

# AHK MADRID: PREMIOS EFICIENCIA ENERGÉTICA Y ENERGÍAS RENOVABLES

[Volver al sumario](#)

Fecha  
23/11/2023

firma  
Empresa / Mercado / Proyectos

La Cámara de Comercio Alemana para España entregaba en colaboración con el Ministerio Federal de Economía y Protección del Clima de Alemania (BMWK) en el marco de la iniciativa "German Energy Solutions", sus primeros Premios a la eficiencia energética y energías renovables en el sector de la edificación, con los que, en palabras de Walther von Plettenberg, director gerente de la Cámara Alemana, "esperamos poder contribuir a la difusión de soluciones de eficiencia energética altamente innovadoras y a la expansión de la cooperación hispano-alemana en este campo".

Los premiados han sido ISTA Metering Services España, KNAUF España - KNAUF INSULATION, pro clima, Industrias REHAU y TROX España. Estas cinco propuestas, según Walther von Plettenberg, "se caracterizan por generar mejoras significativas en la eficiencia energética de los edificios, ya sean fábricas, escuelas, oficinas o edificios residenciales, con la ayuda de soluciones tecnológicas innovadoras. Los cinco proyectos destacan, asimismo, por una elevada escalabilidad y son representativos del gran número de empresas alemanas que contribuyen de forma significativa a reducir las emisiones mundiales de CO<sub>2</sub> en el sector de la construcción con la ayuda de sus exportaciones tecnológicas".

El jurado seleccionador ha estado compuesto por Ernesto Macías, experto en tecnología fotovoltaica y director general de Solarwatt España, Inés Leal, arquitecta y socia fundadora y directora editorial de Grupo Tecma Red, Inés Monroy, consultora en energías renovables y sostenibilidad, y Luis de Pereda, arquitecto, director del Instituto Europeo de Innovación y Desarrollo Tecnológico y socio director del área de consultoría de ENERES.

La entrega de premios se celebraba en la sede de la Cámara de Comercio Alemana para España en una jornada en la que los cinco ganadores tuvieron la oportunidad de presentar sus proyectos de innovación tecnológica.

TROX España fue reconocida gracias al sistema de ventilación y tratamiento de aire que ha instalado en la nueva sede de oficinas de Metro de Madrid. Basado en la tecnología que ofrecen los Sistemas Aire-Agua de la firma, esta solución se caracteriza, además de por un diseño muy estético, por ser altamente confortable y eficiente. Las vigas frías activas de TROX aúnan, por un lado, la eficiencia de utilizar el agua como fluido transportador de energía para combatir las cargas térmicas y, por otro, el aire de ventilación que asegura la calidad del aire interior. Las series DID614 y DID632 son los modelos seleccionados para impulsar aire a las diferentes estancias.

"El sistema de ventilación ganador fue seleccionado y suministrado por TROX España en colaboración con la ingeniería y el instalador: su elección estuvo fundamentada en dar respuesta óptima a las exigencias de una climatización eficaz y flexible de los espacios tratados, alineándose con una eficiencia energética de edificio de consumo de energía casi nulo (nZEB)", apuntaba Javier Aramburu, director técnico de TROX España.

Puede ver la grabación de la entrega de premios [en este enlace](#).

Descripción de la imágenes de la cabecera superior:

1. De izqda. a dcha. miembros del jurado: Inés Monroy, consultora en energías renovables y sostenibilidad, Inés Leal, arquitecta y socia fundadora y directora editorial de Grupo Tecma Red, Luis de Pereda, arquitecto, director del Instituto Europeo de Innovación y Desarrollo Tecnológico y socio director del área de consultoría de ENERES, y Ernesto Macías, director general de Solarwatt España.
2. De izqda. a dcha.: Beatriz Olías, subdirectora de Consultoría de Mercado de la Cámara Alemana, Ignacio Abati, director general de ISTA Metering Services, y Luis de Pereda, arquitecto, director del Instituto Europeo de Innovación y Desarrollo Tecnológico y socio director del área de consultoría de ENERES.
3. De izqda. a dcha.: Beatriz Olías, subdirectora de Consultoría de Mercado de la Cámara Alemana, Óscar del Río, director general de KNAUF INSULATION, Pablo Maroto, director de Marketing y Técnico de KNAUF España, y Ernesto Macías, director general de Solarwatt España.
4. De izqda. a dcha.: Beatriz Olías, subdirectora de Consultoría de Mercado de la Cámara Alemana, Stefan Natke, representante comercial de pro clima en España, Inés Monroy, consultora en

energías renovables y sostenibilidad

5. De izqda. a dcha.: Beatriz Olías, subdirectora de Consultoría de Mercado de la Cámara Alemana, Elisenda Serrano, Product Manager en REHAU, Antonio Fernández, Project Manager Building Technologies REHAU, y Luis de Pereda, arquitecto, director del Instituto Europeo de Innovación y Desarrollo Tecnológico y socio director del área de consultoría de ENERES.

6. De izqda. a dcha.: Beatriz Olías, subdirectora de Consultoría de Mercado de la Cámara Alemana, Javier Aramburu, director técnico de TROX España, e Inés Leal, arquitecta y socia fundadora y directora editorial de Grupo Tecma Red.

7. Julio de la Fuente, arquitecto, urbanista y socio fundador de Gutiérrez-de-laFuente Arquitectos.



