

## Plan de mejora ambiental 2024

Objetivos de mejora	Dato (%)	Acciones	Responsable	Cuantificación mejora			Fecha de inicio	Plazo de ejecución	P
				kWh	€	kg CO <sub>2</sub> <sup>(1)</sup>			
Análisis del equipamiento existente y propuesta de mejora.	N/A	Inventariar equipos y tecnologías existentes y realización de estudio de mercado de equipos y tecnologías.	Personal de mantenimiento	N/A	N/A	N/A	01/10/2024	31/12/2025	A
Refuerzo de la monitorización de consumos.	N/A	Monitorizar consumos hasta ahora estimados para análisis posterior de los mismos.	Personal de mantenimiento	N/A	20.000	N/A	01/10/2024	31/12/2024	A
Capacitación del equipo medioambiental.	N/A	Formación en elaboración de reportes de sostenibilidad europeos y en cálculo de la huella de carbono.	Director Técnico de Infraestructuras	N/A	N/A	N/A	01/06/2024	31/07/2024	A
Nuevos indicadores.	N/A	Analizar datos históricos y modificar los indicadores actuales.	Director Técnico de Infraestructuras	N/A	N/A	N/A	01/10/2024	31/12/2024	A
Incremento renovables	4	Instalación fotovoltaica.	Director Técnico de Infraestructuras	70.000	95.000	30.800	01/01/2024	31/12/2024	M
Eficiencia energética	1	Renovación bomba de calor.	Director Técnico de Infraestructuras	50.000 <sup>(2)</sup>	300.000	22.000	01/10/2024	31/12/2024	M
Eficiencia energética	N/A	Creación de pasillos fríos.	Director Técnico de Infraestructuras	N/A	376.000	N/A	01/01/2024	31/12/2024	A

(1) kWh electricidad son 0,44 kg CO<sub>2</sub> (IPCC Guidelines 2006)

(2) Cuantificación de la mejora en base anual.

(3) No generará mejora medible hasta la recirculación del aire al falso suelo.

Esta tabla se encuentra en el Anexo VII del informe de revisión de la gestión de la mejora ambiental por la dirección correspondiente a 2024. Si hubiera modificaciones al respecto, éstas se encuentran recogidas en los informes de seguimiento del sistema.