



Le photovoltaïque, une histoire d'experts

## MESAS SOLARES SOBRE CIMENTOS DE HORMIGÓN **L-GROUND**

Las mesas solares L-GROUND se utilizan para centrales fotovoltaicas terrestres de cualquier potencia. Se pueden instalar en todo tipo de suelos, especialmente en aquellos en los que no es posible perforar.



182 Route de Marolles, 41330 Fossé, Francia



[info@adiwatt.com](mailto:info@adiwatt.com)



+33 2 54 23 39 90

ISO 9001:2015  
BUREAU VERITAS  
Certification



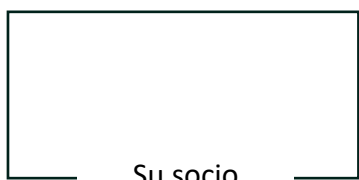
# Ventajas del producto

- Solución optimizada para la mayoría de tipos de terreno.
- Los cimientos de hormigón facilitan la instalación de las mesas solares sin necesidad de perforar.
- Las tablas son compatibles con diferentes dimensiones de módulos.
- La instalación de centrales fotovoltaicas con mesas L-GROUND no requiere análisis del suelo.
- Las notas de cálculo y el dimensionamiento de los cimientos de hormigón son realizados por nuestra oficina de estudios.



## Características técnicas

Concepción del proyecto	Cálculo según los Eurocódigos por zona geográfica
Área de instalación	Compatible con zonas ciclónicas
Material	Acero galvanizado en caliente
Tipo de cimentación	Hormigón (no incluido)
Tipo de módulos y orientación	Cuadrados - Formato vertical
Inclinación del soporte	14° o 18°
Garantía	10 años
Puesta a tierra	Informe de prueba VERITAS



Su socio

Nuestro equipo comercial está a su disposición para estudiar sus proyectos en  
[www.adiwatt.com](http://www.adiwatt.com)

