

# INNOVACIÓN EN LAS TECNOLOGÍAS DE MOVILIDAD APLICADAS AL TRANSPORTE

Jueves, 11 de junio de 2015 (9:30-17:20)

**FERIA SIL 2015**

Recinto de Montjuïc-Plaza España. Fira de Barcelona.  
Avda. Reina María Cristina, s/n, 08004, Barcelona

**Jornada Gratuita,  
subvencionada por el Ministerio de Fomento y  
organizada por CITET**



Dentro de los procesos operativos de las empresas de transporte, parece evidente que el más importante es el de la entrega y recogida de la mercancía física.

La evolución de las cadenas de suministro y de las TIC's ha traído como consecuencia, entre otras cosas, que las demandas de información sobre cada eslabón de la cadena se han intensificado enormemente, hasta el extremo de que no se puede considerar el servicio realizado si los flujos de información no acompañan de manera adecuada a los flujos físicos.

Sin embargo, es precisamente el proceso físico de entrega y recogida el que menos ha sido sujeto a mecanización pues la tecnología móvil ha descuidado este aspecto.

Actualmente, los costes y el ancho de banda disponible con tecnologías WiFi, GPRS o 3G permiten abordar de manera integral el proceso de operaciones de una compañía, dotando de equipamiento y funcionalidades a los vehículos, lo cual redundará en una mejora de los procesos, reduciendo el papel utilizado, disminuyendo los errores y permitiendo la trazabilidad de las expediciones y la fiabilidad de las entregas.

Es fundamental, para las empresas de transporte ser capaces de integrar las aplicaciones y soluciones de movilidad dentro de sus sistemas operacionales y sus soluciones de backoffice, pues eso les permitirá mejorar su nivel de servicio a clientes e incrementar la eficiencia de sus procesos.

## DIRIGIDO A:

Personal de empresas de transporte y logística en general.

## OBJETIVO GENERAL:

- ◆ Conocer las tecnologías existentes y sus posibles aplicaciones para la resolución y optimización de los problemas de movilidad del transporte de mercancías.

## OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- ◆ Entender las diferentes tecnologías que pueden utilizarse en la empresa de transporte, a través de casos prácticos
- ◆ Integrar las aplicaciones y soluciones de movilidad dentro de sus sistemas operacionales y en sus soluciones de backoffice.
- ◆ Soluciones en Movilidad. Estado del Arte.

## CONTENIDO

- ◆ Gestión del puesto de trabajo.
- ◆ Procesos de relación con el cliente.
- ◆ Procesos de eficiencia y seguridad
- ◆ I+D para el transporte

PROGRAMA DE LA JORNADA JUEVES 11 DE JUNIO

**INNOVACIÓN EN LAS TECNOLOGÍAS DE MOVILIDAD APLICADAS AL TRANSPORTE**

9:30	<b>Acreditaciones</b>
10:00	<b>Bienvenida y presentación de la jornada</b> Ramón García – Director Gerente CITET Marcel Huschebeck – Gerente PTV Fleur Breuillin – Project Officer en DG MOVE (UE)
11:00	Physical Internet: una internet física para las mercancías Eric Ballot, Profesor MINES ParisTech
11:20	De CO <sub>2</sub> a CO <sub>3</sub> . Colaboración sostenible en la Cadena de Suministro. Franz Crujisen, CEO en Argusi
11:40	BESTFACT (buenas prácticas transporte mercancías) eFreightCluster. Roland Frindik – MARLO, e-Freight cluster leader
11:50	CRAMBO: Cómo conseguir que la experiencia de compra termine siendo un éxito total Enrique Sánchez-Prieto – CEO CRAMBO
12:10	FIELDEAS Procesos en movilidad. La última milla colaborativa. Raico Luis – Process Engineer FIELDEAS
12:30	ICT: Vehículo Eléctrico para transporte en la última milla. Arturo Perez de Lucia, Director Gerente AEDIVE
12:50	<b>PAUSA-COMIDA</b>
14:20	PALLETWAYS. Tecnologías PASS y POD. Jose Miguel Garcia, IT Manager Palletways Iberia
14:40	MIELE: Servicios electrónicos en el transporte multimodal para fomentar la Sostenibilidad Logística y Medioambiental. Mario Dogliani – Responsable de proyectos en RINA SPA
15:00	B2MoS El Negocio de las Autopistas del Mar Adriana Díaz Alonso–Escola Europea de Short Sea Shipping
15:20	<b>PAUSA-CAFE</b>
15:40	FRETIS/IFS. TIC para transporte mercancías. Sistema terminal carga intermodal. Apostolos Bizakis – Director Gerente en TREDIT S.A.
16:00	FREIGHT 4ALL Project. Una solución TIC para todos los participantes en el transporte de mercancías en el área Mediterránea. (Piloto Italia-España) Sean Deehan – Responsable de Proyectos de I+D en Fundación Puerto de Valencia
16:20	FREIGHT Arranger. Nick Radcliffe. Director Gerente TuckTrain Brokerage Ltd
16:40	Mesa Redonda. Moderador: Dolores Herrero–Responsable proyectos ITENE
17:20	Cierre de la jornada. Daniel Latorre – Responsable de Proyectos CITET
<b>LA JORNADA CUENTA CON TRADUCCIÓN SIMULTÁNEA</b>	

**PROCESO DE INSCRIPCIÓN**

Aforo limitado, imprescindible inscripción previa en : [www.citet.es](http://www.citet.es)

Para Inscribirte en el Evento tendrás que loguearte en CITET. [Login usuario](#)

Si no tienes usuario y contraseña tendrás que date de alta en primer lugar en CITET. [Alta usuario](#)

**ACCESO A LA FERIA**

Para poder acceder a dicha Jornada, debido a que se realizara dentro del SIL2015 debera acreditarse para el acceso a dicha Feria, puede realizarlo en el siguiente enlace:

<http://www.silbcn.com/es/visitantes/acreditarse.php>

Por exigencias del organismo que subvenciona la jornada, al realizar su inscripción, será necesario que nos facilite el DNI y la dirección que aparece en el mismo.

**PROGRAMA DIA 2 VIERNES 12 JUNIO**  
**PUERTO DE BARCELONA - Escola Europea de Short Sea Shipping**

Terminal Drassanes Ala Est. Moll de Barcelona, s/n. 08039 Barcelona

8:30	<b>Acreditaciones</b>
9:00	<b>Bienvenida y presentación de la jornada</b> <b>Antti Permala – VTT</b>
9:10	Logística Colaborativa en el Mediterráneo <b>Paolo Paganelli – Bluegreen</b>
9:30	La fuerza de la cooperación en la planificación de rutas Intermodal <b>Jeroen Bozuwa – Ecorys</b>
9:50	PORTIC. PORT COMMUNITY. Sistema Información Estratégica Puertos Avanzados. <b>Javier Gallardo.– Director Puerto de Barcelona</b>
10:10	<b>PAUSA-CAFE</b>
10:30	Tecnologías de la información para la Colaboración <b>Rolland Frindik – MARLO</b>
10:50	Mesa Redonda. Moderador: Antti Permala– VTT
11:30	Conclusiones de la Jornada. Roland Frindik – MARLO
11:40	<b>PAUSA-COMIDA</b>
13:00	<b>VISITA AL PUERTO DE BARCELONA</b>
14:30	<b>FINAL DE LA JORNADA</b>

**PROCESO DE INSCRIPCION**

La inscripción al segundo día de jornada es independiente a la realizada por CITET el día 1, Jueves 11 junio.

Por ello para asistir a esta Jornada celebrada el Viernes día 12 de junio se deberán inscribir, en el siguiente enlace <http://www.bestfact.net/form/>