

# II Jornada Cátedra Sesé

## Transporte de mercancías sostenible como motor de la logística Universidad de Zaragoza



### Organiza:



30 / 11 / 2021

### Sede:

Sala Pilar Sinués—Parainfo  
Universidad de Zaragoza  
Pl. Basilio Paraíso, 4, 50004 Zaragoza

- Transporte de Mercancías.
  - Autopistas Ferroviarias
  - Nuevos sistemas de propulsión.
  - Hidrógeno.
- 09:00

### Programa

- 9:00h **Inauguración y apertura.**  
José Antonio Mayoral, Rector Magnífico de la Universidad de Zaragoza.  
Marta Gastón. Consejera Economía, Planificación y Empleo, Gobierno de Aragón.  
Ana Sesé Asensio. Grupo Sesé.
- 9:30 h **Sesión preliminar.**  
Actividades de la Cátedra Sesé 2020-2021  
Emilio Larrodé Pellicer (Universidad de Zaragoza)
- 10:00 h **Intermodalidad en el transporte como palanca del desarrollo logístico.**
  - Infraestructuras Portuarias para las Autopistas Ferroviarias.  
Juan José Aguilar Pacheco (APBA)
  - VIIA Autopistas Ferroviarias. La solución intermodal hacia Europa.  
Ángel Casado Casado (VIIA)
  - Terminales e instalaciones para las Autopistas Ferroviarias.  
Jaime Escobar de la Iglesia (APL)
- 11:30 Pausa—Café
- 12:00 h **Alternativas para un transporte de mercancías por carretera sostenible**
  - Propulsiones alternativas y tecnología que mejoran la eficiencia.  
Xavier Font Milá (IDIADA)
  - Innovaciones en homologación del vehículo industrial: presente y futuro.  
Ignacio Lafuente Buil (IDIADA)
  - La tecnología del hidrógeno en el transporte industrial por carretera.  
María García Camprubí (ITAINNOVA)
  - Planes y estrategia del hidrógeno como vector energético en Aragón.  
Fernando Palacín Arizón (FHa)
- 13:45 h **Conferencia—Clausura.**  
Estrategia del proyecto del Hidrógeno en Aragón.  
Javier Navarro Espada. Dtor. General de Industria y PYMES. Gobierno de Aragón.  
Salvador Galve Martín. Decano del Col. Of. Ing. Industriales de Aragón y La Rioja.  
Álvaro Sarriá Santamera. Grupo Sesé.

### Entidades Participantes



Puerto Bahía de Algeciras  
Autoridad Portuaria de la Bahía de Algeciras



FUNDACIÓN PARA EL  
DESARROLLO DE LAS NUEVAS  
TECNOLOGÍAS DEL HIDRÓGENO  
EN ARAGÓN



ITAINNOVA  
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ARAGÓN



Arplus+  
IDIADA

### Información e inscripción



Cátedra Sesé

<https://catedrasese.unizar.es/>

email: [catedrasese@unizar.es](mailto:catedrasese@unizar.es)

Tel.: 976 762 319

Acceso libre, previa inscripción.