



COLEGIO OFICIAL DE APAREJADORES Y ARQUITECTOS TÉCNICOS DE ÁLAVA
ARABAKO APAREJADORE ETA ARKITEKTO TEKNIKOEN ELKARGO OFIZIALA

Senda José Luis Gonzalo Bilbao 1, bajo Tel. 945 222 866 Fax 945 241269 Apto. 101 01008 Vitoria - Gasteiz
www.coaatalava.org email: info@coaatalava.org

**REHABILITACIÓN Y HABILITACIÓN
EFICIENTE DE FACHADAS EN
EDIFICACIÓN
SISTEMAS DE AISLAMIENTO TÉRMICO
POR EL EXTERIOR
MORTEROS TÉRMICOS, ETICS Y LANA
MINERAL
NORMATIVA EUROPEA Y ESTATAL
ANÁLISIS DE CASOS PRÁCTICOS
SISTEMA DE CERRAMIENTO
TERMO ACÚSTICO WEBER**

**VITORIA-GASTEIZ
22 DE SEPTIEMBRE DE 2011**

OBJETIVO

Aportar conocimientos a los arquitectos técnicos, aparejadores e ingenieros de la edificación sobre la situación del consumo energético mundial, en nuestro país y en el sector de la edificación. Establecer el nexo entre sostenibilidad y eficiencia energética llegando a poder afirmar que rehabilitar y habilitar un edificio es siempre más sostenible. Normativa Europea y Estatal. Aportar conocimiento y formar en técnicas de acondicionamiento pasivo y en los diferentes sistemas de aislamiento térmico por el exterior para la rehabilitación y habilitación de nuestras fachadas. Análisis de casos prácticos de fachadas desde el aspecto rehabilitador y habilitador. Detección de las lesiones más comunes, su origen y recuperación así como la mejora de la transmitancia del cerramiento con los sistemas de aislamiento propuestos. Morteros termoaislantes.

PROGRAMA

1. PRESENTACIÓN SAINT GOBAIN Y SAINT GOBAIN WEBER.
2. SITUACIÓN DEL CONSUMO DE ENERGÍA EN EL MUNDO.
 - Emisiones de CO2
 - Consumo de energía en edificación. Situación del sector de la rehabilitación en España.
 - Razones para aislar.
3. COMPROMISO DE SAINT GOBAIN WEBER CON LA SOSTENIBILIDAD, EL MEDIO AMBIENTE Y LA ARQUITECTURA EFICIENTE.
 - Principios Saint Gobain Weber.
 - Sistema de gestión medioambiental conforme a la ISO 14001.
 - Estrategia Habitat.
 - La Fundación la casa que ahorra.
4. MARCO NORMATIVO EUROPEO Y ESTATAL
5. REHABILITACIÓN Y HABILITACIÓN EFICIENTE. MÉTODO Y CONCEPTO.
 - Criterios básicos de sostenibilidad en la rehabilitación y habilitación de edificios.
 - Estrategias pasivas de acondicionamiento.
6. SISTEMAS Y SOLUCIONES WEBER. SISTEMAS WEBER.THERM.
7. ANÁLISIS Y RESOLUCIÓN DE CASOS PRÁCTICOS. REHABILITACIÓN Y HABILITACIÓN EFICIENTE DE FACHADAS EN DIFERENTES TIPOS EDIFICATORIOS.
8. SISTEMA TERMOACÚSTICO WEBER.
9. OBRAS DE REFERENCIA. SERVICIOS WEBER.

PONENTE

Mikel Rebordinos Miramón.

Responsable Prescripción Saint Gobain Weber. Zona Norte.

MATRICULA

Gratuita. Número de plazas limitadas.

FECHA Y HORA

22 de septiembre de 2011 de 19:00 a 20:00 horas

LUGAR

COAATALAVA. Senda José Luis Gonzalo Bilbao nº 1 bajo.

EUSKO JAURLARITZA



GOBIERNO VASCO

Curso subvencionado

ETBIZITZA, HERRI LAN ETA
GARRAIO SAILA

DEPARTAMENTO DE VIVIENDA,
OBRAS PÚBLICAS Y TRANSPORTES