

dimecres, 06 de maig de 2026

Alumnes del tronc comú en Enginyeria Industrial de Lleida visten l'empresa Becton Dickinson de Fraga

Ahir els estudiants de l'assignatura Mecatrònica III de les titulacions de l'àmbit en Enginyeria Industrial de l'escola Politècnica Superior a Lleida van visitar la planta [Becton Dickinson](https://www.bd.com/es-es) [<https://www.bd.com/es-es>] de Fraga, acompanyats dels professors Miquel Nogués i Margarita Moltó.

La planta de **Becton Dickinson a Fraga** és una de les instal·lacions industrials més importants d'aquesta empresa a Espanya i un motor econòmic important per a la comarca del Baix Cinca. És una planta de producció de tecnologia mèdica (medtech) que fabrica principalment xeringues, agulles hipodèrmiques i xeringues precarregades (per exemple, amb solució salina)

El alumnes van estar atesos en tot moment per Antonia Zapater Reales, gerenta de Recursos humans de *BD Manufacturing* a Fraga, Albert Villalba, cap de manteniment i Enginyeria i antic alumne de l'escola (1a promoció d'enginyeria tècnica industrial) i Yeray Godia, també alumni UdL.



Alumnes de Mecatrònica a Becton Dickinson de Fraga | FOTO: EPS-UdL