

### EL MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA APRUEBA EL SOFTWARE CYPETHERM HE PLUS COMO DOCUMENTO RECONOCIDO PARA LA CERTIFICACIÓN ENERGÉTICA DE EDIFICIOS

**Cypetherm HE Plus integra la gama completa de sistemas de Toshiba con las especificaciones para su uso por instaladores, ingenieros y arquitectos**



**Madrid, 29 de agosto de 2018** – Cypetherm HE Plus, la plataforma software desarrollada por Cype Ingenieros para proyectos de ingeniería, arquitectura y construcción, ha sido por fin aprobada oficialmente como Documento Reconocido por el Ministerio para la Transición Ecológica (MITECO), tras años de trabajo conjunto con empresas como Toshiba Calefacción & Aire Acondicionado, uno de los fabricantes clave de sistemas de climatización, incluido en este Documento imprescindible para la certificación energética de edificios en España.

Cabe recordar que Cype y Toshiba desarrollaron conjuntamente el programa específico de climatización, Cypetherm HVAC, que conecta con la plataforma Cypetherm HE Plus recientemente reconocida para la certificación energética de edificios.

Cypetherm HVAC es una solución en 3D que integra de serie toda la gama de productos de climatización de Toshiba y permite reducir los periodos de cálculo y de generación de documentación hasta en un 50% respecto a otras herramientas. Esta capacidad permite a los proyectistas disponer de más tiempo para centrarse en el diseño, simulación y prueba de soluciones, lo que supone, además, mejorar la calidad de los proyectos y la eficiencia energética de los edificios.

Con esta herramienta, instaladores, ingenieros y arquitectos pueden 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 del motor de cálculo EnergyPlus, todo ello con una total coherencia documental de principio a fin del proyecto, gracias a la metodología BIM que permite administrar, compartir y actualizar proyectos de arquitectura, ingeniería y construcción en la nube.

En palabras de Carlos Gómez Caño, director General de Toshiba Calefacción & Aire Acondicionado, *“la aprobación de Cypetherm HE Plus como Documento Reconocido para la certificación energética de los edificios supone un fuerte espaldarazo a nuestra colaboración con Cype Ingenieros y estoy convencido de que inaugura una época fructífera en la certificación energética de edificios de nuestro país”*

### **Sobre Toshiba Calefacción & Aire Acondicionado**

Toshiba Calefacción & Aire Acondicionado establece su fuerte compromiso con la sostenibilidad medioambiental a través del uso de la tecnología renovable Aerotermia, mantiene una sólida estrategia de Responsabilidad Social Corporativa, la convocatoria de concursos técnicos sobre climatización, la promoción de premios literarios o el patrocinio de la triatleta Eva Moral, una de las atletas paralímpicas españolas más laureadas.

[www.toshiba-aire.es](http://www.toshiba-aire.es)