



H₂ Renewables and Hydrogen Research Challenge: Celdas de Combustible Reversibles

En colaboración con **Siemens Energy**

Buscamos propuestas innovadoras que permitan desarrollar productos y soluciones basados en tecnología de celdas combustibles reversibles.



Podrás presentar tu propuesta hasta el **31 de julio de 2023**, a las **23:00 hrs.**

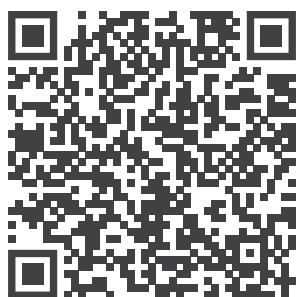
Participan Investigadores, profesores, académicos y alumnos de la **UNAM** y el **Tecnológico de Monterrey**

El objetivo del reto es acelerar la transición energética y la descarbonización del sector energético.

Hasta **3M** de pesos para desarrollo (por proyecto administrados por el Consorcio)



Webinar de atención a dudas, **22 de junio** a las **18:00 hrs**



Convocatoria y términos de referencia

