

# DESARROLLO DEL PARQUE FOTOVOLTAICO CONSELL

Benlloch (Castellón)

Plan de participación pública para Estudio de Integración Paisajística (EIP)



**Producción estimada anual**  
2.652,068 MWh



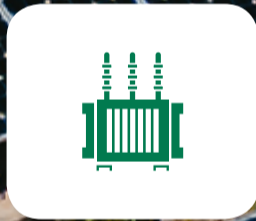
**Potencia pico de la instalación**  
1.321,08 kWp



**Nº módulos fotovoltaicos**  
2.424 (545 Wp)



**Inversores string:**  
4 ud. (SG250HX)  
1 ud. (SG125HX)



**Centro transformación**  
1.200 kVA  
Relación transformación  
20/0,8kV



**Centro de entrega y seccionamiento de compañía**

Plano huerta solar:



Superficies del proyecto:

Superficie paneles: 6.261,80 m <sup>2</sup>
Superficie bruta de ocupación: 4.911 m <sup>2</sup>
Sup. centros de transformación (mt y bt): 19,00 m <sup>2</sup>
Superficie catastral: 42.966 m <sup>2</sup>
Vallado cinagético perimetral: 6.720 ml

¿Sabíais que para el año 2050 se pretende alcanzar en toda Europa la neutralidad climática? O lo que es lo mismo, alcanzar un sistema eléctrico 100% renovable.

La construcción de esta planta está enmarcada dentro de la estrategia Valenciana de Cambio Climático y Energía, que se ha erigido como una herramienta que pretende reducir los consumos energéticos y fomentar las renovables. Así se genera la energía sostenible y eficiente que todos queremos para nuestros hogares, comercios, edificios públicos y fábricas.

Para más información, consulta el código QR que hay en la derecha.

Avda. Casalduch 36, bajo · Castellón  
964 06 29 01 tramitacion@valfortec.com



valfortec.com

**PARTICIPA EN LA ENCUESTA PPP**  
(Plan de Participación Pública)

Pincha encima del código QR o léelo con tu smartphone.

