

JORNADA SOBRE DECONSTRUCCIÓN

Métodos de Demolición y Gestión de Residuos



Montevideo, miércoles 31 de octubre 2012

Ciclos de jornadas técnicas

- Jornada sobre Seguridad en la obra
- Jornada sobre gestión de residuos industriales
- Jornada sobre Edificación sostenible
- Jornada sobre el Paisaje
- Jornada sobre gestión de residuos urbanos

Organizan



CÁMARA OFICIAL ESPAÑOLA
DE COMERCIO, INDUSTRIA Y NAVEGACIÓN
DE URUGUAY



Colabora



Introducción a la Deconstrucción

La deconstrucción comprende un conjunto de procesos y aplicaciones orientados a la reutilización de materiales.

Los procesos que se dan en la deconstrucción son:

- Descontaminación
- Desmontaje
- Demolición
- Valorización
- Reciclaje

Objetivos de la jornadas

En esta jornada se profundiza en el concepto de deconstrucción, repasando las diferentes etapas del proceso de deconstrucción; desde el proyecto de demolición, los diferentes tipos de demolición y la identificación y gestión de residuos.

Fecha

miércoles 31 de octubre 2012

Lugar

CÁMARA OFICIAL ESPAÑOLA DE COMERCIO, INDUSTRIA Y NAVEGACIÓN DE URUGUAY
Treinta y tres, 1317. Montevideo

Dirigido a

- Arquitectos e Ingenieros
- Responsables técnicos
- Jefes de obra y proyecto
- Técnicos en Prevención de Riesgos
- Administraciones Públicas
- Otras empresas relacionadas con el sector

INSCRIPCIONES

Jornada sin costo, previa confirmación a la Cámara Oficial Española de Comercio, Industria y Navegación del Uruguay por camacoes@camacoes.org.uy o por los teléfonos 29154404 - 29153888

Certificado

Los asistentes recibirán toda la documentación de las ponencias en formato electrónico, una vez terminada la jornada. Se emitirá certificado de participación a todos los asistentes.



- 8:30 horas **Acreditación de los asistentes**
- 9:00 horas Inauguración de la Jornada, por el **Ministro de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente, Arq. Francisco Beltrame**
Presentación de la Jornada
- 10:00 horas Proyecto de demolición. **Ing. Civil Gabriel dos Santos, LKSur SA**
- 10:30 horas Estudio y Plan de Seguridad y Salud. Estabilización de Fachadas.
Arq. Javier Valdeolmillos, Socio-consultor Hegoa
- 11:00 horas **Coffee Break**
- 11:30 horas Legislación vigente en materia medioambiental y de residuos,
Ing. Quim. Marisol Mallo, Directora de Planificación de la Dirección DINAMA
- 12:00 horas Gestión de residuos en obra y desamiantado. **Ing. Civil Nicolas Rehermann, Gerente de Ingeniería de LKSur S.A.**
- 12:30 horas Demolición manual y demolición mecánica. **Arq. Diego Burghi, Montelecnor S.A.**
- 13:00 horas Reciclaje de ROC's. **Ing. Minas Carmen Fuentes.**
Final de las Jornadas y Entrega de las certificaciones

1.- Presentación Jornada.

Por qué se hace una demolición.

¿Qué es la deconstrucción?

Planificación: técnica, seguridad y medioambiental (Proyecto, estudio de seguridad y salud, gestión de residuos)

Trabajos previos y auxiliares (estabilización de fachada, acotación de la obra, medidas de seguridad. Descontaminación.

Desmontaje.

Demolición: definición y métodos

Recuperación, valorización y reciclaje.

2.- El Proyecto de demolición.

Contenidos mínimos en el proyecto de demolición.

Trámites administrativos en fase previa y al inicio de la obra.

3.- El Estudio y Plan de Seguridad y Salud / Estabilización de fachadas

Contenidos mínimos.

Trámites administrativos en fase previa y durante la obra.

Elección del método de estabilización.

Descripción métodos.

Casos prácticos.

Coffee Break

4.- Legislación vigente en materia medioambiental y de residuos.

5.- Gestión de residuos en obra y desamiantado.

Identificación de residuos, cuantificación, retirada a gestor autorizado. Valorización en obra.

Casos prácticos.

6.- Demolición manual y demolición mecánica.

Planificación previa. Elección del método.

Tareas previas. Sistemas de protección y seguridad. Descripción métodos.

Casos prácticos.

7.- Reciclaje de ROC's.

Estadísticas, Caracterización, problemática, Control, técnicas de reciclaje. Uso de los aridos reciclados.

Casos prácticos.

JORNADA SOBRE DECONSTRUCCIÓN

Métodos de Demolición y Gestión de Residuos

Organizan



CÁMARA OFICIAL ESPAÑOLA
DE COMERCIO, INDUSTRIA Y NAVEGACIÓN
DE URUGUAY



Colabora

Hegoa

montelecnor
grupo eleanor

MVOTMA
Ministerio de Vivienda,
Ordenamiento Territorial
y Medio Ambiente



BBVA

GRUPO
EULEN



MAPFRE