

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
- > Suscribase
- > 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