



### DESCRIPCIÓN

El egresado podrá desempeñarse en las siguientes funciones:

- ▶ Trabajar con seguridad en el ámbito minero.
- ▶ Operar los equipos de servicios móviles, tales como Puentes Grúa, Pluma Sobre Camión, Grúa Horquilla y Alza Personas.
- ▶ Monitorear y detectar posibles fallas de los equipos.
- ▶ Realizar la operación del camión de Alto Tonelaje, con Tren de Potencia Mecánico y Tren de Potencia Eléctrico.

ENFRENTAR UN TRABAJO EN EL ÁMBITO MINERO	OPERACIÓN DE EQUIPOS DE SERVICIOS	OPERAR CAMIÓN DE ALTO TONELAJE MECÁNICO	
Trabajar con Seguridad (24 horas)	Operación de Puente Grúa (36 horas)	Conocimientos Previos a la Operación (24 horas)	Operación Asistida del Camión Mecánico (56 horas)
Lineamientos de Seguridad (8 horas)	Operación de pluma sobre camión (36 horas)	Introducción a los Camiones de Alto Tonelaje y Procedimientos Asociados (24 horas)	Introducción a la Operación del Camión Eléctrico (48 horas)
Técnicas de Levante y Rigger (48 horas)	Operación Grúa Horquilla (36 horas)	Introducción a la Operación del Camión Mecánico (56 horas)	Operación Asistida del Camión Eléctrico (56 horas)
Hidráulica Básica (24 horas)	Operación Alza Personas (36 horas)	Módulos de Control y Neumáticos (32 horas)	
Inserción Laboral (16 horas)			

### CAMPO OCUPACIONAL

El Operador de Equipos de Servicios y Camiones de Alto Tonelaje contará con las herramientas necesarias para desempeñarse como operador de equipos de servicios móviles y operador de camión de alto tonelaje mecánico, en diversas compañías productivas que utilizan maquinaria móvil en sus procesos productivos.