



vivir mejor con menos energía

PROGRAMA

14ª Conferencia

Passivhaus

SANTIAGO DE COMPOSTELA
21 al 24 de SEPTIEMBRE de 2022

#14ConferenciaPassivhaus
www.conferencia-pep.org

14. Conferencia Española
PASSIVHAUS



CAMINO DE SANTIAGO

(10-20 de Septiembre)

SESIONES PREVIAS

(fechas por determinar)

Jornadas de formadores en Colegios Profesionales y escuelas universitarias.

Miércoles, 21 de Septiembre

JORNADA 01

15:30 APERTURA DE LA EXPOSICIÓN 14CEPH

15:35 - 19:55
WORKSHOPS
Sesiones prácticas demostrativas de los principios Passivhaus (jornada de asistencia gratuita previa inscripción) + feria expositiva".

20:00
VINO ESPAÑOL

Jueves, 22 de Septiembre

JORNADA 02

JORNADA INSTITUCIONAL

09:00 - 11:10
Ponencias institucionales y Mesa Institucional.

11:20 - 11:40
WORKSHOP CARPINTERÍAS.

11:40 - 12:10
DESCANSO - NETWORKING - FERIA EXPOSITIVA.

JORNADA TÉCNICA

12:10 - 13:40
Conferencias técnicas de Edificios Passivhaus.

13:50 - 14:10
WORKSHOP VENTILACIÓN.

14:10 - 14:30
WORKSHOP HERMETICIDAD.

14:30 - 15:25
COMIDA - NETWORKING - FERIA EXPOSITIVA.

JORNADA TÉCNICA

15:30 - 17:20
Conferencias técnicas de Edificios Passivhaus.

17:20 - 17:50
DESCANSO - FERIA EXPOSITIVA.

17:50 - 20:00
SESIÓN MAGISTRAL PHPP (Formación práctica avanzada en la herramienta PHPP).

21:00
CENA NETWORKING.

Viernes, 23 de Septiembre

JORNADA 03

JORNADA TÉCNICA

09:00 - 11:10
Ponencias técnicas de rehabilitaciones EnerPHit.

11:20 - 11:40
WORKSHOP AISLAMIENTO.

11:40 - 12:10
DESCANSO - NETWORKING - FERIA EXPOSITIVA.

JORNADA TÉCNICA

12:10 - 13:40
Conferencias técnicas de Edificios Passivhaus.

13:50 - 14:10
WORKSHOP SISTEMAS ACTIVOS.

14:10 - 14:30
WORKSHOP PROTECCIONES SOLARES.

14:30 - 15:30
COMIDA - NETWORKING - FERIA EXPOSITIVA.

15:30 CIERRE DE LA EXPOSICIÓN

JORNADA TÉCNICA

15:30 - 17:00
Guía Blower Door y Mesa debate.

Sábado, 24 de Septiembre

JORNADA 04

09:00 - 13:00
VISITAS A EDIFICIOS PASSIVHAUS Visitas a edificios Passivhaus de la zona y visita a la catedral de Santiago.

versión no definitiva, puede sufrir variaciones

Organiza



Plataforma
Edificación
Passivhaus

Colaboran

Patrocinadores Premium

zehnder



sto



DAIKIN

GRADHERMETIC

Patrocinadores Técnicos



FAKRO

VENTANAS PARA TEJADOS



orkli

Panasonic
heating & cooling solutions

AIRZONE

KNAUF INSULATION

Ventacim
la marca de ventanas

FINSTRAL

SOULDAL

rothoblaas



ACTIS
INNOVAR PARA AISLAR

ROCKWOOL

Expositores conferencia



STYRO STONE

GRIESSER

Papel ecológico, fabricado con un 50% de fibra fresca procedente de hierba secada al sol. Se consume menos de 1 litro de agua por tonelada de pulpa de fibra y se reduce en un 80% el consumo de energía por cada tonelada fabricada, además de prescindir totalmente de cualquier producto químico.