



**“IMPLEMENTACIÓN DE PROGRAMA
DE SEGURIDAD, SALUD Y BIOSEGURIDAD
PARA EMPRESAS INDUSTRIALES”,
NORMAS ISO 45001, NTS 009/2018**

Curso 100% Virtual - Inicio 3 de Diciembre

capacitaciones@belcasbol.com

78492505 

“IMPLEMENTACIÓN DE PROGRAMA DE SEGURIDAD, SALUD Y BIOSEGURIDAD PARA EMPRESAS INDUSTRIALES”, NORMAS ISO 45001, NTS 009/2018

HORARIOS

Jueves 3 de Diciembre: 19:00 - 22:00 PM
Viernes 4 de Diciembre: 19:00 - 22:00 PM
Sábado 5 de Diciembre: 14:00 - 17:00 PM
Total: 9 Horas Reloj

TEMARIO

I. Contenido Referencial Propuesto:

Tema 1 – Conceptos de (SBT) Seguridad y Bioseguridad en el trabajo en el rubro Industrial.

Tema 2 – Identificación, Análisis y valoración de Riesgos inherentes a sistemas identificados SBT.

Tema 3 – Tratamientos de Riesgo – Medidas de Control y Contingencia-EPP de Bioseguridad y aplicabilidad al rubro de consumo masivo.- Matriz IPER.

Tema 4 – Preparación de protocolo de Bioseguridad según el área industrial.

Tema 5 – Preparación y realización del programa de SST.

Según los requisitos de :(NTS 009/18),, realización de modelos de: Plan de SST, Plan de emergencia, matriz IPER, protocolo adaptado, etc.

II. Ejercicios de Aplicación mediante tablas y formularios formulados exclusivamente para los Sistemas SSB al control ICD.

CURSO VIRTUAL

Curso Virtual : puedes tomar el mismo desde tu computadora o celular desde la plataforma de ZOOM. El curso es ON - LINE en vivo, solo conectate a las horas de clase

DIRIGIDO A

· Emprendedores, Profesionales y Particulares interesados en el Control de Seguridad y Bioseguridad de cualquier actividad en el rubro industrial.· Responsables de producción en empresas industriales privadas o públicas



OBJETIVOS

- Lograr comprender los conceptos de Peligro, Riesgos, Eventos no deseados, Incidentes, Elementos de Protección personal y Biológico.
- Lograr identificar y valorar los riesgos críticos de salud, en cualquier empresa industrial, fábricas de construcción civil, metalmecánica, eléctrica, etc..
- Lograr atender y controlar de manera eficaz cualquier peligro, o incidente de tipo biológico, con tecnologías eficaces de mitigación.
- Lograr Gestionar los riesgos existentes de Seguridad o de tipo Biológico en una sistema o ecosistema.
- Presentar o realizar un Plan de Seguridad y Salud (Bioseguridad) en el trabajo conforme al NTS 009/18
- Conocer realizar los puntos a cumplir del programa de Seguridad y Salud (Bioseguridad) en el trabajo conforme al NTS 009/18.
- Saber realizar el protocolo de Bioseguridad según el Ministerio de Trabajo.

REQUISITOS

Conocimientos básicos en Seguridad y Salud ocupacional

INVERSIÓN

- 350 BS: Todos los paquetes cuentan con IVA, Material Digital, Clases Grabadas y Certificados Digital con valor curricular de 12 horas académicas

- Descuentos corporativos para grupos de 3 o más personas

INSCRIPCIONES

- Banco: Banco Nacional de Bolivia - BNB

Titular: BELCAS S.R.L. Cuenta Corriente

Nro. de Cuenta: 2000182683 / Nit: 375983023

- Tigo Money: 76070714

CAPACITADOR

Ing. Rubén Jhosep Hurtado

Formación:

Ingeniero Industrial – post grado en Petróleo y Gas
NaturalCertificación en Seguridad, Medio Ambiente y SaludCertificación en Normas ASME B300tras certificaciones relacionadas + 20Experiencia en YPFB Transporte, Chaco, Logística, Refinación, Cementeras "Itacamba", empresas Metalmecánicas, Electromecánicas, rubro alimenticio,etc.

Experiencia en docencia o capacitación interna en empresas industriales:

Capacitador a personal propio en variedad de empresas del medio como ser: Petroleras S.R.L contratistas de YPFB Corp. Sinopec Petroleum, Mopetman, Teczona, Sipbol, Rivecam, Imeco, Valmont, Tritec, etc.