



PROYECTO BÁSICO DE NUEVOS AMARRES EN EL PUERTO DE CULLERA (VALENCIA)

Septiembre 2019

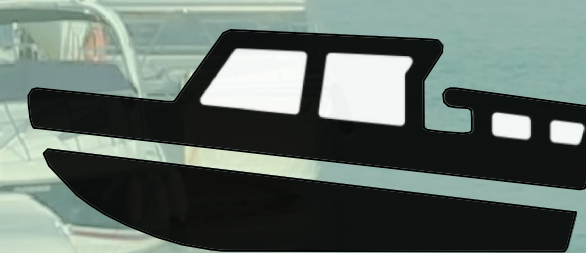
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA
Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos

Autora: Tania Cifuentes García
Tutor: Vicent de Esteban Chapapría
Titulación: Grado en Ingeniería Civil

Ubicación



Objetivos del proyecto



Aumentar el
número de
atraques

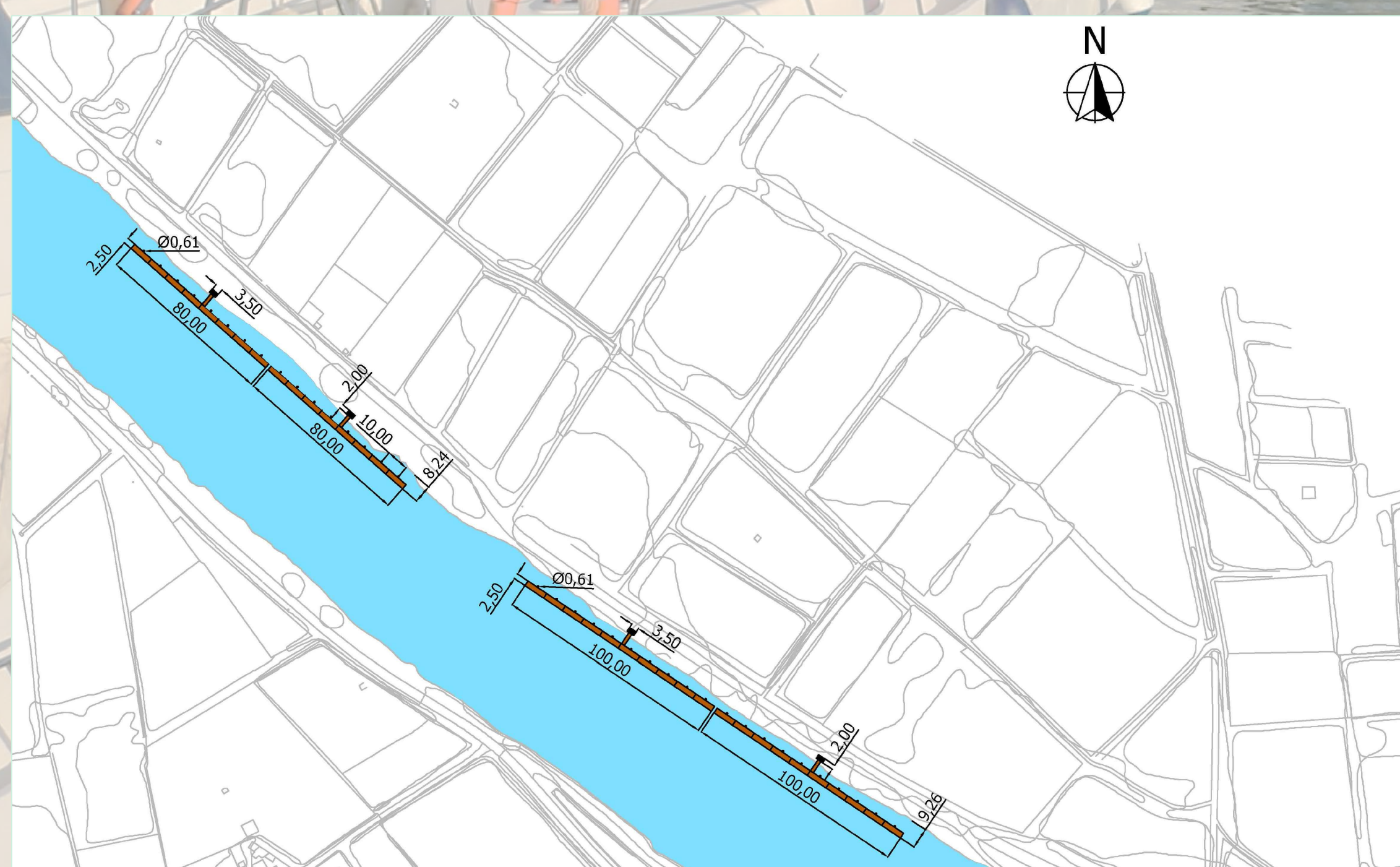


Puerto como
motor económico



Generación de
empleo directo
e indirecto

Planta general de la solución



Sección tipo pantalan

