

Colaboran:

CDI COLEGIO DE
CV DISEÑADORES
DE INTERIOR
C.VALENCIANA

andimac
Asociación Nacional de Distribuidores
de Cerámica y Materiales de Construcción


UNIVERSITAT
JAUME I

ELISAVA

Escuela Superior de Diseño
e Ingeniería de Barcelona

ESCOLA SUPERIOR
DE DISSENY
I ENGINYERIA DE BARCELONA
La Rambla 30-32 - Barcelona

Inscríbete en www.tureforma.org o llamando al 964246950

tu
reforma

TALLERES
TÉCNICOS
2015

REHABILITACIÓN Y ARQUITECTURA SOSTENIBLE

8 DE OCTUBRE
ELISAVA
BARCELONA

ACTIS
INNOVAR PARA AISLAR

FAKRO


grupopuma

FUSTECMA
PROYECTOS INTEGRALES DE DISEÑO


KERABEN GRUPO

TALLERES TÉCNICOS 2015

tu reforma



Miguel Ángel Bengochea



Christophe Hamblot



Urbano Vallés



Fco. José Carrasco



Antonia Seguí



Santiago Monfort



Eva Jordán:
Arquitecto



Papik Fisas:
Papik Cases Passives



Joan Vilanova:
Arquitecto

¿Qué es el ESTÁNDAR PASSIVHAUS?

El estándar Passivhaus es un estándar muy exigente de eficiencia energética. Combina un ELEVADO CONFORT INTERIOR, en invierno y verano, con CONSUMO DE ENERGÍA MUY BAJO.

Se aplica desde 1991, cuando se construyeron las primeras viviendas con este sistema en Centroeuropa. Hoy en día existen más de 15.000 ejemplos construidos, de todo tipo y función, repartidos en todo el mundo.

Este estándar no presupone tipos de productos o materiales, ni tampoco estilo arquitectónico alguno.

Lapocaenergíasuplementariaquenecesitanusedificiossepuede cubrir confacilidad apartirdeenergíasrenovables, siendoenesupuestountipodeconstrucciónconcosteenergéticode calefacciónyrefrigeraciónceroparael planeta.

LOS CINCO PRINCIPIOS BÁSICOS:

1. AISLAMIENTO TÉRMICO
2. AUSENCIA DE PUENTES TÉRMICOS
3. ESTANQUEIDAD
4. VENTILACIÓN MECÁNICA CON RECUPERACIÓN DE CALOR
5. VENTANAS Y PUERTAS DE ALTAS PRESTACIONES

09.00-09.15 h.
Acreditación y entrega de documentación.

09.15-09.55 h. Miguel Ángel Bengochea, "Cerámica, Diseño y Tecnología con Certificación Sostenible". (Director KERABEN systems & contract).

09.55-10.35h. Christophe Hamblot, "Aislantes Reflexivos: Cumplimiento del DB-HE1 con el mínimo espesor". (Director de ACTIS España).

10.35-11.15 h. Urbano Vallés, "Como optimizar cerramientos para conseguir unaviviendamássostenible" (Director General FAKRO).

11.15-11.50 h.
Coffee Break. Networking.

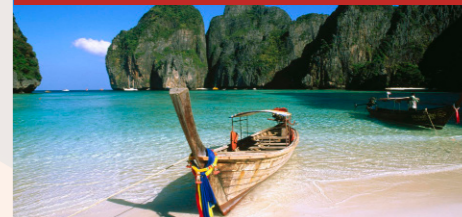
11.50-12.30 h. Antonia Seguí y Francisco José Carrasco, "Soluciones Técnicas Grupo Puma: Reparación y Rehabilitación Energética. (Responsables Línea Rehabilitación y Aislamiento GRUPO PUMA).

12.30-12.45h. Santiago Monfort, "Vendermejornuestro proyectoprofesional"(ResponsabledeProyectosIntegrales de Diseño, FUSTECMA).

12.45-13.20 h. ¿Qué es el estándar Passivhaus? PassivPALAU: Casa Pasiva Mediterránea Eva Jordán, arquitecta & PassivHaus Designer. Plataforma PEP. Joan Vilanova, arquitecto técnico. Leed & Passivhaus. "El reto Nzeb para el constructor" Papik Fisas de Papik Cases Passives

13.20 h.
Sorteos y cocktail despedida.
SorteofinalistaViajeTailandia*Basenwww.tureforma.org
Sorteofinalista Viaje Polonia (Fakro)

SORTEO VIAJE TAILANDIA



SORTEO VIAJE POLONIA FAKRO

