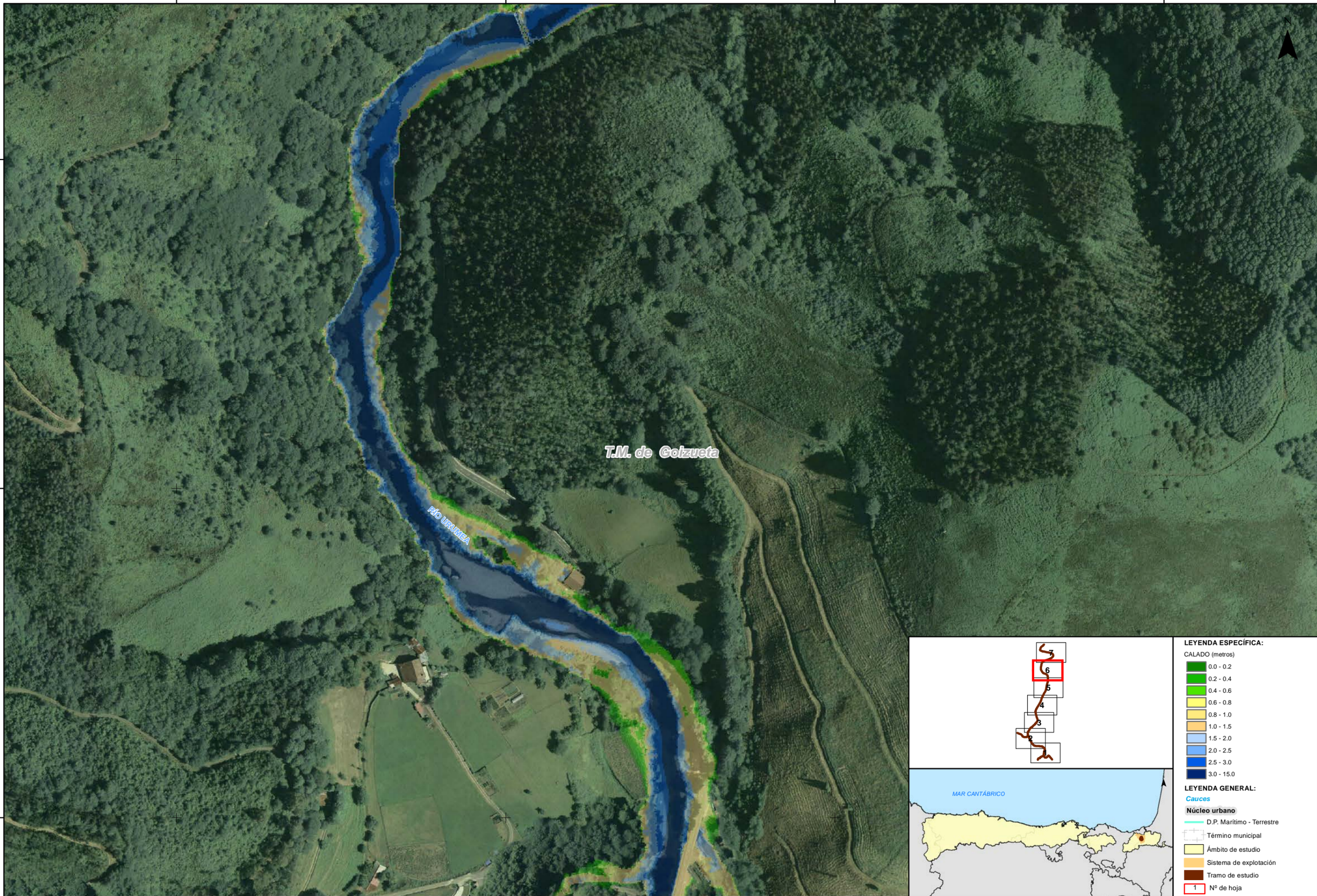


LEYENDA ESPECÍFICA:

CALADO (metros)	
0.0 - 0.2	Green
0.2 - 0.4	Light Green
0.4 - 0.6	Yellow-Green
0.6 - 0.8	Yellow
0.8 - 1.0	Orange
1.0 - 1.5	Light Blue
1.5 - 2.0	Blue
2.0 - 2.5	Dark Blue
2.5 - 3.0	Very Dark Blue
3.0 - 15.0	Black

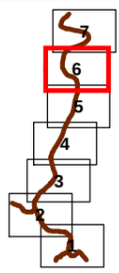
LEYENDA GENERAL:

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



T.M. de Golzeta

RÍO URUMEA



LEYENDA ESPECÍFICA:

CALADO (metros)

- 0.0 - 0.2
- 0.2 - 0.4
- 0.4 - 0.6
- 0.6 - 0.8
- 0.8 - 1.0
- 1.0 - 1.5
- 1.5 - 2.0
- 2.0 - 2.5
- 2.5 - 3.0
- 3.0 - 15.0

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 Arano

T.M. de Golzueta

RÍO URUMEA

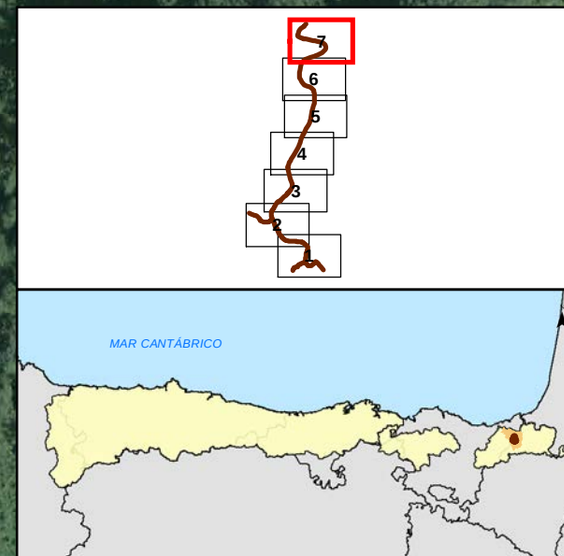


4783500.00

4783250.00

4783500.00

4783250.00



- LEYENDA ESPECÍFICA:**
- CALADO (metros)
- 0.0 - 0.2
 - 0.2 - 0.4
 - 0.4 - 0.6
 - 0.6 - 0.8
 - 0.8 - 1.0
 - 1.0 - 1.5
 - 1.5 - 2.0
 - 2.0 - 2.5
 - 2.5 - 3.0
 - 3.0 - 15.0
- 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 Y DESARROLLO DEL SISTEMA NACIONAL DE CARTOGRAFÍA DE ZONAS INUNDABLES EN LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CANTÁBRICO, EN EL ÁMBITO DE LAS COMUNIDADES AUTÓNOMAS DE ASTURIAS, CASTILLA Y LEÓN, PAÍS VASCO Y NAVARRA

FECHA:
MARZO 2015

ETRS 1989
Proyección UTM
Huso 30

ESCALA:
1:2.500
20 Metros

TRAMO: ES017-NAV-10-1
RÍO: URUMEA
CUENCA: URUMEA

DESIGNACIÓN:
**MAPA DE PELIGROSIDAD
MAPA DE CALADOS ALTA PROBABILIDAD**

PLANO Nº
2
HOJA 7 DE 7