

Newsletter Climaeficiencia

Mitsubishi Electric lanza los Premios 3 Diamantes, para promover proyectos de climatización sostenibles

Fecha: 16/06/2014



Fiel a su filosofía de preservación del medio ambiente, 'Changes for the Better', la división de Aire Acondicionado de Mitsubishi Electric patrocina un nuevo concurso en el que pueden participar todas aquellas empresas de ingeniería que operan en la Península, y en los que se valorará la eficiencia energética, la innovación, el diseño y la rehabilitación. La

firma nipona otorgará así un reconocimiento a los proyectos de climatización - diseñados, ejecutados y puestos en marcha en el último año- más eficientes.

El primer premio, valorado en 12.000 euros, será para el proyecto más eficiente; el segundo, de 2.000 euros, se entregará a la idea más innovadora en climatización; y el tercero, también de 2.000 euros, será para una obra que destaque por la rehabilitación. De esta forma, el concurso promovido por Mitsubishi Electric pretende impulsar e incentivar el diseño, la planificación y la instalación más responsable y sostenible de todos sus sistemas de climatización.

Para la gestión global del concurso (calendario, bases del concurso, información, documentación, etc.) Mitsubishi Electric ha puesto en marcha un microsite específico www.premios3diamantes.es. En esta web los participantes podrán inscribirse y presentar sus proyectos que reúnan las condiciones mencionadas hasta el 30 de noviembre de 2014.

Para la valorización de las candidaturas, el jurado estará compuesto por representantes de la Dirección General de Industria, Energía y Minas de la Comunidad de Madrid; y del Instituto Catalán de la Energía (ICAEN), así como de las Asociaciones: Atecyr, Actecyr, Aedici, Aci, Ashrae, Anese, Ifma y AEM.

La puesta en marcha de los premios es "un reto más para Mitsubishi Electric", según ha explicado Pedro Ruiz, director general de la división de Aire Acondicionado, quien añade que, "tenemos el firme propósito de explicar el valor de la eficiencia energética y la alta tecnología. Atesoramos una labor, un compromiso didáctico con la sociedad para mostrar la importancia de usar equipos altamente eficientes. Es una de nuestras muchas responsabilidades como fabricantes de sistemas de climatización".

www.mitsubishielectric.es