EL V CONGRESO NACIONAL SOBRE LEGIONELLA Y CALIDAD AMBIENTAL EN IMAGENES

TERRASSA (BARCELONA) - 6 Y 7 FEBRERO 2013



Foto 1: Vista general del acto inaugural del congreso



<u>Foto 2</u>: El Dr. Josep García Raurich, Director del CRESCA; el Sr. Juan Antonio Gallardo, regidor de l'Ajuntament de Terrassa y el Dr. Antoni Mateu, Secretari de l'Agència de Salut Pública de la Generalitat de Catalunya en un momento del acto inaugural del congreso.



<u>Foto 3</u>: El Dr. José María Ordoñez, Presidente de la Sociedad Española de Sanidad Ambiental (SESA) durante la impartición de su ponencia, moderado por el Sr. Sergi Martí, Presidente de AQUESPAÑA.



Foto 4: El Dr. Joan Caylà, Jefe del Servicio de Epidemiología de la Agencia de Salud Pública de Barcelona, quien disertó sobre los brotes más importantes de legionelosis investigados en Barcelona en los últimos 25 años.



<u>Foto 5</u>: El Dr. Juan Pablo Rodríguez Miranda, Profesor de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales. Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Bogotá D.C., Colombia, durante la sesión de defensa pública de posters.



<u>Foto 6</u>: La Sra. Assumpta Macià durante la defensa del poster "Brote comunitario de Legionella causado por un humidificador de frutas y verduras"



Foto 7: Detalle de la exposición de posters



<u>Foto 8</u>: El Sr. Dimitri Vinagrodov, de la empresa Aquaeca Izumrud S.L., en el momento de presentar el póster "ECAS, desinfección alternativa avanzada"



<u>Foto 9</u>: La Sra. Marta Brull, Directora Técnica del Laboratorio de Aigües de Terrassa, actuando como moderadora de la mesa destinada a auditoria y prevención



Foto 10: Un momento del coloquio y discusión del bloque de Legionella realizado en la sesión de tarde. Aparecen en la foto el Sr. Alvaro González, de la empresa CPL; el Dr. Pedro Monagas, moderador y miembro del CRESCA; el Dr. Albert Manero, Responsable Sección Microbiología del Laboratorio Ambiental de Aguas de Terrassa; la Dra. África López, Responsable de Programas de Vigilancia y control del Agua de la Agencia de Salud Pública de Catalunya y el Sr. Rafael Vela, Responsable Técnico de Gestión del Agua de la empresa STENCO.



Foto 11: Aspecto de la sala donde se impartieron las comunicaciones paralelas



<u>Foto 12</u>: El Sr. Juan Ángel Ferrer de HOSBEC durante la presentación de la comunicación "protocolo de actuación ante resultados de analíticas de Legionella en muestreos periódicos de agua caliente sanitaria de establecimientos hoteleros en ausencia de casos o brotes asociados a legionelosis"



<u>Foto 13</u>: La Sra. Milagros Fernández de Lezeta de ANECPLA durante la impartición de la comunicación "la verdad sobre la utilización de los sistemas físicos i físico-químicos como alternativa al uso de biocidas.



<u>Foto 14</u>: La Sra. Teresa Hernández en un momento de la defensa de la comunicación "evaluación del sistema de control y prevención de legionellosis en centros sanitarios en Lleida (2006-2011)



Foto 15: La Sra. Gemma Saucedo, del Laboratori de Microbiologia de la Societat General d'Aigües de Barcelona tot exposant la comunicació "Validacióndel método de cuantificación de legionel·la spp y legionel·la pneumophila mediante Real Time PCR según AFNOR NF T90-471 EN EL MARCO DE LA iso 17025



Foto 16: el Dr. Cristian Paños, miembro de la División de Relaciones Externas de l'Institut Català d'Energia (ICAEN) y la Dra. Sandra Bestraten Castells, Profesora de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona de la UPC, durante el coloquio correspondiente al bloque de nuevas tendencias. Actuó como moderador el Sr. Antoni Sempere, experto en mantenimiento hospitalario.



<u>Foto 17</u>: El Sr. Mauricio Espaliat, Director de Calidad y Desarrollo Estratégico de CPL, presentado por el Sr. Xavier Resa, miembro del CRESCA



Foto 18: Visión parcial de los stands



Foto 19: Detalle de uno de los stands



Foto 20: Vista panorámica de los stands