



CAPITAL PROJECTS JFB
ENERGÍA RENOVABLE

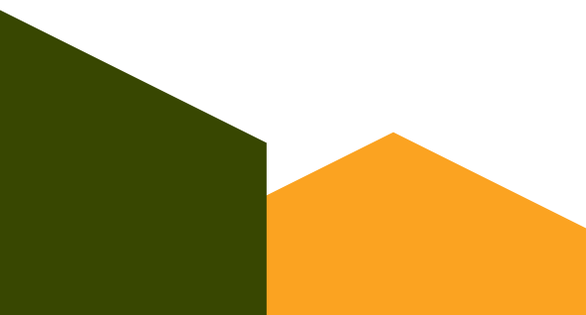
NUESTRO TRABAJO





Obra: Josep Arbos SL

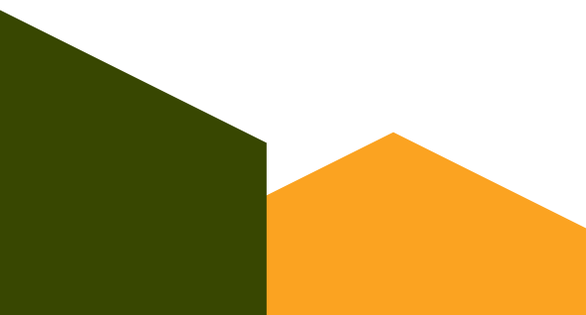
Instalación de 217 paneles 100 Kw





Obra: Zal – Zona Franca

Montaje y desmontaje de 3.630 paneles, 1,65 Mw





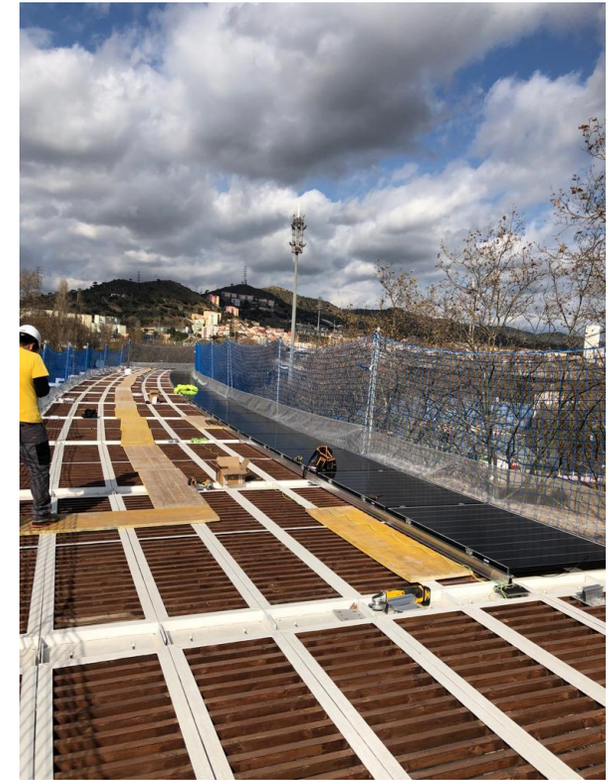
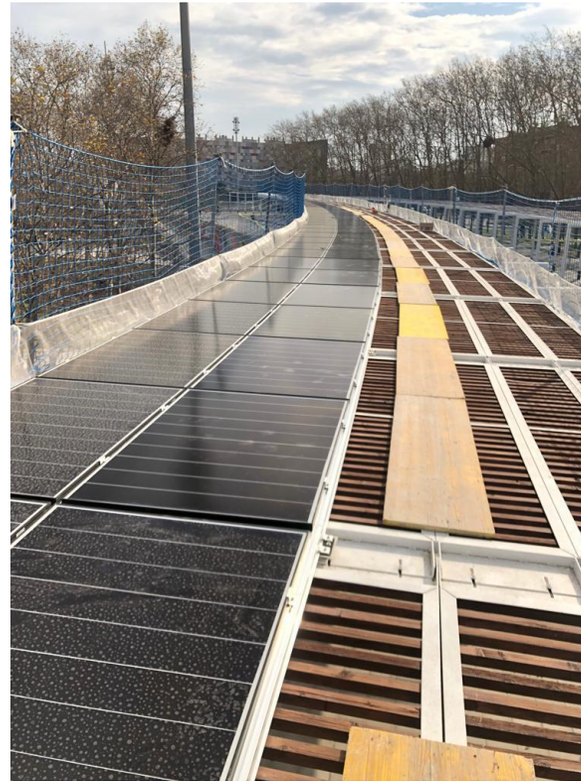
Obra: Talleres Roma Inox

Instalación de 62 paneles, 32 Kw



Obra: Barcelona

Instalación Glorieta Paseo de la Trinitat 100 Kw





Obra: Instalaciones Residenciales

Instalaciones de hasta 10 Kw





Las placas solares son el elemento mas importante de las instalaciones de autoconsumo y generación de energía, encontraremos diferentes modalidades en función de la necesidad que queremos satisfacer

Energía Solar para tu industria y tu Hogar



TIPOS DE INSTALACIONES FOTOVOLTAICAS

CONECTADAS A LA RED ELÉCTRICA:

Serían de autoconsumo (con o sin Baterías), Huertas Solares, PPAs, EPCs.

SIN ACCESO A LA RED ELÉCTRICA:

Serían instalaciones aisladas con acumulación (baterías) las cuales son aquellas que se encuentran habitualmente alejadas de núcleos urbanos y sin acceso a la red de distribución eléctrica. Generalmente son instalaciones de pequeña potencia, alimentadas por baterías.



CONECTADAS A LA RED ELÉCTRICA

AUTOCONSUMO

Este tipo de instalación de energía solar tiene multitud de ventajas y es la mas habitual en la actualidad.

INSTALACIÓN DE AUTOCONSUMO COMPARTIDO

Este tipo de instalación, para autoconsumo compartido, se esta comenzando a implantarse cada día mas y consiste en una instalación fotovoltaica capaz de suministrar a un complejo de viviendas localizadas en las inmediaciones de la instalación.

CONTRATOS DE ENERGIA SOLAR PPA

El modelo PPA permite que una empresa distribuidora acceda a la compra de energía solar mediante el pago de una tarifa mensual y estable en el tiempo a un proveedor. En otras palabras, las empresas pagan de esta manera por los kWh de energía solar consumidos, a un precio competitivo. Una compañía se ocupa de invertir, construir, instalar, operar y garantizar el mantenimiento del sistema solar fotovoltaico durante el tiempo que establece el contrato. Mientras que otra, en el rol de cliente, se compromete a comprar lo consumido de lo generado a los precios pactados.



CONTRATOS EPCs

EPC, es una modalidad particular de contratación que permite gestionar eficientemente todos los aspectos y etapas del proceso de realización de una planta fotovoltaica; desde la permisología, el planteamiento e ingeniería además de la construcción y desarrollo del sistema fotovoltaico hasta la puesta en marcha.



Hoy en día, construir una instalación fotovoltaica propia se ha vuelto más sencillo que en otras épocas, pero existen diversos aspectos que pueden hacer descarrilar un proyecto tales como los retrasos en el armado de horarios, los problemas de adquisición de materiales y ciertos inconvenientes durante la etapa final de la construcción.

¿Quién puede ayudar a construir una instalación solar? o ¿Qué tipo de persona o empresa puede asistir desde el inicio del proyecto?.

La respuesta correcta es un “Socio EPC”



CAPITAL PROJECTS JFB S.L.U.

¿QUIENES SOMOS Y QUE NOS DIFERENCIA DE OTROS PROVEEDORES DE PLATAS FOTOVOLTAICAS?

Nuestro elemento diferenciador es que realizamos todo tipo de instalaciones desde 3 kW pasando por residenciales, Industriales inclusive PPAs y EPCs, que están por encima de los 100 Mega Vatios, ya que trabajamos con fondos de inversiones que se dedican a este tipo de instalaciones, no solo para autoconsumo sino para la venta a las compañías eléctricas, contamos con nuestros propios instaladores cualificados y trabajamos en toda España y Sur de Francia con posibilidades de trabajar en cualquier parte de Europa.

¿QUIÉN REALIZA ESTAS INSTALACIONES DE PANELES SOLARES?

Todos los trabajos de instalación y legalización son realizados por instaladores fotovoltaicos profesionales, nosotros suministramos productos y son los profesionales instaladores los que realizan su trabajo.



COMO LO HACEMOS

Forma parte de la revolución energética, pásate a la energía solar fotovoltaica y genera un autoconsumo sostenible.



Estudio Inicial

Análisis de viabilidad de la instalación.



Diseño del proyecto

De acuerdo a tus necesidades y especificaciones de tu consumo hacemos un diseño 100% personalizado



Materiales e instalación

Usando materiales de alta calidad, nuestro equipo se prepara para completar la instalación de tus paneles solares



Empieza a ahorrar

Con todo instalado puedes empezar a disfrutar de los beneficios que te proporciona el cambio a la energía solar.

NUESTRO VALOR AGREGADO



Disponibilidad inmediata para realizar las instalaciones.



Precios competitivos.



Experiencia con inversores y clientes de paneles solares.



CAPITAL PROJECTS JFB
ENERGÍA RENOVABLE



Realizamos tanto instalaciones residenciales en edificios, Naves industriales y granjas solares, PPAs y EPCs



¿Por qué cambiar a la energía solar?

Un sistema fotovoltaico es el símbolo de la responsabilidad ambiental y también de inversión de bajo riesgo con buenos rendimientos.



Tienes el Control

Tendrás todo el control sobre tu consumo energético



Cuidas el planeta

Energía natural que te ayuda a reducir tu huella de carbono



Ahorras

Empezaras a ahorrar en tu factura de luz.





CAPITAL PROJECTS JFB
ENERGÍA RENOVABLE

**Capital Projects JFB
S.L.U.**

Instalación de Grandes Proyectos
industriales a partir de 50 KW



CLEVER SOLAR
ENERGÍA RENOVABLE

Clever Solar S.L.

Instalación de pequeños y medianos
proyectos residenciales e industriales
desde los 2 Kw hasta 49 Kw

CONTACTO

Jordi Fumanal
Director

jordi@cleverconstrucciones.com
+34 630 979 441

www.cleversolar.es