

## Secretaría de la Jornada:

Idetecnia S.L.  
Pol. Ind. Polysol, nave 47  
41500, Alcalá de Guadaíra, Sevilla (España / Spain)  
Tlf: 955 621 739  
Fax: 955 610 900  
www.idetecnia.com

Nº de cuenta: 2090 0591 03 0200028355

Caja de Ahorros del Mediterráneo  
Of. Em. Polígono Torneo  
41009 Sevilla

Inscripción: 90 Euros I.V.A. incluido

Por favor marcar con una cruz  
si asistirá al almuerzo

\* Rogamos remitir este boletín de inscripción junto con el comprobante de haber realizado la transferencia al e-mail: [giasa@idetecnia.com](mailto:giasa@idetecnia.com) o en su defecto al fax 955 610 900.

## Boletín de inscripción

Apellidos

Nombre

DNI

Domicilio

Población

C. Postal

Provincia

Teléfono

Fax

E-mail

## Datos de Facturación

Empresa / Organización

CIF

Dirección

Provincia

Teléfono

Fax

C. Postal

Deseo inscribirme en esta jornada

a

de

de 201

Firma

# JORNADA DE PRESENTACIÓN RECOMENDACIONES PARA LA REDACCIÓN DE PLIEGOS DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA EL USO DE MATERIALES RECICLADOS DE RESIDUOS DE CONSTRUCCIÓN Y DEMOLICIÓN (RCD)



Organiza:



Gestión de Infraestructuras de Andalucía, S.A.  
CONSEJERÍA DE OBRAS PÚBLICAS Y VIVIENDA

Patrocina y Colabora:



cemosa  
CONSEJO REGULADOR DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN

"Vertido de reciclados de hormigón"

# JORNADA DE PRESENTACIÓN RECOMENDACIONES

PARA LA REDACCIÓN DE PLIEGOS DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA EL  
USO DE MATERIALES RECICLADOS

DE RESIDUOS DE CONSTRUCCIÓN  
Y DEMOLICIÓN (RCD)

17 de Junio de 2010

Hotel Barceló Renacimiento  
AVDA. DE ALVARO ALONSO BARBA SIN  
ISLA DE LA CARTUJA  
41092 SEVILLA



"Extendido de gravacemento reciclado"

En el camino emprendido para adaptar las tecnologías de la obra pública a un mundo más sostenible, la edición del pliego normalizador del uso de los materiales procedentes de residuos de construcción y demolición (RCD), supone un paso importante al ocupar el espacio normativo existente y definir pautas para la utilización de estos materiales.

El empleo de los materiales reciclados está contemplado en la normativa nacional actual aunque con prescripciones similares a los materiales naturales, lo que en la práctica hace muy difícil su uso. Por este motivo se hace necesario disponer de una normativa específica que regule unas especificaciones propias para la utilización de estos materiales en obras lineales, urbanizaciones, calles, y en general, en las obras de construcción.

Las recomendaciones se han redactado en función de los resultados de los trabajos efectuados durante la ejecución de dos convenios de investigación suscritos por GIASA con empresas del sector de la construcción (constructoras y laboratorios de materiales), y recicladores de residuos de construcción y demolición. En dichos proyectos de investigación han colaborado igualmente técnicos y empresas intervinientes en las obras donde se han realizado y evaluado los tramos de investigación tecnológica.

El marco normativo ofrecido por estas recomendaciones será de gran utilidad para administraciones y promotores, pues se prevé un fuerte aumento de los recursos de RCD disponibles para su uso en construcción en los próximos años, y por tanto, su utilización en las obras. La Jornada permitirá la explicación de los convenios de investigación que han servido de base para la redacción de las recomendaciones y el articulado de las mismas, para finalizar con una mesa de debate sobre estas técnicas y la visión de futuro, en la que participarán administración, y asociaciones de los sectores implicados.

## Programa

9:30 a 10:30 horas

Recepción de participantes y entrega de documentación.

10:30 a 10:45 horas

Inauguración de la Jornada.

- Rosa Aguilar Rivero. Consejera de Obras Públicas y Vivienda.
- Eduardo Tamarit Prados. Secretario General de Planificación, Ordenación Territorial, Infraestructuras y Movilidad.
- Eugenio Domínguez Vilches. Consejero corporativo de GIASA.

10:45 a 11:00 horas

Exposición de los trabajos desarrollados.

- Manuel Atienza Díaz. GIASA. Director Técnico de la Jornada.

11:00 a 11:30 horas

"Utilización de Materiales procedentes de Residuos de Construcción en Firmes de Carreteras en la provincia de Málaga".

- Pablo Pérez. González. ARISTERRA. Investigador principal.

11:30 a 12:00 horas

Café

12:00 a 12:30 horas

"Uso de Áridos Reciclados en Firmes de Carreteras. Provincia de Sevilla".

- María del Lirio García Garrido. GIASA. Investigadora principal.

12:30 a 13:00 horas

Artículo 1 de las recomendaciones. "Zahorras artificiales de reciclados de RCD's".

- María José Sierra López. GIASA. Ponente del equipo redactor.

13:00 a 13:30 horas

Artículo 2 de las recomendaciones. "Gravacemento con áridos gruesos de reciclados de residuos de hormigón (GCR)".

- Manuel Salas Casanova. CEMOSA. Ponente del equipo redactor.

13:30 a 14:00 horas

Artículo 3 de las recomendaciones. "Suelos reciclados de RCD's".

- Manuel Martínez Martínez. GIASA. Miembro del equipo redactor.

14:00 a 15:00 horas

Mesa redonda y coloquio. "La importancia de la reutilización de materiales de construcción y demolición para la sostenibilidad. Perspectivas de futuro".

- Manuel Atienza Díaz. Moderador.

- Representantes de:

- Consejería de Obras Públicas y Vivienda
- Asociación de Laboratorios Acreditados de Andalucía (ALAA)
- Círculo de Empresas Andaluzas de la Construcción y Obra Pública de Andalucía (CEACOP)
- Asociación de Empresas Gestoras de Residuos de la Construcción y Demolición de Andalucía (AGRECA)
- Consejería de Medio Ambiente
- Asociación de Empresas Consultoras de Control de Calidad (ACCAL)
- Cámara de Contratistas de Andalucía FADECO
- Asociación de Ingenieros Consultores de Andalucía (ASICA)
- Colegio de Ingenieros de Caminos

15:00 a 15:15 horas

Clausura de la Jornada.

- José Antonio Gómez Casado. GIASA. Director Área de Operaciones.

15:15 a 16:30 horas

Almuerzo-buffet.