

Ercros ha puesto en marcha la segunda ampliación de la planta de cloro de Vila-seca I



Ercros ha puesto en marcha una segunda ampliación de la capacidad de la planta de producción de cloro y sosa cáustica de la fábrica de Vila-seca I de 26.000 t/año, de acuerdo con el plan de inversiones anunciado por la empresa.

En la actualidad, Ercros está acometiendo una tercera ampliación, también de 26.000 t/año, que prevé que esté operativa a mediados de 2019. Tras dicha ampliación, la capacidad global de producción de cloro de Ercros será de 217.000 t/año y consolidará su posición de liderazgo en el mercado ibérico.

La finalidad de todas estas actuaciones es reestablecer la producción real de cloro y sosa de Ercros al nivel que tenía antes del cese de la tecnología de mercurio el 11 de diciembre de 2017, a raíz de la prohibición europea de usar el mercurio en las plantas electrolíticas. En la actualidad, todo el cloro y sosa en Ercros se fabrica mediante la tecnología de membrana, que está considerada como la mejor tecnología disponible (MTD).

Barcelona, 3 de enero de 2019