

Modelos: **GS450h/GS350/NX300/NX300h/LS500h/IS300/ IS300h/RC350/ RX450h/ ES300h/ UX250h/RX350/LX570/LC500/RC F/NX350/NX350h**

Tema: **Nuevo Plan de Mantenimiento 2022 LEXUS**

Por medio de este boletín queremos informarles el nuevo Plan de Mantenimiento. El mismo, ha sido confeccionado para los modelos de vehículos LEXUS comercializados por TASA desde diciembre de 2018.

A continuación, detallamos referencia de los modelos disponibles:

Serie	Código de Modelo	Motor	Transmisión	Transferencia
GS450h	GWL10L-BEXQB	2GR-FXE	L110	
NX300	AGZ15L-AWTLTW	8AR-FTS	U661F	GF1A
NX300h	AYZ15L-AWXLBW	2AR-FXE	P314	
LS500h	GVF50L-AEVGH	8GR-FXS	L310	
IS300h	AVE30L-AEXLH	2AR-FSE	L210	
GS350	GRL12L-BEZQH	2GR-FKS	AA81E	
RC350	GSC10L-RCZLH			
IS300	ASE30L-AEZLZ	8AR-FTS		
RX450h	GYL25L-AWXGB	2GR-FXS	P313	
ES300h	AXZH10L-AEXGBW	A25A-FXS	P710	
UX250h	MZAH10L-AWXBB (1)	M20A-FXS	P711	
	MZAH15L-AWXBB (2)			
RX350	GGL25L-AW2GB	2GR-FKS	U881F	MF1A
LX570	URJ201L-GNZGKW	3UR-FE	AE80F	JF2A
LC500	URZ100L-ACUBH	2UR-GSE	AGA0E	
RC F	USC10L-FCZRH		AA80E	
NX350	TAZA25L-AWZLT	T24A-FTS	UA81F	GF1A
NX350h	AAZH25L-AWXLB	A25A-FXS	P810	
LX600	VJA310L-GKULZV	V35A-FTS	AJA0F	JF2BM

Ref.: (1)= 4X2 / (2)= 4X4

Se recomienda respetar las indicaciones que se dictan para cada modelo en particular. Vea las inscripciones aplicadas sobre el vehículo para corroborar la veracidad de ciertos datos que suelen cambiar según la fecha de fabricación o ciertas características constructivas.

Sugerimos a la Gerencia de Servicio del Concesionario **informar** sobre el presente boletín, al personal del taller y demás personal técnico del concesionario y sucursales.

La información contenida en este boletín es confidencial y esta destinada solamente a la circulación interna de la red de concesionarios de la firma TOYOTA ARGENTINA S.A. Si Ud. no es el destinatario original, se le informa que cualquier revisión, distribución o copia le está prohibida. Este mensaje es sólo para fines informativos, y no debe ser tomado como una declaración formal de TOYOTA ARGENTINA S.A.

Recordamos a continuación cuales son las operaciones de Mantenimiento y que Plan de Mantenimiento se debe seguir de acuerdo a la condición especificada:

A: Ajustar y/o Comprobar

I: Inspeccionar y corregir o reemplazar de ser necesario

R: Reemplazar

T: Torquear ó apretar según la especificación

L: Limpiar

¿QUÉ PLAN DE MANTENIMIENTO SEGUIR?

Si transita bajo una o más de las condiciones de funcionamiento especiales indicadas a continuación, será necesario realizar algunos puntos del plan con mayor frecuencia.

Su LEXUS necesita servicio según lo establecido en el plan de mantenimiento normal, siempre y cuando no incurra en ninguna condición de uso severo.

A. Condiciones de la carretera

1. Funcionamiento en carreteras abruptas, embarradas o con nieve derretida.
2. Funcionamiento en carreteras polvorientas u operación en altura.
3. Funcionamiento en carreteras con sal.

B. Condiciones de manejo

1. Uso de remolque o de un portaequipajes en el techo del vehículo.
2. Viajes cortos repentinos de menos de 8 Km. a temperaturas exteriores bajo cero.
3. Marcha en vacío (ralentí) o marcha a baja velocidad continua durante largas distancias.
4. Marcha a gran velocidad continua (80% ó más a la velocidad máxima del vehículo) durante más de 2 horas.



Siga el plan según condición de uso

SEVERO



Siga el plan según condición de uso

NORMAL

La información contenida en este boletín es confidencial y esta destinada solamente a la circulación interna de la red de concesionarios de la firma TOYOTA ARGENTINA S.A. Si Ud. no es el destinatario original, se le informa que cualquier revisión, distribución o copia le está prohibida. Este mensaje es sólo para fines informativos, y no debe ser tomado como una declaración formal de TOYOTA ARGENTINA S.A.

PLAN DE MANTENIMIENTO DEL MOTOR

• Motores a Nafta/ Híbrido

(2GR-FXE/2GR - FKS/8AR-FTS/2AR-FXE/8GR-FXS/2AR-FSE/2GR-FXS/ A25A-FXS/ M20A-FXS/ 3UR-FE /2UR-GSE/ T24A-FTS/ V35A-FTS)

Operaciones de mantenimiento:

Ajustar y/o Comprobar, Limpiar, Inspeccionar y corregir o reemplazar de ser necesario, Reemplazar, Torquear ó apretar según la especificación.

Intervalo de servicio (Use la lectura del cuentakilómetros o meses completados, lo primero que ocurra)		1.000	10.000	20.000	30.000	40.000	50.000	60.000	70.000	80.000	Meses
COMPONENTES BASICOS - MOTOR NAFTA/ HÍBRIDO											
Holgura de válvulas						I				I	96
Correas transmisoras				I		I		I		I	24
Filtro y Aceite de motor. Ver (*)			R	R	R	R	R	R	R	R	12
Usos severos		Reemplace cada 5.000 Km.									6
Mangueras y conexiones del sistema refrigerador y calefactor. Compruebe que entre el condensador y radiador esté libre de suciedad que impida el normal paso del aire. Cumplidos 80.000 Km. ó 48 meses inspeccione cada 20.000 Km. ó 12 meses						I				I	24
Mangueras y conexiones del enfriador de aceite de motor. Cumplidos 80.000 Km. ó 48 meses inspeccione cada 20.000 Km. ó 12 meses						I				I	24
Nivel de Refrigerante de motor	Sólo agregue agua destilada					I				I	24
Refrigerante de motor	Utilice solo SLLC repuesto genuino Toyota					I				I	-
Refrigerante del inversor						I				I	24
		Reemplaza a 240.000 Km. (nunca antes salvo en reparaciones) luego cada 80.000 Km.									
Conductos de escape y montantes				I		I		I		I	12
SISTEMA DE ENCENDIDO - MOTOR NAFTA/ HÍBRIDO											
Bujías de encendido	Si utiliza tipo Iridio ó Platino	Reemplace cada 100.000 Km.									
Batería (12v)		I	I	I	I	I	I	I	I	I	12
SISTEMA DE COMBUSTIBLE Y CONTROL DE EMISIONES - MOTOR NAFTA/ HÍBRIDO											
Filtro de aire			R	R	R	R	R	R	R	R	12
		En carreteras polvorientas, Inspeccione diariamente y reemplace en caso de elemento saturado									
Filtros de combustible incluyendo el del interior del tanque										R	96
Sistema de inyección de combustible (**)		Agregue limpiador de inyectores en el tanque de combustible cada 10.000 Km.									
Tapa de tanque, línea, conexiones y válvula controladora de vapores de combustible. Cumplidos 80.000 Km. o 48 meses inspeccione cada 20.000 Km. 12 meses						I				I	24
Filtro de carbón activado						I				I	24

(*) Reemplace el aceite y el filtro. Aunque no se encienda el indicador recordatorio de mantenimiento, cuando hayan transcurrido 12 meses o cuando se hayan recorrido 10.000 kms.

El indicador, puede encenderse antes de los 10.000 kms. si por tiempo no fue reemplazado.

(**) Aviso: utilizar fluido limpia inyectores genuino PN° 08813-80020.

La información contenida en este boletín es confidencial y esta destinada solamente a la circulación interna de la red de concesionarios de la firma TOYOTA ARGENTINA S.A. Si Ud. no es el destinatario original, se le informa que cualquier revisión, distribución o copia le está prohibida. Este mensaje es sólo para fines informativos, y no debe ser tomado como una declaración formal de TOYOTA ARGENTINA S.A.

PLAN DE MANTENIMIENTO DEL CHASIS Y LA CARROCERIA

• Vehículos de Pasajeros

(GWL10/GRL12/AGZ15 /AYZ15/GVF50/ASE30/AVE30/GSC10/GYL25/ AXZH10/MZAH10/
MZAH15/ URJ201/ URZ100/USC10/TAZA25/AAZH25/ VJA310)

Operaciones de mantenimiento:

Ajustar y/o Comprobar, Limpiar, Inspeccionar y corregir o reemplazar de ser necesario, Reemplazar, Torquear ó apretar según la especificación.

Intervalo de servicio (Use la lectura del cuentakilómetros o meses completados, lo primero que ocurra)		1.000	10.000	20.000	30.000	40.000	50.000	60.000	70.000	80.000	Meses
CHASIS Y CARROCERÍA - PASAJEROS											
Pedal de freno y freno de mano		I	I	I	I	I	I	I	I	I	6
Pastillas y discos de freno	Uso normal		I	I	I	I	I	I	I	I	6
	Uso severo	Inspeccione cada 5.000 Km.									3
Fluido de freno		I	I	I	I	R	I	I	I	R	I : 6 R : 24
Fluido de suspensión activa		Reemplazar cada 100.000 Km.									-
Cámara de gas de control de altura activa						I	I	I	I	I	I : 48 I : 12
Mangueras y tuberías de freno	Uso normal	I		I		I		I		I	12
	Uso severo	I	I	I	I	I	I	I	I	I	6
Zapatillas y campanas de freno de estacionamiento*	Uso normal			I		I		I		I	12
	Uso severo		I	I	I	I	I	I	I	I	6
Volante, articulaciones y caja de dirección	Uso normal			I		I		I		I	12
	Uso severo	Inspeccionar cada 5.000 Km.									3
Extremos articulados y cremallera de dirección	Uso normal			I		I		I		I	12
	Uso severo	Inspeccionar cada 5.000 Km.									3
Rótulas y guardapolvos	Uso normal			I		I		I		I	12
	Uso severo		I	I	I	I	I	I	I	I	6
Guardapolvos de semiejes	Uso normal			I		I		I		I	24
	Uso severo		I	I	I	I	I	I	I	I	12
Bomba de vacío para el ayuda pedal**		Inspeccionar cada 200.000 Km.									

IMPORTANTE: Utilizar Líquido de Frenos Genuino Toyota Tipo 3 - Número de Parte: 08823-80140

* Excepto LS500/ LX570/**LX600**

** Sólo GS350

La información contenida en este boletín es confidencial y esta destinada solamente a la circulación interna de la red de concesionarios de la firma TOYOTA ARGENTINA S.A. Si Ud. no es el destinatario original, se le informa que cualquier revisión, distribución o copia le está prohibida. Este mensaje es sólo para fines informativos, y no debe ser tomado como una declaración formal de TOYOTA ARGENTINA S.A.

PLAN DE MANTENIMIENTO DEL CHASIS Y LA CARROCERIA

• Vehículos de Pasajeros

(GWL10/GRL12/AGZ15 /AYZ15/GVF50/ASE30/AVE30/GSC10/GYL25/ AXZH10/MZAH10/
MZAH15/ URJ201/ URZ100/USC10/TAZA25/AAZH25/VJA310)

Operaciones de mantenimiento:

Ajustar y/o Comprobar, Limpiar, Inspeccionar y corregir o reemplazar de ser necesario, Reemplazar, Torquear ó apretar según la especificación.

Intervalo de servicio (Use la lectura del cuentakilómetros o meses completados, lo primero que ocurra)		1.000	10.000	20.000	30.000	40.000	50.000	60.000	70.000	80.000	Meses
CHASIS Y CARROCERÍA - PASAJEROS											
Fluido de transmisión automática (incluido diferencial delantero)	Uso normal					I				I	I : 24
	Uso severo					I				R	I : 24 R : 48
Fluido de transmisión híbrida	Uso normal					I				I	I : 24 R : 48
Fluido de transferencia NX300/ RX350	Uso normal			I		R		I		R	I : 12 R : 48
	Uso severo			R		R		R		R	R : 24
Fluido de transferencia LX570	Uso normal					I				I	R : 48
	Uso severo					R				R	
Fluido de diferencial trasero	Uso normal			I		R		I		R	I : 12 R : 48
	Uso severo			R		R		R		R	R : 24
Fluido de diferencial delantero LX570/LX600	Uso normal			I		R		I		R	I : 12 R : 48
	Uso severo			R		R		R		R	R : 24
Suspensión trasera y delantera	Uso normal			I		I		I		I	12
	Uso severo		I	I	I	I	I	I	I	I	6
Bulones y tuercas de chasis y carrocería; montantes y brazos	Uso severo		T	T	T	T	T	T	T	T	6
Neumáticos, presión de Inflado y rotación			I	I	I	I	I	I	I	I	6
Bocina, luces, limpia y lava parabrisas			I	I	I	I	I	I	I	I	6
Filtro de aire acondicionado	Uso normal										12
	Uso severo		R	R	R	R	R	R	R	R	
Filtro de aire acondicionado LX570			R	R	R	R	R	R	R	R	12
Filtro de aire soplador de batería híbrida (si está equipado)			L	L	L	L	L	L	L	L	12
Sistema de aire acondicionado / Refrigerante de A/A		I		I		I		I		I	12

La información contenida en este boletín es confidencial y esta destinada solamente a la circulación interna de la red de concesionarios de la firma TOYOTA ARGENTINA S.A. Si Ud. no es el destinatario original, se le informa que cualquier revisión, distribución o copia le está prohibida. Este mensaje es sólo para fines informativos, y no debe ser tomado como una declaración formal de TOYOTA ARGENTINA S.A.

GUIA DE LUBRICACIÓN

MODELO	CARTER MOTOR	TRANSMISIÓN		TRANSFERENCIA	DIFERENCIAL TRASERO	DIFERENCIAL DELANTERO
		Tipo	Lubricante			
LEXUS (NX300h)	2AR-FXE	TGMO PREMIUN FE 5W-30 ACEA C2/API SN 0888083874	P 314	ATF WS (*)	ATF WS (*)	
LEXUS (GS350)	2GR-FKS		AA81E		LT 75W-85 GL-5	
LEXUS (RC350)					LX 75W85 API GL5 (Torsen)	
LEXUS (GS450h)	2GR-FXE		L110		LT 75W-85 GL-5	
LEXUS (IS300h)	2AR-FSE		L210			
LEXUS (LS500h)	8GR-FXS		L310			
LEXUS (NX300)	8AR-FTS	TGMO SAE 0W-20 API SN ILSAC GF5	U661F	LT 75W-85 API GL-5		
LEXUS (IS300)			AA81E	ATF WS (*)		ATF WS (*)
LEXUS (RX450h)	2GR-FXS	P313	ATF WS (*)			
LEXUS (ES300h)	A25A-FXS	P710		ATF WS (*)		
LEXUS (UX250h) 4X2 (1) 4X4 (2)	M20A-FXS	(1) (2) P711	(2) ATF WS (*)			
LEXUS (RX350)	2GR-FKS	TGMO PREMIUN FE 5W-30 ACEA C2/API SN 0888083874	U881	LT 75W-85 API GL-5		LT 75W-85 GL-5
LEXUS (LX570)	3UR-FE		AE80F	LF 75W GL-5	LT 75W-85 GL-5	
LEXUS (LC500)	2UR-GSE		AGAOE	LF 75W GL-5	LX 75W-85 GL5 Torsen	
LEXUS (RC F)		AA80E				

(*): Lubricantes genuinos TOYOTA

Abreviaturas:

A/T: Transmisión Automática

Ref.: (1)= 4X2 / (2)= 4X4

La información contenida en este boletín es confidencial y esta destinada solamente a la circulación interna de la red de concesionarios de la firma TOYOTA ARGENTINA S.A. Si Ud. no es el destinatario original, se le informa que cualquier revisión, distribución o copia le está prohibida. Este mensaje es sólo para fines informativos, y no debe ser tomado como una declaración formal de TOYOTA ARGENTINA S.A.

GUIA DE LUBRICACIÓN

MODELO		CARTER MOTOR		TRANSMISIÓN		TRANSFERENCIA	DIFERENCIAL TRASERO	DIFERENCIAL DELANTERO	
				Tipo	Lubricante				
A/T	LEXUS NX350 (TAZA25)	T24A-FTS	TGMO PREMIUN FE 5W-30 ACEA C2/API SN 0888083874	UA81F	ATF WS (*)	LT 75W-85 API GL-5	Toyota genuino LT 75W-85	ATF WS (*)	
	LEXUS NX350h (AAZH25)	A25A-FXS		P810				MGR > Q610 ATF WS (*)	
	LEXUS LX600 (VJA310)	V35A-FTS		AJAOF			SAE 75W	LT 75W-85 GL-5	

(*): Lubricantes genuinos TOYOTA

Abreviaturas:

A/T: Transmisión Automática

La información contenida en este boletín es confidencial y esta destinada solamente a la circulación interna de la red de concesionarios de la firma TOYOTA ARGENTINA S.A. Si Ud. no es el destinatario original, se le informa que cualquier revisión, distribución o copia le está prohibida. Este mensaje es sólo para fines informativos, y no debe ser tomado como una declaración formal de TOYOTA ARGENTINA S.A.