



Instalación solar térmica con concentración de 28,73 kW de potencia, sobre la cubierta de la estación Shell M-40, para calentamiento de agua.

Proyecto acogido a la línea de ayudas a proyectos de Economía Baja en Carbono, en Instalaciones de Producción de Energía Térmica con Fuentes de Energía Renovable, cofinanciada por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) y gestionada por el IDAE, con el objetivo de conseguir una economía más limpia y sostenible.

“Una manera de hacer Europa”

- **Beneficiario: Disa Servicios Energéticos, S.L.U.**
- **Inversión total: 19.966 €**
- **Importe de la ayuda: 9.911,16 €**