



PLAGAS EN PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS ALMACENADOS



Aprende a identificarlas y realizar planes de control
JORNADA PRESENCIAL ÚNICA

 higiene ambiental consulting

[Infórmate aquí](#)



Jornada: Los municipios frente a las nuevas plagas urbanas

El Ayuntamiento de Murcia organiza la jornada "Los municipios frente a las nuevas plagas urbanas", que tendrá lugar el próximo 10 de abril. En la jornada, que es gratuita, se tratarán temas como el control y seguimiento del mosquito tigre, la gestión de las plagas de chinches de la cama o las nuevas tecnologías en el marco del control de plagas urbanas.

[Leer más](#)



Eagle Eye, ÚNICO para control de palomas y gaviotas en campo abierto

Ensystem presenta el sistema Eagle Eye™, ÚNICO para el control de palomas y gaviotas en campo abierto. El sistema está basado en la sensibilidad y vulnerabilidad que tienen estas aves a ser molestadas mediante flashes de luz que inciden en su retina.

[Leer más](#)



Informe Anual del Sistema de Información Microbiológica

Campylobacter fue el microorganismo más notificado al Sistema de Información Microbiológica (SIM) (6.173 notificaciones) durante 2012, seguido de la Salmonella no tifoidea (4.867). Entre las enfermedades asociadas a vectores, en 2012 se notificaron 14 casos de Dengue, asociado a la picadura de mosquitos y 41 notificaciones de Borrelia Burgdorferi, asociada a la picadura de garrapatas.

[Leer más](#)



Curso presencial: Plagas en productos agroalimentarios almacenados

Jornada presencial única (27 de marzo, Barcelona) ¿Sabes identificar las diferentes plagas de productos alimentarios? ¿Conoces qué métodos aplicar? Gorgojos de los géneros de Sitophilus, Stegobium, Oryzaephilus, Tribolium, Ephestia, Plodia, Lasioderma, entre muchos otros, son causa importante de contaminación. Conoce su biología, aprende a identificarlos y a realizar planes de control.

[Leer más](#)



La calidad ambiental en interiores gana relevancia

En un entorno cada vez más globalizado, la mejora de la calidad de vida trae consigo un aumento en los requisitos y exigencias ambientales en las instalaciones de uso colectivo. Por todo esto las condiciones ambientales en el interior de dichos espacios se convierten en aspectos fundamentales para la salud y el confort, lo que hace prioritario establecer planes de evaluación y mantenimiento preventivo de las instalaciones.

[Leer más](#)



ACESEM crea un sello de acreditación para formación en Calidad Ambiental Interior

La Associació Catalana d'Empres Especialistes en Síndrome de l'Edifici Malalt (ACESEM) ha creado el "Sello de Acreditación" para Cursos de formación de Interés en Calidad Ambiental Interior, que implicará el reconocimiento de calidad de la formación.

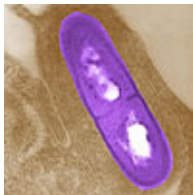
[Leer más](#)



Cómo detectar la legionella en torres de refrigeración antes de que proliferen

Un nuevo enfoque para la prevención de la legionelosis es la detección, en tiempo real, de las condiciones de proliferación de la bacteria Legionella en equipos considerados de riesgo, como torres de refrigeración y sistemas de climatización.

[Leer más](#)



La listeriosis en España: una gran desconocida

España es uno de los pocos países de la UE en que la listeriosis no está todavía incluida en la lista de Enfermedades de Declaración Obligatoria (EDOs), por lo que la información epidemiológica no se recoge de forma sistemática ni homogénea. Este hecho no permite dimensionar correctamente su tasa real de incidencia, y dificulta la prevención y el control de esta enfermedad poco usual pero de elevada letalidad.

[Leer más](#)



Calidad ambiental e higiene en edificios estarán presentes en el XII Congreso Internacional de PRL, ORP2014

"Herramientas para la Gestión Integrada de la Calidad Ambiental, la Seguridad y la Higiene en Edificios" es el título de uno de los encuentros de expertos que se celebrarán en el marco del XII Congreso Internacional de Prevención de Riesgos Laborales ORP2014 el 21, 22 y 23 de mayo en Zaragoza.

[Leer más](#)



¿Cómo escoger la protección respiratoria contra aerosoles biológicos?

La importancia de una protección correcta frente a los riesgos derivados de la exposición ocupacional a bioaerosoles a menudo se subestima. Un informe, elaborado por el IRSST de Québec (Canadá) propone un modelo cualitativo de gestión gradual del riesgo para la selección de protección respiratoria contra aerosoles, aplicable a todos los lugares de trabajo.

[Leer más](#)



Guía básica y práctica sobre amianto publicada por Ecologistas en acción

La organización Ecologistas en Acción ha publicado la Guía básica y práctica sobre amianto, un documento destinado a informar a los ciudadanos sobre este material, muy presente en nuestro entorno y de gran toxicidad. Esta sencilla guía orienta sobre cómo reconocerlo y cómo actuar ante la presencia de amianto.

[Leer más](#)

