
ESTUDIO DE INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA

**HUERTO SOLAR FOTOVOLTAICO “EL CONSELL” Y SU
INFRAESTRUCTURA DE EVACUACIÓN EN EL TÉRMINO
MUNICIPAL DE BENLLOCH (CASTELLÓ)**

CONSULTA PÚBLICA

Diciembre de 2023

PROMUEVE

VALFORTEC, S.L.

REDACTA

planifica



PLANIFICA INGENIEROS Y ARQUITECTOS, COOP. V.

planifica.org

C/ Almirante, 7-Local 2 – 46003, Valencia

C/ Poeta Guimerà, 7, 5A, 12002, Castellón

e-mail: info@planifica.org

Equipo redactor

Rafael Ibáñez Sánchez-Robles, Arquitecto

Ana I. Escoms Martínez, Arquitecto

Sileno Català Mortes, Arquitecto

Pedro Millán Romero, Ing. Caminos, C. y P.

Víctor Monfort Centelles, G.I. Obras Públicas

Javier Carmona Esteve, Ing. Industrial

Javier Millán Romero, Ingeniero en Cartografía y Geodesia

INTRODUCCIÓN

Este documento forma parte del “Proyecto técnico de construcción de huerto solar fotovoltaico, sobre terreno, conectado a red, en El Consell, Benlloch (Castelló)” y en concreto, en su Estudio de Integración Paisajística con el objeto de (artículo 6.5 del TRLOTUP):

- a) Hacer accesible, a través de los instrumentos de paisaje, la información relevante sobre las acciones previstas por el plan o proyecto al que acompañe, los efectos sobre el paisaje existente y la calidad de los generados ya sean naturales, rurales, urbanos o periurbanos.*
- b) Obtener información útil del público interesado y facilitar y encauzar el derecho a formular observaciones y comentarios en aquellas fases iniciales del procedimiento en que estén abiertas todas las opciones.*
- c) En los estudios de paisaje y de integración paisajística, conocer la opinión o preferencias del público interesado respecto del valor de los paisajes concernidos, de la definición de los objetivos de calidad paisajística y de las opciones consideradas en los planes o proyectos a que acompañen, y en el caso de los programas, participar en la definición de sus objetivos concretos.*

La colaboración solicitada a través del presente cuestionario consiste en valorar los aspectos más significativos del Paisaje donde pretende instalarse el huerto solar fotovoltaico y su entorno. Se presentan un conjunto de imágenes relativas a la caracterización del paisaje y la visibilidad en el territorio. La caracterización y valoración del mismo se realiza a través de la delimitación de unidades de paisaje y recursos paisajísticos.

Los resultados de la participación pública serán evaluados y tenidos en cuenta en la política de paisaje a llevar a cabo en la intervención propuesta.

ENCUESTA DE VALORACIÓN CIUDADANA

El ámbito en el que se pretende la instalación del huerto solar fotovoltaico forma parte de la partida de “El Consell”, en el término municipal de Benlloch (Castelló).

La instalación se pretende ubicar en suelo no urbanizable, actualmente en explotación agrícola, principalmente con almendros y olivos. El suelo ocupado por la instalación está clasificado como no urbanizable común en su totalidad, de acuerdo con el Plan General de Benlloch de 2022. En parte de la parcela objeto de estudio (fuera del ámbito a ocupar) se aprecian suelos protegidos por razón de su capacidad foresta, hídrica o natural.

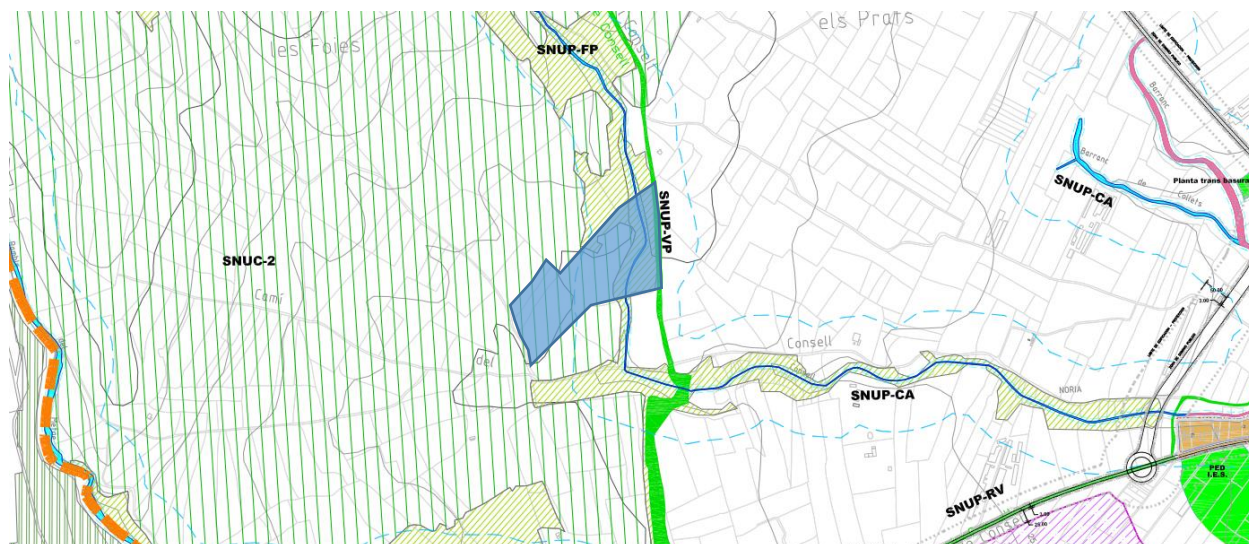


Figura 1. Extracto del plano OE 01 del PG de Benlloch de 2022. Marcadas en azul parcelas afectadas.

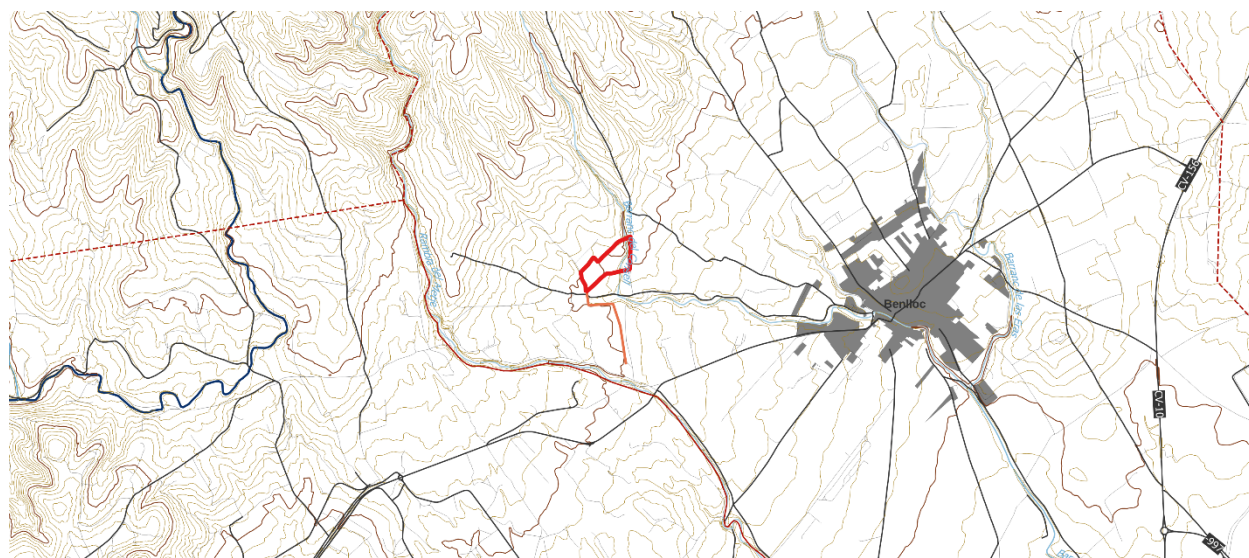


Figura 2. Propuesta de ubicación de la instalación en los llanos de Benlloch (en rojo ubicación de la instalación fotovoltaica, en naranja la línea de evacuación)



Figura 3. Entorno próximo de la instalación sobre ortofoto de 2022, incluyendo línea de evacuación (en naranja).

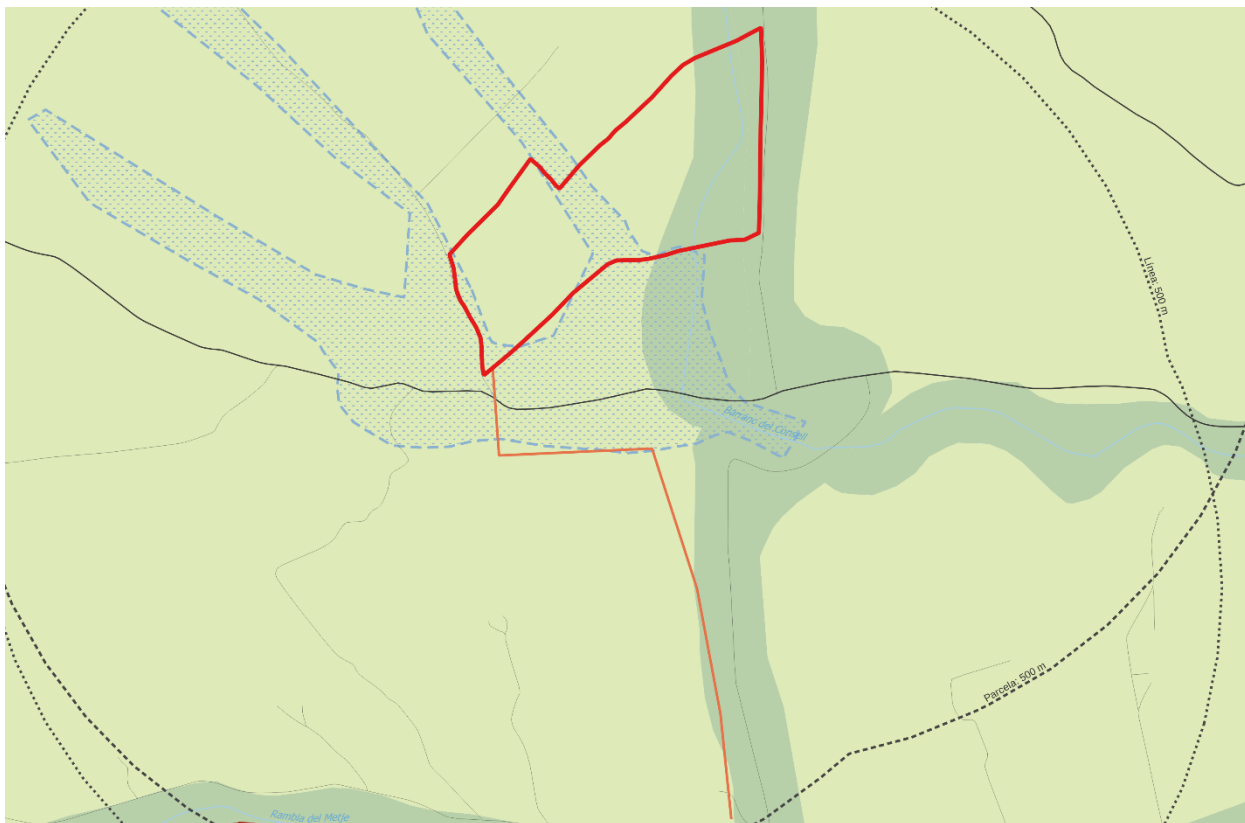


Figura 4. Suelo a ocupar por la instalación, dentro de la parcela la zona en verde claro.

PREGUNTA 1. SOBRE LA INSTALACIÓN PROPUESTA Y SU UBICACIÓN

Dentro de la parcela indicada en la introducción se va a ocupar el suelo destinado a cultivo de almendra y olivo para el uso de huerto solar fotovoltaico. Se respetarán tanto las masas forestales de ribera como las zonas inundables. ¿Considera adecuada esta ubicación? Razone la respuesta.

PREGUNTA 2. SOBRE LAS MEDIDAS DE INTEGRACIÓN PROPUESTAS

Entre las medidas tenidas en cuenta para asegurar la correcta integración con el paisaje se proponen las siguientes. Valórelas del 1 al 5, donde 1 considera que la medida no mitigará en absoluto los impactos producidos por la instalación y 5 considera que será muy positiva.

Ubicación en la parcela

La instalación se localizará en el suelo agrícola rodeado por matorrales, pastizales y bosque bajo.

1	2	3	4	5
----------	----------	----------	----------	----------

Integración de las construcciones auxiliares

Las edificaciones necesarias para el correcto funcionamiento del huerto solar fotovoltaico (centro de transformación, centro de seccionamiento y centro de medida) tendrán colores propios de la zona, evitando acabados metálicos y brillantes.

1	2	3	4	5
----------	----------	----------	----------	----------

Adaptación a la orografía

Se respetarán los aterrazamientos y bancales existentes.

1	2	3	4	5
----------	----------	----------	----------	----------

Mantenimiento y restauración de la vegetación y el suelo

Se restaurará la vegetación agrícola en el perímetro de la parcela, se intentarán mantener los ejemplares arbóreos de mayor porte, y se actuará sobre el suelo para evitar su erosión.

1	2	3	4	5
----------	----------	----------	----------	----------

Otras medidas de integración

Si lo considera oportuno, puede proponer otras medidas que favorezcan la integración de la planta solar en su entorno.

PREGUNTA 3. VALORACIÓN DEL PAISAJE

Indique el valor de los siguientes paisajes, según su conocimiento y su punto de vista. 1 si es un paisaje muy poco apreciado, 5 si es un paisaje muy apreciado.

UP 01 Agrícola abancalado de les Foies

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

Indique si considera que este paisaje está sometido a una fuerte degradación.

SÍ	NO
----	----

UP 02 Barranc del Consell

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

Indique si considera que este paisaje está sometido a una fuerte degradación.

SÍ	NO
----	----

UP 03 Mosaico agroforestal de El Consell



1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

Indique si considera que este paisaje está sometido a una fuerte degradación.

SÍ	NO
----	----

UP 04 Mosaico agroforestal de El Metge y Les Comes



1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

Indique si considera que este paisaje está sometido a una fuerte degradación.

SÍ	NO
----	----

UP 05 Llano agrícola de Les Coves y Els Prats



1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

Indique si considera que este paisaje está sometido a una fuerte degradación.

SÍ	NO
----	----

UP 06 Rambla del Metge



1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

Indique si considera que este paisaje está sometido a una fuerte degradación.

SÍ	NO
----	----

Otros paisajes

Si considera que falta algún paisaje relevante en el entorno de la planta solar propuesta trate de identificarlo a continuación:

PREGUNTA 4. VALORACIÓN DE LOS RECURSOS DEL PAISAJE

Indique el valor de los siguientes recursos, según su conocimiento y su punto de vista. 1 si es un recurso muy poco apreciado, 5 si es un paisaje muy apreciado.

RV 01 COLADA DEL MAS DEL CONSELL

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

RV 02 CARRETERA CV-156

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

RV 03 CAMINO DEL CONSELL



1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

RV 04 CAMINO DEL PLA DELS FORNS



1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

OTROS RECURSOS

Si considera que falta algún recurso paisajístico relevante en el entorno del huerto solar intente identificarlo a continuación: