

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



15/30

boletín de Atecyr

15 de enero de 2023

LOS SOCIOS DE ATECYR RECIBIRÁN 43 HORAS DE FORMACIÓN GRATUITA EN 2023



Por ser socio de Atecyr, en 2023 podrás realizar gratuitamente los siguientes cursos online:

- **28 de febrero, 7, 9 y 14 de marzo:** [Conceptos Generales sobre Rehabilitación \(12 h\)](#)
- **21 de marzo:** [Mejora de la calidad del ambiente interior en la rehabilitación. 1 Termohigrometría \(3 h\)](#)
- **23 de marzo:** [Mejora de la calidad del ambiente interior en la rehabilitación. 2 Calidad de aire \(3 h\)](#)
- **28 de marzo:** [Mejora de la eficiencia y la calidad del ambiente interior en la rehabilitación. 3 Iluminación \(3 h\)](#)
- **30 de marzo:** [Mejora de la calidad del ambiente interior en la rehabilitación. 4 Ruido interior \(3 h\)](#)
- **19 de abril:** [Contaje, control de consumos y reparto de gastos \(3 h\)](#)
- **10 de mayo:** [Huella de carbono corporativa \(4 h\)](#)
- **12 de septiembre:** [Rehabilitación de las instalaciones técnicas: Oficinas \(3 h\)](#)
- **23 de octubre:** [Rehabilitación de las instalaciones técnicas: Centros educativos \(3 h\)](#)
- **23 de noviembre:** [Comunidades locales de energía \(3 h\)](#)

ALMUERZO DE HERMANDAD DE ATECYR



El próximo 01 de febrero, tendrá lugar el Almuerzo de Hermandad de Atecyr al que están convocados los socios de Atecyr, los miembros del Consejo Rector, el patronato de FundAtecyr y las entidades colaboradoras. **Será a las 13:45h en el Hotel Wellington, (C. de Velázquez, 8, 28001 Madrid).**

Durante el almuerzo:

- El Presidente de Atecyr hará un balance del 2022 y presentará el Anuario 2022 de Atecyr
- Se entregarán los diplomas a los alumnos de la última promoción de los cursos de experto de climatización y refrigeración,
- Se darán a conocer los ganadores del premio Atecyr HVACR 2021-2022.

El Almuerzo de Hermandad de Atecyr nos ofrece una magnífica oportunidad de vernos y compartir un momento.

Inscríbete

CURSOS DE FORMACIÓN CONTINUA DE ATECYR EN 2023



La oferta completa de formación continua responde a las necesidades de los más de 3300 técnicos que han asistido a nuestras jornadas y cursos en 2022, nos han transmitido.

Conoce la oferta de formación continua de Atecyr programada para 2023:

- **15 y 22 de febrero:** [Carga máxima de refrigerantes y cómo tramitar el impuesto de gases fluorados de efecto invernadero \(8 h\)](#)

- 20 y 27 de febrero: [Difusión de aire \(8 h\)](#)
- 1, 8, 15 y 29 de marzo, 12 y 26 de abril, 3, 17, 24 y 31 de mayo: [Fundamentos de Bomba de Calor \(40 h\)](#)
- 6, 13, 20 y 27 de marzo, 17 y 24 de abril, 8, 22 y 29 de mayo, 5, 12 y 19 de junio: [Fundamentos de climatización para profesionales de la arquitectura y la edificación \(48 h\)](#)
- 7, 14, 21 y 28 de junio: [Legionella, adaptación de las instalaciones existentes \(16 h\)](#)
- 20, 22, 27, 29 de junio, 4, 6, 11, 13, 18 de julio: [Herramientas de Simulación Energética \(36 h\)](#)
- 11, 18, 25 de septiembre, 2 de octubre: [Optimización de contratación de suministro de energía, compra de energía y autoconsumo \(16 h\)](#)
- 13, 20 y 27 de septiembre, 4, 11 y 18 de octubre: [Curso básico de generación de energía eléctrica distribuida mediante instalaciones de fotovoltaica in situ \(24 h\)](#)
- 14, 21 y 28 de septiembre, 5 de octubre: [Cómo proyectar las instalaciones de electricidad en los sistemas de climatización \(20 h\)](#)
- 19 y 25 de septiembre, 3, 10, 17 y 24 de octubre: [Fundamentos de energía solar \(24 h\)](#)
- 19 y 26 de octubre: [Cálculo de carga de refrigerantes y utilización de refrigerantes inflamables \(6 h\)](#)
- 25 y 31 de octubre: [Diseño de Sistemas de Climatización en Data Centers \(8 h\)](#)
- 7, 14, 21 y 28 de noviembre: [Curso de especialista en instalaciones de NH3 y CO2 \(20 h\)](#)
- 8, 15, 22, 27 y 29 de noviembre, 4 de diciembre: [Fundamentos de calidad de aire interior \(24 h\)](#)

INAUGURACIÓN DE LA VIII EDICIÓN DEL CURSO DE EXPERTO EN REFRIGERACIÓN

VIII Curso de Experto en REFRIGERACIÓN



Este jueves 26 de enero, se celebrará la inauguración de la [VIII edición del Curso de Experto en Refrigeración](#), que se impartirá en formato todos los martes y jueves hasta el 15 de junio de 2023.

Miguel Ángel Llopis, Vicepresidente de Atecyr, dará la **bienvenida** a los alumnos.

La **sesión inaugural** de esta edición será impartida por **Paloma Vírseda**, Miembro del Comité Técnico de Atecyr, y tratará sobre "El transporte refrigerado, sector esencial".

Seguido de ello,

- **José Fernández Seara.** Miembro del Comité Técnico de Atecyr y Director del Curso de Experto en Refrigeración. Catedrático del área de máquinas y motores térmicos de la Universidad de Vigo.
 - **Joaquim Rigola Serrano,** Doctor Ingeniero Industrial. Catedrático de Universidad de la Escuela Técnica Superior de Ingenierías Industrial y Aeronáutica de Terrassa de la Universidad Politécnica de Cataluña
 - **Angel Barragán Cervera,** Doctor Ingeniero Industrial, tutor del curso y Profesor de la Universidad Jaume I de Castellón, miembro del grupo ISTERNER y miembro del Comité Técnico de Atecyr
 - **Rafael Ramos Ruiz,** Business Development Manager para España y Portugal de Danfoss
- Mantendrán un **coloquio-debate** que pretende aproximar a los alumnos a **la situación actual del sector de la refrigeración** y en el que se abordarán, entre otros:
- Cuál es el rumbo/hoja de ruta del sector de la refrigeración para afrontar la descarbonización.
 - Cambios normativos que hay que afrontar.
 - Cuáles son las técnicas y tecnologías más vanguardistas existentes en el sector de la refrigeración.

COMITE TÉCNICO

El Comité Técnico ha estado trabajando en los siguientes temas:

- Reunión del Tribunal del X Curso de Experto en Climatización para la defensa de los proyectos presentados
- Reunión del Tribunal del VII Curso de Experto en Refrigeración para la defensa de los proyectos presentados
- 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 Frigorífica y el Reglamento de Instalaciones Térmicas en Edificios
- Resolución de consultas acerca del Documento Reconocido CERMA
- Desarrollo de temáticas de actualidad para su difusión en la asociación
- Desarrollo de las actividades formativas para 2023

ATECYR ES REHVA, REHVA ES ATECYR



Frank Hovorka, ex presidente de REHVA, fue elegido presidente de AICVF (Association des Ingénieurs et techniciens en Climatique, Ventilation et Froid)

Frank Hovorka ha estado involucrado en REHVA desde 2009. En 2013, fue elegido vicepresidente y se

unió a la junta directiva. Fue elegido tesorero de REHVA desde 2016 hasta 2019 y luego se convirtió en presidente de REHVA desde 2019 hasta 2022.

FAIAR



FAIAR es la Federación de Asociaciones Iberoamericanas de Aire Acondicionado y Refrigeración. Mediante un acuerdo marco firmado en la Asamblea que se celebró en Madrid con motivo del CIAR'15, todos los socios de Atecyr tienen las ventajas de ser miembros a la vez de las asociaciones de FAIAR: Argentina, Brasil, Colombia, Chile, Cuba, Ecuador, España, México, Paraguay, Perú, Portugal, República Dominicana, Uruguay y Venezuela. **Así mismo cualquier socio de una Asociación miembro de FAIAR tiene las ventajas del resto de las Asociaciones de FAIAR.**

En www.faiar.net pueden encontrar más información sobre estas asociaciones.

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



NUEVAS 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

¡PARTICIPA DÁNDONOS TU OPINIÓN! DEJA TU COMENTARIO

Al finalizar cada post del Blog de Atecyr, tienes a disposición un apartado donde puedes compartir tu opinión.

Para dejar tus comentarios, debes de suscribirte al Blog de Atecyr.

Te invitamos a que utilices este espacio para expresar tus comentarios e inquietudes, que serán transmitidas al Comité Técnico de Atecyr.



[QUIERO PARTICIPAR EN EL BLOG](#)

UNIVERSO ATECYR



[CANAL YOUTUBE UNIVERSO ATECYR](#)

NUEVOS SOCIOS PROTECTORES DE ATECYR

Desde Atecyr damos la bienvenida a dos nuevos socios protectores:

- **GEA HEATING & REFRIGERATION TECHNOLOGIES**
- **SCHNEIDER ELECTRIC**

[Conoce las últimas noticias de los socios protectores de Atecyr](#)



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



Copyright © 2023

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