

## Ercros impulsa el talento científico en la Fira Experimenta 2025



Luiz Gabriel Campos, el primero por la derecha, junto a sus alumnos haciendo el experimento

Ercros ha reafirmado su compromiso con el fomento de la educación científica entre los más jóvenes mediante su participación en la Fira Experimenta 2025, celebrada en el Campus Sescelades de la Universitat Rovira i Virgili (URV). Esta feria constituye el acto final del programa educacional Repte Experimenta, una iniciativa impulsada por la URV para acercar la ciencia al alumnado de secundaria.

En esta edición, Ercros ha acompañado a un grupo de estudiantes de segundo de la ESO del Institut Collblanc de La Canonja en el desarrollo de un experimento centrado en la conversión de la fuerza del agua en electricidad. La iniciativa ha contado con el acompañamiento de Luiz Gabriel Campos, técnico del departamento de I+D de plásticos de la fábrica de Vila-seca II, quien ha ejercido de padrino científico del equipo.

Tras una primera fase de trabajo en el aula, en la que diseñaron, probaron y documentaron el experimento, los estudiantes elaboraron una memoria y un vídeo explicativo que les permitió clasificarse para el acto final del programa.

El stand del Instituto Collblanc, apadrinado por Ercros, fue uno de los más destacados de la feria y recibió uno de los Premios Experimenta otorgados por un jurado profesional, en reconocimiento a la creatividad, el rigor científico y la capacidad comunicativa del equipo.

Esta colaboración se enmarca en la estrategia de Ercros de apoyo al talento joven, la divulgación del conocimiento científico y el fortalecimiento del vínculo entre la industria y el entorno educativo.

Para más información sobre la formación en Ercros, [haga clic aquí](#).