



**LOS EXPERTOS EN PROCESAMIENTO DE ALTA PRESIÓN ABORDAN LOS BENEFICIOS PARA LOS FABRICANTES DE ALIMENTOS Y BEBIDAS.**

Noticia 28 de sept, 2017

El equipo permite a los procesadores proporcionar etiquetas limpias, seguridad alimentaria y mayor vida útil.

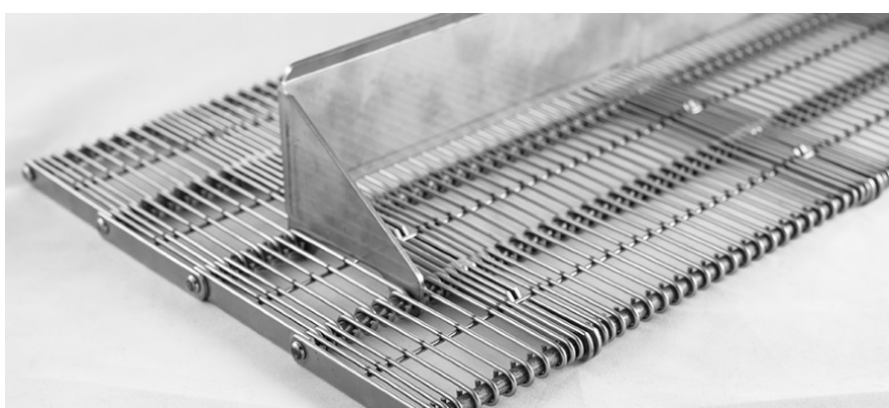
[LEER MÁS →](#)

## CORREA TRANSPORTADORA MODULAR DE METAL PARA MAYORES PESOS

Proveedor 28 de sept, 2017

Cambridge Engineered Solutions, Cambridge, Md., Introduce una versión reforzada de la cinta transportadora Cambridge Modular diseñada para transportar pesos de productos aun más pesados adecuados para procesos de carga de impacto y pasteurización.

[LEER MÁS →](#)



## LOS HÁBITOS DEL COMPRADOR DE SUPERMERCADO SIGUEN UNA 'ESCALERA ORGÁNICA' SEGÚN UN ESTUDIO

Mercado 26 de sept, 2017

Los consumidores orgánicos parecen ser criaturas de hábito, prefiriendo comprar más y más productos orgánicos y siguiendo una rutina de compras progresivamente predecible.

[LEER MÁS →](#)

## BOTELLA SOSTENIBLE, OPCIÓN PARA EL MERCADO DE ELABORACIÓN ARTESANAL

Noticia 25 de sept, 2017

Roberts PolyPro presenta nuevos aplicadores y vitrinas sostenibles de botellas y mangos.

[LEER MÁS →](#)



## EMPAQUE PARA LA EDAD DE ORO

Mercado 23 de sept, 2017

Con casi una cuarta parte de la población de 50 años o más, los propietarios de marcas que desean apelar a este grupo demográfico deben abordar las necesidades de envasado específico de los consumidores envejecidos, manteniendo la base del consumidor más amplia en mente.

[LEER MÁS →](#)



## LAS TENDENCIAS QUE FORTALECERÁN EL CRECIMIENTO DE LA INDUSTRIA DE ALIMENTOS Y BEBIDAS EN EL FUTURO

Mercado 21 de sept, 2017

Satisfacer las necesidades específicas del mercado millennial y de adultos mayores continuará brindando un crecimiento estable del sector alimentario.

[LEER MÁS →](#)



## EMPAQUES: LA INNOVACIÓN DETRÁS DEL PACKAGING

Noticia 21 de sept, 2017

El empaque permite frescura e inocuidad en los alimentos para protegerlos de factores extraños como la contaminación, además de permitir su traslado y almacenamiento conservando las características propias del producto.

[LEER MÁS →](#)



## LAS EMPRESAS DE ALIMENTOS Y BEBIDAS ESTANDARIZARON LAS ETIQUETAS DE FECHA AL 2020

Noticia 20 de sept, 2017

Las mayores compañías de alimentos y bebidas del mundo se han comprometido a estandarizar las etiquetas de fechas de alimentos en todo el mundo para 2020.

[LEER MÁS →](#)



## DIC Y FERMENTALG TRATAN SOBRE COLORES DE NUEVA GENERACIÓN DE ALGAS NATURALES

Proveedor 18 de sept, 2017

El especialista francés en microalgas Fermentalg se ha asociado con el gigante químico japonés DIC para desarrollar los colores naturales de los alimentos, en particular la ficocianina azul derivada de Spirulina.

[LEER MÁS →](#)



## LAS ALIANAS CON START-UPS 'UN IMPERATIVO ESTRATÉGICO': UNILEVER

Noticia 17 de sept, 2017

Unilever ha hecho que el fomento de las relaciones con las empresas emergentes sea "un imperativo estratégico", ya que trabaja para aprovechar las colaboraciones para satisfacer las necesidades de los consumidores.

[LEER MÁS →](#)

## MATERIAL TERMOPLÁSTICO DE REDUCCIÓN DE FRICCIÓN PARA LÍNEAS DE LLENADO DE ALTA VELOCIDAD

Proveedor 15 de sept, 2017

DuPont, Wilmington, Del. Y Regina USA, Cambridge, Maryland, se unieron para lanzar el material termoplástico deslizante Regina EF.AST (ecológico, que frena la fricción), proporcionando a los clientes una solución más ecológica para líneas de llenado de alta velocidad.

[LEER MÁS →](#)



## PARLAMENTO EUROPEO PRESENTA RECOMENDACIONES PARA ACUERDO COMERCIAL CON CHILE

Legislación 14 de sept, 2017

El Parlamento Europeo (PE) ha presentado una serie de recomendaciones para la modernización del pilar comercial del Acuerdo de Asociación Unión Europea-Chile y aprobó un tratado sobre comercio de productos orgánicos. Entre las recomendaciones se incluye la supresión...

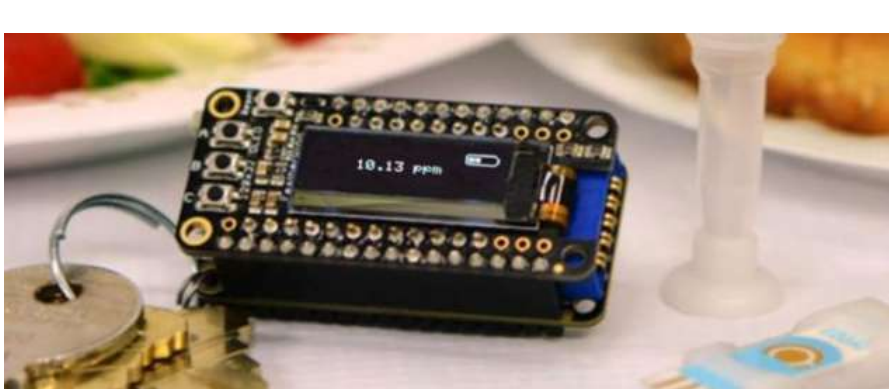
[LEER MÁS →](#)

## DETECCIÓN DE ALÉRGENOS ALIMENTARIOS EN EL CAMINO

Noticia 13 de sept, 2017

Los investigadores han desarrollado un sistema portátil de detección de alérgenos, que incluye un analizador de llavero, para consumidores, informa el diario ACS Nano

[LEER MÁS →](#)



## PURDUE, EXPERTOS PARA MODERNIZAR EL PROCESO DE CONSERVACIÓN DE ALIMENTOS

Noticia 13 de sept, 2017

Los expertos están trabajando para modernizar un proceso que se utiliza en la fabricación de productos, desde medicamentos espaciales liofilizados hasta medicamentos milagrosos que salvan

[LEER MÁS →](#)

## TECNOLOGÍA DE IRRADIACIÓN GAMMA PARA LA CONSERVACIÓN DE LOS ALIMENTOS COMO UN ESFUERZO PARA MANTENER LA CALIDAD Y FAMILIARIZAR EL PAPEL DE LA ENERGÍA NUCLEAR EN LA PRODUCCIÓN DE ALIMENTOS. UNA REVISIÓN

Publ. Científica sept, 2017

Technology of irradiation was appropriate technology that can be used for preserving food. Nuclear irradiation technology in the field of food, besides being able to preserve food, can also sterilize certain foodstuffs in an effort to create food security. The advantages of this technology are efficient energy and materials, easily controlled, no residues and its' environmentally friendly.

[LEER MÁS →](#)

