



- **Tipo de instalación: biomasa**
- **Aplicación: climatización y producción de agua caliente sanitaria**
- **Ubicación: residencia de Jaen**
- **Características técnicas: caldera de 500 kW**



Instalación subvencionable



- **Energía producida: 850.200 kWh**
- **Ahorro económico anual: 79.556 €**
- **Emisiones de CO2 evitadas: 239 toneladas CO2**



- **Tipo de instalación: solar térmica**
- **Aplicación: climatización y agua caliente sanitaria**
- **Ubicación: hotel de Isla Cristina (Huelva)**
- **Características técnicas: 239 m² de instalación solar térmica**



Instalación subvencionable

- **Energía producida: 165.064 kWh**
- **Ahorro económico anual: 17.137 €**
- **Emisiones de CO2 evitadas: 53 toneladas CO2**





- Tipo de instalación: geotérmica
- Aplicación: climatización
- Ubicación: escuela infantil de Ronda (Málaga)
- Características técnicas: 164 kW instalados



Instalación subvencionable

- Energía producida: 230.015 kWh
- Ahorro económico anual: 21.523 €
- Emisiones de CO2 evitadas: 61 toneladas

