Colaboran:







ELISAVA

Escuela Superior de Diseño e Ingeniería de Barcelona



I ENGINYERIA DE BARCELONA

La Rambla 30-32 - Barcelona

Inscríbeteenwww.tureforma.orgollamandoal964246950



TALLERES TÉCNICOS 2015 8 DE OCTUBRE

ELISAVA

BARCELONA













TALLERES TÉCNICOS 2015

















¿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.

Lapocaenergía suplementaria que necesitan sus edificios se puede cubrir confacilidad a partir de energías renovables, siendoenesesupuestountipodeconstrucciónconcosteenergéticodecalefacciónyrefrigeraciónceroparaelplaneta.

LOS CINCO PRINCIPIOS BÁSICOS:

- 1. AISLAMIENTO TÉRMICO
- 2. AUSENCIA DE PUENTES TÉRMICOS
- 3. ESTANOUEIDAD
- 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.ChristopheHamblot,"AislantesReflexivos: Cumplimiento del DB-HE1 con el mínimo espesor". (Director de ACTIS España).

10.35-11.15 h. Urbano Vallés, "Como optimizar cerramientosparaconseguirunaviviendamássostenible" (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.SantiagoMonfort,"Vendermejornuestro proyectoprofesional"(ResponsabledeProyectosIntegrales de Diseño, FUSTECMA).

12.45-13.20 h. ¿Qué es el estándar Passivhaus? PassivPALAU: Casa Pasiva Mediterránea EvaJordan, arquitecta & Passiv Haus Designer. Plata forma

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*Basesenwww.tureforma.or Sorteo finalista Viaje Polonia (Fakro)

SORTEO VIAJE TAILANDIA



