



**Jornada Técnica UMA-UCA-AIRZONE:
“Cómo los Sistemas de Control
Ayudan en la Certificación Energética
ante los Cambios Normativos”**

Jueves, 3 de Octubre a las 17:30 horas – CÁCERES
Salón de Actos COAT Cáceres (C/ San Antón, 6)



"Cómo los Sistemas de Control Ayudan en la Certificación Energética ante los Cambios Normativos"

PROGRAMA - PARTE 1 (1.15 horas)

- 1) AIRZONE (30 minutos)-TCP Airzone
 - 1. Concepto zonificación, integración, pasarelas, conectividad, etc.
 - 2. Soluciones y servicios.

- 11) MODELO AIRZONE (15 minutos)- Francisco Hernández
 - 3. Modelo E+, Trnsys, Justificación del compartimento del sistema Airzone en las certificaciones energéticas.
 - 4. Esquema de las herramientas de certificación/ Simulación en diferentes mercados.
 - 5. Diferencias entre certificación voluntaria/ obligatoria.

- 111) HERRAMIENTA PROPIA DE SIMULACIÓN Y CERTIFICACIÓN (30 minutos)-Ismael Rodríguez
 - 6. Normativa. RITE: confort y obligatoriedad de la zonificación. Directivas.
 - 7. Qué es calificar. Coeficientes de paso.
 - 8. Diferencias entre solución singular y documento reconocido.
 - 9. Le empresa inició su andadura en la certificación energética con Airzone SIM: Qué es Airzone SIM, qué aporta.

PROGRAMA - PARTE 2 (1.30 horas)

- 10. Ejemplo práctico Airzone SIM (30 minutos)-Ismael Rodríguez.

- IV) HERRAMIENTAS COMERCIALES DE CERTIFICACIÓN (30 minutos)-Francisco Hernández
Porqué de las htas comerciales:
Myzone. Francia.
España: Tekton, SG Save y Cypetherm.

- V) CERTIFICACIONES VOLUNTARIAS DE SOSTENIBILIDAD (30 minutos)-Francisco Hernández
Plataforma GBCe. Fichas técnicas del producto, plataforma Myzone.
Breeam, Leed, Well y Verde.

VINO DE HONOR AL FINALIZAR LA JORNADA

