

## La fábrica de Ercros en Cerdanyola recibe la visita de investigadores internacionales expertos en gestión medioambiental



La fábrica de Ercros en Cerdanyola ha recibido la visita de un grupo internacional de investigadores promovida por la Universidad Autónoma de Barcelona (UAB) y la ingeniería ambiental Aeris. Las personas científicas, provenientes de países del arco mediterráneo (Argelia, Egipto, Túnez, Jordania y Palestina) forman parte del Proyecto Nex-Labs, liderado por la UAB, que tiene como objetivo el estudio de soluciones para la gestión del agua.

El director de la fábrica, Ramón Jané, el director adjunto, Fernando Burgueño, y el responsable de calidad, medio ambiente y laboratorio, Amadeu Ricart, recibieron a los visitantes. Los investigadores pudieron conocer las aplicaciones biotecnológicas de gestión ambiental de la fábrica y, en concreto, el funcionamiento del bioscrubber, planta de tratamiento de gases.

La fábrica de Cerdanyola pertenece a la división de química intermedia de Ercros y produce, a medida de los clientes, más de 250 tipos de polvos de moldeo que sirven para fabricar material eléctrico (interruptores y enchufes); tapas y asientos de sanitarios, y accesorios para el aseo; vajillas y bandejas; tapones para la industria cosmética y de perfumería; botones; bolas de billar; etc.

El centro ha sido recientemente reconocido por la Generalitat de Catalunya por su adhesión al Programa de acuerdos voluntarios por la reducción de emisiones de gases de efecto invernadero (GEI).

Cerdanyola, 10 de julio de 2023