



MEMORIA DE ACTIVIDADES 2020-2021

RESUMEN ANUAL
DE LA ASOCIACIÓN



asociación de técnicos en energía de andalucía

resumen anual 2020-2021

SOBRE NOSOTROS

Atean es una institución sin ánimo de lucro, que agrupa a técnicos, profesionales, empresas del sector energético y a todas aquellas entidades interesadas en el fomento de técnicas energéticas eficientes, que posibilitan un desarrollo sostenible de nuestra región.

Con esta finalidad, ATEAN organiza cursos, seminarios, conferencias, visitas técnicas, que sirven como punto de encuentro permanente, de intercambio de ideas y de promoción de nuevas tecnologías.

Desde ATEAN te queremos dar la bienvenida a la asociación e invitarte a participar con nosotros en el mantenimiento de un foro multidisciplinar que aboga por conseguir un sistema energético andaluz racional, diversificado y respetuoso con el medioambiente.

ATEAN PRESENTE EN EL SECTOR

La Asociación forma parte del comité organizador de C&R el gran evento internacional de los sectores de Aire Acondicionado, Calefacción, Ventilación, Frío Industrial y Comercial de referencia en España.

También integra la Mesa para el Autoconsumo de Andalucía, desde la que se debaten importantes iniciativas para la promoción del autoconsumo fotovoltaico.

Además ATEAN colabora con las entidades: Asociación Técnica Española de Climatización y Refrigeración (Atecyr), Asociación Provincial de Empresas Instaladoras de Sevilla (Epyme), Universidad de Sevilla y la Universidad de Málaga.

datos

NUESTROS SOCIOS

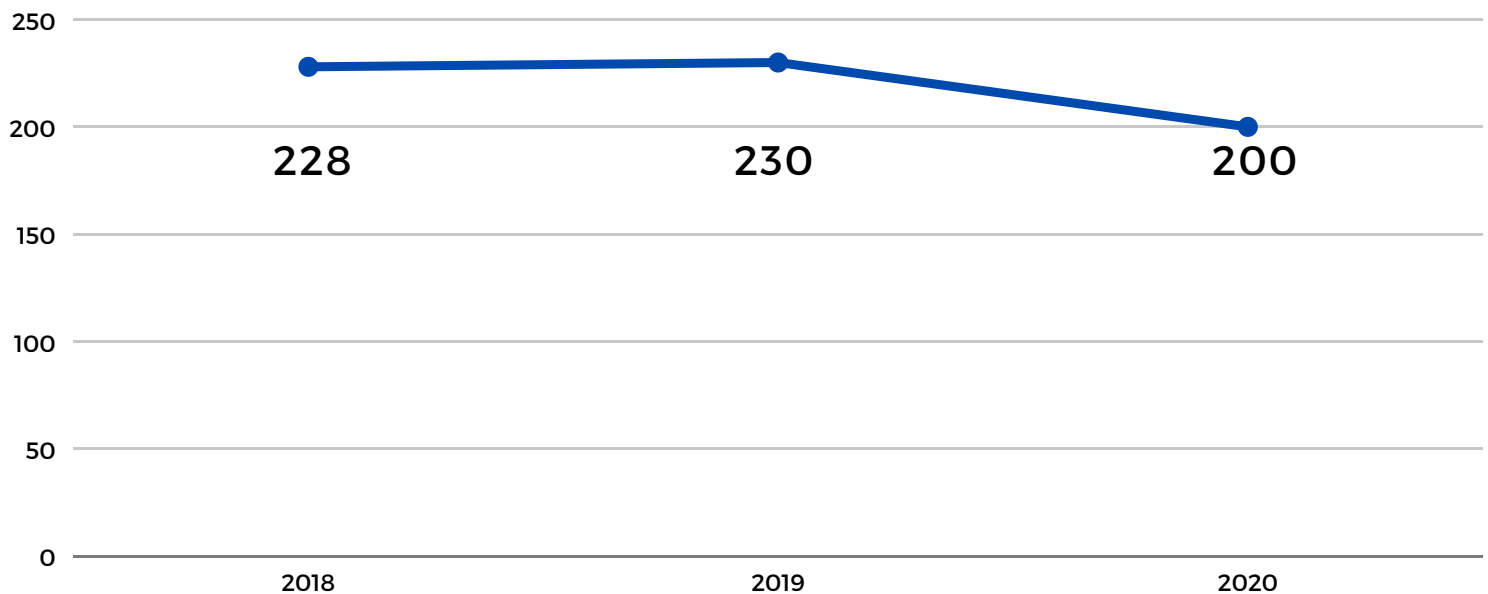
Nuestros socios numerarios son profesionales del sector energético andaluz, bien empresarios, bien miembros de organizaciones públicas y/o privadas ligadas a la energía.

200

profesionales del sector nos respaldan

80%

de nuestros socios son de Sevilla



TÉCNICOS ENERGÉTICOS

Son doscientos socios los que forman parte de ATEAN. Los socios numerarios tienen acceso gratuito al ciclo de martes técnicos, a los seminarios organizados por la Asociación, así como a visitas técnicas celebradas de la mano de los socios protectores. Igualmente pueden disfrutar de publicaciones técnicas difundidas por ATEAN y de contenidos exclusivos en la web www.atean.es

Sevilla es la provincia con mayor número de socios seguida por Málaga, Huelva, Cádiz, Córdoba, Granada, Jaén y Almería.

datos

SOCIOS PROTECTORES

Las principales empresas del sector son socios estratégicos de Atean.

20

Empresas de primer nivel en el sector energético.

12

ponencias al año dentro del ciclo de martes técnicos



Cooling & Heating



BENEFICIOS DE LOS SOCIOS PROTECTORES EN ATEAN

- Inclusión de ponencias en el ciclo de martes técnicos de ATEAN.
- Realización de jornadas formativas dentro de los seminarios de ATEAN.
- Inserción de artículos técnicos y de productos y novedades en el boletín ATEAN.
- Organización de visitas técnicas a instalaciones singulares y/o fábricas de los socios protectores.

resumen anual 2020-2021

JUNTA DIRECTIVA

La Junta Directiva es el órgano de gobierno de la Asociación. Es elegida por los socios en la Junta General de ATEAN y cualquier socio puede postularse a formar parte de la misma.

La Asociación también cuenta con Delegados territoriales seleccionados por la Junta Directiva y que promueven las acciones de la Asociación en sus localidades.

DELEGACIÓN SEVILLA:

Javier Arcenegui

DELEGACIÓN MÁLAGA:

Alberto Fernández

DELEGACIÓN HUELVA:

Miguel Ángel Pérez



JUAN CARLOS DURÁN

Presidente



JULIO LEÓN MORO

Vicepresidente



JOSÉ LUIS CARBALLO

Secretario



ROBERTO RUIZ

Tesorero



JOAQUÍN CAÑETE

Vocal



ARIEL PAJARES

Vocal



RAFAEL PÉREZ

Vocal



FERNANDO FERNÁNDEZ-LLEBREZ

Vocal

resumen anual 2020-2021

MARTES TÉCNICOS

Doce martes técnicos se han celebrado durante esta temporada de ATEAN. Por primera vez todos los encuentros se han celebrado en formato online. Más de mil profesionales asistieron a las jornadas formativas organizadas por la Asociación en el curso 2020-21.

CARRIER

La calidad del aire en los edificios.

LG

Control de obra en instalaciones VRF.

TRANE

La electrificación del calor y sus nuevas aplicaciones.

DANFOSS

Beneficios del equilibrado por temperatura en los circuitos de ACS.

AIRZONE

Las soluciones de control para equipos de aerotermia.

UPONOR

Estaciones de intercambio de energía para la producción de ACS.

GRUNDFOS

Tratamiento de aguas en las torres de refrigeración.

MITSUBISHI ELECTRIC

Bombas de calor de alta temperatura con CO2.

CIAT

Calidad de Aire Interior, Confort y Eficiencia Energética.

HITACHI

La importancia de la eficiencia en los sistemas de climatización.

DAIKIN

Modificaciones del RITE y la monitorización y rendimiento de enfriadoras.

TROX

Diseño de unidades de tratamiento de aire para edificios sostenibles.



Agu
trat

otras actividades

DÍA MUNDIAL DE LA REFRIGERACIÓN

ATEAN colabora en el día Mundial de la Refrigeración 2021. Por tercer año consecutivo, se conmemoró el Día Mundial de la Refrigeración. Este año se celebró en España un evento virtual que tuvo lugar el 25 de junio y que reunió a representantes de toda la cadena de valor de la industria de la refrigeración y de la climatización.

CLIMATIZACIÓN EN COLEGIOS ANDALUCES

La Asociación advirtió de los inconvenientes de la refrigeración adiabática como solución exclusiva en el plan de climatización y aprovechamiento de energías renovables en colegios emprendido por la Junta de Andalucía.

Así lo hizo saber en sendas cartas enviadas durante el mes de mayo tanto a la Consejería de Educación de la Junta de Andalucía como a la Agencia Pública de Educación Andaluza, en las que también se invita a estos organismos a contemplar en el plan otras soluciones y fuentes de refrigeración.



Tras el éxito de las primeras ediciones celebradas en 2019 y 2020, AEFYT (Asociación de Empresas del Frío y sus Tecnologías), AFAR (Asociación de Fabricantes Andaluces de Refrigeración) y AFEC (Asociación de Fabricantes de Equipos de Climatización), han organizado nuevamente el evento.



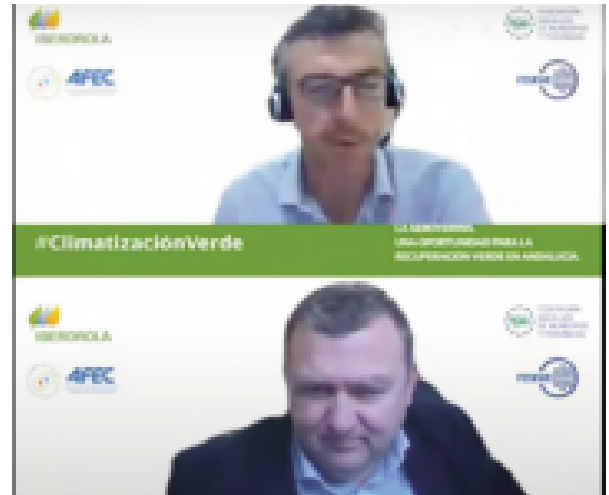
Por ello, desde la Asociación se invitó a la Consejería de Educación de la Junta de Andalucía a mantener una reunión con los técnicos energéticos andaluces para evaluar los objetivos y acciones del Plan de climatización en centros educativos andaluces.

otras actividades

JORNADAS DE AEROTERMIA

ATEAN participó en el encuentro Digital: "La Aerotermia oportunidad para la recuperación verde en Andalucía".

Juan Carlos Durán, presidente de ATEAN, desarrolló la ponencia "Aspectos tecnológicos para la sustitución de generadores de calor convencionales por equipos de aerotermia".

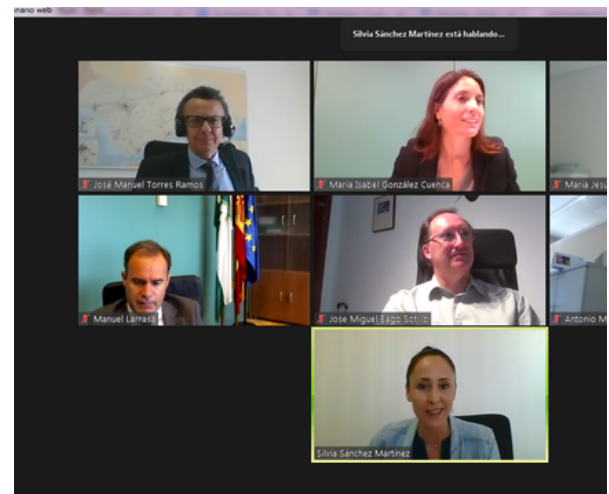


FEDEME, Iberdrola, la Asociación de Fabricantes de Equipos de Climatización, AFEC, y la Federación Andaluza de Municipios y Provincias, FAMP, plantearon este encuentro digital.

MESA AUTOCONSUMO ANDALUCÍA

La Asociación ha participado en la séptima y octava reunión de la Mesa para el Autoconsumo en Andalucía.

Esta Mesa, primera de estas características que se creó en España, realiza una labor constante de promoción de esta tecnología mediante la que cualquier consumidor puede generar su propia energía eléctrica; y en ella se integran 18 entidades destacadas relacionadas con el ámbito del autoconsumo, entre ellas, distintas asociaciones, colegios profesionales y empresas distribuidoras.



En la última reunión de la Mesa se ha presentado un nuevo grupo de trabajo, el de Comunidades Energéticas Locales, y se presentó la Guía de preguntas más frecuentes sobre el autoconsumo.



www.atean.es