

## Programa

---

### 11.05.2020 SESIÓN I Métodos de Producción de hidrógeno para uso en transporte

1. Cadena de valor del hidrógeno. Tecnologías de producción.

*María Jaén, coordinadora de Innovación Hidrógeno en la Dirección de Innovación y Nuevas Energías de Enagás*

2. Proyectos y experiencias de uso del hidrógeno.

*Fernando Palacín, director gerente de la Fundación para el Desarrollo de las Nuevas Tecnologías del Hidrógeno en Aragón*

17:15

Ronda de preguntas

### 12.05.2020 SESIÓN II Red de suministro de hidrógeno e hidrogeneras

16:30h

1. Transporte y distribución de H<sub>2</sub>: desde el origen hasta la hidrogenera

*Marcos López-Brea, subdirector de Diversificación de Hidrógeno, Dirección de Diversificación de Negocio, Redexis*

2. ¿Qué es una hidrogenera?

*Óscar Maciñeiras, director general de Scalegas*

*Miguel Ángel Castro, manager de Scalegas*

17:15h

Ronda de preguntas

### 13.05.2020 SESIÓN III Uso del hidrógeno en vehículos

16:30h

1. Uso del hidrógeno en vehículos ligeros

*Rebeca Guillén, directora general de Corporate Affairs & PR Comunications de Toyota España*

2. Uso del hidrógeno en vehículos pesados

*José Luis Pérez-Souto, responsable de Desarrollo de Producto y Combustibles Alternativos en IVECO*

17:15h

Ronda de preguntas