


mercado**financiero** / economía finanzas

Transición Ecológica incluye la tecnología de climatización de Toshiba en la certificación de edificios

Publicado 08/08/2018 14:31:13  CET

MADRID, 8 Ago. (EUROPA PRESS) -

Los sistemas de climatización de Toshiba, así como un nuevo software para el desarrollo de proyectos en este campo, han sido reconocidos por el Ministerio para la Transición Ecológica (Miteco) en la certificación energética de los edificios en España, según ha informado la compañía en un comunicado.

El director general de Toshiba Calefacción & Aire Acondicionado, Carlos Gómez Caño, ha remarcado que la aprobación por parte del Ministerio de su software y de sus equipos "inaugura una época fructífera y un paso adelante muy importante en la certificación energética de edificios" de España.

En este sentido, la compañía destaca la certificación de su aplicación 3D para desarrollar proyectos de climatización, diseñada hace sólo unos meses en colaboración con la empresa española Cype, que permite reducir hasta un 50% los periodos de cálculo y generación de documentación para diseñar, simular o probar proyectos de climatización y de eficiencia energética de edificios.

La aplicación, denominada Cypetherm HE Plus, permite a ingenieros y arquitectos realizar simulaciones con gran precisión sobre la demanda energética de todo tipo de edificios, así como comparaciones sobre el consumo de diferentes soluciones de climatización a través de un motor de cálculo.

Toshiba Calefacción & Aire Acondicionado, fabricante mundial de equipos de climatización por aerotermia, obtuvo una facturación en España de 30,5 millones de euros en su último ejercicio. El mercado español de esta tecnología movió un volumen de negocio de 800 millones de euros, aproximadamente, y, según Toshiba, este mercado crecerá a una tasa interanual media del 5% durante los próximos diez años.