

BELCOL CAPACITACIÓN Y ASESORÍA, S.C.

INVITA A PARTICIPAR EN EL CURSO:

REQUISITOS ISO 31000, FUNDAMENTOS E IMPLANTACIÓN DE LA GESTIÓN DE RIESGOS EN LAS EMPRESAS DE MANUFACTURA Y SUS LABORATORIOS DE CONTROL DE CALIDAD

CONTENIDO DEL CURSO:

I. GESTIÓN DE RIESGOS EN PROCESOS DE MANUFACTURA

Dirigido a responsables de producción, empaque, y almacenes.

Introducción

En cualquier proceso de transformación es indispensable tomar en cuenta los riesgos asociados a los mismos con la finalidad de prevenir su impacto en la calidad de los productos. Analizar los riesgos asociados a la calidad de los productos es más que un requisito regulatorio, es una medida estratégica que permite a las organizaciones competir estratégicamente.

Metodología

- Conoceremos el modelo general de la gestión de riesgos y en que etapa de esta gestión se realiza el análisis de riesgos.
- Conocer la metodología general para analizar los riesgos en los procesos de manufactura.
- Desarrollaremos un ejemplo con la metodología, expuesta anteriormente para un proceso de manufactura.
- Determinaremos los riesgos residuales y la forma de elaborar un reporte de tales riesgos.
- Desarrollaremos un ejemplo de cómo integrar el análisis de riesgos y el riesgo residual en los procedimientos de manufactura.

II. GESTIÓN DE RIESGOS EN LOS LABORATORIOS DE ENSAYO

Dirigido a responsables del sistema de gestión de calidad, auditores internos y externos.

Introducción

La gestión de riesgos y mejora aplicada al laboratorio de ensayos son dos de los nuevos requisitos, que sustituyen a la acción preventiva en la norma mexicana NMX-EC-17025-IMNC-2018 Requisitos generales para la competencia de los laboratorios de ensayo y calibración, cuya declaratoria de vigencia se publicó en el DOF: 09/08/2018, que establece: *“Este documento requiere que el laboratorio planifique e implemente acciones para abordar los riesgos y las oportunidades. Al abordar los riesgos y las oportunidades se establece una base para incrementar la eficacia del sistema de gestión, lograr mejores resultados y prevenir efectos negativos. El laboratorio es responsable de decidir qué riesgos y oportunidades es necesario abordar.”*

Metodología

- Identificar los apartados de la NMX-EC-17025-IMNC-2018 que establecen requisitos específicos relativos a los riesgos y que deben ser considerados dentro de los documentos del Sistema de Gestión de Calidad del laboratorio.
- Para abordar los riesgos y oportunidades nos basamos en la NMX-SAST-31000-IMNC-2016, Gestión de riesgos - Principios y directrices. Publicada en el Diario Oficial de la Federación el 17 de mayo de 2017 y NMX-SAST-31010-IMNC-2018 "Gestión de riesgos-técnicas de evaluación de riesgos".
- Desarrollaremos el procedimiento para la Gestión de riesgos con base en el enfoque de identificación de riesgos, cuantificación de la magnitud del daño y la probabilidad estadística de ocurrencia de eventos adversos, considerando la expresión cuantitativa de cada variable relacionada para mitigar, reducir o eliminar el riesgo y su efectividad mediante la cuantificación de riesgos residuales.
- Estableceremos las directrices para proceder a la Gestión de Riesgos, y sus diferencias respecto a No conformidades, Trabajo no conforme, Quejas y Mejora.
- Como integrar los documentos relativos a la Gestión de riesgos requeridos para las evaluaciones iniciales y de vigilancia realizadas por la entidad de acreditación.

CAPACITADORES:

QFB Alejandro Miranda Escamilla
M. en Admón. Marco Antonio Rosas Peña

FECHA Y SEDE:

FECHA	LUGAR	SEDE	HORARIO
Jueves 24 y viernes 25 de octubre	Ciudad de México	IQ4 José María Velasco 101 Piso 4º y 5º Col. San José Insurgentes C.P. 03900 Ciudad de México	Registro: 8:30 h - 9:00 h Curso: 9:00 h - 18:00 h
Jueves 14 y viernes 15 de noviembre	Guadalajara, Jalisco	Hotel Ejecutivo Express Av. México N° 2920 Col. Terranova, Zona Minerva C.P. 44689 Guadalajara, Jalisco	Registro: 8:30 h - 9:00 h Curso: 9:00 h - 18:00 h



BELCOL CAPACITACIÓN Y ASESORÍA, S.C.
Tercera Cerrada de Calle 12, No. 251
Col. Granjas San Antonio, Delegación Iztapalapa
México, D.F. C.P.: 09070
Teléfono: (55) 56 05 49 93
Celular: 55 61 91 31 41



COSTO:

\$7 500.00 (Siete mil quinientos pesos 00/100 M.N.) más IVA.

INCLUYE:

- Material
- Estacionamiento
- Servicio de café
- Comida

DESCUENTOS:

A los clientes de Detect-Lab se les otorga un 15% de descuento.

A partir del segundo participante de la misma empresa, se otorga un 15% de descuento.

En el caso de que los asistentes pertenezcan a empresas asociadas a las siguientes organizaciones, se les otorga un 10% de descuento: CONAFAB, INDUVET y ANALAV.

Nota: sólo se aplica un tipo de descuento.

DATOS PARA REALIZAR EL PAGO:

Belcol Capacitación y Asesoría, S.C.

Banco: Santander

No. de Cuenta: 65-50502349-3

CLABE Interbancaria: 014180655050234938

El complemento de factura se elaborará dentro de los siguientes 8 días hábiles, a la fecha de pago de esta, y automáticamente la recibirán en el correo electrónico que se indique para su recepción.

CONTACTO:

contacto@belcol.mx

Tel. (55) 56 05 49 93

Cel. 55 6191 3141

FORMATO DE INSCRIPCIÓN:

Se realiza a través de la página web: www.belcol.mx