

# Trabajando por el BIM



[www.buildingsmart.es](http://www.buildingsmart.es)

# Objetivos BSSCH (I)

---

- Promocionar el uso de BIM – Building Information Modelling – en todos los procesos relacionados con el sector de la construcción, a lo largo de todo el ciclo de vida de sus productos y entre los diferentes agentes.
- Promover y definir nuevos procesos de trabajo y de negocio para los diferentes agentes, adaptados a la metodología BIM durante todo su ciclo de vida.
- Involucrar a todos los agentes participantes en la industria de la construcción en el uso de las tecnologías BIM para mejorar los procesos de trabajo y de negocio tradicionales de un proyecto de construcción.
- Colaborar con las Administraciones Públicas para introducir y valorar el BIM en las licitaciones públicas.

# Objetivos BSSCH (II)

---

- Promover y desarrollar estándares abiertos para el intercambio de información relacionado con edificios e infraestructuras.
- Desarrollar guías y programas de formación que faciliten la adaptación a la metodología BIM a los diferentes agentes participantes en la industria de la construcción.
- Coordinar, promover y patrocinar actividades de investigación y desarrollo que favorezcan la asimilación de la tecnología BIM en el sector de la construcción nacional.
- Coordinar, promover y patrocinar actividades de difusión y promoción de las actividades llevadas a cabo por la Asociación.
- Exponer los intereses de España en las decisiones que se tomen en la Building Smart Internacional
- Promover métodos de contratación participativos.

# Actividades BSSCH

---

## Difusión y Formación

- Web de la asociación: [www.buildingsmart.es](http://www.buildingsmart.es) Observatorio BIM.
- Newsletter BIM en Español.
- Jornadas y Seminarios BIM

## Actividades de Investigación y Estandarización

- Journal BIM.
- Desarrollo y promoción de los estándares de Interoperabilidad, diccionario y procesos de trabajo (IFD y los IDM nacionales). **Guías uBIM**

## Colaboración con otras asociaciones, foros o grupos de expertos

- Colaboración con AENOR (Estandarización) (AEN/CTN41/SC13)
- Colaboración con universidades

# Beneficios de pertenecer a BSSCh

---

- Participar activamente en la estrategia que seguirán la tecnología BIM en España obteniendo un mejor posicionamiento en el mercado con respecto a otros profesionales.
- Participar en foros de debate y grupos de trabajo para el desarrollo de estándares y metodologías de trabajo.
- Participar en proyectos nacionales o internacionales para el desarrollo y la promoción de estándares, tecnologías y procesos BIM.
- Estar informado de las novedades relacionadas con las tecnologías y proyectos BIM.
- Estar informado de las actividades internacionales de los diferentes grupos de trabajo en la buildingSmart International.
- Estar en contacto con profesionales de diferentes perfiles en el sector de la construcción que permitan mejorar los productos y servicios propios.
- Ventajas exclusivas para socios: descuentos en licencias.

# Socios de BSSCH



## Profesionales

Antonio Manuel Reyes Rodríguez  
 Eloí Coloma Picó  
 Verónica Martín Tolosa  
 Manuel Bouzas Cabadas  
 Javier Alonso Madrid  
 Roberto Alberola Salcedo  
 Juan Carlos Pezza Gesino  
 Jesús Valderrama Rodríguez  
 Sergio Muñoz Gómez  
 Miguel Villamor Tardáguil  
 Daniel Molina  
 Simón Ortega  
 Daniela Mateu  
 Miguel Ángel Álvarez  
 Yolanda López Oliver  
 Silvia Morante Ruíz  
 Agustí Jardí  
 Javier Aramendia  
 Rocío Quiñones  
 Juan Enrique Nieto



**AENOR** Asociación Española de Normalización y Certificación



# Guías uBIM – v2.0

Revisión de las guías uBIM:

- Actualización de las mismas: errores, mejoras.
- Nuevos documentos: Seguridad y Salud, BEP, Guía de Estilos de Objetos.
- Propuestas de nuevos documentos.

Encuesta para participar a través de [www.buildingsmart.es](http://www.buildingsmart.es)

[ubim@buildingsmart.es](mailto:ubim@buildingsmart.es)



# Spanish Journal of Building Information Modeling – 2º Número

“... su propósito general es divulgar las investigaciones que cualquier persona, grupo de personas o entidad de cualquier tipo realice sobre la base del uso de la tecnología BIM”

-Fomentar la eficacia en el sector de la construcción a través del uso de estándares abiertos de interoperabilidad sobre BIM.

-Fomentar modelos de negocio orientados a la colaboración para alcanzar nuevos niveles en reducción de costes y plazos de ejecución.

-Facilitar la búsqueda de información científica a los investigadores que apliquen BIM en cualquiera de sus fases del estudio y con cualquier fin.

-Divulgar las ventajas que el BIM ofrece para todos los agentes de la construcción.

- Acelerar la penetración del BIM en España y Latinoamérica.

[sjbim@buildingsmart.es](mailto:sjbim@buildingsmart.es)



# Apoyo a la Jornada BIM: La apuesta española por las infraestructuras inteligentes

28 Abril, Fundación Ramón Areces, Madrid

Inaugurada por la Ministra de Fomento, Dña. Ana Pastor

Foro de información, divulgación y reflexión sobre el futuro de BIM en España, así como la constitución de un grupo de trabajo público-privado para promover la implantación de la metodología BIM en España.

Participación de diferentes agentes:  
Universidad, Colegios  
Profesionales, Constructoras,  
Administraciones Públicas.

dptocomunicacion@ineco.com'." data-bbox="495 210 975 685"/>

jornada de divulgación

FUNDACIÓN RAMÓN ARECES **Ineco**

**BIM 2015**

La apuesta española por las infraestructuras inteligentes

La Fundación Ramón Areces

Tiene el placer de invitarle a la jornada de divulgación:

**BIM: la apuesta española por las infraestructuras inteligentes**

Inaugurada por la Ministra de Fomento,  
Dña. Ana Pastor

Martes, 28 de abril de 2015  
09:00-14:00 horas  
FUNDACIÓN RAMÓN ARECES  
C/Vitruvio, 5  
28006, Madrid

S.R.C. [dptocomunicacion@ineco.com](mailto:dptocomunicacion@ineco.com)

[dptocomunicacion@ineco.com](mailto:dptocomunicacion@ineco.com)

# Participación en Beyond Building Barcelona

---

19-23 Mayo, Fira de Barcelona

Isla de socios de BSSCH en la zona de expositores

Participación en el ciclo de conferencias BIM:

- Instituciones y BIM.
- Fabricantes y BIM.
- Constructoras e ingenierías y BIM.
- Gestión de Activos en BIM.
- Arquitectura y BIM.
- Herramientas y BIM.
- Formación y BIM.
- Consultoría y tendencias del mercado en BIM.

<http://networkingbim.com/>

# IV Jornada BIM – lo que se mide se controla

---

**10:00-10:45: COBle AND THE DEMANDING CLIENTE .**

*Mr. Bob Wakelam, Innovation Manager, Innovation Manager en AEC3 UK  
Miembro de buildingSMART UK y colaborador del UK Government BIM Task Group*

**10:45 -11:15: VERIFICANDO EL MODELO - COBle.**

**Coffee Break**

**11:45-12:15: EMPIEZA CON UNA NUBE DE PUNTOS 3D.**

*D. Raul Rubio, Director General de CAPTAE*

**12:15-12:45: GESTIÓN Y CONTROL CENTRALIZADO DE FLUJOS E INFORMACIÓN**

*D. Javier Calvo Liste, Socio Director de TROJAOLA & LISTE*

**12:45-13:15: BIM 4D: PLANIFICACIÓN Y PROJECT MANAGEMENT**

*D. Miguel Villamor, Director General de AEC-ON*

**13:15 – 13:45 COLOQIO**

**13:45: CLAUSURA**



buildingSMART Spanish Chapter [www.buildingsmart.es](http://www.buildingsmart.es)

Sergio Muñoz [info@buildingsmart.es](mailto:info@buildingsmart.es)