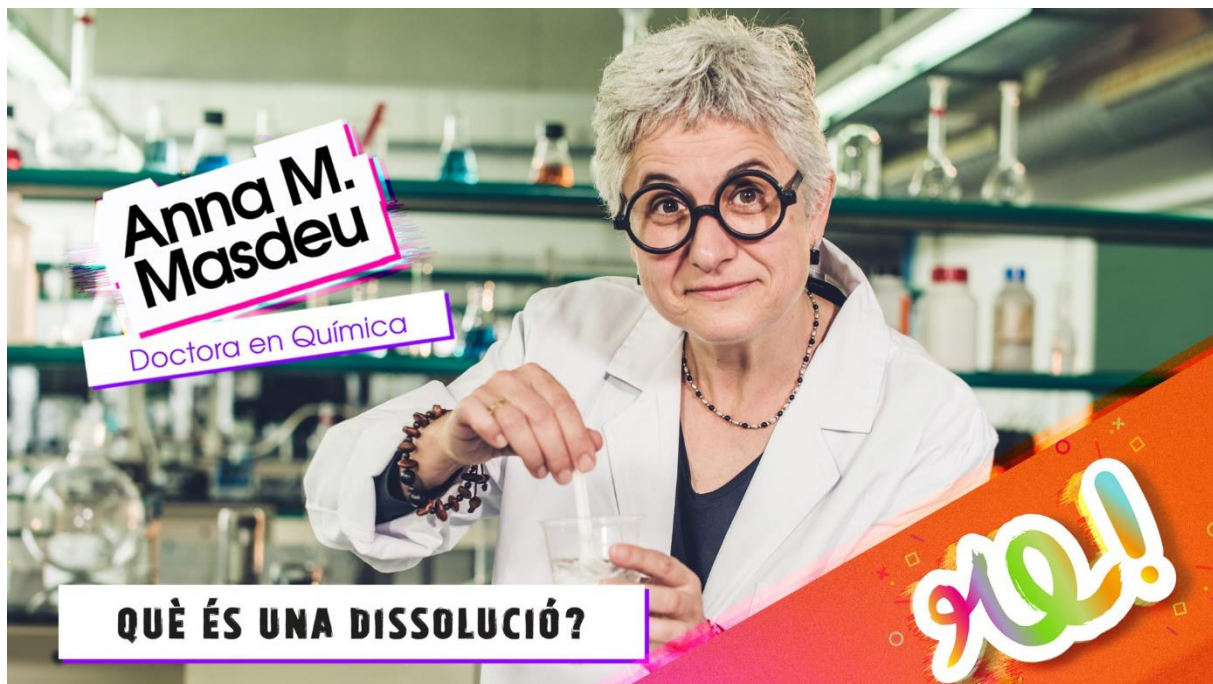


## Ercros apadrina el Reto Experimenta, una iniciativa para despertar vocaciones científicas entre los alumnos de primaria y ESO



La fábrica de Ercros en Tortosa se ha unido al Reto Experimenta, una iniciativa liderada por la Universidad Rovira i Virgili y el Instituto Catalán de Investigación Química para promover las vocaciones científicas entre los alumnos de primaria y ESO de las escuelas de Tarragona.

El Reto Experimenta ofrece a las escuelas un programa que busca acercar el método científico a los chicos y chicas, proponiéndoles aprendizajes basados en el concepto *learn by doing* (aprender haciendo) que favorecen la motivación de los alumnos y generan conocimientos más profundos.

Ercros ha apadrinado dos cápsulas de aprendizaje: *¿Qué es una reacción?*, liderada por el doctor en ingeniería química, Laureano Jiménez, y *¿Qué es una disolución?*, explicada por la doctora en química, Anna M. Masdeu. Este segundo vídeo ya está disponible en el siguiente enlace: [Vídeo: Què és una dissolució?](#).

Al final del programa, cada escuela participante seleccionará cinco equipos de ESO para concursar con su experimento en la Feria Experimenta, un evento abierto al público en el que familias con niños descubrirán la ciencia participando en los experimentos de los concursantes.

Tortosa, 11 de noviembre de 2020