

CLIMATIZACIÓN CON ENFRIADORES ECOLÓGICOS

EVAPORATIVO INDUSTRIAL TECNA

COOL BREEZE
Modelo de gran capacidad.
Hasta 41.000 m³/h de volumen de enfriamiento



EVAPORATIVOS DOMÉSTICOS



Evaporativa bioclimática con turbina silenciosa ideal para viviendas y comercios

TERRAZA



Enfriador evaporativo portátil TECNA



Nebulizador Terraza Personalizado

CALEFACCIÓN INVERNADEROS CON BIOMASA

Los generadores de aire caliente tienen como misión calefactar locales industriales, tales como granjas de animales, secaderos, invernaderos y cualquier recinto cerrado de grandes dimensiones.



Granjas calefactadas mediante quemadores de biomasa y de pellets



Tubocas Neogen 250, sistema ecológico quemador de biomasa (hueso de aceituna, cáscara de almendra, ...)

SOLAEN

Soluciones agroindustriales y energéticas S.L.

Empresa colaboradora de la Agencia Andaluza de la Energía



 **Andalucía es más**
Programa para el Desarrollo Energético Sostenible de Andalucía

Maracaibo, 11 Roquetas de Mar – 04740 (Almería)

Departamento Comercial
José Antonio García - 627313623
Diego Mañas – 674269098

info@solaen.es
www.solaen.es

ENERGÍAS RENOVABLES

Distribuidores del *seguidor solar fotovoltaico smartflower POP-e* con utilidades de cargador de coche y bicicletas eléctricas.



Capacidad nominal sistema fotovoltaico 2,31 kWp
Potencia de salida AC, hasta

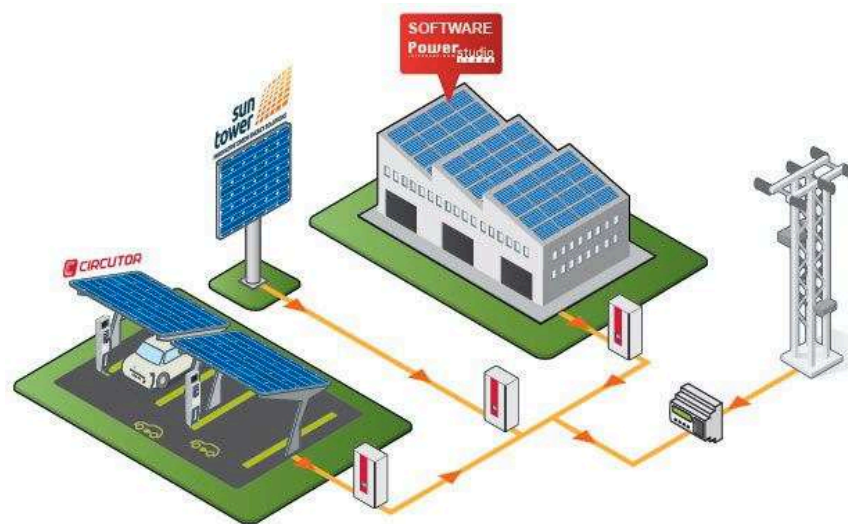
Diseño de instalación e implantación de **aerogeneradores** en diversas potencias y adaptados a sus necesidades y compromisos energéticos.



Aerogenerador 2000 W a 48 V

PUNTOS DE RECARGA COCHES ELÉCTRICOS

INSTALACIÓN PARA RECARGA DE BATERÍAS DE COCHES ELÉCTRICOS



GESTIÓN DE INCENTIVOS PARA MEJORA ENERGÉTICA DE PYMES Y VIVIENDAS



INSTALACIÓN DE OZONO



Maquinaria Ozono



El **Ozono** como biocida potabilizador de agua, es una solución ecológica desinfectante para suelos agrícolas, donde mediante la ozonización del agua de riego a un determinado nivel de redox (eV) se consiguen resultados óptimos de **desinfección**.

Ventajas:

- Formación de Humus.
- Acidifica suelos de alto pH.
- Facilita la disponibilidad del fósforo.
- Aumenta la germinación sin fitotoxicidad.
- Control de Nemátodos, y eliminación de bacterias, virus y hongos patógenos.