

15:30
20°C

martes 20 sept



MEETING SHOPS

Nuevas tendencias en sostenibilidad y eficiencia energética
La importancia de la tecnología BIM

MEETING SHOPS

Nuevas tendencias en sostenibilidad y eficiencia energética
La importancia de la tecnología BIM

Inscríbete ya en
www.tureforma.org

llamándo al
+34 964 25 10 86

o escríbenos a
info@tureforma.org



Hotel ILUNION Las Lomas
Av. Reina Sofia, 78,
06800 Merida (Badajoz)

#tureforma

625 715 004





martes 20 sept

tu reforma



matteria
CERÁMICA Y BAÑOS

PROGRAMA

- 15:30 Acreditación y entrega de documentación
- 16:00  Jose Luis Mañes - EMAC
"Juntas Estructurales en Edificación. Accesibilidad y Seguridad"
- 16:30  Christophe Hamblot - ACTIS
"Aislantes Reflexivos: Cumplimiento del DB-HE1 con el mínimo espesor"
- 17:00  Josep Borrull y Javier Ortiz - WEBER
"Objetos BIM de Weber"
- 17:30 Coffee break
Networking
- 18:00  Juan Cañive - FAKRO
"Como optimizar cerramientos para conseguir una vivienda más sostenible"
- 18:30  Pedro Teruel - AZULEV
"Tendencias e innovación en la reforma y la rehabilitación"
- 19:00  Joaquín Esteban - ONDULINE
"Sistemas de Impermeabilización y Rehabilitación Energética (SATE de Cubierta)"
- 19:30  Antonio Manuel Reyes - Metodología BIM
"La tecnología BIM, una nueva forma de pensar en la construcción"
- 20:00 Sorteos y cocktail despedida
Sorteo del finalista de un viaje a Vietnam entre los asistentes.

Nuevas tendencias en sostenibilidad y eficiencia energética
La importancia de la tecnología BIM

 **buildingSMART**
Spanish home of openBIM®



Antonio Manuel Reyes Rodriguez, Ingeniero industrial.

Profesor en la Universidad de Extremadura, de la Escuela de Ingeniería Industrial, director de la Revista Spanish Journal of BIM y especializado en metodología BIM.

Building Information Modeling (BIM) es una metodología de trabajo colaborativa para la creación y gestión de un proyecto de construcción.

Su objetivo es centralizar toda la información del proyecto en un modelo de información digital creado por todos sus agentes.

El uso del BIM va más allá de la fase de diseño, abarcando la ejecución del proyecto y extendiéndose a lo largo del ciclo de vida del edificio permitiendo la gestión del mismo y reduciendo los costes de operación.



SORTEO VIAJE VIETNAM
ENTRE LOS ASISTENTES

