

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

HORARIOS

Jueves 18 de Junio: 19:00 - 22:00 PM Viernes 19 de Junio: 19:00 - 22:00 PM Sábado 20 de Junio: 15:00 - 18:00 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.

REQUISITOS:

Conocimientos básicos de Seguridad y Salud

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.

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





OBJETIVOS ESPECIFICOS

- · 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.

INVERSIÓN

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

INSCRIPCIONES

Banco: Banco Nacional de Bolivia - BNB Titular: BELCAS S.R.L. Cuenta Corriente

Nro. de Cuenta: 2000182683

Nit: 375983023

CAPACITADOR

Ing. Rubén Jhosep Hurtado

Formación:

Ingeniero Industrial – post grado en Petróleo y Gas Natural.

Certificación en Seguridad, Medio Ambiente y Salud

Certificación en Normas ASME B30

Otras certificaciones relacionadas + 20

Experiencia 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.