



Crece la Industria, Crece el Empleo...

CIRCULARES



CÁMARA DE INDUSTRIA DE COCHABAMBA

Normas y Calidad

CIRCULAR GENERAL Nº 42

APLICACIÓN DE HERRAMIENTAS DE GESTIÓN DE RIESGOS BAJO LOS CRITERIOS DE LA ISO 31000:2018 (Aplicación a Sistemas Integrados de Gestión)

12 de abril de 2018

La Cámara Departamental de Industria, dentro sus actividades de formación y capacitación para la presente gestión, realizará el curso de perfeccionamiento y actualización profesional:

“APLICACIÓN DE HERRAMIENTAS DE GESTIÓN DE RIESGOS BAJO LOS CRITERIOS DE LA ISO 31000:2018 – Aplicación a Sistemas Integrados de Gestión”

La gestión de riesgos es una parte esencial de la gestión estratégica de cualquier empresa. Es el proceso por el que las empresas tratan los riesgos relacionados con sus actividades, con el fin de obtener un beneficio sostenido en cada una de ellas y en el conjunto de todas las actividades.

OBJETIVO GENERAL: Brindar al participante conocimiento y herramientas para la identificación y gestión de los Riesgos en diferentes tipos de procesos bajo criterios de Norma ISO 31000:2018 y con enfoque de Aplicación a los Sistemas de Gestión (Calidad, Medio Ambiente y Seguridad y Salud Ocupacional).

Dirigido a: Responsables, jefes o gerentes de Sistemas de Gestión de Calidad, Seguridad y Salud Ocupacional y Medio Ambiente, Auditores internos, Responsables de Procesos o jefes de área, Ingenieros industriales.

Docente: Ing. Marcos Luis Blumen Bermúdez

Agenda: Módulo I: Del 7 al 11 de Mayo del 2018

Módulo II: Del 21 al 25 de Mayo del 2018

Horarios: 18:00 a 22:00

Inversión: El costo para Asociados a la CAMIND es de 1100 BOB. ¡CUPOS LIMITADOS!. **Adjunto a esta circular podrá encontrar el Afiche y el Contenido del curso.**

Para mayor información e inscripciones comunicarse con la Asesoría de Normas y Calidad de la CAMIND, **Dir:** Av. Ballivián Nº 782 – Torre Industrial Piso 2, **teléfonos:** 4257057 – 4257078 - 79955045, fax: 4257060, **email:** sborda@camind.com

Agradeciendo su gentil atención, saludamos a usted con las consideraciones más distinguidas.

Ing. Silvia Borda Flores
ASESORA DE NORMAS Y CALIDAD

Ing. Pedro Rocabado Paniagua
GERENTE GENERAL a.i.



Crece la Industria, Crece con Todos...

CIRCULARES



CÁMARA DE INDUSTRIA DE COCHABAMBA



Contenido del Curso:	
Aplicación de Herramientas de Gestión de Riesgos Bajo los Criterios de la ISO 31000:2018 (Aplicación a Sistemas Integrados de Gestión)	
Módulo I	<p>Módulo de Identificación de Riesgo Industrial Integral sobre plataforma SIG ISO 31001:2018 – Gestión del Riesgo Enterprise ISO 9001:2015 – Gestión de Riesgo en Calidad ISO 14001:2015 – Gestión de Riesgo en Medio Ambiente ISO 45001:2018 - Gestión de Riesgo en SySO</p> <p>Introducción a la Gestión del Riesgo Enterprise Riesgo Nuevo enfoque en las normas ISO Marco conceptual incertidumbre y objetivo Gestión del Riesgo , Dueño de la Gestión Riesgo y Contexto de la Empresa Riesgo y Partes Interesadas , Mapeo Gestión del Riesgo Integral , identificación , evaluación , tratamiento Riesgo Inicial, Residual, Aceptado , Compartido, Recusado</p> <p>Riesgo Empresarial en la Industria Riesgo Plan de Negocio Riesgo Financiero Riesgo Comercial Riesgo Mercado</p>
Módulo II	<p>Riesgo Calidad en la Industria Riesgo Producto Riesgo Producción Riesgo Procesos Riesgo Satisfacción al cliente</p> <p>Riesgo Ambiental en la Industria Riesgo Aspectos/impactos Ambientales Riesgo Ambiental identificación, evaluación y tabla de significancia Riesgo Requisitos Legales locales y otros, identificación y cumplimiento Riesgo monitoreos, mediciones, laboratorios, metrología</p> <p>Riesgo SySO en la Industria Riesgo SySO identificación, evaluación , riesgo residual , Mapeo Riesgo SySO Conductual organizacional, individual Riesgo Requisitos Legales locales y otros, identificación y cumplimiento Riesgo en monitoreos, mediciones, laboratorios, metrología</p>