

Ud. está en: [Portada](#) | [Equipamiento](#) | Ulma Carretillas Elevadoras, anfitriona de la reunión M24 del proyecto T-REX

Equipamiento 15/10/2015 Logística Profesional

## Ulma Carretillas Elevadoras, anfitriona de la reunión M24 del proyecto T-REX



La reunión tuvo lugar los pasados días 22 y 23 de septiembre.// FOTO: Ulma Carretillas Elevadoras.

Los pasados días 22 y 23 de septiembre, tuvo lugar en Oñate (Guipúzcoa) una nueva reunión del **Consortio T-REX**. El objetivo del encuentro era evaluar el estado de las acciones en curso.

Los nuevos modelos de negocio que este proyecto pretende impulsar están orientados al servicio, en los que se plantea alargar la vida de los productos aplicando técnicas predictivas, de rediseño y reutilización que puedan admitir cambios en los

sistemas de control on line del estado técnico de los elementos críticos del producto seleccionado.

Los socios del proyecto, coordinado por la Fundación Tekniker y constituido por miembros europeos del ámbito empresarial (desde España participan Cie Automotive, Esenergía Vortex y **Ulma**), centros tecnológicos y universidades, se dieron cita para evaluar el avance del proyecto y la consecución de los objetivos tanto a nivel individual como de cooperación entre las partes integrantes.

La primera jornada, en la que también se realizó una **visita a las instalaciones de Ulma Carretillas Elevadoras**, tuvo como eje principal de trabajo los avances realizados en la metodología de los modelos de negocio, reingeniería de servicios y aplicación del Mantenimiento Basado en la Condición (CBM) en los tres socios industriales que participan en el proyecto (transporte interno de materiales, máquina-herramienta y robótica).

Como parte de las actividades realizadas durante la segunda jornada, Ulma, que ejercía de anfitriona y que participa en el proyecto desarrollando un nuevo modelo de negocio y un gestor de flotas propio que busca aportar información específica y relevante para la mejora de su servicio de asistencia técnica, ofreció una demostración de los primeros logros alcanzados con el prototipo que está desarrollando.

El proyecto T-REX, que concluirá a finales de 2016, volverá a reunir a su consorcio en Italia durante el próximo mes de marzo con el objetivo de presentar las aplicaciones totalmente finalizadas y los nuevos e innovadores modelos de negocio diseñados en el transcurso de este proyecto.

MÁS NOTICIAS SOBRE [Ulma, Proyecto T-REX](#)

COMPARTIR

4

OPINE SOBRE ESTA NOTICIA

### LO MÁS VISTO

### LO MÁS COMENTADO

«Pronto será todo "commerce", ya no habrá "e-commerce" y los operadores logísticos tendrán una gran oportunidad de negocio»

Los cinco puntos para saber si una empresa logística o de transporte necesita un ERP

Nace una plataforma de contratación de transportistas sin intermediarios

Inaugurada en Zaragoza la primera electrolinera con generación eléctrica renovable

Enrique Nader, nuevo responsable para España de Toll Group

Logistics, Empack y Packaging Innovations llegan los días 18 y 19 de noviembre

El «m-commerce» sube un 60% en el primer semestre en Europa

### REVISTA LOGÍSTICA PROFESIONAL



NÚMERO 210

**EL HORTOFRUTÍCOLA, UNO DE LOS SECTORES CLAVES DE LA ECONOMÍA**

- > Ver revista
- > Suscribese
- > Números anteriores



EN TIEMPOS INSEGUROS, PRODUCCIÓN SEGURA.  
THIS IS **SICK**  
Sensor Intelligence

[más información](#)

Nombre \*  Correo electrónico \*

Comentario \*

\* Campos obligatorios    BORRAR    ENVIAR

logisticaprofesional.com le anima a comentar los artículos publicados al tiempo que le solicita hacerlo con ánimo constructivo y desde el sentido común, por lo que se reserva el derecho de no publicar los comentarios que considere inapropiados, que contengan insultos y/o difamaciones.

Todos los formatos

Servicio Internacional

Entregas Programadas

CONTRATA YA

Sanitas  
PARTE DE Bupa

Ahora **39** € SIN COPAGO

Llama 901 10 20 31

#### LA REVISTA Y EL BOLETÍN A UN SOLO CLIC

Lea gratis la revista y reciba toda la actualidad del sector a través de nuestro boletín.

Nombre

Correo electrónico

Deseo recibir propuestas informativas y comerciales procedentes de empresas ajenas al Grupo Tecnipublicaciones

Regístrame

#### EMPRESAS DESTACADAS

**NACEX**

**JUNGHEINRICH**  
Machines. Ideas. Solutions.

**KNAPP**

**SICK**  
Sensor Intelligence.



**SSI SCHÄFER**

**TOYOTA**

**MATERIAL HANDLING**

■ .@feria\_encaja ofrecerá soluciones en plásticos

Twitter a @LogisticaProf

La mejor **solución** para los **envíos** de tu tienda **on-line**



## Atención al cliente

Atención al cliente

**912 972 000**

logistica@tecnipublicaciones.com

Atención al Suscriptor

**902 999 829**

suscripciones@tecnipublicaciones.com

## Sectores profesionales

### AUTOMATIZACIÓN Y TECNOLOGÍA

Automática e Instrumentación  
Mundo Electrónico

### HOSTELERÍA Y RESTAURACIÓN

Hostelería, Diseño & Food Service

### POSVENTA DE AUTOMOCIÓN

Chapa y Pintura  
Neumáticos y Mecánica Rápida  
Nuestros Talleres  
Recambios y Accesorios

### CONSTRUCCIÓN

CIC Arquitectura y Sostenibilidad  
ClimaNoticias  
Oficinas

### INDUSTRIA

AutoRevista  
Metales & Metalurgia  
Oleo  
Revista PQ

### SANITARIO

DM El Dentista Moderno

### DISTRIBUCIÓN

ARAL  
BeautyProf  
Estaciones de Servicio  
Nueva Ferrería  
Selectivo  
TechnMadera

### TRANSPORTE Y LOGÍSTICA

Autobuses & Autocares  
Logística Profesional  
manutención & almacenaje



© Copyright 2015 - logisticaprofesional.com | Todos los derechos reservados | Aviso Legal | Política de privacidad | Mapa web