











GOLD TRAINING
Centro de Capacitación

GOLD TRAINING

Entregando Competencias para el Futuro

 Ventas  +56 9 81670098  Ventas@goldtraining.cl
 Coordinaciones  +56 9 84710103  coordinaciones@goldtraining.cl
 goldtraining_chile  Granaderos 1668, Calama





¿QUIÉNES SOMOS?

GOLD TRAINING SPA

GOLD TRAINING SPA, está constituido por un grupo de profesionales que constantemente analizan las necesidades del mercado en el área de la capacitación, satisfaciendo de manera eficaz los requerimientos reales de la minería e industria de nuestro país, aportando al desarrollo y mejora continua de nuestros clientes.

MISIÓN



Nuestra misión se orienta en transmitir conocimientos de alta calidad para el aprendizaje de nuestros participantes, como así también estar preocupados por la detección de las necesidades en el ámbito de capacitación que requieran nuestros clientes para así lograr el éxito de su recurso humano, entregando las herramientas necesarias para la igualdad de oportunidades de una forma integral y personalizada.

VISIÓN



Nuestra misión se orienta en transmitir conocimientos de alta calidad para el aprendizaje de nuestros participantes, como así también estar preocupados por la detección de las necesidades en el ámbito de capacitación que requieran nuestros clientes para así lograr el éxito de su recurso humano, entregando las herramientas necesarias para la igualdad de oportunidades de una forma integral y personalizada.



GOLD TRAINING
Entregando competencias para el futuro



METODOLOGÍA

Trabajamos basado en el modelo de Malcolm S. Knowles, el padre de la Andragogía que se define como el conjunto de técnicas de enseñanza orientadas a educar personas adultas. La Andragogía también es considerada como la ciencia que ayuda a organizar los conocimientos de los adultos.

DESARROLLO DEL PROCESO DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE

- 1 Combinación de formación
- 2 Combinación de formación
- 3 Combinación de formación
- 4 Combinación de formación
- 5 Combinación de formación

PROCESO METODOLÓGICO



GOLD TRAINING
Centro de Capacitación

DISCUSIÓN O DEBATE

Durante el desarrollo de la jornada los relatores guían a los participantes en debates, estos pueden ser del tipo operacional, organizacional, de análisis o de aquella donde los participantes se interesen plantear. La capacitación es una comunicación interactiva donde las personas aportan. Todo participante puede aportar en cualquier tema y situación, obteniendo una capacitación más eficiente y eficaz.

PRÁCTICA

Las elecciones o ideas que se han expuesto en la presentación, en el debate o en la misma conversación las ponemos en práctica de inmediato y si es posible, incluimos algún tipo de taller para ver hasta qué punto las hemos asimilado.

RETROALIMENTACIÓN

El objetivo de realizar una retroalimentación es que los participantes sean protagonistas de su aprendizaje de manera sistemática y metódica, estimulando la creatividad de los participantes desarrollando y perfeccionando competencias desde el conocimiento, habilidad y actitud.



GOLD TRAINING
Centro de Capacitación

FORMATO DE LOS CURSOS



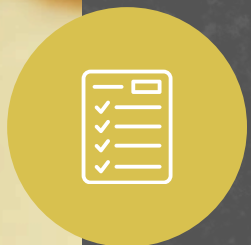
8 Horas cronológicas

4 Horas Teóricas
4 Horas Prácticas



16 Horas cronológicas

2 Días: 8 Horas diarias
8 Horas Teóricas
8 Horas Prácticas



24 Horas cronológicas

3 Días: 8 Horas diarias
8 Horas Teóricas
16 Horas Prácticas

INTERCAMBIO PARA LA ADQUISICIÓN DE CAPACITACIONES

Tenemos los siguiente métodos de intercambio para la adquisición de capacitaciones, certificaciones y cursos:

COSTO
EMPRESA

FRANQUICIA
TRIBUTARIA

Nuestra **OTEC** se encuentra inscrita en **SENCE** y una gran cantidad de nuestros cursos están codificados, para que las empresas puedan aprovechar este incentivo tributario para promover el desarrollo de capacitación para su personal.



CERTIFICADO DE VIGENCIA ORGANISMO TÉCNICO DE CAPACITACIÓN

Nos encontramos **Certificados** por El Servicio Nacional de Capacitación y Empleo.



N° Resolución 4378 de fecha 05 de diciembre de 2023 y se encuentra a la fecha vigente en el Registro Nacional de Organismos Técnicos de Capacitación.



CURSO TÉCNICAS DE COMBATE CONTRA INCENDIO Y MANEJO DE EXTINTORES

Esta actividad está orientada a que los participantes estén en condiciones de aplicar técnicas para el control y combate de incendios, tendrán los conocimientos para utilizar extintores, y en general todos los recursos para apagar incendios.

Prevenir la ocurrencia de posibles incendios mediante la aplicación de técnicas, normas y reglamento de prevención vigentes.

Reconocer los tipos de fuego y utilizar el agente extintor adecuado de acuerdo con el tipo de fuego que es necesario controlar.

Apagar el fuego o amago de incendio no deseado con rapidez, seguridad, minimizando las lesiones a las personas y los daños al activo físico.

MODALIDAD

- Presencial
- Sincrónica
- Asincrónica



CÓDIGO SENCE:
1238058693 / Presencial



CURSO

TÉCNICAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Al finalizar el programa, los participantes podrán reconocer técnicas y maniobras básicas de atención en situaciones de emergencia para actuar de forma oportuna y eficaz con el fin de evitar complicaciones y conservar la vida.

Definir
Primeros Auxilios.

Aplicar procedimientos
generales para la prestación de
primeros auxilios.

Aplicar maniobras
de RCP.

Ejecutar maniobra Heimlich
de manera correcta.

Inmovilizar Fracturas de Extremidades.

MODALIDAD

- Presencial
- Sincrónica
- Asincrónica



CÓDIGO SENCE:
1238058695 / Presencial



GOLD TRAINING
Centro de Capacitación



CURSO

CONDUCCIÓN EN ALTA MONTAÑA

Entregar las herramientas básicas donde se exige un alto dominio técnico de la conducción e instruir a todos los trabajadores que, por índole de sus funciones, deban trabajar en equipos, máquinas o sistemas de conducción con riesgo.

Diferenciar los vehículos todo terreno y las características de los automóviles.

Emplear correctamente las normas establecidas en la ley de Tránsito N° 18.920.

Emplear correctamente los tipos de conducción.

Descripción de un vehículo todo terreno.

Interpretar las señalizaciones y estacionamientos, aplicando técnicas de prevención de accidentes en vehículos motorizados.

MODALIDAD

- Presencial
- Sincrónica
- Asincrónica



CÓDIGO SENCE:
1238058699 / Presencial



CURSO

TRABAJO SEGURO EN ALTURA FÍSICA

Al finalizar el curso, los participantes estarán en condiciones de preservar la integridad física de las personas, equipos e instalaciones. Potenciar la cultura de seguridad, promover hábitos preventivos en la manipulación de cargas y promover los comportamientos seguros y profesionalizar la utilización de la maquinaria.

Conocer la normativa asociada a trabajos en altura.

Identificar los equipos y estructuras asociadas al trabajo en altura.

Conocer el uso de los instrumentos utilizados en trabajo en altura.

MODALIDAD

- Presencial
- Sincrónica
- Asincrónica



CÓDIGO SENCE:
1238058493 / Presencial
1238061866 / Asincrónico



CURSO

TÉCNICAS DE ARMADO DE ANDAMIOS

El objetivo del curso es proporcionar la formación teórica y práctica necesaria para poder montar, usar y desmontar andamios con eficacia y seguridad. Del mismo modo, se busca reforzar los conocimientos de los participantes a la normativa actual sobre el montaje, desmontaje, almacenamiento y conservación de diferentes sistemas de andamios apoyados, desarrollando siempre estas actividades cumpliendo con las normas de seguridad establecidas.

Definir trabajo en andamios.

Identificar tipos y características de un andamio.

Identificar aspectos legales aplicados al trabajo en andamios.

Evaluar y controlar riesgos en el trabajo en andamios.

Reconocer riesgos en el trabajo en andamios.

MODALIDAD

- Presencial
- Sincrónica
- Asincrónica



CÓDIGO SENCE:
1238061893 / Presencial



CURSO

OPERACIÓN DE CAMIÓN PLUMA

Esta actividad está orientada a que los participantes puedan manejar conceptos referentes al procedimiento de operación de un camión pluma como así mismo las técnicas necesarias para determinar el estado de cada uno de los componentes de la maniobra para lograr una mayor eficiencia y seguridad.

Manejar de forma segura el camión grúa.

Garantizar manejo seguro de las cargas.

Conocer la normativa existente con respecto al manejo de camión pluma dentro del ámbito laboral, así como derechos y obligaciones.

Concienciación del riesgo intrínseco que supone el manejo de dicha maquinaria sin observar las normas de seguridad.

MODALIDAD

- Presencial
- Sincrónica
- Asincrónica



CÓDIGO SENCE:
1238067223 / Presencial



CURSO

TÉCNICAS DE MANIOBRA DE IZAJE RIGGER

Capacitar al participante para que al término del curso, sea capaz de aplicar los diferentes implementos de izaje y señalizaciones usadas, observando las normas de seguridad asociadas.

Conocer los conceptos físicos relacionados con la movilización de cargas.

Diferenciar en la elección del implemento adecuado para cada carga o limitantes de equipos de elevante.

Reconocer señalética de referencia utilizada y cumplimiento estándar del control de fatalidad n°7.

Dominar reglas de seguridad para movilizadores (rigger).

Trabajo práctico en terreno de operación y movimiento de cargas.

MODALIDAD

- Presencial
- Sincrónica
- Asincrónica



CÓDIGO SENCE:
1238057366 / Presencial
1238060215 / Asincrónico

CURSO

OPERACIÓN DE PUENTE GRÚA

Diseñado para que los operadores puedan aplicar técnicas eficientes de operación de puente grúa y logren desarrollar destrezas y conocimientos sobre el manejo seguro del equipo, movilizar la carga y conocer aspectos generales de mantenimiento.

Ejecutar la mantención diaria necesaria para operar puente grúa.

Operar puente grúa de manera segura.

Reconocer la normativa de tránsito aplicada a las actividades del operador de puente grúa.

Aplicar normas de seguridad en el trabajo, según los procedimientos de la empresa

Identificar los riesgos asociados al oficio.

MODALIDAD

- Presencial
- Sincrónica
- Asincrónica



CÓDIGO SENCE:
1238061976 / Presencial



CURSO

TÉCNICAS DE TRABAJO EN ESPACIOS CONFINADOS

Entrega las técnicas y herramientas para realizar trabajos de rescate de personas en espacios no aptos para la vida humano (Espacios Confinados) y la formación de equipos para realizar trabajos en espacios confinados de manera segura.

Identificar características de los espacios confinados.

Identificar elementos a utilizar en los trabajos en espacios confinados.

Aplicar análisis de riesgo en base a jerarquía de control para trabajos en espacios confinados.

Identificar medidas de mitigación.

MODALIDAD

- Presencial
- Sincrónica
- Asincrónica



CÓDIGO SENCE:
1238058698/ Presencial
1238061865/ Asincrónico



CURSO

OPERACIÓN DE BULLDOZER

Al finalizar el curso, los participantes estarán en condiciones de preservar la integridad física de las personas, equipos e instalaciones. Potenciar la cultura de seguridad, promover hábitos preventivos en la manipulación de cargas y promover los comportamientos seguros y profesionalizar la utilización de la maquinaria.

Adquirir los conocimientos básicos del manejo de Bulldozer, de forma efectiva y segura.

Conocer y diferenciar las partes del equipo, así como las diferentes piezas y sus funcionamientos (grupomotor, accesorios, etc.)

Ser capaz de conocer e identificar las piezas principales del equipo móvil, con el fin de conseguir una buena operación del equipo.

Identificar las características y funcionamiento.

MODALIDAD

- Presencial
- Sincrónica
- Asincrónica



CÓDIGO SENCE:

CURSO

OPERACIÓN DE EXCAVADORA

Al finalizar el curso, los participantes estarán en condiciones de operar y conducir correctamente una excavadora, además, de mantener en condiciones de trabajo eficiente dando cumplimiento a las especificaciones técnicas de mantención y seguridad, para un buen cumplimiento en su faena.

Identificar y reconocer el funcionamiento de los diversos componentes mecánicos y sistemas de una excavadora.

Aplicar Conocimientos de mecánica para localizar averías e identificar oportunamente posibles fallas para dar aviso a departamento de mantención.

Operar una excavadora en forma segura y responsable, proyectando una imagen de calidad y realizando los trabajos con prolijidad.

MODALIDAD

- Presencial
- Sincrónica
- Asincrónica



CÓDIGO SENCE:



GOLD TRAINING
Centro de Capacitación



CURSO OPERACIÓN DE RETROEXCAVADORA

Aplicar técnicas de manejo, operación y maniobrabilidad de la máquina retroexcavadora de manera segura considerando la normativa vigente, así como el mantenimiento preventivo del vehículo.

Identificar y reconocer el funcionamiento de los diversos componentes mecánicos y sistemas de una Retroexcavadora.

Aplicar conocimientos generales de mecánica para localizar e informar oportunamente al departamento de mantención

Operar una excavadora en forma segura y responsable , proyectando una imagen de calidad y realizando los trabajos con prolijidad.

MODALIDAD

- Presencial
- Sincrónica
- Asincrónica



CÓDIGO SENCE:

CURSO

OPERACIÓN DE MOTONIVELADORA

Los participantes estarán capacitados para efectuar en forma eficiente y segura trabajos de operación y mantenimiento de una maquina motoniveladora, dentro de los parámetros de seguridad estipulados por el fabricante; además de realizar en forma eficiente y segura distintos tipos de trabajos relacionados con la nivelación, modelación o cualquier trabajo de terminación superficial. Especialmente para trabajos de acabado o de precisión.

Conocer y diferenciar las partes de equipo, así como las diferentes piezas y sus funcionamientos (grupo motor, accesorios, etc.)

Aprender la maniobrabilidad del equipo y sus funciones.

Reconocer el sistema hidráulico y sus conductos.

Aplicar conocimientos generales de mecánica para localizar e informar oportunamente al departamento de mantención

MODALIDAD

- Presencial
- Sincrónica
- Asincrónica



CÓDIGO SENCE:



CURSO

OPERACIÓN DE CARGADOR FRONTAL

Al finalizar el curso los asistentes actualizan y validan sus competencias cognitivas, técnicas y de seguridad para operar el equipo en forma responsable, respetando la normativa vigente y la de su empresa.

Adquirir los conocimientos básicos del manejo del equipo tan utilizado como el cargador frontal, de forma efectiva y segura.

Conocer y diferenciar las partes del equipo, así como las diferentes piezas y sus funcionamientos (grupo motor, accesorios, etc.)

Operar el cargador frontal en forma segura y responsable, proyectando una imagen de calidad y realizando los trabajos con prolijidad.

MODALIDAD

- Presencial
- Sincrónica
- Asincrónica



CÓDIGO SENCE:

TÉCNICAS DE OPERACIÓN DE GRÚA HORQUILLA

Al finalizar el curso, los alumnos conocerán de forma amplia e integral los procedimientos y especificaciones técnicas que involucran la manutención preventiva y operación segura de grúas horquilla. Operarán la grúa horquilla de manera eficaz.

Operar grúa horquilla en forma defensiva, conforme a la normativa legal vigente y de acuerdo con las condiciones del ambiente, aplicando las pautas de seguridad y realizar el mantenimiento básico necesario para hacer eficiente y segura la operación del equipo.

Saber identificar los distintos tipos de materiales que tendrá que manipular, con el objetivo de analizar la tarea de la mejor forma posible.

Se entregarán los conocimientos teórico-técnicos necesarios para la aprobación de examen asociada a la Licencia requerida para la conducción de esta maquinaria.

MODALIDAD

- Presencial
- Sincrónica
- Asincrónica



CÓDIGO SENCE:



CURSO

OPERACIÓN DE ALZA HOMBRE (MANLIFT)

Operar grúa alza hombre para izaje, transporte y distribución de carga en obra o faena, cumpliendo con las normas legales y los requisitos de seguridad, prevención de riesgos y calidad en las operaciones.

Analizar las características técnico mecánicas de un alza hombre, equipos auxiliares y accesorios para izaje, transporte y distribución de carga en obra o faena.

Realizar maniobras de desplazamiento con un alza hombre en distintos contextos, incluyendo escenarios críticos.

Manejar lenguaje de señas estándar para comunicarse con las personas involucradas en la operación.

MODALIDAD

- Presencial
- Sincrónica
- Asincrónica



CÓDIGO SENCE:

CURSO

OPERACIÓN DE MANIPULADOR DE NEUMÁTICO

Establecer los parámetros de operación de los equipos montallantas, a través de la capacitación del personal en la operación, maniobra de implementos y buenas prácticas involucradas, que le permitan hacer uso apropiado del equipo teniendo en cuenta criterios técnicos y de seguridad.

Abordar el estudio de instructivos de operación del equipo.

Manejar e interpretar la simbología, alarmas, mandos y movimientos del equipo.

Explicar los distintos movimientos de equipos para sus adecuadas operaciones

Diligenciar apropiadamente los formatos de inspección preoperacional y de reporte de cuasi.

Interpretar apropiadamente las alarmas del pito como lenguajes de comunicación entre operadores.

MODALIDAD

- Presencial
- Sincrónica
- Asincrónica



CÓDIGO SENCE:



CURSO TÉCNICAS DE INSTALACIÓN DE MUFAS ELÉCTRICAS

Reconocer aspectos constructivos en cables de poder, identificación del campo eléctrico en cables, definir y aplicar protocolos de seguridad en la preparación y ejecución de mufas. Montar mufas termo-contráctiles en la red subterránea de distribución de energía eléctrica en media tensión, de acuerdo con los procedimientos de trabajo seguro establecidos en el reglamento de operación

Identificar los diferentes componentes de una mufa termo contraíble y sus dispositivos de operación y control.

Instalar una mufa de acuerdo con los procedimientos de operación segura indicados en el reglamento de la empresa, para redes subterráneas de distribución eléctrica de media tensión.

MODALIDAD

- Presencial
- Sincrónica
- Asincrónica



CÓDIGO SENCE:



GOLD TRAINING
Centro de Capacitación

CURSO

OPERACIÓN DE GRÚA APPLETON

Facilitar el manejo seguro de la grúa Appleton. Cubrir la creciente necesidad de reducir los accidentes laborales dentro de las empresas, aumentando el nivel de concienciación de los empleados que manejan esta maquinaria con el riesgo inherente de sufrir un accidente, de la importancia que supone una conducción segura para su integridad física y la de las personas que trabajan a su alrededor.

Manejar de forma segura una grúa Appleton.

Conocer la normativa existente con respecto al manejo de puente grúa dentro del ámbito laboral, así como derechos y obligaciones.

Garantizar un manejo seguro de las cargas.

Evitar de forma práctica los vicios y errores más comunes en el manejo de la grúa Appleton.

Concienciación del riesgo intrínseco que supone el manejo de dicha maquinaria sin observar las normas de seguridad.

MODALIDAD

- Presencial
- Sincrónica
- Asincrónica



CÓDIGO SENCE:



CURSO TÉCNICAS DE MANEJO DE SUSTANCIAS PELIGROSAS

El presente curso tiene como objetivo adquirir y aplicar de manera adecuada los conocimientos sobre el Decreto Supremo N° 43 de almacenamiento de sustancias peligrosas, empleando aspectos técnicos y medidas de control operacional que les permita manejar en forma segura las sustancias peligrosas en los lugares de trabajo.

Controlar los riesgos asociados a la salud y seguridad de las personas, al medio ambiente y a la propiedad, asociados al transporte, almacenamiento, manipulación y disposición de sustancias peligrosas utilizadas en las operaciones y actividades de faenas.

MODALIDAD

- Presencial
- Sincrónica
- Asincrónica



CÓDIGO SENCE:
1238058697/ Presencial



CURSO TÉCNICAS DE AISLACIÓN Y BLOQUEO

Aplicar en los trabajos rutinarios el reglamento de aislamiento y bloqueo CMDIC y sus riesgos asociados al realizar trabajos relacionados con energías peligrosas liderando el aislamiento y bloqueo.

Instruir y entrenar al personal que trabaja con energías peligrosas en la intervención de equipos, máquinas y sistemas, con el objetivo de eliminar o controlar los accidentes graves y fatales.

Asegurar que todos los equipos, máquinas y sistemas serán aislados, bloqueados y asegurados (toda la energía liberada) antes de cualquier acceso, trabajo o reparación, a fin de proteger la seguridad de las personas.

MODALIDAD

- Presencial
- Sincrónica
- Asincrónica



CÓDIGO SENCE:
1238058050/ Presencial

TÉCNICAS

TÉCNICAS DE OPERACIÓN DE MINI CARGADOR

Al final este programa, los participantes estarán familiarizados con las características técnicas del Mini Cargador, mediante el desarrollo de habilidades y destrezas de su operación; para aprovechar al máximo y en forma segura el rendimiento del equipo.

Identificar y reconocer el funcionamiento de los diversos componentes mecánicos y eléctricos de un Mini Cargador.

Identificar los distintos tipos de Mini Cargador.

Aplicar las técnicas y procedimientos de inspección del equipo.

Conducir y operar el Mini Cargador en forma responsable y segura, de acuerdo con la normativa vigente y condiciones de área.

MODALIDAD

- Presencial
- Sincrónica
- Asincrónica



CÓDIGO SENCE:



CURSO DE TÉCNICAS DE SOLDADURA HDPE

Mantener sistemas de piping HDPE (high density polyethylene) mediante técnicas de electro fusión y/o termo fusión de acuerdo con parámetros técnicos, estándares de calidad, procedimientos de trabajo y normativa vigente.

Realizado de soldadura termo fusión en tubería de polietileno de alta densidad.

Analizar el uso de los elementos, insumos y medidas de seguridad requeridos para el trabajo de soldadura termo fusión en tubería de polietileno de alta densidad.

Operar bajo medidas de seguridad herramientas e insumos para soldadura termo fusión en tubería de polietileno de alta densidad, de acuerdo con necesidades y requerimientos de su trabajo.

MODALIDAD

- Presencial
- Sincrónica
- Asincrónica



CÓDIGO SENCE:



TÉCNICAS DE OPERACIÓN OXICORTE

Al final este programa, los participantes estarán familiarizados con las diferentes técnicas del equipo oxicorte, con sus diferentes partes que se conjugan, pudiendo ejecutar un trabajo con un conocimiento y calidad en lo realizado aplicando las medidas de seguridad optimas para realizar esta tarea

Identificar las distintas partes de un equipo oxicorte y utilización de cada una de las partes.

Identificar y reconocer los distintos materiales que se puede realizar el corte.

Conocer las técnicas de trabajo para ejecutar la función de corte de la mejor forma posible con un estándar elevado.

Conocer el funcionamiento del oxicorte para prevenir todo tipo de enfermedades y accidentes que se puedan ocasionar de la ejecución de la tarea.

MODALIDAD

- Presencial
- Sincrónica
- Asincrónica



CÓDIGO SENCE:



GOLD TRAINING
Centro de Capacitación

TÉCNICAS DE SUPERVISIÓN SIGO

El Sistema Integrado de Gestión para la Seguridad, Salud en el trabajo y Riesgos Operacionales (SIGO).

Es una herramienta de gestión preventiva, que permite identificar, analizar, reforzar, contener, mejorar y monitorear los procesos organizacionales durante la ejecución de actividades o tareas, Implementando y verificando las diferentes herramientas para el control del riesgo que se deben ejecutar, permitiendo establecer un adecuado control y gestión para la seguridad y salud en el trabajo.

Definir los elementos o estrategias fundamentales para la dirección, diagnóstico de los equipos de trabajo orientados a resguardar la Integridad física y la salud de sus trabajadores y trabajadoras, además de cumplir los objetivos de la organización.

Establecer los requerimientos esenciales para garantizar el liderazgo y así contar con equipos más eficientes y eficaces. Asegurar la continuidad de marcha de los procesos a través del control de los riesgos operacionales.

Proporcionar alta dirección en los equipos de trabajo orientados en la seguridad y la salud de los trabajadores y evitar la ocurrencia de fatalidades.

Establecer la participación de sus trabajadores en la gestión preventiva, ya sea a través de CPHS para la mejora continua o a través de sus organizaciones formalmente constituidas.

MODALIDAD

- Presencial
- Sincrónica
- Asincrónica



CÓDIGO SENCE:

1238061979 / Presencial
1238062147 / Asincrónico



TÉCNICAS DE OPERACIÓN SOLDADURA 4G

El participante será capaz de desarrollar labores de soldadura en distintas posiciones, dando cumplimiento a los requerimientos de calidad y seguridad que el empleador le exija al momento de realizar la tarea de soldadura. La calidad de la soldadura que el participante realice será a prueba de los distintos ensayos de calidad que se le realicen.

Reconocer las normas de seguridad, calidad y medioambiente cumpliendo con la normativa legal y los procedimientos del sector.

Aplicar técnicas de soldadura de posición 4G.

Ejecutar un trabajo de calidad y con seguridad

MODALIDAD

- Presencial
- Sincrónica
- Asincrónica



CÓDIGO SENCE:



TÉCNICAS DE OPERACIÓN SOLDADURA 6G

El participante será capaz de desarrollar soldadura de ranura y en todo tipo de uniones de tubos superpuestos conocidos como juntas solapadas, dando cumplimiento a los requerimientos de calidad y seguridad que el empleador le exija al momento de realizar la tarea de soldadura. La calidad de la soldadura que el participante realice será a prueba de los distintos ensayos de calidad que se le realicen.

Reconocer las normas de seguridad, calidad y medioambiente cumpliendo con la normativa legal y los procedimientos del sector.

Aplicar técnicas de soldadura de posición 6G.

Ejecutar un trabajo de calidad y con seguridad.

MODALIDAD

- Presencial
- Sincrónica
- Asincrónica



CÓDIGO SENCE:
1238067224 / Presencial



CURSO DE HERRAMIENTAS MANUALES

El participante comprenderá los principales riesgos en el uso de herramientas manuales y de poder en el trabajo identificando los peligros más relevantes, así como las consecuencias de no seguir las medidas de seguridad en su uso, con el fin de prevenir lesiones ocupacionales graves o incluso la muerte.

Uso y manipulación de las diversas herramientas manuales.

Uso y manipulación de las diversas herramientas eléctricas.

Correcto uso de herramientas manuales y eléctricas

Prevención y reconocimiento de riesgos y peligros en la zona de trabajo.

MODALIDAD

- Presencial
- Sincrónica
- Asincrónica



CÓDIGO SENCE:



TÉCNICAS DE SOLDADURA OXIACETILENO

La globalización ha configurado un mundo que exige establecer relaciones de más cercanía del soldador con mayores niveles de competencia, asociados a la calidad y eficiencia de la empresa. En esta lógica, el perfil del trabajador debe responder a los desafíos que significa la adscripción a normas de carácter internacional, que regulan las operaciones de soldadura en sus diversas modalidades.

Reconocimiento de instalaciones y equipos.

Montaje del equipo.

Maniobraje de maquinarias.

Técnicas de soldadura.

Conocimiento de procedimiento de corte aplicando normativa de seguridad.

MODALIDAD

- Presencial
- Sincrónica
- Asincrónica



CÓDIGO SENCE:

CURSO

ADMINISTRACIÓN DE BODEGA Y CONTROL DE INVENTARIO

El foco de este curso se centra en la actualización de conocimientos de quienes se desempeñan en los procesos de administración de bodegas y almacenes, considerando la utilización de nuevas tecnologías y aplicaciones de sistemas de gestión de almacenamiento (SGA). De esta manera se contribuirá al perfeccionamiento de los distintos procesos asociados a las áreas de recepción e inventario, preparación de pedidos y picking, despacho de mercaderías y control de inventarios.

Identificar conceptos y procedimientos de la gestión de almacenamiento y de inventario que se desarrollan en la cadena logística para asegurar que cumplan con los estándares de calidad.

Utilizar herramientas de gestión de ingreso y salida de las mercaderías, insumos o productos de las bodegas acordes con las políticas de la empresa y que den valor a sus procesos.

Aplicar herramientas modernas para la gestión de inventarios a través del uso de la tecnología asegurando, así, la efectividad de los procesos logísticos de la empresa.

MODALIDAD

- Presencial
- Sincrónica
- Asincrónica



CÓDIGO SENCE:

CURSO

TÉCNICAS DE METROLOGÍA

Los objetivos perseguidos a lo largo del curso de técnicas de metrología son orientados a la comprensión y aplicación de los sistemas de unidades en las industrias y los respectivos instrumentos de medición en su contexto operacional

Señalar y conocer las unidades que componen el SIU, en especial las de longitud.

Entender y utilizar los prefijos asociados a la magnitud: conceptos de unidad básica de metro y sus múltiplos.

Describir, conocer y explicar las diferentes tolerancias geométricas de forma y posición.

Entender y leer los diferentes tipos de instrumentos en sus respectivas escalas y sub unidades instrumentos de medición de carátulas y reglas fijas, calibres, pie de metro, micrómetros, relojes comparadores, rugosímetros, micro durómetros.

MODALIDAD

- Presencial
- Sincrónica
- Asincrónica



CÓDIGO SENCE:
1238058700/ Presencial

CURSO TÉCNICAS DE INVESTIGACIÓN DE ACCIDENTES (EVITA)

El objetivo del curso va dirigido al personal del área de seguridad minera. Está orientado a mejorar la seguridad laboral, reaccionar ante los eventos de alto potencial y accidentes graves y/o fatales para todas las divisiones y actividades. Este curso tiene como finalidad el aplicar técnicas de investigación de causas de incidentes y accidentes laborales examinando las causas y los factores contribuyentes que conducen a los eventos a fin de que las acciones correctivas y preventivas puedan ser implementadas para prevenir la recurrencia de un incidente o accidentes.

Preparar a los asistentes con las competencias requeridas en un proceso de investigación.

Entregar un método sistemático que facilite la identificación de causas de los incidentes y accidentes.

Identificar las condiciones latentes y fallas activas dentro de la Organización, y establecer acciones correctivas orientadas a evitar la recurrencia de estos eventos.

MODALIDAD

- Presencial
- Sincrónica
- Asincrónica



CÓDIGO SENCE:
1238060196 / Asincrónico

NFPA®

70E

Standard for
Electrical Safety
in the Workplace®


GOLD TRAINING
Centro de Capacitación

CURSO DE NORMA NFPA 70-E

Este curso será dictado a través de una presentación multimedia, cubriendo el contenido relevante y necesario para lograr la implementación exitosa de un Programa Integral de Seguridad Eléctrica en base a la norma NFPA 70E.

Realizar identificación de peligros y evaluaciones de riesgos eléctricos, con el enfoque entregado por la Norma NFPA 70E, de manera tal, de proveer medidas de control y protección integral al personal que opera como mantenedor, operador o usuario de instalaciones eléctricas a nivel de empresas de energía o industriales.

Abriremos secciones de preguntas y respuestas luego de cada sección del curso, para así deponer las dudas que surjan en cada módulo dictado.

Compartiremos ejemplos concretos de implementaciones exitosas de la norma en reconocidas compañías multinacionales.

MODALIDAD

- Presencial
- Sincrónica
- Asincrónica


sence
Servicio Nacional
de Capacitación y Empleo

CÓDIGO SENCE:
1238062127/ Asincrónico
1238062126/ Presencial

CURSO

ORIENTACIÓN EN PREVENCIÓN DE RIESGO PARA SUPERVISORES

Este curso será dictado a través de una presentación multimedia, cubriendo el contenido relevante y necesario para lograr la implementación exitosa de un Programa Integral de medidas de seguridad que debe tener un líder de supervisión, entregando habilidades blandas al estudiante..

Realizar identificación de peligros y evaluaciones de riesgos de todas las tareas que debe realizar su equipo de trabajo, identificar correctamente las funciones de cada uno del personal que debe tener a cargo. Este curso ayudará a el supervisor a enfocar las habilidades de cada trabajador de acuerdo con sus habilidades y destrezas

Interacción con el relator, abarcando todas las dudas y consultas que tiene el alumno, con el objetivo de que la actividad sea interactiva y el alumno responda las dudas que tenga.

Compartiremos ejemplos de seguridad como también de líderes para poder tener un éxito asegurado en la realización de su trabajo.

MODALIDAD

- Presencial
- Sincrónica
- Asincrónica



CÓDIGO SENCE:



GOLD TRAINING
Centro de Capacitación

CURSO TUTORES BEL

Este curso será dictado a través de una presentación multimedia, este curso estará enfocado a que los trabajadores de baja experiencia laboral tengan nociones del lugar donde trabajaran entregando conocimientos y lineamientos de la compañía donde desempeñaran sus trabajos.

Este curso esta enfocado a los trabajadores de baja experticia labora, que cumplan con requisitos del programa BEL donde se entregan directrices a los nuevos trabajadores con el objetivo de salvaguardar su vida y entienda el sistema de seguridad de la compañía

Abriremos secciones de preguntas y respuestas luego de cada sección del curso, para así deponer las dudas que surjan en cada módulo dictado.

Se Comunicaran los puntos clave de una compañía minera y su robusto sistema de seguridad y productivo.

MODALIDAD

- Presencial
- Sincrónica
- Asincrónica



CÓDIGO SENCE:



GOLD TRAINING
Centro de Capacitación

CURSO TÉCNICAS DE GASFITERÍA

Este curso será dictado a través de una presentación multimedia, se abarcarán temas de gasfitería cotidianas, enfocadas tuberías sanitarias y de gas, con el objetivo que el alumno tenga conocimientos básicos de plumería.

En este curso el alumno se encarga de la instalación de las tuberías del agua potable y no potable, así como también de los trabajos de inspección, de limpieza y de mantenimiento de redes de diferentes lugares.

El curso será la mayor parte práctica, ya que es una materia que se necesita entrenar, donde se aplicara toda la teoría entregada.

El profesor entregara a el alumno los conocimientos técnicos como las mejores formas de poder enfrentar una situación, con el objetivo de abarcar cada una de las situaciones de una forma optima y sencilla.

MODALIDAD

- Presencial
- Sincrónica
- Asincrónica



CÓDIGO SENCE:

CURSO TÉCNICAS DE MANIPULACIÓN DE NITRÓGENO

Este curso será dictado a través de una presentación multimedia, cubriendo el contenido relevante y necesario para tomar todas las precauciones cuando se manipule, transporte y utilice este componente, conociendo todas las precauciones relevantes que se deben de tener para su manipulación.

El curso tiene como objetivo que el participante pueda conocer las técnicas que se utilizan para el trabajo con el nitrógeno, como todos sus potenciales peligros y riesgos en la manipulación de este compuesto químico.

Abriremos secciones de preguntas y respuestas luego de cada sección del curso, para así deponer las dudas que surjan en cada módulo dictado.

Se ejecutara de manera practica todo lo adquirido en las clases teóricas, con practicas similares a lo que se realizara en terreno.

MODALIDAD

- Presencial
- Sincrónica
- Asincrónica



CÓDIGO SENCE:



GOLD TRAINING
Centro de Capacitación

CURSO

CONTAMINACIÓN CON ARSÉNICO

Este curso será dictado a través de una presentación multimedia, cubriendo el contenido relevante y necesario para tomar todas las precauciones cuando se trabaje con este agente dañino para la salud de los trabajadores.

Realizar identificación de peligros y evaluaciones de riesgos en los entornos de trabajo, saber identificar los lugares con una gran concentración de este agente, con la identificación de señales y conociendo a fondo los peligros de este compuesto cancerígeno.

Se le entregara a cada alumno los conocimientos mínimos que debe de tener para conocer los efectos en la ingesta de este producto químico y como protegerse de este.

Se entregarán recomendaciones de seguridad con el objetivo de concientizar para salvaguarda la vida de los trabajadores.

MODALIDAD

- Presencial
- Sincrónica
- Asincrónica



CÓDIGO SENCE:
1238066584/ Presencial



GOLD TRAINING
Centro de Capacitación

CURSO

TRABAJO EN CALIENTE

Este curso será dictado a través de una presentación multimedia, cubriendo el contenido relevante y necesario para lograr los trabajos con chispas que se puedan generar en una organización, entregando información clara y precisa con ejemplos determinantes a la hora de ejecutar las labores.

Realizar identificación de peligros y evaluaciones de riesgos que se pueden ocasionar por la proyección de partículas incandescentes, capaces de identificar los elementos necesarios para evitar algún tipo de amago de incendio o incendios.

Se generarán ejemplos caros de descuidos en donde los trabajadores por no realizar un trabajo seguro, las consecuencias fueron graves

Se entregará todos los conocimientos de como abarcar las diferentes situaciones y como prevenir eventos no deseados en sus puestos de trabajo



GOLD TRAINING
Centro de Capacitación

MODALIDAD

- Presencial
- Sincrónica
- Asincrónica



CÓDIGO SENCE:

CURSO

INSTALACIONES ELÉCTRICAS DE BAJA TENSION

Este curso será dictado a través de una presentación multimedia, cubriendo el contenido relevante y necesario para lograr los trabajos con chispas que se puedan generar en una organización, entregando información clara y precisa con ejemplos determinantes a la hora de ejecutar las labores.

Realizar identificación de peligros y evaluaciones de riesgos que se pueden ocasionar por la proyección de partículas incandescentes, capaces de identificar los elementos necesarios para evitar algún tipo de amago de incendio o incendios.

Se generarán ejemplos caros de descuidos en donde los trabajadores por no realizar un trabajo seguro, las consecuencias fueron graves

Se entregará todos los conocimientos de como abarcar las diferentes situaciones y como prevenir eventos no deseados en sus puestos de trabajo

MODALIDAD

- Presencial
- Sincrónica
- Asincrónica



CÓDIGO SENCE:

CURSO

TÉCNICAS DE OPERACIÓN DE RODILLO COMPACTADOR

Este curso será dictado a través de una presentación multimedia, cubriendo el contenido relevante y necesario para lograr los trabajos con chispas que se puedan generar en una organización, entregando información clara y precisa con ejemplos determinantes a la hora de ejecutar las labores.

Realizar identificación de peligros y evaluaciones de riesgos que se pueden ocasionar por la proyección de partículas incandescentes, capaces de identificar los elementos necesarios para evitar algún tipo de amago de incendio o incendios.

Se generarán ejemplos caros de descuidos en donde los trabajadores por no realizar un trabajo seguro, las consecuencias fueron graves

Se entregará todos los conocimientos de como abarcar las diferentes situaciones y como prevenir eventos no deseados en sus puestos de trabajo

MODALIDAD

- Presencial
- Sincrónica
- Asincrónica



CÓDIGO SENCE:



GOLD TRAINING
Centro de Capacitación

CURSO

ESMERIL ANGULAR

Este curso será dictado a través de una presentación multimedia, cubriendo el contenido relevante y necesario para lograr los trabajos con chispas que se puedan generar en una organización, entregando información clara y precisa con ejemplos determinantes a la hora de ejecutar las labores.

Realizar identificación de peligros y evaluaciones de riesgos que se pueden ocasionar por la proyección de partículas incandescentes, capaces de identificar los elementos necesarios para evitar algún tipo de amago de incendio o incendios.

Se generarán ejemplos caros de descuidos en donde los trabajadores por no realizar un trabajo seguro, las consecuencias fueron graves

Se entregará todos los conocimientos de como abarcar las diferentes situaciones y como prevenir eventos no deseados en sus puestos de trabajo

MODALIDAD

- Presencial
- Sincrónica
- Asincrónica



CÓDIGO SENCE:
1238064258/ Presencial



CURSO

TÉCNICAS IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS Y CONTROL DE LOS RIESGOS ELÉCTRICOS

Este curso será dictado a través de una presentación multimedia, cubriendo los contenidos necesarios y relevantes para poder realizar trabajos eléctricos identificando todos los peligros y riesgos asociados a la labor, todo con el afán de resguardar la vida e integridad de las personas que intervienen este tipo de energía.

Realizar evaluaciones de peligros y riesgos en un área de trabajo para evitar accidentes por falta de conocimiento al intervenir algún equipo.

Se generarán ejemplos caros de descuidos en donde los trabajadores por no realizar un trabajo seguro, las consecuencias fueron graves

Se entregará todos los conocimientos de como abarcar las diferentes situaciones y como prevenir eventos no deseados en sus puestos de trabajo

MODALIDAD

- Presencial
- Sincrónica
- Asincrónica



CÓDIGO SENCE:
1238061978/ Sincrónico



CURSO LEY KARIN

Este curso será dictado a través de una presentación multimedia, cubriendo los contenidos necesarios y relevantes para poder realizar trabajos eléctricos identificando todos los peligros y riesgos asociados a la labor, todo con el afán de resguardar la vida e integridad de las personas que intervienen este tipo de energía.

Realizar evaluaciones de peligros y riesgos en un área de trabajo para evitar accidentes por falta de conocimiento al intervenir algún equipo.

Se generarán ejemplos caros de descuidos en donde los trabajadores por no realizar un trabajo seguro, las consecuencias fueron graves

Se entregará todos los conocimientos de como abarcar las diferentes situaciones y como prevenir eventos no deseados en sus puestos de trabajo

MODALIDAD

- Presencial
- Sincrónica
- Asincrónica



CÓDIGO SENCE:
1238061978/ Sincrónico



GOLD TRAINING

Centro de Capacitación

+56 9 81670098 / +56 9 84710103 / +56 9 7997 4364 ventas@goldtraining.cl / ventas.gold@goldtraining.cl / coordinaciones@goldtraining.cl