

Martes, 28 de septiembre de 2010.

JORNADA TÉCNICA SOBRE MEZCLAS BITUMINOSAS  
ADAPTADAS AL CAMBIO CLIMÁTICO

- Modera: **Luis Alberto Solís Villa**  
Director General de Carreteras e Infraestructuras  
Consejería de Fomento. Junta de Castilla y León
- 9:00 h **Entrega de documentación**
- 9:30 h **Apertura y presentación de la Jornada**  
**Antonio Silván Rodríguez**  
Consejero de Fomento  
Junta de Castilla y León
- 9:50 h **Mezclas bituminosas adaptadas al cambio climático. Objetivo de la Jornada**  
**Luis Alberto Solís Villa**  
Director General de Carreteras e Infraestructuras.  
Consejería de Fomento. Junta de Castilla y León
- 10:10 h **Panorámica general de las mezclas a baja temperatura. Reciclado templado con emulsión bituminosa.**  
**José Antonio Soto Sánchez**  
**María del Mar Colás**  
PROAS
- 10:40 h **Mezclas bituminosas templadas**  
**Francisco Lucas Ochoa**  
**Samuel Torres Ortega**  
REPSOL YPF S.A.
- 11:10 h **Valores medidos de emisiones en el proyecto Fenix**  
**Juan José Potti**  
ASEFMA
- 11:30 h Café
- 12:10 h **Panorámica de las mezclas bituminosas en Francia**  
**Nicolas Pezas**  
**André Clarac**  
**Denis Bertaud**  
**Luc Valery**  
Laboratoire Central des Ponts et Chaussées  
(SUDOE-TRACC)
- 12:40 h **El Proyecto TRACC. Técnicas de Carreteras Adaptadas al Cambio Climático. Aplicación en la carretera CL-600. Puente Duero - Viana de Cega.**  
**Julio González Arias**  
**Ángel Luis Sainz Orcajo**  
Junta de Castilla y León
- 13:00 h Coloquio General
- 13:30 h **Visita a la obra de refuerzo de firme con mezclas bituminosas experimentales en la carretera CL-600. Puente Duero - Viana de Cega. Pk 6+550 a 8+245.**
- 15:00 h Almuerzo