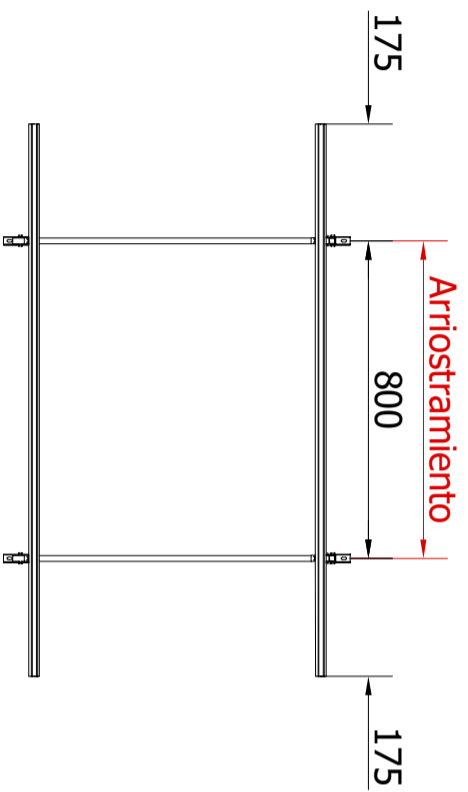
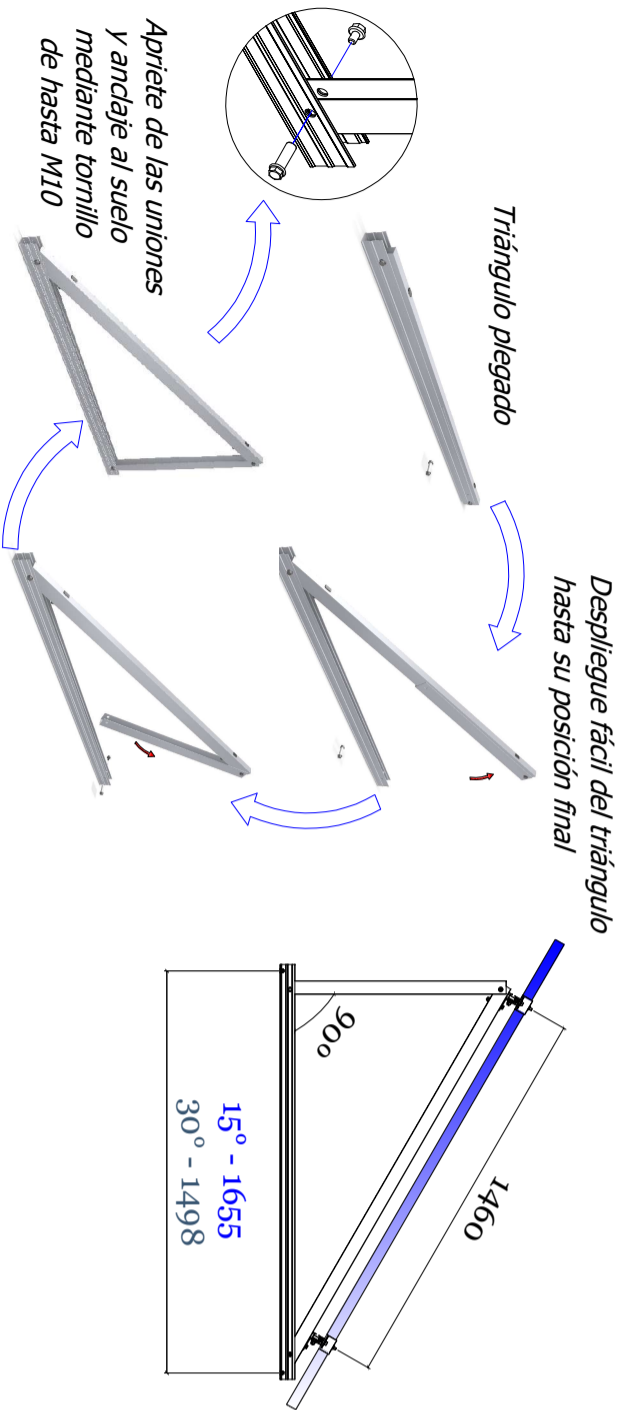


SopORTE INCLINADO CERRADO PARA CUBIERTA DE CHAPA METÁLICA. Módulo 2000.

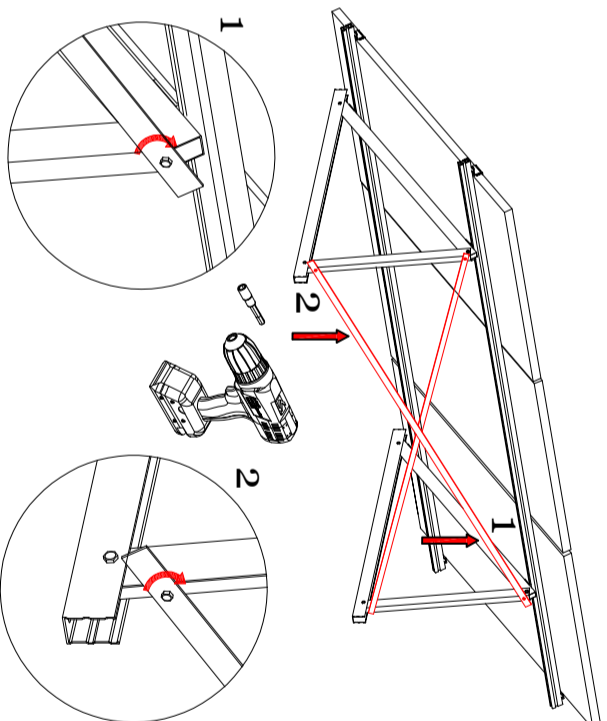


! Nota: Distribuir los módulos para que su colocación sea simétrica a lo largo del soporte y dejando los sobrantes en los extremos.

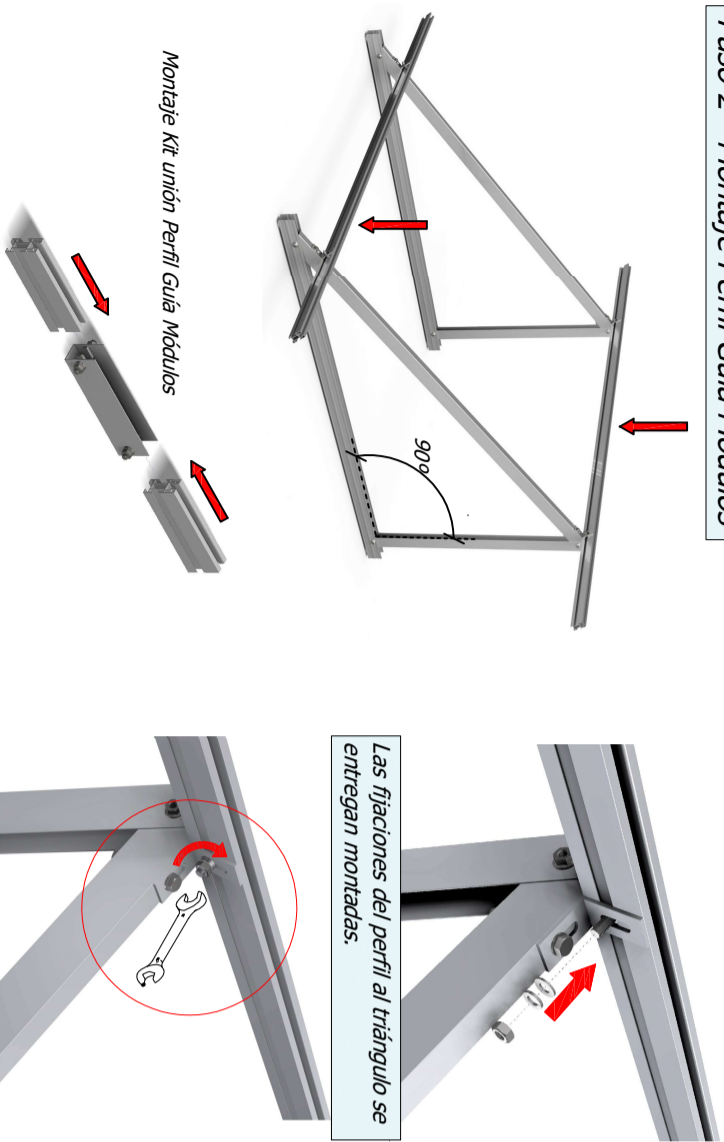
Paso 1 - Montaje Triángulo



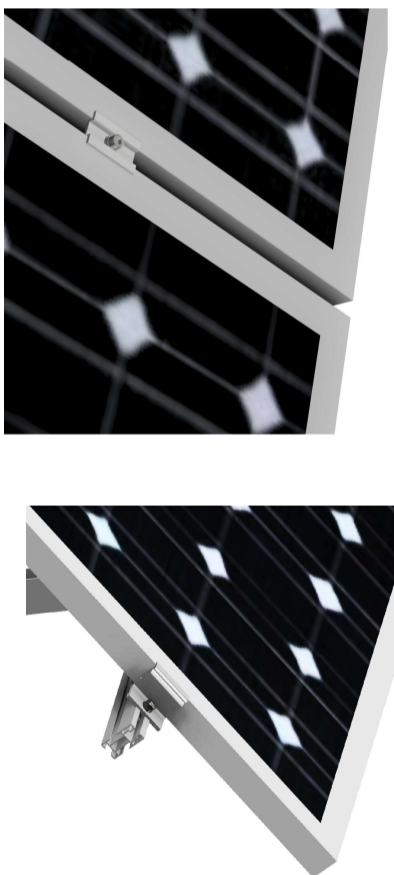
Paso 3 - Montaje arriostramientos



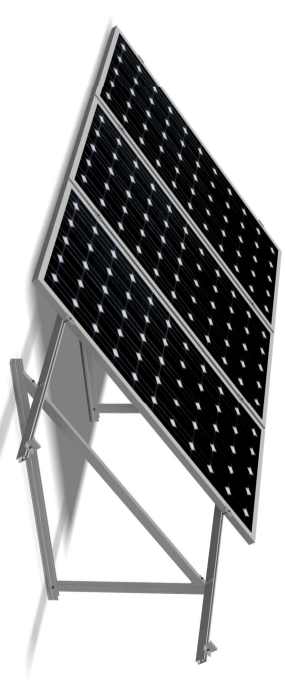
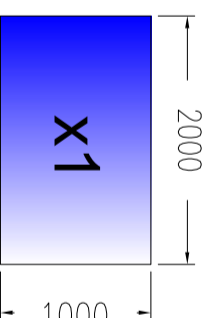
Paso 2 - Montaje Perfil Guía Módulos



Paso 4 - Montaje de módulos



Par de apriete:	
Tornillo Presor	7 Nm
Tornillo M8 Hexagonal	20 Nm
Tornillo M10 Hexagonal	40 Nm
Tornillo M6.3 Hexagonal	10 Nm



- Triángulo inclinado cerrado X2
- Kit Presor lateral regulable X4
- Kit Presor central X0
- Kit Unión Perfil Guía Módulos X0
- Perfil Guía Módulos X0
- Arriostramiento X2 - 1150 mm.
- Arriostramiento X2 - 1200 mm.
- Tornillo X4



PLANO DE MONTAJE