

**PROGRAMA DE MOVILIDAD LABORAL MÉXICO-CANADÁ**

<b>SECTOR</b>	Turismo Sector Construcción	Turismo, Sector Operadores de Transporte, Equipos y Ocupaciones Afines.	Turismo, Sector Operadores de Transporte, Equipos y Ocupaciones Afines.	Turismo, Sector Operadores de Transporte, Equipos y Ocupaciones Afines.	Turismo, Sector Operadores de Transporte, Equipos y Ocupaciones Afines.	Turismo, Sector Operadores de Transporte, Equipos y Ocupaciones Afines.	Turismo, Sector Operadores de Transporte, Equipos y Ocupaciones Afines.	Turismo, Sector Operadores de Transporte, Equipos y Ocupaciones Afines.
<b>PAÍS</b>	Canadá	Canadá	Canadá	Canadá	Canadá	Canadá	Canadá	Canadá
<b>PROVINCIA</b>	Manitoba	Ontario	Saskatchewan	Saskatchewan	Saskatchewan	Saskatchewan	Saskatchewan/Alberta	Saskatchewan
<b>OCUPACIÓN</b>	Yesero (Plaster)	Técnicos en Reparación Mecánica de Camiones y Trailers. (Truck and Trailer Mechanics and Mechanical Repairers).	Transportista de Ganado (Livestock Hauler)	Técnico en Maquinaria Pesada Agrícola. (Agricultural Heavy Duty Technicians)	Mecánico en Equipo Pesado para Construcción (Heavy Duty Construction Equipment Mechanic).	Mecánico Automotriz y de Camiones, ( Automotive and Truck Mechanic )	Técnico en Tracto Camiones de Resistencia (Heavy Duty Truck Trailer Technician)	Mecánico de Autobús, Camión Escolar y Transporte Público, (Heavy Duty Mechanic ( Bus- Motor coach, school bus or city bus)
<b>DESCRIPCIÓN DE LA OCUPACIÓN</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Limpiar y preparar las superficies.</li> <li>• Mezcla los ingredientes del yeso a la consistencia deseada.</li> <li>• Aplican, nivelan y alisan cubiertas de yeso haciendo uso de cucharas, flotadores, cepillos y equipos de pulverización.</li> <li>• Aplican y esparcen estuco utilizando la cuchara en el exterior de los edificios para formar superficies resistentes a la intemperie.</li> <li>• Dan terminado a esquinas y ángulos además de crear diseños decorativos en una capa de acabado, si es requerido.</li> <li>• Resanan las superficies recién enyesadas.</li> <li>• Moldean e instalan paneles de yeso ornamental, cornisas y molduras.</li> <li>• Rocían materiales acústicos o acabado de textura en paredes y techos.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Descripción de la ocupación Revisa las órdenes de trabajo y acuerda el trabajo con el supervisor.</li> <li>• Inspeccionan el motor en funcionamiento, así como una prueba de manejo del motor del vehículo.</li> <li>• Prueban los sistemas y componentes a través de un diagnóstico computarizado y otros dispositivos de prueba para su diagnóstico e identificar fallas.</li> <li>• Ajustan, reparan y sustituyen piezas y componentes de los sistemas de los camiones y autobuses entre ellos el combustible, frenos, dirección y suspensión, motor, así como la transmisión, control de emisiones y de escape, refrigeración y climatización, sistemas eléctricos y electrónicos haciendo uso de herramientas manuales.</li> <li>• Realizan el servicio de mantenimiento programado, tales como cambios de aceite, lubricación y ajuste.</li> <li>• Dan asesoría a los clientes sobre el desempeño y condiciones generales del vehículo así como de futuros requerimientos de reparación.</li> <li>• Trabajar en espacios cerrados con ruidos fuertes, grasa, aceite, gasolina y diferentes escapes de humo.</li> <li>• Tener fortaleza para mantenerse de pie por largos periodos de tiempo y tener la posibilidad de agacharse y alcanzar objetos con mucha frecuencia.</li> <li>• Trabajar con computadoras y equipo computarizado.</li> <li>• Ser capaz de hacer frente a las demandas de los conductores y propietarios que deseen que sus vehículos sean reparados al momento.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conducir transportando cosas a lo largo de Canadá y el norte de Estados Unidos.</li> <li>• Debe tener un buen conocimiento del comportamiento y manejo del ganado.</li> <li>• Bitácora aceptable de manejo (no más de 2 faltas de tráfico mayores en los últimos 2 años).</li> <li>• Disposición de presentar examen de estupefacientes.</li> <li>• Acreditar examen médico Canadiense y norteamericano.</li> <li>• Apto para la obtención de la licencia de manejo en Saskatchewan.</li> <li>• Cargar, descargar y transportar ganado.</li> <li>• Garantizar el bienestar de los animales.</li> <li>• Cargar, descargar y transportar ganado.</li> <li>• Garantizar el bienestar de los animales.</li> <li>• Limpiar el remolque después de la entrega de ganado</li> <li>• Comunicarse de manera eficiente y clara en el envío.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Reparar, ajustar, revisar y dar mantenimiento a diferente tipo de maquinaria agrícola.</li> <li>• Conocimiento en mecánica y sistemas eléctricos e hidráulicos.</li> <li>• Tener experiencia en el uso de equipo de diagnóstico electrónico.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Llevar a cabo mantenimiento básico programado en equipo pesado y de la construcción.</li> <li>• Llevar a cabo la remoción de componentes básicos, reemplazos o reparación de equipo</li> <li>• Realizar diagnósticos de solución de problemas en el equipo</li> <li>• Llevar a cabo pruebas de diagnóstico electrónico</li> <li>• Reparar/reconstruir componentes de equipo, así como llevar a cabo una elaboración base con la posibilidad de hacer uso de equipo de soldadura, soplete de oxicorte y sierra de banda para la reparación del equipo.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Llevar a cabo el mantenimiento y reparación de los vehículos como se indica en la orden de trabajo con precisión y eficiencia de conformidad con el concesionario y los estándares del fabricante.</li> <li>• Inspeccionar y diagnosticar la causa de cualquier mal funcionamiento y reparación del problema.</li> <li>• Examinar el vehículo para determinar la necesidad de una revisión adicional o de taller de servicio.</li> <li>• Alineación de llantas, comprobación y ajuste del sistema hidráulico de frenos.</li> <li>• Pruebas prácticas de vehículos para una pronta verificación de calidad del trabajo desempeñado o dirigirse al Jefe de taller.</li> <li>• La experiencia y el conocimiento en productos Ford sería de gran ayuda.</li> <li>• Buena agudeza visual para evaluar el desempeño laboral.</li> <li>• Aptitud firme para la solución de problemas.</li> <li>• Conocimientos computacionales</li> <li>• De manera rutinaria mantenerse de pie durante las horas de trabajo, trabajar en áreas de ruido intenso y fuera de los horarios regulares de trabajo.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Realizar diagnósticos y pruebas, separar empalmes defectuosos, reparar, reemplazar partes usadas o dañadas, así como resamblar, ajustar y probar el mecanismo restaurado.</li> <li>• Realizar diagnósticos de solución de problemas –eléctrica, de transmisión y motor.</li> <li>• Realizar servicio de mantenimiento programado como cambio de aceite, lubricación y afinación.</li> <li>• El candidato debe ser capaz de reparar, remover, y/o sustituir: Trasmisiones, clutches, frenos, suspensiones, motores eléctricos, moto propulsores, diferenciales, muelles, bolsas de aire, mecanismos de la volante, aire acondicionado, refrigeración, y/o componentes de calefacción del tráiler.</li> <li>• Contar con una licencia de manejar vigente con un historial limpio como conductor, así como estar en disposición de obtener una licencia de conducir Canadiense Clase 5 dentro de los 3 meses a partir de su llegada.</li> <li>• Estar físicamente apto para levantar hasta 50 libras, estar de pie, gatear, agacharse, estirarse, doblarse, etc.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mantenimiento programado de equipo, desmontar componentes, reemplazo o reparación de equipo.</li> <li>• Diagnóstico para la solución de problemas en flotillas de vehículos, prueba de diagnóstico electrónico de equipo, reparación/reensamblaje de componentes de equipos.</li> <li>• Experiencia en revisión de la máquina.</li> <li>• Se requerirá un examen de valoración de habilidades por escrito, así mismo se les pedirá llevar a cabo una prueba práctica de habilidades en inventario.</li> <li>• Experiencia en sistemas hidráulicos (diagnóstico y reparación).</li> <li>• Amplia experiencia en frenos de aire, sistema eléctrico, trasmisiones y reparación de motores.</li> <li>• Mantener registros detallados de servicio y expedientes.</li> <li>• Garantizar que la seguridad es primordial en cada momento manteniendo las políticas y procedimientos de la compañía.</li> <li>• Trabajar en equipo, construir relaciones sólidas basadas en el respeto, trabajo en equipo y comunicación.</li> <li>• Habilidad para llevar a cabo trabajos menores de soldadura.</li> <li>• Experiencia en mecánica fuera del taller(campo).</li> <li>• Contar con una licencia de manejo vigente con un historial limpio como conductor, así como tener la voluntad y estar dispuesto a obtener la licencia de manejo Canadiense clase 5 dentro de los 3 meses a partir de su llegada.</li> </ul>
<b>PLAZAS</b>	7	2	5	10	2	6	12	2
<b>SEXO</b>	Indistinto	Indistinto	Indistinto	Indistinto	Indistinto	Indistinto	Indistinto	Indistinto
<b>ESTUDIOS</b>	Mínimo Bachillerato (12 años de estudio) Escuela técnica terminada	Mínimo Bachillerato (12 años de estudio) Escuela técnica terminada	Mínimo Bachillerato (12 años de estudio) Escuela técnica terminada	Bachillerato (12 años de estudio), Escuela técnica terminada como: mecánico en equipo pesado o mecánico agrícola.	Mínimo Bachillerato (12 años de estudio) Escuela técnica terminada como: mecánico en equipo pesado.	Mínimo Bachillerato (12 años de estudio) Escuela técnica terminada	Mínimo Bachillerato (12 años de estudio) Escuela técnica terminada	Mínimo Bachillerato (12 años de estudio) Escuela técnica terminada
<b>EXPERIENCIA LABORAL</b>	En la ocupación 3 años mínimo	En la ocupación 5 años mínimo	En la ocupación 2 años mínimo en el transporte de ganado (bovino o porcino)	En la ocupación 2 años mínimo trabajando como Técnico en equipo pesado	En la ocupación 3 años mínimo trabajando como Técnico en Equipo Pesado en modelos recientes para la construcción y equipo pesado. Se dará preferencia a aquellos candidatos con experiencia en modelos recientes de Volvo Construction, Case Construction and Mack Heavy Truck equipment.	En la ocupación 5 años mínimo en diagnóstico y reparación de automóviles y camiones.	En la ocupación 5 años mínimo	En la ocupación 5 años mínimo
<b>SALARIO NETO MENSUAL</b>	\$25,000.00 Pesos aproximadamente	\$18,000.00 Pesos aproximadamente	\$25,000.00 Pesos aproximadamente	\$30,000.00 Pesos aproximadamente	\$30,000.00 Pesos aproximadamente	\$20,000.00 Pesos aproximadamente	\$30,000.00 Pesos aproximadamente	\$30,000.00 Pesos aproximadamente
<b>DURACIÓN DE CONTRATO</b>	8 meses	2 años	2 años	2 años	2 años	2 años	2 años	2 años
<b>IDIOMA</b>	Inglés obligatorio Intermedio comprobable (CLB4)	Inglés obligatorio Intermedio comprobable (CLB5)	Inglés obligatorio Intermedio comprobable (CLB4)	Inglés obligatorio Intermedio comprobable (CLB4)	Inglés obligatorio Intermedio comprobable (CLB4)	Inglés obligatorio Avanzado comprobable ( CLB 7 Hablado y CLB 4 Escrito y Redactado ).	Inglés obligatorio Avanzado comprobable (CLB7)	Inglés obligatorio Avanzado comprobable (CLB7)
<b>SI RESIDIÓ EN EL EXTRANJERO</b>	es necesario acreditar por lo menos 12 meses de residencia en México	es necesario acreditar por lo menos 12 meses de residencia en México	es necesario acreditar por lo menos 12 meses de residencia en México	es necesario acreditar por lo menos 12 meses de residencia en México	es necesario acreditar por lo menos 12 meses de residencia en México	es necesario acreditar por lo menos 12 meses de residencia en México	es necesario acreditar por lo menos 12 meses de residencia en México	es necesario acreditar por lo menos 12 meses de residencia en México
<b>INFORMACIÓN ADICIONAL</b>				El empleador pagará el vuelo de México a Saskatchewan.	El empleador pagará el vuelo de México a Saskatchewan. La compañía ofrece un plan integral de beneficios, participación en las utilidades, así como una asignación de \$1000 dólares canadienses como instrumento de liquidación por año.			