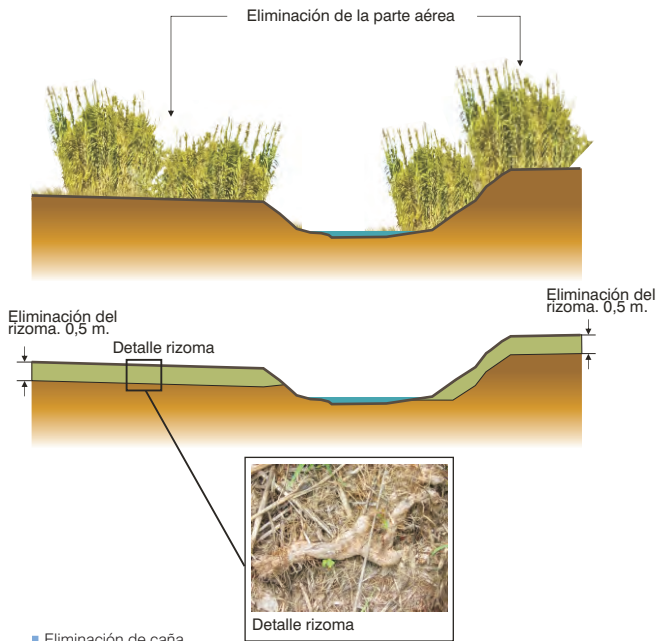


**INTEGRACIÓN AMBIENTAL DE OBRAS, USOS Y ACTIVIDADES
INTEGRACIÓN AMBIENTAL DE INFRAESTRUCTURAS**

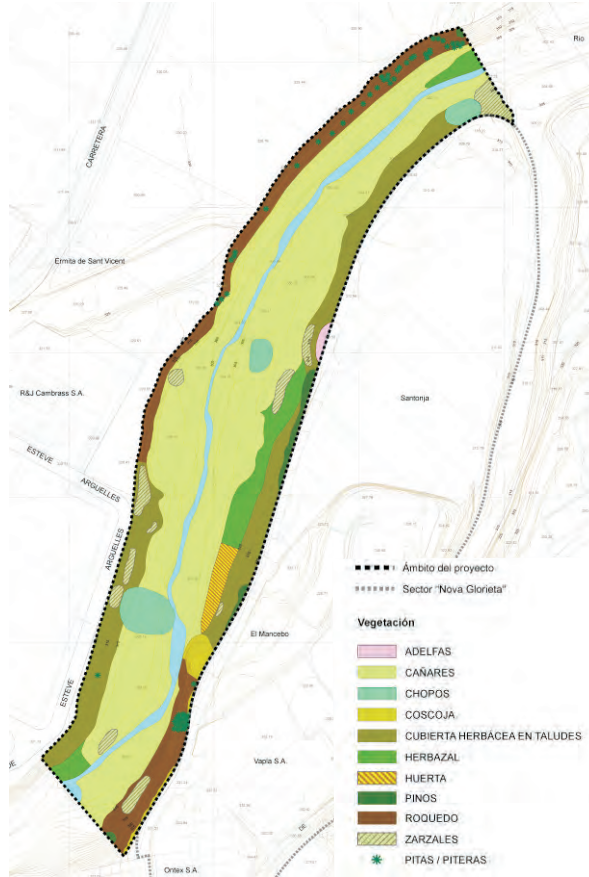
**PROYECTO DE RESTAURACIÓN DEL PAISAJE
FLUVIAL DEL RÍO CLARIANO EN EL ENTORNO
DE LA UNIDAD DE EJECUCIÓN "NOVA
GLORIETA".
ONTINYENT (VALENCIA)**

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

■ Desbroce selectivo cañas (<i>Arundo donax</i>)	6.595 m³
■ Superficie sembrada	26.380 m²
■ Plantaciones	5.075 uds.
■ Señalización senderos	1,08 Km
■ Plazo ejecución	6 meses
■ Presupuesto ejecución	240.068,80 €



El proyecto tiene como objetivo la restauración paisajística, florística y ecológica del río, mediante la eliminación de la flora alóctona y la revegetación con especies características de ribera, así como la creación de infraestructuras para el acercamiento de la ciudadanía, constituidas por sendero y señalización informativa, de modo que se promueva el disfrute del medio fluvial y se repercuta en la mejora de la calidad de vida de la población. La actuación se localiza en el río Clariano a su paso por el sector nororiental del casco urbano de Ontinyent, concretamente en un tramo de unos 600 m de longitud, desde un pequeño azud hasta la confluencia del río con el barranco del Tabalet. Esta actuación se contempla como medida de mejora de la integración ambiental del desarrollo urbanístico "Nova Glorieta"



CLIENTE

VIVIENDAS JARDÍN, S.A.



TRABAJOS DESARROLLADOS POR EVREN

- Proyecto de restauración ecológica y paisajística

