

¿NOS ACOMPAÑAS?

Buenas prácticas de SOSTENIBILIDAD



FUENSANTA
AGUA MINERO-MEDICINAL
DESDE 1846 - ASTURIAS



FUENSANTA AVANZA EN EFICIENCIA ENERGÉTICA Y PRODUCTIVIDAD

FUENSANTA ha definido un Plan Integral de Eficiencia y Ahorro Energético para el período 2021-2023 con el fin de **gastar los mínimos recursos posibles** y en consecuencia **reducir las emisiones de gases de efecto invernadero**.

Los **objetivos** planteados fueron:

- Autoabastecer el consumo eléctrico de las líneas de envasado.
- Gastar solamente la energía necesaria.
- Usar energías renovables.
- Utilizar combustibles más sostenibles.

Las **acciones** concretas para lograr esos objetivos fueron:

- Colocación de placas fotovoltaicas.
- Instalación de estabilizadores de suministro eléctrico.
- Colocación de paneles translúcidos y luces LED.
- Optimización del consumo de aire comprimido en la fabricación de envases.
- Concienciación al personal para el consumo responsable.
- Sustitución de caldera de gasóleo por una de gas natural.
- Contratación de flota de camiones híbrida.



Este proyecto ha supuesto una **inversión de más de 450.000 euros** que se traduce como **resultados** en una reducción en **emisiones de 200 toneladas de CO₂ al año**.

PLACAS FOTOVOLTAICAS



ESTABILIZADORES DE SUMINISTRO



LUCES LED Y PANELES TRANSLÚCIDOS



NUEVO GENERADOR DE VAPOR



Ahorro energético anual del 6%



Reducción anual de 3 toneladas de emisiones de CO₂



Reducción de 21,18 toneladas de emisiones de CO₂ al año



Reducción del 31% de emisiones de CO₂ al año

El agua del Paraíso desde 1846