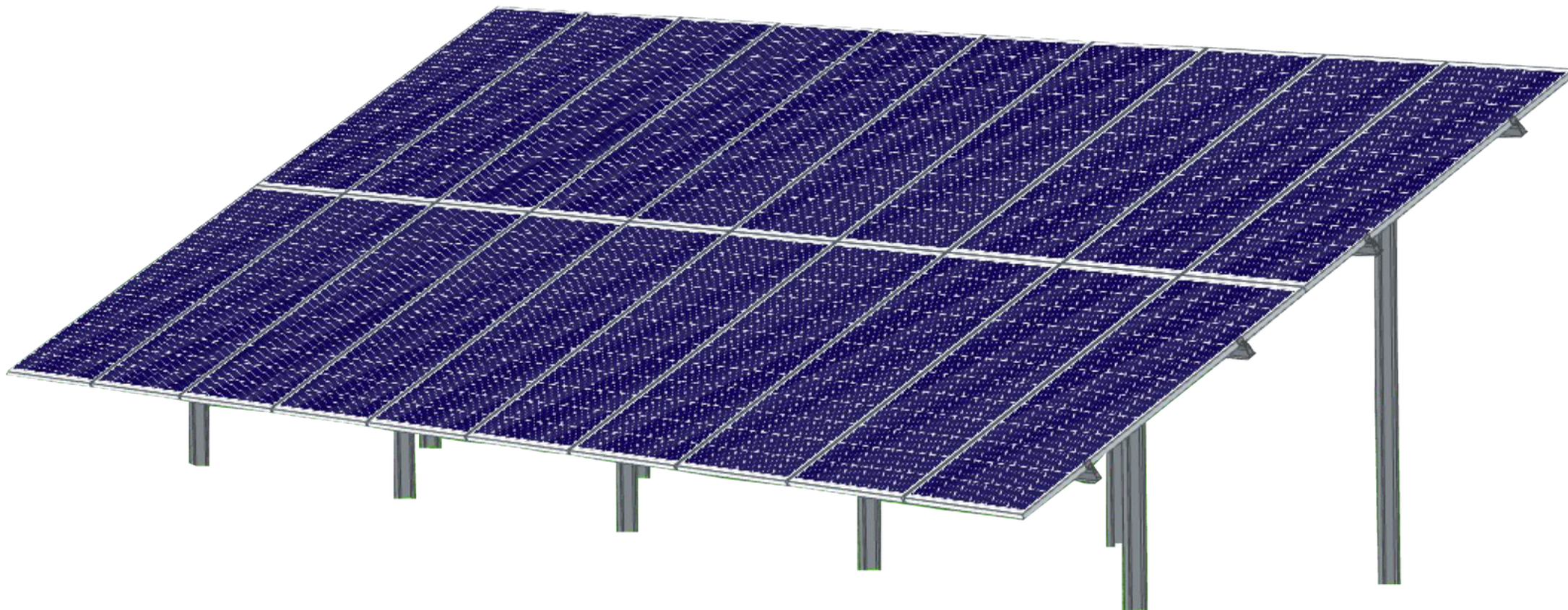


BIPOSTE HUERTA SOLAR



ennova
Tu propia energía

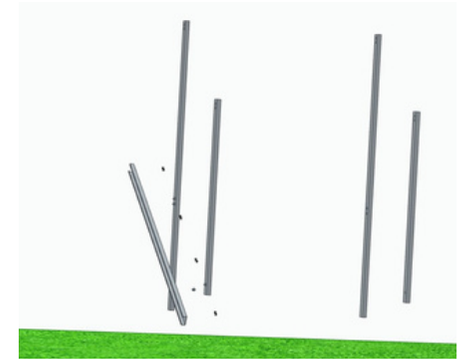


www.ennovarenovables.com

IMPORTANTE: Máximo par de apriete de los tornillos, 100 Newton Metro (NM)

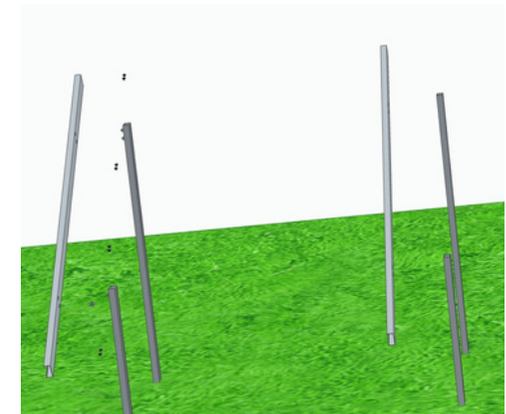
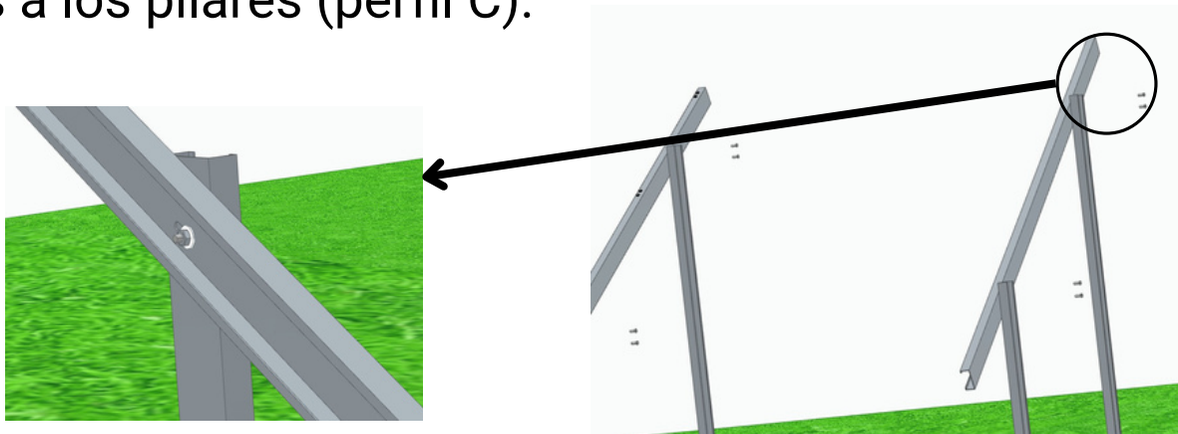
1.-Colocación de los pilares (perfiles C)

Colocar los pilares (perfiles C) de aluminio al suelo.



2.- Colocación de las vigas

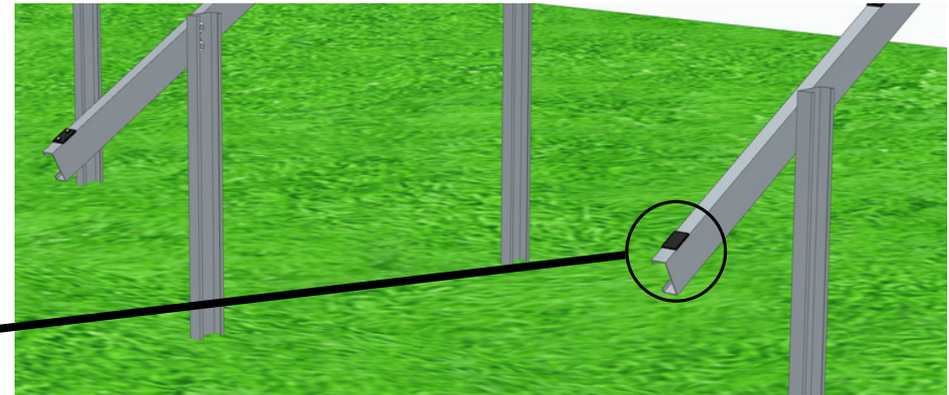
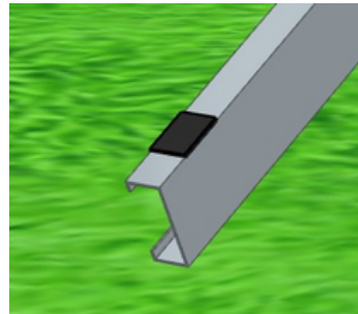
Unir las vigas (perfil C) mediante 4 tornillos hexagonales de métrica 12, 8 arandelas y 4 tuercas a los pilares (perfil C).





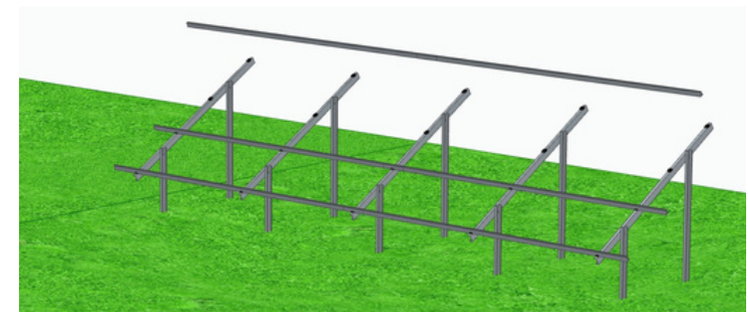
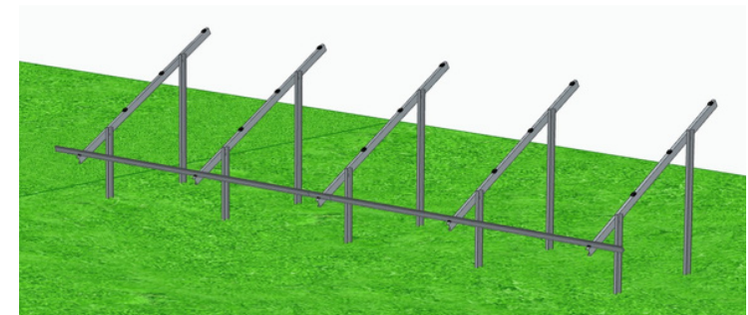
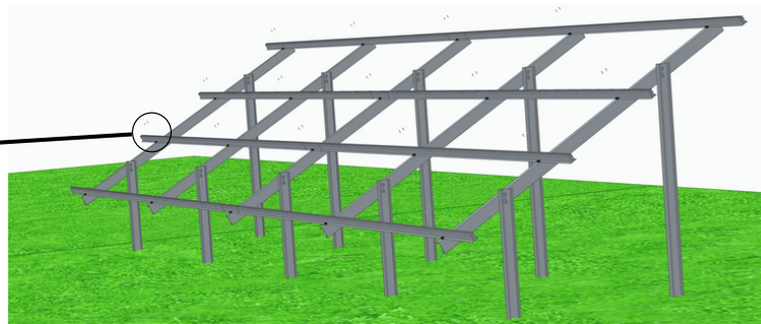
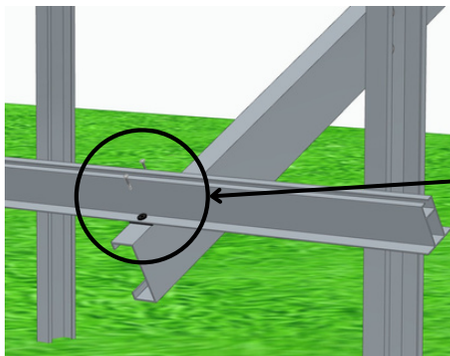
3.- Colocación neopreno adhesivo

Colocar el neopreno adhesivo sobre las vigas.



4.- Colocación del perfil 70 x 75

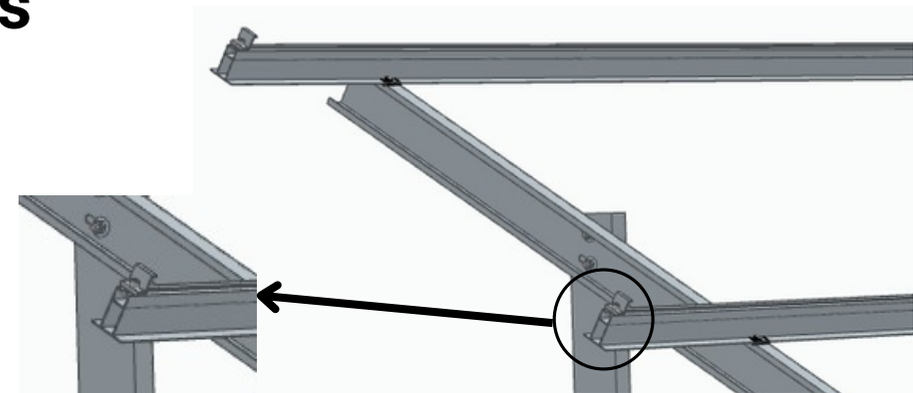
Colocar el perfil de Aluminio 70 x 75 sobre el neopreno adhesivo y fijarlo mediante 2 tornillos auto-taladrantes.





5.- Colocación de las uniones terminales

Colocar las uniones terminales en los extremos de los perfiles 70 x 75 para garantizar la posterior fijación de los módulos.



6.- Colocación de los módulos y uniones intermedias

Colocar los módulos sobre las uniones terminales y las uniones intermedias para unirlos entre si.

