

ESQUEMA DE CERTIFICACIÓN Y TEMARIO

“OPERADOR RODILLO COMPACTADOR”

Esquema de Certificación – Operador Rodillo Compactador

Unidad de Competencia Laboral	Actividades Claves
Planificar y aplicar normas de seguridad y medio ambiente en la operación de rodillo compactador	<ul style="list-style-type: none"> - Referenciar el equipo y coordinar con el personal de apoyo, según características del servicio, condiciones de seguridad, área de trabajo y normativa vigente. - Examinar condiciones meteorológicas y del entorno. - Revisar el estado del rodillo compactador antes de la operación. - Verificar condiciones del entorno y riesgos asociados. - Mantener conducta segura y autocuidado. - Revisar procedimientos de emergencia y evacuación. - Trabajo en equipo y comunicación efectiva.
Inspeccionar el estado del rodillo compactador antes, durante y después de la operación	<ul style="list-style-type: none"> - Verificar el estado mecánico, hidráulico, eléctrico y estructural del rodillo compactador. - Ejecutar revisiones pre-operacionales y operacionales. - Comprobar dispositivos de seguridad y emergencia. - Coordinar con el personal de mantenimiento y apoyo. - Verificar la documentación técnica y permisos requeridos.
Preparar, revisar, programar y ejecutar actividades según plan de trabajo	<ul style="list-style-type: none"> - Ejecutar el plan de compactación de suelos y materiales. - Controlar riesgos asociados. - Inspección pre-operacional y operacional de accesorios y elementos de seguridad. - Verificar documentación y permisos requeridos. - Comprobar la correcta identificación y señalización del equipo. - Controlar el correcto funcionamiento de los sistemas hidráulicos y de tracción.
Controlar maniobras de compactación y desplazamiento	<ul style="list-style-type: none"> - Selección de áreas de trabajo y rutas. - Supervisión de las maniobras de compactación y

Unidad de Competencia Laboral	Actividades Claves
	<p>desplazamiento de materiales.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Traslado seguro de materiales. - Supervisión de la correcta distribución y compactación. - Control de la integridad de los sistemas de compactación y desplazamiento.
Asegurar maniobras de trabajo en la compactación y manipulación de materiales	<ul style="list-style-type: none"> - Condiciones del área de trabajo. - Segregación de áreas de compactación. - Condiciones de seguridad en la operación. - Uso correcto de cinturones y dispositivos de seguridad. - Control de la documentación y registros de los materiales. - Control de derrames y fugas.
Revisar la instalación y funcionamiento de los sistemas de seguridad y compactación	<ul style="list-style-type: none"> - Verificación de dispositivos de emergencia. - Capacidad máxima de compactación. - Colocación y ajuste de barandillas y protecciones. - Pruebas de funcionamiento antes de la operación. - Control y registro de la integridad de los sistemas de compactación durante el trabajo. - Control de sistemas de ventilación y detección de fugas.

Temario – Operador Rodillo Compactador

Tema	Subtemas
Conocimientos Normativos	
Señales de Tránsito y Maniobra	<ul style="list-style-type: none"> - Reconocimiento de señales de tránsito y maniobra - Señalización vial y de obra
Simbología Usada en el Rubro	<ul style="list-style-type: none"> - Maquinaria pesada de compactación y transporte - Señalización interna y externa del rodillo compactador
Ley N°18.290 (Tránsito)	<ul style="list-style-type: none"> - Normas de circulación - Responsabilidad del operador

Tema	Subtemas
	<ul style="list-style-type: none"> - Accidentes de tránsito y de obra
Ley N°19.496 (Sustancias Peligrosas)	<ul style="list-style-type: none"> - Normas específicas para el manejo de materiales peligrosos - Documentación y permisos especiales
Reconocimiento y Uso de Equipos de Protección Personal	<ul style="list-style-type: none"> - Uso de EPP según condiciones de trabajo - Uso de cinturón de seguridad - Uso de equipos de contención y emergencia
Normativas Ambientales	<ul style="list-style-type: none"> - Reglamento para la dictación de normas de calidad ambiental y de emisión - Normas de control de emisiones de maquinaria pesada - Normas de manejo de residuos peligrosos
Estructuras del Equipo	<ul style="list-style-type: none"> - Estructura de cabina - Estructura externa - Partes del rodillo compactador y sistemas de compactación - Sistemas de seguridad - Sistemas de climatización y confort
Decreto Supremo N°132 (Seguridad Minera)	<ul style="list-style-type: none"> - Seguridad operacional - Seguridad del entorno e infraestructura - Procedimientos ante emergencias
Ley N°20.068	<ul style="list-style-type: none"> - Derechos y deberes del operador y del cliente - Factores de riesgo - Manipulación de materiales
Conocimientos Teóricos (Física Aplicada)	
Geometría Plana/Básica	<ul style="list-style-type: none"> - Figuras planas - Cálculo de área - Volúmenes
Fundamento de Masas, Peso y Centro de Gravedad	<ul style="list-style-type: none"> - Diferencia entre masa y peso - Definiciones - Centro de gravedad del equipo y los materiales

Tema	Subtemas
Manejo de Emergencias y Contención de Derrames	<ul style="list-style-type: none"> - Procedimientos de emergencia - Uso de kits de contención - Comunicación y reporte de incidentes

Puntos adicionales para el perfil "Operador Rodillo Compactador"

Punto	Detalle
Alcance	El perfil de Operador Rodillo Compactador abarca la operación segura y eficiente de rodillos compactadores en faenas industriales, mineras, agrícolas y de construcción, cumpliendo con la normativa vigente y los estándares de seguridad establecidos por el INN.
Descripción de trabajo y tareas	Operar rodillo compactador para la compactación, manipulación y desplazamiento seguro de materiales; realizar inspecciones pre-operacionales y operacionales; coordinar con el equipo de trabajo; aplicar normas de seguridad y medio ambiente; mantener la documentación y señalización adecuada; comunicación efectiva con supervisores y clientes.
Competencia requerida	Conocimientos técnicos en operación de rodillo compactador, manejo de sistemas hidráulicos y de tracción, interpretación de planos y áreas de trabajo, manejo de situaciones de emergencia, aplicación de normativas de seguridad, capacidad para identificar riesgos y actuar ante emergencias.
Capacidades	<ul style="list-style-type: none"> - Trabajo en equipo - Comunicación efectiva - Responsabilidad y autocuidado - Resolución de problemas - Atención al cliente - Cumplimiento de procedimientos y normativas
Pre-requisitos	<ul style="list-style-type: none"> - Educación media completa - Certificación previa en operación de rodillo compactador (deseable) - Salud compatible con el cargo - Licencia de conducir clase D según corresponda - Aprobar evaluación teórica y práctica según el esquema de certificación
Código de conducta	El operador debe actuar con integridad, respeto por la vida y el medio ambiente, cumplir estrictamente las normas de seguridad, mantener la confidencialidad de la información, reportar incidentes y participar

Punto	Detalle
	activamente en la mejora continua de los procesos.