

[Ver este correo electrónico en tu navegador](#)



15/30

boletín de Atecyr

30 de agosto de 2024

FORMACIÓN GRATUITA PARA SOCIOS ATECYR

Conoce los cursos gratuitos que desde Atecyr ponemos a disposición de nuestros socios para cubrir sus necesidades de formación. Estos cursos gratuitos son impartidos en formato videoconferencia por las tardes, para facilitar la conciliación con la actividad profesional y familiar.

Date de alta como socio de Atecyr y paga 75€. Amortiza tu cuota accediendo a esta completa formación gratuita.

Hazte Socio Atecyr

Estos son los cursos ofertados:



24 de septiembre de 2024

Cambios más relevantes de la Directiva de Eficiencia Energética de los Edificios.

🕒 3h

💰 120€ precio no socios

Con este curso **conocerás las**



22, 23, 29 y 30 de octubre de 2024

Optimización de contratación de suministro de energía, compra de energía y autoconsumo

🕒 16h

💰 250€ precio no socios

Este curso explicará las distintas

[Inscríbete](#)

Noviembre de 2024

Conductos y sectorización de instalaciones para la seguridad en caso de incendio

3h

50€ precio no socios

El objetivo de este curso es realizar una exposición detallada de la **sectorización contra incendios** que tiene cada tipo de instalación.

[Inscríbete](#)[Inscríbete](#)

27 de noviembre de 2024

Instalaciones con R-290

3h

50€ precio no socios

En este curso abordaremos las singularidades que tienen las **instalaciones con propano (R-290)**.

[Inscríbete](#)

XIII CURSO DE EXPERTO EN CLIMATIZACIÓN



En este vídeo, José Manuel Pinazo Ojer, Presidente de Honor del Comité Técnico de Atecyr, nos explica los principales retos que el sector debe de enfrentar de cara a la descarbonización, uno de los ejes de este curso.

Continúa abierta la convocatoria del **XIII Curso de Experto en Climatización** donde el objetivo de Atecyr proporcionar la mejor formación a los profesionales del sector sobre las tecnologías aplicables en la climatización, desde sus bases, hasta las técnicas más novedosas. Con estos conocimientos, el alumno dará un salto cualitativo en su carrera profesional y logrará la formación necesaria para realizar con éxito cualquier proyecto de climatización, compaginando la eficiencia energética, la calidad ambiental y el reto de la descarbonización.



Plazo de matriculación: hasta el 17 de septiembre



Viernes tarde y sábado mañana.



Formato semipresencial



Del 27 de septiembre al 12 de julio

[Inscríbete](#)



En nuestra web del 50º Aniversario de Atecyr puedes consultar todos los eventos y entrevistas que hemos realizado para celebrar estos años trabajando por los técnicos del sector de la climatización y la refrigeración en España.

AGRUPACIONES JORNADAS TÉCNICAS



La rehabilitación energética de los edificios de oficinas. Descarbonización

Zaragoza - 17 de septiembre, 18h.

Colegio Oficial de Graduados en Ingeniería e Ingenieros Técnicos Industriales de Aragón

Atecyr Agrupación Aragón, organiza una Jornada Técnica sobre “**La rehabilitación energética de los edificios de oficinas, descarbonización**”, donde propone crear un punto de encuentro en el que los técnicos del sector de la climatización puedan conocer y analizar las soluciones disponibles a la hora de rehabilitar las instalaciones térmicas de los edificios de oficinas, y así adoptar la más apropiada para su descarbonización. Esta Jornada está patrocinada por Carrier, Socio protector de Atecyr.

Inscríbete

Para el último trimestre de 2024, Atecyr esta preparando una serie de jornadas técnicas que versarán sobre:



Las instalaciones de Climatización a 10 años vista ¿y ahora que?

Jornadas sobre cómo **Descarbonizar los edificios en el menor plazo posible**, utilizando las mejores estrategias de rehabilitación y las técnicas y tecnologías más novedosas disponibles.



Bombas de Calor y su comportamiento en la producción de ACS.

Atecyr pretende crear un punto de encuentro multisectorial, con el objetivo de analizar los desafíos y soluciones en la producción de Agua Caliente Sanitaria con Bombas de Calor en edificios terciarios

Legionella. Normativa de salud y adaptación de las instalaciones existentes



Atecyr imparte un curso online de 16 horas sobre [Legionella: Normativa de salud y adaptación de las instalaciones existentes](#), centrado en la importancia crítica de la normativa de salud vigente para diseñar, instalar, mantener y monitorizar instalaciones térmicas susceptibles de propagarla y en cómo adaptar las instalaciones existentes.



10,12,17 y 19 de septiembre.



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



Videoconferencia

Información e inscripción

buida mediante instalaciones de fotovoltaica in situ



Atecyr abre el plazo de inscripción en el curso online de 24 horas sobre [Generación de Energía Eléctrica Distribuida mediante Instalaciones de Fotovoltaica In Situ](#), organizado por Atecyr, con el objetivo de proporcionar a los ingenieros, arquitectos y técnicos de climatización una comprensión integral y práctica de las instalaciones solares fotovoltaicas, abarcando desde los principios fundamentales hasta los aspectos más avanzados del diseño y la instalación.



18 y 25 de septiembre y 2,9,14 y 16 de octubre.



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



Videoconferencia

Información e inscripción

Conoce la oferta de formación continua de Atecyr programada para 2024:

- 10, 12, 17 y 19 de Septiembre de 2024: [Legionella. Normativa de salud y adaptación de las instalaciones existentes \(16 h\)](#)
- 18 y 25 de septiembre, 2, 9,14 y 16 de octubre de 2024: [Curso básico de generación de energía eléctrica distribuida mediante instalaciones de fotovoltaica in situ \(24 h\)](#)
- 23 y 30 de septiembre y 7 de octubre de 2024: [RITE Y RSIF, Preguntas frecuentes \(12 h\)](#)
- 1 y 3 de octubre de 2024: [Difusión de aire \(8 h\)](#)
- 8, 10, 15, 17 y 22 de octubre de 2024: [Curso de especialista en instalaciones de NH3 y CO2 \(20 horas\)](#)
- 24, 31 de octubre y 6 y 13 de noviembre 2024: [Cómo proyectar las instalaciones de electricidad en los sistemas de climatización \(16 h\)](#)
- 4, 7, 11, 14, 18, 21, 25 y 28 noviembre, 2 y 4 diciembre de 2024: [Fundamentos de Bomba de Calor \(40 h\)](#)

COMITÉ TÉCNICO

El Comité Técnico está enfocado en:

- La elaboración de las principales [conclusiones del Encuentro](#) y el curso gratuito [Cambios más relevantes de la Directiva de Eficiencia Energética de los Edificios](#).
- Proyecto LIFE: Atecyr participa activamente en el Proyecto Europeo LIFE iEPB, coordinado por el Instituto Valenciano de la Edificación. Actualmente se está desarrollando el plan de entrevistas que está planificado realizar a lo largo del mes de septiembre, para complementar las encuestas que os propusimos en el primer semestre. El objetivo es recabar toda la información posible entre los profesionales de la certificación energética de edificios y a los fabricantes que proveen equipos de climatización sobre la integración del esquema iEPB en el software de certificación existente para el desarrollo de una interfaz profesional con los programas de certificación energética que faciliten su uso, fiabilidad y armonización en el contexto europeo.
- Asistencia a la reunión del Technology and Research Committee de REHVA
- Actividades formativas para el 2º semestre de 2024.
- Comunicados sobre legislación del Boletín Oficial de Estado y el Diario Oficial de la Unión Europea.
- Resolución de consultas técnicas sobre el Reglamento de Seguridad en Instalaciones. Frigoríficas y el Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios.
- Resolución de consultas acerca del Documento Reconocido CERMA.
- Desarrollo de temáticas de actualidad para su difusión.

ACTIVIDAD INTERNACIONAL



El próximo 4 de septiembre se va a celebrar la reunión periódica del Technology and Research Committee de REHVA en formato videoconferencia. Por parte de la asociación, asistirán Pedro Vicente Quiles, como Presidente del Comité Técnico de Atecyr y Jorge Molina, en calidad de Secretario Técnico.

En el desarrollo de la reunión, se tratarán los asuntos de actualidad de REHVA en el plano más técnico, como la reedición de algunos Guide Books, la actualización y aprobación de los planes de trabajo de las tareas pendientes y algunas cuestiones de funcionamiento interno.

POR QUÉ SER SOCIO DE ATECYR



web de la asociación en la que se incluyen documentos que facilitan el entendimiento de la legislación aplicable al sector, así como ofertas de trabajo, ponencias y otros documentos de interés.

[Conoce todos los servicios](#)

[Hazte Socio Atecyr](#)

BIBLIOTECA ATECYR



DTIE 18.06 Rehabilitación energética de centros educativos. Descarbonización.

En este documento, se abordan las soluciones más habituales para la consecución de condiciones de seguridad, salubridad, bienestar y eficiencia energética de las instalaciones de climatización, llegando a abarcar alrededor del 90% de la casuística que se puede encontrar, y que permiten al técnico tener una guía a la hora de rehabilitar energéticamente los Colegios de Educación Infantil y Primaria y los Institutos de Educación Secundaria.

[Descárgate este DTIE](#)

BLOG DE ATECYR



Gabriel Barceló Rico-Avello



[mortalidad por altas temperaturas en España](#)

Nuevo Post de Gabriel Barceló Rico-Ávello sobre la relación entre los sistemas de climatización y la prevención de la salud de la población.

Accede al post



Pedro Vicente Quiles
Presidente del Comité Técnico de Atecyr

[El reto de la descarbonización: Bomba de calor + Energías renovables + Acumulación térmica.](#)

Nuevo Post de Pedro Vicente Quiles, Presidente del Comité Técnico de Atecyr, sobre el reto de la descarbonización de las instalaciones térmicas.

Accede al post

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



4 EDUCACIÓN DE CALIDAD



7 ENERGÍA ASEQUIBLE Y NO CONTAMINANTE



13 ACCIÓN POR EL CLIMA



17 ALIANZAS PARA LOGRAR LOS OBJETIVOS





Canal YOUTUBE Universo Atecyr

ATECYR TRABAJA Y TRABAJARÁ ABRAZANDO EL CAMBIO COMPROMETIDOS CON LA DESCARBONIZACIÓN



Con este video, creado con motivo del 50 aniversario, **Atecyr muestra como responde al reto al que se enfrena el sector de la climatización y la refrigeración**, ofreciendo un punto de encuentro abierto a todos los técnicos del sector, divulgando el contenido creado por el Comité Técnico , con formación, ofreciendo colaboración a todas las instituciones del sector (incluida la Administración) y con los socios como protagonistas de todas las actividades de Atecyr. **Estos 50 años han preparado a Atecyr para afrontar este reto. Atecyr trabaja y trabajará abrazando el cambio comprometidos con la descarbonización.**

Subscribe

Past Issues

Translate ▾



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



Copyright © 2024

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