

CURSO SOBRE

“GESTIÓN DE RESIDUOS DE LA CONSTRUCCIÓN Y DEMOLICIÓN”

16 y 17 Febrero 2010, Mijas (Málaga)

Programa

Día 16 febrero

8.45 – 9:00 Entrega de acreditaciones y documentación

9.00 – 9:30 Inauguración:

Dr. Ing. Julián Uriarte Jaureguizar – Presidente y Director Ejecutivo de ATEGRUS

D. Antonio Sánchez Pacheco – Vicepresidente y Delegado de RSU y Medio Ambiente de la Mancomunidad de la Costa del Sol Occidental

9:30-11:30

BLOQUE 1: ASPECTOS AMBIENTALES

- A. Consideraciones y requerimientos ambientales en las fases de generación, almacenamiento, transporte, tratamiento y vertido.
- B. Los análisis del ciclo de vida como herramienta de valoración ambiental de la gestión de los residuos de la construcción y demolición

Docente

Fernando Calvo Redruejo - REDICMA

11:30-12:00 Pausa

12:00-14:00 Cuestiones prácticas

Realización de un plan director y ubicación de plantas de tratamiento de residuos inertes de una provincia supuesta.

Docente

Fernando Calvo Redruejo - REDICMA

Presentación del funcionamiento de la planta de Reciclados Mijas

Docente

Arantxa Márquez Domínguez –RECICLADOS MIJAS



15:30-18:30

BLOQUE 2: ASPECTOS TÉCNICOS Y ECONÓMICOS

- A) Producción y minimización
- B) Separación y trituración
- C) Posibilidades de gestión

Docente

Jose María Sendino. Biurarrena Sociedad Cooperativa

Día 17 febrero

9:30 – 11:30

BLOQUE 3: ASPECTOS LEGISLATIVOS

- A) Los RCD en la normativa comunitaria sobre residuos
- B) Legislación nacional
- C) Normativa autonómica
- D) Competencias locales en materia de RCD

Docente

Antonio Burgueño. FCC Construcción, S.A

11:30 – 12:00 Pausa

12:00 – 14:00

BLOQUE 4: SITUACIÓN ACTUAL

- A) Importancia de no ignorar los RCDS por TODOS los agentes del proceso constructivo.
- B) Situación actual. Realidad práctica del sector: Generación de Residuos de Construcción y Demolición a nivel nacional ¿Se están cumpliendo los imperativos legales?

Docente

Antonio Burgueño. FCC Construcción, S.A

15:30-18:30 Visita técnica a Planta de RCD's RECICLADOS MIJAS

Objetivos:

A la finalización de este curso, los alumnos podrán:

- Entender la importancia de una gestión adecuada de los RCDs y conozcan las posibilidades de reciclaje de los residuos que generan en su actividad
- Ser capaces de diseñar un plan de gestión de RCDs en su actividad
- Disponer de la información adecuada para dar una salida real a los RCDs generados en su actividad: mercados de reciclaje, costes y ayudas...
- Ser capaces de identificar las lagunas en la gestión de RCDs en su actividad diaria



- Tomar actuaciones concretas en el desarrollo de su labor profesional para una mejor gestión de sus RCDs, tanto para la prevención, la correcta separación y el reciclaje de estos residuos.

A quién se dirige:

Este curso está dirigido a arquitectos, aparejadores, ingenieros, técnicos de empresas relacionadas con el sector, jefes de obra y proyecto, responsables de producción, administraciones públicas, técnicos y responsables de vertederos de residuos inertes, técnicos de canteras, empresas de demolición, constructoras, etc.

Lugar	Nº horas	Fecha de impartición
Mijas (Málaga)	14	16 y 17 febrero 2010

Acciones gratuitas cofinancias por el Fondo Social Europeo para trabajadores de pymes, micropymes y trabajadores autónomos.

Con el apoyo de la Mancomunidad de la Costa del Sol Occidental como miembro de ATEGRUS.

Para más información pueden ponerse en contacto con juridico@ategrus.org o llamar al 944-641990

