



# OPERADOR DE MINICARGADOR

## DESCRIPCIÓN DEL OFICIO

Operador especializado en la conducción del minicargador. Esta máquina permite realizar excavaciones, demolición, carga de camiones, nivelación de terrenos, traslado de materiales, entre otros. Tiene gran movilidad y es ideal para trabajar en espacios reducidos.

## LUGARES DE TRABAJO

Interior de la cabina del minicargador, zonas de excavación a cielo abierto o zanjas, en subterráneos, zonas con pendiente y zonas con tránsito vehicular.

ESTE LISTADO ES DE APOYO PARA LAS EMPRESAS, LO CUAL DEBEN COMPLEMENTAR CON LOS PROCESOS ESPECÍFICOS DE LAS LABORES DESARROLLADAS EN SUS INSTALACIONES".

NOTA: "Obligación de Informar los Riesgos Laborales" a los trabajadores, según lo establecido en el artículo 21° de D.S. 40/69 del Ministerio del Trabajo y Previsión Social.



## ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL RECOMENDADOS



PROTECCIÓN OCULAR



CASCO DE SEGURIDAD



CALZADO DE SEGURIDAD



GUANTES DE SEGURIDAD



PROTECCIÓN AUDITIVA



PROTECCIÓN RESPIRATORIA



PROTECCIÓN UV



CHALECO REFLECTANTE



**AL INICIAR LA JORNADA DE TRABAJO, LOS OPERADORES DE MINICARGADOR DEBEN IDENTIFICAR LOS RIESGOS PROPIOS DE LA TAREA QUE VAN A REALIZAR Y CONOCER SUS MEDIDAS DE CONTROL.**

TAREAS	RIESGOS	MEDIDAS DE CONTROL
INSPECCIÓN DEL MINICARGADOR	<ul style="list-style-type: none"> <li>› QUEMADURA CON OBJETOS CALIENTES</li> <li>› EXPOSICIÓN A RADIACIÓN UV</li> <li>› ATRAPAMIENTO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verifica el estado de las luces, baliza, alarma de retroceso, frenos y presión de aire de los neumáticos.</li> <li>• Verifica que el sistema de combustible y el sistema hidráulico no presenten fugas y/o filtraciones.</li> <li>• Solicita la reparación inmediata al detectar algún desperfecto.</li> <li>• Los extintores de fuego deben estar en buen estado y con su mantención al día.</li> <li>• Para realizar la inspección, el motor debe estar detenido y frío.</li> <li>• Utiliza los Elementos de Protección Personal: casco de seguridad, zapatos de seguridad, guantes, mangas largas, chaleco reflectante y protección visual.</li> </ul>

TAREAS	RIESGOS	MEDIDAS DE CONTROL
OPERACIÓN DEL MINICARGADOR	<ul style="list-style-type: none"> <li>› CHOQUES / COLISIONES</li> <li>› EXPOSICIÓN A POLVO</li> <li>› EXPOSICIÓN A RUIDO</li> <li>› GOLPES</li> <li>› CAÍDAS A DISTINTO NIVEL</li> <li>› ATRAPAMIENTO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Debes contar con licencia clase D.</li> <li>• No conduzcas vehículos que presenten fallas en frenos, dirección o neumáticos.</li> <li>• Usa puntos de apoyo para subir y bajar de la cabina. No saltes y mantén tus zapatos de seguridad limpios y secos.</li> <li>• Para subir, no te afirmes de las palancas de control.</li> <li>• Utiliza el cinturón de seguridad.</li> <li>• Cumple las normas de tránsito al interior de la obra.</li> <li>• No debes utilizar teléfono celular, fumar, comer y/o ingerir bebidas mientras operas el minicargador.</li> <li>• La cabina debe estar cerrada al operar.</li> <li>• Al trabajar cerca de excavaciones o zanjas, mantén una distancia prudente del borde, para evitar volcamientos.</li> <li>• No transportes personas dentro del balde, ni las elevés.</li> <li>• Los traslados se deben realizar con el balde posicionado abajo.</li> <li>• Utiliza los Elementos de Protección Personal: casco de seguridad, zapatos de seguridad antideslizante, protección auditiva, lentes de seguridad con filtro UV, protección respiratoria, protector solar y chaleco reflectante.</li> </ul>
ABASTECIMIENTO DE COMBUSTIBLE	<ul style="list-style-type: none"> <li>› CONTACTO CON FUEGO</li> <li>› CONTACTO CON SUSTANCIAS QUÍMICAS</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• No derrames combustible. Si ocurre, seca inmediatamente.</li> <li>• Elimina trapos, guapes y todo elemento con combustible y/o aceite, depositándolos en el lugar que corresponda.</li> <li>• Debes conocer el uso de extintores portátiles.</li> <li>• No fumes.</li> <li>• Utiliza los Elementos de Protección Personal: zapatos de seguridad, guantes, casco de seguridad, protección visual, protección auditiva, protección respiratoria y chaleco reflectante.</li> </ul>



### CAPACITACIÓN RECOMENDADA

Que todos los trabajadores que realicen este tipo de labores participen en los siguientes cursos:

- "PREVENCIÓN DE RIESGOS EN OBRAS VIALES".
- "PREVENCIÓN DE RIESGOS EN EXCAVACIONES".



VISITE NUESTRO SITIO WEB [www.achs.cl](http://www.achs.cl)

para obtener mayor información sobre cómo acceder a dichos cursos de capacitación.

#### VALIDACIÓN

NOMBRE DE JEFE DPTO. PREV. RIESGOS:

FECHA:

FIRMA:

NOMBRE DE PRESIDENTE DE COMITÉ PARITARIO:

FECHA:

FIRMA:

#### EMPRESA:

RUT DE EMPRESA:

DIRECCIÓN DE FAENA:

NOMBRE JEFE DIRECTO:

FIRMA:

#### TRABAJADOR:

RUT TRABAJADOR:

TIPO TRABAJADOR:

FECHA:

FIRMA: