

Año 2012

8º Congreso Iberoamericano de Acústica (ACÚSTICA2012), 7º Congreso Ibérico de Acústica, 43º Congreso Español de Acústica – TECNIACÚSTICA©2012 y EAA Symposium on Environmental Acoustics

• 01 – 03 Octubre

Évora, Portugal

Web: <http://www.spacustica.pt/acustica2012/index.html>;

<http://www.sea-acustica.es/>

IEEE - International Ultrasonics Symposium

• 07 – 10 Octubre

Dresden, Alemania

Web: <https://ius2012.ifw-dresden.de/index.php?id=23>

6th Panhellenic Conference ACOUSTICS 2012

• 08 – 10 Octubre

Corfú, Grecia

Web: <http://conferences.ionio.gr/acoustics2012/en/>

164th Meeting of the Acoustical Society of America

• 22 – 26 Octubre

Kansas City, Estados Unidos

Web: <http://www.acousticalsociety.org>

Aachen Acoustics Colloquium (AAC 2012)

• 19 – 21 Noviembre

Aachen, Alemania

Web: <http://www.aachen-acoustics-colloquium.com/>

SAE BRASIL International Noise and Vibration Colloquium 2012

• 25 – 27 Noviembre

Florianópolis, Brasil

Web: http://www.saebrasil.org.br/eventos/secao_parana_sc/nvh2012/site/

Año 2013

12th Anglo-French Physical Acoustics Conference 16 (AFPAC 2013)

• 16 – 18 Enero

Villa Clythia, Fréjus, Francia

Web: <http://iopscience.iop.org/1742-6596/353/1/011001>

EAA Winter School

• 15 – 17 Marzo

Merano, Italia

Web: <http://www.aia-daga.eu/index.php/en/eea-winter-school.html>

PIEZO 2013 Electroceramics for End-users VII

• 17 – 20 Marzo

Les Arcs 1800 – Francia

Web: <http://www.piezoinstitute.com>

AIA-DAGA 2013 / EAA EUROREGIO

• 18 – 21 Marzo

Merano, Italia

Web: <http://www.aia-daga.eu/index.php/en/>

3rd International Congress on Ultrasonics (ICU 2013)

concurrently organized with the 32nd International Symposium on Acoustical Imaging (AI 2013)

• 01 – 04 Mayo

Singapore

Web: [http://www.epc.com.sg/PDF/Folder/ICU_2010_Phamplet_v1_\(12_Jul_2010\).pdf](http://www.epc.com.sg/PDF/Folder/ICU_2010_Phamplet_v1_(12_Jul_2010).pdf)

2nd Symposium on Fluid-Structure-Sound Interactions and Control

• 20 – 23 Mayo

Hong Kong

Web: <http://www.fssic2013.com/>

IEEE International Conference on Acoustics, Speech and Signal Processing (ICASSP)

• 26 – 31 Mayo

Vancouver, Canada

Web: <http://www.icassp2013.com>

21st International Congress on Acoustics (ICA 2013), 165th Meeting of the Acoustical Society of America, and 52th Annual Meeting of the Canadian Acoustical Association

<http://www.ica2013montreal.org>

• 02 – 07 Junio

Montréal, Canada

Web: <http://www.ica2013montreal.org>

International Symposium on Room Acoustics (ISRA 2013)

• 09 – 11 Junio

Toronto, Canada

Web: <http://www.isra2013.com>

20th International Congress on Sound and Vibration (ICSV20)

• 07 – 11 Julio

Bangkok, Tailandia

Web: <http://www.icsv20.org>

NOISE-CON 13

• 26 – 28 Agosto

Denver, Estados Unidos

E-mail: ibo@inceusa.org

Wind Turbine Noise 2013

• 27 – 30 Agosto

Denver, Estados Unidos

E-mail: ibo@inceusa.org

Internoise 2013

• 15 – 18 Septiembre

Innsbruck, Austria

Web: <http://www.internoise2013.com>

44º Congreso Español de Acústica – TECNIACÚSTICA ©2013, Encuentro Ibérico de Acústica, y EAA Symposium on Environmental and Noise Mapping

• 2 – 4 Octubre

Valladolid, España

Web: <http://www.sea-acustica.es>

166th Meeting of the Acoustical Society of America

• 02 – 06 Diciembre

San Francisco, Estados Unidos

Web: <http://www.acousticalsociety.org>

Año 2014

167th Meeting of the Acoustical Society of America

• 05 – 09 Mayo

Providence Estados Unidos

Web: <http://www.acousticalsociety.org>

21th International Congress on Sound and Vibration (ICSV21)

• 06 – 10 Julio

Beijing, China

Forum Acusticum 2014

• 07 – 12 Septiembre

Krakow, Polonia

Web: <http://www.fa2014.pl/>

168th Meeting of the Acoustical Society of America

• 27 – 31 Octubre

Indianapolis, Estados Unidos

Web: <http://www.acousticalsociety.org>

Internoise 2014

• 16 – 19 Noviembre

Melbourne, Australia

Web: <http://www.internoise2014.org>



Acústica y Vibraciones **Tecnología a su medida**

Alava Ingenieros le ofrece una solución completa en Instrumentación de Medida y Sistemas de Ensayo en los diferentes campos de la ACÚSTICA y las VIBRACIONES, basadas en los productos más novedosos de nuestros socios tecnológicos.

Lo que nos hace únicos y especiales en este mercado es el alto grado de capacitación de nuestro equipo humano, que ponemos a su disposición para Asesoramiento, Formación, Instalación y Puesta en Marcha.

Alava Ingenieros, tecnología a su medida

Acústica ambiental y arquitectónica:

- Sonómetros y vibrómetros
- Analizadores multicanal
- Redes de monitorización acústica
- Software de simulación acústica

Seguridad e higiene laboral:

- Dosímetros
- Medidores de vibración
- Calibradores

Transductores y calibradores:

- Excitadores de vibración
- Micrófonos e hidrófonos
 - Acelerómetros
 - Fuentes sonoras
- Máquinas y martillos de impacto

Análisis avanzado:

- Analizadores multicanal
- Localización de fuentes sonoras
 - Calidad acústica
 - Análisis estructural
 - Maquinaria rotativa

Cámaras para ensayos acústicos:

- Cámaras anecoicas y semianecoicas
 - Cámaras reverberantes
 - Tubos de impedancias
 - Cámaras portátiles

Audio y Broadcast:

- Sistemas de telefonometría
- Analizadores de calidad de audio