



SPAIN GREEN BUILDING COUNCIL®

CONSEJO CONSTRUCCIÓN VERDE ESPAÑA®

Nota de Prensa

14 de Junio, 2011

El Spain Green Building Council® presenta LEED® en la Jornada Técnica sobre Prevención y Reciclaje de Residuos organizada por ATEGRUS en Bilbao

El Spain Green Building Council® (Consejo Construcción Verde España®), www.spaingbc.org, participó como ponente en la Jornada Técnica sobre Prevención y Reciclaje de Residuos organizada por ATEGRUS en Bilbao donde presentó como se favorece y las implicaciones que tiene el reciclaje de residuos en la certificación LEED®.

ATEGRUS es una organización de ámbito Nacional que se denomina “Asociación Técnica para la Gestión de Residuos, Aseo Urbano y Medioambiente”, que promueve el avance de las tecnologías y aplicaciones del reciclado y recogida de residuos tanto de los distintos sectores industriales como en los gobiernos, locales y regionales.



Aurelio Ramírez Presidente del SpainGBC® dando la conferencia

Aurelio Ramírez, Presidente-Fundador del SpainGBC® presentó a los asistentes el sistema de certificación LEED® considerando el reciclaje de los residuos de construcción tanto en el diseño y construcción de un edificio o una urbanización como en la operación y mantenimiento de los mismos.

Se explicó en detalle cómo se incorporan a los edificios y urbanizaciones materiales con alto contenido de reciclados post y pre consumidor y cuáles son las políticas de compras de productos sostenibles así como la sistemática de gestión de residuos que hay que implantar para maximizar el desvío de residuos a recicladores.

En LEED® existen una serie de créditos y de prerrequisitos, que por un lado ayudan a alimentar la recopilación y clasificación de residuos para la generación de materiales para reciclar, reutilizar, conservar y otros para aumentar la demanda por la industria del medio construido de productos y materiales con alto contenido en materiales reciclados.



SPAIN GREEN BUILDING COUNCIL®
Consejo Construcción Verde España®



Avenida de Europa, 14, 28108 – La Moraleja, Alcobendas, Madrid (Spain)

– tel.: +34 911 890 555 fax.: +34 917 660 444 -

Miembro Fundador del World Green Building Council (1999 San Francisco).

Miembro del U.S. Green Building Council



Asociación sin ánimo de lucro inscrita en el Registro de Asociaciones del Ministerio del Interior el 03.10.00 con el número de protocolo No. 166967 y CIF.: G-82749664



En LEED® es obligatorio que en cada edificio haya un espacio para almacenar y clasificar los reciclables: papel, cartón, vidrio, metal y plástico y para que estos salgan con facilidad del edificio a las empresas recicladores.

Entre las estrategias sostenibles voluntarias que premia LEED® en los edificios no encontramos con las siguientes:

- LEED® premia los edificios reciclados, en su totalidad (rehabilitación) o parcialmente (reforma), son mas sostenibles que hacer un edificio nuevo, ya que ahorramos energías y recursos de todo tipo.
- LEED® favorece los planes de gestión de residuos de construcción que maximizan los residuos que son llevados a recicladores, los materiales y productos que de un edificio viejo se usan en un edificio nuevo; vigas, rejas, mobiliario, suelos, menaje,... la especificación y colocación en el edificio de materiales con un alto contenido en reciclados post y pre consumidor, aceros, aluminios, cementos, mobiliario,....

En la operación y mantenimiento de edificios LEED-EB O&M® se tienen en cuenta todas las políticas de compras de consumibles habituales, bienes duraderos y que se ejecuten las obras de mejora con altos contenidos en reciclados. También se premian las políticas de gestión de residuos generados en el edificio con los anteriores materiales y productos.

LEED-ND® de Nuevos Desarrollos urbanísticos, tiene en cuenta los altos contenidos en materiales reciclados de los componentes de las infraestructuras, aceras, bases, sub-bases, calzadas,... como las infraestructuras necesarias para recolectar y clasificar reciclables; puntos limpios, centrales de compostaje, servicios de recogida, cubos públicos,....

La jornada fue inaugurada por el Sr. Jesús Huertas -Director General de Calidad y Evaluación Ambiental del MARM del Gobierno de España y el Sr. Juan Ignacio Escala - Director General de Calidad y Evaluación Ambiental del Departamento de Medio Ambiente, Planificación Territorial, Agricultura y Pesca del Gobierno Vasco, que inauguraron la jornada

Dirección de Comunicación

Spain Green Building Council® (CONSEJO CONSTRUCCIÓN VERDE ESPAÑA®)

El Spain Green Building Council - Consejo Construcción Verde España nos es responsable ni de las imprecisiones del contenido ni de las opiniones expresadas en los artículos y notas de Prensa escritos por sus colaboradores.

Notas:

- *El USGBC No forma parte, ni pertenece a ningún órgano ni agencia del Gobierno o de la Administración Pública de los EE.UU.*
- *El Sistema de Certificación LEED® No es norma, ni regulación de ninguna agencia u órgano del Gobierno o de la Administración Pública de los EE.UU.*
- *El Sistema de Certificación LEED® No se basa, ni en normas, ni en estándares, ni en regulaciones del Gobierno o de la Administración Pública de los EE.UU.*

Acerca del USGBC

El U.S. Green Building Council es una organización privada sin ánimo de lucro de miembros cuya visión es conseguir el medio construido sostenible dentro de una generación. Sus miembros incluyen corporaciones, constructoras, universidades, organismos públicos y otras organizaciones sin ánimo de lucro. Desde la fundación del USGBC en 1993, el Consejo ha crecido hasta más de 18.700 empresas y organizaciones miembros, una amplia familia de sistemas de Certificación LEED®, un oferta educativa en expansión, la popular Conferencia y Feria internacional de la industria del medio construido GREENBUILD (www.greenbuildexpo.org), y una red de 78 capítulos locales, afiliados y grupos organizados. Para mas información, visitar www.usgbc.org

Acerca del SpainGBC (CCVE)

El *Spain Green Building Council - Consejo Construcción Verde España* (es una organización privada sin ánimo de lucro de miembros cuya visión es conseguir el medio construido sostenible dentro de una generación. Sus miembros incluyen corporaciones, constructoras, consultores, fabricantes de productos, colegios profesionales y otras organizaciones sin ánimo de lucro. Desde la fundación del CCVE(SpainGBC) en 1998 (tercer Consejo formado en el mundo), el Consejo ha traducido y adaptado al español la mayoría de los sistemas de Certificación LEED®, ofrece un oferta educativa en expansión, participa todos los años con asistentes y/o ponentes en la popular Conferencia y Feria internacional de la industria del medio construido GREENBUILD (www.greenbuildexpo.org), ha logrado el primer edificio Certificado LEED de Europa y España y que España la nación de Europa con mas edificios LEED en progreso. El SpainGBC (CCVE) es miembro del USGBC. Para más información, visitar www.spaingbc.org

Acerca de LEED®

LEED® (Líder en Eficiencia Energética y Diseño Sostenible) Sistema de Clasificación de Edificios Sostenibles™ del *U.S. Green Building Council*, es un sistema de clasificación orientado hacia las características que adjudica puntos por satisfacer criterios específicos de construcción sostenible. Las 6 principales categorías medioambientales sometidas a revisión incluyen: Parcelas Sostenibles, Eficiencia en Agua, Energía y Atmosfera, Materiales y Recursos, Calidad Ambiental Interior e Innovación y Diseño. Los niveles de Certificación LEED, Certificado, Plata, Oro y Platino para edificios sostenibles se adjudican en base al número total de puntos conseguidos dentro de cada categoría LEED. LEED se puede aplicar a todos los tipos de edificios incluyendo los de nueva planta, grandes remodelaciones, implantación de nuevos interiores, remodelación de interiores, núcleo y envoltorio, viviendas, desarrollos urbanísticos, escuelas y venta al por menor. LEED para edificios de salud se encuentra en desarrollo.

En EE.UU. y Canadá hay incentivos para utilizar LEED a nivel de ciertos gobiernos locales y regionales y en algunos casos ha sido adoptado para la construcción de sus propios edificios por algunos organismos a nivel nacional y regional. Muchas corporaciones y promotores lo han adoptado como estándar de facto para sus propias operaciones inmobiliarias.

Para más información en Español, visitar www.spaingbc.com. Para más información en inglés visitar www.usgbc.org/LEED.

CONSEJO CONSTRUCCIÓN VERDE ESPAÑA® (Spain Green Building Council®)

Avenida de Europa, 14
28108 - La Moraleja
Alcobendas, Madrid
Spain

t.: +34 911 890 555
f.: +34 917 660 444
e-mail: ccve@spaingbc.org
Web: www.spaingbc.org



[SPAIN GREEN BUILDING COUNCIL]



Fundado en 1998

Asociación Sin Ánimo de Lucro inscrita en el Registro Nacional de Asociaciones con el Número Nacional: 166967 de la Sección 1ª, 3 de Octubre 2000. CIF: G82749664



El Consejo Construcción Verde España tiene el orgullo de ser Miembro del *U.S. GREEN BUILDING COUNCIL*, www.usgbc.org



El Consejo Construcción Verde España tiene el orgullo de haber sido Consejo Fundador del *World Green Building Council*, San Francisco (1999), www.worldgbc.org

De acuerdo con la nueva ley Ley de Servicios de la Sociedad de la Información y Comercio Electrónico aprobada por el parlamento español y de la vigente Ley Orgánica 15 13/12/1999 de Protección de Datos española, le comunicamos que su dirección de Correo electrónico forma parte de un fichero automatizado que va dirigido a la lista de distribución de noticias del CCVE(SpainGBC), teniendo usted derecho de oposición, acceso, rectificación y cancelación de sus datos.
*Si desea que eliminemos sus datos de nuestra base, envíe un e mail con la palabra BAJA a ccve@spaingbc.org