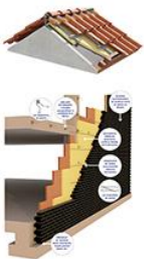
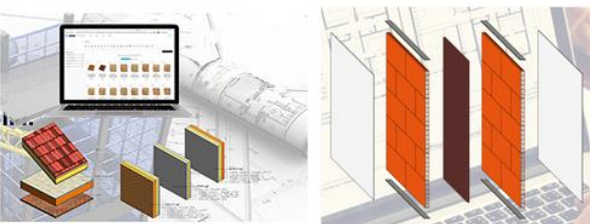


AGENDA DE JORNADAS HISPALYT-MURALIT EN CONSTRUTEC 2018

- **Hispalyt y Muralit organizan dos jornadas técnicas en el marco de CONSTRUTEC, en las que se informará sobre las nuevas fachadas y cubiertas ventiladas cerámicas, y sobre las paredes de ladrillo gran formato con revestimientos de placa de yeso laminado.**
- **Además, Hispalyt impartirá un Workshop BIM sobre la biblioteca BIM de soluciones cerámicas, ampliada recientemente para incorporar nuevas familias de productos cerámicos.**
- **Para asistir a las Jornadas, que son gratuitas, es necesario inscribirse previamente a efectos de controlar el aforo de la sala.**

Madrid, 6 de noviembre de 2018.- [Hispalyt](#) y [Muralit](#) organizan dos jornadas técnicas y un taller sobre BIM en el marco de [Construtec](#), Salón Internacional de Materiales, Técnicas y Soluciones Constructivas, que tendrá lugar **del 13 al 16 de noviembre de 2018 en Madrid** (IFEMA. Feria de Madrid).

Martes 13 noviembre 12:30h en Auditorio LA PLAZA (entre Pabellones 5 y 6)	Martes 13 noviembre 15:30h en Workshop BIM 1 (Stand 8G98)	Viernes 16 noviembre 12:30h en Auditorio LA PLAZA
NUEVAS FACHADAS Y CUBIERTAS VENTILADAS CERÁMICAS PARA EDIFICIOS PASSIVHAUS Y EECN	WORKSHOP BIM: CONSTRUCCIÓN 4.0. EMPLEANDO BIBLIOTECA BIM HISPALYT	MURALIT: SOLIDEZ CERÁMICA, ACABADO PYL
 'STRUCTURA' Fachadas autoportantes de ladrillo Cara Vista	 Cubiertas ventiladas de tablero y teja cerámica	

Las jornadas, de acceso libre, están dirigidas a proyectistas, directores de obras de edificación y constructores. Se entregará documentación técnica gratuita a los asistentes a las jornadas.

Se ha habilitado un formulario de inscripción para controlar el aforo de la sala, al que se puede acceder en el [siguiente enlace](#). En el desplegable 'tipo de consulta', se puede seleccionar la jornada a la que se vaya a asistir. Debido al aforo limitado de las salas, la reserva de plaza se hará por riguroso orden de inscripción.

- **Jornada Técnica "Nuevas fachadas y cubiertas ventiladas cerámicas para edificios Passivhaus y de consumo casi nulo (EECN)".**
 - **Día y hora:** Martes 13 de noviembre, de 12:30h a 13:15h
 - **Lugar:** Auditorio LA PLAZA (entre pabellones 5 y 6 de IFEMA)
 - **Descripción:** En esta Jornada se presentarán los dos sistemas constructivos más novedosos para fachadas y cubiertas cerámicas. **Structura**, la fachada autoportante de ladrillo cara vista, es la solución constructiva óptima para cumplir las exigencias del **Código Técnico de la Edificación (CTE)** y para diseñar edificios Passivhaus y EECN, al conseguir edificios con la máxima calificación energética y estabilidad estructural. En cuanto a las **nuevas cubiertas ventiladas de teja**, se caracterizan por tener microventilación bajo teja y por la fijación de las tejas en seco, que consiguen que la cubierta tenga un excelente comportamiento térmico, durabilidad con ausencia de patologías, mínimo mantenimiento y rapidez y facilidad de montaje. A estas ventajas se suma el alto valor estético que las cubiertas de tejas aportan a los edificios.

- **Workshop BIM-Hispalyt "Construcción 4.0 empleando la biblioteca BIM de las soluciones cerámicas de HISPALYT".**
 - **Día y hora:** Martes 13 de noviembre, de 15:30h a 16:15h
 - **Lugar:** Workshop BIM 1 (BIMExpo, Stand 8G98)
 - **Descripción:** La **industria cerámica 4.0** pone de manifiesto el empeño del sector por la modernización e innovación, así como su compromiso con el medio ambiente. Ésta se materializa en tres líneas de trabajo: sistemas cerámicos para edificios sostenibles y de consumo de energía casi nulo, sistemas cerámicos industrializados y la digitalización en BIM de los productos y sistemas cerámicos. En particular, Hispalyt ha ampliado recientemente la biblioteca BIM de soluciones cerámicas, de la mano de BIMobject Spain, que ahora cuenta con 97 fachadas, 16 particiones interiores verticales, 26 medianerías, 6 particiones interiores horizontales, 26 cubiertas y 2 suelos exteriores de adoquines.

- **Jornada Técnica "Muralit. Solidez Cerámica, acabado Pyl".**
 - **Día y hora:** Viernes 16 de noviembre, de 12:30h a 13:15h
 - **Lugar:** Auditorio LA PLAZA (entre pabellones 5 y 6 de IFEMA)
 - **Descripción:** En esta jornada se presentará el nuevo sistema constructivo para **particiones interiores verticales en edificios de vivienda**, Muralit. Este nuevo sistema constructivo cuenta con las más altas prestaciones del mercado, aunando las ventajas del ladrillo cerámico y de la placa de yeso laminado, siendo la solución óptima para cumplir con las exigencias del Código Técnico de la Edificación (CTE). La unión de estos dos materiales consigue la solidez, y la resistencia al fuego y la masa que aporta el material cerámico, y el acabado liso que da la placa de yeso. A su vez, se presentará la Add-in de Muralit, una aplicación para el programa Revit que ayuda a elegir la solución de Muralit óptima para un edificio concreto de una manera rápida y sencilla.

Hispalyt y Muralit estarán presentes en el Pabellón 8 – Stand 8D05 y 8D05B

Hispalyt ofrecerá en su stand asesoramiento y documentación técnica gratuita de gran valor para prescriptores y constructores. Entre los nuevos productos y sistemas constructivos cerámicos que se presentarán en Construtec, se encuentran las fachadas sin puentes térmicos [Structura](#), las fachadas de bloque [Termoarcilla](#), las [cubiertas ventiladas con teja](#) y los tabiques con revestimientos de placa de yeso [Silensis-Cerapy](#). Además, se mostrarán los productos tradicionales cerámicos como adoquín, bovedillas, ladrillos cara vista, ladrillos y bloques para revestir, tableros y tejas.

Por su parte, Muralit es un nuevo grupo de fabricantes integrado dentro de Hispalyt para promocionar las paredes de ladrillo gran formato con revestimientos de placa de yeso laminado (PYL). En su stand se mostrarán diferentes soluciones constructivas de tabiquería, trasdosado de fachada y separadoras entre viviendas con el sistema Muralit.

Más información: [NdP - Hispalyt y Muralit presentes en CONSTRUTEC, IFEMA 13-16 nov.](#)

I Concurso BIM HISPALYT

Además de las jornadas técnicas, en CONSTRUTEC se desarrollará el I Concurso BIM Hispalyt, organizado por Hispalyt y Muralit en colaboración con [24studio](#) y el estudio de arquitectura [Agoín](#). El objetivo de este concurso es que los participantes diseñen un **proyecto en tiempo real**, empleando las familias BIM de Hispalyt y el Add-in de Muralit (un complemento instalado en Revit, que permite al concursante realizar un buen dimensionado de las particiones interiores verticales de un edificio).

El primer premio del concurso está dotado con 500 € y un [Máster BIM Mánager Oficial](#) (400h), valorado en 4.415 €. El segundo premio consiste en un [Máster BIM Oficial Autodesk](#)

(300h), valorado en 2.950 €. Además de estos dos premios, entre todos los participantes en el concurso **se sortearán 7 cursos monográficos: 4 de [Revit Avanzado](#) (710 €/curso) y 3 de [MEP](#) (770 €/curso).**

Más información: [I Concurso BIM Hispalyt](#) / [Inscripciones](#).

Entrega de premios del Foro Cerámico

Por último, el jueves 15 de noviembre a las 11:30 tendrá lugar la **entrega de premios del Foro Cerámico Hispalyt 2017/2018** en el auditorio LA PLAZA (entre pabellones 5 y 6 de IFEMA). A continuación, se realizará una visita al stand de Hispalyt, donde se ofrecerá un vino español y se entregarán publicaciones sobre los materiales cerámicos a los asistentes.

Para poder acudir al acto, es necesario confirmar asistencia a través de correo electrónico (hispalyt@hispalyt.es). Debido al aforo limitado, la reserva de plaza se hará por riguroso orden de inscripción.

Más información: [Entrega de Premios del Foro Cerámico 2017/2018](#)

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.tejaceramica.es / www.silensis.es / www.muralit.es / www.termoarcilla.com / www.construtec.ifema.es

Síguenos en:    

Suscríbete a nuestro [Boletín electrónico de noticias](#)