

www.  **wibel** .net   
wise decisions

**8**

Marzo

 **Híbrido**

Presencial o Virtual

# Primeros Auxilios Básicos



**Sábados**  
08:00 a 12:00 Hrs.

Curso avalado por:

  
**BELCAS**



Colegio de Ingenieros Industriales  
SANTA CRUZ



# Primeros Auxilios Básicos



**Fecha de Inicio y Fin**  
del 8 al 15 de Marzo



**Contenido y Horario**  
Sábado  
08:00 a 12:00 Hrs.



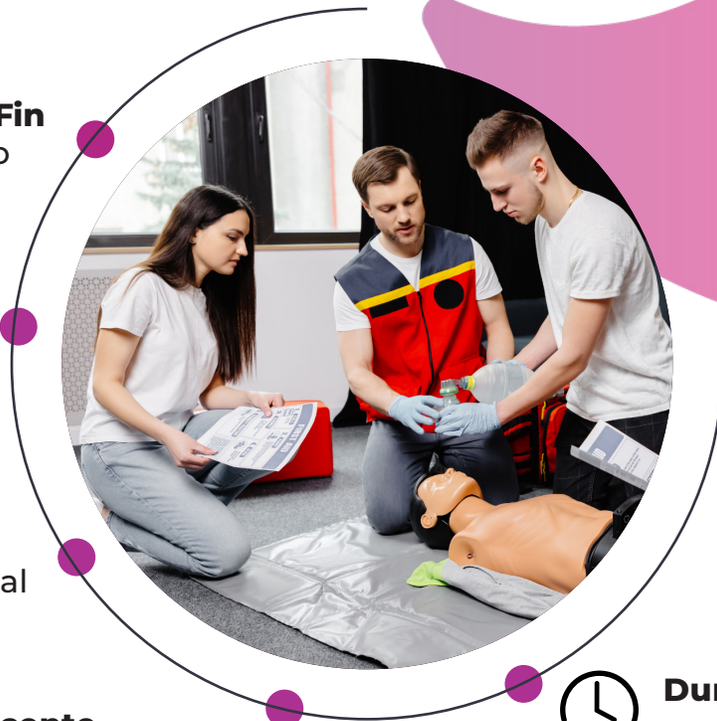
**Modalidad**  
Híbrido (Presencial o Virtual).



**Docente**  
M.sc Rubén Hurtado



**Duración**  
8 hrs.



## Contenido del Curso

### Tema 1: Conceptos

- Peligros y Riesgos para la salud y lista de agentes con riesgo para la salud, HDSM, señalética.

**Tema 2:** Evaluación y Tratamiento de Riesgo para la salud

**Tema 3:** Causas y sintomatología de un incidente o accidente, medidas de contingencia (botiquín)

**Tema 4:** Plan de respuesta a la emergencia en caso de: desmayos, golpe de calor, accidentes con cortes, intoxicación, etc.

**Tema 5:** Evaluación y manejo de Primeros auxilios – Evacuación Médica y acciones de contingencia, según el caso del accidente/incidente, o caso incendio.

- **II:** Practica de RCP y atragantamiento mediante videos interactivos de manera virtual
- **III:** Realización practica de matrices de Evaluación y Tratamiento de Riesgos, aplicado a la salud.

# Objetivo

Lograr capacitar al personal operativo y administrativo en conocimientos básicos de primeros auxilios, tanto teórico como práctico.

## Objetivos específicos

- Identificar el concepto de incidente y accidente, así como la información esencial sobre primeros auxilios y las acciones inmediatas a ejecutar.
- Comprender los principios fundamentales de los primeros auxilios, incluyendo las causas, sintomatología básica y señalética correspondiente.
- Aplicar técnicas para el manejo de lesiones comunes y la evaluación inicial del estado de conciencia.
- Ejecutar diversas maniobras de salvamento en el área, como RCP (Reanimación Cardiopulmonar), desobstrucción de vías respiratorias, desintoxicación específica, entre otras.
- Implementar protocolos de respuesta ante intoxicaciones por sólidos, líquidos y gases peligrosos, conforme a la norma NFPA 472.
- Actuar de manera efectiva en caso de lesiones abiertas y osteomusculares, garantizando una atención inicial adecuada.
- Intervenir correctamente en situaciones de quemaduras, golpes y contusiones, minimizando el riesgo de complicaciones.
- Gestionar acciones oportunas ante politraumatismos, atragantamientos, inoculaciones y picaduras.
- Supervisar la dotación y disponibilidad del botiquín de primeros auxilios en puntos estratégicos y de alto riesgo.

## Dirigido a:

Cualquier miembro del personal dentro de la empresa que desempeñe funciones en áreas operativas o administrativas y que, debido a la naturaleza de sus actividades, esté expuesto a posibles riesgos de accidentes o incidentes, deberá contar con conocimientos sobre técnicas básicas de primeros auxilios. Esto le permitirá actuar de manera adecuada y oportuna en caso de emergencias, brindando asistencia inicial a las personas afectadas hasta la llegada de personal especializado en atención médica.

## Duración

### MARZO

Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sa	Do
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

## Inversión:

PRECIO NORMAL:	620 Bs.
<b>PREVENTA (HASTA EL 1 DE MARZO):</b>	<b>570 Bs.</b>
PRECIO CORPORATIVO (3 O MÁS PERSONAS):	520 Bs.

DESCUENTO DEL 20% PARA AFILIADOS DE LA S.I.B. SANTA CRUZ

## Alcance:

El alcance de esta disposición abarca a todos los empleados de la empresa, independientemente de su cargo o área de trabajo, siempre que sus funciones impliquen algún nivel de exposición a riesgos de accidentes o incidentes, ya sea en espacios operativos o administrativos. Se busca garantizar que cualquier persona dentro de la organización pueda aplicar técnicas básicas de primeros auxilios en situaciones de emergencia, contribuyendo así a la seguridad y bienestar de sus compañeros de trabajo y minimizando posibles consecuencias ante un evento inesperado.

## Docente:

RUBÉN JHOSEP HURTADO –Salud Carnet SySO NIVEL A

- Ingeniero Industrial – post grado en Petróleo y Gas Natural.
- Certificación en Seguridad, Medio Ambiente y Salud Carnet SySO NIVEL A
- Otras certificaciones relacionadas + 20 años de experiencia en YPFB Transporte, Chaco, Logística, Refinación, Cementeras “Itacamba”, empresas Metalmecánicas, Electromecánicas, rubro alimenticio, etc.
- Capacitador a personal interno en variedad de empresas del medio como ser: Petroleras contratistas de YPFB Corp. Sinopec Petroleum, Mopetman srl., Teczona srl., Sipbol srl., Imeco srl., Valmont, Tritec srl, YPFB Chaco, Perforación, Repsol S.A., etc.



## ¿Qué Incluye tu Inscripción?:

Clases virtuales en vivo por ZOOM junto a docente y tus compañeros, oportunidad de networking.

Material digital de apoyo disponible de manera indefinida en la nube, desde donde podrás ver y/o descargar tus clases grabadas y documentos como ser:

Certificado con valor curricular con **11 horas académicas**, avalado por Wibel, marca oficial registrada de GRUPO BELCAS con matrícula de comercio e identificación tributaria: 375983023 y el Colegio de Ingenieros Industriales de Santa Cruz.



Factura.

Refrigerio.

## ¿Cómo Inscribirte?

Ingresa a :

[www.wibel.net](http://www.wibel.net)



Inscripciones habilitadas 24/7

Comparte tu comprobante digital de pago donde indique el monto, fecha y hora del pago efectuado; a uno de los siguientes contactos de WhatsApp:



+591 78492505  
+591 78164943



Visítanos a la Calle Jaurú #2410 , Entre 2 y 3 Anillo, Entre Av Paragua y Av. Guapay, Santa Cruz de la Sierra, Bolivia.

HORARIO DE ATENCIÓN: De 08:30 a 12:30 y de 14:30 a 18:30 de lunes a viernes y los sábados de 08:30 a 12:30.

## Métodos de Pago:



Tigo Money: 76070714  
Titular: BELCAS S.R.L.



N°Cuenta: 2000182683  
Cuenta Corriente  
Nit: 375983023



Solicita QR para  
comodidad de pagos



Titular: BELCAS S.R.L.  
Cuenta de Ahorro:  
10000055213800  
NIT: 375983023