



OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE PLANTAS TERMOSOLARES

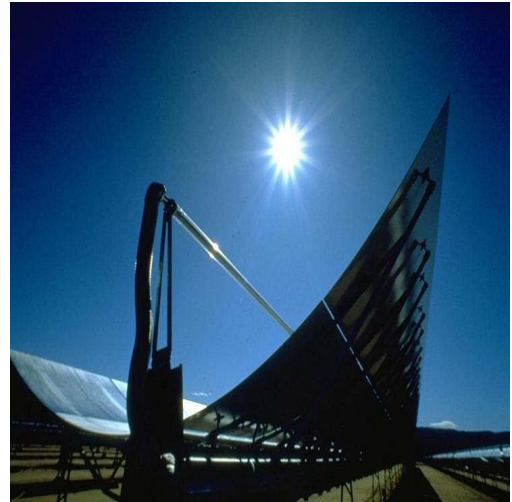


- **OPEXenergy** ofrece el contrato FULL O&M en plantas termosolares mediante el cual vincula los intereses de **OPEXenergy** con los de sus clientes: la facturación es variable en función de la producción.
- De esta forma, el cliente y propietario de la planta vincula sus ingresos y sus gastos, convirtiendo una partida de gasto fijo en una partida variable, en función de la producción.

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS DEL CONTRATO FULL O&M.

- Contrato a largo plazo
- Facturación variable por resultados
- Subcontratos necesarios, incluidos. El cliente sólo tiene un interlocutor y un solo responsable de los resultados
- Política de subcontratación muy restrictiva: OPEXenergy tiene la capacidad técnica necesaria para realizar la mayor parte de los trabajos que se realizan en la planta
- Repuestos para mantenimiento preventivo incluidos
- Repuestos para mantenimiento correctivo incluidos

- Sin costes iniciales de movilización
- Personal habitual incluido. Preferencia por personal local
- Personal estratégico con gran experiencia
- Personal para puntas de trabajos y trabajos especiales
- Formación y entrenamiento del personal coordinada por **OPEXenergy**
- OVERHAUL de turbina y plantas incluidos
- Información transparente: El cliente está informado de todo lo que ocurre de forma periódica y precisa



OTROS SERVICIOS



OPEXenergy

C/Conde Peñalver 31 ext 1º dcha 28006 Madrid

Telf: 917 269 100 Fax: 914 025 150

info@opex-energy.com

www.opex-energy.com

- Supervisión de paradas programadas.
- Supervisión de Puesta en Marcha
- Mantenimiento de turbinas de vapor.
- Mantenimiento de sistemas de alta tensión.
- Pruebas de prestaciones en plantas de generación.
- Mantenimiento de aerogeneradores.
- Operación y mantenimiento de plantas de biomasa.
- Ingeniería de O&M:
 - Realización de procedimientos.
 - Planes de mantenimiento.
 - Investigación de averías.
 - Mantenimiento predictivo (vibraciones, termografías).