

## **La fábrica de Ercros en Sabiñánigo mejora su seguridad un 48% y reduce sus emisiones de CO<sub>2</sub> un 10,5%**

La fábrica de Ercros en Sabiñánigo, en 2019, redujo un 48% su índice general de frecuencia de accidentes –que mide los accidentes entre el personal propio y externo (con y sin baja) por cada millón de horas trabajadas– respecto de 2018; además no se produjo ningún accidente entre el personal propio, más de 200 personas. Estos buenos resultados son producto del compromiso de toda la plantilla en materia de seguridad y del trabajo realizado en prevención.

En materia medioambiental, el centro oscense redujo un 10,5% el índice de emisiones de CO<sub>2</sub>; porcentaje que se eleva al 15% si se compara este índice con la media de los últimos cinco años.

En 2019, en el conjunto de Ercros el índice de frecuencia general de accidentes se redujo un 36% respecto del año anterior y se situó en el valor más bajo de los últimos 10 años.

La fábrica de Ercros en Sabiñánigo produce cloro y sus derivados mediante la tecnología de membranas, la más avanzada y respetuosa con el medioambiente. Es la primera productora europea de ATCC y la primera española de clorato y clorito sódico. En 2019, ha ampliado su capacidad de producción de ATCC en 6.000 t/año, hasta alcanzar las 28.000 t/año. El ATCC se usa en el tratamiento del agua de piscinas.

Esta fábrica está inscrita en el registro europeo EMAS (*Eco-Management and Audit Scheme*). Tiene homologado su sistema de gestión del medioambiente, según la norma ISO 14001; de la calidad, según la norma ISO 9001; de la prevención, según la norma OHSAS 18001(en proceso de migración a la ISO 45001); y de la gestión energética según la norma ISO 50001.

El desempeño de Ercros en todas las vertientes de la sostenibilidad le ha valido la clasificación *Platinum* otorgada por el rating internacional *EcoVadis*, al obtener una puntuación de 77 sobre 100, con esta puntuación Ercros se sitúa en este rating entre el 1% de las compañías con mejor cumplimiento en criterios ambientales, sociales y de gobierno corporativo (ESG, por sus siglas en inglés).

Sabiñánigo, 11 de agosto de 2020

