



Since 1924



NEW
RX5

LIBRETA DE GARANTÍA



La información registrada en esta página es esencial para garantizar la identificación correcta de su automóvil, sus especificaciones y las piezas de repuesto que puedan ser necesarias. Siempre que lleve su automóvil a un servicio técnico autorizado de MG o a un servicio con equipos adecuados, asegúrese de presentar este libro en la recepción del local.

Modelo _____

Número de identificación del vehículo (VIN) _____

Número del motor _____

Número de registro del vehículo _____

Fecha del primer registro _____

Vencimiento de la garantía _____

El Concesionario MG certifica que estos detalles son correctos y que el automóvil ha sido cuidadosamente preparado de acuerdo con los estándares de inspección de MG Motor previo a la entrega del vehículo.

Sello del Concesionario

Firma _____

Fecha _____





Garantía_____	5
Libro de mantenimientos_____	11
Registro de reparación y mantención regular del vehículo_____	20
Registro de reparación y mantención especial del vehículo_____	26
Retiro para seguridad del vehículo_____	27

Período de garantía

El período de garantía comienza en la fecha del primer registro. MG cubre un periodo de 6 años o 120.000 km (lo que ocurra primero). La garantía se transfiere a cada nuevo propietario siempre que no haya vencido o incumpla los términos y condiciones.

Términos y condiciones de garantía

MG Motor se reserva el derecho de realizar cambios en el contenido, la descripción o los términos de la política de garantía si la legislación u objetivos comerciales lo consideran necesario y acepta notificar a los Concesionarios MG respecto a cualquier cambio.

Las condiciones de garantía de MG especifican que:

1. Todos los reclamos son notificados y llevados a cabo por un Servicio Técnico autorizado de MG durante el período de Garantía.
2. Todas las reparaciones, rectificación de daños o montaje de piezas de repuesto y accesorios se llevan a cabo por un Servicio Técnico autorizado de MG y de acuerdo con las instrucciones de MG.
3. El vehículo no ha sido alterado respecto a la especificación original, cuyas alteraciones pueden ser la causa de cualquier falla posterior del componente.

4. El vehículo no ha sufrido negligencia, reparación inadecuada o uso incorrecto, y se ha limpiado, mantenido y reparado adecuadamente de acuerdo con las recomendaciones de MG.
5. Cada servicio se debe llevar a cabo cada 10.000km con máximo 3.000km de desfase entre cada mantenimiento o a los 12 meses (lo primero que ocurra), como se muestra en la pauta de mantenimientos y donde el agente correspondiente firma y aprueba la página de registro de dicho servicio. Si bien la garantía no será inválida en el caso que un servicio técnico no autorizado realice este trabajo, puede que MG no cubra las fallas que resulten de ese trabajo realizado por un servicio que no esté autorizado y que esté dentro del periodo de garantía.
6. El vehículo debe tener un historial completo y preciso de cada servicio, de acuerdo con la programación de las mantenciones recomendadas por MG Motor, utilizando repuestos y líquidos originales con las especificaciones correctas.
7. Los repuestos aprobados por MG se utilizan para reparar un vehículo en garantía, excepto en caso de una reparación de emergencia, la que debe realizarse dentro de 14 días utilizando repuestos aprobados por MG.
8. El vehículo no se utiliza para participar en un rally, ni en una carrera o competición de ningún tipo.
9. El vehículo no transporta carga con peso mayor al máximo recomendado por el fabricante.
10. La protección del propietario con respecto a los términos de Garantía de MG no afecta sus derechos legales.

Cobertura de la garantía

1. Garantiza una reparación en términos de reemplazo o ajuste, sin cargo, por un servicio técnico autorizado, de cualquier pieza que falle durante el período de garantía, como resultado de un defecto de fabricación o de material.
2. Garantiza cualquier pieza reemplazada en garantía solo por el período de garantía restante.

Nota: Considerar el listado de repuestos con cobertura especial mostrados en la página 10.

Excepciones de garantía

1. Aquellas piezas que requieren reemplazo o mantención por causa de daños o que presentan un desgaste normal, por ejemplo, pastillas de freno, faros, plumillas, etc.
2. Cualquier falla causada por métodos de almacenamiento incorrectos, como daños en el motor o en el sistema de combustible causados por el estancamiento del aceite del motor, descarga de la batería o deterioro de la pintura causado por el medio ambiente.
3. Daños causados por modificaciones al vehículo (incluyendo carrocería, chasis, tren motriz, sistemas electrónicos u otros).
4. Aquellas piezas que requieren ajuste o reemplazo como parte del servicio y mantención de rutina durante el período de garantía.
5. Corrosión resultante luego de instalar accesorios que no están aprobados por MG, o de la instalación de accesorios aprobados, pero de una manera que no concuerda con las instrucciones de instalación de MG.
6. Cualquier falla causada por falta de mantención o que ésta sea inadecuada, no usar combustible, aceite, lubricantes o refrigerante según lo recomendado en el Manual de Usuario. Daños causados por no seguir las instrucciones de mantenimiento del Manual del Propietario.
7. Cualquier vehículo al que se le haya desconectado o modificado el odómetro (que no sea un cambio por parte de un distribuidor autorizado de MG).



GARANTÍA

8. Daños causados por, o a consecuencia de, una guerra o huelgas, vandalismo, accidentes, colisión, incendio, explosión, por caída de sustancias químicas, piedras, granizo, robo o intento de robo, condiciones climáticas adversas o cualquier acto u omisión que sea intencional, ilegal o negligente.
9. Daños al vehículo causados por el uso de productos no autorizados por MG Motor.
10. Depreciación o cualquier pérdida como consecuencia de una situación externa a MG Motor.
11. Cualquier cargo asociado a un desarmado de observación sólo se reembolsará como parte de un reclamo válido. Es responsabilidad del propietario del vehículo autorizar y pagar los cargos si se demuestra que la falla no es responsabilidad de MG Motor.
12. Cualquier vehículo que haya sido dado de baja por una aseguradora, o cualquier reparación, reemplazo o alteración no autorizada por MG Motor, ajustes experimentales o vehículos modificados de alguna manera que no sigan las especificaciones de MG.
13. Cualquier vehículo que ha excedido el kilometraje máximo permitido; aún si se encuentra dentro del tiempo de cobertura.
14. Cualquier reparación y mantenimiento que sean realizados por un distribuidor no autorizado.



GARANTÍA

Garantía por desgaste

	DESCRIPCIÓN	PERIODO DE GARANTÍA
1	Filtro de aire	3 meses o 5.000 Km
2	Filtro polen	3 meses o 5.000 Km
3	Filtro de aceite	3 meses o 5.000 Km
4	Filtro de combustible	6 meses o 10.000 Km
5	Bujías	3 meses o 5.000 Km
6	Discos y pastillas de freno	6 meses o 10.000 Km
7	Conjunto de embrague	6 meses o 10.000 Km
8	Batería	12 meses o 20.000 Km
9	Batería control remoto	3 meses o 5.000 Km
10	Plumillas del limpiaparabrisas	3 meses o 5.000 Km
11	Ampolletas	3 meses o 5.000 Km
12	Amortiguadores	36 meses o 100.000 Km
13	Alineación y balanceo	6 meses o 10.000 Km
14	Neumáticos	6 meses o 10.000 km
15	Vidrios y parabrisas	3 meses o 5.000km

Nota: El contenido que no cubra este manual deberá cumplir con las leyes y regulaciones nacionales pertinentes. Los tiempos de cobertura de la parte superior corresponden desde la fecha de venta del vehículo.

*La cobertura en vidrios y parabrisas se considerará únicamente en caso de opacidad, distorsión y deformación **exceptuando** piquetes, trizaduras y roturas.



MANTENIMIENTOS

Plan de Mantenimiento Regular

- Condiciones previas aplicables a este plan:

-El vehículo se opera constantemente con la carga de pasajeros y equipaje dentro de los límites establecidos en el Manual de Usuario;
-El vehículo es conducido en caminos apropiados a velocidades dentro de los límites permitidos por la ley;
-Siempre se utiliza el combustible y los líquidos recomendados.

- Tipos de mantenimiento:

El Plan de Mantenimiento Regular está compuesto por servicios de Inspección Tipo A y Tipo B. Los dos tipos se realizan en los intervalos descritos a continuación.

Tipo de Mantenimiento	A	B	A	B	A	B	A	B
Kilómetros x 1.000 / Tiempo (meses)	10/12	20/24	30/36	40/48	50/60	60/72	70/84	80/96

Nota: Cantidad de kilómetros o meses (lo que ocurra primero).

- Elementos de mantenimiento regular:

No.	Elemento de mantenimiento	Tipo de servicio	
		A	B
Interior y exterior del vehículo			
1	Compruebe el funcionamiento del freno de estacionamiento y ajústelo según sea necesario.	●	●
2	Compruebe el funcionamiento de las luces, las bocinas y los indicadores de advertencia del sistema.	●	●
3	Compruebe el funcionamiento y la precisión de los limpiaparabrisas, el lavaparabrisas y el parabrisas en busca de daños; si las boquillas del lavaparabrisas son ajustables, ajústelas si es necesario.	●	●
4	Compruebe el estado y funcionamiento del cinturón de seguridad.	●	●
5	Compruebe el funcionamiento del aire acondicionado.	●	●
6	Reemplace el filtro de aire acondicionado.		●
7	Comprobar el estado y funcionamiento del asiento.	●	●
8	Compruebe el estado del pestillo de seguridad del capó, la cerradura del portón trasero/tapa del maletero, las cerraduras de las puertas, las bisagras, los controles de las puertas, etc., limpie la suciedad y los residuos y aplique grasa lubricante según sea necesario.	●	●

No.	Elemento de mantenimiento	Tipo de servicio	
		A	B
Compartimento delantero y maletero			
1	Comprobar la conexión y el estado de la batería de 12V	●	●
2	Verifique el nivel del líquido lavaparabrisas y rellénelo según sea necesario.	●	●
3	Compruebe el líquido de frenos y rellénelo si es necesario.	●	●
4	Verifique los niveles de fluido de la transmisión y agregue al nivel estándar según sea necesario.	●	●
5	Compruebe el estado de las mangueras del sistema de refrigeración, tuberías y piezas de conexión, radiador, ventilador de refrigeración y limpie las superficies correspondientes si es necesario.	●	●
6	Verifique el nivel y la concentración de refrigerante, rellene si es necesario.	●	●
7	Compruebe el estado del colector de admisión y del colector de escape del motor.		●
8	Compruebe el estado de la correa de transmisión auxiliar.	●	●
9	Comprobar el estado y funcionamiento del sistema de aire acondicionado, como compresor, tuberías, condensador, etc., y limpie las superficies pertinentes si es necesario.	●	●
10	Compruebe el estado y el funcionamiento del servofreno.	●	●
11	Reemplace el filtro de aire del motor.		●
12	Compruebe el soporte de montaje del motor.		●
13	Verifique que el cableado no tenga enrutamiento incorrecto, interferencias, desgaste o daños.	●	●

No.	Elemento de mantenimiento	Tipo de servicio	
		A	B

Debajo del vehículo

1	Reemplace el aceite del motor y el filtro de aceite.	●	●
2	Compruebe el motor y la transmisión en busca de fugas de aceite.	●	●
3	Verifique el estado y la seguridad del sistema de escape del motor, los soportes y el calor.		●
4	Verifique el estado de las tuberías de combustible para ver si están dobladas o tienen fugas.	●	●
5	Verifique el sistema de emisión de evaporación, como las tuberías y el recipiente de carbón, etc.		●
6	Examine las pastillas, los discos y las pinzas de los frenos delanteros y traseros para ver si están desgastados o dañados. Reemplace si es necesario.	●	●
7	Revise las tuberías y mangueras de los frenos para ver si están en buen estado y seguras. Asegúrese de que las mangueras no estén torcidas.	●	●
8	Verifique la seguridad y el estado de los cojinetes de las ruedas y el fuelle del eje de transmisión.	●	●
9	Revise el sistema de suspensión y dirección en busca de fugas o desgaste.	●	●
10	Revise los neumáticos para determinar la profundidad de la banda de rodadura y signos de daño, deformación o desgaste desigual de los neumáticos, incluido el neumático de repuesto (si está equipado). Compruebe los datos de alineación de las cuatro ruedas y realice la rotación de las ruedas delanteras y traseras según corresponda.	●	●
11	Verifique la presión de las llantas y ajústela según sea necesario, incluida la llanta de refacción.	●	●
12	Revise los pernos y tuercas del chasis y de la parte inferior de la carrocería en busca de daños y seguridad, reemplácelos según sea necesario.	●	●

No.	Elemento de mantenimiento	Tipo de servicio	
		A	B
Después del mantenimiento y la reparación			
1	Verifique los códigos de falla y determine el estado de operación de los sistemas de control.	●	●
2	Verifique la versión de software de las unidades de control electrónico y actualice a la última versión disponible.	●	●
3	Realice la prueba de carretera. Compruebe la respuesta del motor y el rendimiento de la transmisión y sensibilidad. Compruebe el funcionamiento de los frenos, el control de cruce, la dirección, etc.	●	●

Elementos de mantenimiento especial

- Correa de transmisión auxiliar: reemplácela cada 3 años o 60.000 km, lo que ocurra primero.
- Aceite de transmisión CVT reemplácelo cada 60.000 km.
- Filtro de succión y filtro de presión de Transmisión CVT - reemplace cada 60.000 km.
- Líquido de frenos: reemplácelo cada 2 años.
- Refrigerante del motor: reemplácelo cada 3 años o cada 60.000 km, lo que ocurra primero.
- Filtro de combustible (integrado en la bomba de combustible): reemplácelo cada 8 años o 100.000 km, lo que ocurra primero.
- Bujías: reemplácelas cada 40.000 km.
- Conjunto de bolsa de aire y pretensor del cinturón de seguridad (si está equipado): se recomienda reemplazarlos cada 10 años por seguridad al conducir.
- Guía para el mantenimiento del techo solar panorámico - Utilice regularmente la grasa recomendada por el fabricante para su mantenimiento. O consulte a un concesionario MG si el vehículo se conduce con frecuencia en áreas polvorientas o arenosas.

Plan Especial de Mantenimiento

Condiciones:

El plan de mantenimiento especial se aplica cuando el vehículo se utiliza constantemente en cualquiera de las siguientes condiciones.

- Principalmente viajes individuales de menos de 8 km cada uno.
- En tráfico denso, arranque y parada donde el automóvil está en ralentí o a velocidades muy bajas la mayor parte del tiempo.
- Conducido a menudo a temperaturas inferiores a 0 °C o superiores a 30 °C.
- A menudo experimenta aceleraciones o desaceleraciones rápidas, o conduce a altas velocidades.
- Conducir a menudo en condiciones arenosas y polvorientas.
- Frecuentemente estacionado o almacenado en un ambiente húmedo o conduciendo en una carretera con acumulación de agua.
- Conducción en zonas montañosas.
- Utilizado para fines especiales, como un taxi, coche de policía o transporte de carga.

Elementos:

1. Si el vehículo se conduce en condiciones de distancias cortas, a velocidad de ralentí durante mucho tiempo o en áreas polvorientas, el aceite del motor y el filtro de aceite debe cambiarse cada 5.000 km.
2. Si conduce el vehículo en áreas polvorientas o arenosas, revise el filtro de aire del motor y el filtro del aire acondicionado cada 5.000 km, y reemplácelo según sea necesario.
3. El líquido de frenos debe cambiarse cada 40.000 km o una vez al año (lo que ocurra primero), si el automóvil se conduce la mayor parte del tiempo en áreas montañosas y los frenos se usan constantemente, o se conducen a menudo en ambientes mojados o húmedos.
4. Las pastillas y los discos de freno deben revisarse con mayor frecuencia si el automóvil se conduce principalmente en áreas montañosas y los frenos están en uso constante.
5. Realizar los ítems de inspección de la columna Tipo B cada vez que el vehículo visite el taller MG autorizado para mantenimiento.



MANTENIMIENTOS

Responsabilidad del propietario

Es responsabilidad del propietario mantener y cuidar su vehículo MG en forma adecuada. Se deben seguir los procedimientos de mantención y cuidado que se recomienden y utilizar solo productos considerados seguros para el cuidado de su MG.

Es responsabilidad del propietario del vehículo realizar regularmente las mantenciones. Se recomienda que mantenga accesibles y seguros todos los registros y recibos de las mantenciones. Los registros programados deben completarse cada vez que visite un concesionario MG para servicio o mantención.

Daños y gastos extras

Según los términos de esta garantía, MG Motor solo es responsable de la reparación o el reemplazo de piezas originales que tengan defectos de material o de fabricación y realizado por un concesionario MG autorizado o un servicio técnico MG autorizado.

MG Motor no es responsable de los costos incurridos para llegar a un concesionario/servicio técnico de MG, ni del uso de un automóvil de préstamo o de alquiler durante el período de reparación, o de cualquier pérdida posterior de ganancias u otra pérdida financiera, incluidos los costos de viaje y alojamiento.



LIBRO DE REEMPLAZOS POR MANTENIMIENTO

Cuando se haya completado el ingreso y registro en el servicio técnico, debe solicitar el detalle de los reemplazos a su servicio técnico MG Motor o al centro de servicio que sea más apropiado para continuar manteniendo un registro preciso del historial de servicios realizados a su automóvil.

Recuerde transferir a su libro de reemplazos todos los detalles registrados en 'Detalles del vehículo'.



REGISTRO DE REPARACIÓN Y MANTENCIÓN REGULAR DEL VEHÍCULO

Vencimiento del Servicio			
Servicios tipo A		Servicio tipo B	
Firma _____			
Lectura del odómetro		Fecha	
Cambio del líquido de frenos		Cambio del refrigerante	
Inspección del equilibrio de la SSE			

Vencimiento del Servicio			
Servicios tipo A		Servicio tipo B	
Firma _____			
Lectura del odómetro		Fecha	
Cambio del líquido de frenos		Cambio del refrigerante	
Inspección del equilibrio de la SSE			

Vencimiento del Servicio			
Servicios tipo A		Servicio tipo B	
Firma _____			
Lectura del odómetro		Fecha	
Cambio del líquido de frenos		Cambio del refrigerante	
Inspección del equilibrio de la SSE			

Vencimiento del Servicio			
Servicios tipo A		Servicio tipo B	
Firma _____			
Lectura del odómetro		Fecha	
Cambio del líquido de frenos		Cambio del refrigerante	
Inspección del equilibrio de la SSE			



REGISTRO DE REPARACIÓN Y MANTENCIÓN REGULAR DEL VEHÍCULO

Vencimiento del Servicio			
Servicios tipo A		Servicio tipo B	
Firma _____			
Lectura del odómetro		Fecha	
Cambio del líquido de frenos		Cambio del refrigerante	
Inspección del equilibrio de la SSE			

Vencimiento del Servicio			
Servicios tipo A		Servicio tipo B	
Firma _____			
Lectura del odómetro		Fecha	
Cambio del líquido de frenos		Cambio del refrigerante	
Inspección del equilibrio de la SSE			

Vencimiento del Servicio			
Servicios tipo A		Servicio tipo B	
Firma _____			
Lectura del odómetro		Fecha	
Cambio del líquido de frenos		Cambio del refrigerante	
Inspección del equilibrio de la SSE			

Vencimiento del Servicio			
Servicios tipo A		Servicio tipo B	
Firma _____			
Lectura del odómetro		Fecha	
Cambio del líquido de frenos		Cambio del refrigerante	
Inspección del equilibrio de la SSE			



REGISTRO DE REPARACIÓN Y MANTENCIÓN REGULAR DEL VEHÍCULO

Vencimiento del Servicio			
Servicios tipo A		Servicio tipo B	
Firma _____			
Lectura del odómetro		Fecha	
Cambio del líquido de frenos		Cambio del refrigerante	
Inspección del equilibrio de la SSE			

Vencimiento del Servicio			
Servicios tipo A		Servicio tipo B	
Firma _____			
Lectura del odómetro		Fecha	
Cambio del líquido de frenos		Cambio del refrigerante	
Inspección del equilibrio de la SSE			

Vencimiento del Servicio			
Servicios tipo A		Servicio tipo B	
Firma _____			
Lectura del odómetro		Fecha	
Cambio del líquido de frenos		Cambio del refrigerante	
Inspección del equilibrio de la SSE			

Vencimiento del Servicio			
Servicios tipo A		Servicio tipo B	
Firma _____			
Lectura del odómetro		Fecha	
Cambio del líquido de frenos		Cambio del refrigerante	
Inspección del equilibrio de la SSE			



REGISTRO DE REPARACIÓN Y MANTENCIÓN REGULAR DEL VEHÍCULO

Vencimiento del Servicio			
Servicios tipo A		Servicio tipo B	
Firma _____			
Lectura del odómetro		Fecha	
Cambio del líquido de frenos		Cambio del refrigerante	
Inspección del equilibrio de la SSE			

Vencimiento del Servicio			
Servicios tipo A		Servicio tipo B	
Firma _____			
Lectura del odómetro		Fecha	
Cambio del líquido de frenos		Cambio del refrigerante	
Inspección del equilibrio de la SSE			

Vencimiento del Servicio			
Servicios tipo A		Servicio tipo B	
Firma _____			
Lectura del odómetro		Fecha	
Cambio del líquido de frenos		Cambio del refrigerante	
Inspección del equilibrio de la SSE			

Vencimiento del Servicio			
Servicios tipo A		Servicio tipo B	
Firma _____			
Lectura del odómetro		Fecha	
Cambio del líquido de frenos		Cambio del refrigerante	
Inspección del equilibrio de la SSE			

REGISTRO DE REPARACIÓN Y MANTENCIÓN REGULAR DEL VEHÍCULO



Vencimiento del Servicio			
Servicios tipo A		Servicio tipo B	
Firma _____			
Lectura del odómetro		Fecha	
Cambio del líquido de frenos		Cambio del refrigerante	
Inspección del equilibrio de la SSE			

Vencimiento del Servicio			
Servicios tipo A		Servicio tipo B	
Firma _____			
Lectura del odómetro		Fecha	
Cambio del líquido de frenos		Cambio del refrigerante	
Inspección del equilibrio de la SSE			

Vencimiento del Servicio			
Servicios tipo A		Servicio tipo B	
Firma _____			
Lectura del odómetro		Fecha	
Cambio del líquido de frenos		Cambio del refrigerante	
Inspección del equilibrio de la SSE			

Vencimiento del Servicio			
Servicios tipo A		Servicio tipo B	
Firma _____			
Lectura del odómetro		Fecha	
Cambio del líquido de frenos		Cambio del refrigerante	
Inspección del equilibrio de la SSE			



REGISTRO DE REPARACIÓN Y MANTENCIÓN REGULAR DEL VEHÍCULO

Vencimiento del Servicio			
Servicios tipo A		Servicio tipo B	
Firma _____			
Lectura del odómetro		Fecha	
Cambio del líquido de frenos		Cambio del refrigerante	
Inspección del equilibrio de la SSE			

Vencimiento del Servicio			
Servicios tipo A		Servicio tipo B	
Firma _____			
Lectura del odómetro		Fecha	
Cambio del líquido de frenos		Cambio del refrigerante	
Inspección del equilibrio de la SSE			

Vencimiento del Servicio			
Servicios tipo A		Servicio tipo B	
Firma _____			
Lectura del odómetro		Fecha	
Cambio del líquido de frenos		Cambio del refrigerante	
Inspección del equilibrio de la SSE			

Vencimiento del Servicio			
Servicios tipo A		Servicio tipo B	
Firma _____			
Lectura del odómetro		Fecha	
Cambio del líquido de frenos		Cambio del refrigerante	
Inspección del equilibrio de la SSE			



RETIRO PARA SEGURIDAD DEL VEHÍCULO

Nombre de campaña	Fecha
Procedimiento	
Lectura del odómetro	

Nombre de campaña	Fecha
Procedimiento	
Lectura del odómetro	

Nombre de campaña	Fecha
Procedimiento	
Lectura del odómetro	

Nombre de campaña	Fecha
Procedimiento	
Lectura del odómetro	

En la mayoría de los países, es requisito que los propietarios sean notificados respecto a los defectos de seguridad, siendo posteriormente el objetivo de campañas de retiro para su rectificación, y que se les proporcione información sobre las medidas que deben tomar.

En el caso de existir una campaña de retiro que afecte a su automóvil, se le contactará y se le invitará a revisar su vehículo sin costo alguno.

Si usted cree que su automóvil quedó fuera de alguna campaña de retiro, debe comunicarse con un servicio técnico autorizado de MG o con un taller adecuado para obtener asesoramiento. En esta página se registran los detalles de cualquier trabajo realizado en su automóvil en una campaña de retiro.



RETIRO PARA SEGURIDAD DEL VEHÍCULO

Nombre de campaña	Fecha
Procedimiento	
Lectura del odómetro	

Nombre de campaña	Fecha
Procedimiento	
Lectura del odómetro	

Nombre de campaña	Fecha
Procedimiento	
Lectura del odómetro	

Nombre de campaña	Fecha
Procedimiento	
Lectura del odómetro	



Since 1924