




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

**Curso 100% Virtual - Del 18 al 20 de Junio**

**capacitaciones@belcasbol.com**

**78492505** 



# “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.