

CYPETHERM HVAC (CÁLCULO DE INSTALACIONES DE CLIMATIZACIÓN: CALEFACCIÓN, VENTILACIÓN Y AIRE ACONDICIONADO)

Modalidad



Presencial

Duración



15 horas

Precio



A consultar

Bonificable para empresas a través de
crédito FUNDAE)

OBJETIVOS

OBJETIVO GENERAL.

- A través de esta acción formativa el alumno adquirirá los conocimientos y habilidades prácticas elementales y necesarias, para el diseño y cálculo de instalaciones de climatización y ventilación, a partir de un modelo 3D inteligente generado con la aplicación IFC Builder, en el que se ha verificado el cumplimiento de los documentos básicos DB-HE0 y DB-HE1 y se ha obtenido el estado de cargas térmicas que actúan sobre el mismo

NOTA: Realización del curso sujeta a la matriculación de un número mínimo de alumnos.