

INAD023PO IMPLANTACIÓN DE SISTEMAS DE CALIDAD ALIMENTARIA EN LA INDUSTRIA AGROALIMENTARIA

SKU: EVOL-6189-iNO-B | Categorías: Indústrias Alimentarias, INDUSTRIAS ALIMENTARIAS

INFORMACIÓN DEL CURSO

Horas 250

Acreditado por Universidad NO

Créditos ECTS 0

Más información

CONTENIDO ADAPTADO A CERTIFICADO DE

PROFESIONALIDAD

CURSO DE ESPECIALIZACIÓN

Objetivos

Este Curso INAD023PO IMPLANTACIÓN DE SISTEMAS DE CALIDAD ALIMENTARIA EN LA INDUSTRIA AGROALIMENTARIA le ofrece una formación especializada en la materia dentro de la Familia Profesional de Instalación y mantenimiento. Con este CURSO INAD023PO IMPLANTACIÓN DE SISTEMAS DE CALIDAD ALIMENTARIA EN LA INDUSTRIA AGROALIMENTARIA el alumno será capaz de desenvolverse dentro del Sector y implantar sistemas de gestión de calidad en la empresa agroalimentaria.

Contenidos

UNIDAD DIDÁCTICA 1. GESTIÓN DE LA CALIDAD EN LA EMPRESA AGROALIMENTARIA

- 1. Gestión de calidad
- 2. El control de calidad en la empresa agroalimentaria
- 3. Sistemas de aseguramiento de la calidad
- 4. Implantación de un sistema de gestión de la calidad

UNIDAD DIDÁCTICA 2. IMPLANTACIÓN DE IFS FOOD V6

- 1. International food standard (IFS)
- 2. IFS Food v5 a v6: principales cambios
- 3. Implantación de Food defense en IFS v6







Telefono y whatsapp +34 630 06 65 14

UNIDAD DIDÁCTICA 3. IMPLANTACIÓN DE BRC V6

- 1. British Retail Consortium (BRC)
- 2. BRC v5 a v6: principales cambios
- 3. Obtención de la certificación BRC y auditorías de la norma
- 4. Guía de implementación
- 5. Herramienta de autoevaluación

UNIDAD DIDÁCTICA 4. IMPLANTACIÓN DE GLOBAL G.A.P. V4

- 1. Global G.A.P. v.4
- 2. Requisitos y proceso de certificación global G.A.P v.4.
- 3. Documentos habituales en el SGC de global G.A.P. v.4
- 4. Guía de implementación
- 5. Herramienta autoevaluación

UNIDAD DIDÁCTICA 5. PROTOCOLO DE FOOD DEFENSE

- 1. El protocolo Food defense
- 2. Presencia de Food defense en las normas de seguridad alimentaria
- 3. Legislación programas Food defense

