

Boletín quincenal

Número 58 (septiembre de 2009)



Jornada técnica: UNE 171210 - Buenas prácticas en los Planes de DDD
La Associació d'Empreses de Control de Plagues de Catalunya (ADEPAP) organiza una Jornada Técnica sobre la norma UNE 171210 – Buenas prácticas en los Planes de Desinfección, desinsectación y desratización, que tendrá lugar el 26 de octubre de 2009 en Barcelona.

[Leer completa](#)



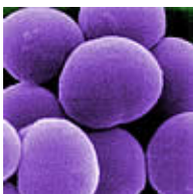
Jornada sobre innovación tecnológica en cocina y seguridad alimentaria
Objetivo de este evento es tratar la importancia de la seguridad alimentaria y la influencia de éste elemento en la cocina de los grandes restaurantes. La jornada, que tendrá lugar el próximo 23 de octubre cerca de Manresa (Barcelona), está dirigida a técnicos de empresas alimentarias y de la Administración, personal universitario y a todos aquellos colectivos relacionados con la cocina y la seguridad alimentaria.

[Leer completa](#)



PULIRE ESPAÑA 2010
PULIRE ESPAÑA, la feria de referencia en el mercado español de la limpieza profesional e higiene ambiental, se celebrará los días 23-25 de marzo 2010 en el Parque Ferial de Ifema de Madrid. La evolución positiva de este evento español, nacido en el 2002, confirma esta feria como punto de encuentro de los principales sectores del mercado y los usuarios de la limpieza profesional.

[Leer completa](#)



Las "superbacterias" amenazan con convertirse en pandemia
Las bacterias que se hacen resistentes a los antibióticos son un problema de salud pública emergente. El Staphylococcus aureus resistente a la meticilina (MRSA) produce ya 19.000 muertes anuales en EEUU y en España más del 25% de las cepas de este patógeno son resistentes a la meticilina. Aunque en nuestro país es principalmente una infección nosocomial, en EEUU el MRSA está presente en lugares como vestuarios, saunas e incluso playas.

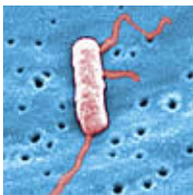
[Leer completa](#)



X Congreso Internacional sobre control de plagas en productos almacenados
Portugal acogerá el X Congreso Internacional sobre protección de productos almacenados (IWCSP), que tendrá lugar en el Centro de Congresos de Estoril del 27 de junio al 2 de julio de 2010. El evento reunirá científicos, consultores y personal especializado en torno al almacenamiento seguro de alimentos, como cereales o legumbres, productos para la alimentación animal y productos no alimentarios, como

piezas de museo y madera.

[Leer completa](#)



Brote de legionelosis en Sevilla

Un brote de legionelosis en Sevilla ha afectado hasta el momento a 13 personas. Las autoridades sanitarias han detectado el foco de infección en dos torres de refrigeración sin el adecuado mantenimiento y ya han procedido a su cierre. La correcta aplicación de las medidas preventivas recogidas en el Real Decreto 865/2003 es básica para el control de la legionella.

[Leer completa](#)

Vectores patógenos artrópodos y sus huéspedes



Un equipo de investigadores del CSIC ha desarrollado un método molecular para la identificación del ADN de huéspedes vertebrados que figura en el intestino de artrópodos que se alimentan de sangre, como mosquitos o garrapatas. Según los expertos, tal información es crucial para apoyar una gestión eficaz de iniciativas encaminadas a reducir los riesgos epidemiológicos de artrópodos vectores patógenos, una prioridad para la salud pública.

[Leer completa](#)

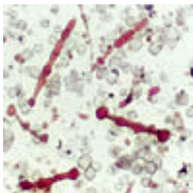
Mycobacterium avium en la ducha



Los cabezales de ducha, especialmente aquellos de plástico, son un habitat idóneo para la reproducción de la bacteria Mycobacterium avium, un patógeno que pertenece a la misma familia que la bacteria de la tuberculosis. Según un estudio de la Universidad de Colorado (EEUU), la inhalación de Mycobacterium avium durante la ducha puede comprometer la salud de personas inmunodeprimidas.

[Leer completa](#)

La uralita: Sin manipulación no hay riesgo



El Jefe de la Unidad Toxicológica del Centro Nacional de Verificación de Maquinaria de Vizcaya, Juan Porcel Muñoz, afirmó en una rueda de prensa realizada en la Universidad Internacional de Andalucía (UNIA), que el amianto de las uralitas no es cancerígeno a menos que se golpee o esté en forma de fibra respirable.

[Leer completa](#)

Dupont supera los controles de prendas de protección en Francia



Según un comunicado de prensa que nos hace llegar nuestro patrocinador DuPont Personal Protection, el Ministerio de Trabajo francés ha llevado a cabo un estudio para verificar la conformidad de los Equipos de Protección Individual (EPIs) en el mercado con respecto a la normativa vigente. Los ensayos de control determinan que los productos DuPont cumplen con las prestaciones requeridas.

[Leer completa](#)