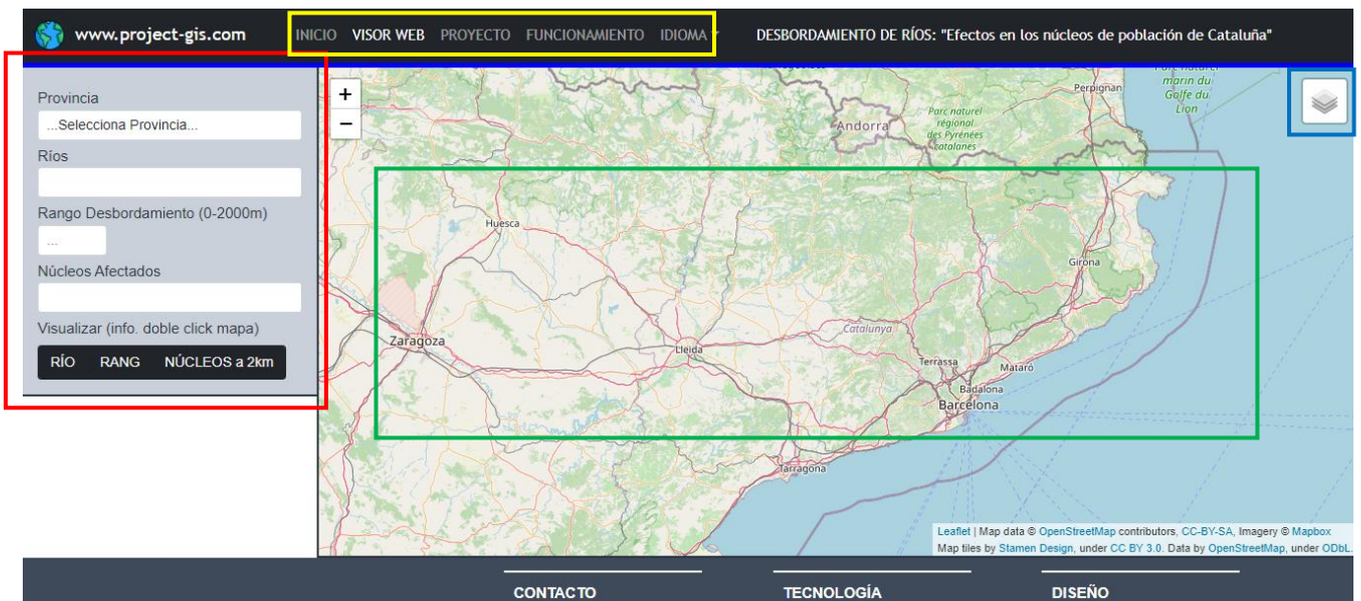


PARTES DEL VISOR:

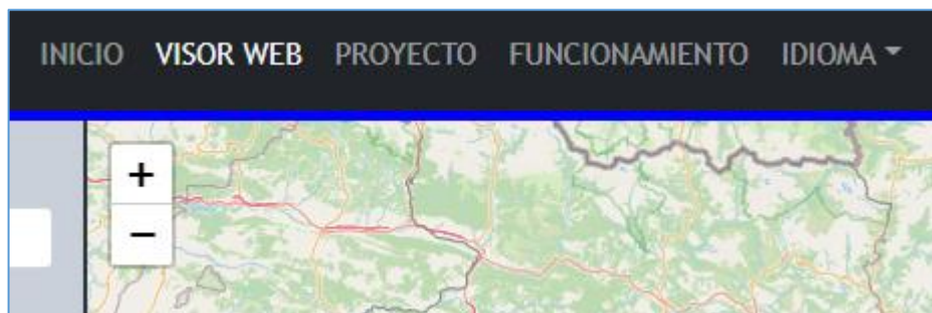
- i.) El Visor Web tiene diferentes apartados estructurados en 4 zonas:
- OTROS APARTADOS (amarillo)**
 - MAPAS BASE = (azul)**
 - MAPA = (verde)**
 - MENÚ = (rojo)**



Diferentes partes del Visor web

ACCESO A OTRAS PARTES DEL VISOR:

- Desde estas cuatro pestañas se puede acceder a otras partes del visor web
- **INICIO** = Inicio de la web
 - **WEB** = Visor Web
 - **PROYECTO** = Explicación del proyecto visor web
 - **FUNCIONAMIENTO** = PDF Funcionamiento del visor



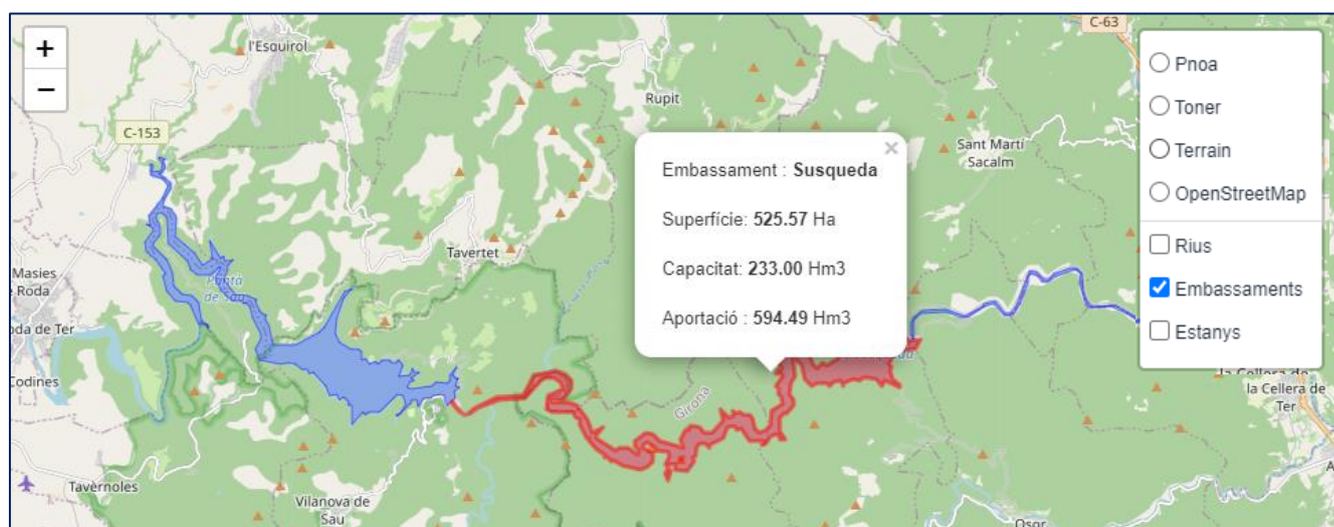
CAPAS DE FONDO:

- Podemos acceder a 4 diferentes mapas base (capas WMS)
 - **PNOA** (Ortofoto)
 - **Toner**
 - **Terrain**
 - **OpenStreetMap**



Ejemplo de los 4 Mapas Base de fondo

- Podemos acceder a 3 diferentes capas de la Base de Datos.
 - **Ríos**
 - **Embalses**
 - **Estanques**



De cada una de les 3 capes podem obtenir-ne informació passant el mouse per damunt

MENÚ:

- El Menú tiene 5 apartados :

- **PROVINCIA**
- **RÍOS**
- **RANG**
- **NÚCLEOS AFECTADOS**
- **VISUALITZAR**

FUNCIONAMIENTO:

CONTROL DE CAPAS:

- Escogemos una PROVINCIA
- Escogemos un RÍO de la provincia
- Escogemos un RANGO de desbordamiento del río:
 - El rango tiene que ser entre 0 m y 2000 m
 - Si lo sobrepasamos nos dará un mensaje de error
- Una vez elegido el rango de desbordamiento nos aparecen los núcleos de población afectados por el desbordamiento con el % de área afectada

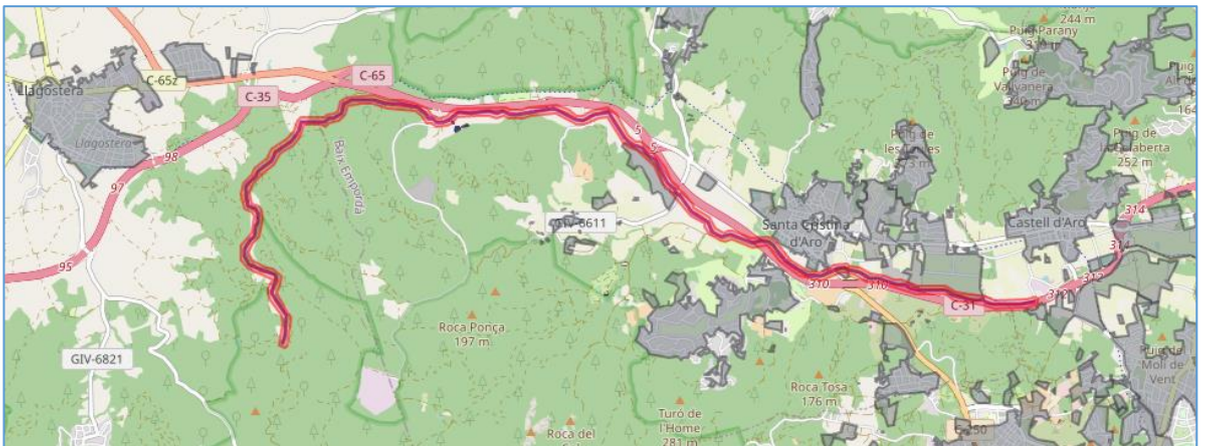
Selecció de Província, Riu, Rang de Desbordament i Nucli Afectat

VISUALIZACIÓN

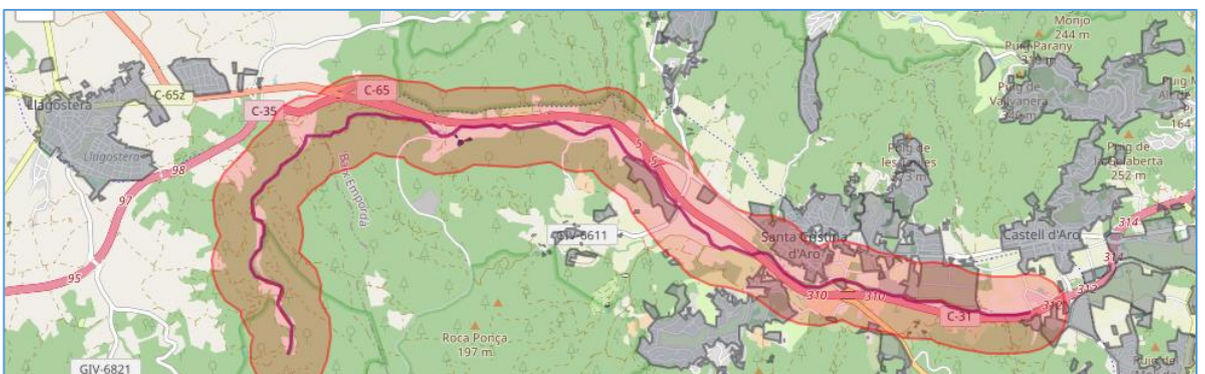
- En cualquier momento podemos visualizar:
 - El Río Seleccionado
 - El Rango de inundación Seleccionado
 - Los núcleos de població que estan a un máximo de 2 km del río
- Los núcleos de Población Afectados
 - Solo se podran visualizar si hay intersección
 - Si el rango de desbordamiento está entre 0 y 2000 m

EJEMPLOS:

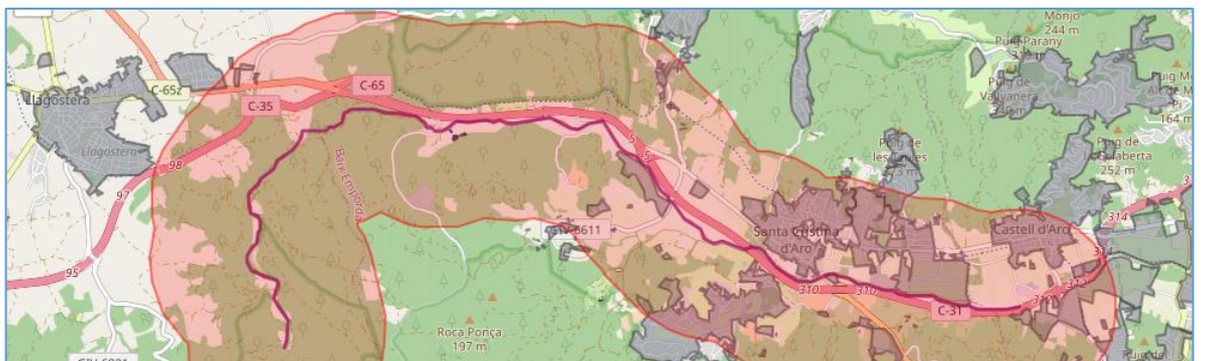
GIRONA → Cabecera del Ridaura hasta el EDAR de Castell-Platja d'Aro



Rango de inundación 50 m



Rango de inundación 450 m



Rango de inundación 875 m

EJEMPLOS:

GIRONA → Santa Cristina d'Aro (Cabecera Ridaura)

- Rango de Inundación 450 m
- Rango de Inundación 850 m

