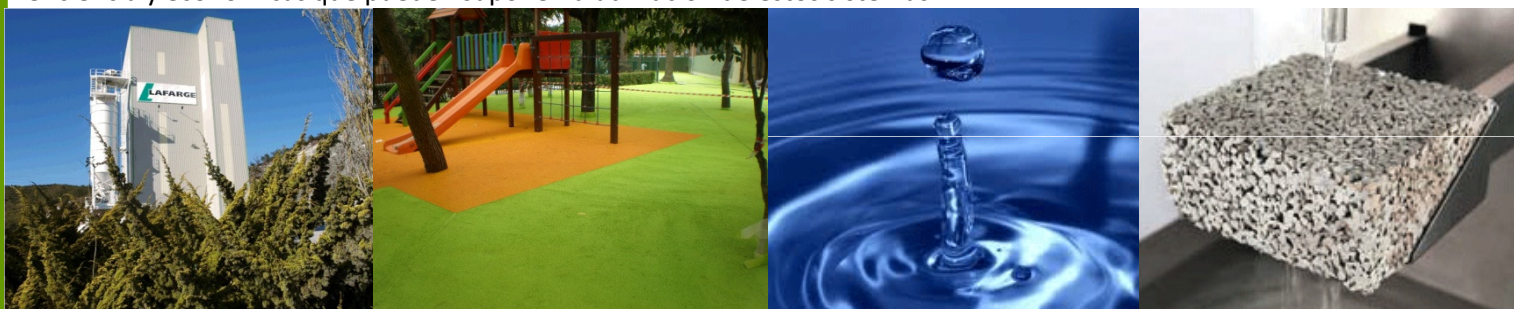


GESTION SOSTENIBLE DEL AGUA EN ENTORNOS URBANOS

Valencia, 28 de Marzo de 2012

La Gestión Sostenible del Agua en los Entornos Urbanos es un tema fundamental en la planificación y desarrollo de nuestras ciudades. Por un lado, el agua como recurso escaso debe ser conservado y tenido en cuenta en la planificación de cualquier entorno urbanizado y edificado. Por otro, el urbanismo y la edificación, no pueden entenderse a día de hoy sin el necesario control y desarrollo de sistemas de recogida y distribución de agua que permitan la integración de los mismos con el paisaje. Techados, cubiertas y pavimentos se convierten en sumideros filtrantes que contribuyen a continuar el ciclo del agua.

El objetivo de esta jornada es proporcionar al profesional conocimiento sobre los procesos, soluciones y sistemas existentes en el mercado que pueden ser de aplicación en nuestros proyectos para la captación y gestión superficial de agua filtrada para su reciclado, infiltración en el terreno o devolución a sus cauces naturales. Se hará especial referencia a las ventajas de eficiencia y económicas que pueden suponer la utilización de estos sistemas.



09:45-10:00: Recepción de asistentes. Entrega documentación

10:00-10:20: Inauguración y bienvenida - Representante de la ETSA

10:20-10:40: "Guía de Sistemas de Ahorro de Agua en la Edificación" – Miriam Navarro Escudero – Ingeniera Industrial - Secretaria de la Mesa Temática de Agua del "Foro para la Edificación Sostenible" – INSTITUTO VALENCIANO DE LA EDIFICACION

10:40-11:00: "Primeras experiencias de Drenaje Sostenible (SuDS) en España. Proyecto AQUAVAL" – Sara Perales – Gerente - PMEngineering

11:00-11:30: Pausa -Café

11:30-12:00: "Impacto ambiental y sostenibilidad del hormigón drenante" – Simón Martínez Ruiz – Dr. Ingeniero Industrial/Ingeniero Agrónomo - ABIO INGENIERIA

12:00-12:30: "Gestión eficiente del agua de lluvia con hormigón drenante" – Isabel Mateos – Project Manager Hydromedia y Artevia - LAFARGE ESPAÑA

12:30-13:00 Ponencia sobre recuperación de aguas pluviales – Especialista Técnico

12:50-13:30 Foro debate y presentación maquetas de soluciones constructivas

13:30 Fin de la Jornada

ACREDITACIÓN ON-LINE: www.construible.es
COSTE: Gratuito previa inscripción
FECHA: 28 Marzo 2012

LUGAR DE CELEBRACIÓN:
ETSA – Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Valencia – Sala de Proyecciones
Camino de Vera, s/n – Edificio 2F – 46002 VALENCIA

PATROCINAN:



ORGANIZA:



COLABORAN:

