



Criteris per identificar l'envolupant tèrmica en edificis existents i solucions de rehabilitació energètica

Amb l'aprovació del "Real Decreto por el que se aprueba el procedimiento básico para la certificación de la eficiencia energética de edificios existentes", tots els edificis existents que siguin objecte de compra, venda o lloguer, hauran de disposar d'un certificat d'eficiència energètica que permetin valorar i comparar les seves prestacions des del punt de vista energètic.

Per a l'obtenció d'aquest certificat s'han creat dos procediments simplificats: CE3 i CE3X.

La gran dificultat d'utilització d'aquests programes pels Enginyers Industrials és la deducció de la composició dels tancaments o envolupant tèrmica en edificis existents on resulta molt complicat trobar dades.

La voluntat d'aquest curs és donar les eines per saber deduir amb un cert marge d'error la composició de l'envolupant tèrmica a Catalunya.

PROGRAMA

1. Particularitats del parc edificatori català
Exposició de dades estadístiques de la situació actual: Tipologia d'habitatges, edat de construcció, normatives que s'han aplicat,...
2. Composicions més comunes de l'envolupant tèrmica dels edificis de Catalunya.
Patologies relacionades amb l'envolupant tèrmica més comunes.
3. Auditoria de l'envolupant tèrmica
Criteris per deduir la composició dels diferents tancaments.
4. Solucions de rehabilitació més comunes i el seu impacte sobre el consum d'energia global.
5. Exercicis pràctics

DESENVOLUPAMENT

Data: 24 d'octubre 2013

Durada: 8 hores

Horari: de 9.15 a 18.15 h

Preu Col·legiat: 205 €

Preu empresa adherida: 295 €. **Preu general:** 350 €

Docents: Sergi Pérez. Greenstorm Sostenibilitat Energètica, SL

Lloc: COEIC - Via Laietana, 37, 2n Barcelona www.eic.cat

Per a més informació sobre el Programa de Formació Contínua
Contacteu amb el **Departament de Formació:** info@update.cat
Tel. 93 295 78 07
Fax: 93 319 80 56

