

Mitsubishi Electric entrega los Premios Tres Diamantes a tres ingenierías españolas

La multinacional japonesa, bajo la decisión del jurado formado por asociaciones españolas y con el soporte de la Revista Habitat Futura, premió a tres proyectos nacionales bajo los criterios basados en la Innovación, la Rehabilitación y la gestión integral del edificio.



El acto de entrega de los premios se desarrolló en la residencia del Embajador de Japón

Mitsubishi Electric división Aire Acondicionado, celebró el pasado 26 de febrero la gala de entrega de la Primera Edición de los Premios Tres Diamantes, en la residencia del Embajador de Japón en Madrid, el Honorable Sr. Kazuhiko Koshizawa. Este evento se encuadra en el marco de colaboración entre la Embajada Japonesa y Mitsubishi Electric.

Los premios, que otorga un jurado independiente de Mitsubishi Electric, respaldan la actividad de aquellos Ingenieros Consultores que en sus proyectos tienen una especial sensibilidad hacia la **Innovación y el Ahorro Energético**. La gala se inició con una palabras del Embajador, que dió la bienvenida a ésta iniciativa, que en definitiva persigue conseguir una sociedad mejor. La entrega de los premios, contó con el mensaje positivo hacía todos los actores del mercado de HVAC del Presidente de la

 <small>ASSOCIACIÓ DE CONSULTORS D'INSTAL·LACIONS</small>	DOSSIER DE PREMSA ASSOCIACIÓ DE CONSULTORS D'INSTAL·LACIONS	MITJÀ	TECNOINSTALACION
		SUPORT	DIGITAL
		NÚMERO	
		DATA	10/03/15
		REF_ACI	NP150002

Branch Española de Mitsubishi Electric, Hiroaki Ashizawa animó a seguir con tesón la labor y del Director General, Pedro Ruiz que en su mensaje inicial alentó a los distintos agentes del mercado a perseguir la Excelencia y Calidad como vía de salida de la crisis.

El Premio para la categoría de Innovación, valorado en 2.000€, fue para la **Ingeniería Magaral** de A Coruña por el proyecto ejecutado en la [Aula Náutica de A Coruña](#). Para evitar la corrosión provocada por el ambiente salino se dispusieron las unidades exteriores condensadas por agua en la sala técnica. El anillo térmico se refrigera mediante agua del mar, a través de un intercambiador térmico situado en el fondo marino.

El Premio de Rehabilitación, valorado en 2.000€, fue para la **Consultoría de Vidal Ingeniería**, de Barcelona. El proyecto presentado consistía en la reforma de una vieja masía reconvertida en centro cívico, llamada [Can Verdaguer](#), la cual presentaba una gran complejidad para el acondicionamiento de la misma debido a su singularidad arquitectónica. Además se tuvo que asolar unos niveles acústicos adecuados. La solución aportada consistía en un sistema de aire acondicionado con unidades de suelo y calefacción por suelo radiante, todo producido por la unidad exterior.

Y finalmente, el Primer Premio valorado en 12.000€ y que cumplía los tres ejes en los cuáles se basa el concurso, Rentabilidad, Eficiencia y Diseño, recayó sobre **PGI Engineering** de Girona por la [Sede Corporativa para el Grupo Puig](#) en el Hospitalet de Llobregat (Barcelona). Se trata de un espectacular edificio de 109 metros de altura con unos altos valores de eficiencia energética. Así, el edificio ha obtenido el certificado de eficiencia energética LEED Gold, un distintivo internacional de excelencia otorgado por el Green Building Council. El certificado reconoce la calidad medioambiental de los edificios tanto durante su construcción como una vez en uso.

Para **Pedro Ruiz**, Director General de la División de Aire Acondicionado, "estamos agradecidos a la alta participación de todas las ingenierías y consultorías que se han implicado con estos Premios Tres Diamantes, así como a la desinteresada participación de personas tan relevantes como el Jurado de los Premios, pues gracias a todas ellas el resultado ha sido un éxito rotundo. Es fundamental apoyar la labor del profesional ya sea en el diseño o en la ejecución que apuesta por la calidad y las soluciones que soporten un modelo energético sostenible. Mitsubishi Electric está focalizada en esta causa". Ruíz añadió también que "la Compañía, que refleja sus valores en este concurso, apuesta por que estos premios tengan una continuidad en el tiempo y se vuelvan un referente en el sector".