

Resumen del Esquema de Certificación y Temario

Revisión: 05 Fecha: 16-01-2024

RESUMEN – ESQUEMA DE CERTIFICACIÓN "OPERADOR DE CAMIÓN CARGA GENERAL"

Unidad de Competencia Laboral	Actividades Claves
Aplicar Normas de Seguridad y Medio Ambiente en la operación de Camión Carga General	Comunicación
	Conducta Segura y Autocuidado
	Efectividad Personal
Revisar y Programar Actividades según Plan de	Ejecutar Plan de Trabajo
Trabajo	Realizar un Control de los Riesgos asociados al Trabajo
	Ejecutar Inspección pre- operacional según
	Manual del Equipo
	Ejecutar Revisión operacional del Equipo
Operar Camión Carga General	Posicionar el Camión Carga General para la
	operación
	Coordinación con el Paletero para el Lugar de
	Carguío y movimiento de la Carga y/o Ubicación
	del Equipo
	Delimitar Área de Trabajo
	Estabilización del Equipo/Según corresponda
	Ejecutar Carguío y descarga
	Ejecutar movimientos con la Carga
Ejecutar Actividades de Término de Jornada	Estacionar el Equipo
	Posicionar el Equipo según procedimiento
	Acuñar y Segregar el Equipo
	Apagar motor y Cortar corriente
Realizar Inspección Final de Equipo	Ejecutar Inspección Final según Manual del
	Equipo
	Ejecutar Revisión Final a nivel operacional del
	Equipo



Resumen del Esquema de Certificación y Temario

Revisión: 05 Fecha: 16-01-2024

TEMARIO

Conocimientos Normativos	
Señales Universales de Maniobra	- Reconocimiento de Señas
Simbología Usada en el Rubro	- Maquinaria Pesada
Ley N°16.744	- Accidentes de Trabajo
	- Enfermedades Profesionales
Reconocimiento y Uso de Equipos de Protección Personal	- Uso de EPP según condiciones de Trabajo
Normativas Ambientales	 Reglamento para la dictación de Normas de Calidad Ambiental y de emisión (Condiciones Seguras para Trabajar) Decreto Supremo N°594, MINSAL
Estructura del Equipo	 Estructura de Cabina Estructura Externa Partes del Camión de Carga
Decreto Supremo N°132 de Seguridad Minera	Seguridad operacionalSeguridad del entorno y de la infraestructura
Ley N°20.001	 Regular el peso máximo de Carga Humana Factores de Riesgos Manipulación de Carga

Conocimientos Teóricos (Física Aplicada)		
Geometría plana/básica	Figuras planasCálculo de áreaVolúmenes	
Fundamento de masas, peso y centro de gravedad	 Diferencia entre masa y peso Definiciones Triángulo de carga Centro de gravedad 	