



# formación para ARQUITECTURA TÉCNICA

**CHARLA**

| síguela por internet |

## PASSIVHAUS: HERRAMIENTA PARA EDIFICIOS DE CONSUMO CASI NULO (ECCN)



**Ponente: Marta Epelde Merino**

16 de abril

de 12:00 a 14:00 h

**ON-LINE en directo**

ORGANIZA:



ARQUITECTOS TÉCNICOS ARKITEKTO TEKNIKOAK

COLABORA:



SUBVENCIONAN:



## PRESENTACIÓN Y OBJETIVOS

El Documento Básico de Ahorro de Energía (DB-HE) ha sido actualizado en diciembre de 2019 y seguirá actualizándose aproximadamente cada 5 años para cumplir con los **objetivos de Eficiencia Energética y Cambio Climático marcados por la Unión Europea**.

Ante este panorama de cambios constantes de las exigencias energéticas en la normativa estatal, sabemos que los requerimientos energéticos actuales quedarán obsoletos con la publicación de las sucesivas actualizaciones. Para evitar esta circunstancia, **el estándar Passivhaus puede usarse como herramienta y/o metodología para diseñar y construir edificios de alta eficiencia energética que aseguren el cumplimiento de las exigencias actuales y sobre todo, las futuras.**

## PONENTE

**Marta Epelde Merino.**

Arquitecto Técnico.

PassivHaus Designer y PassivHaus TradesPerson (Passivhaus Institut).

Máster en Bio-construcción por el Instituto de Bio-construcción y Ecología de Neubeuern (Alemania).

## MÁS INFORMACIÓN E INSCRIPCIONES

**Jueves 16 de abril, de 12:00 a 14:00 horas**

**PRECIO NO COLEGIADOS: 50 euros**

**PRECIO SUBVENCIONADO 100% COLEGIADOS COAATIEs**

**PLAZAS LIMITADAS:** Es necesario inscribirse previamente.

**Fecha límite de inscripción: 14 de ABRIL a las 13:00 horas.**

**-PARA INSCRIBIRTE PONTE EN CONTACTO CON TU COLEGIO-**