

19
FEBRERO

Jornada CEMOSA

Mezclas Bituminosas

+ Sostenibles



¡Inscríbete antes del XX de enero!
A través del [formulario de inscripción](#)



Oviedo

Objetivo

Conocer los cambios en la normalización, diseño, fabricación, puesta en obra y control de calidad para la ejecución de mezclas bituminosas más sostenibles

Programa:

- 9:00 – 9:30 **INAUGURACIÓN DE LA JORNADA**
José Ignacio González-Escandón Antuña. Delegado CEMOSA Zona Norte.
- 9:30 – 10:00 **LEY DE CALIDAD AMBIENTAL**
Pablo Luis Álvarez Cabrero. Director Gral. Calidad Ambiental Principado de Asturias.
- 10:00 – 10:30 **INSTRUCCIÓN DE FIRMES DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS**
Carmen Lastra Del Prado. Jefa del servicio de Estudios y Seguridad Vial del Principado de Asturias.
- 10:30 – 11:00 **PRESENTACIÓN DE LAS COMUNICACIONES, CONTROL DE CALIDAD**
Manuel Salas Casanova. Director Dpto. Control de Materiales de CEMOSA.
- 11:00 – 11:30 **?????**
María Sánchez Pallarés. Jefa del Área de Materiales para Firmes del CEDEX
- 11:30 – 12:00 **DESAYUNO / CAFÉ**
- 12:00 – 12:30 **MEZCLAS BITUMINOSAS CAMINO A LA DESCARBONIZACIÓN**
José Luis Peña Ruiz. Responsable del área de tecnología en ASEFMA
- 12:30 – 13:00 **MEZCLAS BITUMINOSAS TEMPLADAS Y FRÍAS**
Ricardo Bardesano González. Gerente de ATEB.
- 13:00 – 13:30 **MEZCLAS BITUMINOSAS CON CAUCHO**
Miguel Ángel Sanz Coll. Director de Desarrollo en CIRTEC
- 13:30 – 14:00 **LA QUÍMICA EN LAS MEZCLAS BITUMINOSAS MÁS SOSTENIBLES**
Rocío Cervantes Montoro. Directora Comercial Técnica de Química de los Pavimentos
- 14:00 – 14:30 **ADAPTACIONES EN LAS PLANTAS ASFÁLTICAS PARA FABRICAR MEZCLAS BITUMINOSAS MÁS SOSTENIBLES**
Fernando Lobo. Ingeniero jefe de la oficina técnica de INTRAME.

Organiza:



Colabora:

