

CURSO Nº 84 2022

FORMACIÓN PARA ARQUITECTURA TÉCNICA

Jornada Técnica: Sistemas de ventilación sostenible en edificación.

IMPARTE: Siber Academy.



Retransmisión en directo
¡Síguela por internet!

ORGANIZA



COLABORAN



IMPARTE:



Introducción

Jornada Técnica de Siber Academy, orientada para los profesionales de la arquitectura técnica interesados en la ventilación sostenible en la edificación. Concebido e impartido por entidades de referencia y expertos, permite adquirir unos conocimientos técnicos sobre rehabilitación, obra nueva, marco normativo y digitalización, aplicados a la ventilación.

Programa

1. Presentación Siber
2. Siber Academy para el profesional
3. ESTADO MARCO NORMATIVO ACTUA
Publicado **RD 732/2019 por el que se modifica el CTE**
 - a) La Directiva Europea 2010/31/UE. Relativa a la Eficiencia Energética Edificios
 - b) CTE DB HS3. Calidad Aire interior. Nueva revisión
 - c) CTE DB HE. Energía. Nuevos criterios exigencia de Ahorro de energía
 - d) CTE DB HS6. Protección frente a la exposición al radón.
4. SELLOS DE SOSTENIBILIDAD EN LA CONSTRUCCIÓN Y REHABILITACIÓN
5. IMPACTO DE LOS SISTEMAS DE VENTILACIÓN EN LA NUEVA EDIFICACIÓN nZEB/ECCN/Pasivos.
 - a) Tipos, casuística, pros y contras.
 - b) Simple Flujo Autorregulable e Higrorregulable individualizado
 - c) Sistema Doble Flujo Plurifamiliar individualizado EVO 2 – Safe Fix
 - d) Sistema Doble Flujo Unifamiliar individualizado AIR 2- Pure Air
6. EL PAPEL DE LA VENTILACIÓN EN LA REHABILITACIÓN
7. LA VENTILACIÓN EN LA INDUSTRIALIZACIÓN
Integración de los sistemas de ventilación en la construcción industrializada
8. DIGITALIZACIÓN EN LA CONSTRUCCIÓN
 - a) BIM Siber Involved
Justificación CTEHS3
Memoria descriptiva del proyecto
Estudio económico
BC3
Cálculo de pérdida de carga
 - b) APP de Obra
9. HERRAMIENTAS DIGITALES PARA LA PRESCRIPCIÓN
 - a) Selector equipos VMC
 - b) Dimensionado de redes de ventilación
 - c) Selector equipos de garaje
10. RUEGOS & PREGUNTAS



1,5 horas lectivas.



Martes 24 de mayo de 10:00 a 11:30h (horario peninsular).



Por **videoconferencia online** en directo



Plazas limitadas, es necesario inscribirse previamente antes del **20 de mayo** a las **13:00 h** (horario peninsular).



Colegio Oficial de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de BURGOS

Pza. de los Aparejadores, s/n.

947 25 66 29 · gabinetetecnico@coaatburgos.com



Precio: **Jornada GRATUITA para colegiados.**



Ponente:

- **Iván Agudiez**, Área Manager Zona Norte

CALENDARIO MAYO 2022

| L | M | X | J | V | S | D |
|----|-----------|----|----|----|----|----|
| | | | | | | 1 |
| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
| 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 |
| 30 | 31 | | | | | |

INSCRIPCIONES A TRAVÉS DE TU COLEGIO



COMISIÓN DE FORMACIÓN Y CULTURA DEL COATBA

COLEGIO OFICIAL DE APAREJADORES Y ARQUITECTOS TÉCNICOS DE BADAJOZ

Tlf.: 924 25 48 11 www.coatba.com / gestioncolegial@coatba.com

“PLATAFORMA ON LINE DE CURSOS VIRTUALES”

**INSCRIPCIÓN AL EVENTO FORMATIVO ORGANIZADO POR EL
COLEGIO OFICIAL DE APAREJADORES Y ARQUITECTOS TÉCNICOS DE
BURGOS**

Curso Nº 84 /2022:

**JORNADA TÉCNICA “SISTEMA DE VENTILACIÓN SOSTENIBLE
EN EDIFICACIÓN”**

Fecha: 24 de mayo de 2022

Fecha límite de inscripción: 20 de mayo.

Precio: gratuito Colegiados

D/D^a _____ **colegiado/a**

del Colegio Oficial de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Badajoz con

nº _____ con teléfono móvil de contacto _____

y e-mail _____ desea inscribirse y realizar

el curso on line arriba indicado

_____ a _____ de _____ de 2.02__

FIRMA

Enviar por e-mail a gestioncolegial@coatba.com

Cancelación de la inscripción:

No se admitirá cancelación ni se realizará devolución del importe una vez cerrado el plazo de inscripción, salvo causa mayor debidamente justificada.

Nota:

El funcionamiento básico de este tipo de cursos, así como su formato, quedan indicados en la [circular nº49/2014](#).

Remitirse a la misma para estar más informados.