

8º Encuentro de Usuarios BIM de España

El próximo jueves a las 18:30h en el aula C2 de ETSIE de la Universitat Politècnica de València el BIM tiene una cita en Valencia. Se trata del octavo encuentro de usuarios BIM nacional EUBIM. La **jornada es totalmente gratuita** y contará con la presencia participativa de los grupos de usuarios, Euskadiko BIM Taldea, GuBIM Galicia, GUBIMCAT, GURSEV, GURV, GUBIMMLG, GUBIMGR, GuBIMcan.

Emisión vía streaming

El encuentro podrá verse en **directo vía streaming** a través de www.eubim.com/tv/. Los Grupos de Usuarios BIM surgen como iniciativas locales para reunirse de forma presencial y compartir experiencias y conocimientos, principalmente en torno al uso de una herramienta BIM común. No obstante, con el tiempo y la expansión de este fenómeno, la cuestión ha derivado en temas más metodológicos y profundos que abarcan cuestiones más allá del mero aprendizaje del software. Se expondrá el estado actual de la “Red de Usuarios BIM de España” y se presentarán los nuevos grupos que hayan surgido desde la reunión de 2018, invitándolos a que hagan una breve reseña de su creación y actividades realizadas hasta la fecha.

Tras la presentación de los nuevos Grupos de Usuarios BIM que forman parte de la Red de Grupos de Usuarios BIM de España (GuBIMesp) y estado de los actuales tendremos una breve presentación de los puntos siguientes:

- Selección de Common Data Environment (CDE)
- Evolución de la clasificación GuBIMclass para obra civil y objetivos para FM.
- Trazabilidad de las comunicaciones en el modelo colaborativo.
- Ordenadores físicos o virtuales.
- Documento de introducción a la EN-ISO 19650.

Al terminar los puntos del orden del día tendrá lugar un debate abierto a todos los asistentes al Encuentro de Usuarios BIM de España sobre los puntos anteriores. El **hashtag** indispensable para poder seguir un debate online en directo será **#eubim2019**

Si desea más información y seguir toda la información de EUBIM tiene a su disposición la página Web: www.eubim.com

