

Jornada "Estrategias para una Construcción Industrializada, Circular y Certificada"

13/04/2026

El próximo viernes 17 de abril **COSENTINO** y **BioEconomic** organizan en **COSENTINO City Barcelona**, una Jornada sobre las **"Estrategias para una Construcción Industrializada, Circular y Certificada"**, en formato presencial y online.

Veremos soluciones técnicas, casos prácticos y de éxito ya aplicados.

Tendrá lugar a las 10:30h en **COSENTINO City Barcelona** presencial, también se retransmitirá por streaming mediante la Plataforma de YouTube de **BioEconomic**.



El objetivo de la jornada es mostrar, desde un enfoque técnico y aplicado, cómo la construcción industrializada contribuye de forma directa a:

La economía circular (reducción de residuos, trazabilidad, desmontaje).

La obtención de las certificaciones ambientales, LEED, BREEAM, WELL, Verde, Passivhaus.

La calidad, plazos y control de costes en obra nueva y rehabilitación.

El fin es resolver dudas reales de proyectos y facilitar contactos profesionales cualificados.

En la jornada se analizará el papel de los sistemas industrializados en la optimización de procesos constructivos, la reducción de impactos ambientales y su contribución a

certificaciones como LEED, BREEAM, WELL, Verde y Passivhaus. Se abordarán aspectos técnicos relacionados con diseño, selección de materiales, prefabricación, control de calidad, análisis de ciclo de vida y cumplimiento de estándares ambientales.

Una sesión orientada a profesionales que buscan integrar soluciones industrializadas y criterios de circularidad en proyectos de obra nueva y rehabilitación, mejorando el rendimiento ambiental, la eficiencia en obra y la certificabilidad de los edificios.

La bienvenida corre a cargo de COSENTINO, modera Juan Villar Gómez, Arquitecto Técnico, Prescriptor VOX Profile Empezaremos con las Pielas arquitectónicas. Innovación que inspira, **Juan Villar**, Arquitecto Técnico, Prescriptor **VOX Profile** Redefiniendo la eficiencia de la envolvente térmica con BioPoliuretano, **Vincent Jamier**, (PhD)-Chief Business Officer **INDRESMAT**. Soluciones cerámicas industrializadas, **José Luis Valenciano**, Arquitecto y Asesor Técnico, **HISPALYT**.

Tecnología Pladur® AIR, soluciones constructivas modulares purifican y mejoran la calidad del aire, **Dasil Fernández**, Responsable Prescripción **PLADUR**.

Industrializar también la instalación eléctrica: eficiencia, seguridad y sostenibilidad, **Jordi Curado**, Project Manager en Sistemas de Instalación, **Wieland Electric España**.

El Facility Management como actor principal en el Ciclo de Vida de los Edificios, **Manuel Járrega**, Presidente, **ACFM - Asociación Catalana de Facility Management**.

Creación del sistema público de vivienda, **Joan R. Riera**, Comissionat d'Habitatge de l' **Ajuntament de Barcelona**.

Al finalizar dispondremos de ronda de preguntas y un catering / networking.

Imprescindible para:

Arquitectos, Arquitectos Técnicos, Ingenierías, Facility Management, Project Managers, Promotores, Gestores de Activos, Administraciones Públicas y Técnicos Municipales. Industria de sistemas industrializados.

"Una jornada técnica para entender cómo proyectar, licitar y certificar edificios industrializados con criterios circulares."

Información e inscripción gratuita en: www.bioeconomic.es

Contacto: Sebastià Parera sparera@bioeconomic.es Telf.: 609416985