

NOTA DE PRENSA:

Proyectos EECN y numerosas innovaciones en el IV Congreso Edificios Energía Casi Nula que se celebra 13 y 14 de diciembre en Madrid.

Madrid, 30 octubre 2017

- Como novedad en esta edición, para fomentar el aspecto práctico del Congreso, se presentarán 8 Proyectos de Edificios de Consumo de Energía Casi Nulo, de obra nueva y rehabilitación.
- Se encuentra abierto el plazo de inscripción al Congreso, dirigido a todos los profesionales del Sector de la Edificación y la Energía en España.

El [IV Congreso Edificios Energía Casi Nula](#) que tendrá lugar los días 13 y 14 de diciembre en el espacio de La N@ve del Ayuntamiento de Madrid, está organizado por Grupo Tecma Red y Ministerio de Fomento, contando con el Apoyo Institucional del Ayuntamiento de Madrid, la Oficina Española de Cambio Climático OECC-MAGRAMA, el Instituto para la Diversificación del Ahorro y la Energía IDAE y la Dirección General de Política de Investigación, Desarrollo e Innovación de MINECO.



El Congreso contará con una alta representación institucional en su inauguración y clausura, con representantes de la Dirección General de Arquitectura, Vivienda y Suelo del Ministerio de Fomento y del Ayuntamiento de Madrid.



Participantes en la reunión del segundo Comité Técnico del IV Congreso de Edificios Energía Casi Nula

El Programa del IV Congreso Edificios Energía Casi Nula

El pasado 20 de octubre tuvo lugar en el Ministerio de Fomento, la segunda reunión de [Comité Técnico](#) del IV Congreso de Edificios Energía Casi Nula en la que se valoraron las 90 Comunicaciones y Proyectos EECN presentados, analizando las diferentes propuestas y confeccionando el Programa definitivo. Los contenidos del mismo han sido estratégicamente seleccionados para que los asistentes al evento disfruten de un programa de gran transversalidad y de máxima actualidad en la temática.

El [PROGRAMA](#) del Congreso se ha estructurado alrededor de los siguientes hitos:

- **Una Sesión Magistral** introductoria denominada ***“Los Edificios de Consumo de Energía Casi Nulo en España: Avances y decisiones normativas”*** donde el Ministerio de Fomento, a través de su Dirección General de Arquitectura, Vivienda y Suelo, describirá en detalle la reglamentación que será aprobada para cumplir los requerimientos de Edificios de Energía Casi Nula a partir de 31 de diciembre 2018.
- **4 Mesas Redondas** centradas en diversos aspectos estratégicos para el desarrollo y fomento de los Edificios de Consumo de Energía Casi Nulo en el momento actual:
 - La mañana del 13 de diciembre, la Mesa ***“Promoción Inmobiliaria Residencial de Edificios de Consumo de Energía Casi Nulo. Retos y Oportunidades para el sector en España”*** reunirá a diversos promotores públicos y privados para analizar sus experiencias sobre la implantación de la alta eficiencia en la realidad actual del mercado de la edificación en nuestro país.
 - La tarde del 13 de diciembre servirá para incidir en ***“Formación, Capacitación y Sensibilización imprescindibles para conseguir los objetivos EECN”*** y contará con la participación de los diversos agentes implicados en la consecución de EECN como técnicos, promotores, pymes, instaladores, personal de obra y usuarios.
 - La mañana del segundo día del Congreso, 14 de diciembre, incluirá dos Mesas Redondas. La primera centrada en ***“Confort, Salud y Calidad Interior en los Edificios de Consumo de Energía Casi Nulo”*** donde se hará un recorrido por los factores que intervienen realmente en el confort edificatorio y cuáles de ellos resultan influidos por el objetivo de conseguir Edificios de Consumo de Energía Casi Nulo.
 - Finalmente, la última Mesa del Congreso se centrará en la necesidad de definir un marco a medio y largo plazo para garantizar una transición ordenada del sector urbano hacia un modelo bajo en carbono y que se adapte a los retos del clima y tendrá por título, ***“Edificación y Ciudad en el marco de la Ley de Cambio Climático y Transición Energética”*** contando con las administraciones públicas con competencias en el desarrollo de la Ley, así como representantes de diferentes sectores sociales implicados.
- **20 Ponencias Orales**, seleccionadas por el Comité Técnico de entre las 90 propuestas recibidas en el llamamiento de Comunicaciones y Proyectos EECN. De ellas, 8 mostrarán Edificios de Consumo de Energía Casi Nulo que se encuentran en fase obtención licencia, en obra o edificios ya construidos, tanto en obra nueva como en rehabilitación, esto último se introduce como novedad en esta edición para fomentar el aspecto práctico del evento. Las otras 12 ponencias orales están relacionadas con las áreas temáticas del Congreso: Iniciativas para fomentar los EECN; Diseño y Soluciones Arquitectónicas; Soluciones Constructivas, Sistemas y Tecnologías integrables; Integración de Energías Renovables in situ o en el entorno del Edificio; Rehabilitación de Edificios; Planificación y Regeneración Urbana; y Uso, Gestión y Mantenimiento.

Como complemento al Programa, el Libro de Comunicaciones y Proyectos EECN del Congreso, que se entregará a todos los congresistas, incluirá todas las propuestas seleccionadas por el Comité Técnico que mostrarán las numerosas experiencias sobre los Edificios de Consumo de Energía Casi Nulo. Todas ellas, serán también publicadas en formato digital a través del Portal [CONSTRUIBLE](#) una vez celebrado el evento.



Comité Técnico del IV Congreso Edificios Energía Casi Nula durante la reunión en Ministerio de Fomento

Miembros Comité Técnico

El **Comité Técnico** del IV Congreso Edificios Energía Casi Nula está formado por más de 40 profesionales expertos en Eficiencia Energética en la Edificación de diversos perfiles y con amplia experiencia en cada una de las áreas temáticas que abordará el evento, contando con representantes de: Ministerio de Fomento, IDAE, OECC, Ayuntamiento Madrid, FEMP, CIEMAT, CDTI, INCASOL, IETcc, CSCAE, CGCOII, CGATE, CICCIP, CAFMadrid, AVS, CENER, CARTIF, ATECYR, IFMA ESPAÑA, CEPCO, ANDIMAT, ASEFAVE, AFEC, CONAIF, AEDICI, Fundación Laboral de la Construcción, IVE, GBCE, BREEAM ES, ASA, CEDOM, AETIR, CECU, WWF España, ACA Y Grupo Tecma Red.

Últimas fechas para inscripciones

El IV Congreso de Edificios de Energía Casi Nula es un evento de carácter multidisciplinar dirigido a profesionales, prescriptores y empresas relacionados con el sector de la edificación y la energía: Arquitectos/Ingenieros, Constructores/Promotores Inmobiliarios, Fabricantes de Materiales y Equipos, Administración Pública, I+D+i/Centros Tecnológicos/Asociaciones, Empresas de Sector de la Energía (Proveedores, ESEs, etc.), Integradores/Instaladores, Administradores de Fincas/Usuarios/ONGs y Universidades/Centros de Formación. Todos están invitados a inscribirse. Hasta la fecha han formalizado su inscripción numerosos profesionales y se espera completar un aforo cercano a los 500 congresistas.

El plazo de inscripción está abierto hasta el 5 diciembre 2017, si antes no se completa el aforo, y existen condiciones especiales para Miembros de Apoyos Institucionales, Entidades Colaboradoras, Autores de Comunicaciones y Patrocinadores. Además existen descuentos específicos para estudiantes y desempleados (plazas limitadas). Para más información y formalizar la inscripción dirigirse a la web del Congreso: www.congreso-edificios-energia-casi-nula.es/inscripciones

Sobre el IV Congreso Edificios Energía Casi Nula

El Congreso Edificios Energía Casi Nula es el principal Foro de encuentro profesional en el que abordar el estado actual de los Edificios de Alta Eficiencia y las implicaciones que representan para el sector de la edificación, la construcción, la arquitectura y los servicios relacionados en España. De nuevo, se

tratarán los aspectos clave que permitan conseguir edificios que apenas consuman energía, a partir de 2018 para los edificios de la Administración, y del 2020, para el resto de edificios.

El IV Congreso de Edificios de Energía Casi Nula está organizado por Grupo Tecma Red y Ministerio de Fomento, a través de la Dirección General de Arquitectura, Vivienda y Suelo. Cuenta con el Apoyo Institucional del Ayuntamiento de Madrid, del Ministerio de Agricultura, Pesca, Alimentación y Medio Ambiente (a través de la Oficina Española de Cambio Climático), del Ministerio de Economía, Industria y Competitividad (a través de la Dirección General de Innovación) y del Ministerio de Energía, Turismo y Agenda Digital (a través del IDAE). Además, colaboran en su desarrollo más de 80 asociaciones, organismos e instituciones representativas del sector de la edificación, interesadas en participar y promover los Edificios de Consumo de Energía Casi Nulo en nuestro país.

Colaboradores y Patrocinadores

Hasta el momento han confirmado la colaboración y patrocinio las siguientes entidades:

Patrocinio Oro: BAXI, Kömmerling, Saint Gobain, Siber Ventilación y Zenhder

Patrocinio Plata: Alucoil, Beckhoff, Cype, Knauf Insulation, LafargeHolcim, Niessen, Saunier Duval, Sika, Soudal, Ursa y Vaillant

Patrocinio Bronce: KNX Spain

Apoyo Institucional: Ayuntamiento de Madrid, Ministerio de Agricultura, Pesca, Alimentación y Medio Ambiente (a través de la Oficina Española de Cambio Climático), Ministerio de Economía, Industria y Competitividad (a través de la Dirección General de Innovación), Ministerio de Energía, Turismo y Agenda Digital (a través del IDAE).

Colaboradores: A3e, ACA, ADHAC, AEA, AECCTI, AEDICI, AEDIP, AETIR, AFEC, AFELMA, AFME, AHK, AIPEX, AISLA, AMI, ANAIP, ANAPE, ANDIMAT, ANERR, ANESE, ANFAPA, ANILED, ASA, ASEFAVE, ASHRAE Spain Chapter, ASIT, ASPRIMA, ATECYR, AUS, Avebiom, AVS, BREEAM ES, BuildingSMART Spanish Chapter, CARTIF, Cátedra UNESCO Ciclo Vida y Cambio Climático, CDTI, CECU, CEDOM, CEEC, CENER, CEPCO, CGCOII, CICCIP, CIRCE, CNI, COAM, COIIM, CAF MADRID, CGATE, CIEMAT, COGEN ESPAÑA, CONAIF, CONSTRUCTION21, CSCAE, COIT, COGITT/AEGITT, DOMOTYS, ENACE, EFENAR, EMVS, ENERAGEN, ENERGYLAB, EURECAT, F2E, FECOTEL, FENIE, FENITEL, GBCE, HISPALYT, IFMA, IMDEA Energía, INNOVARCILLA, INST. CC. EDUARDO TORROJA, IVE, IPUR, IREC, ITH, Fundación LA CASA QUE AHORRA, Asociación KNX, LEITAT Technological Center, Madrid Network, MATERFAD, PEP, SECARTYS, SMARTLIVINGPLAT, TECNALIA, UNEF, WIRES, WWF.

*A fecha de 30 de Octubre 2017

Vídeo “Así será el IV Congreso Edificios Energía Casi Nula”:

- **Ver vídeo:** www.construible.es/videoteca/2-reunion-comite-tecnico-4-congreso-edificios-energia-casi-nula
- **Incrustar Video en Noticia con iframe:**
<iframe
src="https://player.vimeo.com/video/240141517?color=DB3168&title=0&byline=0&portrait=0"
width="800" height="450" frameborder="0" webkitallowfullscreen mozallowfullscreen
allowfullscreen></iframe>
- **ID Vídeo de VIMEO para Wordpress, etc:** 240141517

Datos de Contacto Congreso

- Internet: www.congreso-edificios-energia-casi-nula.es
- Twitter: [@CongresoEECN](https://twitter.com/CongresoEECN)
- Hashtag: [#CongresoEECN4](https://twitter.com/CongresoEECN4)

- Email: eventos@grupotecmared.es
- Directora Congreso: Inés Leal
- Secretaría Congreso: Nieves Hernán
- Tel: +34 91 577 98 88

Sobre Grupo Tecma Red S.L.

Grupo Tecma Red - www.grupotecmared.es - es el grupo de comunicación líder en información especializada en Energía, Sostenibilidad y Nuevas Tecnologías en la Edificación y la Ciudad.

Grupo Tecma Red ha creado y gestiona actualmente los portales:

- CASADOMO - Todo sobre Edificios Inteligentes: www.casadomo.com
- CONSTRUIBLE - Todo sobre Construcción Sostenible: www.construible.es
- ESEFICIENCIA - Todo sobre Eficiencia y Servicios Energéticos: www.eseficiencia.es
- ESMARTCITY - Todo sobre Ciudades Inteligentes: www.esmartcity.es
- SMARTGRIDSINFO – Todo sobre Redes Inteligentes: www.smartgridsinfo.es

Además, Grupo Tecma Red organiza eventos profesionales como por ejemplo:

- Congreso Edificios Energía Casi Nula: www.congreso-edificios-energia-casi-nula.es
- Congreso Edificios Inteligentes: www.congreso-edificiosinteligentes.es
- Congreso Smart Grids: www.congreso-smartgrids.es
- Congreso Ciudades Inteligentes: www.congreso-ciudades-inteligentes.es

Datos de Contacto Grupo Tecma Red:

- Email: info@grupotecmared.es
- Internet: www.grupotecmared.es