



# Gestión y mejora de la calidad acústica del ambiente urbano

## GT-10

26 de Noviembre de 2014  
Sala Habana-Buenos Aires

**CONAMA2014**

**JERÓNIMO VIDA MANZANO**  
Coordinador GT-10

Universidad de Granada / COFIS



# GT-10: Gestión y mejora de la calidad acústica del ambiente urbano

## Presentación



26 de noviembre de 2014  
Jerónimo Vida Manzano. Coordinador GT-10

# CONAMA 2012

11º CONGRESO NACIONAL DEL MEDIO AMBIENTE

Del 26 al 30 de noviembre

## Sesión Técnica ST-5

Madrid, 29 de Noviembre de 2012

# GRACIAS POR VUESTRA ASISTENCIA

¡¡ Nos vemos en CONAMA 2014 !!



# GT-10: Gestión y mejora de la calidad acústica del ambiente urbano

## Presentación



26 de noviembre de 2014

Jerónimo Vida Manzano. Coordinador GT-10

Las **diez claves** del duodécimo Congreso Nacional del Medio Ambiente:



El eje central de CONAMA 2014 es la **economía baja en carbono**.



# GT-10: Gestión y mejora de la calidad acústica del ambiente urbano

## Presentación



26 de noviembre de 2014

Jerónimo Vida Manzano. Coordinador GT-10

Las **tres claves** del Grupo de Trabajo GT-10:

- **Gestión**
- **Ciudadanía**
- **Salud**



El eje central del Grupo de Trabajo GT-10 ha sido la **protección frente al ruido urbano**.



### Participantes en la Mesa



#### **MIGUEL AUSEJO PRIETO**

Doctor en Ingeniería Acústica - Responsable Delegación de Madrid  
**AUDIOTEC, Ingeniería y Control del Ruido**



#### **JUACO GRIJOTA CHOUSA**

Licenciado en Ciencias Biológicas - Consultor ambiental  
**ECOPAS, Asociación técnica de Ecología del Paisaje y Seguimiento Ambiental**



#### **JULIO DÍAZ JIMÉNEZ**

Doctor en Ciencias Físicas - Científico Titular  
**Escuela Nacional de Sanidad, Instituto de Salud Carlos III**



#### **JERÓNIMO VIDA MANZANO**

Doctor en Ciencias Físicas - Profesor Universidad de Granada  
**COFIS, Colegio Oficial de Físicos**





### Grupo de Trabajo sobre Contaminación Acústica en CONAMA

- ✚ CONAMA 3 (1996): Se reclama mayor concienciación política sobre el problema del ruido.
- ✚ CONAMA 4 (1998): *(referencias al problema del ruido de las aeronaves – Directiva IPPC)*
- ✚ CONAMA 5 (2000): Se reclama la necesidad de una normativa acústica específica.
- ✚ CONAMA 6 (2002): *(contaminación atmosférica – Nueva Ley de Atmósfera – relación CA otros sectores)*
- ✚ CONAMA 7 (2004): GT-2. Análisis transversal de la Ley del Ruido.
- ✚ CONAMA 8 (2006): GT-25. Ordenanzas municipales, mapas de ruido y planes de acción. Implicaciones.
- ✚ CONAMA 9 (2008): GT-ACU. Elaboración de Mapas Estratégicos de Ruido (MER).
- ✚ CONAMA 10 (2010): GT-15. Planes Locales de Acción contra el Ruido (PLAR).
- ✚ CONAMA 11 (2012): ST-5. Resultados, experiencias y perspectivas de futuro ante nuevos retos acústicos.

2014: GT-10

## Gestión y mejora de la calidad acústica del ambiente urbano





# GT-10: Gestión y mejora de la calidad acústica del ambiente urbano

## Presentación



26 de noviembre de 2014

Jerónimo Vida Manzano. Coordinador GT-10



### OBJETIVOS GT-10

- Recopilar **información y experiencia** adquirida en la **aplicación de la normativa acústica vigente** en el ámbito local, con un especial interés en la **influencia** que tiene el **ruido ambiental** en la definición de la **Calidad Ambiental** de nuestros municipios y de la **Salud de las personas** que en ellos habitan.



### OBJETIVOS GT-10

- **Experiencias municipales** en la prevención y gestión de la contaminación acústica que sirvan como **ejemplo y guía de buenas prácticas** para otros municipios y responsables técnicos y gestores municipales.



### OBJETIVOS GT-10

- Revisión del **estado del arte sobre la relación de ruido y salud** e implicaciones en la calidad de vida de la ciudadanía, **percepción ciudadana** del problema de la contaminación acústica y **actitud** a la hora de colaborar en la definición y ejecución de medidas contra el ruido (planes locales de acción contra el ruido y protección del paisaje acústico urbano).



# GT-10: Gestión y mejora de la calidad acústica del ambiente urbano

## Presentación



26 de noviembre de 2014  
Jerónimo Vida Manzano. Coordinador GT-10







# GT-10: Gestión y mejora de la calidad acústica del ambiente urbano

## Presentación



26 de noviembre de 2014

Jerónimo Vida Manzano. Coordinador GT-10

DOCUMENTO PRELIMINAR DEL GRUPO DE TRABAJO

**GT-10**

Gestión y mejora de la  
calidad acústica del  
ambiente urbano  
Coordina: Colegio Oficial de Físicos

**CONAMA2014**  
CONGRESO NACIONAL DEL MEDIO AMBIENTE

Madrid. Del 24 al 27 de noviembre de 2014  
www.conama2014.org



## Documento preliminar RELATORES GT-10



**Miguel Ausejo Prieto**  
AUDIOTEC



**Juaco Grijota Chousa**  
ECOPAS



**Julio Díaz Jiménez**  
I.S. Carlos III

