



Anejo 6. Planeamiento

Índice

1.	OBJETO	1
2.	USOS DEL SUELO	1
3.	MAPAS DE PELIGROSIDAD Y RIESGO	3
4.	CONCLUSIONES	5

1. OBJETO

El objeto del presente anejo, es definir los usos del suelo del municipio, y más concretamente de la zona de actuación costera, con el objetivo de definir cuáles son las actuaciones que se van a realizar, producir, mantener o modificar sobre una superficie delimitada.

La información obtenida sobre los usos del suelo de este anejo ha sido extraída en gran parte del Estudio de Impacto Ambiental del Proyecto constructivo que permite estabilizar el frente litoral en los frentes municipales de La Llosa y Almenara (TECNOMEDITERRÁNEA, S.L., 2017).

2. USOS DEL SUELO

Los datos obtenidos del Estudio de Impacto Ambiental han sido recogidos a su vez del Ministerio de Agricultura y Pesca y Alimentación. (Ministerio de Agricultura, pesca y alimentación, 2018)

En la figura 1 encontramos el municipio de Almenara delimitado en rojo, de donde se han recogido sus usos del suelo.

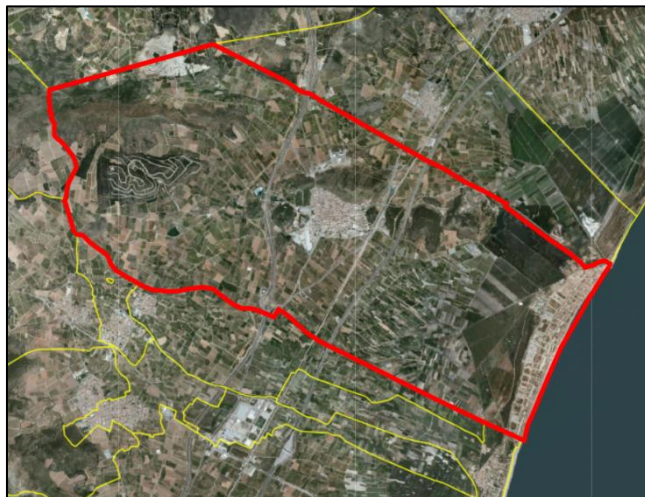


Figura 1 – Municipio de Almenara. Fuente ICV

A continuación, en la figura 2 se muestra la clasificación de los usos del suelo según sea suelo urbano, urbanizable o no urbanizable. Como se observa, la mayoría de su suelo es no urbanizable, seguido en mayor proporción por suelo urbanizable.



Figura 2 - Clasificación del suelo. Fuente ICV

Según el Ministerio de Agricultura, el 26% de la superficie lo ocupan los terrenos forestales. Por otro lado, apenas el 6% está ocupado por infraestructuras y suelo urbanizado.



Figura 3 - Playa de Casablanca. Fuente ICV

Como se ve en la figura 3, en la playa de Casablanca existe suelo urbano en la zona norte del paseo de Almenara en menor proporción, otra de suelo urbanizable del resto del paseo y finalmente suelo no urbanizable en la zona de playa. Es decir que no habrá ningún planeamiento urbanístico que afecte a la concepción del proyecto de regeneración de costa.

El municipio de Almenara tiene una superficie total de 27.6 km^2 , en la siguiente se recogen los diferentes usos del suelo de toda la superficie.

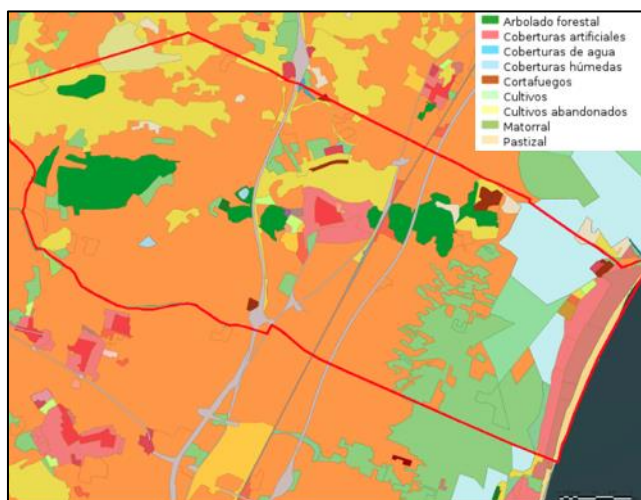


Figura 4 – Usos del suelo. Fuente ICV

A continuación, se recoge el reparto de superficies de los usos del suelo.

Uso	Superficie (ha)
Agua	27.9
Cítricos	1378.6
Coníferas	161.7
Cultivos herbáceos en regadío	472.8
Frutales en secano	104.0
Huerta y cultivos forzados	59.4
Improductivo	212.0
Matorral	251.0
Matorral con coníferas	55.9
Pastizal	2.2
Pastizal / Matorral	33.3

Tabla 1 – Reparto de superficies de los usos del suelo. Fuente propia

De la tabla 1 se deduce que en mayor proporción y de forma significativa el territorio está destinado al uso agrario, imperando los cultivos cítricos. Tras ello, los cultivos herbáceos en regadío tienen una mayor proporción respecto al resto.

3. MAPAS DE PELIGROSIDAD Y RIESGO

Es importante mencionar en este anejo, la peligrosidad y riesgos que se presentan en la zona de estudio.

Las ARPSIs son las Áreas con Riesgo Potencial Significativo de Inundación, están recogidas en el anejo 6 de la Demarcación del Júcar, el cual define las ARPSIs de la Comunidad Valenciana (CHJ), de donde se extrae el tipo de inundación, municipios afectados y otras características de interés.

ARPSI:	ES080_ARPS_0024-01	NOMBRE:	Palancia y barrancos de Sagunto y Almenara
			
Definición del ARPSI		Mapa de peligrosidad para T=500 años	
Localización			
Demarcación:	JÚCAR	Provincia:	CASTELLÓ/CASTELLÓN; VALÈNCIA/VALENCIA
Longitud final:	9.12 km		
Cuenca:	BELCAIRE - PALANCIA		
Tipo de inundación			
Origen:	Marina		
Descripción:	Superación natural de la capacidad		
Extensión de la inundación			
Municipios afectados:	Almenara, Benavites, Canet d'En Berenguer, Chilches, Faura, Llosa (La), Moncofa, Petrés, Quartell y Sagunto		
Categoría de las consecuencias adversas			
Salud humana:	SI	Patrimonio cultural:	NO
Medio ambiente:	SI	Actividad económica:	SI

Figura 5 - ARPSI de la zona de Almenara. Fuente Demarcación del Júcar

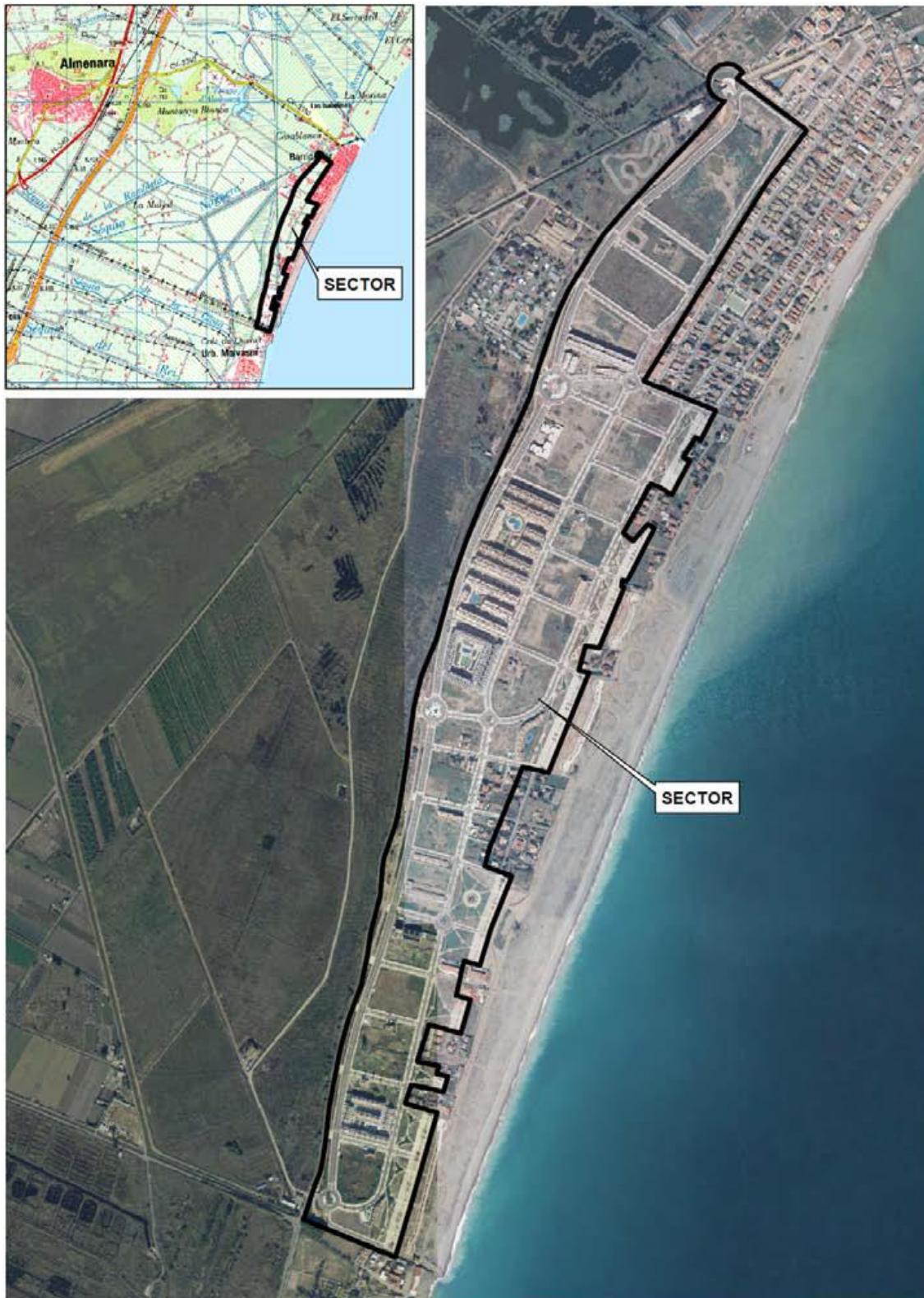
Según el ARPSI extraída, Almenara se encuentra entre los municipios afectados por la cuenca del Belcaire y Palancia, aun así, según el Estudio de Impacto Ambiental, la realización de las obras de protección de la costa es compatible con el Plan de Acción Territorial, puesto que los riesgos que se presentan no tienen afección sobre este.



4. CONCLUSIONES

Las principales conclusiones que se pueden extraer de este anejo son:

- Existe un tramo del paseo marítimo de Almenara clasificado como suelo urbano y otra urbanizable lo que permitiría el acceso de la maquinaria necesaria para las obras de a efectuar.
- Finalmente, no existe peligrosidad o riesgos significativos que no permitan realizar las obras de defensa de la costa.



Ubicación del Sector Playa respecto al municipio de Almenara y detalle de su delimitación sobre ortofoto