

MARRUECOS ENERGÍA

UNA EMPRESA ESPAÑOLA DESARROLLA EL SOFTWARE PARA LA EFICIENCIA ENERGÉTICA DE EDIFICIOS EN MARRUECOS

- Se enmarca dentro del programa “Eficiencia Energética en el Código de Construcción” que Marruecos ejecuta con el apoyo del Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo y el Fondo para el Medio Ambiente Mundial



Vista parcial de la ciudad de Casablanca. EFE/Mourad Borja

3 mayo, 2016

EFEverde.- La compañía española Cype de software para arquitectura, ingeniería y construcción, ha desarrollado para el Gobierno de Marruecos la herramienta informática oficial para el diagnóstico y cálculo del cumplimiento de la normativa térmica de los edificios en ese país.

LA REDACCIÓN RECOMIENDA

Marruecos desvela su hoja de ruta para la próxima cumbre climática COP22

Un estudio avanza en el diseño de bosques resistentes al cambio climático

Inaugurada en el sur de Marruecos la planta solar más grande del mundo

Marruecos distribuye hornos para ahorrar 150.000 toneladas de leña al año

La próxima cumbre climática, en Marruecos, será de apoyo a los países vulnerables

Cype ha comunicado hoy de que la empresa alicantina acaba de implementar Binayate, el primer software de estas características en Marruecos, en colaboración con la Agencia Nacional Marroquí para el Desarrollo de las Energías Renovables y la Eficiencia Energética (Aderee).

El desarrollo de este software, pionero en Marruecos, se enmarca dentro del programa “Eficiencia Energética en el Código de Construcción” (Ceeb) que ese país ejecuta con el apoyo del Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (**Pnud**) y el Fondo para el Medio Ambiente Mundial (**Fmam**), añade la nota de prensa.

La colaboración entre Cype y Marruecos continúa en la actualidad, ya que la empresa española está ultimando la adaptación del software Binayate a las prestaciones que ofrece la tecnología en modelado de información de edificación (BIM, Building Information Modeling).

La llegada de los productos Cype al sector profesional de Marruecos se produjo en 2008, año en el que la firma cerró las primeras ventas de programas informáticos.

Con más de treinta años de experiencia en el campo del software para arquitectura, ingeniería y construcción, Cype opera en más de 47 países (Latinoamérica, Portugal y norte de África, principalmente). EFEverde