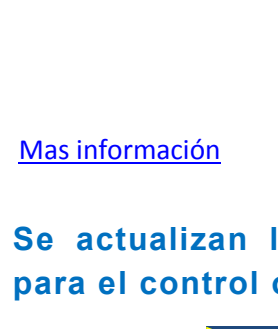




Guía de IFS y QS para la prevención y control de Listeria en la industria cárnica



El objetivo de la guía es dar apoyo a las empresas para evaluar el riesgo de listeria en sus propias plantas, señalando factores influyentes que se pueden tener en cuenta para que la evaluación pueda realizarse con la mayor precisión posible. El primer paso para evaluar el riesgo de listeria a nivel de empresa es el análisis de las variables relevantes en cada caso y la evaluación de los productos fabricados.

[Mas información](#)

Se actualizan los métodos de muestreo y análisis para el control oficial de micotoxinas y toxinas.

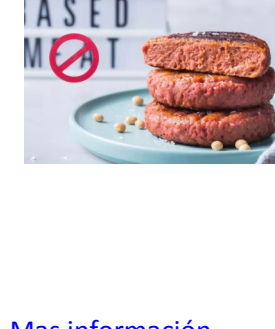


Reglamento de Ejecución (UE) 2023/2782 de la comisión por el que se establecen los métodos de muestreo y análisis para el control del contenido de micotoxinas en los alimentos y se deroga el Regl. 401/2006

Reglamento de Ejecución (UE) 2023/2783 de la Comisión, por el que se establecen los métodos de muestreo y análisis para el control del contenido de toxinas vegetales en los alimentos y se deroga el Regl. 2015/705

[Mas información](#)

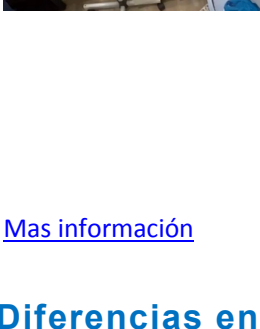
Memoria anual 2022 del Sistema Coordinado de Intercambio Rápido de Información SCIRI



Analizando los datos expuestos, se puede concluir que en el año 2022 se ha producido un descenso en el número de expedientes de alerta del 23,3 % respecto a 2021 (año marcado por la detección de óxido de etileno en diversos productos alimenticios). Sin embargo, si comparamos los datos con los del 2018 (prepandémico) se ha producido un aumento del 39,1 %.

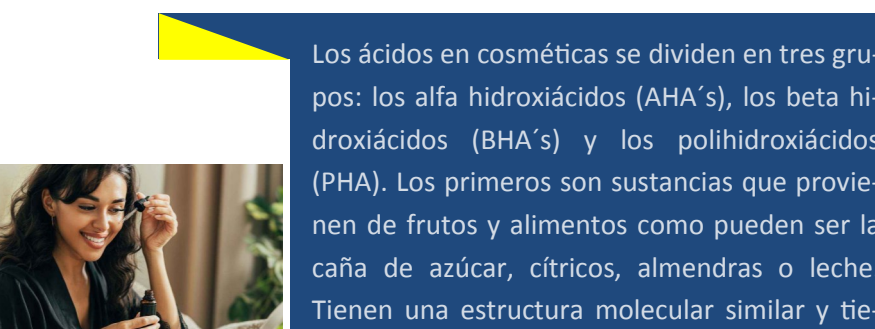
[Mas información](#)

Polonia trabaja en una nueva normativa de etiquetado para proteger las denominaciones cárnicas



Si el decreto se convirtiera en ley, los alimentos vegetales que actualmente utilizan términos como 'jamón de origen vegetal' y 'salchicha vegana' ya no lo podrán emplear. Aunque en un principio, la normativa no afectará a los productos fabricados o comercializados en un Estado miembro de la UE, Turquía o un estado miembro del Acuerdo Europeo.

[Mas información](#)



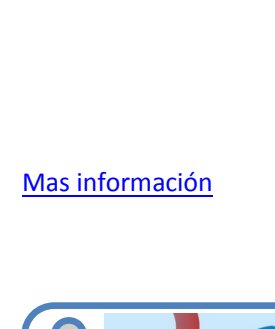
Cosméticos de placenta de oveja o productos cancerígenos en peluquerías insalubres de Usera



Agentes de la Policía Municipal de Madrid han encontrado en algunas peluquerías del distrito de Usera cosméticos prohibidos para su comercialización en la Unión Europea hechos con placenta de oveja o con otros productos cancerígenos. En el mismo local también había una máquina de microblading que tenía las tintas caducadas desde el año 2019.

[Mas información](#)

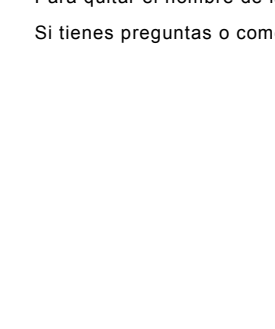
Diferencias entre ácidos cosméticos y para qué sirve el hialurónico, el retinoico y el salicílico



Los ácidos en cosméticos se dividen en tres grupos: los alfa hidroxiácidos (AHA's), los beta hidroxiácidos (BHA's) y los polihidroxiácidos (PHA). Los primeros son sustancias que provienen de frutos y alimentos, como pueden ser la caña de azúcar, cítricos, almendras o leche. Tienen una estructura molecular similar y tienen unas características parecidas. Sirven principalmente para la exfoliación, la renovación y la hidratación de la piel.

[Mas información](#)

Son compatibles el despliegue masivo de renovables y la conversacion de ecosistemas



El etanol a base de maíz, que se ha mezclado en grandes cantidades con la gasolina vendida en las gasolineras de EE. UU. durante años, probablemente contribuya mucho más al calentamiento global que la gasolina normal. El estudio, publicado en la Academia Nacional de Ciencias, contradice estudios previos encargados por el USDA, que mostraban que el etanol y otros biocombustibles son relativamente amigables con el medio ambiente.

[Mas información](#)

España actualiza su plan de contingencia contra la rabia tras de 10 años



El Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias (CCAES) del Ministerio de Sanidad y la Subdirección General de Sanidad, Higiene Animal y Trazabilidad (SGSHAT) del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación han coordinado el Plan de contingencia para el control de la rabia terrestre en animales en cautividad y silvestres en España 2023, que se acaba de publicar y que actualiza el plan anterior, que data de 2011.

[Mas información](#)



GRUPO ANALIZA CALIDAD

Síguenos en:



Calle Vitoria 274, Nave 49
Complejo Navas Taglosa
Pol. Ind. Gamonal - Villimar
09007 Burgos
947 041 479
www.analizacalidad.com

Para quitar el nombre de la lista de distribución de correo, [haga clic aquí](#)

Si tienes preguntas o comentarios: marketing@analizacalidad.com o llame al 607 813 161