

**MAIN POWER
DISCONNECT**


ON

DANGER
**HIGH
VOLTAGE**

OFF

PROTECCIÓN ELÉCTRICA, BLOQUEO Y ETIQUETADO

Curso 100% Virtual - Inicio 28 de Septiembre
capacitaciones@belcasbol.com

 78492505

**LOCKED
OUT
DO NOT
REMOVE**
THIS TAG & LOCK
TO BE REMOVED ONLY
BY THE PERSON
SHOWN ON BACK

PROTECCIÓN ELÉCTRICA, BLOQUEO Y ETIQUETADO

HORARIOS

Lunes 28 de Septiembre : 19:00 - 22:00 PM
Martes 29 de Septiembre: 19:00 - 22:00 PM
Miércoles 30 de Septiembre: 19:00 - 22:00 PM
Total: 9 Horas Reloj

TEMARIO

I. Contenido Referencial Propuesto:

Tema 1.- Peligro de Electricidad (Fuente de Energía peligrosa), equipos eléctricos y dispositivos de protección eléctrica.

Tema 2.- Importancia de Bloqueo y etiquetado, requisitos y principios generales en la ejecución del bloqueo y etiquetado.

Tema 3.- Identificación de energías peligrosas, dispositivos y elementos de bloqueo, beneficios y procedimientos de aislamiento.

Tema 4.- Identificación de personal responsable del bloqueo y etiquetado, llenado de formulario correspondiente.

II. Práctica: Llenar formulario sugerido de Aislamiento y etiqueta en Excel.

REQUISITOS:

Conocimientos básicos de Seguridad Industrial, Peligros, identificación de peligros, conocimientos básicos de electricidad industrial y permisos de trabajo.

DIRIGIDO A:

Profesionales o técnicos relacionados al ámbito de Petrolero, HSE, Calidad, etc. Encargados de mantenimiento Mecánico, eléctrico, Neumático, Hidráulico, etc.

BENEFICIOS

Lograr prevenir y controlar de manera eficaz cualquier peligro o incidentes/accidentes con equipos eléctricos y/o mecánicos y otras fuentes peligrosas, aislando cualquier equipo o dispositivo de manera segura cumpliendo las normas ISO 45001, OSHA, NFPA 70E, ANSI.



OBJETIVOS ESPECIFICOS

- Conocer los conceptos y principios de Energías peligrosas (principalmente la eléctrica)
- Conocer la importancia del Cierre y etiquetado de elementos peligrosos.
- Conocer los tipos de fuentes peligrosas más usuales a ser bloqueadas y cómo hacerlo de manera segura.
- Conocer la persona encargada, dispositivo de bloqueo, etiqueta y formulario de Cierre de fuente peligrosa.
- Conocer e identificar los dispositivos que requieren bloqueo y etiquetado.

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

INVERSIÓN

- 350 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.