

La reafirmación de BIM: European BIM Summit 2021

La tecnología ha cambiado el sector de la construcción, pero estos últimos años BIM ha supuesto el salto cualitativo que llevará al sector a otra generación de edificios y construcciones. Para ratificar esto se celebra en Barcelona el European Bim Summit 2021, que bajo el concepto de Construcción 4.0 se centrará este año en BIM, Integrated Project Delivery y Lean Construction. Ante este empuje imparable de BIM los técnicos se deberán reciclar mediante cursos o Masters

Estos últimos años los arquitectos y el sector de la construcción se han visto totalmente desbordados por el avance de las tecnologías. Hace décadas CAD lo cambió todo, pero BIM ha sido el salto cualitativo que ha puesto en jaque al sector. Muchos lo entendieron a la primera, pero muchos otros se han resistido y ahora tendrán que sufrir si quieren recuperar el tiempo perdido. Ya nadie cuestiona cómo será el futuro de la Arquitectura. BIM será la herramienta que creará una nueva generación de construcciones y edificios y que hará que CAD se vea como una tecnología obsoleta. Así de claro lo tienen los expertos y los profesionales punteros.

Esta reafirmación de BIM se materializa el 22 de octubre en el European BIM Summit 2021 -europeanbimsummit.com- con sede en el World Trade Center de Barcelona. Se trata, y van siete, de un evento mixto, presencial y online, que se consolida ya como una de las cumbres BIM más importantes del mundo. Pero sobre todo significa la bandera verde y la claudicación total del mercado a esta tecnología.

Este año las ponencias se concentran en tres ejes: el Plan de Ejecución BIM (PEB) colaborativo, la Industrialización de la Construcción y el Gemelo Digital para el uso de datos en modelos BIM.

La feria presencial, como otros años, aglutina a las empresas más relevantes del sector BIM, que organizadas en un espacio físico atenderán consultas de los asistentes sobre sus productos y servicios en el campo de las tecnologías digitales destinadas a la construcción. Este año el concepto de construcción 4.0 tomará todo el protagonismo.

Con este panorama, aquellos técnicos que no estén trabajando ya en BIM llegan tarde y deberían plantearse inmediatamente su formación a través de cursos BIM o bien abarcar todo el programa mediante un máster BIM.

Y hablando de másteres es interesante mencionar el artículo de la web Arquitectos León -arquitectosleon10.com- donde se analizan los más relevantes que se pueden encontrar en la actualidad. En dicho post se analizan los master bim online que, por sus características, profesorado, titulación, etcétera, se consideran más relevantes a la hora de elegir el mejor máster BIM.

Datos de contacto:

Fernando Díez

619 81 13 11

Nota de prensa publicada en: [Internacional](#)

Categorías: [Internacional](#) [Eventos](#) [E-Commerce](#) [Cursos](#) [Universidades](#) [Arquitectura](#)

NotasdePrensa

<https://www.notasdeprensa.es>