



# Logística y Accesibilidad en el Transporte

\*Se dispondrá de traducción simultánea

## PRESENTACIÓN:

El rápido crecimiento que está experimentando el tráfico rodado en los últimos años está siendo causa de preocupación por todos los gobiernos de los países europeos. En este sentido, se estima que el coste total derivado de un uso inadecuado de las infraestructuras debido a problemas de congestión en Europa puede crecer desde aproximadamente los 33.3 miles de millones de euros en 1995 (0,5% del PIB de la UE) hasta los 80.2 miles de millones de euros en 2010 (1% del PIB de la UE). Dentro de este contexto, la movilidad se puede definir como la capacidad de circular a través de las redes de transporte y la accesibilidad como la facilidad de alcanzar los destinos finales.

El objeto de la jornada es doble; de un lado, se analizará el papel de áreas industriales y clusters logísticos como polos que permiten mejorar la organización de la función logística en el ámbito regional, para ello se cuenta con la participación del Secretario Autonómico de Empresa, Pedro Coca, y de representantes de la región Emilia Romagna, que parten de una estructura similar a la de la Comunidad Valenciana. Junto a ellos, el Instituto Tecnológico de Aragón y el Observatorio de Prospectiva Tecnológica Industrial presentarán el recientemente publicado estudio de prospectiva del sector de la logística y el transporte en España. De otro lado, la segunda parte de la mañana versará sobre el papel de las infraestructuras para la consecución de una movilidad y accesibilidad sostenible tanto de las mercancías como de las personas, centrandolo el análisis en las soluciones adoptadas en el entorno del Puerto de Valencia con motivo de las importantes transformaciones urbanas de los últimos años. Para ello, se cuenta con expertos del Ayuntamiento de Valencia y la Autoridad Portuaria de Valencia que describirán las infraestructuras desarrolladas y previstas para el acceso al puerto con motivo de la America's Cup. Por último, durante la sesión de tarde los participantes en el proyecto MATAARI, provenientes de distintas regiones del Mediterráneo Occidental, describirán las experiencias prácticas que se están desarrollando en sus propios ámbitos de actividad.

## LUGAR Y FECHA DE REALIZACIÓN

La Jornada tendrá lugar el día **20 de junio** en las instalaciones del **Hotel SOLVASA Valencia** (Avda. del Puerto, 129).

## INSCRIPCIONES:

La asistencia es gratuita, únicamente es necesario rellenar el **boletín de inscripción** y enviarlo, antes del 19 de junio, a la dirección de e-mail: [info@fundacion.valenciaport.com](mailto:info@fundacion.valenciaport.com) o al fax: **96 393 94 63** **Plazas limitadas** (se accederá a la jornada por riguroso orden de inscripción).

## PROGRAMA:

**09:00 - 09:30 Acreditaciones**

**09:30 - 09:45 Bienvenida y Apertura de la Jornada**  
Pedro Coca, *Secretario autonómico de empresa. Generalitat Valenciana.*  
Rafael del Moral, *Presidente de la Fundación Valenciaport.*  
Rino Rosini - Alberto Preti, *Servicio de planificación del transporte y la logística. Región Emilia-Romagna.*

**09:45 - 11:15 SESIÓN 1: Áreas industriales y zonas logísticas**  
*09:45 / 10:15 Sector logístico: palanca de competitividad de la Comunidad Valenciana.*

Pedro Coca, *Secretario autonómico de empresa. Generalitat Valenciana.*  
*10:15 / 10:45 Creación de clusters logísticos para la mejora de la accesibilidad y movilidad en áreas industriales.*

Alberto Preti, *Servicio de Planificación del Transporte y la Logística. Región Emilia-Romagna.*

*10:45 / 11:15 Gestión de la cadena de suministro. Estudio de prospectiva.*

Miguel Ángel García, *Instituto Tecnológico de Aragón.*  
M<sup>a</sup> Isabel Narváez, *Fundación OPTI.*

**11:15 / 11:45 Pausa / café**

**11:45 - 12:45 SESIÓN 2: Infraestructuras para la accesibilidad**

*11:45 / 12:15 Mejoras en la accesibilidad y movilidad en el Puerto de Valencia*

Ignacio Pascual, *Director de Infraestructuras. Autoridad Portuaria de Valencia.*

*12:15 / 12:45: Movilidad urbana y la America's Cup en la ciudad de Valencia*

Juan Casañ, *Jefe del Servicio de Circulación y Transportes, Ayuntamiento de Valencia.*

**12:45 - 13:00 PROYECTO MATAARI**

*12:45 / 13:00 Estrategias y acciones dirigidas a la mejora de la accesibilidad en diferentes regiones del Mediterráneo. Objetivos del proyecto Mataari.*

Maurizio Campanai, *Servizio Pianificazione dei Trasporti e Logistica. Regione Emilia-Romagna.*

**13:00 - 14:15 COMIDA**

**14:15 - 16:30 SESIÓN 3: Experiencias prácticas: Aspectos organizativos y tecnológicos al soporte de la accesibilidad y la movilidad**

- **Aspectos organizativos y colaboración de la comunidad portuaria para la mejora del transporte de contenedores.** José García, *Director de la plataforma Valenciaportpcs.net.*

- **Soluciones operativas y tecnológicas para la consecución de una movilidad sostenible.** G. Guiducci - MEMEX Livorno; L. Del Carlo - ATL Livorno.

- **Seguimiento de la movilidad: la tecnología RFID al servicio del transporte en su tránsito por la red.** Régis Cazenave, *Responsable del departamento de ingeniería. Infoport Valencia.*

- **Accesibilidad virtual: un ejemplo de portal de información al viajero para la región de Montpellier.** Pierre Couturier, *ARMINES/LG12P*

- **Otros casos prácticos abordados en el proyecto MATAARI.**

**16:30 Cierre de la sesión**

