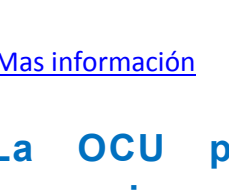


## Novedades legislativas



BOLETIN OFICIAL DEL ESTADO

Reglamento (UE) 2023/465 de la Comisión de 3 de marzo de 2023 por el que se modifica el Reglamento (CE) nº 1881/2006 en lo que respecta a los contenidos máximos de arsénico en determinados alimentos.

El presente Reglamento entrará en vigor a los veinte días de su publicación en el Diario Oficial de la Unión Europea.

[Mas información](#)

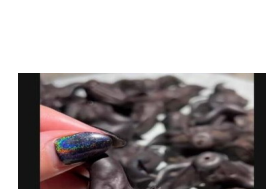
## La OCU prohíbe prepararlo en casa y aconseja optar por su procesado industrial



La carne madurada, con su sabor concentrado; textura mejorada y mayor ternura, se ha convertido en la sensación gourmet de carnicerías especializadas y restaurantes. Sin embargo, tanto la OCU como la Aesan (Agencia Española de Seguridad Alimentaria y Nutrición) han alertado sobre los riesgos que entraña lo que para muchos es un producto exquisito.

[Mas información](#)

## Las margarinas enriquecidas con fitosteroles se degradan menos



Las margarinas enriquecidas con fitosteroles se degradan menos por efecto del calor que otras margarinas de similar composición en grasa, pero no enriquecidas en esos componentes. Esa es la principal conclusión del estudio desarrollado por tres investigadoras de la Facultad de Farmacia de la Universidad del País Vasco, que demuestra por primera vez el efecto de la presencia de esas moléculas en la degradación termo-oxidativa de las margarinas.

[Mas información](#)

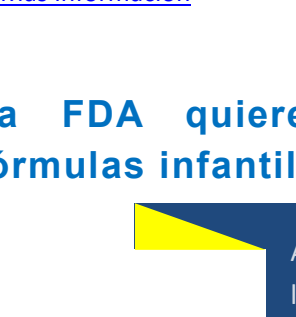
## ¿Conoces los abrojos de agua? La curiosa nuez con forma de murciélago



El reino de los frutos secos, las frutas y los vegetales está compuesto por mucho más que peras y manzanas. Gracias a internet, tenemos la oportunidad de descubrir todo tipo de alimentos, como los abrojos de agua. Se trata de un fruto seco negro por fuera y blanco por dentro, entre nuez y castaña, que tiene una peculiar forma. Dependiendo de la imaginación que tengas, puede que visualices un murciélago o la cabeza de un demonio pequeño..

[Mas información](#)

## Nueva tecnología de desinfección del agua mediante pulsos eléctricos



Los métodos químicos tradicionales utilizados para la desinfección del agua de consumo son eficientes pero causan sus propios problemas ambientales y para la salud. Un nuevo tratamiento físico alternativo, basado en campos eléctricos mejorados, permitiría desinfectar el agua de forma rápida y con un bajo consumo de energía, coste e impacto ambiental.

[Mas información](#)

## La FDA quiere que los fabricantes de fórmulas infantiles intensifiquen el trabajo



Altos funcionarios de la FDA están pidiendo a los fabricantes de fórmula infantil que limpien su actuación. La FDA ha revisado las condiciones durante las inspecciones recientes de los fabricantes de fórmula infantil en polvo, incluidas las inspecciones de vigilancia de rutina, las inspecciones por causa para dar seguimiento a las quejas de los consumidores y otras interacciones con los fabricantes.

[Mas información](#)

## El etanol del maíz es mas dañino para el medio ambiente que la gasolina normal



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

[Mas información](#)

## GFSI levanta la suspensión a IFS



El 12 de diciembre de 2022, GFSI expuso claramente a IFS los motivos de la suspensión y las acciones necesarias de IFS para demostrar la realineación de IFS requisitos de GFSI. GFSI ha trabajado continuamente con IFS durante todo el período de suspensión. IFS apeló contra la suspensión y el Comité de Apelación decidió el 13 de febrero que la suspensión debería continuar hasta el 8 de marzo, ya que aún estaba pendiente la remediación adecuada por parte de IFS

[Mas información](#)

## Servicio de laboratorio



**Nutricional completo según Reg. 1169/2011\***

Grupo Analiza Calidad  
Burgos - Madrid - Barcelona - Vigo - León - Zamora - Castellón - Zaragoza - Cáceres - Asturias - Valladolid



www.analizacalidad.com

\*Acreditado por Analiza Control de Calidad SL según alcance la acreditación ISO/IEC 17025 en alimentos (excepto productos lácteos, café, extractos de café y alimentos con un alto contenido en azúcar)

GRUPO ANALIZA CALIDAD  
Siguenos 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](mailto:marketing@analizacalidad.com) o llame al 607 813 161