



SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ACUSTICA

InfoSEA

Octubre, 2017

WEB: www.sea-acustica.es
E-mail: secretaria@sea-acustica.es

SUMARIO:

- JORNADA TÉCNICA "TABIQUES DE LADRILLO CON REVESTIMIENTOS DE PLACA DE YESO SILENSIS-CERAPY"
- CURSO ON LINE GRATUITO DE LA FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN "SISTEMAS DE FACHADAS DE ALTAS PRESTACIONES: STRUCTURA Y SATE"
- DUBÁI SELECCIONADA EN LA 14ª EDICIÓN DEL CONCURSO MULTI-COMFORT HOUSE, ORGANIZADO POR ISOVER
- GBCe E HISPALYT-CONSORCIO TERMOARCILLA FIRMAN UN ACUERDO DE COLABORACIÓN
- NUEVA WEB Y JORNADA TÉCNICA "DISEÑO Y EJECUCIÓN DE CUBIERTAS CON TABLERO CERÁMICO"
- JORNADA "APLICACIÓN DE LA DIRECTIVA 2002/49/CE SOBRE EVALUACIÓN Y GESTIÓN DE RUIDO AMBIENTAL"
- STRUCTURA-G.H.A.S. Y TERMOARCILLA PRESENTES EN LA 9ª CONFERENCIA PASSIVHAUS
- LOS ARQUITECTOS DE MADRID DEBATEN SOBRE EL PAPEL QUE JUEGAN LOS MATERIALES EN LA CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE
- AVANCES Y NOVEDADES DEL CTE, EN SU DOCUMENTO BÁSICO DE AHORRO DE ENERGÍA

JORNADA TÉCNICA "TABIQUES DE LADRILLO CON REVESTIMIENTOS DE PLACA DE YESO SILENSIS-CERAPY"

- Hispalyt organiza la Jornada Técnica "Tabiques de ladrillo con revestimientos de placa de yeso Silensis-Cerapy", que tendrá lugar el 25 de octubre, a las 17:00 h en la sede de Hispalyt en Madrid.
- La Jornada tiene como objetivo presentar el sistema constructivo Silensis-Cerapy, que consiste en aplicar revestimientos de placa de yeso a las paredes de ladrillo, aunando las ventajas de ambos materiales, obteniendo un sistema de altas prestaciones acústicas, térmicas, de resistencia, de seguridad, etc.
- Silensis-Cerapy es un sistema de tabiquería industrializado, robusto, de acabado perfecto y al mejor precio.

[Más información](#)

CURSO ON LINE GRATUITO DE LA FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN "SISTEMAS DE FACHADAS DE ALTAS PRESTACIONES: STRUCTURA Y SATE"

- La Fundación Laboral de la Construcción ha lanzado el curso gratuito on line "Sistemas de fachadas de altas prestaciones: STRUCTURA y SATE", al que pueden acceder los titulares de la Tarjeta Profesional de la Construcción (TPC).
- Este curso incluye información destacada sobre Structura, fachadas autoportantes de ladrillo cara vista, al ser una solución constructiva óptima para cumplir el CTE y conseguir edificios con la máxima calificación energética.
- También incluye información sobre los Sistemas de Aislamiento Térmico por el Exterior (SATE) con acabado cerámico, al ser la mejor solución para rehabilitar fachadas manteniendo la estética arquitectónica original del edificio. Más información: Departamento de Comunicación de HISPALYT Tel. 91 770 94 80 / E-mail: prensa@hispalyt.es Webs: www.hispalyt.es / www.structura.es / www.trabajoenconstruccion.com

[Más información](#)

DUBÁI SELECCIONADA EN LA 14ª EDICIÓN DEL CONCURSO MULTI-COMFORT HOUSE, ORGANIZADO POR ISOVER

- En esta ocasión, los estudiantes tendrán que contemplar el desarrollo de una visión adecuada para una comunidad transcultural y vibrante que se localizará en el perímetro de la Ciudad Cultural de Dubái.
- Los participantes tendrán que crear una arquitectura sostenible integrada en el espacio urbano respetando los criterios Saint-Gobain Multi-Comfort.

[Más información](#)

GBCe E HISPALYT-CONSORCIO TERMOARCILLA FIRMAN UN ACUERDO DE COLABORACIÓN

- GBCe e Hispalyt-Consorcio Termoarcilla han firmado recientemente un acuerdo de colaboración para fomentar la sostenibilidad en el sector de la edificación. Además, Hispalyt y el Consorcio Termoarcilla se han asociado a GBCe.
- En este convenio, entre otras cosas, GBCe se compromete a publicar las Declaraciones Ambientales de Producto (DAP) de Hispalyt y el Consorcio Termoarcilla en su Plataforma de materiales.
- Hispalyt y el Consorcio Termoarcilla han desarrollado la Declaración Ambiental de Producto (DAP) de los diferentes materiales cerámicos de todo su ciclo de vida (cuna a tumba), demostrando que ofrecen el máximo respeto al medioambiente.

[Más información](#)

NUEVA WEB Y JORNADA TÉCNICA “DISEÑO Y EJECUCIÓN DE CUBIERTAS CON TABLERO CERÁMICO”

- Hispalyt ha actualizado recientemente la página web www.tableroceramico.es, ampliando totalmente su contenido.
- Además, organiza la Jornada “Diseño y ejecución de Cubiertas con tablero cerámico”, el 14 de noviembre, a las 17:00 h. en Madrid, donde se explicarán las características, tipos y formatos del tablero cerámico, los procedimientos de diseño y reglas básicas de ejecución de las cubiertas con tablero, así como otras aplicaciones del tablero.
- Asimismo, se presentará el “Manual de diseño y ejecución de cubiertas con tablero cerámico y otras aplicaciones”, que ha publicado recientemente Hispalyt.

[Más información](#)

JORNADA "APLICACIÓN DE LA DIRECTIVA 2002/49/CE SOBRE EVALUACIÓN Y GESTIÓN DE RUIDO AMBIENTAL"

La Directiva 2002/49/CE sobre Evaluación y Gestión del Ruido Ambiental estableció en el año 2018 como fecha límite para la finalización de la denominada tercera fase de aplicación de la Directiva, continuando con el procedimiento de actualizar cada cinco años los mapas estratégicos de ruido (MER) y los planes de actuación contra el ruido (PAR) y disponer así de la evolución de las diferentes situaciones acústicas resultantes en función de la evolución de las fuentes sonoras consideradas y de la ejecución de los planes de acción elaborados con el ruido. El plazo de entrega de los datos asociados a los Mapas Estratégicos de la Tercera Fase finalizará este mismo año 2017.

[Más información](#)

STRUCTURA-G.H.A.S. Y TERMOARCILLA PRESENTES EN LA 9ª CONFERENCIA PASSIVHAUS

- Structura-G.H.A.S. y Termoarcilla estarán presentes con un stand en la 9ª Conferencia Passivhaus, que tendrá lugar del 16 al 18 de noviembre en Sevilla.
- La 9ª Conferencia Española Passivhaus (9ª CEPH) es el principal evento anual de ámbito estatal en el campo de la alta eficiencia energética, los edificios de consumo casi nulo y en especial los edificios pasivos bajo estándar passivhaus.
- Structura-G.H.A.S. y Termoarcilla pondrán a disposición de los visitantes información acerca de las fachadas autoportantes de ladrillo cara vista sin puentes térmicos Structura-G.H.A.S. y sobre los bloques Termoarcilla, producto pasivo de altas prestaciones térmicas.

[Más información](#)

LOS ARQUITECTOS DE MADRID DEBATEN SOBRE EL PAPEL QUE JUEGAN LOS MATERIALES EN LA CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE

- El Grupo Saint-Gobain organiza una jornada en el Colegio Oficial de Arquitectos de Madrid que busca una mayor concienciación sobre la sostenibilidad de la edificación, entre todos los agentes que intervienen en el proceso de la edificación.

- Saint-Gobain ISOVER integra los conceptos de Ecodiseño en todos sus productos y servicios.

[Más información](#)

AVANCES Y NOVEDADES DEL CTE, EN SU DOCUMENTO BÁSICO DE AHORRO DE ENERGÍA

- Novedades que se analizarán en la Jornada “Nuevas herramientas para la Certificación Energética y cumplimiento del CTE”
- Se realizarán diversos casos prácticos con la nueva versión de Ce3x a través de i Analiza, el nuevo complemento desarrollado por Isover.

[Más información](#)
