

## Ercros modelo de transición tecnológica sostenible y respetuosa con el medioambiente



Santos Ballestar, jefe del servicio de calidad y medioambiente de la fábrica de Sabiñánigo, participó el pasado 25 de octubre en Tarragona en una mesa redonda para a dar conocer la experiencia de Ercros con la adaptación a las mejores técnicas disponibles (MTD) del proceso de fabricación del cloro y sus derivados. Estas técnicas cumplen con los objetivos de desarrollo medioambiental sostenible de la Unión Europea y son de obligado cumplimiento por parte de todas las instalaciones industriales. En el caso de Ercros han supuesto el abandono del uso de la tecnología de mercurio y la adopción de la tecnología de membrana, considerada la más eficiente y sostenible.

La organización de la jornada corrió a cargo de Inerco, empresa de ingeniería industrial, y contó con la participación de más de 40 representantes de la industria química. El objetivo de la jornada era analizar y compartir experiencias sobre la aplicación de la Directiva de Emisiones Industriales (DEI) en diferentes sectores industriales. Santos Ballestar explicó la experiencia de Ercros en la transición tecnológica hacia las MTD y resolvió las dudas de otras empresas que están inmersas en un proceso de implantación de una MTD o que se disponen a empezarlo.

Barcelona, 8 de noviembre de 2018