





ALTERNATIVA 3

Prolongación del dique exento y espigón en "T" + retirada defensa + alimentación artificial

Leyenda

-  Isaobata maestra (5 metros)
-  Isaobata normal (1 metro)
-  Redimensionamiento en dique exento y espigón
-  Superficie de playa seca final

Google Earth

© 2020 Google

400 m



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE
VALENCIA

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE
INGENIEROS DE CAMINOS,
CANALES Y PUERTOS.



AUTOR:

SONIA OLIVER FERRANDIZ

FIRMA:

TÍTULO:

Estudio de soluciones para la protección
del Paseo del Mediterráneo y Calle Sant Pere
(Altea, Alicante)

ESCALA:

En el
dibujo

FECHA:

09/06/2020

TÍTULO DEL PLANO:

ALTERNATIVA 3

NUM:

04