

PRESENTACIÓN DEL ESTUDIO

Modelo dinámico para el despliegue de la red de hidrogeneras para la movilidad en España

Sede del Instituto Tecnológico de Aragón
C/ María de Luna, 7-8, Zaragoza
11 de junio de 2025. Presencial y online
Imprescindible registrarse [aquí](#)

10:45 Recepción y acreditación de asistentes

11:00 Inauguración institucional ITA/CEEES.

11:05 Explicación del 'Modelo dinámico para la caracterización de una red de distribución de hidrógeno para la movilidad en España'. David Ciprés, ITA

11:25 Mesa redonda: Experiencias y lecciones aprendidas de las hidrogeneras que están dando servicio público en España.

Moderador: Zoilo Ríos Torre, CEEES.

Participantes:

Exolum. Patricia Prieto
Iberdrola. Sabela Sarendeses
HVR Energy. Santiago Ramas
Scale Gas. Miguel Ángel Castro
Repsol. Ignacio Alonso
Fundación Hidrógeno Aragón. Pedro Casero

12:05 Café ofrecido por **ALPIQ**

12:35 Mesa redonda: usuarios y fabricantes de vehículos de hidrógeno

Moderador: Javier Arboleda (Shyne)

Participantes:

Alsa. Miguel Ángel Alonso.
Carreras Grupo Logístico. Héctor Benito
Evarm. Xavier Ribas
Solaris. Damián García
Toyota. Jaime Pérez
Hyundai. Javier del Val

13:15 Caso de éxito en Suiza: Proyecto Hydros spider. Paula de la Fuente. Alpiq

13:30 Clausura de la jornada