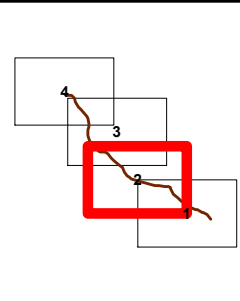


| LEYENDA ESPECÍFICA:       |            |
|---------------------------|------------|
| CALADO (metros)           |            |
| 0.0 - 0.2                 |            |
| 0.2 - 0.4                 |            |
| 0.4 - 0.6                 |            |
| 0.6 - 0.8                 |            |
| 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                         | 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                    |            |
| D.P. Marítimo - Terrestre |            |
| Término municipal         |            |
| Ámbito de estudio         |            |
| Sistema de explotación    |            |
| Tramo de estudio          |            |
| 1                         | Nº de hoja |



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO

CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CÁNTABRICO, O.A.

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

FECHA:  
DICIEMBRE 2020

ETRS 1989  
Proyección UTM  
Huso 30

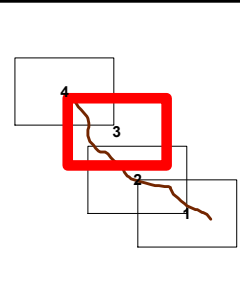
ESCALA:  
1:2.500  
20  
Metros

TRAMO: Nalon-66-AST  
RÍO: PAJARES  
CUENCA: NALON

DESIGNACIÓN:  
MAPA DE PELIGROSIDAD  
MAPA DE CALADOS ALTA PROBABILIDAD

PLANO Nº  
2  
HOJA 2 DE 4





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



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO

CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CÁNTABRICO, O.A.

IMPLANTACIÓN Y SEGUIMIENTO DEL PLAN DE GESTIÓN DEL RIESGO DE INUNDACIÓN DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CÁNTABRICO OCCIDENTAL Y DE LA PARTE ESPAÑOLA DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CÁNTABRICO 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: Nalon-66-AST

RÍO: PAJARES

CUENCA: NALON

DESIGNACIÓN:

MAPA DE PELIGROSIDAD  
MAPA DE CALADOS ALTA PROBABILIDAD

PLANO Nº

2

HOJA 3 DE 4



