

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

 Atecyr

15/30

boletín de Atecyr

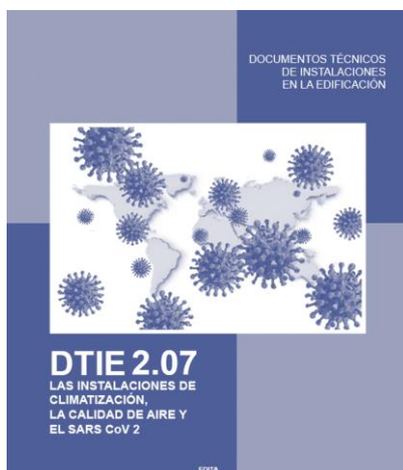
16 de junio de 2020

XV Encuentro Anual de Atecyr

ONLINE y de acceso gratuito, 25 de JUNIO

 Atecyr
STOP SARS CoV 2

Las instalaciones de Climatización, la Calidad de Aire y el SARS CoV 2



El próximo 25 de junio, tendrá lugar en formato online y con acceso gratuito para todo el sector el XV Encuentro Anual de Atecyr, que tratará sobre instalaciones de Climatización, Calidad de Aire y SARS CoV 2.

Han confirmado ya más de 350 participantes.

En el encuentro participarán los autores de la DTIE Sistemas de Climatización, la Calidad del Aire y el SARS CoV 2, que se enviará de forma gratuita a todos los socios de Atecyr durante el mes de julio.

A día de hoy, se puede decir que no hay duda de la transmisión aérea de la pandemia, por ello la correcta calidad de aire en los espacios cerrados se ha convertido en una auténtica prioridad en la gestión de los inmuebles.

La ventilación y el acondicionamiento de aire pueden ser unas herramientas extraordinarias que, en combinación con las medidas de protección personal, pueden ayudar a controlar la expansión del virus en los ambientes interiores.

Agenda 25 de junio:



10:30h XV Encuentro Anual de Atecyr
Las Instalaciones de Climatización, la Calidad de Aire y el SARS CoV 2
Bienvenida e inauguración:
Julio Cano Guillamón, Presidente de Atecyr Centro
Miguel Ángel Llopis Gómez, Presidente de Atecyr



10:45h Recomendaciones y posicionamiento de Atecyr.
Pedro Vicente Quiles, Doctor Ingeniero Industrial. Profesor Titular de la Universidad Miguel Hernández de Elche. Vicepresidente de la Junta Directiva y del Vicepresidente ejecutivo del Comité Técnico de Atecyr.



11:00h Introducción, alcance y estado actual del conocimiento sobre SARS CoV 2 y sistemas de climatización.
Manuel Ruiz de Adana Santiago, Miembro del Comité Técnico de Atecyr, Profesor Titular del Área de Máquinas y Motores Térmicos de la Universidad de Córdoba.



11:20h Normativa actual sobre calidad de aire.
Paulino Pastor Pérez, Miembro del Comité Técnico de Atecyr. Director de AMBISALUD, Presidente de FEDECAI (Federación Española de Calidad Ambiental en interiores), Presidente del Comité de Normalización CT100 sobre Climatización de UNE, Experto español en el grupo de Ventilación de Hospitales (CEN-CENTRO EUROPEO DE NORMALIZACIÓN).



11:40h Recomendaciones generales, adaptación y mejora de sistemas.
Simón Aledo Vives, Miembro del Comité Técnico de Atecyr y Director de PROINTER, Proyectos e Instalaciones Térmicas.



12:00h Mejoras particulares de reducción del riesgo de difusión del SARS CoV 2 en 8 sistemas de climatización.
Manuel Gallardo Salazar, Presidente de la Agrupación Atecyr Andalucía, Director técnico de Ingho.



12:30h Tecnologías para la mejora de la calidad del aire y desinfección de sistemas.
Paulino Pastor Pérez, Miembro del Comité Técnico de Atecyr. Director de AMBISALUD, Presidente de FEDECAI (Federación Española de Calidad Ambiental en interiores), Presidente del Comité de Normalización CT100 sobre Climatización de UNE, Experto español en el grupo de Ventilación de Hospitales (CEN-CENTRO EUROPEO DE NORMALIZACIÓN).
Simón Aledo Vives, Miembro del Comité Técnico de Atecyr y Director de PROINTER, Proyectos e Instalaciones Térmicas.



12:50h Presentación de los contenidos del DTIE y el suplemento de soluciones y aplicaciones para las Instalaciones de Climatización y SARS CoV 2 y calidad de aire.
Manuel Gallardo Salazar, Presidente de la Agrupación Atecyr Andalucía, Director técnico de Ingho.



13:20h Mesa redonda moderada por **Ricardo García San José, Vicepresidente del Comité Técnico de Atecyr.**

14:00h Clausura.

PROGRAMA COMPLETO E INSCRIPCIONES

aire
limpio

camfil
CLEAN AIR SOLUTIONS

DAIKIN

Danfoss

ferroli
el calor de tu vida

GRUNDFOS

MITSUBISHI
ELECTRIC
AIRE ACONDICIONADO

Saunier Duval
Siempre a tu lado

TROX®
TECHNIK
The art of handling air

Vaillant

accede gratuitamente a la norma de FAIAR

sobre Calidad de Aire Interior

Si eres socio de Atecyr tienes acceso gratuito durante una semana a la norma iberoamericana de FAIAR de control de calidad de aire en interiores en edificios.

La norma la encontrarás en la sección "ponencias" del área interna de socios de la web de Atecyr, ya sabes que puedes acceder a través de "mi Atecyr", en la parte superior izquierda de la web, con tu dirección de correo electrónico y tu número de socio. Si es la primera vez que accedes te pedirá cambiar la contraseña que deberás usar en adelante para acceder.

La contraseña para desbloquear el PDF de la norma es: 200526Faiar

IX Curso de Experto en CLIMATIZACIÓN



Como sabes, está abierto el plazo de matrícula de la IX convocatoria del curso de Experto en Climatización, hasta el día 11 de septiembre.

Con este curso iniciamos la novena edición, que llega avalada por 228 alumnos y el reconocimiento del sector. Una formación demandada tanto para abordar nuevas responsabilidades como para conseguir nuevas oportunidades profesionales. Atecyr tiene un compromiso de mejora continua que perfila año a año a partir de las valoraciones de los alumnos, implementando un sistema de perfeccionamiento de la metodología, los contenidos y el claustro de profesores.

MÁS INFORMACIÓN E INSCRIPCIÓN

Desde que empezó el estado de alarma, Atecyr ha formado gratuitamente a 2.845 alumnos

conoce los cursos gratuitos para socios

curso gratuito para socios sobre

Producción de ACS con bombas de calor

En el curso se analizará la producción de Agua Caliente Sanitaria (ACS) mediante bombas de calor, tanto en aplicaciones residenciales, como en aplicaciones del sector terciario como vestuarios, hoteles, hospitales, etc.

Asimismo, se presentan las diferentes alternativas y configuraciones comerciales que existen para el empleo de esta tecnología, incluyendo aspectos como el tipo y potencia del compresor, el volumen de acumulación y su posible acoplamiento con sistemas de producción de energía renovable in-situ: solar térmica y solar fotovoltaica.

Las bombas de calor son una alternativa viable a soluciones más convencionales, como las calderas o los termos eléctricos. Se trata de una tecnología muy interesante para un amplio rango de aplicaciones. Así, se comparan las diferentes tecnologías dentro del marco normativo actual, desde un punto de vista técnico, económico y de ahorro de emisiones de CO2 y de energía primaria no renovable.

23 de junio de 16 a 19 h.

Gratuito para socios de Atecyr

50€ precio no socios. No incluye documentación.

15€ precio Entidades Colaboradoras. No incluye documentación.

**23 de
junio**



MÁS INFORMACIÓN E INSCRIPCIÓN

Clausurada la V Edición del Curso

de Experto de Refrigeración de Atecyr

El pasado 4 de junio, se clausuró la quinta edición del Curso de Experto de Refrigeración de Atecyr. Han sido 168 horas de clases intensivas en la que Atecyr ha trabajado para ofrecer la mejor atención y la más completa formación impartida por 33 profesores expertos. Tras la finalización de las clases, los alumnos trasladaron el conocimiento adquirido al proyecto que han defendido en diciembre. A su disposición tendrán las horas de tutoría que les han ayudado a llevarlo a buen término. Para realizar el proyecto han podido elegir entre tres instalaciones con diferente nivel de dificultad, con aplicaciones en el sector comercial e industrial.

En la última sesión lectiva intervino el Presidente de Atecyr, Miguel Ángel Llopis para clausurar una edición para agradecer tanto profesores como a alumnos el esfuerzo que han realizado para seguir en online todas las sesiones, debido a la situación de excepcionalidad en la que nos encontramos.

nuevos vídeos del Universo Atecyr

 <p>DISTRIBUCIÓN, EQUILIBRADO Y CONTROL Pedro Vicente Quiles 21:42</p>	 <p>CONDUCCIÓN, CERRAMIENTOS SEMITRANSSPARENTES José Manuel Pinazo 8:28</p>	 <p>INTERCAMBIO, TRANSPORTE UNIDADES TERMINALES Y CONTROL José Manuel Cejudo López 17:41</p>
<p>Pedro Vicente Quiles: Equilibrado y control de...</p> <p>449 visualizaciones • Hace 3 semanas</p>	<p>José Manuel Pinazo: Conducción en cerramiento...</p> <p>86 visualizaciones • Hace 3 semanas</p>	<p>José Manuel Cejudo: Sistemas de climatización...</p> <p>220 visualizaciones • Hace 3 semanas</p>
 <p>DIAGRAMAS AIRE HÚMEDO Arcadio García Lastra 25:12</p>	 <p>ENERGY Calcula con Atecyr 8:11</p>	 <p>GENERA 3D Calcula con Atecyr 24:23</p>
<p>Arcadio García Lastra: Diagramas del aire húmedo</p> <p>325 visualizaciones • Hace 3 semanas</p>	<p>Tutorial: Energy programa Calcula con Atecyr</p> <p>140 visualizaciones • Hace 3 semanas</p>	<p>Tutorial: Genera 3D programa Calcula con Atecyr</p> <p>172 visualizaciones • Hace 3 semanas</p>

Como sabes contamos con un nuevo canal youtube: Universo Atecyr, en el que os ofrecemos nuevos contenidos, entrevistas, píldoras de información sobre temas de actualidad, sesiones de formación de conocimientos fundamentales, y mucho más.

Entra y disfruta de vídeos sobre:

- Cálculo del espesor de aislamiento
- Cálculo de condensaciones en cerramientos, tuberías y conducciones
- Generación de calor
- Diseño y dimensionado de tuberías
- Sistemas de distribución

- Bienestar térmico y condiciones interiores de diseño
- Novedades del documento H0 del Código Técnico de la Edificación
- Introducción a la difusión de aire
- Introducción a los sistemas de climatización
- Sesión sobre tipologías de sistemas de climatización
- Conceptos básicos de bombas de calor
- Sesión sobre Agua Caliente Sanitaria y Energía Solar
- Contenido de la memoria técnica y de un proyecto de Climatización

Además de vídeos tutoriales de los programas de www.calculaconatecyr.org y de eventos de Atecyr. Y suscríbete al canal, para estar al corriente de las novedades.

Accede a los vídeos publicados

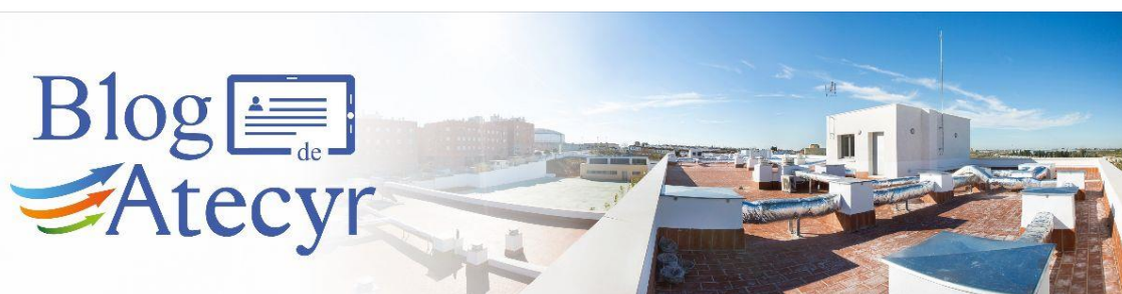


últimos post en el Blog de Atecyr

No te pierdas los últimos post en el Blog de Atecyr, segmentados en las siguientes áreas temáticas:

- CALIDAD DEL AMBIENTE, principalmente calidad de aire interior
- CLIMATIZACIÓN y REFRIGERACIÓN, asignaturas troncales del árbol de Atecyr
- EECN Y EDIFICIOS INTELIGENTES dando respuesta a las Directivas Europeas
- EFICIENCIA ENERGÉTICA, meta transversal del sector de la edificación
- HISTORIA DE LA CLIMATIZACIÓN, porque entender de dónde venimos nos ayudará mejor a comprender a dónde vamos
- I+D+i, para conocer las tendencias que nos aproximan al futuro
- LEGISLACIÓN Y NORMATIVA, para saber que obligaciones hay que cumplir y planificar las estrategias de negocio
- SIMULACIÓN Y BIM, herramientas imprescindible en el día a día de una oficina técnica
- SITUACIÓN DEL SECTOR, en el que incluimos el pulsómetro por CCAA
- SOSTENIBILIDAD. en consonancia con los objetivos de desarrollo sostenible

Si estás interesado en participar envíanos un mail a comunicacion@atecyr.org. Podrán participar todos aquellos técnicos que cumplan las siguientes **normas**.



CONOCE TODOS LOS CONTENIDOS DEL BLOG

Actividades y servicios de Atecyr que puedes realizar desde casa

SERVICIO DE CONSULTAS TÉCNICAS

Los socios de Atecyr tienen a su disposición un servicio gratuito de asistencia técnica a las consultas sobre interpretación de la reglamentación y normativa del RITE, que se atiende desde la secretaria técnica y con el apoyo de los miembros del Comité Técnico de Atecyr. El 59% de los socios de Atecyr conocen el servicio y lo utilizan cuando lo necesitan.

La asistencia a dudas sobre el uso de los programas de certificación energética LIDER, CALENER, CERMA, CE3 y CE3X, para una consulta/reunión personalizada de 2 horas (fraccionable en varias consultas) tiene un coste de 50 euros + IVA para los asociados y de 120 euros + IVA para los no asociados. Se debe tener en cuenta que el bono caduca a los 6 meses de su adquisición.

DESCARGA DE DTIE DIGITALES

La colección de Documentos Técnicos de Atecyr, tienen una gran aceptación en el sector tanto por su rigor como por su calidad técnica. Con esta iniciativa tratamos de ofrecer al técnico una herramienta útil para la realización de su trabajo, incluyendo las últimas tecnologías y tendencias, dejando a su interpretación las cuestiones normativas.

En la [web de Atecyr](#) pueden descargarse en formato digital los DTIE. Para los socios de Atecyr este servicio es gratuito, para ello deben registrarse previamente en la web de Atecyr y desde ahí acceder a la sección de publicaciones. Si tienen alguna duda, pueden enviar un mail a publicaciones@atecyr.org

PROGRAMAS DE CALCULA CON ATECYR

Atecyr ofrece un servicio gratuito a los técnicos del sector de ocho programas de cálculo y dimensionamiento de instalaciones térmicas. Se puede acceder a los programas a través de www.calculaconatecyr.com. Consulta las últimas actualizaciones.

Los socios de Atecyr tienen asistencia técnica gratuita directamente con los desarrolladores de los mismos.



Conoce las últimas noticias de los socios protectores de Atecyr



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



Copyright © 2020

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