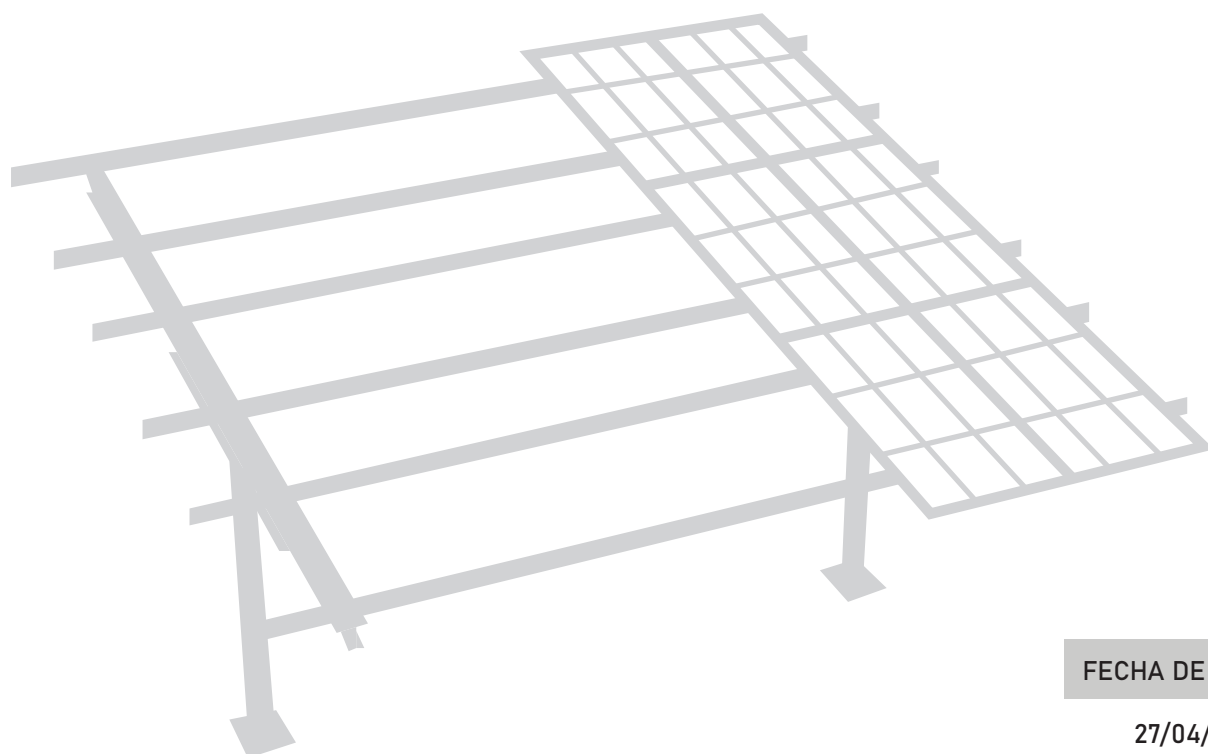


# METAL FRAME<sup>®</sup> RENOVABLES

## TARIFAS

### ESTRUCTURAS TIPO PARKING Y MARQUESINA



FECHA DE EMISIÓN

27/04/2023

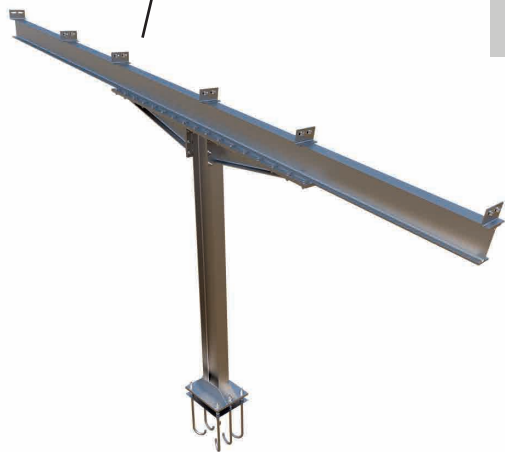
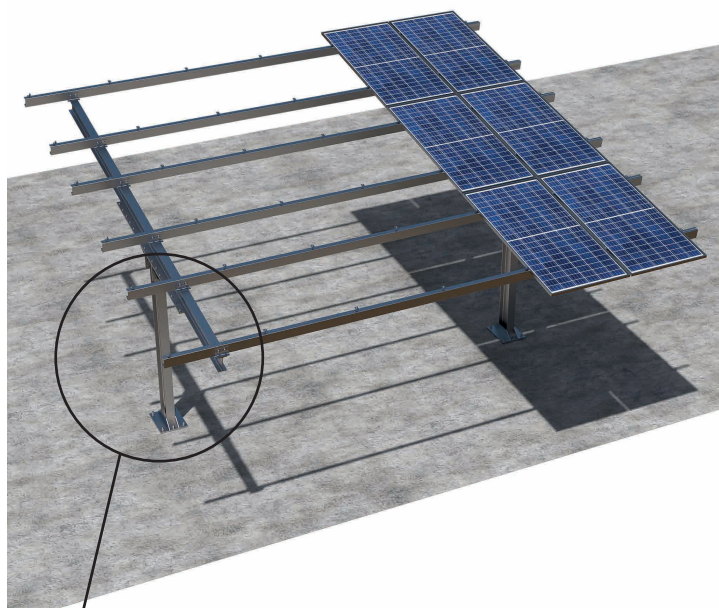
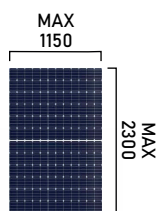


Vídeo Montaje

# Marquesinas Parking

## Parking Simple

AI SS MS



Sistema porticado con perfiles de acero con eje central con una disposición de 3 módulos fotovoltaicos en vertical



### CARACTERÍSTICAS

- Disposición 3 filas en vertical
- Sistema mecanosoldado con uniones atornilladas
- Sistema modular para cualquier medida de módulo FV
- Cualquier composición de número de módulos FV
- Perfiles en Acero galvanizado y Acero Magnelis (según UNE-EN 10088-1:2015)
- Tornillería de Acero Inox AISI 304 (según UNE-EN 10088-1:2015)
- Estructura calculada según normativa estructural
- Fácil montaje
- Se incluyen instrucciones de montaje
- Suministro para grandes plantas
- Garantía mínima 10 años



### TRANSPORTES

MFR ofrece servicio de transporte con un valor de 1,8€/Km (Desde Don Benito a destino)  
*\*Revisable cada 15 días \*Solo península*

Nº PLAZAS	Nº MÓDULOS 500/550 Wp	DIMENSIONES (AxL)	PRECIO (€)*	PRECIO (€)**
2	15	6,5 M x 6 M	A consultar con MFR	A consultar con MFR
4	27	6,5 M x 11 M	A consultar con MFR	A consultar con MFR
6	39	6,5 M x 16 M	A consultar con MFR	A consultar con MFR
8	54	6,5 M x 21 M	A consultar con MFR	A consultar con MFR
10	66	6,5 M x 26 M	A consultar con MFR	A consultar con MFR
12	78	6,5 M x 31 M	A consultar con MFR	A consultar con MFR
14	93	6,5 M x 36 M	A consultar con MFR	A consultar con MFR
16	105	6,5 M x 41 M	A consultar con MFR	A consultar con MFR
18	117	6,5 M x 46 M	A consultar con MFR	A consultar con MFR
20	132	6,5 M x 51 M	A consultar con MFR	A consultar con MFR

\*Zona A de viento  
Zona urbana en general, industrial o forestal.  
Carga de nieve hasta 0,6 KN/m<sup>2</sup>.

\*\*Zona B de viento  
Borde del mar o en un lago.  
Carga de nieve hasta 1 KN/m<sup>2</sup>.

### REFERENCIA

Parking Simple

### DESCRIPCIÓN

Estructura Parking Simple

### CARACTERÍSTICAS

Disposición 3 módulos FV en vertical  
Inclinación de 5° o 10°





# Marquesinas Parking

## Parking Doble



CE n° 2375/CPR/21/1014

### CARACTERÍSTICAS

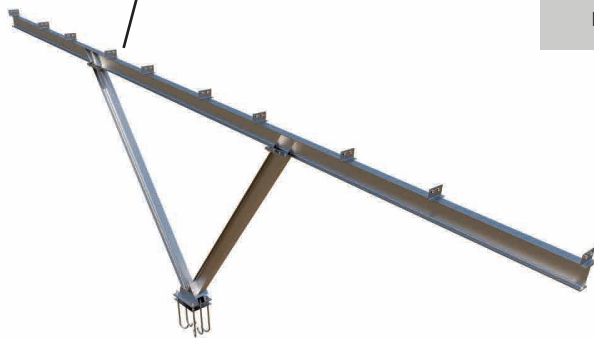
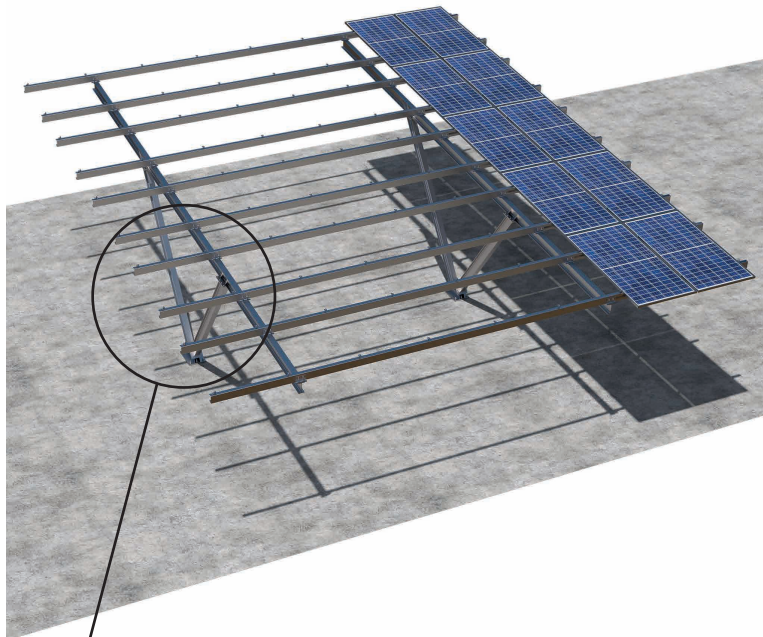
- Disposición 5 filas en vertical
- Sistema mecosoldado con uniones atornilladas
- Sistema modular para cualquier medida de módulo FV
- Cualquier composición de número de módulos FV
- Perfiles en Acero galvanizado y Acero Magnelis (según UNE-EN 10088-1:2015)
- Tornillería de Acero Inox AISI 304 (según UNE-EN 10088-1:2015)
- Incluye placas de anclaje, plantilla y pernos
- Estructura calculada según normativa estructural
- Fácil montaje
- Se incluyen instrucciones de montaje
- Suministro para grandes plantas
- Garantía mínima 10 años



### TRANSPORTES

MFR ofrece servicio de transporte con un valor de 1,8€/Km (Desde Don Benito a destino)

\*Revisable cada 15 días \*Solo península



Marquesina de perfiles de acero con base en forma de V con una disposición de 5 módulos fotovoltaicos en vertical

Nº PLAZAS	Nº MÓDULOS 500/550 Wp	DIMENSIONES (AxL)	PRECIO (€)*	PRECIO (€)**
4	25	10,5 M x 6 M	A consultar con MFR	A consultar con MFR
8	45	10,5 M x 11 M	A consultar con MFR	A consultar con MFR
12	65	10,5 M x 16 M	A consultar con MFR	A consultar con MFR
16	90	10,5 M x 21 M	A consultar con MFR	A consultar con MFR
20	110	10,5 M x 26 M	A consultar con MFR	A consultar con MFR
24	130	10,5 M x 31 M	A consultar con MFR	A consultar con MFR
28	155	10,5 M x 36 M	A consultar con MFR	A consultar con MFR
32	175	10,5 M x 41 M	A consultar con MFR	A consultar con MFR
36	195	10,5 M x 46 M	A consultar con MFR	A consultar con MFR
40	220	10,5 M x 51 M	A consultar con MFR	A consultar con MFR

\*Zona A de viento  
Zona urbana en general, industrial o forestal.  
Carga de nieve hasta 0,6 KN/m<sup>2</sup>.

\*\*Zona B de viento  
Borde del mar o en un lago.  
Carga de nieve hasta 1 KN/m<sup>2</sup>.

### REFERENCIA

Parking Doble

### DESCRIPCIÓN

Estructura Parking Doble

### CARACTERÍSTICAS

Disposición 5 módulos FV en vertical  
Inclinación de 5°

✉ mfrenovables@mfrenovables.com

☎ 924 290 111

🌐 www.mfrenovables.com

📍 C/ Pedregales, n°16 | 06400 - Don Benito (Badajoz)



## Condiciones generales de Venta

### FORMALIZACIÓN DE PEDIDOS Y ALCANCE

- Como forma general la aceptación del pedido se realizará mediante el envío del presente documento, vía fax o e-mail, firmado en cada una de las hojas de la que consta.
- El Suministro incluye únicamente los elementos objeto del pedido.

### PRECIO Y VALIDEZ DE LA OFERTA

- Los precios del Suministro son netos, sin incluir IVA ni cualquier otro impuesto, derecho o tasa, que se repercutirán posteriormente en la factura con los tipos correspondientes.
- Será aplicable una revisión de precios cuando se haya modificado el alcance del Suministro a petición del Comprador o el mismo haya suspendido unilateralmente el pedido.
- La oferta será válida hasta la actualización por parte de METAL FRAME RENOVABLES de este documento.

### CONDICIONES DE PAGO

- Forma de pago a convenir.
- En ningún caso se empezará a preparar la estructura sin haber recibido el pedido escrito por parte del cliente.
- Si, por causas ajenas a Metal Frame Renovables, se retrasase la entrega o recepción del Suministro, se mantendrán las condiciones y plazos de pago contractuales.
- En caso de que el Comprador incurra en retrasos en los pagos acordados, Metal Frame Renovables podrá suspender de forma provisional o definitiva el envío del Suministro hasta la regularización de los pagos pendientes.

### PLAZO ENTREGA

- El plazo de fabricación será de 5-6 semanas (según volumen) tras la aceptación del pedido (sin contar festivos locales, regionales o nacionales)
- El plazo de transporte (si fuera el caso) será de 1-2 días laborables desde la salida del material de nuestras instalaciones en Extremadura.
- Por imposibilidad de un control sobre los tiempos de transporte, quedan excluidas responsabilidades por demoras en la entrega.

### TRANSPORTE

- Metal Frame Renovables no se hace responsable de los envíos que no hayan sido contratados con nuestra empresa de transporte.
- Para el supuesto de portes pagados por Metal Frame Renovables, en caso de observar alguna anomalía en la entrega, esta debe reflejarse en el albarán de entrega. En caso contrario, Metal Frame Renovables no se hace responsable de los daños causados por el transporte.

### INSPECCIÓN Y RECEPCIÓN

- Una vez recibido el Suministro, el Comprador verificará el contenido del mismo en un plazo no superior a 48 horas desde su recepción, para comprobar eventuales defectos y/o faltas que pudiesen ser imputables Metal Frame Renovables, comunicando, en su caso, de forma inmediata a la existencia de estos defectos y/o faltas.
- Si el Suministro presenta defectos y/o faltas imputables a Metal Frame Renovables, se tomará las medidas necesarias para su eliminación.

- Una vez transcurridos las 48 horas desde la recepción del Suministro por parte del Comprador sin que Metal Frame Renovables haya recibido una comunicación escrita sobre eventuales defectos o faltas, se considerará que el Suministro ha sido aceptado, comenzándose a contar a partir de este momento el periodo de garantía.

### DEVOLUCIONES, RECLAMACIONES

- Se establece un plazo de 48 horas desde que el Suministro ha sido recibido, para que éste notifique la intención de realizar una devolución y la justificación de la misma, y acuerde el procedimiento de la devolución. En cualquier caso, las reclamaciones deberán realizarse por escrito y de forma fehaciente.
- En caso de aceptarse la devolución, será imprescindible cumplir los siguientes requisitos:

- No superar las 48 horas desde la entrega.
- La mercancía debe estar en perfecto estado y su embalaje debe ser correcto.
- Las devoluciones o envíos de material a las instalaciones de Metal Frame Renovables, para su abono, sustitución o reparación, serán a portes pagados.

### GARANTÍA

La Garantía de nuestros productos es de 10 años.

