

Plan de Formación 2025

## JORNADA TÉCNICA: VENTILACIÓN, CLIMATIZACIÓN Y CALIDAD DEL AIRE INTERIOR. CÓMO CONTROLARLOS PARA MEJORAR LA EFICIENCIA ENERGÉTICA

La creciente concienciación sobre el cambio climático, la necesidad de reducir el consumo energético y la vital importancia de garantizar espacios interiores saludables han redefinido los estándares de nuestra profesión, exigiendo que construyamos de forma inteligente, sostenible y plenamente consciente del impacto que tienen los edificios sobre el medio ambiente.

Los sistemas de ventilación y climatización, esenciales para la calidad del aire interior y el confort térmico de nuestros edificios representan la mayor parte de su consumo energético, por lo que controlarlos de manera conjunta permite no solo optimizar el gasto energético, sino también garantizar un ambiente interior saludable, confortable y que cumpla con las normativas más exigentes, aportando un valor diferencial significativo a cualquier proyecto.

Por todo ello, el Colegio ha organizado junto a la empresa AIRZONE la presente jornada técnica cuyo objetivo es dar a conocer al colectivo esta posibilidad, así como concienciar sobre la importancia de la calidad de aire interior de los edificios, abordando los principales factores a tener en cuenta para optimizar el gasto energético, presentando las distintas opciones que ofrece el mercado en la actualidad para lograrlo.

## PROGRAMA:

- 1. Introducción a la problemática.
- 2. Calidad del aire interior, qué es y cómo nos afecta.
- 3. Cómo controlar ventilación y calidad de aire con el clima.
- 4. Introducción a los programas de cálculo de certificaciones energéticas.
- 5. Soluciones para proyectos.

JORNADA TÉCNICA:	VENTILACIÓN, CLIMATIZACIÓN Y CALIDAD DEL AIRE INTERIOR. CÓMO CONTROLARLOS PARA MEJORAR LA EFICIENCIA ENERGÉTICA
FECHA Y HORARIO:	17 de septiembre de 2025 de 17:00 a 18:30 horas (MÁLAGA) 25 de septiembre de 2025 de 17:00 a 18:30 horas (MARBELLA)
LUGAR:	MÁLAGA: Aula de Formación - COAAT-Málaga (Calle República Argentina, 18. Málaga) MARBELLA: Salón de Actos - Oficina Administrativa de la Costa del Sol del COAAT-Málaga (Calle Las Malvas, s/n, Edif. Online. Nueva Andalucía. Marbella)
MODALIDAD:	Presencial
MATRÍCULA:	Gratuita
PONENTE:	Agustín Romero: Ingeniero de Proyectos Zona Sur Airzone Clima
INSCRIPCIONES:	[Málaga] [Marbella]



