

EXPERIÈNCIA

Títol

TRIAR I COMPOSAR UNA PARET

Centre

EPS DE LA UDG

Nivell

GRAU EN ARQUITECTURA TÈCNICA

MATERIAL

- Pòsters i targetons
- Aplicatiu informàtic (ordinador)
- Mostres de materials
- Càmera termogràfica



COM HO FEM?

Triem i combinem les diferents capes que poden formar una paret de tancament. Un cop decidida la solució introduïm les dades a l'aplicatiu informàtic per conèixer el grau d'assoliment dels requisits valorats.

QUÈ OBSERVEM?

Que en funció de les capes escollides i la seva posició la solució pot ser més o menys òptima. Els requeriments que s'avaluen per qualificar el resultat final dels sistema compostat són: econòmic, temporal, mantenible, sostenible i eficient.

ELS CONCEPTES CIENTÍFICS

L'objectiu del taller és fer palesa la necessitat de definir sistemes constructius que no només resultin satisfactoris en fase de construcció (barats i ràpids d'executar) sinó que es tinguin en compte altres paràmetres que poden ser determinants per l'usuari o propietari que farà un ús de l'immoble, l'eficiència i la sostenibilitat.

