

The logo features the word "Haltial" in a white, bold, sans-serif font. A stylized flame icon, composed of red and white shapes, is positioned above the letter 'i'. Below "Haltial", the word "MÉXICO" is written in a smaller, red, sans-serif font.

**Haltial**  
MÉXICO

# Electroconver



ELECTROCONVER es una empresa líder en Servicio Energético en España y un referente dentro del Sector, siendo proveedor certificado por las siguientes empresas:



# Granjas Solares



Desarrollo integral del proyecto:

- Proyectos "llave en mano"  
(con toda la tramitación necesaria).
- Ingeniería.
- Montaje eléctrico y mecánico  
(incluida la evacuación).
- Sistema de control de la instalación
- O & M integral.

# Cubiertas



**ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA**



### Desarrollo integral del proyecto:

- Estudio de recurso eólico.
- Proyectos "llave en mano" (con toda la tramitación necesaria).
- Ingeniería.
- Montaje eléctrico, mecánico y puesta en marcha de los aerogeneradores.
- Sistema de control de la instalación.
- O & M de infraestructura y aerogeneradores.

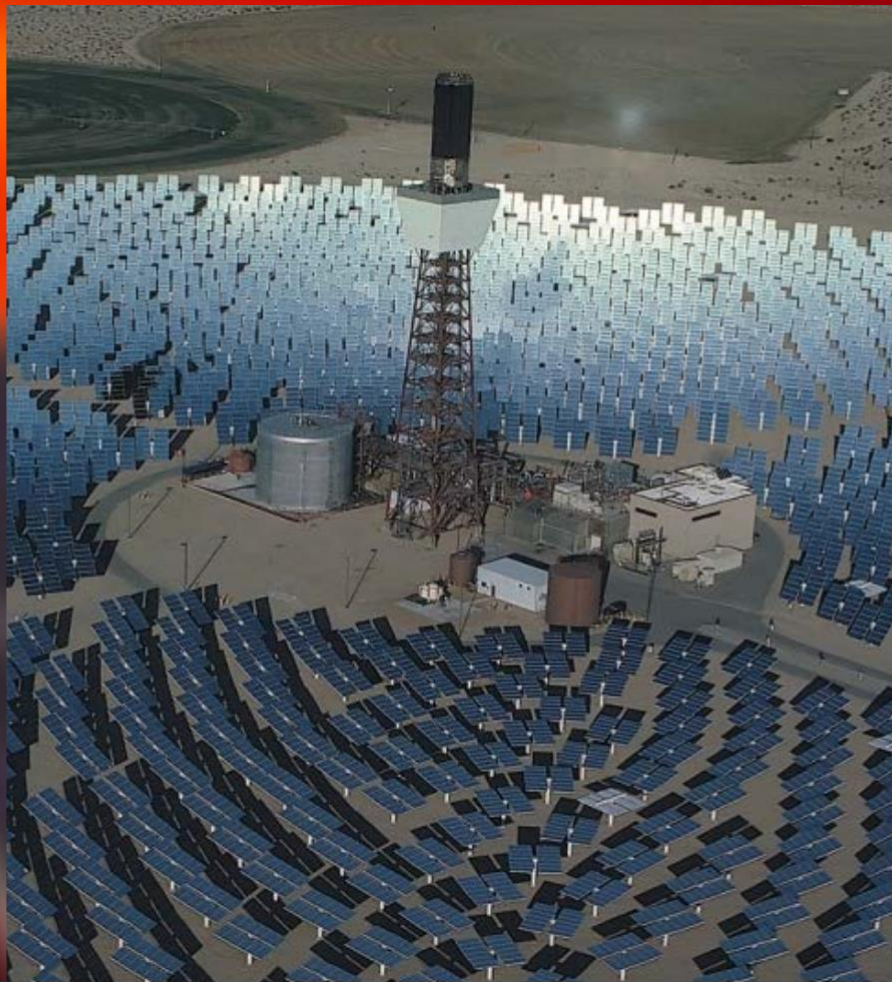


**ENERGÍA EÓLICA**



### Desarrollo completo o parcial del proyecto:

- Desarrollo completo o parcial del proyecto:
- Proyectos "llave en mano" (con toda la tramitación necesaria).
- Ingeniería de desarrollo y detalle (con tecnología de torre central y de cilindros parabólicos).
- Montaje y ejecución (mecánico, eléctrico y control).
- Puesta en marcha.
- O & M integral.



**ENERGÍA TERMOSOLAR**



### Gestión integral del agua:

- Estudios de requisitos técnicos.
- Diseño de la solución óptima (potabilización, depuración, reutilización y desalación).
- Ejecución de las plantas (obra civil, equipos, automatización y control).
- Puesta en marcha.
- O & M intergral.



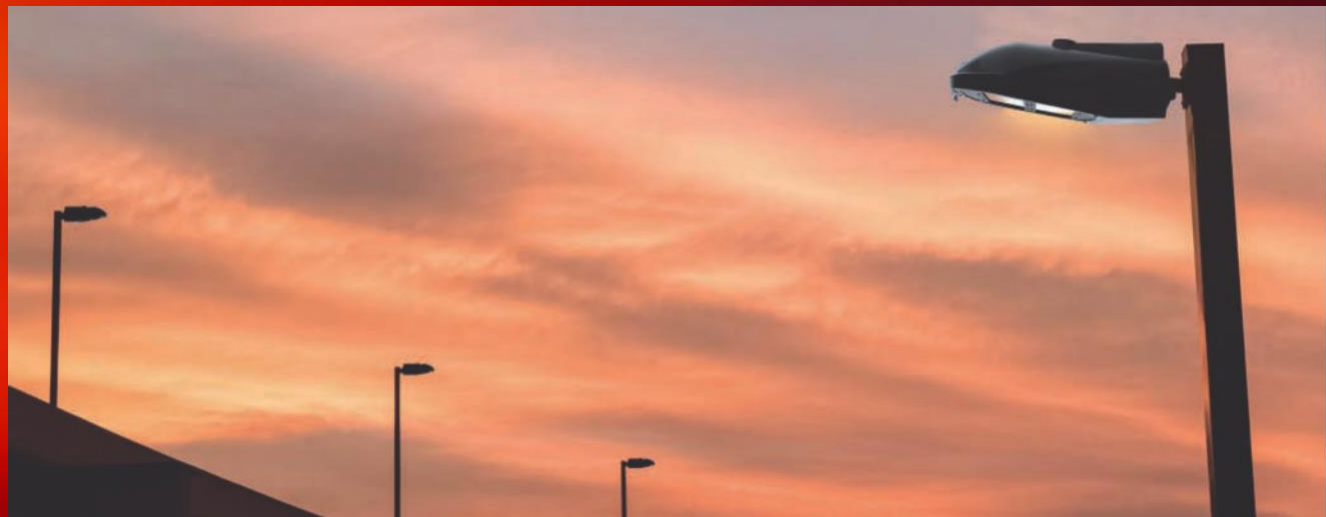
**AGUA**

# Haltiall

MÉXICO

# ISB<sup>®</sup>

SOLA BASIC



- Ahorros certificados por la cfe de hasta el 80%.
- Duración estimada sin bajar calidad luminica de hasta 50.000 horas.
- Única empresa homologada en méxico para la regulación de flujo, cuatro horas 100%, ocho horas 70%.
- Condiciones de resistencias militares: condiciones climáticas, impactos, variaciones de tensión, intrusión de partículas sólidas.
- Ópticas que permiten una distancia interpostal de 50m en lugar de los 25m habituales.
- Menor umbral de contraste, es decir, es mas facil de detectar un objeto, lo que proporciona una mayor seguridad a los trabajadores, reduciendo los accidentes laborales.
- Eliminación de zonas de deslumbramientos y puntos conflictivos generando una iluminación de baja calidad.



**LUMINARIO LEDS**

**Haltiall**  
MÉXICO

**ISB**®  
SOLA BASIC

**JAGUAR**  
INGENIEROS CONSTRUCTORES

Celular:  (00521)722 209 2752  
Radio (Nextel): 52\*12273\*328  
email: [haltiall@haltiall.com](mailto:haltiall@haltiall.com)

**DITECSA**

**Electroconver**

**DITWATER**