

- Introducción al estándar BACnet
  - BACnet en España
  - Actualización 2023 BACnet y IT- Seguridad
- Proyectos de Referencia

**Participa** en el foro

Septiembre 27<sup>th</sup>, 2023  
Universitat Politécnica de Catalunya

# Eficiencia en Edificios Funcionales

BACnet e IT – Seguridad  
Automatización de Edificios del Futuro

Únase a nosotros en el esperado BACnet Forum 2023, el 27 de septiembre en la vibrante ciudad de Barcelona. Este evento, organizado por el Grupo de Interés BACnet Europa, promete ser una reunión de gran relevancia para los profesionales en el campo de la Automatización de Edificios y Redes.

La agenda incluye:

- Presentaciones sobre los últimos avances en tecnología BACnet y sus aplicaciones en Automatización de Edificios y Redes.
- Ponentes y expertos del sector que compartirán sus conocimientos y experiencias.
- Oportunidades de establecer contactos con otros profesionales y ampliar su círculo de negocios.

9:00	Inscripción y oportunidad de networking
10:00	Introduction / Welcome speeches Presentaciones / Ponencias / Preguntas
11:30	Pausa café
12:00	Presentaciones / Ponencias / Preguntas
13:30	Pausa para comer
14:30	Presentaciones / Ponencias / Preguntas
16:00	Pausa café
18:30	Recepción, networking y tapas

Le animamos a que participe en esta enriquecedora experiencia, donde podrá obtener datos valiosos, descubrir tendencias de vanguardia y ponerse en contacto con personas afines del sector.

El evento culminará con una animada recepción en los jardines, donde podrá forjar conexiones significativas en un ambiente más informal.

Manténgase al tanto de las novedades. Marque su calendario y asegúrese de reservar el 27 de septiembre para el BACnet Forum 2023 en Barcelona.

Esperamos darle la bienvenida pronto a este evento único.

## Presentaciones

1. Discurso de bienvenida de Thomas Kurowski, Presidente del Grupo de Interés BACnet Europa.
2. Presentación institucional catalana.
3. EPBD y la importancia de la integración y los aspectos digitales. A cargo del Director General de EU.BAC.
4. Importancia de la Ciberseguridad a nivel global, Ciber Resiliencia Act en Europa y por qué BACnet/SC es la solución, por Salvatore Cataldi.
5. Cómo ahorrar energía y resolver los problemas de conectividad a los que se enfrentan los edificios comerciales. Por Pere Mindan, Product Engineering Leader, HMS, HMS Industrial Networks SLU.
6. Caso práctico de planta logística con certificación LEED controlada por BACnet IP/BMS. Por José Manuel Morales, LOYTEC Electronics, Director de Ventas Iberia, y Lucas Jorge, Técnico de sistemas y soporte, E-Controls.
7. Caso práctico: éxito de productos BACnet en un edificio de Barcelona. Belimo, España.
8. Caso práctico de integrador de sistemas que desarrolla aplicaciones para la gestión energética mediante BACnet.
9. CASA ALABEROLA: historia convertida en exclusividad y tecnología de edificios. Por José María Redondo, Product Manager LG Electronics.
10. Tecnologías de climatización: conectividad, regulación, control y automatización de edificios en la evolución energética a la descarbonización. Por Marta San Roman, Directora Asociación, Asociación Fabricantes Equipos Climatización (AFEC).
11. Estudio de caso de uso de IoT: Fácil integración de sensores LoraWan en un sistema BACnet existente. Por Daniel Cascante, desarrollador de negocio, MONOLITIC Fabricante soluciones IoT.
12. Buenas prácticas para la instalación y ampliación del bus BACnet MS/TP. By Victor Cañete, CEO y fundador ADITEL.