

si no ves correctamente el mail, haz clic [aquí](#)



15 de septiembre de 2025

ENTREVISTA A MIGUEL ÁNGEL LLOPIS SOBRE EL CASO PRÁCTICO DEL WORKSHOP DE LA ETAPA DE MADRID DEL TOUR DE AL DESCARBONIZACIÓN ATECYR 2025




Con motivo de la próxima celebración de la cuarta etapa del Tour de la descarbonización Atecyr 2025, que será el **jueves 25 de septiembre** en el **Hotel Claridge (Madrid)**, Atecyr ha entrevistado a **Miguel Ángel Llopis**, **miembro del Comité Técnico de Atecyr y del Patronato de FundAtecyr**, en relación al workshop participativo y colaborativo que se llevará a cabo en la etapa.

[Accede a la entrevista](#)

**AÚN ESTAS A TIEMPO PARA INSCRIBIRTE EN EL CURSO DE EXPERTO EN CLIMATIZACIÓN
¡ÚLTIMOS DÍAS!**



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

 **Viernes por la tarde y sábados por la mañana | Formato semipresencial**

 **Proyecto final, visitas técnicas y materiales valorados en más de 2.000 €**

 **Curso avalado por más de 300 técnicos formados y más de 160 empresas colaboradoras**

El sector de la climatización avanza con rapidez. Nuevas exigencias normativas, avances tecnológicos y cambios en los criterios de diseño y operación de instalaciones térmicas están redefiniendo el rol del técnico. Formarse ya no es solo recomendable, es imprescindible.

- **¿Te sientes preparado para enfrentarte a instalaciones cada vez más complejas, conectadas y reguladas?**

- **¿Conoces las nuevas herramientas, metodologías y criterios que marcarán los proyectos de climatización en los próximos años?**

El **Curso de Experto en Climatización de Atecyr** te prepara para liderar en este entorno cambiante. Una formación de alto nivel, práctica y especializada, que combina visión técnica, normativa y estratégica.

¡Reserva tu plaza!

TOUR DE LA DESCARBONIZACIÓN ATECYR 2025 MADRID, JUEVES 25 DE SEPTIEMBRE



La cuarta etapa del Tour de la Descarbonización Atecyr 2025, se celebrará en Madrid, en el **Hotel Claridge (Pl. del Conde de Casal, 6, Retiro, 28007 Madrid)**, el **próximo jueves 25 de septiembre, de 9:15h a 14:30h**

Durante la jornada, se analizará y debatirá en el **workshop colaborativo y participativo**, el caso de un edificio terciario de oficinas, rehabilitado integralmente hace algo más de una década, que cuenta con sistemas

centralizados de climatización, producción de ACS mediante solar térmica y gas, ventilación primaria con UTA y sistemas de control BMS.

A partir de una auditoría energética, se identificaron distintas oportunidades de mejora, desde la optimización de la iluminación y el control hasta la renovación de sistemas térmicos y de gestión. El objetivo del **workshop** es debatir cómo este tipo de edificios puede evolucionar hacia escenarios de consumo casi nulo, analizando medidas viables técnica y económicamente, en línea con los objetivos de descarbonización del parque construido.

¡Acompáñanos a esta próxima cita!

Inscríbete

La cuarta etapa del Tour de la descarbonización Atecyr 2025 están patrocinadas por:



TOUR DE LA DESCARBONIZACIÓN ATECYR 2025 PROYECTOS DE LOS PATROCINADORES: BAXI

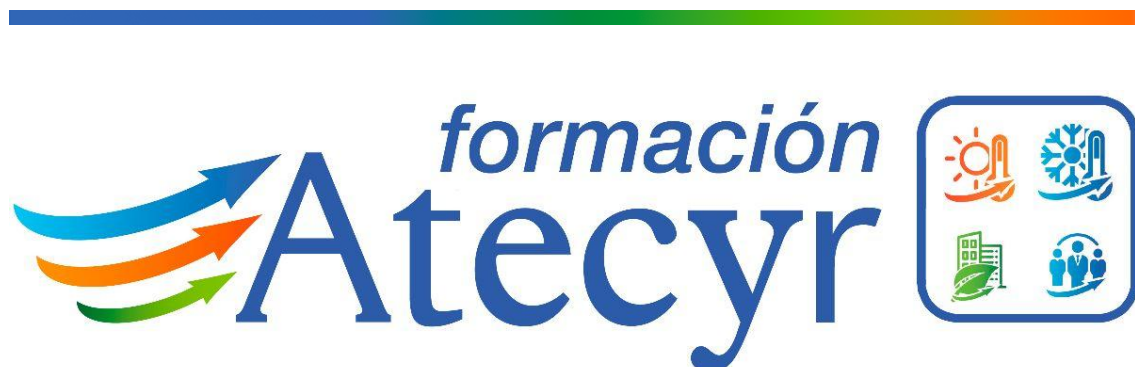
Baxi, patrocinador del Tour de la descarbonización Atecyr 2025, ha presentado un proyecto pionero en la rehabilitación energética de un edificio de 24 viviendas en Lleida. La iniciativa integra sistemas de climatización de alta eficiencia que reducen el consumo energético, mejoran el confort de los residentes y disminuyen de forma significativa las emisiones de CO₂.

Según explicó Carles Pujol, Delegado de Baxi, este caso constituye un ejemplo tangible de cómo la innovación tecnológica aplicada al sector residencial permite generar ahorros económicos a medio y largo plazo, al tiempo que se avanza en los objetivos europeos de descarbonización.

Con esta actuación, Baxi refuerza su compromiso con la transición energética y se consolida como un aliado estratégico en la construcción de un futuro más sostenible.



CURSOS DE FORMACIÓN CONTINUA DE ATECYR EN 2025



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

- **30 de septiembre, 7, 14, 21 y 28 de octubre, 4 y 11 de noviembre:** [Descarbonización de las instalaciones. Terciario \(28 h\)](#)
- **2, 29 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. TERCIARIO (28 H)



Este curso tiene como objetivo capacitar a los profesionales en la aplicación de estrategias de descarbonización en edificios terciarios, abordando casos prácticos específicos en oficinas, centros educativos, hospitales, hoteles, residencias de mayores e instalaciones deportivas.



30 de septiembre, 7, 14, 21 y 28 de octubre, 4 y 11 de noviembre



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

Inscríbete

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:

- **21 y 28 de noviembre:** [Comunicación Efectiva y Empática: Conectando con Claridad y Comprensión \(4 h\)](#)


CURSO CERMA RESIDENCIAL Y Terciario (20 H)




CERMA

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.

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

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

Inscríbete

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.

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](#)



Patrocinada por:



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



14 de octubre



11:30h a 13:30h



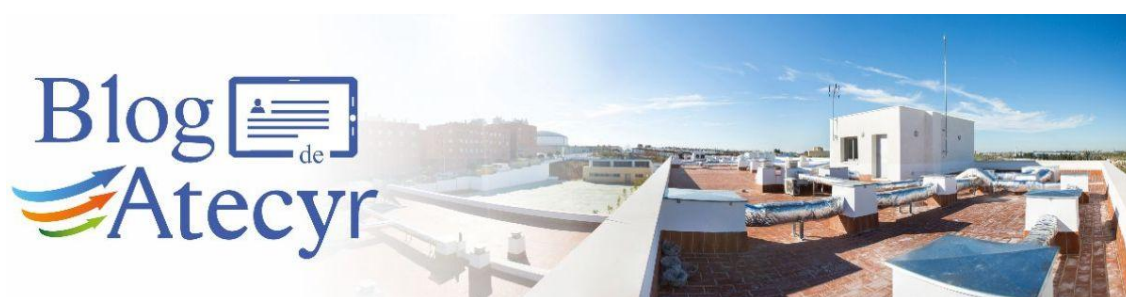
Escuela de Ingeniería de Bilbao. Edificio II-i Sala de Juntas (Planta primera) Plaza Ingeniero Torres Quevedo, 1, Bilbao

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.

Inscríbete

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

NUEVO SOCIO PROTECTOR DE ATECYR

Damos la bienvenida a un nuevo socio protector de Atecyr:

- [Arce Clima Sistemas y Aplicaciones S.L](#)



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](#)