



- **Tipo de instalación: biomasa**
- **Aplicación: climatización y producción de agua caliente sanitaria**
- **Ubicación: edificio municipal de Villa del Río (Córdoba)**
- **Características técnicas: caldera de 420 kW**



Instalación subvencionable



- **Energía producida: 714.170 kWh**
- **Ahorro económico anual: 66.830 €**
- **Emisiones de CO2 evitadas: 201 toneladas CO2**





- **Tipo de instalación: solar térmica**
- **Aplicación: agua caliente sanitaria en edificio municipal**
- **Ubicación: Rota (Cádiz)**
- **Características técnicas: 59 m² de instalación solar térmica**



Instalación subvencionable

- **Energía producida: 36.155 kWh**
- **Ahorro económico anual: 3.754 €**
- **Emisiones de CO2 evitadas: 14 toneladas CO2**



- **Tipo de instalación: biomasa**
- **Aplicación: climatización y producción de agua caliente sanitaria**
- **Ubicación: edificio municipal de Cómputa (Málaga)**
- **Características técnicas: caldera de 250 kW**



Instalación subvencionable

- **Energía producida: 425.100 kWh**
- **Ahorro económico anual: 39.815 €**
- **Emisiones de CO2 evitadas: 120 toneladas CO2**

