

# ANEJO 1. SITUACIÓN INICIAL

## ÍNDICE

1. LOCALIZACIÓN.....	2
1.1 Accesos.....	2
2. DESCRIPCIÓN DEL MEDIO FÍSICO .....	3
2.1 Espacios de interés .....	3
2.1.1 Espacios naturales protegidos.....	3
2.1.1.1 Marjal y Estany de la Ribera Sur del Júcar .....	3
2.1.1.2 Marjal de La Safor .....	3
2.1.2 Lugares de Interés Comunitarios (LIC) .....	3
2.1.2.1 Dunas de La Safor .....	3
2.1.2.2 Marjal de La Safor .....	3
2.1.2.3 Sierra de Corbera .....	3
2.1.2.4 Sierras del Montdúver y la Marxuquera.....	3
2.1.3 Zonas de Especial Protección para las Aves, ZEPAs: .....	3
3. BIBLIOGRAFÍA .....	4

## 1. LOCALIZACIÓN

El objeto de este proyecto es la regeneración y adecuación de la fachada litoral de la Playa de La Goleta, situada en el término municipal de Tavernes de la Vallidigna (Valencia). La playa está delimitada por la Acequia de la Ratlla y la Acequia de Tavernes.



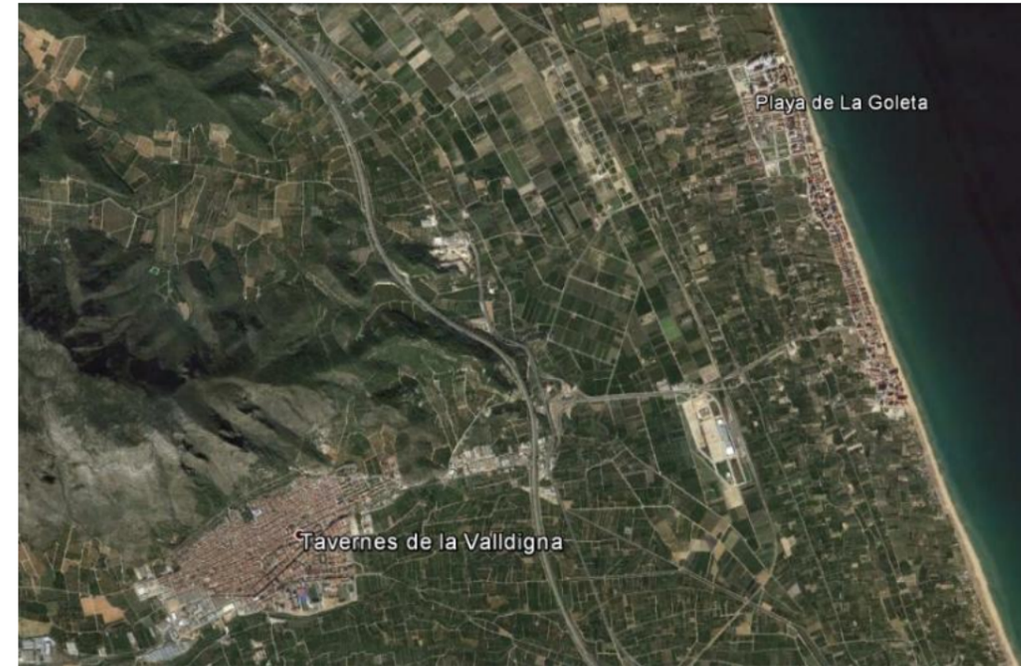
Este municipio de la Comunidad Valenciana se sitúa al sur de la provincia de Valencia, concretamente a 54 kilómetros de la capital, como podemos observar en el siguiente mapa,



El término tiene una población de 18138 habitantes, posee una extensión de 49.2 kilómetros cuadrados y se encuentra a 15 metros de altitud sobre el nivel del mar. La playa La Goleta, objeto de este proyecto, tiene una longitud aproximada de 770 metros.

En el término municipal de Tavernes de la Vallidigna, situado en la comarca de La Safor, se distinguen dos núcleos urbanos:

- el interior, formado por el casco urbano, con población permanente y usos residenciales, terciarios e industriales.
- el de la playa, cuyo carácter es predominantemente turístico.



Según la ficha municipal del IVE de 2013, cuenta con una población de 18138 habitantes, población que aumenta considerablemente en períodos estivales.

### 1.1 Accesos

Se puede acceder a Tavernes de la Vallidigna desde Valencia de diferentes maneras:

- mediante la carretera nacional N-332 y posteriormente con la CV-50.
- mediante la carretera nacional (autovía) 430 hasta Alcira y posteriormente la CV-50.
- mediante la autopista AP-7 E-15 (salida Favareta/Cullera)

También se puede acceder mediante ferrocarril, a través de la línea C-1 de Cercanías Valencia.

Desde Alicante hay aproximadamente 116 kilómetros. La forma de acceso es mediante la N-332 y posteriormente la CV-50. Otra alternativa es la AP-7 E-15 (salida Jeresa/Tavernes).

Desde Madrid hay aproximadamente 400 kilómetros, a través de la Autovía A-3 (por Valencia o por Albacete/Játiva).

Una vez en el municipio de Tavernes de la Vallidigna, se puede acceder a la playa de La Goleta a través de la carretera CV-50, y posteriormente CV-603 y CV-605.

## 2. DESCRIPCIÓN DEL MEDIO FÍSICO

### 2.1 Espacios de interés

A continuación se van a exponer los diferentes espacios de interés que se localizan en el área de estudio, desde el punto de vista medioambiental.

#### 2.1.1 Espacios naturales protegidos

##### 2.1.1.1 Marjal y Estany de la Ribera Sur del Júcar

La Marjal y Estany de la Ribera Sur del Júcar forma parte del grupo de albuferas, marjales litorales y ambientes asociados, con una extensión de 3439 hectáreas, y que se desarrolla por los términos municipales de Alzira, Polinyà de Xúquer, Riola, Fortaleny, Llauri, Favara, Cullera y Tavernes de la Vallidigna.

Entre sus funciones está la de ser protección frente a las crecidas del río Júcar, conteniendo en su ámbito una antigua desembocadura del mismo.

En el área de influencia de la Marjal y Estany de la Ribera Sur del Júcar el suelo se clasifica como no urbanizable.

##### 2.1.1.2 Marjal de La Safor

Cuenta con una extensión de 1225 hectáreas y discurre por los términos municipales de Tavernes de la Vallidigna, Xeraco, Xeresa y Gandía.

La marjal es la descarga subterránea del acuífero carbonatado de Serra Grossa, y alberga, a pesar de la acción del hombre, comunidades vegetales y de fauna de gran interés. Además del agua subterránea que descarga por manantiales y ullals, como por agua superficial, retornos de riego y aguas residuales, y se regula por canales y golas así como bombeos de drenaje.

En el área de influencia de la marjal, el suelo se clasifica como no urbanizable protegido.

#### 2.1.2 Lugares de Interés Comunitarios (LIC)

Estos espacios conforman, junto a las ZEPAs y los ZECs, la Red Natura 2000, que es una red ecológica europea cuyo objetivo es contribuir en la conservación de los hábitats naturales y de especies considerados relevantes en todo el territorio de la Unión Europea.

##### 2.1.2.1 Dunas de La Safor

Este LIC se desarrolla por el frente litoral de los términos municipales de Cullera, Tavernes de la Vallidigna, Xeraco y Gandía, actuando como elemento estabilizador del perfil de la playa.

El cordón dunar no es continuo, ya que se ve interrumpido por las distintas actuaciones urbanísticas.

##### 2.1.2.2 Marjal de La Safor

Además de un espacio natural protegido, esta marjal está considerada como un Lugar de Interés Comunitario.

##### 2.1.2.3 Sierra de Corbera

Su superficie total es de 4820 hectáreas y se desarrolla a lo largo de los términos municipales de Alzira, Benifairó de la Vallidigna, Tavernes de la Vallidigna, Favara, Llauri y Corbera.

Esta zona alberga hábitats de gran valor y singularidad, como los bosques de laurel, que suponen más del 15% del total de la región mediterránea española o la Cova de les Ratetes (Corbera), que se considera un refugio importante para la conservación de los murciélagos de la Comunidad Valenciana.

##### 2.1.2.4 Sierras del Montdúver y la Marxuquera

Esta área predominantemente montañosa se sitúa en las inmediaciones de la costa, en una superficie total de 7905 hectáreas, a lo largo de los términos municipales de Quatretonda, Pinet, Barx, Simat de la Vallidigna, Benifairó de la Vallidigna, Tavernes de la Vallidigna, Xeraco, Xeresa, Llutxent, Ròtova y Gandía.

#### 2.1.3 Zonas de Especial Protección para las Aves, ZEPAs:

Al igual que los LIC, estos espacios conforman la Red Natura 2000. Su objetivo es conservar el hábitat de las aves consideradas relevantes o en peligro de extinción en el territorio de la Unión Europea.

##### 2.1.3.1 ZEPA Montdúver y Marjal de La Safor

Su superficie es de 9207 hectáreas, y se desarrolla a lo largo de 13 municipios: Ador, Almiserat, Barx, Benifairó de la Vallidigna, Gandía, Llutxent, Pinet, Quatretonda, Ròtova, Simat de Vallidigna, Tavernes de la Vallidigna, Xeraco y Xeresa.

Esta zona protegerá el hábitat de 40 especies distintas de aves en la comarca de La Safor.

### **3. BIBLIOGRAFÍA**

- [www.tavernes.es](http://www.tavernes.es)
- [www.ive.es](http://www.ive.es)