



## BRCGS Agents & Brokers

La norma **BRC Standard for Agents and Brokers (agentes y corredores)** proporciona la certificación esencial para aquellas empresas que prestan servicios de compra, importación o distribución de productos alimentarios y/o de la cadena de suministro de envases y productos de consumo.

Le permite **llenar el vacío** entre los productores y distribuidores alimentarios, asegurando que los proveedores operan de acuerdo a los requisitos de calidad y seguridad y garantizando que el producto suministrado cumple con los requisitos **reglamentarios y las condiciones contractuales pactadas**.

Con esta norma se busca **promover las mejores prácticas** en inocuidad de los productos, la calidad, la trazabilidad, el cumplimiento de los requisitos legales y la protección al consumidor.

Su primera versión se publicó en el 2014 y, desde **abril del 2022, es aplicable la versión 3**.



Solicitar  
Información



Descargar  
Presentación



Ver video de  
Presentación



## Principales REQUISITOS

Las Secciones de las que se compone la Norma BRC Agents and Brokers, son:

- Compromiso del Equipo Directivo: Involucramiento total de la Dirección en las diferentes reuniones requeridas por el estándar, al menos: Revisión por la Dirección, Reuniones de seguimiento y Objetivos.
- Gestión de Peligros y Riesgos: Disponer de un análisis de peligros difundido en la organización para generar consciencia en el personal.
- Sistema de Gestión de Calidad y Seguridad del Producto: Identificación de los requisitos legales.
- Gestión de Proveedores, Subcontratas y Servicios
- Personal: Capacitación y formación para el personal en temas de inocuidad y relacionados a su propio trabajo.
- Establecimiento de un sistema de trazabilidad y retiro de producto de mercado, probado, a fin de estar preparado ante inconvenientes que involucren la inocuidad.

## Ejemplos de ACCIONES PRÁCTICAS A IMPLEMENTAR

- Involucramiento total de la Dirección en las diferentes reuniones requeridas por el estándar, al menos: Revisión por la Dirección, Reuniones de seguimiento y Objetivos.
- Asignación de equipo de inocuidad compuesto por personas de diferentes áreas.
- Disponer de un análisis de peligros difundido en la organización para generar consciencia en el personal.
- Identificación de los requisitos legales.
- Evaluación de proveedores de productos, servicios y subcontratas
- Capacitación y formación para el personal en temas de inocuidad y relacionados a su propio trabajo.
- Establecimiento de un sistema de trazabilidad y retiro de producto de mercado, probado, a fin de estar preparado ante inconvenientes que involucren la inocuidad.
- Revisión periódica de los requisitos legales, y de su cumplimiento.



Solicitar  
Información



Descargar  
Presentación



Ver video de  
Presentación



### Ventajas para **LA ORGANIZACIÓN**

Le ayuda a demostrar que su empresa cuenta con:

- Un sistema de gestión de riesgos que garantiza que los servicios y las operaciones cumplen con los requisitos de calidad, inocuidad y las obligaciones legales.
- Una Alta Dirección comprometida para lograr implementación de este estándar.
- Un sistema de gestión de la calidad que detalla las políticas de organización necesarias para la implementación de este estándar.
- Controles de gestión que se ocupan de los proveedores y los servicios subcontratados.

### Ventajas para **LOS CLIENTES**

- Asegura la transparencia de la cadena alimentaria.
- Reduce el tiempo y coste a distribuidores y fabricantes.
- Permite una mayor trazabilidad de los productos dentro de la cadena alimentaria.

### Ventajas para **EL MERCADO**

- Controles de gestión que se ocupan de los proveedores y los servicios subcontratados.
- Reduce el tiempo dedicado a la selección de proveedores.

### Sectores **DE APLICACIÓN**

- Aplicable a servicios de compra,
- Servicios de importación o distribución de productos alimentarios y/o de la cadena de suministro de envases y,
- Productos de consumo.



Solicitar  
**Información**



Descargar  
**Presentación**



Ver video de  
**Presentación**