

15 de julio de 2025

ASÍ AVANZA EL TOUR DE LA DESCARBONIZACIÓN ATECYR 2025

RESUMEN Y PRÓXIMAS PARADAS

El primer semestre de 2025, Atecyr ha recorrido distintas zonas climáticas con un objetivo común: **avanzar juntos hacia la descarbonización real del sector de la climatización**. Y gracias a todos los que han contribuido, las 3 primeras etapas del Tour de la Descarbonización Atecyr 2025 han sido todo un éxito.



• Primera parada: Elche – 29 de mayo

Inauguramos el tour reflexionando sobre cómo convertir la edificación en un verdadero aliado climático. Debatimos sobre las soluciones energéticas más viables y sostenibles para alcanzar los objetivos de neutralidad, con una participación activa de nuestros socios y profesionales locales.

[Accede a las conclusiones.](#)



• Segunda parada: Bilbao – 19 de junio

La etapa del País Vasco nos permitió profundizar en la aplicación de los **nuevos sistemas de climatización renovables** y su papel clave en la transformación del parque edificatorio. Una jornada técnica y cercana, con casos reales y mucho intercambio de experiencias.

[Accede a las conclusiones.](#)



- **Tercera parada: Sabadell – 26 de junio**

Un encuentro vibrante en el que analizamos la importancia del **diseño eficiente y responsable de instalaciones térmicas** para lograr edificios descarbonizados. La colaboración con el Ayuntamiento de Sabadell puso de relieve la implicación institucional en esta transición.

[Accede a las conclusiones.](#)

Después del verano, el Tour continúa con fuerza, y **queremos que nos acompañes** en las dos últimas etapas:

- [Madrid – 25 de septiembre](#)
- [Córdoba – 17 de octubre](#)

Será una oportunidad única para compartir conocimiento técnico, descubrir soluciones reales y formar parte activa del cambio que nuestro sector necesita.

XIV EDICIÓN DEL CURSO DE EXPERTO EN CLIMATIZACIÓN ¡ACTUALIZA TUS CONOCIMIENTOS A LAS NUEVAS NECESIDADES DEL SECTOR!



El sector de las instalaciones térmicas vive una transformación profunda: nuevos marcos normativos, tecnologías emergentes, demandas sociales crecientes... En este contexto, **formarse con los mejores profesionales del sector** no es un lujo, es una necesidad.

El Curso de Experto en Climatización de Atecyr te proporciona las herramientas y conocimientos para entender el nuevo escenario, anticiparte a los cambios y actuar con criterio técnico y solvencia profesional. En esta XIV edición, trabajaremos sobre casos reales y retos concretos que ya están impactando en el día a día de los técnicos de instalaciones.

 **Inicio:** 26 de septiembre de 2025 | **Final:** 23 de junio de 2026

 Sesiones los viernes (16:00h a 20:30h) y sábados (9:30h a 14:00h)

 Formación semipresencial con visitas técnicas, proyecto final y materiales actualizados

¡Reserva tu plaza!

LOS SOCIOS DE ATECYR TIENEN A SU DISPOSICIÓN 89 HORAS DE FORMACIÓN GRATUITA EN 2025

Disfruta de la oferta formativa disponible para 2025:

Cursos técnicos:

- **20, 27 de octubre, 3, 10 y 17 de noviembre:** [Curso CERMA Residencial y Terciario \(20 h\)](#)
- **18 de noviembre:** [Curso DTIE Cálculo y Diseño de unidades de tratamiento de aire \(3 h\)](#)

Cursos de crecimiento personal:

- **15, 22 y 29 de septiembre y 6 y 13 de octubre:** [Eneagrama en el Entorno Laboral: Conoce y Potencia tu Talento \(10 h\)](#)
- **21 y 28 de noviembre:** [Comunicación Efectiva y Empática: Conectando con Claridad y Comprensión \(4 h\)](#)

CURSO CERMA RESIDENCIAL Y TERCIARIO (20 H)



A través de sesiones formativas, los asistentes aprenderán a aprovechar al máximo la información proporcionada por estos programas, no solo para obtener el certificado de eficiencia energética y la calificación correspondiente, sino también para justificar los ahorros energéticos que permiten acceder a programas de ayudas para la rehabilitación.

Además, se profundizará en las últimas novedades de este programa, para optimizar el proceso de certificación, simulación libre y mejora de la eficiencia energética.

CERMA



20, 27 de octubre, 3, 10 y 17 de noviembre



15:00 a 19:15 h (15 minutos de descanso)

Inscríbete

CURSOS DE FORMACIÓN CONTINUA DE ATECYR EN 2025



Conoce la oferta de formación continua de Atecyr programada para 2025:

- **16 y 23 de septiembre:** [Descarbonización de las instalaciones. Residencial \(8 h\)](#)
- **18 y 25 de septiembre y 1 de octubre:** [Diseño de Sistemas de Climatización en Data Centers \(12 h\)](#)
- **30 de septiembre, 7, 14, 21 y 28 de octubre, 4 y 11 de noviembre:** [Descarbonización de las instalaciones. Terciario \(28 h\)](#)
- **2, 9, 16 y 23 de octubre, 5, 12, 19, 26 de noviembre y 3 de diciembre:** [Cambios reglamentarios y normativos \(28 h\)](#)
- **2, 9, 16 y 23 de octubre:** [Cómo proyectar las instalaciones de electricidad en los sistemas de climatización \(16 h\)](#)
- **7, 14, 21, 28 de octubre:** [Optimización de contratación de suministro de energía, compra de energía y autoconsumo \(16 h\)](#)
- **8 y 15 de octubre:** [Instalaciones de R-290 \(8 h\)](#)
- **6, 13, 20 y 27 de noviembre y 4 de diciembre:** [Curso de especialista en instalaciones de NH3 y CO2 \(20 h\)](#)

DESCARBONIZACIÓN DE LAS INSTALACIONES. RESIDENCIAL (8 H)



Se presentarán soluciones para instalaciones individuales y colectivas, cumpliendo normativas vigentes y criterios de eficiencia energética, con énfasis en la ERESEE 2020, el Plan Nacional de Renovación de Edificios, el RITE, la Directiva de Eficiencia Energética de los Edificios y los Reglamentos Europeos de Diseño Ecológico.



16 y 23 de septiembre

15:00 a 19:15 h (15 minutos de descanso)

Inscríbete

¡APROVECHA LAS REBAJAS DE VERANO EN PUBLICACIONES TÉCNICAS!



Hemos puesto en marcha, hasta el 31 de julio o fin de existencias, una interesante oportunidad para que **actualices tu biblioteca de documentos técnicos de Atecyr**.

En estos packs podrás encontrar pack's personalizado con todo lo referente a sistemas de climatización, calidad de aire, últimas publicaciones editadas y un pack de Fundamentos de Atecyr.

Con ellos podrás **poner al día tus conocimientos y profundizar en las tecnologías de climatización y refrigeración**. No pierdas esta oportunidad.

(*) Gastos de envío no incluidos.



PRÓXIMAS JORNADAS TÉCNICAS



Patrocinada por:



Jornada Técnica: Rehabilitación Energética y CAE: Claves para la Rentabilidad y Sostenibilidad



1 de octubre
18:00 a 20:00h

Colegio Oficial de Graduados en Ingeniería e Ingenieros Técnicos Industriales de Aragón. (P.º Mª Agustín, 4-6, Of 17, 50004 Zaragoza)

El objetivo de esta jornada es proporcionar a los profesionales del sector una visión integral sobre cómo integrar el CAE dentro de los procesos de rehabilitación, posicionando este certificado no solo como un requisito técnico, sino como una oportunidad económica clave dentro del mercado actual de la eficiencia energética. A través de ejemplos reales y metodologías aplicadas, los asistentes podrán comprender las ventajas y los beneficios de este enfoque, facilitando la toma de decisiones estratégicas en sus futuros proyectos.

Inscríbete



Patrocinada por:



Jornada Técnica: Soluciones de ventilación para la mitigación del gas radón



2 de octubre
17:00 a 19:00h

Colegio de Ingenieros Industriales de Cataluña (Via Laetana, 39. CP 08003. Barcelona)

Durante esta jornada se profundizará en el diseño de soluciones de ventilación para la mitigación del gas radón.

Conjugar la calidad de aire interior necesaria para conseguir la salubridad y confort de los espacios residenciales, con los estándares de eficiencia energética que exige la reglamentación, resulta de gran importancia en la actualidad, y por ello, Atecyr, pone a disposición de sus socios esta Jornada Técnica, en la que toman protagonismo las soluciones más sostenibles para ello.

Inscríbete

COMITÉ TÉCNICO DE ATECYR

Durante esta quincena, el trabajo del Comité Técnico de Atecyr se ha centrado en:

- Asistencia a las reuniones del CTN 100 GT 23 Refrigeración, CTN 100 GT 12 Legionella y CTN 192 Sc 15 Inspecciones Reglamentarias.
- Desarrollo de contenido técnico para el Tour de la Descarbonización de Atecyr.
- Seguimiento y participación en el proyecto europeo LIFE iEPB.
- Detalles del plan de formación para el 2º semestres de 2025.
- Recopilación de la legislación del Boletín Oficial de Estado, el Diario Oficial de la Unión Europea y las Comunidades Autónomas para su publicación en el Área Personal de la web de Atecyr.
- Seguimiento de la publicación de las consultas públicas de los Ministerios de Transición Ecológica y Reto Demográfico, Ministerio de Vivienda y Agenda Urbana, Ministerio de Industria y Turismo, Ministerio de Sanidad y las notificaciones en la web del Código Técnico de la Edificación.
- Resolución de consultas técnicas sobre el Reglamento de Seguridad en Instalaciones Frigoríficas y el Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios.
- Resolución de consultas sobre el programa de certificación CERMA y los programas de Calcula con Atecyr.

ACTIVIDAD INTERNACIONAL



FAIAR – Asamblea General 2025 y XII Evento Nacional de Refrigeración, Climatización y Eficiencia Energética

ATECYR estará representada en la próxima Asamblea General de FAIAR, que se celebrará en La Habana, Cuba, el 1 de diciembre de 2025, por su Presidente, José Porras Aguilera, y por el Presidente de su Comité Técnico, Pedro Vicente Quiles. Ambos asistirán también al XII Evento Nacional de Refrigeración, Climatización y Eficiencia Energética, que tendrá lugar los días 2 y 3 de diciembre, organizado por el Instituto de Refrigeración y Climatización (IRC) de Cuba.

Estos encuentros, que reunirán a representantes de las principales asociaciones iberoamericanas del sector, así como a profesionales y empresas especializadas, contribuirán a reforzar los lazos de cooperación técnica y a compartir avances en materia de refrigeración, climatización y eficiencia energética en la región.

REHVA	-	Brussels	Summit	2025
--------------	----------	-----------------	---------------	-------------

ATECYR también estará presente en el próximo REHVA Brussels Summit, que celebrará su 16^a edición el 18 de noviembre de 2025 en la sede del European Economic and Social Committee. En representación de la asociación asistirán Pedro Vicente Quiles, Presidente del Comité Técnico, y el Secretario Técnico de Atecyr.

El evento, centrado en la calidad del aire interior (IEQ), los edificios de emisiones cero y la pobreza energética, reunirá a representantes institucionales, expertos del sector y agentes industriales para debatir sobre el papel de la edificación y las instalaciones en la transición hacia soluciones sostenibles y socialmente equitativas en calefacción, refrigeración y ventilación.

ÚLTIMAS OFERTAS DE EMPLEO





Si eres socio de Atecyr en el área privada de la web encontrarás las últimas ofertas de trabajo publicada.

Puedes entrar con tu mail y tu clave de acceso (tu número de socio si es la primera vez que accedes) en "mi Atecyr" en la parte superior derecha de www.atecyr.org

BLOG DE ATECYR



Accede al blog Atecyr y descubre los artículos sobre climatización y refrigeración de nuestros socios y colaboradores.

ATECYR Y SU COMPROMISO CON LA SOSTENIBILIDAD. ACCIONES POR EL CLIMA. SOMOS ATECYR



4 EDUCACIÓN
DE CALIDAD



7 ENERGÍA ASEQUIBLE
Y NO CONTAMINANTE



13 ACCIÓN
POR EL CLIMA



17 ALIANZAS PARA
LOGRAR
LOS OBJETIVOS



UNIVERSO ATECYR



Canal YOUTUBE Universo Atecyr



www.atecyr.org | 91 767 13 55 | info@atecyr.org



Copyright © 2025

Si no quiere recibir más información de Atecyr puede darse de baja [aquí](#)