

Newsletter Climaeficiencia

Mitsubishi Electric reconece a los proyectos de climatización más eficientes e innovadores

Fecha: 04-03-2015



Promover los proyectos de **climatización más eficientes e innovadores**. Este ha sido el principal objetivo de los **Premios 3 Diamantes**, una iniciativa patrocinada por la división de Aire Acondicionado de **Mitsubishi Electric**, que acaba de celebrar su primera edición, a la que se han presentado **41 proyectos**.

Abierto a todas las ingenierías que operan en la Península, el concurso ha concedido tres premios por valor de 16.000 euros. El primero de ellos, en la categoría de **Eficiencia Energética** y valorado en 12.000 euros, ha recaído en **PGI Engineering**, por su **acondicionamiento de la sede corporativa del grupo Puig**. El segundo premio, de 2.000 euros, en la categoría de **Innovación**, ha ido a parar al estudio **Magaral Ingeniería**, por un proyecto acometido en el **Aula Náutica de A Coruña**, perteneciente a la universidad de la ciudad gallega. Por último, el premio en la categoría de **Rehabilitación**, valorado también en 2.000 euros, ha recaído en **Vidal Enginyeria Integral**, por su reforma de la **masía Can Verdaguer**, en Barcelona.

El acto de entrega de los galardones, celebrado el pasado jueves, 26 de febrero, coincidiendo con la celebración de la feria de Climatización 2015, congregó en la residencia del embajador japonés en España a numerosos profesionales y asociaciones del sector, así como directivos de la multinacional japonesa, entre ellos, **Hiroaki Ashizawa**, presidente de Mitsubishi Electric España.



En su mensaje de bienvenida, el embajador japonés, **Kazuhiko Koshikawa**, confirmó el interés de Mitsubishi Electric - una de las más de 230 empresas japonesas que operan en España- por seguir respondiendo, como empresa innovadora y comprometida con el medio ambiente, "a los retos del futuro, con las técnicas del futuro", es decir, **amables con el medio ambiente**.



DOSSIER DE PREMSA
ASSOCIACIÓ DE CONSULTORS D'INSTAL·LACIONS

MITJÀ	CLIMAEFICIENCIA
SUPPORT	DIGITAL
NÚMERO	
DATA	04/03/15
REF_ACI	NP150001

Pedro Ruiz, director general de la división de Aire Acondicionado, que ejerció de maestro de ceremonias, confió en que los premios contribuyan a paliar "la degradación de estándares -de calidad, servicio y producto- que se ha producido en el mercado con motivo de la crisis económica". Y para salir de esta situación, "el sector debe apostar por la **mejora de la calidad** y por la **sostenibilidad**". Por su parte, Mitsubishi Electric se encargará de "proveer de los **productos más punteros en tecnología**", al tiempo que continuará su estrategia "de **apoyo al profesional**", colaborando con él tanto en el ámbito del **diseño** como de la **ejecución**. En este sentido, "se espera que la continuidad de los premios se convierta en **referente en el sector**", concluyó Ruiz.

Por su parte, **Antonio Carrión**, miembro de honor del jurado, demandó "**calidad** para el sector" al tiempo que hizo un llamamiento a la Administración, a las constructoras y a los profesionales para que luchen "por mantener la calidad en el concepto de la **instalación**", con proyectos que estén "bien realizados, puestos en marcha y mantenidos, y que consuman poco".

Los más de 40 proyectos presentados en esta primera edición de los Premios 3 Diamantes han sido diseñados, ejecutados y puestos en marcha en el transcurso del último año, utilizando tecnología de la multinacional japonesa. De todos ellos han resultado finalistas nueve propuestas, tres por cada una de las categorías. Además de los premios concedidos, el resto de las propuestas seleccionadas recibieron un reconocimiento de parte de Mitsubishi Electric.