



# **10º Congreso Nacional del Medio Ambiente (Conama 10)**

## **Grupo de Trabajo Suelos Contaminados**

**ESTADO DE LA GESTIÓN DE LOS SUELOS CONTAMINADOS EN ESPAÑA Y NECESIDAD DE MEJORAS**

### **APERTURA**

Tomás Barrera  
Presidente de AECAS  
TAUW IBERIA

Bruno Coquelet  
Coordinador del GT / AECAS  
INERCO



Viernes 26 de noviembre de 2010

Asociación de **E**mpresas **de** **C**onsultoría e Ingeniería **A**mbiental de **S**uelos y Aguas Subterráneas

### ¿Por qué AECAS?

- AECAS se constituye como asociación específica a nivel estatal para las empresas de consultoría e ingeniería de suelos y aguas subterráneas.
- Entendemos que otras asociaciones existentes no ocupan este espacio, ahora vacío, bien por tener un cometido distinto (gestión de residuos), y representación territorial.
- Junto a este vacío, observamos la necesidad de dar una respuesta conjunta de nuestro sector específico a problemas concretos, así como presentarnos como un interlocutor válido ante las Administraciones y otros agentes.

- AECAS es una Asociación que agrupa a consultoras e ingenierías independientes y especializadas en estudios y proyectos ambientales en el campo de los suelos y las aguas subterráneas.
- Empresas cuya finalidad principal se desarrolle en el campo de la consultoría e ingeniería ambiental.
- Empresas en cuyo capital social no exista participación de cualquier Empresa Pública o Administración Pública, directa o por intermediación.
- AECAS está abierta a otras empresas del sector, bajo la figura de Asociados Adheridos.

- Agrupar a las empresas de consultoría e ingeniería independientes que prestan servicios tecnológicos en materia de suelos y aguas subterráneas.
- Representar al sector y a los miembros de la Asociación ante terceros en cuantos asuntos sean de su interés.
- Expresar el punto de vista colectivo en cuestiones de interés general o particular del sector.
- Promover y defender los intereses comunes del sector y de sus miembros.

- Favorecer el ejercicio de la competencia ética y profesional, ofreciendo a los clientes del sector, y en general a la sociedad, todas las garantías de los servicios prestados (Código Ético).
- Promover el conocimiento y alcance de los servicios de la profesión ante terceros.
- Fomentar la formación, rigor y calidad técnica de las empresas y profesionales del sector.
- Colaborar con organizaciones profesionales afines de ámbito autonómico, estatal e internacional.

### Objetivos generales del GTSCON:

- Observatorio de la gestión de los suelos contaminados:
  - Estudiar evoluciones
  - Exponer dificultades
  - Proponer vías de mejora

### Objetivos Específico de CONAMA 10:

- Analizar la situación de desarrollo del RD 9/2005 en las diferentes CC.AA. y la relación con otras normativas existentes o en preparación.
- Analizar la situación y regulación del mercado de los suelos contaminados.
- Identificar necesidades de desarrollo tanto técnicas como administrativas basándose en la experiencia de los diferentes actores.

### 87 colaboradores de diferentes ámbitos del mercado de los suelos contaminados:

- La Administración.
- La Entidad Nacional de Acreditación.
- Titulares de emplazamientos industriales afectados por la normativa de suelos.
- Empresas de investigación de suelos y aguas subterráneas.
- Laboratorios de análisis.
- Empresas de recuperación de suelos contaminados.
- Asociaciones de empresas.
- Empresas de gestión de residuos.
- Universidades.
- Colegios profesionales.

- **Bloque I:** Situación de desarrollo del RD 9/2005 en las diferentes CC.AA. y la relación con otras normativas existentes o en preparación.
- **Bloque II:** Situación y regulación del mercado de los suelos contaminados.
- **Bloque III:** Necesidades de desarrollo.

**RESULTADOS DEL GT**

**Estado de aplicación del RD 9/2005 por las CCAA, expectativas futuras y relación con otros organismos administrativos**

Reyes García, EGMASA (20 min)

**Situación y regulación del mercado de suelos contaminados**

Luis Molinelli, CH2MHILL (10 min)

Luis Palomino, ASEGRE (10 min)

**Acreditación de ENAC en el ámbito de suelos potencialmente contaminados**

Oscar Recuero, ENAC (20 min)

**Necesidad de desarrollos**

Isabel Coletto, URS ESPAÑA (20 min)

**LAS AGUAS SUBTERRÁNEAS AFECTADAS POR LA  
CONTAMINACIÓN DEL SUELO**

Emilio Orejudo, AGENCIA CATALANA DEL AGUA (20min)

**RÉGIMEN JURÍDICO DE LA REMEDIACIÓN VOLUNTARIA DE  
SUELOS CONTAMINADOS**

Juan Antonio Loste, URÍA MENÉNDEZ (20min)

**COLOQUIO Y PREGUNTAS (45 min)**

**CLAUSURA**

Bruno Coquelet, AECAS

Fin 12h30