

¿QUÉ ES EVOLUTION BMS?

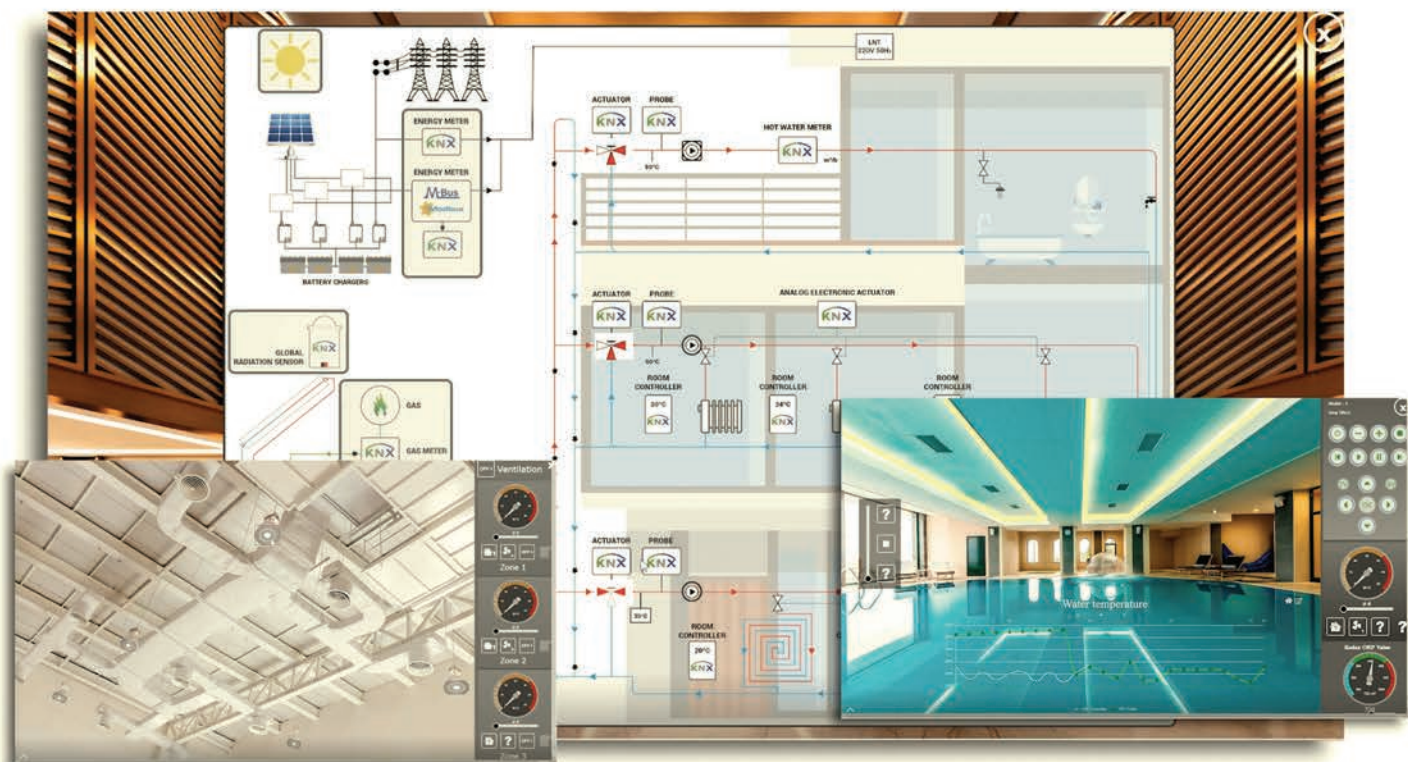
El EVOLUTION BMS es un sistema multiprotocolo

(BACnet / MODBUS / KNX / DALI / ETC) SCADA / BMS que monitorea, visualiza y controla los equipos mecánicos y eléctricos del edificio tales como HVAC, iluminación, persianas, alarmas técnicas, hidráulica, seguridad, sistemas de energía, etc.

¿Que incluye el Webinar de Evolution BMS?

1) INTRODUCCIÓN TEÓRICA A TODAS LAS CARACTERÍSTICAS DE EVOLUTION BMS

- Interfaces de visualización HTML ilimitadas (cree y personalice sus propias interfaces)
- Módulo de lógica avanzada
- Módulo de escenas
- Módulo de alarma
- Módulo programador semanal
- Módulo Planificador anual
- Módulo de medición inteligente
- Módulo de ping (permite que yoyu compruebe si un dispositivo todavía está vivo)
- Módulo de administrador de registros
- Módulo SQL Exec (Le permite recuperar información de la base de datos como si fuera un objeto virtual. Ej. Valor de consumo de la última semana).
- Herramienta de informes para el cálculo individual de los costos del proyecto (Calcule el esfuerzo que le supuso configurar su proyecto en Evolution)
- Gestor de base de datos (Backups automatizados y exportación de datos registrados)
- Plantillas ** (Diseñe una página y reutilícela muchas veces con diferentes puntos de datos)
- Elementos de visualización de usuario múltiples, avanzados y completamente personalizables para mostrar valores o estados o enviarlos.
- Elementos de gráficos
- Elementos de la cámara IP



FECHA: 25 de mayo de 9:00 a 11:00

2) EJEMPLO PRÁCTICO UTILIZANDO EL EDITOR PARA CREAR UN PROYECTO PEQUEÑO

- Crear pasarela + importación de proyectos ETS.
- Explicación de navegación de página
- Elementos de usuario
- Etc.

3) EXPLICACIÓN PRÁCTICA DEL NUEVO MÓDULO PLANIFICADOR ANUAL HTML

Registro en:
www.futurasmus-knxgroup.es/webinars.php