








	ÁREA (M ²)
 LÁMINA DE AGUA	34.716,65
 DIQUE NORTE	4.859,04
 DIQUE SUR	578,78
 MUELLE PRINCIPAL	6.933,08
 MUELLE SECUNDARIO	1.452,34
TOTAL	48.540,25



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR
DE INGENIEROS DE CAMINOS,
CANALES Y PUERTOS



PROYECTO BÁSICO Y ESTUDIO DE VIABILIDAD DEL NUEVO PUERTO
DEPORTIVO DEL PERELLÓ (VALENCIA)

MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA DE
CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

NOMBRE PLANO:
SUPERFICIES DEL PUERTO

AUTOR:
ALEXIS BARRACHINA CUCARELLA

PLANO Nº:

06

FECHA:
SEPTIEMBRE 2019

ESCALA:
1/50.000

