

PROGRAMA de la II Jornadas sobre
Seguridad y Calidad de Agua de Consumo Humano

Tras dos años de aplicación de la nueva normativa europea (RD 140/2003, Directiva 98/83/CE).

Elche 20-21 Enero 2005

Universidad Miguel Hernández de Elche (Edificio Altabix)



Sociedad Española de Sanidad Ambiental

Asociación Española de Toxicología

Colabora:



www.aetox.com

www.sanidadambiental.es

BANCAJA

Jornada Técnica SESA-AETOX

Coordina: Prof. Eugenio Vilanova Gisbert. Unidad de Toxicología. Instituto de Bioingeniería

Jueves 20 tarde (AULA 0.5 – Edificio Altabix)

16:00 APERTURA. Bienvenida por Eduardo de la Peña Torres, Presidente de la AETOX, José Vicente Martí Boscá, Presidente SESA; Eugenio Vilanova Gisbert, Organizador de la Jornada.

16:15 Sesión. 1. Fundamentos y el RD. 140/2003

- Principios científico-técnicos que justifican la regulación sobre los parámetros químicos para seguridad y calidad de agua de consumo. Eugenio Vilanova Gisbert. UMH
- Valoración del desarrollo del RD 140/2003 a los dos años desde su entrada en vigor en España de la Directiva 98/83/CE relativa a la calidad de las aguas destinadas al consumo humano. Jaime Roset. M.S.C.

(17:30 Descanso y observación de carteles)

(18:00) Sesión 2. Gestión empresarial del agua potable.

- "Implantación de RD 140 /2003 en poblaciones gestionadas por el grupo AQUAGEST LEVANTE S.A.". Arturo Albaladejo Ruiz. AQUAGEST LEVANTE, S.A.
- La gestión y control en una empresa municipal de aguas. Rafael Marín Galvín Empresa Municipal de Aguas de Córdoba, S.A.
- Los profesionales que genera la Universidad. Acciones de formación en Seguridad y Calidad de Aguas. Los ejemplos de la Licenciatura de Ciencias Ambientales y de Farmacia de la UMH Prof. Eugenio Vilanova
- Seguimiento durante tres años de los parámetros indicadores en abastecimientos y salida de la planta de potabilización de Benidorm (Practicum Fin de Carrera). Laura Torremocha Soler

Viernes 21 mañana (Aula Magna, Edificio Altabix)

(9:30) Sesión 3 Control de aguas.

- Experiencia de Control de Aguas en un Laboratorio de Salud Pública. Nuria Díaz Alejo Búa Laboratorio de Salud Pública de Alicante.
- La problemática observada en la implantación del RD 140/2003 desde la perspectiva del Laboratorio de C.O.F.A. Ma Dolorea Gonzalez Loureiro
- Laboratorio del Colegio de Farmacéuticos de Alicante (C.O.F.A.) Estudios para comprobar la equivalencia entre métodos alternativos y el método recomendado por la directiva de aguas (iso 9308-1:2000) en el recuento de bacterias coliformes y e.coli en agua" Corrie Allaert Vandevenne Microbiología. Departamento de Tecnología de Alimentos. ETSEA. Universitat de Lleida
- Adaptaciones técnicas y de control de calidad para el cumplimiento del RD 140/2003 Francisco García Andreu. LABAQUA S.A.

12:00 Sesión 4. MESA REDONDA.

FORO DE DISCUSIÓN GLOBAL SOBRE EL DESARROLLO DEL RD 140/2003, LAS DIFICULTADES TÉCNICAS, DE GESTIÓN Y DE DISTRIBUCIÓN DE RESPONSABILIDADES.

- José Vicente Martí Boscá, Presidente SESA.
- Eduardo de la Peña Torres. Presidente de la AETOX.
- Carolina Gutiérrez Molina. Servicio de Sanidad Ambiental. Murcia
- Eugenio Vilanova Gisbert. UMH Elche.
- Rafael Marín Galvín Jefe de Control de Calidad. Empresa Municipal Córdoba.
- Francisco García Andreu. LABAQUA S.A.
- Jaime Roset. Subdirección General de Sanidad Ambiental y Salud Laboral. MSC

13:30 CLAUSURA y CONCLUSIONES

Eduardo de la Peña Torres y José Vicente Martí Boscá.

BANCAJA

Visítenos en: tox.umh.es