



UNIVERSIDAD DE JAÉN
Escuela Politécnica Superior de Linares

Desde el curso académico 2012-2013, la Universidad de Jaén incluye en su oferta de Másteres Oficiales, el Máster en Ingeniería del Transporte Terrestre y Logística. El objetivo principal de este Máster es la formación de técnicos y directivos, sin olvidarnos de la posibilidad de formar Doctores, en Ingeniería del Transporte Terrestre y Gestión Logística. Para la consecución de dicho objetivo, se han previsto, además de las actividades de formación reglada, visitas técnicas, prácticas en empresas y Jornadas Profesionales que permitan acercar la realidad empresarial al alumno

Nota importante: Aunque estas Jornadas se vinculan al Máster Oficial de Ingeniería del Transporte Terrestre y Logística, que actualmente se imparte en la EPS de Linares, **se invita a todas las personas interesadas en la temática (estudiantes y profesionales)**. Las plazas disponibles se irán completando por riguroso orden de inscripción.

Además del diploma acreditativo, los alumnos de Grado de la EPS de Linares podrán obtener reconocimiento académico de **1 crédito** por la participación acreditada en las sesiones a celebrar en primer y segundo cuatrimestre.

Coordina: JJINTEC MINERÍA Y MEDIOAMBIENTE, S.L.

Patrocina: Diputación de Jaén y Asociación Provincial de Canteras y Graveras.

Colabora: CEMOSA, CARMAQ, Asociación de Empresas gestoras de valoración de RCD's en Andalucía, Consejería de Economía, Innovación, Ciencia y Empleo, ARISTERRA.



JORNADA TÉCNICA: 8 de NOVIEMBRE DE
2013

Reciclaje de Residuos Provenientes de la
Demolición
de Infraestructuras del Transporte

INSCRIPCIÓN: Hasta el 4 de noviembre de 2013
Negociado Apoyo Dirección. Telf: 953648631;
Email: mpuentes@ujaen.es

JORNADA TÉCNICA: 8 de NOVIEMBRE DE 2013

El reto de la Sostenibilidad propicia continuamente nuevas oportunidades para la investigación y el empleo

La necesidad de alcanzar un Desarrollo Sostenible conlleva un creciente reciclaje de residuos de diferente naturaleza en actividades constructivas. Las novedades y resultados de las aplicaciones de este tipo de materiales han de ser divulgadas para promover e incentivar su utilización.

Los Residuos de Construcción y Demolición vienen siendo utilizados en múltiples obras realizadas en el sector del transporte como son carreteras y otras infraestructuras. Pese a ello, las bajas tasas de reciclaje conseguidas en la actualidad, propicia la apertura de un nuevo campo de investigación y empleo.

Conocer las distintas problemáticas ocasionadas por el enorme volumen de RCD 's generado por las infraestructuras del transporte, la gestión, sus posibilidades de tratamiento, nuevas aplicaciones o como se adaptan a las nuevas circunstancias los agentes implicados en este sector, son algunos de los aspectos que trataremos en esta jornada, que cuenta con un elenco de ponentes de reconocida experiencia y representan a la mayoría de los distintos subsectores implicados.

Reciclaje de Residuos Provenientes de la Demolición de Infraestructuras del Transporte

- 10:00h.- **Acto de Inauguración:** D. Nicolás Ruiz Reyes, Vicerrector Infraestructuras, Desarrollo de Campus y Sostenibilidad; D. Sebastián García Galán, Director de la Escuela Politécnica Superior de Linares; D. Francisco Huertas Delgado, Diputado Provincial de Servicios Municipales; Rafael Torres Serrano, Presidente de la Asociación Provincial de Canteras y Graveras de Jaén.
- 10:30 h.- **Plan Director de Residuos Inertes de la Provincia de Jaén.** D. Francisco Lechuga Arias, Director adjunto Área de Servicios Municipales de la Diputación de Jaén.
- 11:00 h.- **Utilización de materiales procedentes de residuos de construcción en firmes de carreteras**
D. Manuel Salas Casanova, Director Técnico de CEMOSA.
- 11:30 h.- **Equipos de tratamiento para productos de alta calidad. Innovación y Tecnología,**
D. Milko Aguirre, CARMAQ (Distribuidor de Power Screen-Terex GB).
- 12:00 h.- Descanso
- 12:30 h.- **Aspectos legales y ambientales de plantas de reciclado y vertederos en Andalucía,**
D. Jesús Quesada Molina, Consejería de Economía, Innovación, Ciencia y Empleo de la Junta de Andalucía.
- 13:00 h.- **Empresas recicladoras. Un sector en crecimiento,**
D. Pablo Pérez González. Presidente de la Asociación de Empresas gestoras de valoración de RCD 's en Andalucía.
- 13:00 h.- **Las canteras de áridos frente al reto del reciclaje,**
D. José Ángel Mesa Fernández, Secretario General Asociación de Canteras y Graveras de Jaén.

Presenta y modera: D. Juan Manuel Galdón Requena, Profesor del Máster.