

ANEJO 3. BATIMETRÍA, TOPOGRAFÍA Y USOS DEL SUELO

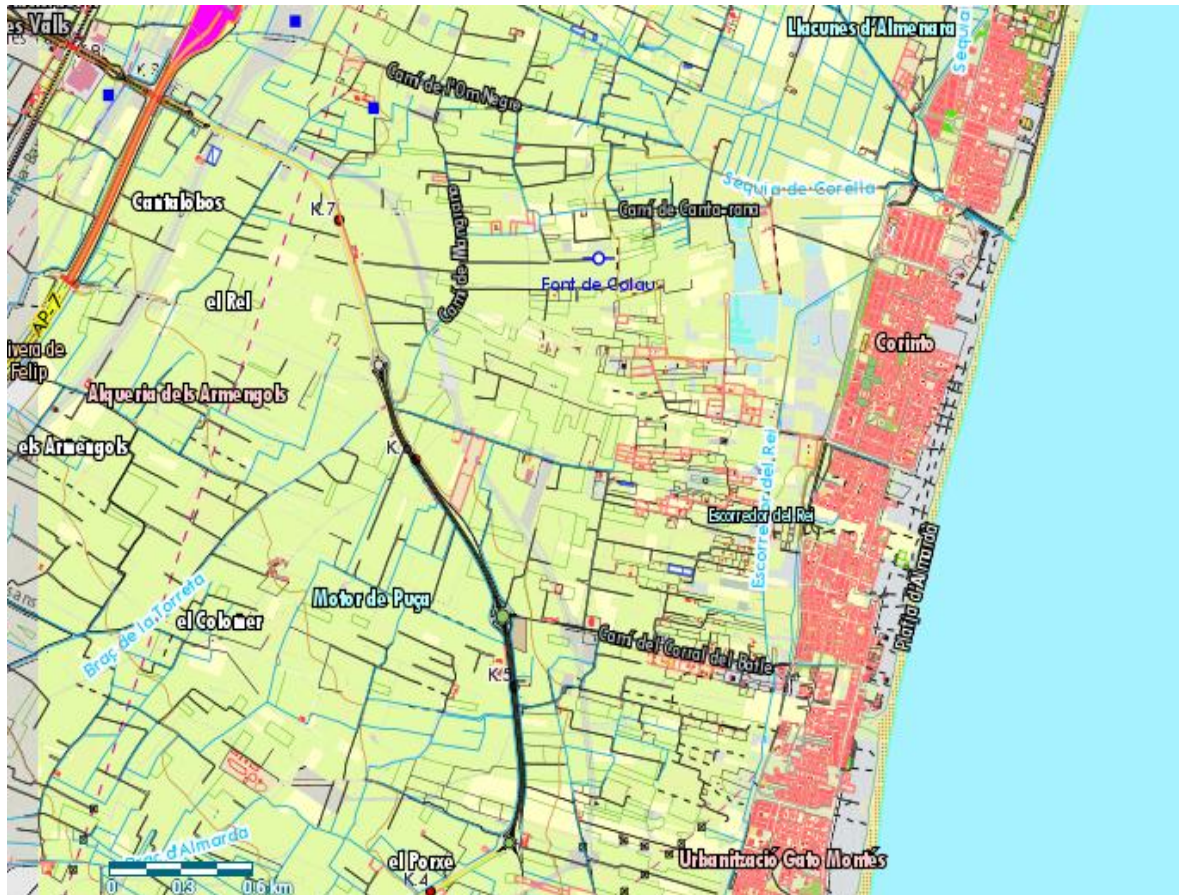


ÍNDICE

1.- TOPOGRAFÍA	3
2.- BATIMETRÍA	4
3.- USOS DEL SUELO	5
4.- REFERENCIAS.....	6

1.- TOPOGRAFÍA

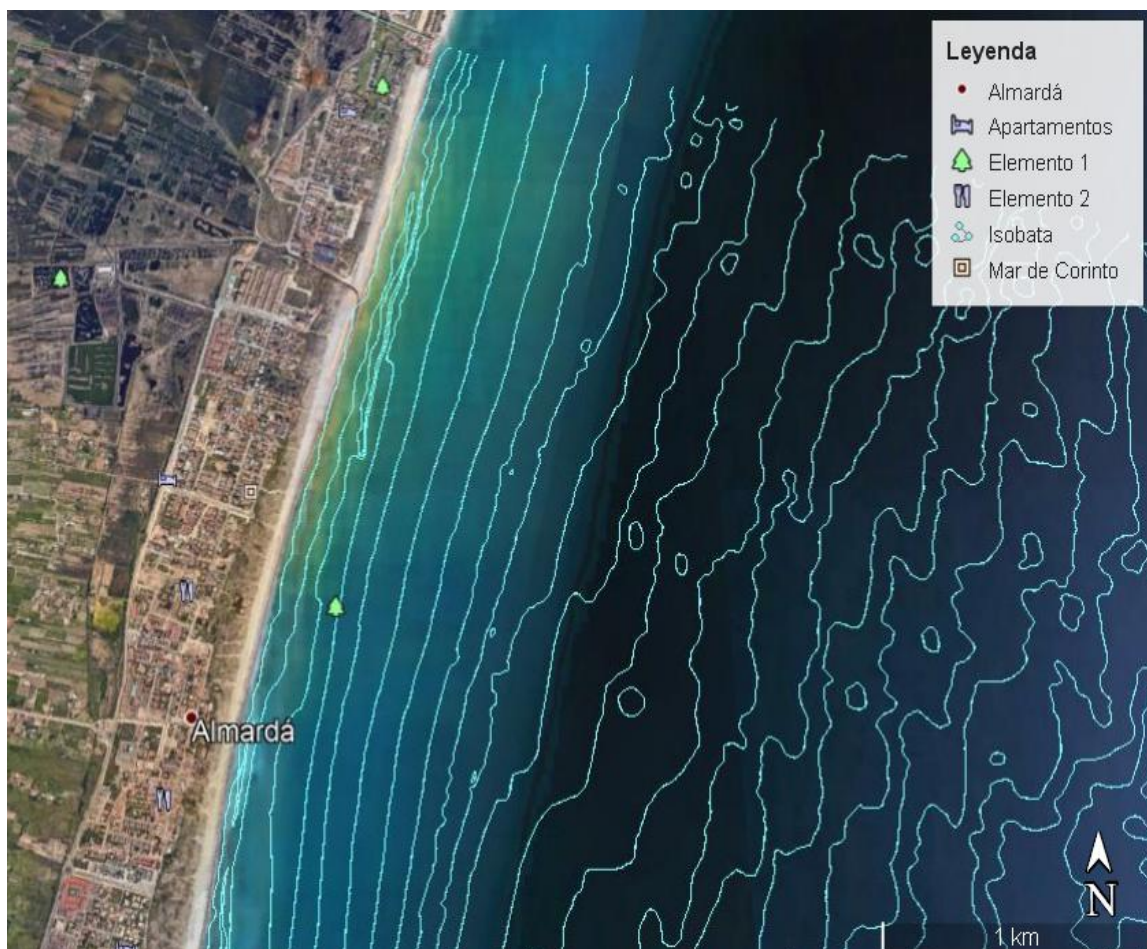
A fin de conocer el terreno en el que se va a realizar la actuación, se adjunta una captura del mapa topográfico de la zona obtenido de la página web del *Institut Cartogràfic Valencià*.



1. Topografía. Fuente: IDEV (2019)

2.- BATIMETRÍA

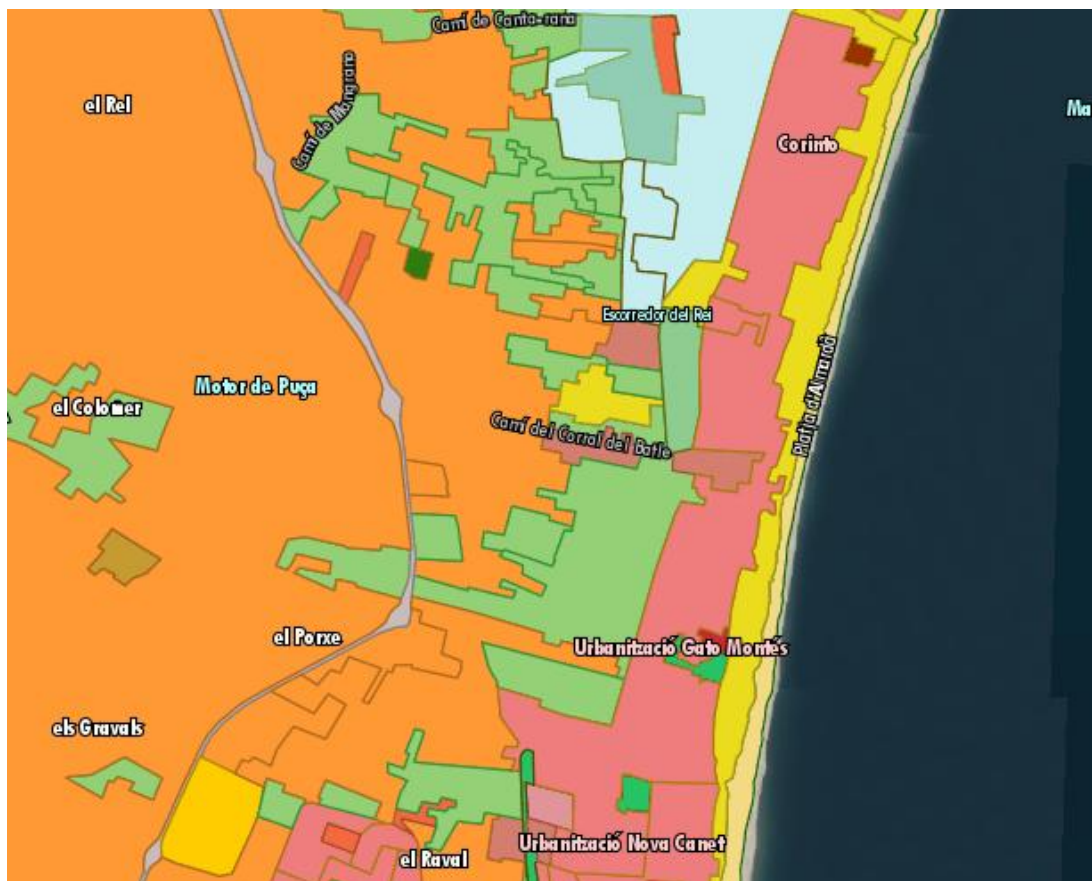
A continuación se muestra la batimetría de la zona de estudio. Esta será fundamental en la realización del proyecto, puesto que proporciona el perfil del fondo marino, necesario para caracterizar el oleaje y corrientes en la zona próxima a la costa. Además, permite conocer la morfodinámica de las playas, lo que ayuda a controlar los procesos de erosión o sedimentación que se van produciendo. Se ha obtenido del estudio Ecocartográfico realizado durante los años 2006 y 2007 por la Dirección General de Sostenibilidad de la Costa y el Mar que depende del Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente.



2. Batimetría. Fuente: DIRECCIÓN GENERAL DE SOSTENIBILIDAD DE LA COSTA Y EL MAR (2007).

3.- USOS DEL SUELO

A continuación se muestran los usos del suelo de la zona de estudio, proporcionado por el Institut Cartogràfic Valencià.



4. Usos del suelo. Fuente: IDEV (2019).

<ul style="list-style-type: none"> Acantilado Administrativo o institucional Aeroportuario Afloramientos rocosos y roquedo Agrícola, ganadero Arroz Caducifolias Camping Campo de golf Canchales Casco urbano histórico Cementerio Comercial u oficinas Complejo hotelero Conducciones y canales de agua Coníferas Cultivos herbáceos distintos de arr Cultivos abandonados Cultural Cursos de Agua Cítricos Cortafuegos Deportivo Depuradoras y potabilizadoras Edificación Educacional Embalses Energía eléctrica Energía hidroeléctrica Ensanche 	<ul style="list-style-type: none"> Lagunas costeras Lámina de agua artificial Marismas Matorral Minero, extractivo Olivar Otras construcciones artificiales Otros leñosos Parque recreativo Parque urbano Pastizal Penitenciario Perennifolias Plantas de tratamiento de residuos Playas, dunas y arenales Polígono industrial no ordenado Polígono industrial ordenado Portuario Ramblas Red ferroviaria Red viaria Religioso Salinas Salinas continentales Sanitario Suelo desnudo Suelo urbanizable no edificado Telecomunicaciones Urbano discontinuo
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

4.- BIBLIOGRAFÍA

- DIRECCIÓN GENERAL DE SOSTENIBILIDAD DE LA COSTA Y EL MAR (2007). *Estudio Ecocartográfico del litoral de las provincias de Alicante y Valencia*. Ministerio para la Transición Ecológica.<<https://www.miteco.gob.es/es/costas/temas/proteccion-costa/ecocartografias/ecocartografia-valencia.aspx>> [Consulta: 25 de Abril de 2019]
- INSTITUT CARTOGRÀFIC VALENCIÀ. *Visor Cartogràfic*.<(<https://visor.gva.es/visor/>)> [Consulta: 28 de Mayo de 2019]