

OPERADOR EQUIPOS DE SERVICIO + CAEX



- Arma tu **plan de estudios** según tus intereses y **a tu medida**.
- Realiza el Plan Común y **suma cualquiera de las 6 salidas** formativas o todas...

¡Tú eliges!

Campo Ocupacional

Ser parte del Programa de Entrenamiento Smart permitirá al participante contar con la cualificación requerida para desempeñarse laboralmente en el sector productivo de la minería metálica, correspondiente al área de extracción a rajo abierto. De igual manera, en empresas productivas que tengan en sus procesos equipos móviles, tales como grúa horquilla, grúa pluma, puente grúa, plataforma alza personas, operaciones de izaje, rigger, y camión de extracción minero.



PLAN COMÚN: 64 horas

PROGRAMA COMPLETO: 414 horas

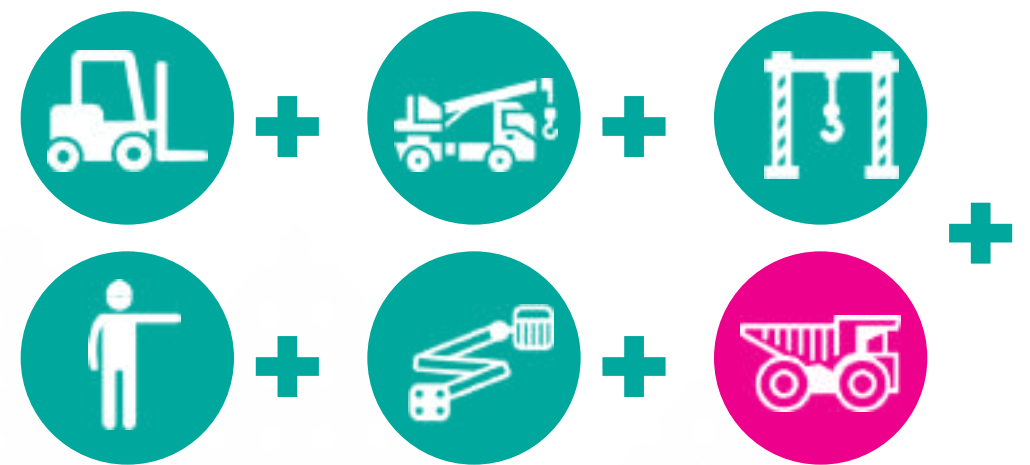
MODALIDAD: Presencial y Semipresencial



PROGRAMA DE ENTRENAMIENTO SMART

cefomin
Centro Formación Minero Industrial

Programa Completo:
Equipos de Servicio
+CAEX



PLAN COMÚN: COMPETENCIAS TRANSVERSALES

COMUNICACIÓN EFECTIVA 16 HORAS	TRABAJO COLABORATIVO 08 HORAS	RAZONAMIENTO LÓGICO - MATEMÁTICO 16 HORAS	TRABAJAR CON SEGURIDAD 24 HORAS
DURACIÓN PLAN COMÚN: 64 HORAS			



CURSOS LIBRE ELECCIÓN

TÉCNICAS DE IZAJE DE CARGA, RIGGER EN BAJA	OPERACIÓN GRÚA PLUMA	OPERACIÓN ALZAPERSONAS MANLIFT	OPERACIÓN GRÚA HORQUILA	OPERACIÓN GRÚA PUENTE	ALTO TONELAJE ELÉCTRICO
48 HORAS	48 HORAS	32 HORAS	48 HORAS	48 HORAS (4 HORAS EN SIMULADOR)	126 HORAS (6 HORAS EN SIMULADOR)
112 HORAS TOTALES	112 HORAS TOTALES	96 HORAS TOTALES	112 HORAS TOTALES	112 HORAS TOTALES	190 HORAS TOTALES

PLAN COMPLETO OPERADOR EQUIPOS DE SERVICIO + CAEX: 414 HORAS

Perfil de egreso: el alumno egresado del curso Operación de Equipos de Servicios CAEX de CEFOMIN, tendrá sólidos conocimientos, habilidades y conductas seguras de trabajo para la operación de grúa pluma, puente grúa, grúa horquilla, plataforma alza personas, operaciones de izaje de carga, rigger, el que podrá desempeñarse en empresas productivas mineras e industriales, donde se vean involucrados el izaje de carga, así como la dirección de labores de izaje hasta 80 toneladas, además de la carga, transporte y descarga de mineral por medio de un camión de extracción minero, CAEX.

Contáctate con nosotros e infórmate sobre valores y fechas.



(55) 2553 400



(55) 2553 400



@ contacto@cefomin.cl

Síguenos en



www.cefomin.cl/SMART

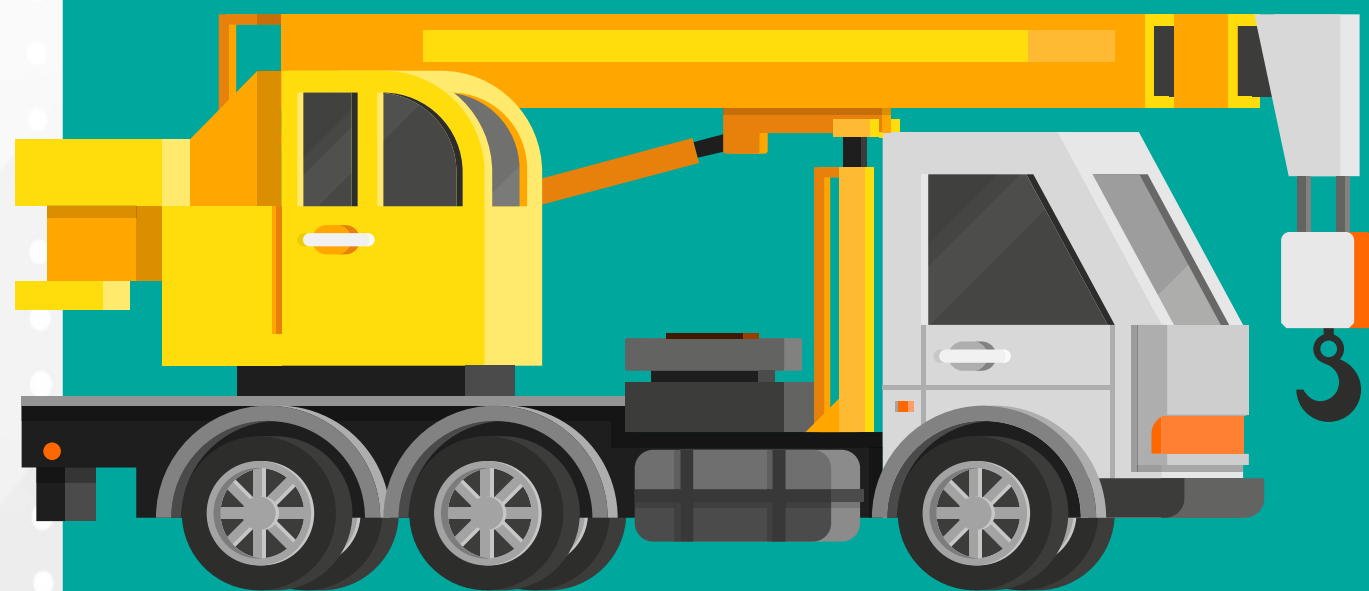
¿Qué es y para qué sirve una **GRÚA HORQUILLA?**

También llamado montacarga, es un equipo mecánico destinado para levantar, sostener y transportar cargas de gran tamaño o mucho peso, utilizando para ello unas horquillas, ubicadas en la parte frontal del montacargas.

En el rubro de la minería, construcción portuarios y otros, permite realizar prácticamente todas las operaciones de manejo de materiales.



¿Qué es y para qué sirve un **CAMIÓN PLUMA?**



Un camión pluma es un equipo de trabajo que se compone de una pluma hidráulica sobre él, la que se opera de forma remota.

Se utiliza en todos los rubros de transportes e instalaciones, el cual eleva, carga y descarga importantes componentes a gran altura, maquinaria o piezas de alto tonelaje desde el suelo hasta diferentes niveles, dependiendo de la capacidad de este.

Contáctate con nosotros e infórmate sobre valores y fechas.



(55) 2553 400



(55) 2553 400

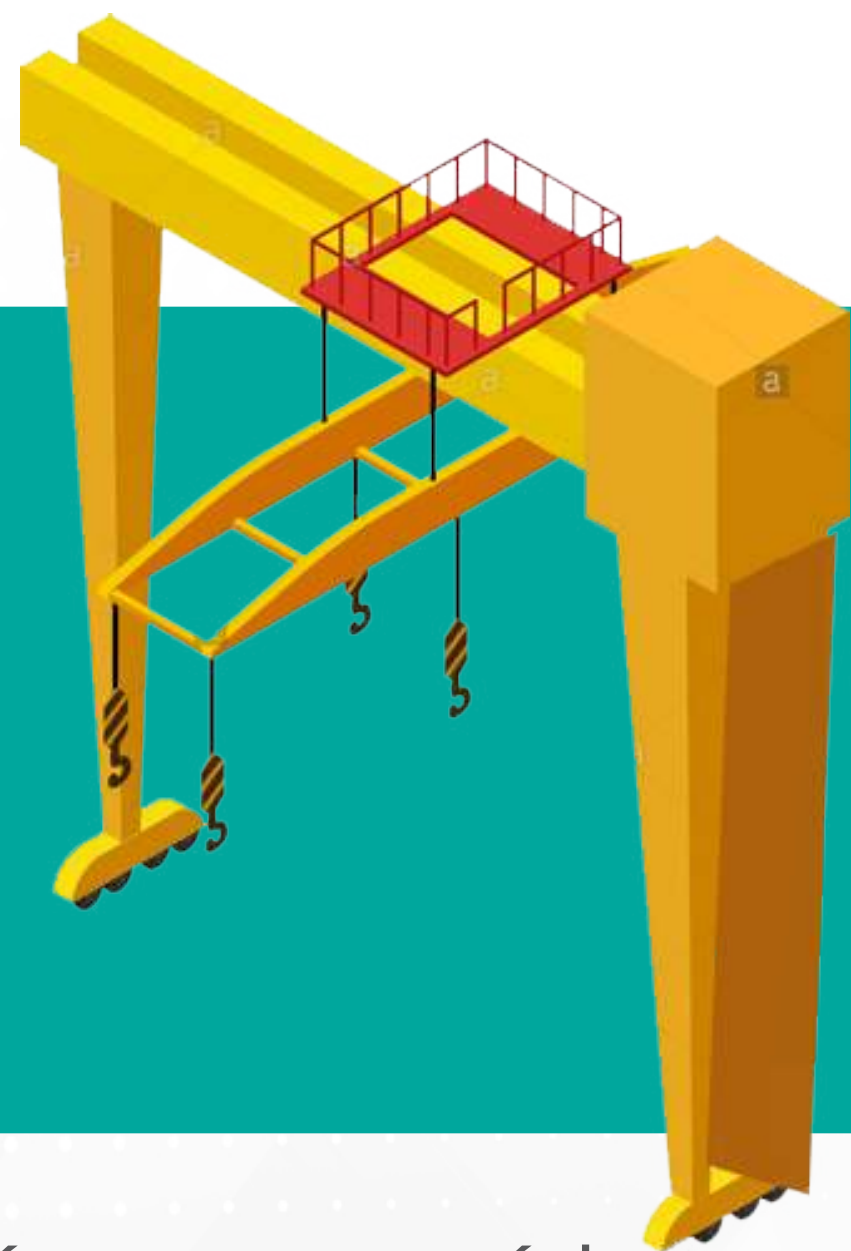


contacto@cefomin.cl

¿Qué es y para qué sirve una **GRÚA PUENTE?**

Son aparatos destinados al transporte de materiales y cargas en desplazamientos, verticales/horizontales en interior/ exterior, de industrias y almacenes.

Consta de una o dos vigas móviles sobre carriles, apoyados en columnas, a lo largo de dos paredes opuestas del edificio rectangular. Un puente grúa es utilizado en fábricas, minería y maestranzas, donde es operado para izar y desplazar cargas de gran tonelaje.



¿Quién es y qué hace un **OPERADOR RIGGER?**



El rigger es un trabajador que se encarga de las maniobras de izaje, en donde su rol es comunicarse con el operador del equipo de levante mediante señales previamente establecidas, de modo que la carga sea posicionada en forma segura.

A su vez, elabora plan de izaje, define el centro de gravedad de la carga, cálculo de los ángulos de izaje, determinación de la maniobra y accesorios adecuados, según la capacidad del equipo de izaje.

Contáctate con nosotros e infórmate sobre valores y fechas.



(55) 2553 400



(55) 2553 400

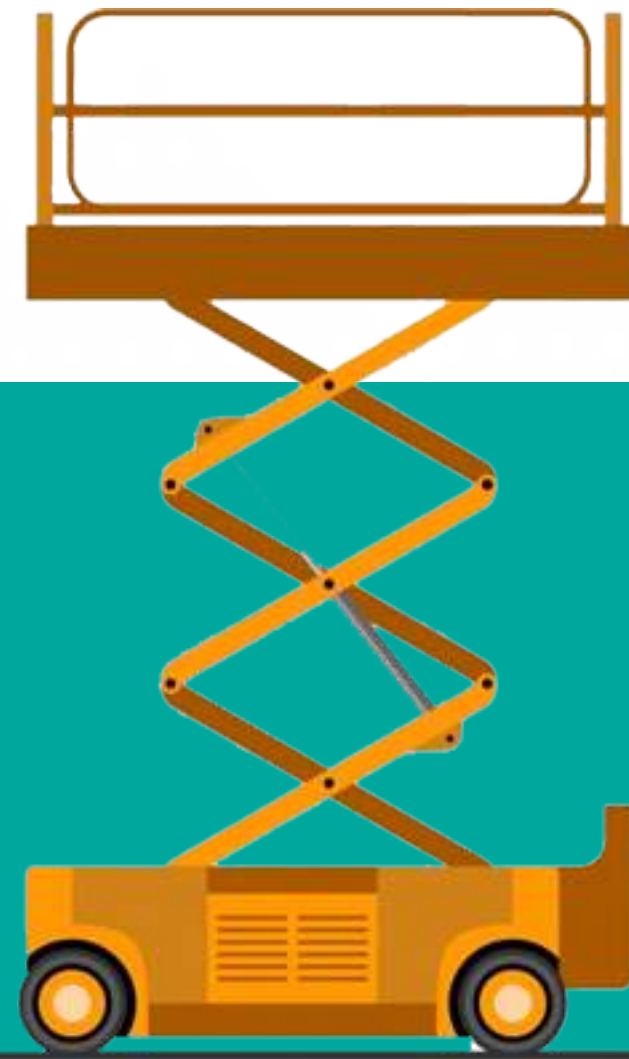


contacto@cefomin.cl

¿Qué es y para qué sirve un **ALZAPERSONAS*?** (*MANLIFT)

Una Plataforma Elevadora Móvil de Personal (PEMP), es un equipo de trabajo móvil utilizado para desplazar personas hasta una posición de trabajo en altura determinada.

Este tipo de máquina se utiliza normalmente en trabajos en altura tales como mantenimiento, montaje, reparación, inspección u otras actividades similares.



¿Qué es y para qué sirve un **CAMIÓN DE ALTO TONELAJE?**



El camión de alto tonelaje es un equipo clave en el proceso minero, sobre todo en el transporte de minerales, en el que es un símbolo que identifica a la industria minera.

Este equipo es utilizado exclusivamente en faenas mineras, donde puede ser cargado con aproximadamente 300 toneladas de material, destinadas a distintas zonas de trabajo.

Contáctate con nosotros e infórmate sobre valores y fechas.



(55) 2553 400



(55) 2553 400



contacto@cefomin.cl