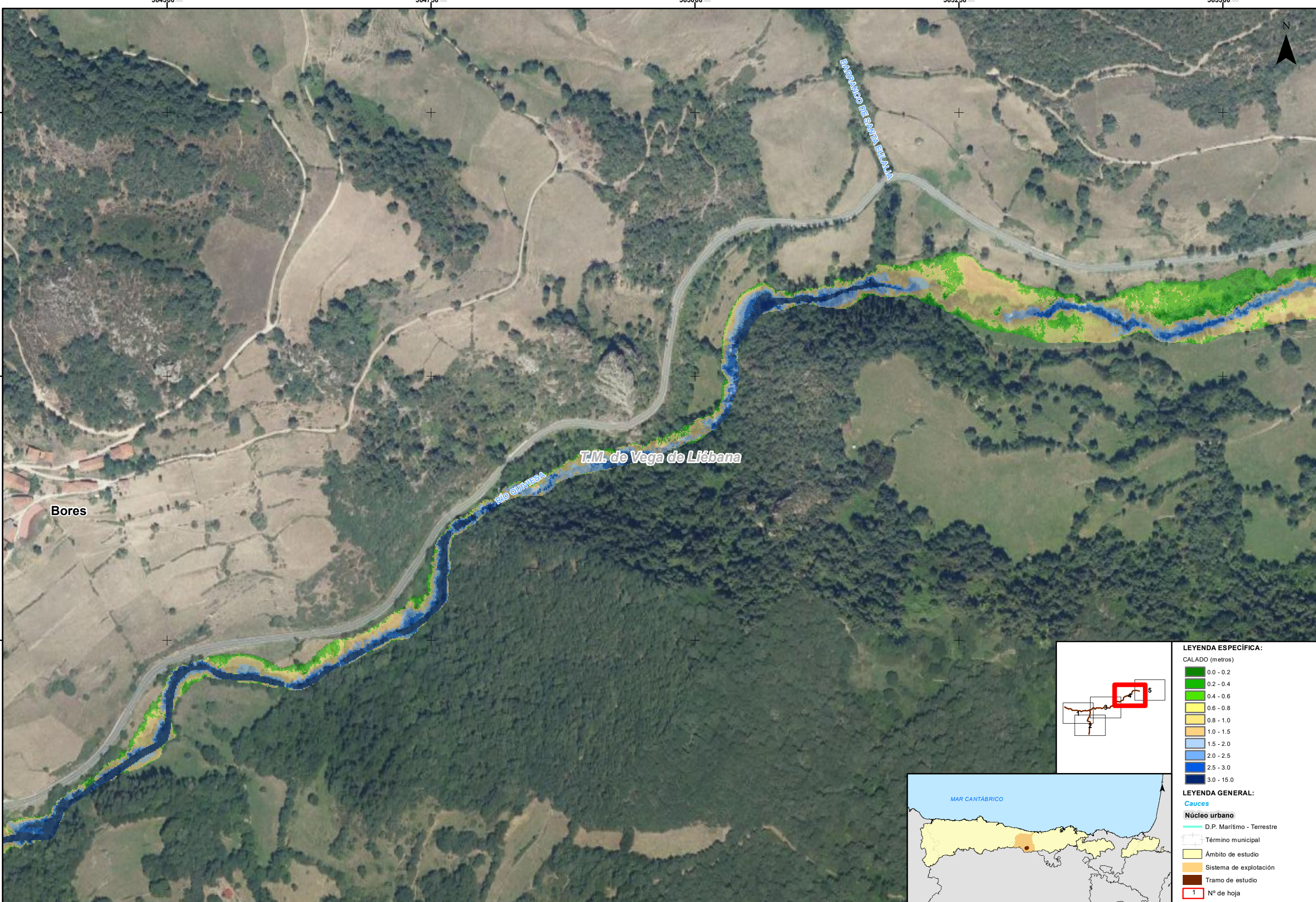
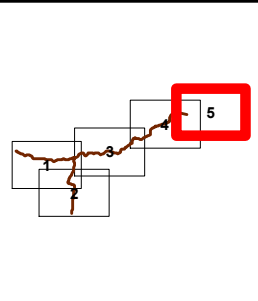


| LEYENDA ESPECÍFICA: | |
|---------------------|---------------------------|
| CALADO (metros) | |
| | 0.0 - 0.2 |
| | 0.2 - 0.4 |
| | 0.4 - 0.6 |
| | 0.6 - 0.8 |
| | 0.8 - 1.0 |
| | 1.0 - 1.5 |
| | 1.5 - 2.0 |
| | 2.0 - 2.5 |
| | 2.5 - 3.0 |
| | 3.0 - 15.0 |
| LEYENDA GENERAL: | |
| Cauces | |
| | D.P. Marítimo - Terrestre |
| | Término municipal |
| | Ámbito de estudio |
| | Sistema de explotación |
| | Tramo de estudio |
| | Nº de hoja |





LEYENDA ESPECÍFICA:

CALADO (metros)

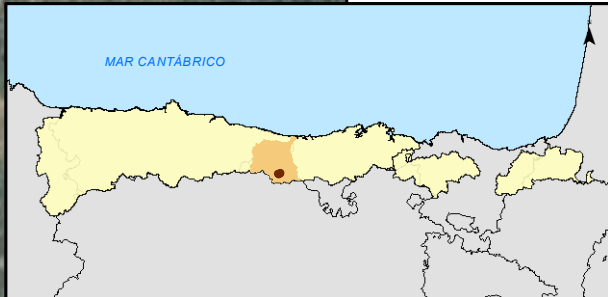
- 0.0 - 0.2
- 0.2 - 0.4
- 0.4 - 0.6
- 0.6 - 0.8
- 0.8 - 1.0
- 1.0 - 1.5
- 1.5 - 2.0
- 2.0 - 2.5
- 2.5 - 3.0
- 3.0 - 15.0

LEYENDA GENERAL:

Cauces

Núcleo urbano

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



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO

CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CANTÁBRICO, O.A.

IMPLANTACIÓN Y SEGUIMIENTO DEL PLAN DE GESTIÓN DEL RIESGO DE INUNDACIÓN DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CANTÁBRICO OCCIDENTAL Y DE LA PARTE ESPAÑOLA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CANTÁBRICO ORIENTAL. FASE 1. REVISIÓN DE LA EPRI Y MAPAS DE PELIGROSIDAD Y RIESGO DE INUNDACIÓN

FECHA: DICIEMBRE 2020

ETRS 1989
Proyección UTM
Huso 30

ESCALA:

1:2.500

20 Metros

TRAMO: Deva-04-CAN

RÍO: QUIVISA - VEJO

CUENCA: DEVA

DESIGNACIÓN:

MAPA DE PELIGROSIDAD
MAPA DE CALADOS ALTA PROBABILIDAD

PLANO Nº

2

HOJA 5 DE 5