

Estudiants d'enginyeria de la UAB visiten la fàbrica d'Ercros a Cerdanyola



L'alumnat de la UAB davant de la planta de tractament biològic d'emissions

Un grup de 40 estudiants de tercer curs d'enginyeria química, biològica i ambiental de la Universitat Autònoma de Barcelona («UAB»), acompanyats dels seus professors, ha visitat la fàbrica d'Ercros a Cerdanyola.

La visita ha començat amb una explicació sobre Ercros, els seus centres de producció i, en especial, el funcionament de la fàbrica de Cerdanyola i els productes que s'hi fabriquen. Tot seguit, el grup ha recorregut les diferents instal·lacions de la fàbrica, tals com la sala de control i el *bioscrubber*, una instal·lació de tractament biològic de l'aire dels processos de fabricació.

Els estudiants han mostrat especial interès en la tecnologia industrial emprada a la fàbrica de Cerdanyola, així com les possibles sortides laborals en el sector químic del estudis d'enginyeria que estan cursant.

La fàbrica d'Ercros a Cerdanyola es dedica a la producció de compostos per emmotllar, materials que serveixen per fer endolls, equipaments sanitaris o vaixelles, de gran resistència i amb infinitat de formes i colors.

Cerdanyola, 15 de març de 2023