



# SIMPOSIO NACIONAL DE RUIDO

## PROGRAMA 2019

Miércoles 6 de noviembre

TALLER PRESIMPOSIO

**-MODELACIÓN SONORA MEDIANTE SOFTWARE-**

HORA	
15:45 a 15:55	Registro de asistentes con <i>invitación confirmada</i>
16:00 a 17:30	Incidencia de modelos digitales de terreno en la generación de mapas de ruido, comparación entre información tipo raster y vectorial. -Ing Diego Mauricio Murillo (Universidad San Buenaventura, sede Medellín, Colombia)
17:30 a 18:30	Modelación de la propagación de campos sonoros - Ing. Miguel Angel Mesa S (Eggsolutions. Colombia)
18:30 a 19:30	Proyecto. Modelos sonoros de la Arquitectura Maya de Dzibilchaltún Ing. Abar Yerbes M. Ing. Juan Antonio Ortiz G (Sociedad Yucateca de Ingeniería Sanitaria y Ambiental A.C / I. Acústica Spectrum)

**Jueves 7 de noviembre**

<b>HORA</b>	<b>Sala Exdirectores</b>
8:50 a 9:20	Registro de asistentes
9:30 a 9:40	Presentación Mesa de Honor
9:40 a 9:50	Bienvenida al III Simposio Nacional de Ruido -Comité Organizador
9:50 a 10:00	“Declaración Inauguración” -Dra. Cointa Laguna Cruz (Dirección General de Seguridad y Salud en el Trabajo)
10:10 a 10:50	“Actualización de la NOM-011-STPS” -Ing. Karla Gisela Marín (STPS)
10:50 a 11:30	“Acreditación Internacional ¿Qué es?” -Ing. María Isabel López Martínez (ema A.C.)
11:30 a 11:45	-----Receso de café-----
11:50 a 12:50	“Gestión de ruido en Ecuador” Ing. Paul Lozada (Lamba-Ecuador)
12:50 a 13:30	Trazabilidad ¿Cuál es su función? -Dr. Andrés Pérez Matzumoto (CENAM)
13:30 a 14:30	-----Comida-----
14:40 a 15:20	“Criterios de evaluación de ruido ambiental en Colombia” -Ing. Diego Mauricio Murillo (Universidad San Buenaventura sede Medellín, Colombia)
15:20 a 15:30	-----Receso de Café-----
15:30 a 16:10	“Trabajadores y la NOM 011” -Ing. Florencia Cruz (Universidad Tecnológica de Tabasco)
16:10 a 16:50	“La NOM 011, su dictamen por la UV” -Ing. Julián Ramón Díaz (QHSE Group INT./Tabasco)
16:50 a 17:30	“Daño auditivo laboral, el contexto diario de salud en el Trabajo” -Dra. Martha Sámano (Profesionista independiente)
17:30 a 18:10	“Evaluaciones de los expertos técnicos en visitas de acreditación” -Ing. Alfredo Yañez (AIMEX, S.A. de C.V.)
18:10 a 19:10	“Revisión técnica proyecto NOM-081-Semarnat-1994” -Dr. Andrés Pérez M. (CENAM) -Ing. Jorge Alejandro Rodríguez E. (Laboratorio Microanalítico de control) -Ing. Juan Antonio Ortíz G. (Ingeniería Acústica Spectrum)
19:20 a 20:30	Vino de Honor

**Viernes 8 de noviembre**

8:45 a 9:00	Registro	
	<b>Sala Exdirectores</b>	
9:05 a 10:00	“Modelación de ruido en grandes instalaciones Industriales” -Ing. Enrique Ortiz Picón (Grupo Iberdrola Dir. Proyectos España)	
10:00 a 10:30	Mesa redonda “Propuesta de procedimiento para homologar criterios técnicos en Laboratorios de Ensayo Acreditados” -Ing. Juan Antonio Ortiz (IAS) -Dra. Judith Pérez T. (IPRL) -Ing. Marco Antonio Zenteno (MAZV Consultoría)	
10:30 a 11:20	“Medición y modelos de ruido laboral en Colombia” -Ing. Miguel Ángel Meza (EGS Solutions)	
11:20 a 11:30	-----Receso de café-----	
11:30 a 12:10	“Tema Hipoacusia Laboral” -Dr. Rubén Rojo Ramírez (H.R.Z 30 IMSS M.T.)	
12:15 a 12:55	“Medición acreditada de Protectores Auditivos” -Ing. León Pérez Segovia (Ingeniería Acústica Spectrum S.A. de C.V.)  Sala Exdirectores	“Experiencia en la aplicación de la NOM081 SERAMANT en Oaxaca de Juárez,, ciudad Patrimonio Mundial” -Ing. Víctor Betanzos (Desarrollo Urbano, obras públicas y medio ambiente. Municipio de Oaxaca)  Sala 1
13:00 a 13:40	“NADF0052013 Análisis de datos reales” -Ing. Marco Antonio Zenteno (MAZV Consultoría)  Sala Exdirectores	“Factores psicosociales en la exposición a ruido” -Psic. Leonardo Inchaustegui (Profesionista independiente)  Sala 1
13:40 a 13:50	-----Receso de Café-----	
13:50 a 14:30	“Calibrando un sonómetro” -Dr. Erick Becker (MeyLab S.A. de C.V.)  Sala Exdirectores	“Ruido y las ciudades inteligentes” -M. en C. Miguel Sánchez (ESIME Zac)  Sala 1
14:35 a 15:25	“Ruido molesto al vecindario, Normativa Argentina” -Ing. Rodolfo Gareis (Dakar-Acústica)	
15:30 a 15:35	Presentación Mesa de Honor	
15:35 a 13:45	Despedida -M. en C. Miguel Sánchez M. (ESIME Zac)	
15:45 a 15:50	Clausura	