

**ASUNTO: JORNADA TÉCNICA**

**SOLUCIONES ADAPTADAS AL CTE:  
LA PLACA DE YESO LAMINADO SOBRE  
EL BLOQUE DE PICÓN CANARIO**

Estimado/a compañero/a:

El próximo día **8 de marzo, a las 18:00 horas**, tendrá lugar en el Salón de Actos de la Sede de la Demarcación de Gran Canaria, del Colegio Oficial de Arquitectos de Canarias, C/ Luis Doreste Silva, nº 2, la Jornada Técnica "SOLUCIONES ADAPTADAS AL CTE: LA PLACA DE YESO LAMINADO SOBRE EL BLOQUE DE PICÓN CANARIO", organizada por la Fundación Centro de Información y Economía de la Construcción CIEC, en colaboración con la entidad Saint-Gobein Placo Ibérica.

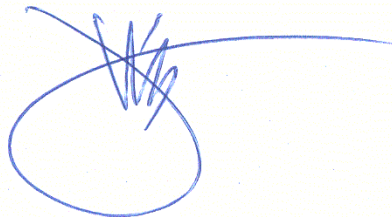
**INFORMACIÓN:**

Fundación Centro de Información y Economía de la Construcción  
C/ Carvajal, 3 - Portal 3, Bajo izq.  
Teléfono: 928 231 787  
Fax: 928 231 891

**MATRÍCULA GRATUITA:**

Por motivos del aforo de la sala, la admisión se realizará por riguroso orden de preinscripción. Para ello sólo hay que llamar a la Fundación CIEC o enviar un fax, indicando nombre y apellidos, cualificación profesional y teléfono de contacto, **antes del próximo 4 de marzo**.

Agradeciendo de antemano tu interés, y esperando que esta iniciativa sea de tu agrado, recibe un cordial saludo.



**JOSÉ MARÍA PLÁCIDO SUÁREZ**  
**SECRETARIO TÉCNICO**

## ORGANIZACIÓN Y LUGAR DE CELEBRACIÓN

Organiza la Fundación Centro de Información y Economía de la Construcción en colaboración con la entidad Saint-Gobain Placo Ibérica.

La jornada tendrá lugar el lunes 8 de marzo de 2010 en el **Salón de Actos de la Demarcación de Gran Canaria, del Colegio Oficial de Arquitectos de Canarias**, en la calle Luis Doreste Silva nº 2 de la ciudad de Las Palmas de Gran Canaria.

### INSCRIPCIÓN Y ADMISIÓN:

Esta jornada está dirigida a profesionales y empresarios de la construcción en Canarias y tiene carácter gratuito. Por este motivo y considerando la limitación del aforo de la sala, la admisión se realizará por riguroso orden de preinscripción. Para ello usted sólo tiene que llamar a Fundación CIEC, al **928.231.787** o enviar un fax al **928.231.891**, indicando su nombre, apellidos, cualificación profesional y teléfono de contacto antes del próximo 4 de marzo.

### MATRÍCULA GRATUITA

### INFORMACIÓN

**Fundación Centro de Información y Economía de la Construcción.**

Calle Carvajal 3, Portal 3, Bajo izqda, .

35004 Las Palmas de Gran Canaria

☎ **928 23 17 87**

Fax : 928 23 18 91

Horario de atención 8:00 a 15:00 horas.



## *JORNADA TÉCNICA*

### *SOLUCIONES ADAPTADAS AL CTE: LA PLACA DE YESO LAMINADO SOBRE EL BLOQUE DE PICÓN CANARIO*

**Las Palmas de Gran Canaria  
8 de marzo de 2010**

Organizan:

*Fundación  
Centro de Información y  
Economía de la Construcción  
( CIEC )*

*Saint-Gobain Placo Ibérica*



## Presentación

*Cuando a principios del año 2002 CIEC emprendió el Estudio del bloque de hormigón fabricado con árido de Picón, sin otra finalidad inicial que la de caracterizar un material básico empleado en la práctica totalidad de nuestras edificaciones, pocos imaginaban que se iniciaba una importante labor de investigación y desarrollo que nos está permitiendo, no sólo obtener soluciones a la correcta aplicación del CTE, sino la consolidación en el entorno de la Fundación de un foro técnico para la calidad de la Edificación en Canarias dirigido a afrontar nuevos retos.*

*El mencionado Estudio del bloque nos llevó a obtener la importante colaboración de los principales fabricantes de este producto en Canarias, que junto al Área de Laboratorios y Calidad de la Edificación dependiente de la Consejería de Obras Públicas y Transportes del Gobierno Autónomo, y posteriormente de la entidad pública VISOCAN, han posibilitado el desarrollo de un importante proyecto patrocinado por el Ministerio de Vivienda dirigido a obtener soluciones constructivas con nuestros bloques de picón.*

*En todo este proceso no podemos olvidar las colaboraciones prestadas por las Universidades Canarias, ni tampoco las de aquellas empresas que interesadas en los sistemas constructivos empleados en Canarias, aceptaron colaborar con nuestro grupo de trabajo e investigaron la adaptación de sus productos a los mismos.*

*Esta jornada es precisamente el ejemplo de una de esas entidades, que interesada en conocer lo que desde Canarias se estaba haciendo para que nuestras edificaciones cumplieren con el CTE, entendió que era necesario invertir en el ensayo de sus productos sobre nuestras particulares fábricas de bloques con la finalidad de aportar soluciones constructivas a los agentes del sector.*

*Finalmente, no quiero olvidar que toda esta labor no hubiese sido posible sin el respaldo de los colegios profesionales y organizaciones empresariales que constituyen esta Fundación junto a la Consejería de Obras Públicas del Gobierno de Canarias, que esperamos cuente en breve con nuevos integrantes para continuar en su labor de impulso de la calidad de la construcción en Canarias.*

*Julio Espinosa San José  
Presidente de Fundación CIEC*

## PROGRAMA DE LA JORNADA

18:00 h	Recepción y acreditación de los asistentes.
18:15 - 19:00 h	El DB HR del CTE. Las exigencias de aislamiento acústico. Las soluciones de entramado autoportante y las leyes de ruido como complemento del DB-HR: Ejemplos de Castilla-León y Andalucía.
19:00 - 19:45 h	Soluciones para el cumplimiento de las exigencias del DB HR: El catálogo de sistemas de trasdosados de Placo sobre paredes de bloque de hormigón. Propiedades de la placa acústica Placo Phonique.
20:00 h	Cierre de la Jornada en el que se servirá un pequeño cóctel