



BREEAM®



ECO
PLATFORM

MARCEL GÓMEZ



EL CAMINO HACIA LA SOSTENIBILIDAD EN LA EDIFICACIÓN.

De los materiales Sostenibles a los edificios sostenibles.



08.30 Entrega de acreditaciones

09.00 Bienvenida

09.15 Tendencias en el sector de la edificación sostenible

Julie Petit. *Sustainable Construction Manager Saint-Gobain.*
Cie SAINT-GOBAIN

DE LOS MATERIALES SOSTENIBLES.....

09.35 Información transparente sobre el comportamiento ambiental de los productos

Sven – Olof Ryding. *President of ECO Platform*

10.05 Plataforma de materiales con información Ambiental de productos

Licinio Alfaro Garrido - *Cap del Departament de Construcció Sostenible ITeC - Instituto de Tecnología de la Construcción de Cataluña*

10.25 Declaraciones ambientales de producto: tipos, qué son, para qué sirven y cómo interpretarlas

Nicolás Bermejo. SAINT-GOBAIN

10:55 Pausa/Café

....A LOS EDIFICIOS SOSTENIBLES ¿QUÉ? ¿POR QUÉ? ¿PARA QUÉ?

11.25 Indicadores para la certificación de los edificios sostenibles en la Unión Europea.

Josefina Lindblom *European Commission Directorate General for Environment, (tbc)*

11.55 Caso práctico: Resultados del Análisis del ciclo de vida de una vivienda Multi Comfort en Valencia – Una visión del usuario final

Marcel Gómez *Consultoría Ambiental*

CONCIENCIACIÓN DEL USUARIO FINAL

12.15 Campaña "Better places for people"

Bruno Sauer. *Director General GBCe España*

12.35 Campaña "I´m a happy casa"

Oscar Martínez. *Director Breeam España*

12.55 Ruegos y preguntas

13.15 Fin de la jornada y Cóctel

OBJETIVOS

Entre los años 2012 y 2015 se ha duplicado en todo el mundo el número de estudios de arquitectura, ingenierías y empresas constructoras que declaran llevar a cabo más del 60% de sus proyectos bajo criterios de construcción sostenible. La tendencia es imparable pero...

¿Cómo distinguir si un proyecto es o no sostenible? ¿Qué papel juegan los materiales de construcción a la hora de diseñar y construir edificios sostenibles? ¿Qué podemos esperar del análisis de ciclo de vida de un edificio completo? ¿Cómo podemos llegar al usuario final con conceptos que incorporan una indudable complejidad técnica?

Expertos nacionales e internacionales debatirán sobre estos y otros temas en una jornada con ejemplos prácticos y abierta a preguntas y debate con los asistentes sobre un asunto, la Sostenibilidad, que necesita de todos los profesionales implicados en el Sector de la Edificación.

LUGAR

Sede SAINT-GOBAIN
Calle Príncipe de Vergara
nº 132 (Madrid)

FECHA

**25 de Noviembre
de 2016**

INSCRIPCIONES

<http://www.saintgobain-habitat.es/st>

(Inscripción obligatoria.
Plazas limitadas sujetas a
disponibilidad.)

