

XORNADAS 2020



“Código Técnico de la Edificación”

[HS6 “Protección frente a la exposición al radón” DB-HS “Salubridad”]

→ HERRAMIENTAS PARA EL CALCULO Y EL DISEÑO DE SISTEMAS DE VENTILACION (RITE/CTE) ←

3, 4 y 5 de marzo de 2020

Hace escasas semanas el BOE publicó un Decreto que vino a modificar en profundidad determinados aspectos del CÓDIGO TÉCNICO DE LA EDIFICACIÓN, normativa que in extenso manejamos a diario los INGENIEROS TÉCNICOS INDUSTRIALES. Atendiendo a esa importante novedad procede que el programa de XORNADAS acometa por lo menudo el análisis por lo menudo de los distintos aspectos que han sido modificados. En esta ocasión nos centraremos en examinar una cuestión no contemplada hasta ahora. Se trata de la sección HS6 “Protección frente a la exposición al radón” incluida en el DB-HS “Salubridad” que es una transposición de la Directiva 2013/59/EURATOM. Lógicamente, se revisará su conexión y connotaciones con otros Documentos Básicos del CTE. Además, mostraremos las herramientas para ayudar al diseño de los sistemas de ventilación de una manera más fácil e intuitiva.

Para impartir estas charlas técnicas COETICOR cuenta con la participación y apoyo de expertos formadores de las prestigiosas firmas SOLER&PALAU y CYPE INGENIEROS, que nos acercarán a las interioridades de estas importantes novedades.

• Ponente:

Nil Colomo Aumatell
Responsable de Proyectos VMC en
Soler & Palau Ventilation Group, S.L.
Julio Martínez Leandro
Departamento de Soporte Técnico de
CYPE Ingenieros, S.A.

• Hora:

19h00

• Lugares:

Sedes de COETICOR

- Día 3: Av. Esteiro, 59. Ferrol.
- Día 4: Rúa Sinfónica de Galicia, 8. A Coruña.
- Día 5: Rúa Ramón Piñeiro, 11. Santiago de C.



Programa

- ✓ Presentación empresas.
- ✓ Uso de la tecnología BIM para el diseño de sistemas de ventilación.
- ✓ Diseño de instalaciones de ventilación mediante EasyDuct.
- ✓ Modificación CTE, sección DB HS6 radón.
- ✓ Diseño de instalación de VMC mediante EasyVMC.
- ✓ Conexión de la ventilación con el resto de instalaciones.
- ✓ Realidad aumentada.
- ✓ Coloquio.

**ACCESO A
INSCRIPCIONES**



Organiza:



Coléxio Oficial de
Enxeñeiros Técnicos Industriais
de A Coruña



Colabora:



Soler&Palau
Ventilation Group

