

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

 Atecyr

15/30

boletín de Atecyr

31 de enero de 2020

## Entrevista a Lola González, Directora de Genera



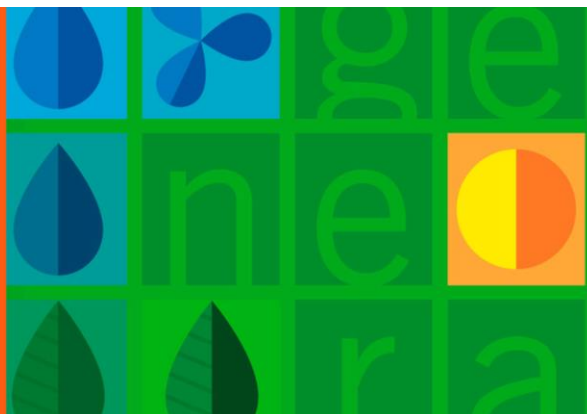
Lola González, forma parte del equipo de IFEMA desde 1991. En abril de 2019, asumió la Dirección de Grupo Ferial que comprende los certámenes de ePower&Building (MATELEC, MATELEC LIGHTING, MATELEC INDUSTRY, VETECO, CONSTRUTEC, ARCHISTone y BIMExpo), Genera, y el FSMS, el Foro de Soluciones Medioambientales Sostenibles.

Genera celebrará su próxima edición del 5 al 7 de febrero de 2020, alineada con los ODS, objetivos de desarrollo sostenible la Feria Internacional de Energía y Medio Ambiente inicia una nueva etapa bajo el lema “Integramos energías para un futuro sostenible”

[\[Leer noticia...\]](#)

## Feria Internacional de Energía y Medio Ambiente

Integramos Energías para un futuro sostenible  
Sostenibilidad - Innovación - Negocio  
#Genera2020



## Jornada Marco IDAE en GENERA

Los recursos distribuidos y la flexibilización del sistema energético a debate en la jornada marco de IDAE: “Transformación Energética y Recursos Distribuidos. Hacia un sistema flexible, eficiente y sostenible”, que se celebrará el próximo día 6 de febrero en el Auditorio Sur de IFEMA (Madrid), en el marco de la Feria Internacional de Energía y Medio Ambiente, Genera 2020.

# JORNADA MARCO IDAE

TRANSFORMACIÓN ENERGÉTICA  
Y RECURSOS DISTRIBUIDOS.

"Hacia un sistema flexible, eficiente y  
sostenible"

**EL DESAFÍO CLIMÁTICO**

Jueves 6 de Febrero

Auditorio Sur



## Celebrado el Almuerzo de Hermandad de Atecyr



El 29 de enero ha tenido lugar el tradicional almuerzo de hermandad de Atecyr, en el que se han presentado las actividades desarrolladas por Atecyr en 2019 a través de la edición número catorce del Anuario de climatización y refrigeración. Además se hizo entrega de los diplomas a los alumnos que han superado los cursos de experto de la séptima edición de climatización y la cuarta de refrigeración y el premio Atecyr HVACR al mejor trabajo fin de Grado o fin de Máster, de cualquier universidad española, pública o privada. [\[Más información...\]](#)

## Anuario Climatización y Refrigeración 2019



En el Almuerzo de Hermandad, se ha presentado el Anuario de Climatización y Refrigeración de Atecyr 2019, que ha sido patrocinado por Baxi, Bosch, Daikin, HTF Temper, Indelcasa, Isover, Junkers Bosch, Saunier Duval, Testo, Vaillant, Viessmann, Wilo e Ygnis.

Además de la actividad de Atecyr institucional, internacional, formativa, divulgativa y de networking, incluye contenidos técnicos y legislativos de interés para los técnicos tanto a nivel español como europeo, así como datos de contacto de las direcciones generales de industria, agencias de la energía y socios protectores de Atecyr. A todos los asistentes, se les obsequió con un ejemplar.

En las próximas semanas se enviará a todos los socios de Atecyr, e instituciones vinculadas al sector de la climatización y la refrigeración.

[\[consultar el Anuario\]](#)

## inauguración V Curso Experto Refrigeración



El jueves 23 de enero, David Valle, Director General de Industria de la Comunidad de Madrid, inauguró la V edición del Curso de Experto de Refrigeración de Atecyr.

En la sesión inaugural, intervino Enrique Torrella, Catedrático jubilado del Área de Máquinas y Motores Térmicos de la Universidad Politécnica de Valencia, para hablar sobre: "Evolución de los métodos de refrigeración. Problemática y soluciones". Posteriormente, tuvo lugar un coloquio-debate que pretende aproximar a los alumnos a la situación actual de la eficiencia energética en el ámbito de la refrigeración, y los cambios necesarios para conseguir un perfil profesional competitivo en este nuevo mercado.

En el coloquio-debate moderado por Jose 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, participaron: Enrique Torrella, Catedrático jubilado del Área de Máquinas y Motores Térmicos de la Universidad Politécnica de Valencia, Joaquim Rigola Serrano, socio de Atecyr y profesor titular de la Universidad de la Escuela Técnica Superior de Ingenierías Industria y Aeronáutica de Terrassa de la Universidad Politécnica de Cataluña, Rafael Ramos, antiguo alumno del curso y Responsable de desarrollo de negocio de Danfoss, Pedro Romero Jiménez, Sales Executive en Johnson Controls y Fernando del Valle, Jefe de Área de Hidrocarburos e Instalaciones Térmicas de la Comunidad de Madrid.



## celebrada la Jornada de Calidad de Aire Interior



El 23 de enero se ha celebrado una Jornada Sobre Calidad del Aire Interior organizada por AFEC, ATECYR y FEDECAI, en el Instituto Eduardo Torroja de Madrid, a la que asistieron cerca de 200 profesionales. Constó de cuatro mesas de debate



en las que se abordarán diversos temas: políticas de calidad del aire interior en España, importancia de los sistemas de ventilación y acondicionamiento de aire para el bienestar de los usuarios, revisión de la CAI, ensayos de laboratorios y los nuevos campos de interés en la CAI. Además se presentó la segunda edición del Congreso, que se celebrará en Madrid el 26 y 27 de noviembre de 2020.

nueva fecha curso gratuito exclusivo para socios

Novedades del DB HE del CTE (3h)

**El curso programado para el 5 de febrero en 24h, alcanzó el aforo completo, tanto presencial como por videoconferencia, por ese motivo se ha abierto una nueva convocatoria, para el miércoles 12 de febrero.**

El curso es exclusivo para socios y gratuito. Se analizarán las novedades introducidas por el CTE DB HE, detallando los nuevos indicadores energéticos utilizados y las nuevos valores límites legislados para regular el consumo máximo de los edificios. Así mismo se comentarán las nuevas prestaciones requeridas para los sistemas de iluminación interior de los edificios terciarios, el aporte mínimo de energía renovable en el servicio de ACS y la producción mínima de energía eléctrica a partir de fuentes renovables.



[INSCRÍBETE AQUÍ](#)

próximamente ...

#### JORNADAS

- **Martes 11 en Málaga:** [Jornada Técnica: Eficiencia en sistemas HVAC mediante convertidores de frecuencia](#)

#### COMITÉ TÉCNICO

El Comité Técnico está trabajando en la definición del programa de formación continua de Atecyr de 2020 y en la planificación de la redacción de DTIEs y DTIRs que se publicarán para este año.

Además está analizando el Documento Básico de Ahorro de Energía del CTE publicado en diciembre de 2019 y compatibilidad con las herramientas oficiales para la certificación de eficiencia energética de edificios.

y además en este mes

#### NÚMERO DE DESCARGAS DE CALCULA CON ATECYR

Se han producido un total de **40.175** descargas de programas gratuitos para el cálculo y dimensionado de instalaciones térmicas y refrigeración en [www.calculaconatecyr.com](http://www.calculaconatecyr.com) desde octubre de 2016.

#### NÚMERO DE CONSULTAS TÉCNICAS ATENDIDAS

En la última quincena, la Secretaría Técnica de Atecyr ha atendido **19** consultas relacionadas con el RITE, el CTE, el programa CERMA de certificación energética, programas de Calcula con Atecyr, contaje de energía y gases refrigerantes.

## NUEVAS OFERTAS DE EMPLEO

**Últimas ofertas publicadas:** una para ingeniero de proyectos de instalaciones en la edificación; otra para ingeniero junior para departamento comercial y otro para comercial, todas en Madrid.



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

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](http://www.atecyr.org)

## ÚLTIMAS NOTICIAS DE LOS SOCIOS PROTECTORES DE ATECYR

### SOCIOS DE ATECYR

Además de 1382 socios numerarios y 49 socios estudiantes, actualmente las siguientes 115 empresas de climatización y/o refrigeración son socios protectores de Atecyr



[www.atecyr.org](http://www.atecyr.org) | 91 767 13 55 | [info@atecyr.org](mailto:info@atecyr.org)



Copyright © 2020

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