

Granja porcina en Galicia I

Datos de partida

- ⇒ Pontevedra » Sector Industrial
- ⇒ Suelo Radiante » Gasóleo C
- ⇒ 110.000 litros/año » 1.130.800 kWh/año
- ⇒ 96.700 € anuales

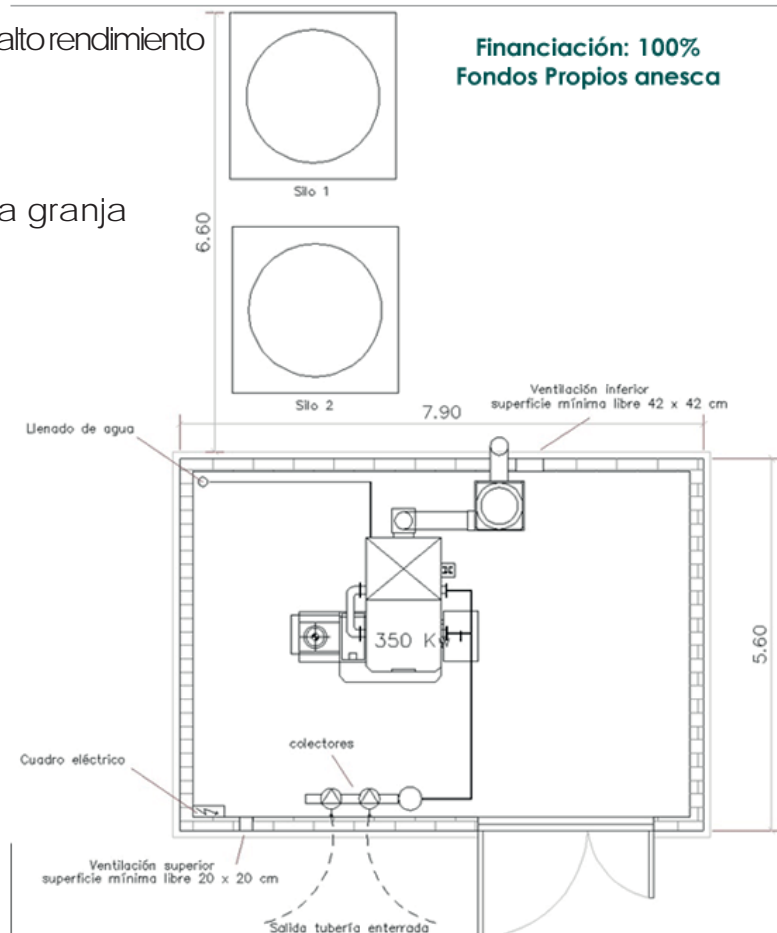
Se optó por las siguientes medidas:

Beneficios obtenidos

- ⇒ Ahorro en Consumo Energético: 133.035 kWh/año.
- ⇒ Impacto Medioambiental: 0tCO2 anuales
- ⇒ Ahorro Económico: 15%
- ⇒ Garantía total de la nueva instalación.
- ⇒ Combustible más limpio
- ⇒ Monitorización a tiempo real de la instalación
- ⇒ Precios estables de combustible

Medidas adoptadas

- ⇒ Sustitución de la caldera de gasóleo por caldera de alto rendimiento
- ⇒ Utilización de biomasa como combustible
- ⇒ Monitorización y control de la instalación.
- ⇒ Contrato de venta de energía
- ⇒ Incorporación de un gestor energético en la granja



Granja porcina en Galicia II

Datos de partida

- ⇒ Pontevedra » Sector Industrial
- ⇒ Gasóleo C
- ⇒ 61.000 litros/año » 438.956 kWh/año
- ⇒ 61.500 € anuales

Se optó por las siguientes medidas:

Beneficios obtenidos

- ⇒ Ahorro en Consumo Energético: 78.385 kWh/año.
- ⇒ Impacto Medioambiental: 0tCO2 anuales
- ⇒ Ahorro Económico: 10%
- ⇒ Garantía total de la nueva instalación.
- ⇒ Combustible más limpio
- ⇒ Monitorización a tiempo real de la instalación
- ⇒ Precios estables de combustible

Medidas adoptadas

- ⇒ Sustitución de la caldera de gasóleo por caldera de alto rendimiento
- ⇒ Utilización de biomasa como combustible
- ⇒ Monitorización y control de la instalación.
- ⇒ Contrato de venta de energía
- ⇒ Incorporación de un gestor energético en la granja

