



SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ACUSTICA

**InfoSEA**

**Abril ,2018**

WEB: [www.sea-acustica.es](http://www.sea-acustica.es)

E-mail: [secretaria@sea-acustica.es](mailto:secretaria@sea-acustica.es)

---

**SUMARIO:**

- TECNIACUSTICA'18
- XI CONGRESO IBEROAMERICANO DE ACÚSTICA -FIA 2018-
- CURSO FUNDAMENTOS Y APLICACIONES DE ULTRASONIDOS
- FINALIZA LA PRIMERA FASE DEL CONCURSO ISOVER MULTI-COMFORT HOUSE
- HISPALYT PARTICIPA EN EL PROYECTO EUROPEO "BIMclay"
- I JORNADAS EN ACÚSTICA AVANZADA PARA APLICACIONES INDUSTRIALES
- BK CONNECT: LA PLATAFORMA DE SOFTWARE MÁS CENTRADA EN LOS USUARIOS
- SEMINARIO ONLINE GRATUITO "FACHADAS PASIVAS DE LADRILLO PARA EDIFICIOS DE CONSUMO CASI NULO"
- HISPALYT ACOGE EL CURSO 'PASSIVHAUS DESIGNER'
- TRUCOS PARA AHORRAR EN CASA. MEJORA EL CONFORT DE TU CASA
- SILENSIS-CERAPY PARTICIPA EN EL CURSO DE ACÚSTICA EN LA EDIFICACIÓN DEL COAM
- DOS EQUIPOS ESPAÑOLES COMPETIRÁN EN DUBÁI, EN LA FINAL DEL CONCURSO SAINT-GOBAIN MULTICOMFORT HOUSE
- NUEVO FIRMWARE 1.7 WELMEC PARA SC420
- BRÜEL & KJAER SE FUSIONA CON HBM
- EL CONSEJO GENERAL DE LA ARQUITECTURA TÉCNICA DE ESPAÑA E HISPALYT FIRMAN UN CONVENIO DE COLABORACIÓN
- LA ENERGÍA CONSUMIDA POR ISOVER SE GENERA, EN SU ORIGEN, POR FUENTES RENOVABLES
- JORNADA TÉCNICA "TABIQUES DE LADRILLO CON REVESTIMIENTOS DE PLACA DE YESO SILENSIS-CERAPY"



**TECNIACUSTICA'18**

El 49º Congreso Español de Acústica -TECNIACÚSTICA 2018- el X Congreso Ibérico de Acústica y el XI Congreso Iberoamericano de Acústica se desarrollarán conjuntamente durante los días 24 al 26 de octubre de 2018 en la ciudad de Cádiz.

[Más información](#)



**XI CONGRESO IBEROAMERICANO DE ACÚSTICA -FIA 2018-**

La Federación Iberoamericana de Acústica FIA adjudicó el XI Congreso a España durante la Asamblea celebrada el día 2 de diciembre de 2014 en la ciudad de Valdivia, Chile. La organización del undécimo Congreso Iberoamericano de Acústica está a cargo de la Sociedad Española de Acústica, quien conjuntamente con la Sociedad Portuguesa de Acústica y la Escuela Superior de Ingeniería de la Universidad de Cádiz, y con el patrocinio institucional de la European Acoustics Association (EAA) y de la International Commission for Acoustics (ICA), se realizará en la ciudad de Cádiz del 24 al 26 de octubre de 2018.

[Más información](#)

---

**CURSO FUNDAMENTOS Y APLICACIONES DE ULTRASONIDOS**

Es un curso introductorio a los US, de 10 horas de duración (1 ECTS). La impartición es on-line, y la Universidad Politécnica de Valencia expide un certificado al final. Estará integrado por clases magistrales e incluye dos sesiones prácticas on-line. La matrícula está abierta durante este mes.

Fechas: Del 02/05/18 al 30/05/18

Fecha de matrícula: Preinscripción desde el 27/03/18

Duración: 10 horas a distancia (1 Créditos ECTS)

Más información en

[https://www.cfp.upv.es/formacion-permanente/cursos/fundamentos-y-aplicaciones-de-los-ultrasonidos\\_idiomaes-cursoid61277-cid61277.html](https://www.cfp.upv.es/formacion-permanente/cursos/fundamentos-y-aplicaciones-de-los-ultrasonidos_idiomaes-cursoid61277-cid61277.html)

[Más información](#)

---

#### **FINALIZA LA PRIMERA FASE DEL CONCURSO ISOVER MULTI-COMFORT HOUSE**

Siete universidades han seleccionado los equipos que competirán en la Fase Nacional del Concurso, que este año propone el desarrollo urbano de la Ciudad cultural de Dubái ubicada en Al Jaddaf.

[Más información](#)

---

#### **HISPALYT PARTICIPA EN EL PROYECTO EUROPEO "BIMclay"**

- Hispalyt es una de las organizaciones participantes en "BIMclay", un proyecto Erasmus+ financiado por la Unión Europea, del que forman parte diversas organizaciones de España, Grecia y Portugal
- El 11 de abril tendrá lugar en Coimbra (Portugal) la segunda reunión de trabajo del proyecto. Además, el 12 de abril se celebrará en Coimbra una Jornada abierta a los profesionales del sector
- El objetivo de BIMclay es el desarrollo de una herramienta multimedia vinculada a la tecnología BIM, que sirva para formar a los trabajadores del sector en las técnicas más avanzadas y sostenibles de colocación de productos cerámicos

[Más información](#)

---

#### **I JORNADAS EN ACÚSTICA AVANZADA PARA APLICACIONES INDUSTRIALES**

19-20 Junio 2018, Vigo (Spain)

Ingeniería acústica como herramienta de análisis y mejora en distintos ámbitos de la industria del automóvil, naval, aeronáutica y energía.

Más información en <http://acintic.com/>

---

#### **BK CONNECT: LA PLATAFORMA DE SOFTWARE MÁS CENTRADA EN LOS USUARIOS**

En Brüel & Kjær, hemos aumentado nuestra capacidad de desarrollo de software muy considerablemente. Como resultado, estamos encantados de presentar nuestra nueva e innovadora plataforma de software enfocada a los usuarios: BK Connect.

[Más información](#)

---

#### **SEMINARIO ONLINE GRATUITO "FACHADAS PASIVAS DE LADRILLO PARA EDIFICIOS DE CONSUMO CASI NULO"**

- CYPE organiza un seminario online gratuito, dentro del cual Geohidrol impartirá una ponencia sobre "Fachadas de ladrillo cara vista para edificios de consumo casi nulo".
- La temática del seminario es "Soluciones constructivas eficientes e innovadoras" y tendrá lugar el 20 de abril de 2018 de 10.00h a 11.00h.
- La ponencia de Geohidrol tiene como objetivo explicar las ventajas de la fachada autoportante de ladrillo cara vista Structura, destacando que es la solución constructiva óptima para cumplir las exigencias térmicas del nuevo DB HE del CTE.

[Más información](#)

---

#### **HISPALYT ACOGE EL CURSO 'PASSIVHAUS DESIGNER'**

- Formación Passivhaus impartirá el curso "Passivhaus Designer", en la sede de Hispalyt, los días 16, 17, 18, 23, 24 y 25 de abril.
- Se trata del único curso en España que cuenta con los manuales originales del Passivhaus Institut.
- El objetivo de este curso, además de formar a los asistentes en el estándar Passivhaus, es prepararles para el examen oficial de certificación, previsto para el 8 de junio.

- El curso contará con una ponencia sobre Termoarcilla, las fachadas de ladrillo cara vista Structura y las cubiertas ventiladas de teja cerámica.
- La organización de este tipo de curso, tiene como objetivo reforzar el compromiso de Hispalyt con las nuevas tendencias en el sector de la construcción, y en particular con la construcción sostenible y los nuevos estándares de eficiencia energética.

[Más información](#)

---

#### **TRUCOS PARA AHORRAR EN CASA. MEJORA EL CONFORT DE TU CASA**

Es muy posible que se pierda frío o calor a través de las persianas de casa, si no están aisladas. Este derroche innecesario de energía eleva la factura de calefacción o aire acondicionado.

[Más información](#)

---

#### **SILENSIS-CERAPY PARTICIPA EN EL CURSO DE ACÚSTICA EN LA EDIFICACIÓN DEL COAM**

- Silensis-Cerapy patrocina el Curso “Acústica en la edificación” organizado por el Colegio Oficial de Arquitectos de Madrid (COAM), que tendrá lugar del 16 al 19 de abril de 2018 en la Sede del COAM.
- El Curso, que está dirigido por D. Alejandro Sansegundo, arquitecto especialista en acústica, tiene como objetivo analizar numerosos aspectos teórico-prácticos relacionados con la acústica.
- Silensis-Cerapy estará presente en el Curso con una ponencia el día 19 de abril de 20:00 h a 20:30 h que lleva por título “Silensis-Cerapy: Tabiques de ladrillo con revestimientos de placa de yeso”.

[Más información](#)

---

#### **DOS EQUIPOS ESPAÑOLES COMPETIRÁN EN DUBÁI, EN LA FINAL DEL CONCURSO SAINT-GOBAIN MULTICOMFORT HOUSE**

- Los estudiantes de la ETSA de Valladolid ganan el 1er Premio de la fase nacional. La ETSA del Vallés obtuvo el 2º Premio y la ETSA de A Coruña el tercero.
- Los equipos de Valladolid y del Vallés representarán a España en la Fase Internacional que se celebrará en Dubái del 12 al 15 de mayo.

[Más información](#)

---

#### **NUEVO FIRMWARE 1.7 WELMEC PARA SC420**

CESVA siguiendo su compromiso de actualización continua de sus equipos, ha lanzado el nuevo firmware 1.7 para el sonómetro SC420; el cual permite, entre otras nuevas características, ampliar hasta 32GB las capacidades de tarjetas microSD compatibles con el sonómetro SC420.

[Más información](#)

---

#### **BRÜEL & KJÆR SE FUSIONA CON HBM**

Dos líderes globales van a unir su experiencia y ofrecer una oferta integrada que abarca sensores, adquisición, preparación, evaluación y servicios de ingeniería.

Para redefinir el concepto de solución completa, dos líderes mundiales van a unir su experiencia y ofrecer una oferta integrada que abarca sensores, adquisición, preparación, evaluación y servicios de ingeniería.

[Más información](#)

---

#### **EI CONSEJO GENERAL DE LA ARQUITECTURA TÉCNICA DE ESPAÑA E HISPALYT FIRMAN UN CONVENIO DE COLABORACIÓN**

- El CGATE e Hispalyt han firmado un acuerdo de colaboración para fomentar el desarrollo de actividades que beneficien a los profesionales de la Arquitectura técnica, a través de la difusión de los nuevos sistemas constructivos cerámicos.
- En este convenio, entre otras cosas, el CGATE se compromete a difundir las actividades promovidas por Hispalyt que resulten de interés para la profesión.
- Hispalyt incluirá a los arquitectos técnicos en las iniciativas que organiza para el fomento de los nuevos sistemas constructivos cerámicos, como las Jornadas Técnicas o el Foro Cerámico Hispalyt.

[Más información](#)

---

#### **LA ENERGÍA CONSUMIDA POR ISOVER SE GENERA, EN SU ORIGEN, POR FUENTES RENOVABLES**

- ISOVER es el único fabricante de lanas minerales cuyos productos disponen de los distintivos EPD® System con reciprocidad Global EPD.

- La energía consumida en su proceso de fusión incorpora un “Certificado Verde”.

[Más información](#)

---

#### **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 11 de mayo, a las 12:30 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](#)

---