

JIM
JIANGXI ISUZU MOTORS

PASAPORTE DE SERVICIO JIM RE-MAX





Agende su próxima mantención
en el teléfono **600 570 0006**

Pasaporte de servicio

Advertencia

Propietarios vehículos JIM RE-MAX

Antes de manejar su vehículo lea atentamente el Manual del Propietario, en el que aparecen todas las precauciones operacionales.

El uso de piezas no genuinas puede comprometer gravemente la estructura del vehículo y por lo tanto su seguridad.

Pasaporte de servicio

INFORMACIÓN GENERAL

Este Pasaporte de Servicio contiene las condiciones y alcances de la garantía de producto, que es ofrecida como un beneficio adicional por parte del Distribuidor.

Sin perjuicio de la garantía legal contemplada en los artículos 19 y siguientes de la Ley de Protección al Consumidor, y sólo una vez que haya transcurrido el plazo de seis meses que señala el artículo 21 de la misma ley, la garantía de producto del Distribuidor –contenida en este pasaporte de servicio– sólo será extensiva a las reparaciones gratuitas que en este documento se describen, y no contemplan devoluciones de dinero ni cambios de unidad.

Al momento de recibir su vehículo, el Distribuidor deberá completar cuidadosamente el registro con todos los datos del cliente y del vehículo, con el objeto de inscribirlo en el sistema de JIM, iniciando la garantía legal de 6 meses, fecha considerada desde la entrega del vehículo.

Este Pasaporte de Servicio es la guía que le permitirá conocer los alcances y limitaciones de la garantía de producto.

Lo que cubre la garantía de producto

Los vehículos JIM son productos fabricados con materiales de primera calidad, con la más avanzada tecnología y con estrictos controles de calidad, para asegurar la máxima eficiencia y prolongar la vida del vehículo JIM.

Todo servicio en garantía - sea legal o de producto -, debe ser realizado sólo en los Servicios Técnicos Autorizados JIM y serán sin cargo para el cliente los repuestos y la mano de obra. Esta condición es esencial para mantener la vigencia de la garantía de producto por las siguientes razones:

- 1. Conocimiento especializado:** Los técnicos de Servicios Autorizados por la marca están capacitados y tienen experiencia específica en el mantenimiento y reparación de los productos originales. Por esta razón, conocen las especificaciones técnicas, los procedimientos adecuados y las mejores prácticas para mantener y reparar los productos de manera efectiva y segura.
- 2. Uso de piezas originales:** Los Servicios Técnicos de la marca utilizan piezas de repuesto originales de fábrica, lo que garantiza la compatibilidad y la calidad del producto. El uso de piezas genuinas ayuda a mantener el rendimiento y la durabilidad del producto, reduciendo el riesgo de problemas futuros.
- 3. Seguridad y confiabilidad:** Al confiar en un Servicio Técnico Autorizado, se garantiza que las reparaciones se realicen de manera segura y que el producto funcione de acuerdo con las normas y estándares establecidos por el fabricante. Esto ayuda a garantizar la seguridad del usuario y la fiabilidad del producto.

Lo que cubre la garantía de producto

4. Actualizaciones y mejoras: Los Servicios Técnicos de la marca pueden ofrecer actualizaciones de software, mejoras de rendimiento u otras mejoras que pueden beneficiar al producto y mejorar su funcionamiento.

Por lo tanto, realizar las mantenciones en un Servicio Técnico Autorizado es una forma de garantizar que el producto reciba el cuidado adecuado, se mantenga en óptimas condiciones de funcionamiento y se preserve su garantía. Esto ayuda a maximizar la vida útil y el rendimiento del producto.

La garantía de los neumáticos la otorga el representante de la marca a través de un Servicio Técnico Autorizado. El cliente deberá asistir al Servicio Técnico Autorizado quien canalizará el caso con el fabricante para estudiar la procedencia de la aplicación de la garantía sobre esta parte.

Condiciones generales de la garantía de producto

1. Las normas que se estipulan definen las condiciones generales de la garantía de producto que otorga Automotores Gildemeister SPA. a los vehículos nuevos marca JIM, cuyas características y capacidades se encuentran en la ficha técnica de su vehículo, que el cliente declara conocer y aceptar al momento de la entrega de ésta. Esta garantía de producto será otorgada directamente por la Red de Concesionarios de Automotores Gildemeister SPA., en sus respectivos Servicios Autorizados.

2. Automotores Gildemeister SPA., garantiza todas las piezas que presenten defecto de fabricación de material o por causa del montaje durante la fabricación de la unidad de los vehículos nuevos, en los plazos y recorridos estipulados y en base a las limitaciones que se indican más adelante.

3. La garantía de producto considera el reemplazo de las piezas afectadas por comprobado defecto de material, fabricación o montaje; además, en la reparación de componentes que presenten ineficiencia, pero, a pesar de esa condición, siguen siendo utilizables. La verificación y diagnóstico de ellos es de exclusiva competencia del Servicio Técnico de la Red de Servicios de Automotores Gildemeister SPA.

Condiciones generales de la garantía de producto

4. Los trabajos de reparación y/o mantención en garantía serán realizados en la respectiva Red de Servicios Autorizados de Automotores Gildemeister SPA, en razón de que el Distribuidor cuenta exclusivamente con los equipos de diagnóstico originales de la marca que permiten realizar una adecuada evaluación del estado del vehículo en conformidad a los estándares oficiales de JIM. Asimismo, Automotores Gildemeister capacita a sus técnicos y a los de sus Servicios Técnicos Autorizados permanentemente según los parámetros y exigencias de la marca.

5. La vigencia de la garantía de producto contenida en este Pasaporte de Servicio comenzará a regir desde la fecha de entrega del vehículo, ya sea por kilometraje o por transcurso del tiempo, siendo estos los parámetros que determinarán su validez. En caso de kilometraje, la vigencia de la garantía será hasta 100.000 kilómetros, y en caso de tiempo, será de 36 meses, lo que ocurra primero.

6. Automotores Gildemeister SPA., se reserva el derecho de realizar, en cualquier tiempo, cambios o mejoras en el diseño de los vehículos nuevos y en sus respectivos planes de mantención, sin tener la obligación de hacer lo mismo con el vehículo amparado por la presente garantía de producto.

Automotores Gildemeister SPA., deja constancia que, con ocasión de la preparación del vehículo en sus instalaciones, es posible que, previo a su venta, haya sido necesario ejecutar trabajos y/o incorporar materiales y elementos de acuerdo con las normas del fabricante.

Definición del periodo de garantía de producto

La garantía de producto de la marca durará 36 meses o 100.000 kilómetros, lo primero que ocurra, a excepción de los componentes del motor detallados en la **tabla A** y del resto de los componentes detallados en la **tabla B**, que se exhibe a continuación. Será condición esencial para conservar la garantía de producto que el cliente realice en tiempo y forma el plan de mantenimiento informado por la marca incluido en este Pasaporte.

Es condición esencial, para conservar la garantía, que se ejecuten oportunamente todos los servicios de revisión y mantenimiento previstos en este Pasaporte de Servicio. La garantía establecida en este Pasaporte se extinguirá inmediatamente si el vehículo es atendido por un servicio técnico que NO pertenezca a la Red de Concesionario Autorizados de Automotores Gildemeister SPA. Esta condición es esencial toda vez que el Distribuidor cuenta exclusivamente con los equipos de diagnóstico originales que permiten realizar una adecuada evaluación del estado del vehículo en conformidad a los estándares oficiales de JIM. Asimismo, Automotores Gildemeister capacita a sus técnicos y a los de sus Servicios Técnicos Autorizados permanentemente según los parámetros y exigencias de la marca.

Definición del periodo de garantía de producto

Esta garantía aplica a todos los modelos y versiones de vehículos marca JIM, y cubre funcionamiento de motor por toda la vida útil del vehículo, siempre y cuando el propietario tenga todas sus mantenciones al día en Servicios Técnicos Autorizados por la marca. La garantía específica por reparación de motor y cambio de componentes aplica según se indica más adelante. Dicha garantía sólo se mantendrá vigente si los servicios de mantenimiento y/o reparación se llevan a cabo en Servicios Técnicos Autorizados por la marca. Además, la garantía sólo cubrirá los productos si estos no han sido adulterados o manipulados de ninguna manera.

Definición del periodo de garantía de producto

A. Componentes del motor afectos a garantía de por vida para el modelo RE-MAX

Período de Garantía para partes especiales (Meses/Kms)		
N°	Nombre de Partes	Cobertura
1	Árbol de Levas	De por vida
2	Cadena de Distribución	De por vida
3	Asientos válvulas de admisión	De por vida
4	Resortes de válvula	De por vida
5	Sellos de válvulas	De por vida
6	Asientos válvulas de escape	De por vida
7	Válvula basculante	De por vida
8	Alzaválvulas	De por vida
9	Válvula EGR	De por vida
10	Válvulas de escape	De por vida
11	Válvulas de Admisión	De por vida
12	Bielas	De por vida
13	Colector de aceite	De por vida
14	Múltiple de escape	De por vida
15	Múltiple de admisión	De por vida
16	Cárter de aceite	De por vida
17	Culata	De por vida
18	Block	De por vida
19	Cigüeñal	De por vida
20	Pistón	De por vida
21	Anillo de pistón	De por vida
22	Pasadores de pistón	De por vida
23	Rodamiento de cigüeñal	De por vida
24	Escudo de calor del múltiple de escape	De por vida
25	Polea del cigüeñal	De por vida
26	Cubierta de aislamiento térmico	De por vida

Definición del periodo de garantía de producto

TABLA DE PERÍODOS DE GARANTÍA		
Componentes	Piezas	Periodo de garantía según KM o tiempo, lo primero que ocurra
Motor	Block de motor	De por VIDA
	Culata, válvulas	
	Cigüeñal y sus metales	
	Bielas y sus metales	
	Eje de levas	
	Pistones, anillos de pistón y pasadores de pistón	
En componentes del sistema de control de emisiones	Conjunto de filtro de partículas, boquilla de urea, bomba de urea, conjunto purificador de escape y tanque de carbón	60.000 KM o 36 meses
Transmisión	Carcasa de transmisión, engranajes, eje de engranajes	100.000 KM o 36 meses
	Rodamientos	
	Elemento de la transmisión incluyendo el embrague multidiscos y frenos	
Carrocería	Carrocería completa del vehículo, incluyendo su chasis y su estructura	100.000 KM o 36 meses
Sistema de dirección	Masa de rueda caja de dirección, columna de dirección, junta universal de dirección, terminales de dirección con sus rótulas	60.000 KM o 36 meses
Sistema de frenos	Servo freno, cilindro de freno maestro, cilindros esclavos de freno, pedal de freno y su soporte	60.000 KM o 36 meses
Sistema de suspensión	Bandeja suspensión barra estabilizador, resorte de amortiguador, ballesta, amortiguador	60.000 KM o 36 meses

Definición del periodo de garantía de producto

TABLA DE PERÍODOS DE GARANTÍA		
Componentes	Piezas	Periodo de garantía según KM o tiempo, lo primero que ocurra
Sistema de transmisión	Cardán	60.000 KM o 36 meses
	Carcasa de diferencial, caja reductora, conjunto de ejes de transmisión delanteros y traseros.	
Piezas de desgaste	Filtro de aire, filtro de aire acondicionado, filtro de combustible, núcleo del filtro.	6 MESES
	Limpiaparabrisas, llantas.	
	Batería	
	Disco de embrague, pastillas de freno.	
Montaje y ajuste	Balaneo de ruedas, tuercas de rueda, alineación de ruedas, juego libre del volante, recorrido del pedal de freno, recorrido del pedal de embrague y otros elementos de ajuste del conjunto.	6 MESES
Otros	Todos los vidrios del vehículo	6 MESES
Componentes no mencionados en las tablas A y B se sujetan al siguiente período		60.000 KM o 36 meses

Limitaciones de la garantía de producto

1. Automotores Gildemeister SPA., limita la garantía de producto a los términos que se señalan más adelante, excluyendo expresamente su responsabilidad por daños o siniestros originados por cualquier causa; siendo, por lo tanto, responsabilidad del propietario el asegurar su vehículo contra esos daños, siniestros o incendios para cubrir riesgos en su uso.

2. Se deja constancia de que la garantía de producto no comprende acciones destinadas a la mantención normal del vehículo, que considera, entre otras, las siguientes operaciones: limpieza, lavados, lubricaciones, verificaciones, reaprietes y ajustes periódicos, eliminación de ruidos del habitáculo, alineación, y balanceo de ruedas, afinamiento y sustitución de piezas de mantenimiento normal del vehículo, relleno de aceite motor, de limpiaparabrisas.

3. La garantía de producto se otorga, exclusivamente, en los Servicios de la Red de Concesionarios de Automotores Gildemeister SPA. No contempla los fletes, quedando expresamente establecidos que, de ser estos requeridos serán de cargo exclusivo del propietario del vehículo.

Limitaciones de la garantía de producto

4. No están cubiertos por la garantía de producto aquellos elementos del vehículo que por la precipitación de partículas químicas tales como: resina de árbol, desechos de animales, sales, fumigación, cenizas de volcán, de incendios, exposición a contaminantes atmosféricos como gases industriales, exposición a sustancias químicas en el entorno industrial o de construcción, exposición prolongada a la luz solar directa, entre otras; temperaturas extremas o cualquier otra causa ambiental, pudieran acelerar el envejecimiento o provocar el deterioro de estos.

5. La garantía de producto no cubre eventuales servicios de remolque y no cubre gastos tales como: alquiler de vehículo, llamadas telefónicas, alojamiento en hoteles, lucro cesante y /o cualquier daño o perjuicio que provoca la falta del vehículo.

6. El Distribuidor no asume ninguna otra responsabilidad que la expresada en este pasaporte, salvo aquellas propias de las condiciones de la garantía legal.

Limitaciones de la garantía de producto

7. Automotores Gildemeister SPA., se reserva el derecho de extinguir la garantía de producto si se comprueba que el respectivo Pasaporte de Servicio ha sido emitido en forma incompleta, fraudulenta, que sus datos no correspondan a la realidad o que esta ha sido adulterada en cualquier forma, reservándose, además, el derecho de ejercer las acciones legales que procedan.

8. Será causal suficiente para caducidad de esta garantía de producto, toda vez que se verifique que el kilometraje del vehículo indicado en el odómetro haya sido adulterado, sin perjuicio de reservarse el derecho a ejercer las acciones legales que correspondan.

9. La garantía de producto quedará automáticamente sin efecto si se altera en cualquier forma el diseño o especificaciones de fábrica del vehículo; así como también si se instalan accesorios o mecanismos no originales, por personas o talleres ajenos a la Red de Servicios Técnicos Autorizados de Gildemeister.

A título meramente ilustrativo se refiere este punto a: Sistema de radio, sistemas antirrobo, luces o focos auxiliares, economizadores de combustible, neumáticos distintos a los contemplados por modelo, llantas deportivas o desplazadores, aparatos de comunicación, kit de levante, o cualquier otra modificación de esta naturaleza.

Limitaciones de la garantía de producto

10. La garantía de producto caducará anticipadamente en los siguientes casos, además de los mencionados en los puntos anteriores:

- Si el vehículo fuera empleado en competencias o carreras de cualquier tipo.
- Si el vehículo sea sometido a abusos, sobrecargas o sufran algún accidente, tales como:
 - Choque
 - Volcamiento
 - Incendio
 - Impacto de cualquier magnitud.
- Si su mantención fuera negligente.
- Si fuera intervenido o reparado en talleres que no pertenezcan a la Red de Servicio Técnicos autorizados de Automotores Gildemeister SPA
- Si la estructura técnica o mecánica fuera modificada por la utilización y/o sustitución de repuestos, componentes, partes, piezas, accesorios o equipos NO originales recomendados expresamente por la marca.
- Si el usuario no cumple con las mantenciones programadas en tiempo y forma.

Limitaciones de la garantía de producto

11. El término “uso severo” se refiere a una situación en la cual un objeto, equipo, recurso o cualquier otro elemento está siendo sometido a un nivel de actividad, esfuerzo o desgaste que está más allá de lo normal o recomendado.

En el contexto de un vehículo, el “uso severo” se refiere a condiciones o circunstancias que someten al vehículo a un estrés significativamente mayor de lo que sería normal en condiciones de conducción estándar. Esto podría incluir, por ejemplo, el transporte frecuente de cargas pesadas, conducir en terrenos accidentados o condiciones climáticas extremas, como altas temperaturas o climas muy fríos. El uso severo también puede implicar un mantenimiento inadecuado o irregular del vehículo. En resumen, el uso severo en relación a un vehículo se refiere a situaciones que pueden acelerar el desgaste y aumentar la probabilidad de problemas mecánicos o fallas prematuras.

12. En caso de que un vehículo este sometido a un uso severo la garantía cubrirá la mitad el período de mantenimiento común del vehículo. Por ejemplo: si la mantención normal es cada 10.000 Kms., la mantención de uso severo se debe realizar cada 5.000 Kms. Las pautas de mantención de uso severo se deben realizar toda vez que el vehículo sea conducido alguna de las situaciones descritas a continuación:

Limitaciones de la garantía de producto

- Labores en faenas mineras, forestales, agrícolas, trabajo en áridos y retiro de escombros.
- Manejo repetido de distancias cortas. (menores a 10 minutos y/o 3 km).
- Períodos prolongados de funcionamiento en Ralentí* (sobre 30 minutos el vehículo sin movimiento).
- Operación en caminos fuera de carretera (caminos rurales, secundarios y faenas de todo tipo).
- Operación en zonas de temperaturas ambientales extremas (bajas o altas). Se entiende por temperaturas extremas que la baja sea menor o igual a -5° celsius y que la alta sea mayor o igual a 40° celsius.
- Operación en áreas con presencia de sales u otros corrosivos.
- Operación en caminos irregulares o lodosos.
- Exposición permanente a la salinidad, ejemplo: zonas de nieve y hielo.
- Operación en terreno montañoso y/o altura extrema.
- Operación en áreas de alta humedad (sobre 80% de humedad relativa del aire).
- Y cualquier otra que pueda afectar su rendimiento y durabilidad.

*Ralentí: régimen mínimo de revoluciones a las cuales se puede mantener estable el funcionamiento de un motor de combustión interna.

¡Importante!

Este vehículo está equipado con accesorios que le permiten cumplir con las normas de emisión de gases de escape que define el decreto supremo N° 54/1994, modificado por el DS 40 de 2019 del Ministerio de Transporte y Telecomunicaciones de Chile. Antes de utilizar el vehículo y para lograr su mejor protección y rendimiento, lea y observe las siguientes indicaciones:

El sistema de control de emisiones de gases sólo acepta el uso de diésel con 15 PPM de azufre. En caso contrario compromete la vida útil del sistema de control de emisiones vigente.

- El vehículo debe mantenerse en óptimas condiciones de funcionamiento.
- Si observa un funcionamiento irregular del motor, lleve el vehículo inmediatamente al Servicio Técnico Autorizado más cercano.
- No insistir en arranques prolongados, cuando el motor presenta dificultad para partir. Llame al Servicio Técnico Autorizados más cercano.
- Evite el uso con bajo nivel de combustible diésel.
- Evite el uso con bajo nivel de urea.

¡Importante!

- Roturas o agujeros en la tubería de escape, que antecedan sistema de control de emisiones, perjudican su eficiencia y pueden dañarlo, además de aumentar los niveles de emisión.
- No remover los elementos de aislamiento del área del ducto de escape.
- No utilizar tipo alguno de revestimiento adicional en el sistema de escape y áreas circundantes (sellado de carrocería, antioxidantes, etc.), puesto que, debido a las altas temperaturas del sistema, podrían inflamarse.
- Evite los impactos en el sistema de control de emisiones puesto que sus componentes cerámicos son muy sensibles a los golpes.
- No estacionar u operar el vehículo en áreas donde el sistema de escape pueda hacer contacto con pasto seco, hojas, arbustos, restos de combustible o cualquier material inflamable.
- No lavar el compartimiento del motor con agua a presión (sólo limpiar en forma manual con brocha).
- En caso de constatar cualquier inconveniente, concurra inmediatamente al Servicio Técnico Autorizado Automotores Gildemeister SPA de su preferencia.

Cuidado diario

La inspección diaria es una tarea simple de realizar, prográmese antes de circular con su vehículo a razón de prevenir algún problema y para mantener su vehículo en buenas condiciones de manejo.

- 1- Revisar el nivel del refrigerante del radiador.
- 2- Revisar el nivel del aceite del motor.
- 3- Revisar el nivel del aceite de transmisión.
- 4- Revisar el nivel del fluido del freno.
- 5- Revisar el indicador de la batería.
- 6- Revisar reserva de agua del limpiaparabrisas.
- 7- Revisar la cantidad de combustible y urea
- 8- Revisar las luces y bocina para un apropiado funcionamiento.
- 9- Revisar neumáticos (y de auxilio), daños y presión de aire.
- 10- Revisar espejos retrovisores.
- 11- Revisar funcionamiento de pedales del embrague y frenos.
- 12- Revisar freno de mano para una apropiada función.
- 13- Revisar la función del volante.
- 14- Revisar todos los botones de control para comprobar su funcionamiento

Cuidado diario

- 15- Revisar todos los instrumentos para un apropiado funcionamiento.
- 16- Revisar el nivel del fluido del embrague (sólo el embrague hidráulico).
- 17- Revisar el fluido del depósito de la bomba de dirección hidráulica.
- 18- Comprobar buen funcionamiento de los indicadores del tablero.

Registro de mantenencias preventivas

Registro de mantenencias preventivas

5.000 km / 3 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

10.000 km / 12 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

20.000 km / 24 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

30.000 km / 36 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

Registro de mantenencias preventivas

40.000 km / 48 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

50.000 km / 60 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

60.000 km / 72 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

70.000 km / 84 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

Registro de mantenencias preventivas

80.000 km /96 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

90.000 km / 108 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

100.000 km /120 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

110.000 km /132 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

Registro de mantenencias preventivas

120.000 km / 144 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

130.000 km / 156 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

140.000 km / 168 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

150.000 km / 180 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

Registro de mantenciones severas

Registro de mantenencias severas

5.000 km / 6 meses	10.000 km / 12 meses	15.000 km / 18 meses	20.000 km / 24 meses	25.000 km / 30 meses
Fecha:	Fecha:	Fecha:	Fecha:	Fecha:
Kilometraje:	Kilometraje:	Kilometraje:	Kilometraje:	Kilometraje:
N° de OT:				
Lubricante usado:				
Sello y firma del servicio				

Registro de mantenencias severas

30.000 km / 36 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

35.000 km / 42 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

40.000 km / 48 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

45.000 km / 54 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

50.000 km / 60 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

Registro de mantenencias severas

55.000 km / 66 meses	60.000 km / 72 meses	65.000 km / 78 meses	70.000 km / 84 meses	75.000 km / 90 meses
Fecha:	Fecha:	Fecha:	Fecha:	Fecha:
Kilometraje:	Kilometraje:	Kilometraje:	Kilometraje:	Kilometraje:
N° de OT:				
Lubricante usado:				
Sello y firma del servicio				

Registro de mantenencias severas

80.000 km / 96 meses	85.000 km / 102 meses	90.000 km / 108 meses	95.000 km / 114 meses	100.000 km / 120 meses
Fecha:	Fecha:	Fecha:	Fecha:	Fecha:
Kilometraje:	Kilometraje:	Kilometraje:	Kilometraje:	Kilometraje:
N° de OT:				
Lubricante usado:				
Sello y firma del servicio				

Registro de mantenencias severas

105.000 km /126 meses	110.000 km /132 meses	115.000 km /138 meses	120.000 km /144 meses	125.000 km /150 meses
Fecha: _____	Fecha: _____	Fecha: _____	Fecha: _____	Fecha: _____
Kilometraje: _____	Kilometraje: _____	Kilometraje: _____	Kilometraje: _____	Kilometraje: _____
N° de OT: _____				
Lubricante usado: _____				
Sello y firma del servicio				

Registro de mantenencias severas

130.000 km /156 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

135.000 km /162 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

140.000 km /168 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

145.000 km /174 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

150.000 km /180 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

Registro de mantenencias severas

155.000 km /186 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

160.000 km /192 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

165.000 km /198 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

170.000 km /204 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

175.000 km /210 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

Registro de mantenencias severas

180.000 km /216 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

185.000 km /222 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

190.000 km /228 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

195.000 km /234 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

200.000 km /240 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

Registro de mantenencias severas

205.000 km /246 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

210.000 km /252 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

215.000 km /258 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

220.000 km /264 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

225.000 km /270 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

Registro de mantenencias severas

230.000 km /276 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

235.000 km /282 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

240.000 km /288 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

245.000 km /294 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

250.000 km /300 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

Registro de mantenencias severas

255.000 km /306 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

260.000 km /312 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

265.000 km /318 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

270.000 km /324 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

275.000 km /330 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

Registro de mantenencias severas

280.000 km /336 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

285.000 km /342 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

290.000 km /348 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

295.000 km /354 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

300.000 km /360 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

Registro de mantenencias severas

305.000 km /366 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

310.000 km /372 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

315.000 km /378 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

320.000 km /384 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

325.000 km /390 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

Registro de mantenencias severas

330.000 km /396 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

335.000 km /402 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

340.000 km /408 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

345.000 km /414 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

350.000 km /420 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

Registro de mantenencias severas

355.000 km /426 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

360.000 km /432 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

365.000 km /438 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

370.000 km /444 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

375.000 km /450 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

Registro de mantenencias severas

380.000 km /456 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

385.000 km /462 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

390.000 km /468 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

395.000 km /474 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

400.000 km /480 meses

Fecha:

Kilometraje:

N° de OT:

Lubricante
usado:

Sello y firma del servicio

JIM

Red JIM



- ZONA NORTE
- ZONA CENTRO
- ZONA SUR



SERVICIO REPUESTOS

Red JIM

ZONA NORTE

ARICA
AUTOM. CASA PONY LTDA.
HNAS. CERDA CORTEZ LTDA.
VICUÑA MACKENNA 751
TEL: 582 252 518



IQUIQUE
GILDEMEISTER AUTOS
SUC. IQUIQUE
AV. ARTURO PRAT, SITIO 7C, BARRIO INDUSTRIAL ZOFRI
TEL: 572 366 990



ANTOFAGASTA
GILDEMEISTER AUTOS
SUC. ANTOFAGASTA
AV. PEDRO AGUIRRE CERDA 6874
TEL: 552 562 000



CALAMA
GILDEMEISTER AUTOS
SUC. CALAMA
AV. GRANADEROS 3332
TEL: 552 562 100



COPIAPÓ
AUTOMOTRIZ DEPETRIS
RAMÓN FREIRE 121-123
TEL: 569 5179 2807



LA SERENA
GILDEMEISTER AUTOS
SUC. LA SERENA
BALMACEDA 2595
TEL: 512 339 300



COQUIMBO
CURIFOR S.A.
RUTA 5 NORTE 1700, KM 461
TEL: 512 326 814



Red JIM

Call Center: 600 570 0006
www.JIMCHILE.cl



SERVICIO REPUESTOS

ZONA CENTRO

SAN FELIPE
PORTILLO
CHACABUCO 255
TEL.: 22 750 5555



LA CALERA
H.MOTORES S.A.
AV. PADRE ALBERTO HURTADO 198
TEL: 600 422 0330



VIÑA DEL MAR
H.MOTORES S.A.
15 NORTE 1018
TEL: 600 422 0330



VALPARAÍSO
H.MOTORES S.A.
CHACABUCO 2012
TEL: 600 422 0330



SAN ANTONIO
H.MOTORES S.A.
VICUÑA MACKENNA 45
TEL: 600 422 0330



VALPARAÍSO
CURIFOR S.A.
RUTA 68 KM 98,4
TEL: 322 299 000





SERVICIO



REPUESTOS

Red JIM

ZONA CENTRO

SANTIAGO
GILDEMEISTER AUTOS
SUC. PORTUGAL
PORTUGAL 306
TEL: 562 2596 3100



LA FLORIDA
BRUNO FRITSCH
AV. VICUÑA MACKENNA 7781
TEL.: 600 6262 886



LA CISTERNA
BRUNO FRITSCH
GRAN AVDA. JOSÉ MIGUEL CARRERA 7711
TEL: 227 905 654



LINDEROS, BUIN
CURIFOR S.A.
PANAMERICANA SUR, KM 35
TEL: 228 215 400



MAIPÚ
H.MOTORES S.A.
CAMINO LONQUÉN 8981
TEL: 600 422 0330



MACUL
GILDEMEISTER AUTOS
SUC. VICUÑA MACKENNA
AV. VICUÑA MACKENNA 3318
TEL: 225 963 500



QUILICURA
HCS RUTA NORTE
AV. AMÉRICO VESPUCIO 1845
TEL: 569 6320 4208



PUDAHUEL
GILDEMEISTER AUTOS
SUC. PUDAHUEL - CASA MATRIZ
AV. AMÉRICO VESPUCIO 570
TEL: 225 964 000



COLINA
PORTILLO
PARCELA FUNDO LOS HORNOS
/ SANTA LUCIA N°4 S/N
TEL: 2 2750 5555



Red JIM

Call Center: 600 570 0006

www.JIMCHILE.cl

SERVICIO REPUESTOS

ZONA SUR

RANCAGUA
VEGA ARTUS LTDA.
AV. MIGUEL RAMÍREZ 199
TEL: 722 332 900



RANCAGUA
CURIFOR S.A.
DIEGO DE ALMAGRO 0477
TEL: 722 227 070



SAN FERNANDO
VEGA ARTUS LTDA.
AV. BERNARDO O'HIGGINS 379
TEL: 228 861 907



CURICÓ
CURIFOR S.A.
RUTA 5 KM 186,5
TEL: 752 384 000



TALCA
CÍRCULO AUTOS
SAN MIGUEL 3010
TEL: 562 2938 1256



LINARES
CÍRCULO AUTOS
ANÍBAL LEÓN BUSTOS 1300
TEL: 562 2938 1265



CHILLÁN
CURIFOR S.A.
AV. BRASIL 954
TEL: 422 211 920



CONCEPCIÓN
GILDEMEISTER AUTOS
SUC. CONCEPCIÓN
AUTOPISTA TALCAHUANO 3310-A
TEL: 412 565 790



CONCEPCIÓN
BRUNO FRITSCH.
PAICAVÍ 2222
TEL: 412 405 432



LOS ÁNGELES
GILDEMEISTER AUTOS
SUC. LOS ÁNGELES
LAS INDUSTRIAS 7570
TEL: 432 536 100



TEMUCO
GILDEMEISTER AUTOS
SUC. LEÓN GALLO
PEDRO LEÓN GALLO 1021
TEL: 452 941090



TEMUCO
MEDINA Y BALLART
SAN CARLOS 1054
TEL: 569 66091527



VALDIVIA
GILDEMEISTER AUTOS
SUC. VALDIVIA
AV. ESPAÑA 700
TEL: 632 360 030





Red JIM

Call Center: 600 570 0006

www.JIMCHILE.cl



SERVICIO REPUESTOS

ZONA SUR

OSORNO
GILDEMEISTER AUTOS
SUC. OSORNO
PORTALES 501
TEL: 642 253 468



PUERTO MONTT
GILDEMEISTER AUTOS
SUC. PUERTO MONTT
PANAMERICANA SUR KM 1.025
TEL: 652 387 937



CASTRO
CHILOÉ MOTORES
PANAMERICANA NORTE 1773
TEL: 569 3955 0786



COVHAIQUE
TWS COVHAIQUE
AV. OGANA 1157
TEL: 672 231 511



PUNTA ARENAS
GILDEMEISTER AUTOS
SUC. PUNTA ARENAS
ANGAMOS 1268
TEL: 225 964 506



JIM

Plan de mantenimiento

JIM RE-MAX 4X2



Plan de mantenimiento JIM Re-Max 4x2

KILÓMETROS X 1.000		5	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150
Nº	MESES	3	12	24	36	48	60	72	84	96	108	120	132	144	156	168	180
MOTOR																	
1	CHEQUEAR CON EQUIPO DE DIAGNÓSTICO JIM	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R
2	ACEITE DE MOTOR Mobil Super 3000 XE 5W-30 (ver nota 7)	I	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
3	FILTRO DE ACEITE MOTOR		C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
4	REVISIÓN DE NIVELES	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
5	DRENAR SEPARADOR DE AGUA		I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
6	FILTRO DE COMBUSTIBLE			C		C		C		C		C		C		C	
7	INSPECCIÓN DE FUGAS, FIJACIÓN Y GRIETAS DE ESCAPE		I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
8	FILTRO DE AIRE		I	I	C	I	I	C	I	I	C	I	I	C	I	I	C
9	CORREA DE A/C - ALTERNADOR Y DIRECCIÓN							I		I		C					
10	CORREA DE DISTRIBUCIÓN (incluye rodamiento guía, tensor y boma de agua)											C					
11	REFRIGERANTE MOTOR	I	I	I	I	C	I	I	I	C	I	I	I	C	I	I	I
SISTEMA DE DIRECCIÓN																	
12	REALIZAR ROTACIÓN DE NEUMÁTICOS (aprendizaje TPMS)		R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R
13	DIRECCIÓN HIDRÁULICA (BOMBA, MANGUERAS Y ARTICULACIONES)		I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
14	CAMBIAR FLUIDO DE DIRECCIÓN Mobil ATF D/M	I	I	I	I	R	I	I	I	R	I	I	I	R	I	I	I
15	SUSPENSIÓN, AMORTIGUACIÓN Y REAPIETE DEL TREN DELANTERO Y TRASERO	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
16	CHEQUEO DE PRESIÓN Y ESTADO DE NEUMÁTICOS	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I

NOTA: Al reemplazar cualquier componente indicado en la pauta de mantención, refiérase al manual del propietario.

Plan de mantenimiento JIM Re-Max 4x2

KILÓMETROS X 1.000		5	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150
Nº	MESES	3	12	24	36	48	60	72	84	96	108	120	132	144	156	168	180
FRENOS																	
17	FLUIDO DE FRENOS Mobil Brake Fluid DOT-4	I	I	I	I	C	I	I	I	C	I	I	I	C	I	I	I
18	ASEO, REGULACIÓN E INSPECCIÓN DE FRENOS		R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R
19	FUNCIONAMIENTO FRENO DE MANO	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
TRANSMISIÓN																	
20	FLUIDO DE EMBRAGUE Mobil Brake Fluid DOT-4	I	I	I	I	C	I	I	I	C	I	I	I	C	I	I	I
21	REVISIÓN DE JUEGO LIBRE DEL PEDAL DE EMBRAGUE			I		I		I		I		I		I		I	
22	ACEITE CAJA DE TRANSMISIÓN Mobil 75W-90 SHC		C	I	I	C	I	I	I	C	I	I	I	C	I	I	I
23	ACEITE DIFERENCIAL TRASERO Mobilube HD LS 80W-90		C	I	I	I	C	I	I	I	C	I	I	I	C	I	I
24	ENGRASE DE RODAMIENTOS MASAS DELANTERAS Y TRASERAS					R				R				R			
SISTEMA ELÉCTRICO																	
25	REVISAR LUCES	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
26	REVISAR SISTEMA DE CARGA (Alternador y Motor de arranque)	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
27	REVISAR ESTADO DE BATERÍA (Nivel del Líquido y carga)	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
28	CHEQUEO DEL SISTEMA A/C	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
ENGRASE																	
29	ENGRASE DE CARDAN		R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R
30	LIMPIAR Y LUBRICAR CHAPAS DE PUERTAS Y BISAGRAS		I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I

NOTA: Al reemplazar cualquier componente indicado en la pauta de mantención, refiérase al manual del propietario.

Plan de mantenimiento JIM JIM Re-Max 4x2

KILÓMETROS X 1.000		5	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	
N°	MESES	3	12	24	36	48	60	72	84	96	108	120	132	144	156	168	180	
OTROS																		
31	FILTRO DE POLEN A/C				C			C			C			C			C	
32	VERIFIQUE EL NIVEL DE UREA (OFERTE LLENENAR DE SER NECESARIO)	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
33	VERIFICACIÓN DOSIFICACIÓN SISTEMA UREA			I		I		I		I		I		I		I		
34	FILTRO BOMBA UREA											C						
35	FILTRO DPF (REVISAR CANTIDAD DE GRAMOS) (REEMPLAZO DPF CADA 300.000 KMS.)	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
TEMPARIO POR MANTENCIONES JIM		H/H	Gratis	2,9	3,3	3,4	4,2	2,4	4,0	3,0	4,1	3,5	5,8	2,0	5,0	3,0	3,1	5,0

IMPORTANTE:

- Este plan comprende las operaciones básicas de mantenimiento, para más detalles es necesario consultar el manual de Servicio Técnico.
- Para uso severo se recomienda el cambio de estos elementos a la mitad del periodo indicado.
- El proceso de alineación y balanceo no se encuentra dentro de la pauta de mantenimiento. Sin embargo, si el conductor percibe vibraciones en el volante a ciertas velocidades o si el vehículo tiende a desviarse, se recomienda llevarlo a un Servicio Técnico Autorizado para balancear y alinear. Además, es aconsejable rotar y balancear los neumáticos al menos una vez al año para prolongar su vida útil.
- Chequear cantidad de gramos en el PDF (Unidades EURO VI), Mayor a 15 Grs. Debe realizar REGENERACIÓN FORZADA.
- Juego libre del pedal de embrague debe estar entre 1,5 a 2,5 Cms.
- La revisión con equipo de diagnóstico original de marca es mandatorio para garantizar la correcta operación del vehículo.
- Revise el nivel de aceite de motor, en caso de exceder el máximo en 1 cm, deberá proceder al reemplazo del aceite y filtro.

SIMBOLOGÍA

I = INSPECCIONAR un elemento o sistema puede estar sujeto a un cambio o regulación del mismo, con el incremento de tiempo según tempario.

C = CAMBIAR un elemento de mantención..

R = REALIZAR una operación, la cual está sujeta a una inspección.

JIM

Plan de mantenimiento

JIM RE-MAX 4X4



Plan de mantenimiento JIM Re-Max 4x4

KILÓMETROS X 1.000		5	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	
Nº	MESES	3	12	24	36	48	60	72	84	96	108	120	132	144	156	168	180	
MOTOR																		
1	CHEQUEAR CON EQUIPO DE DIAGNÓSTICO JIM	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R
2	ACEITE DE MOTOR Mobil Super 3000 XE 5W-30 (ver nota 7)	I	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
3	FILTRO DE ACEITE MOTOR		C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
4	REVISIÓN DE NIVELES	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
5	DRENAR SEPARADOR DE AGUA		I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
6	FILTRO DE COMBUSTIBLE			C		C		C		C		C		C		C		C
7	INSPECCIÓN DE FUGAS, FIJACIÓN Y GRIETAS DE ESCAPE		I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
8	FILTRO DE AIRE		I	I	C	I	I	C	I	I	C	I	I	C	I	I	C	I
9	CORREA DE A/C - ALTERNADOR Y DIRECCIÓN							I		I		C						
10	CORREA DE DISTRIBUCIÓN (incluye rodamiento guía, tensor y boma de agua)											C						
11	REFRIGERANTE MOTOR	I	I	I	I	C	I	I	I	C	I	I	I	C	I	I	I	I
SISTEMA DE DIRECCIÓN																		
12	REALIZAR ROTACIÓN DE NEUMÁTICOS (aprendizaje TPMS)		R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R
13	DIRECCIÓN HIDRÁULICA (BOMBA, MANGUERAS Y ARTICULACIONES)		I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
14	CAMBIO FLUIDO DE DIRECCIÓN Mobil ATF D/M	I	I	I	I	R	I	I	I	R	I	I	I	R	I	I	I	I
15	SUSPENSIÓN, AMORTIGUACIÓN Y REAPRIETE DEL TREN DELANTERO Y TRASERO	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
16	CHEQUEO DE PRESIÓN Y ESTADO DE NEUMÁTICOS	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I

NOTA: Al reemplazar cualquier componente indicado en la pauta de mantención, refiérase al manual del propietario.

Plan de mantenimiento JIM Re-Max 4x4

KILÓMETROS X 1.000		5	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	
Nº	MESES	3	12	24	36	48	60	72	84	96	108	120	132	144	156	168	180	
FRENOS																		
17	FLUIDO DE FRENOS Mobil Brake Fluid DOT-4	I	I	I	I	C	I	I	I	C	I	I	I	C	I	I	I	
18	ASEO, REGULACIÓN E INSPECCIÓN DE FRENOS		R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	
19	FUNCIONAMIENTO FRENO DE MANO	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
TRANSMISIÓN																		
20	FLUIDO DE EMBRAGUE Mobil Brake Fluid DOT-4	I	I	I	I	C	I	I	I	C	I	I	I	C	I	I	I	
21	REVISIÓN DE JUEGO LIBRE DEL PEDAL DE EMBRAGUE			I		I		I		I		I		I		I		
22	ACEITE CAJA DE TRANSMISIÓN Mobil 75W-90 SHC		C	I	I	C	I	I	I	C	I	I	I	C	I	I	I	
23	ACEITE CAJA DE TRANSFERENCIA Mobil ATF D/M		I	I	I	I	I	I	I	I	C	I	I	I	I	C	I	
24	ACEITE DIFERENCIAL DELANTERO Mobilube HD Plus 80W-90		C	I	I	I	C	I	I	I	C	I	I	I	C	I	I	
25	ACEITE DIFERENCIAL TRASERO Mobilube HD LS 80W-90		C	I	I	I	C	I	I	I	C	I	I	I	C	I	I	
26	ENGRASE DE RODAMIENTOS MASAS DELANTERAS Y TRASERAS					R				R				R				
27	INSPECCIÓN DEL FUNCIONAMIENTO DE LA TRACCIÓN 4WD	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
SISTEMA ELÉCTRICO																		
28	REVISAR LUCES	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
29	REVISAR SISTEMA DE CARGA (Alternador y Motor de arranque)	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
30	REVISAR ESTADO DE BATERÍA (Nivel del líquido y carga)	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
31	CHEQUEO DEL SISTEMA A/C	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	

NOTA: Al reemplazar cualquier componente indicado en la pauta de mantención, refiérase al manual del propietario.

Plan de mantenimiento JIM Re-Max 4x4

KILÓMETROS X 1.000		5	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	
N°	MESES	3	12	24	36	48	60	72	84	96	108	120	132	144	156	168	180	
ENGRASE																		
32	ENGRASE DE CARDAN		R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R
33	LIMPIAR Y LUBRICAR CHAPAS DE PUERTAS Y BISAGRAS		I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
OTROS																		
34	FILTRO DE POLEN A/C				C			C			C			C				C
35	VERIFIQUE EL NIVEL DE UREA (OFERTE LLENENAR DE SER NECESARIO)	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
36	VERIFICACIÓN DOSIFICACIÓN SISTEMA UREA			I		I		I		I		I		I		I		I
37	FILTRO BOMBA UREA											C						
38	FILTRO DPF (REVISAR CANTIDAD DE GRAMOS) (REEMPLAZO DPF CADA 300.000 KMS.)	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
TEMPARIO POR MANTENCIONES JIM		Gratis	3,0	3,3	3,4	4,2	2,5	4,0	3,0	4,1	3,5	6,0	2,0	5,0	3,0	3,1	5,0	

NOTA: Al reemplazar cualquier componente indicado en la pauta de mantención, refiérase al manual del propietario.

Plan de mantenimiento JIM Re-Max 4x4

IMPORTANTE:

- 1.- Este plan comprende las operaciones básicas de mantenimiento, para más detalles es necesario consultar el manual de Servicio Técnico.
- 2.- Para uso severo se recomienda el cambio de estos elementos a la mitad del periodo indicado.
- 3.- El proceso de alineación y balanceo no se encuentra dentro de la pauta de mantenimiento. Sin embargo, si el conductor percibe vibraciones en el volante a ciertas velocidades o si el vehículo tiende a desviarse, se recomienda llevarlo a un Servicio Técnico Autorizado para balancear y alinear. Además, es aconsejable rotar y balancear los neumáticos al menos una vez al año para prolongar su vida útil.
- 4.- Chequear Cantidad de Gramos en el PDF (Unidades EURO VI), Mayor a 15 Grs. Debe realizar REGENERACIÓN FORZADA.
- 5.- Juego libre del pedal de embrague debe estar entre 1,5 a 2,5 Cms.
- 6.- La revision con equipo de diagnostico original de marca es mandatorio para garantizar la correcta operación del vehiculo.
- 7.- Revise el nivel de aceite de motor, en caso de exceder el maximo en 1 cm, debera proceder al reemplazo del aceite y filtro.

SIMBOLOGÍA

I = INSPECCIONAR un elemento o sistema puede estar sujeto a un cambio o regulación del mismo, con el incremento de tiempo según tempario.

C = CAMBIAR un elemento de mantención..

R = REALIZAR una operación, la cual está sujeta a una inspección.

Registro de garantía legal

Original cliente

Modelo del vehículo

Nº de motor

Nº de factura

Fecha de factura (dd/mm/aaaa)

Fecha de entrega (dd/mm/aaaa)

PEGAR AQUÍ ETIQUETA CÓDIGO DE BARRAS

Reconozco haber recibido la garantía legal SHINERAY, las responsabilidades del dueño, y que se me ha explicado la importancia sobre los requerimientos del servicio de mantenimiento periódico.

Razón Social : _____ RUT: _____

Dirección : _____

Comuna : _____ Teléfono: _____

Nombre Cliente : _____ RUT: _____

Dirección Cliente : _____

Comuna : _____ Teléfono: _____

Firma del Dueño

Punto de Red

Nombre y firma del
Consultor de Ventas

Registro de garantía legal

Copia punto de red

Modelo del vehículo

Nº de motor

Nº de factura

Fecha de factura (dd/mm/aaaa)

Fecha de entrega (dd/mm/aaaa)



Reconozco haber recibido la garantía legal SHINERAY, las responsabilidades del dueño, y que se me ha explicado la importancia sobre los requerimientos del servicio de mantenimiento periódico.

Razón Social : _____ RUT: _____

Dirección : _____

Comuna : _____ Teléfono: _____

Nombre Cliente : _____ RUT: _____

Dirección Cliente : _____

Comuna : _____ Teléfono: _____

Firma del Dueño

Punto de Red

Nombre y firma del
Consultor de Ventas



Casa Matriz: Av. Américo Vespucio 570, Pudahuel.
Teléfonos: 600 570 0006
Santiago, Chile.

www.JIMCHILE.cl