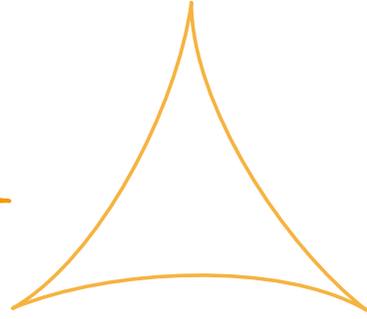




OPERACIÓN &
MANTENIMIENTO
DE PLANTAS
FOTOVOLTAICAS





Ofrecemos servicios integrales de Operación y Mantenimiento para asegurar el correcto funcionamiento de nuestros proyectos y de terceros

Los trabajos de **O&M** incluyen:

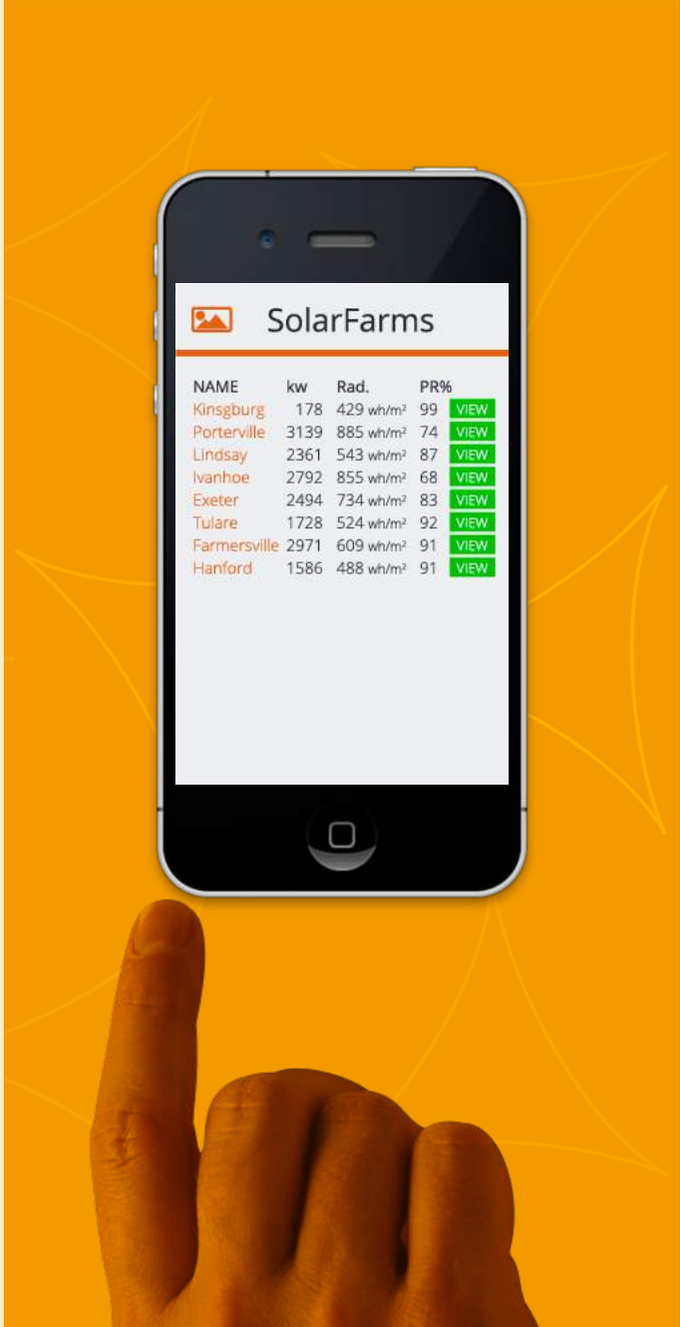
- *Mantenimiento preventivo y correctivo*
- *Revisiones periódicas completas*
- *Operar y mantener los equipos y componentes de los generadores de potencia*
- *Grandes modificaciones de diseño y correctivas para mejorar, optimizar o ampliar la productividad y seguridad de los proyectos*
- *Medición en campo de la potencia STC de módulos instalados*
- *Servicios de monitorización remota 24/7 los cuales ayudan a prevenir problemas de producción y asegurar plazos cortos de reestablecimiento de operaciones*
- *Limpieza de módulos solares*
- *Seguridad en planta y remota*

Nuestra experiencia en O&M es de más de 125MWp, operando actualmente en diversos países como: España, USA e India.



Software de monitorización y control propio, operativo desde el año 2007

- Proyecto de monitorización completo, incluido diseño, compra e instalación de sistemas
- Monitorización activa de las instalaciones, adaptando el servicio a las necesidades de cada cliente
- Control de las plantas fotovoltaicas
- En cumplimiento de los requisitos RD 413/2014
 - Sistemas de Telemedia en Tiempo Real
 - Adscripción a Centro de Control Homologado por REE
 - Regulación de la potencia de inversores
- Experiencia de nuestro software de monitorización y control:
 - Más de 30 MW en más de 200 instalaciones en cubiertas
 - Más de 220 MW en más de 40 plantas fotovoltaicas
 - Más de 10 proyectos con Control de Regulación
 - Más de 25 proyectos con telemetría en tiempo real en España
 - Más de 10 proyectos certificados por CAISO en California (USA)



The image shows a hand pointing at a smartphone screen. The screen displays the 'SolarFarms' monitoring application. At the top, there is a header with a camera icon and the title 'SolarFarms'. Below the header is a table with the following data:

NAME	kw	Rad.	PR%	
Kingsburg	178	429 wh/m ²	99	VIEW
Porterville	3139	885 wh/m ²	74	VIEW
Lindsay	2361	543 wh/m ²	87	VIEW
Ivanhoe	2792	855 wh/m ²	68	VIEW
Exeter	2494	734 wh/m ²	83	VIEW
Tulare	1728	524 wh/m ²	92	VIEW
Farmersville	2971	609 wh/m ²	91	VIEW
Hanford	1586	488 wh/m ²	91	VIEW



Ofrecemos soluciones energéticas que proporcionan fiabilidad, seguridad y ahorro para nuestros clientes

Otros servicios:

- *Asesoría sobre regulación energética y su aplicación práctica*
- *Planes energéticos y aplicaciones a proyectos reales*
- *Consultoría energética estratégica*
- *Estudios y análisis de mercados energéticos*
- *Desarrollo y promoción de proyectos*
- *Construcción de plantas fotovoltaicas*
- *Limpieza de módulos solares*
- *Estructuración financiera de grandes proyectos energéticos*





Contacto

+34 916 59 25 19

info@deltoid.energy

www.deltoid.energy



MADRID

Av. Pirineos 7 Planta 3
28703, S. S de los Reyes.

CANARIAS

Parque Científico Tecnológico Gáldar, Of. A3
35469, La Punta de Gáldar (Gran Canaria)

