

# DESEMPEÑO AMBIENTAL JHERNANDO 2025

## REDUCCIÓN DE EMISIONES



Las **emisiones de CO2 se redujeron en un 26%** en 2025, un paso fundamental en nuestro camino hacia la sostenibilidad, impulsado por la eficiencia energética y la transición a tecnologías más limpias.

## REDUCCIÓN DEL CONSUMO DE RECURSOS



JHernando redujo en 2025 el **consumo de gas natural** en un **3,83%**, gracias al continuo esfuerzo en la optimización de procesos y la implementación de tecnologías más eficientes.

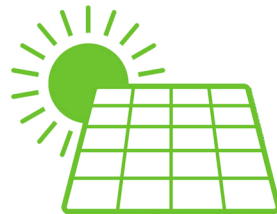
Gracias a todas las medidas ya implantadas, hemos conseguido que nuestro **consumo de electricidad** no supere el **1%** fijado para este año.



El **uso de agua** en las instalaciones se redujo en un **1,62%**, debido a la adopción de mejores prácticas en la gestión del recurso y la instalación de sistemas de reutilización.

## ENERGÍA SOLAR

Nuestras instalaciones cuentan con **plantas fotovoltaicas** en la azotea, las cuales produjeron durante 2025 alrededor del **29,65%\*** de la energía que consumimos, lo que refuerza nuestro compromiso con las energías renovables.



\* Dato relativo al año 2025 en nuestra fábrica principal de Alcalá de Henares



**JHERNANDO**  
MATERIAL HANDLING & AUTOMATION