

✉ info@wibel.net
☎ +591 78164943



Modalidad: Virtual

Fecha de inicio:

Diciembre

11

**Trabajo seguro para
operación con turbinas,
hornos y calderos**

CONTENIDO Y CRONOGRAMA

Tema 1: Conceptos de (SST) Seguridad, Salud en el trabajo:

- Rubro Industrial y comercial.
- Elementos de Protección Personal (EPP) especiales para trabajo en Caliente.

Tema 2: Fuegos y clases de fuegos, Medios de extinción en trabajo en caliente.

Tema 3: Identificación, Análisis y valoración de Riesgos inherentes al peligro de Trabajo en caliente.

Tema 4: Tratamientos de Riesgo – Medidas de Control y Contingencia en Trabajo en Caliente.

- Buenas prácticas recomendadas.

Práctica: Ejercicios de aplicación mediante tablas y formularios formulados exclusivamente para el peligro de trabajo en caliente, uso de extintor en práctica.

BENEFICIOS DEL CURSO:

Al finalizar el curso el estudiante podrá lograr minimizar los eventos no deseados mediante su conocimiento preventivo en materia de seguridad en caliente.

Tendrán un conocimiento conceptual en peligro, riesgos, eventos no deseados, incidentes, elementos de protección personal y biológico enfocada al trabajo en caliente para concientizar en técnicas de prevención.

CRONOGRAMA:



Duración curso completo:

6 Horas reloj.



Fecha de inicio: 11 de diciembre.

Fecha de fin: 12 de diciembre.



Horario

De 19:00 a 22:00 c/clase.



Modalidad

Virtual en vivo por ZOOM.

Diciembre - 2023

L	M	M	J	V	S	D
				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	31

DIRIGIDO A: Personal que esté involucrado en trabajos en caliente. Ingenieros Industriales, Petroleros, Técnicos de seguridad.

Se precisa que tenga a la mano un computador o acceso a Excel para cálculos en tablas y matrices que se les proveerá previo inicio a cada clase.

HORARIO, INVERSIÓN Y DOCENTE

Descripción	Precios facturados
Precio normal:	Bs. 240
Preventa, sólo hasta el 06 de diciembre.	Bs. 195
Precio corporativo, para inscriptos en grupos de 4 o +.	Bs. 175

¿Qué incluye tu inversión?

- Acceso por siempre a la nube donde podrás acceder mediante un link a tus documentos digitales de apoyo para tus prácticas (Descargables si deseas) y grabaciones de cada clase en vivo.
- Certificación en formato digital y físico con valor curricular de 20 horas académicas, avalado por **Wibel**, marca oficial registrada de **GRUPO BELCAS** con matrícula de comercio e identificación tributaria: 375983023.
- Facturación.



Docente

Rubén Jhosep Hurtado

Ingeniero Industrial - Post grado en Petróleo y Gas.

+10 de años de experiencia dentro de la industria petrolera y gas, en materia de seguridad industrial y desarrollo de cursos de capacitación en empresas como ser:



INSCRIPCIONES Y FORMAS DE PAGOS

¿Cómo inscribirte?

- **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

- En **nuestras oficinas de atención al cliente**: Entre 2 y 1 Anillo, Calle Prolongación Aroma, Edificio Sumuque #61, Santa Cruz de la Sierra, Bolivia. **HORARIO DE ATENCIÓN**: De 08:30 a 17:30 lunes a viernes y sábados de 08:30 a 12:00.



- Inscripciones disponibles 24/7 mediante la **tienda online**: www.wibel.net



Medios de Pagos Disponibles



Tigo Money: 76070714



Titular: BELCAS S.R.L.
N°Cuenta: 2000182683
Cuenta Corriente
Nit: 375983023



Titular: Bruno Orlando
Castedo Beltrán
Cuenta de Ahorro:
10000046412130
Cl: 5843357

Solicita QR para comodidad de pagos