



SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ACUSTICA

InfoSEA

Octubre, 2021

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

SUMARIO:

- 01- [FIA 2020. XII CONGRESO IBEROAMERICANO DE ACÚSTICA SE APLAZA A AGOSTO DE 2022](#)
- 02- [TECNIACUSTICA 2022. 53º CONGRESO ESPAÑOL DE ACÚSTICA Y XII CONGRESO IBÉRICO DE ACUSTICA](#)
- 03- [FIA 2022. XIII CONGRESO IBEROAMERICANO DE ACÚSTICA SE APLAZA A 2024](#)
- 04- [INTERNOISE 2022](#)
- 05- [ICA 2022](#)
- 06- [GANADORES DEL PREMIO TFM Y TFG DEL FORO CERÁMICO HISPALYT – CURSO 2020/2021](#)
- 07- [ISOVER Y PLACO® PRESENTAN SU SERVICIO DE ASESORAMIENTO PROFESIONAL PARA FACILITAR EL ACCESO AL PROGRAMA DE AYUDAS A LA REHABILITACIÓN Y VIVIENDA SOCIAL](#)
- 08- [V8750: LA NUEVA GENERACIÓN DE ENSAYOS DE VIBRACIÓN](#)
- 09- [SEMINARIO WEB SOBRE DISEÑO Y ENSAYOS DE SUELOS FLOTANTES AISLADOS](#)
- 10- [MAQUINA DE IMPACTOS NTEK](#)
- 11- [ANALIZADOR PORTATIL RION](#)
- 12- [RESOLUCIÓN DEL TRIBUNAL ADMINISTRATIVO CENTRAL DE RECURSOS CONTRACTUALES](#)
- 13- [TRÁMITE DE AUDIENCIA A INTERESADOS PRYORDEN MINISTERIAL PARA LA MODIFICACIÓN DEL ANEXO II DEL RD1513](#)

FIA 2020. XII CONGRESO IBEROAMERICANO DE ACÚSTICA SE APLAZA A AGOSTO DE 2022



El Comité Organizador del congreso FIA2020 informa de su aplazamiento a agosto de 2022 con el [siguiente comunicado](#).

La Sociedad Brasileña de Acústica (SOBRAC) se complace en invitar al XII Congreso Iberoamericano de Acústica, que se realizará en Florianópolis, del 28 de agosto al 31 de agosto de

2022. El programa incluirá conferencias de expertos de renombre mundial, así como presentaciones y trabajos sobre temas relacionados con las áreas de Acústica y Vibraciones. Paralelamente al Congreso se realizará una exposición técnica con los últimos avances en productos y equipos y el XXIX Encuentro SOBRAC.

El objetivo de FIA2020 es promover el intercambio de experiencias de investigadores, docentes, estudiantes y profesionales de países iberoamericanos que trabajan en temas de Acústica, Vibraciones y áreas afines. Se busca generar un ambiente de discusión entre las personas involucradas en la producción, difusión y aplicación de técnicas y procesos en los campos cubiertos.

[Más información](#)

TECNIACUSTICA 2022. 53º CONGRESO ESPAÑOL DE ACÚSTICA Y XII CONGRESO IBÉRICO DE ACUSTICA



El Congreso TECNIACUSTICA 2022 que engloba el 53º Congreso Español de Acústica y el XII Congreso Ibérico de Acústica, se desarrollará, en colaboración con la Universidad de Miguel Hernández de Elche, los días 2 al 4 de noviembre de 2022 en la ciudad de Elche.

FIA 2022. XIII CONGRESO IBEROAMERICANO DE ACÚSTICA SE APLAZA A 2024



El XIII Congreso Iberoamericano de Acústica -FIA 2022- programado para los días 5 al 7 de diciembre de 2022 en la ciudad de Santiago de Chile, se pospone al año 2024.

Las nuevas fechas son del 2 al 6 de diciembre del año 2024.

[Más información](#)

INTERNOISE 2022



EL 51ST INTERNATIONAL CONGRESS AND EXPOSITION ON NOISE CONTROL ENGINEERING tendrá lugar en la ciudad de Glasgow entre los días 21 al 24 de agosto de 2022.

[Más información](#)

ICA 2022



El 24th INTERNATIONAL CONGRESS ON ACOUSTICS tendrá lugar en la ciudad de Gyeongju, Korea entre los días 24 a 28 de octubre de 2022.

[Más información](#)

GANADORES DEL PREMIO TFM Y TFG DEL FORO CERÁMICO HISPALYT – CURSO 2020/2021

- Óscar Antón Saiz es el ganador del Primer Premio en la categoría Trabajo Fin de Máster (TFM) y Ana Basols Gutiérrez es la ganadora del Primer Premio en la categoría Trabajo Fin de Grado (TFG) del Foro Universitario Cerámico Hispalyt en el curso 2020/2021.
- El Jurado estuvo compuesto por arquitectos de prestigio, como José Manuel López Peláez, Bárbara Balanzó y Roger Such.

[Más información](#)

ISOVER Y PLACO® PRESENTAN SU SERVICIO DE ASESORAMIENTO PROFESIONAL PARA FACILITAR EL ACCESO AL PROGRAMA DE AYUDAS A LA REHABILITACIÓN Y VIVIENDA SOCIAL

- Los seis programas de ayuda en materia de rehabilitación residencial y vivienda social están dotados con 1.151 millones de euros para el año 2021 y se extenderán a los ejercicios de 2022 a 2026 hasta completar los 6.820 millones anunciados
- El certificado energético de los edificios se constituye como la herramienta para la concesión de estas ayudas financieras

[Más información](#)

V8750: LA NUEVA GENERACIÓN DE ENSAYOS DE VIBRACIÓN

Las altísimas prestaciones y el bajo consumo de energía del vibrador LDS V8750 abren la puerta a una nueva generación de ensayos de vibración. Unos ensayos con un nivel de eficiencia que va mucho más allá del ahorro de tiempo. En esta entrevista, presentamos el sistema de vibración LDS V8750 y explicamos por qué mejora la eficiencia en todos los aspectos.

[Más información](#)

SEMINARIO WEB SOBRE DISEÑO Y ENSAYOS DE SUELOS FLOTANTES AISLADOS

Organizado por CDM STRAVITEC y ORFEA ACOUSTIQUE tendrá lugar el día 4 de noviembre de 2021, cuenta la acreditación CPD. Este seminario web gratuito tiene como objetivo proporcionarle un enfoque sencillo y flexible para desarrollar su experiencia.

[Más información](#)

MAQUINA DE IMPACTOS NTEK

IAG presenta la nueva máquina de impactos de la firma NTEK, modelo TPM pro.

Se trata de una máquina de impactos a baterías, compacta y ligera (11Kgr) para la realización de ensayos de aislamiento a ruido de impactos conforme a las normas ISO140-7, ISO16283-2 e ISO 10140-3, entre otras.

[Más información](#)

ANALIZADOR PORTATIL RION

IAG presenta el nuevo analizador portátil multicanal de acústica y vibraciones de la firma RION, modelo RIONOTE.

Se trata de un innovador sistema de medición multifunción y multicanal, de la prestigiosa firma RION, en formato similar a una Tablet, con un diseño innovador, compacto y de muy fácil manejo.

[Más información](#)

RESOLUCIÓN DEL TRIBUNAL ADMINISTRATIVO CENTRAL DE RECURSOS CONTRACTUALES

VISTA la reclamación interpuesta por D^a Araceli García Nombela, en representación de la ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE EMPRESAS DE INGENIERÍA, CONSULTORÍA Y SERVICIOS TECNOLÓGICOS (TECNIBERIA), contra los pliegos de la licitación del contrato de los “servicios consistentes en la ATRP (Asistencia Técnica para la Redacción del Proyecto) y ATDOCV (Asistencia Técnica de Control y Vigilancia de las obras y la Dirección de Obra) para actuaciones descentralizadas en aeropuertos de AENA Fase IV. Zona Este y Sur”, expediente con referencia DIN-156/2021, convocada por AENA, S.A., S.M.E., este Tribunal, en sesión del día de la fecha, ha adoptado la siguiente resolución:

[Leer más](#)

TRÁMITE DE AUDIENCIA A INTERESADOS PRYORDEN MINISTERIAL PARA LA MODIFICACIÓN DEL ANEXO II DEL RD1513

Con el fin de transponer la Directiva Delegada (UE) 2021/1226 de la Comisión, de 21 de diciembre de 2020, por la que se modifica, para adaptarlo al progreso científico y técnico, el anexo II de la Directiva 2002/49/CE del Parlamento Europeo y del Consejo en cuanto a los métodos comunes para la evaluación del ruido, se ha elaborado un Proyecto de Orden por la que se modifica el anexo II del Real Decreto 1513/2005, de 16 de diciembre, por el que se desarrolla la Ley 37/2003, de 17 de noviembre, del Ruido, en lo referente a evaluación y gestión del ruido ambiental, que se está sometiendo al trámite de información pública.

[Leer más](#)

Edición: Antonio Calvo-Manzano. Ex Secretario General de la SEA.