



Nota de Prensa

## Torresol Energy obtiene una nueva certificación por su gestión ambiental

**La empresa opera con un balance muy positivo, bajo patrones de excelencia técnica, económica y ambiental, las plantas solares termoeléctricas Gemasolar, Valle 1 y Valle 2, tres instalaciones de energía limpia rentables, eficientes y seguras.**

Madrid (España), 7 de julio de 2018 – El Grupo [Torresol Energy](#), en el desarrollo de su firme compromiso por seguir contribuyendo a la protección del Medio Ambiente, ha obtenido una nueva certificación por su sistema de gestión ambiental según la norma ISO 14001:2015, después de culminar un proceso interno de adaptación de sus sistemas de gestión ambiental.

Paralelamente, Torresol O&M, compañía del grupo dedicada a la Operación y Mantenimiento de plantas termosolares, ha renovado la certificación de su sistema de gestión de Seguridad y Salud bajo la norma OHSAS 18001:2007.

Estas certificaciones se suman al reconocimiento de Excelencia Preventiva que ha recibido Torresol Energy por su aplicación de las mejores prácticas en la gestión de la seguridad y salud en el trabajo, entregado en mayo por Audelco, empresa del sector de la auditoría y certificación de sistemas de gestión medioambiental, y de la seguridad y salud en el trabajo

El Grupo Torresol Energy continúa con el desarrollo constante de su compromiso medioambiental con el afán de mejorar cada día el desempeño ambiental y de seguridad de la organización y sus instalaciones.

### Más sobre Torresol Energy y SENER

[Torresol Energy](#) realiza la Operación y Mantenimiento de sus plantas. Actualmente, cuenta con la planta Gemasolar, de 17 MWe y tecnología de torre central y campo de heliostatos, ubicada en Fuentes de Andalucía, en Sevilla; y las plantas Valle 1 y Valle 2, dos instalaciones gemelas ubicadas en San José del Valle, en Cádiz, con tecnología de captadores cilindroparabólicos, de 50 MW cada una. Todas ellas están dotadas de un sistema de almacenamiento en sales fundidas que les permite seguir operando en ausencia de radiación solar.

[SENER](#) es un grupo de ingeniería y tecnología que es líder del mercado mundial de la energía solar por concentración (CSP en sus siglas en inglés), tanto por el desarrollo de tecnología punta como por el número de proyectos en cartera. Hasta la fecha, SENER ha participado en 29 plantas solares termoeléctricas, la mayoría construidas como llave en mano, en España, EE UU, Marruecos y Sudáfrica, que representan más de 2.000 MWe de potencia instalada o en construcción y un ahorro superior al millón de toneladas anuales de CO<sub>2</sub>.

Síguenos en:  

### Más información:

SENER: Oihana Casas. Comunicación corporativa. Tel.: +34 918077318. Móvil: +34 679 314 085  
Email: [oihana.casas@sener.es](mailto:oihana.casas@sener.es)