



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE

CONFEDERACIÓN
HIDROGRÁFICA
DEL DUERO



Junta de
Castilla y León



Ayuntamiento de
Villaquilambre

Recuperación ambiental de la Ribera del Río Torío en el municipio de Villaquilambre (León)



UNA MANERA DE HACER EUROPA



II PLAN DE RESTAURACIÓN DE RIBERAS
DE LA CUENCA DEL DUERO

 El **II Plan de Restauración de Riberas de la Cuenca del Duero**, tiene como objeto la regeneración mediambiental de los ríos y riberas, la defensa frente a avenidas e inundaciones y la recuperación de estos espacios riparios, dado su gran valor natural, para el uso y disfrute de los ciudadanos.

OBJETO DE LAS OBRAS

Inversión: 663.338,49 €

Plazo de Ejecución: 12 meses

- Recuperación del espacio fluvial.
- Mejora de la accesibilidad al río y del tránsito por sus riberas, integrando este entorno en los diferentes núcleos urbanos.
- Protección de las márgenes del río minimizando su erosión y el riesgo de inundaciones en época de avenidas.



DESCRIPCIÓN DE LAS ACTUACIONES

- Despeje, desbroce y limpieza de todas las superficies degradadas incluyendo la eliminación de arbustos y matorrales secos, ramas rotas y árboles caídos.
- Retirada hasta vertedero autorizado de vertidos de escombros existentes en la traza.
- Extendido de tierra vegetal para su posterior siembra.
- Plantación de especies arbóreas y arbustivas autóctonas propias de ribera.
- Construcción de una senda peatonal con material natural reciclado incluyendo una red de drenaje que garantice una mayor durabilidad de la actuación.
- Construcción de defensas contra avenidas localizadas en la zona de las instalaciones deportivas de Villaobispo.
- Protección de márgenes frente a fenómenos erosivos en la margen izquierda del río Torío.
- Acondicionamiento de la embocadura y primer tramo de la presa de riego existente en la margen derecha del río Torío en la localidad de Villamoros.

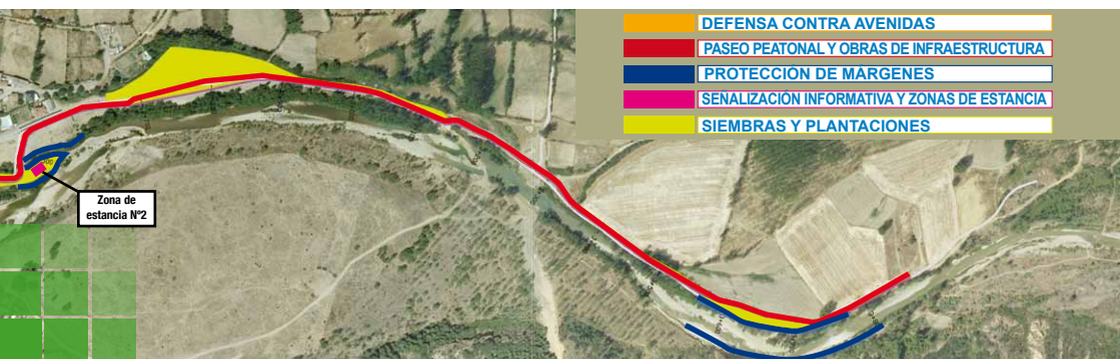
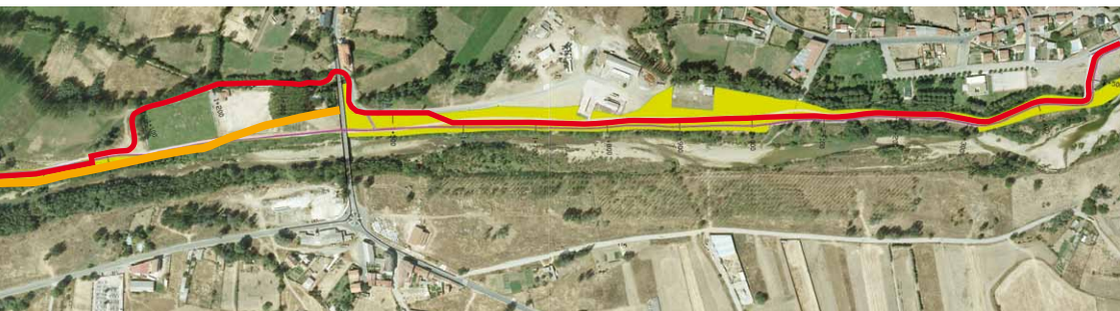
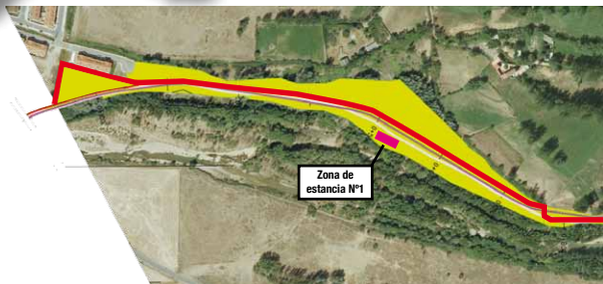


Villaquilambre



CASTILLA Y LEÓN

LOCALIZACIÓN DE LAS ACTUACIONES



- DEFENSA CONTRA AVENIDAS
- PASEO PEATONAL Y OBRAS DE INFRAESTRUCTURA
- PROTECCIÓN DE MARGENES
- SENALIZACIÓN INFORMATIVA Y ZONAS DE ESTANCIA
- SIEMBRAS Y PLANTACIONES

DEFENSA CONTRA AVENIDAS



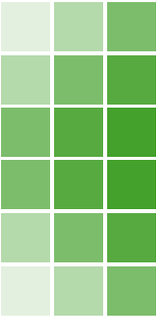
PASEO PEATONAL Y OBRAS DE INFRAESTRUCTURA



PROTECCIÓN DE MÁRGENES



SEÑALIZACIÓN INFORMATIVA Y ZONAS DE ESTANCIA



SIEMBRAS Y PLANTACIONES



RELACIÓN DE ESPECIES AUTÓCTONAS PLANTADAS

1.370 uds.

- *Populus nigra* (chopo del país)
- *Populus alba* (álamo blanco)
- *Ulmus minor* (olmo)
- *Salix alba* (sauce blanco)
- *Alnus glutinosa* (aliso)
- *Fraxinus angustifolia* (fresno)
- *Fraxinus excelsior* (fresno)
- *Betula alba* (abedul)
- *Corylus avellana* (avellano)
- *Cormus sanguinea* (cornejo)
- *Sambucus nigra* (saúco)
- *Salix atrocinerea* (salguera)
- *Crataegus monogyna* (espino albar)
- *Salix fragilis* (mimbrera)
- *Euonymus europaeus* (bonetero)





GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE

CONFEDERACIÓN
HIDROGRÁFICA
DEL DUERO



Ayuntamiento de
Villaquilambre



UNA MANERA DE HACER EUROPA

El presente proyecto, cofinanciado mediante el Fondo Europeo de Desarrollo Regional, contribuye a reducir las disparidades sociales y económicas entre los ciudadanos de la Unión