



TEMARIO

HPC 420 – CATEGORÍA D:
ENVASES NO ALIMENTARIOS



HPC 420 – CATEGORÍA D: ENVASES NO ALIMENTARIOS

DURACIÓN:
16 horas

**Certificado de aprobación con reconocimiento GlobalSTD.
Constancia de participación.**

HPC 420 (*Home, Laundry & Personal Care Products*) es un esquema global de certificación del sistema de gestión de la seguridad y calidad, representado por la Fundación HPC 420 en colaboración con ¡Compliance y FSSC 22000, en el cual se establecen los requisitos para la auditoría y certificación de sistemas de gestión de seguridad y calidad para productos para el hogar, la lavandería y el cuidado personal.

Basado en la norma BSI PAS 420 de gestión de la seguridad, se añade un componente de gestión para la calidad del producto e identifica 4 categorías las cuales son: la "Categoría A" referente a la fabricación de productos para el cuidado del hogar (por ejemplo, detergentes, suavizante de tela, tabletas de lavado de platos, etc.). "Categoría B", la fabricación de productos de cuidado personal (por ejemplo, champú, labiales, almohadillas de algodón, jabón). "Categoría C", fabricación (bio)química (ingredientes HPC, por ejemplo, vitaminas, aditivos y bioextracciones, pero excluyendo las ayudas técnicas y tecnológicas del proceso de fabricación). Y "Categoría D", la fabricación de envases de productos HPC (por ejemplo, contacto directo e indirecto con los productos HPC).

Este curso se enfoca en la "Categoría D" de Envases No Alimentarios, aplicable a las organizaciones que fabrican envases y materiales de embalaje, con el fin de garantizar la calidad de las materias primas, componentes y productos que proporcionarán a los consumidores la experiencia positiva del producto y la seguridad que se merecen.



OBJETIVOS

- Identificar y comprender los requerimientos para implementar un sistema HPC 420 de la "Categoría D – Envases No Alimentarios".



PRERREQUISITOS

- Deseable conocimiento en ISO 9001:2015.



DIRIGIDO A

- Gerentes y jefes de producción.
- Responsables de la dirección.
- Consultores.
- Coordinadores y supervisores.
- Inspectores y analistas de proceso.
- Operadores de proceso.
- Estudiantes.



TEMARIO

HPC 420 – CATEGORÍA D: ENVASES NO ALIMENTARIOS

1. Introducción HPC 420

2. Alcance de certificación (sectores)

3. Introducción ¡Compliance

4. PAS 420:2014

4.1 Sistema de gestión de seguridad de productos HPC.

4.2 Responsabilidad gerencial.

4.3 Gestión de recursos.

4.4 Planificación y realización de productos seguros.

4.5 Evaluación de riesgos y gestión continua de riesgos.

4.6 Planificación de la verificación.

4.7 Sistema de trazabilidad.

4.8 Control de no conformidades.

4.9 Validación, verificación y mejora del sistema de gestión de seguridad del producto HPC.

5. Categoría D: Envases no alimentarios

5.1 Requisitos generales.

5.2 Documentación.

5.3 Control de procesos y productos.

5.4 Monitoreo ambiental.

5.5 Quejas.

5.6 Prerrequisitos.

5.6.1. Almacenamiento.

5.6.2. Equipo.

5.6.3. Contaminación cruzada.

5.6.4. Control de plagas.

5.6.5. Materias primas.

5.6.6. Etiquetado.

5.7 Diseño gráfico y obra de arte.

5.8 Control de impresión.

5.9 Personal.



CERTIFICACIONES



El diseño y desarrollo de este curso de capacitación está basado en estándares nacionales e internacionales. Los participantes que lo aprueban de manera satisfactoria recibirán un certificado de validación de competencias avalado por GlobalSTD.



CONTÁCTANOS

 **LADA SIN COSTO**
01 800 277 6242

 info@globalstd.com



www.globalstd.com

 **GUADALAJARA**
 **CDMX**
 **MONTERREY**

 **COLOMBIA**
 **USA**
 **ESPAÑA**