VISTA:

La Resolución Ministerial N° 0697/RE, de fecha 30 de setiembre del 2014, del Ministerio de Relaciones Exteriores;

CONSIDERANDO:

Que, mediante la Resolución de la Vista, se aprobó la donación efectuada por el Gobierno del Japón a favor del Gobierno de la República del Perú – Ministerio de Relaciones Exteriores, de veinte y ocho (28) vehículos ecológicos japoneses de última generación marca Toyota, modelo Lexus LS y ES;

Que, el 7 de noviembre de 2013, en el marco del Acuerdo entre el Gobierno de la República del Perú y el Gobierno del Japón relativo a la cooperación económica no reembolsable para la provisión de vehículos ecológicos japoneses de última generación, formalizado mediante intercambio de Notas [Nota Nº O-1A/114/13 de la Embajada del Japón, de 30 de abril de 2013, y Nota RE (DAE-DCI) Nº 6-18/48 del Ministerio de Relaciones Exteriores de la República del Perú, de 30 de abril de 2013], y ratificado a través del Decreto Supremo Nº 038-2013-RE, se suscribió el Acuerdo de Agente entre el Ministerio de Relaciones Exteriores (en representación del Gobierno de la República del Perú) y Japan Internacional Cooperation System – JICS para los servicios de adquisición bajo la cooperación financiera no reembolsable del Japón tipo no-proyecto para el suministro de vehículos ecológicos japoneses de última generación (AF 2012), con el propósito de contribuir a la promoción de los esfuerzos con fines del desarrollo económico y social del Gobierno del Perú;

Que, mediante el Informe Técnico N° 123-2014 PAT, del 13 de octubre del 2014, la Oficina de Control Patrimonial, luego de haber revisado y evaluado la documentación correspondiente, recomienda proceder con el alta correspondiente de la donación de veinte y ocho (28) vehículos ecológicos donados por el Gobierno de la República del Japón;

Que, de acuerdo a lo consignado en dichos documentos, el valor total estimado de las unidades vehiculares que se detallan en los anexos 1 y 2, que forman parte integrante de la presente resolución, corresponde a JPY ¥159 152 000.00 (ciento cincuenta y nueve millones ciento cincuenta y dos mil y 00/100 yenes japoneses) suma que al tipo de cambio oficial de la Superintendencia de Banca, Seguros y Administradoras Privadas de Fondos de Pensiones – SBS correspondiente al 08 de setiembre de 2014 (fecha de las Cartas de Donación Nº 0-1A/248/14 y Nº 0-1A/249/14 a favor del Ministerio de Relaciones Exteriores), equivale a S/. 4 297,104.00 (cuatro millones doscientos noventa y siete mil ciento cuatro y 00/100 nuevos soles);

Que, según el numeral 2.1.1 de la Directiva N° 004-2002/SBN "Procedimiento para el Alta y la Baja de los Bienes Muebles de Propiedad Estatal y su Recepción por la Superintendencia de Bienes Nacionales", aprobada por Resolución N° 021-2002-SBN, el alta consiste en la incorporación física y contable de bienes muebles al patrimonio de la entidad pública;

Que, una de las causales para el alta de bienes muebles enumeradas en el inciso 2.2.1 de la referida Directiva es la donación, que procede cuando la entidad pública recibe bienes muebles, a título gratuito, por parte de otras entidades públicas, privadas o particulares; debiendo ser autorizada dentro de los 30 días de recibidos los documentos sustentatorios mediante resolución administrativa que indique expresamente las causales que la originaron;



Con el visado de la Oficina de Control Patrimonial y;

En uso de las atribuciones conferidas en los literales j) y k) del artículo 10 del Reglamento de la Ley N° 29151, Ley General del Sistema Nacional de Bienes Estatales, aprobado por Decreto Supremo N° 007-2008-VIVIENDA, y en el inciso h) del artículo 32 del Reglamento de Organizaciones y Funciones del Ministerio de Relaciones Exteriores, aprobado mediante Decreto Supremo N° 135-2010-RE;

SE RESUELVE:

Artículo 1.- Aprobar el Alta en el patrimonio del Ministerio de Relaciones Exteriores de veinte y ocho (28) bienes muebles patrimoniales – vehículos ecológicos japoneses de última generación, por causal de donación por el valor total ascendente a S/. 4 297 104,00 (cuatro millones doscientos noventa y siete mil ciento cuatro y 00/100 nuevos soles), de acuerdo al detalle de los anexos 1 y 2, que forman parte integrante de la presente resolución.

Artículo 2.- Disponer que la Oficina de Finanzas y la Oficina de Control Patrimonial, en lo que corresponda, efectúen la incorporación de los bienes detallados en el artículo 1 de la presente resolución, en el registro contable y patrimonial del Ministerio de Relaciones Exteriores, respectivamente.

Artículo 3.- Transcribir la presente resolución a la Superintendencia Nacional de Bienes Estatales.

Registrese y comuniquese.

Ruth Angélica Ho González Jefa de la Oficina General de Administración Ministerio de Relaciones Exteriores Registrado en la Fecha 15 OCT 2014 RJ N° 0 4 8 1 /.RE

								AN	EXO 1							
							DETALLE TÉCNICO									
ITEM	DENOMINACIÓN	SBN	C. BARRA	MARCA	Modelo	COLOR	SERIE	N° MOTOR	DIMENSION ES - M3	COMBUSTIBLE	ESTADO	CUENTA CONTABLE	VALOR EN JPY	VALOR EN NUEVOS SOLES S/.	CAUSAL DE	UBICACIÓN DEL BIEN
	Automóivi	67.82.0500	059381	Toyota	LEXUS LS600HL	Negro	JTHDU46F5F5018481	2UR2052676	106,127	HIBRIDO (GASOLINA/BAT ERIA)	Bueno	1503.0101	9.878.600.00	266,722.20	Donación	MRE
2	Automóivi	67.82.0500	059382	Toyota	LEXUS LS600HL	Negro	JTHDU46F0F5018470	2UR2052641	106,127	HIBRIDO (GASOLINA/BAT ERIA)	Bueno	1503 0101	9,878,600.00	266,722,20	Donación	MRE
3	Automóivi	67.82.0500	059383	Toyota	LEXUS LS600HL	Negro	JTHDU46F7F5018451	2UR2052580	106,127	HIBRIDO (GASOLINA/BAT ERIA)	Bueno	1503.0101	9.878.600.00	266,722,20	Donación	MRE
ı	Automóivi	67.82.0500	059384	Toyota	LEXUS LS600HL	Negro	JTHDU46F5F5018433	2UR2052531	106,127	HIBRIDO (GASOLINA/BAT ERIA)	Bueno	1503.0101	9,878,600.00	266,722.20	Donación	MRE
i	Automóivi	67.82.0500	059385	Toyota	LEXUS LS600HL	Negro	JTHDU46F1F5018462	2UR2052620	106,127	HIBRIDO (GASOLINA/BAT ERIA)	Bueno	1503.0101	9,878,600.00	266,722,20	Donación	MRE
	Automáivi	67 82.0500	059386	Toyota	LEXUS LS600HL	Negro	JTHDU46F3F5018446	2UR2052573	106,127	HIBRIDO (GASOLINA/BAT ERIA)	Bueno	1503.0101	9,878,600.00	266,722.20	Donación	MRE
	Automóivi	67.82.0500	059387	Toyota	LEXUS LS600HL	Negro	JTHDU46F3F5018477	2UR2052656	106,127	HIBRIDO (GASOLINA/BAT ERIA)	Bueno	1503.0101	9,878,600.00	266,722,20	Donación	MRE

69,150,200.00 1,867,055.40



0481

۸	N	E	Y	0	2
A	IJ	ᆮ	л	u	4

		_	_						NEAU 2							
					_		DETALLE TÉCNICO									
ITEM	Denominación	SBN	C. BARRA	MARCA	Modelo	COLOR	SERIE	N° MOTOR	DIMENSIO NES - M3	COMBUSTIBLE	ESTADO	CUENTA CONTABLE	VALOR EN JPY	VALOR EN NUEVOS SOLES S/.	CAUSAL DE ALTA	UBICACIÓN DEL BIEN
1	Automóivi	67 82 0500	059360	Toyota	Lexus ES300H	Negro	JTHBW1GG7E2075451	2AR1149612	287,826	HIBRIDO (GASOLINA/BAT ERIA)	Bueno	1503.0101	4,285,800.00	115,716.60	Donación	MRE
2	Automóivi	67.82.0500	059361	Toyota	Lexus ES300H	Negro	JTHBW1GG2E2075485	2AR1147962	287,826	HIBRIDO (GASOLINA/BAT ERIA)	Bueno	1503.0101	4,285,800.00	115,716.60	Donación	MRE
3	Automóivi	67 82 0500	059362	Toyota	Lexus ES300H	Negro	JTHBW1GG3E2075298	2AR1147073	287.826	HIBRIDO (GASOLINA/BAT ERIA)	Bueno	1503 0101	4,285,800.00	115,716.60	Donación	MRE
					Lexus					HIBRIDO (GASOLINA/BAT						
4	Automóivi	67.82.0500	059363	Toyota	ES300H Lexus	Negro	JTHBW1GG8E2074969	2AR1144631	287,826	ERIA) HIBRIDO (GASOLINA/BAT	Bueno	1503.0101	4,285,800.00	115,716.60	Donación	MRE
5	Automóivi	67.82.0500	059364	Toyota	ES300H	Negro	JTHBW1GG0E2074528	2AR1141403	287,826	ERIA) HIBRIDO	Bueno	1503,0101	4,285,800.00	115,716 60	Donación	MRE
6	Automójví	67.82.0500	059365	Toyota	Lexus ES300H	Negro	JTHBW1GG9E2072258	2AR1125906	287,826	(GASOLINA/BAT ERIA) HIBRIDO	Bueno	1503.0101	4,285,800.00	115,716 60	Donación	MRE
7	Automóivi	67.82.0500	059366	Toyota	Lexus ES300H	Negro	JTHBW1GGXE2073936	2AR1137452	287,826	(GASOLINA/BAT ERIA)	Bueno	1503.0101	4,285,800.00	115,716.60	Donación	MRE
8	Automólyl	67 82 0500	059367	Toyota	Lexus ES300H	Negro	JTHBW1GG0E2074271	2AR1139186	287,826	HIBRIDO (GASOLINA/BAT ERIA)	Bueno	1503.0101	4,285,800.00	115,716.60	Donación	MRE
9	Automóivi	67.82.0500	059368	Toyota	Lexus ES300H	Negro	JTHBW1GG2E2072618	2AR1128208	287,826	HIBRIDO (GASOLINA/BAT ERIA)	Bueno	1503.0101	4,285,800.00	115,716.60	Donación	MRE
10	Automóivi	67.82.0500	059369	Toyota	Lexus ES300H	Negro	JTHBW1GG9E2073409	2AR1133181	287,826	HIBRIDO (GASOLINA/BAT ERIA)	Bueno	1503.0101	4,285,800 00	115,716.60	Donación	MRE
11	Automóivi	67 82 0500	059370	Toyota	Lexus ES300H	Negro	JTHBW1GGXE2072396	2AR1126774	287,826	HIBRIDO (GASOLINA/BAT ERIA)	Bueno	1503.0101	4,285,800.00	115,716.60	Donación	MRE
12	Automóivi	67 82 0500	059371	Toyota	Lexus ES300H	Negro	JTHBW1GG6E2073318	2AR1132663	287,826	HIBRIDO (GASOLINA/BAT ERIA)	Bueno	1503.0101	4,285,800.00	115,716.60	Donación	MRE
13	Automójvi	67 82 0500	059372	Toyota	Lexus ES300H	Negro	JTHBW1GG4E2072748	2AR1129146	287,826	HIBRIDO (GASOLINA/BAT ERIA)	Bueno	1503.0101	4,285,800.00	115,716,60	Donación	MRE
	27124 W470				Lexus	200				HIBRIDO (GASOLINA/BAT						7.110.2
14	Automáivi	67.82.0500	059373	Toyota	ES300H Lexus	Negro	JTHBW1GGXE2074696	2AR1142509	287,826	ERIA) HIBRIDO (GASOLINA/BAT	Bueno	1503.0101	4,285,800.00	115,716.60	Donación	MRE
15	Automáivl	67.82.0500	059374	Toyota	ES300H Lexus	Negro	JTHBW1GGXE2075752	2AR1149756	287,826	ERIA) HIBRIDO (GASOLINA/BAT	Bueno	1503.0101	4,285,800.00	115,716.60	Donación	MRE
16	Automoivl	67.82.0500	059375	Toyota	ES300H	Negro	JTHBW1GG0E2075792	2AR1150104	287,826	ERIA) HIBRIDO	Bueno	1503.0101	4,285,800.00	115,716.60	Donación	MRE
17	Automóivl	67 82 0500	059376	Toyota	Lexus ES300H	Negro	JTHBW1GG3E2076225	2AR1152977	287,826	(GASOLINA/BAT ERIA) HIBRIDO	Bueno	1503.0101	4,285,800.00	115,716 60	Donación	MRE
18	Automôiví	67 82 0500	059377	Toyota	Lexus ES300H	Negro	JTHBW1GG6E2076297	2AR1153402	287,826	(GASOLINA/BAT ERIA) HIBRIDO	Bueno	1503.0101	4,285,800.00	115,716.60	Donación	MRE
19	Automóivi	67 82.0500	059378	Toyota	Lexus ES300H	Negro	JTHBW1GG1E2076336	2AR1153601	287,826	(GASOLINA/BAT ERIA) HIBRIDO	Bueno	1503.0101	4,285,800.00	115,716.60	Donación	MRE
20	Automóivi	67 82 0500	059379	Toyota	Lexus ES300H	Negro	JTHBW1GG0E2076070	2AR1151996	287,826	(GASOLINA/BAT ERIA) HIBRIDO	Bueno	1503.0101	4,285,800 00	115,716.60	Donación	MRE
21	Automóivl	67.82.0500	059380	Toyota	Lexus ES300H	Negro	JTHBW1GG9E2076018	2AR1151663	287,826	(GASOLINA/BAT ERIA)	Bueno	1503.0101	4,285,800 00	115,716.60	Donación	MRE



Company of the Compan		FICHA TECNICA DEL VEHICOLO	Valley and Control of the Control
ENTIDAD MINI	sterio de Relaciones Exteriores	CATEGORIA: M1	COLOR: Negro COMBUSTIBLE Hibrido
DENOMINACIÓ	N: Automóvil	N° DE CHASIS (VIN) JTHDU46F5F5018481	(Gasolina/Bateria) TRANSMISIÓN: Continuamente
PLACA:	S/P	N* DE EJES: 02	Variable (Automática)
CARROCERÍA	Sedan	N° MOTOR: 2UR2052676	CILINDRADA: 4.969
MARCA:	TOYOTA	N° SERIE: JTHUD46F5F5018481	KILOMETRAJE
MODELO:	LEXUS LS 600	AÑO DE FABRICACIÓN: 2014	TARJETA DE PROPIEDAD: S/T
1,- SISTEMA DE	DESCRIPCIÓN MOTOR	APRECIACIÓN TÉCNICA	DEL SISTEMA
Cilindros	SWINSON CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF THE PROP	8 V	bueno
Carburador /Cart	er	Carter	bueno
Distribuidor/Born		Bomba de Inyección	bueno
Bomba de Gasol		SI	bueno
Purificador de Ai		SI	bueno
2 SISTEMA DE	FRENOS		
Bomba de frenos		SI	bueno
Zapatas y Tambo	res	NO	bueno
Discos y Pastilla		SI	bueno
3 SISTEMA DE	REFRIGERACIÓN		
Radiador		SI	bueno
Ventilador		SI	bueno
Bomba de agua		SI	bueno
4 SISTEMA EL	ECTRICO		
Motor de arranqu	e	SI	bueno
Bateria		SI - 03	bueno
Alternador		SI	bueno
Bobina		NO	bueno
Relay de Alternad	dor	SI	bueno
Faros Delanteros	i.	SI	bueno
Direccionales del	lanteras	SI	bueno
Luces posteriore	5	SI	bueno
Direccionales por	steriores	SI	bueno
Equipo de músic	a	SI	bueno
Parlantes		SI	bueno
Claxon		SI	bueno
Circuito de luces		SI	bueno
	TRANSMISIÓN		
Caja de Cambios		SI - Automática	bueno
Bomba de Embra	(20)	NO	
Caja de transfere		SI	bueno
Diferencial Trase		SI	bueno
Diferencial delant	AND DESCRIPTION OF THE PARTY OF	4X2	Company Land House, Section 1
6 SISTEMA DE	DIRECCION		
Volante		SI	bueno
Caña de Direcció	rn ·	SI	bueno
Cremaliera Rófulas		SI SI	bueno
7 SISTEMA DE		alancivitatimaninanina-paramentaliare:	bueno
Amortiguadores /	ACTUAL DESIGNATION OF THE PROPERTY OF THE PERSON OF THE PE	Amortiguadores	bueno
Barra de Torsión	Mueries	Amortiguadores SI	bueno
Barra Estabilizad	ora	SI .	bueno
Liantas	oia	SI	bueno
8 CARROCERI	A POST HOLD AND AND ADDRESS OF THE REAL PROPERTY.	energo establicar againmistrativo establi	Management of the first of the
Capot del motor	Company of the part of the par	Si	bueno
Capot de maleter		SI	bueno
Parachoque dela		SI	bueno
Parachoque post		SI	bueno
Lunas laterales	ana. eo	SI	bueno
Lunas cortaviento)	NO	\$200fa/\$
Parabrisas poster		si	bueno
Tanque de gasoli		SI	bueno
Puertas		SI	bueno
Asientos		SI-05	bueno
9 ACCESORIO	s	HEREATTER SERVICE CONTRACTOR	KSONAR WATERWARD OF THE
Aire acondicionad		SI	bueno
Alarma		Seguros Electrónicos	bueno
Piumilias		Si - 02	bueno

APRECIACIÓN TÉCNICA GENERAL (

Report of the state of the stat

Resolución Jefatural

ENTIDAD Ministerio de Relaciones Exteriores

CATEGORIA MI

ENTIDAD COLOR: Negro

CAMBIESTRI E MIRRIPO (CASOLINA/BATERIA)

FICHA	TECNICA	DEL	VEHICULO

ENTIDAD: Minis	sterio de Relaciones Exteriores	CATEGORIA	M1	COLOR: Negro	
DENOMINACIÓ	N: Automóvil	Nº DE CHASIS	(VIN) JTHDU46F0F5018470		HIBRIDO (GASOLINA/BATERIA)
PLACA	S/P	N° DE EJES	02	TRANSMISIÓN C	ontinuamente Variable
CARROCERIA:		N' MOTOR:	2UR2052641	(Automático) CILINDRADA:	4 969
MARCA:	TOYOTA				4.969
	NOTANGE INCO	N° SERIE	JTHDU46F0F5018470	KILOMETRAJE	ALEXANDER OF
MODELO:	LEXUS LS 600	ANO DE FABR	IICACIÓN: 2014	TARJETA DE PR	***********
Land Control of the	DESCRIPCIÓN		APRECIACION	TÉCNICA DEL SIS	TEMA
1 SISTEMA DE	MOTOR	diffunctions			
Cilindros		8V		bueno	
Carburador /Cart		Carter		bueno	
Distribuidor/Bom		Bomba de Inyed	cción	bueno	
Bomba de Gasol		SI		bueno	
Purificador de Air		SI		bueno	
2 SISTEMA DE	FRENOS				
Bomba de frenos		SI		bueno	
Zapatas y Tambo	ores	NO		bueno	
Discos y Pastilla		SI		bueno	
3 SISTEMA DE	REFRIGERACIÓN				
Radiador		SI		bueno	
Ventilador		SI		bueno	
Bomba de agua		SI		bueno	
4 SISTEMA EL	ECTRICO			initias emili	
Motor de arrangu		SI	- Carlottelline - Heart	bueno	NACES CONTRACTOR STATE OF THE S
Bateria		SI - 03		bueno	
Alternador		SI		bueno	
Bobina		NO:		bueno	
		SI		2000	
Relay de Alternac		70		bueno	
Faros Delanteros		SI		bueno	
Direccionales del		SI		bueno	
Luces posteriores		SI		bueno	
Direccionales pos		SI		bueno	
Equipo de música	3	SI		bueno	
Parlantes		SI		bueno	
Claxón		SI		bueno	
Circuito de luces	(faros, cableado)	SI		bueno	
CONTRACTOR CONTRACTOR				D-560-50/5.51414141444444441410000	
6, SISTEMA DE	THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE OWNER.	Hara and			
Caja de Cambios		SI - Automática		bueno	Samalinidalia Sal
Theretoe and the resident		SI - Automática NO			
Caja de Cambios	gue				
Caja de Cambios Bomba de Embra	ncia	NO		bueno	
Caja de Cambios Bomba de Embra Caja de transfere	ncia ro	NO SI		bueno bueno	Remodile Halling Cond
Caja de Cambios Bomba de Embra Caja de transfere Diferencial Trasei	igue ncia ro ero (4x4)	NO SI SI		bueno bueno	
Caja de Cambios Bornba de Embra Caja de transfere Diferencial Trasei Diferencial delant	igue ncia ro ero (4x4)	NO SI SI 4X2		bueno bueno	
Caja de Cambios Bornba de Embra Caja de transfere Diferencial Trasei Diferencial delam 6 SISTEMA DE	ogue ncia ro ero (4x4) DIRECCIÓN	NO SI SI 4X2		bueno bueno	
Caja de Cambios Bomba de Embra Caja de transfere Diferencial Trasei Diferencial delant 6 SISTEMA DE Volante	ogue ncia ro ero (4x4) DIRECCIÓN	NO SI SI 4X2		bueno bueno bueno bueno	
Caja de Cambios Bomba de Embra Caja de transfere Diferencial Trasei Diferencial delant 6 SISTEMA DE Votante Caña de Direcció	ogue ncia ro ero (4x4) DIRECCIÓN	NO SI SI 4X2 SI SI		bueno bueno bueno bueno bueno	
Caja de Cambios Bornba de Embra Caja de transfere Diferencial Trasei Diferencial delant 6 SISTEMA DE Volante Caña de Direcció Cremallera Rótulas	igue nota ro ero (áx4) DIRECCIÓN	NO SI SI 4X2 SI SI SI SI		bueno bueno bueno bueno bueno bueno bueno	
Caja de Cambios Bornba de Embra Caja de transfere Diferencial Trase Diferencial delant 6 SISTEMA DE Volante Caña de Direcció Cremaliera Rótulas 7 SISTEMA DE	igue nota ro aro (ávd) DIRECCIÓN	NO SI SI 4X2 SI SI SI SI		bueno bueno bueno bueno bueno bueno bueno	
Caja de Cambios Bornba de Embra Caja de transfere Diferencial Trases Diferencial delant 6 SISTEMA DE Volante Caña de Direcció Cremallera Rófulas 7 SISTEMA DE Amortiguadores /	igue nota ro aro (ávd) DIRECCIÓN	NO SI SI 4X2 SI SI SI SI		bueno bueno bueno bueno bueno bueno bueno	
Caja de Cambios Bornba de Embra Caja de transfere Diferencial Trase Diferencial delant 6 SISTEMA DE Volante Caña de Direcció Cremaliera Rótulas 7 SISTEMA DE	igue nota ro ero (4x4) DIRECCIÓN	NO SI SI 4X2 SI SI SI SI SI		bueno bueno bueno bueno bueno bueno bueno	
Caja de Cambios Bombs de Embra Caja de transfere Caja de transfere Diferencial Trase Diferencial delant 6 SISTEMA DE Volante Caña de Direcció Cremaliera Rófulas 7 SISTEMA DE Barra de Torsión Barra Estabilizado	igue nota ro ero (4x4) DIRECCIÓN	NO SI SI 4X2 SI SI SI SI SI SI		bueno	
Caja de Cambios Bombs de Embra Caja de transfere Caja de transfere Diferencial Trase Diferencial delamt 6 SISTEMA DE Volante Caña de Direcció Cremailera Rófulas 7 SISTEMA DE Amortiguadores / Barra de Torsión Barra Estabilizado Llantas	gue nota ro (dvd) DIRECCIÓN n SUSPENSIÓN Muelles	NO SI SI 4X2 SI SI SI SI SI SI SI SI		bueno	
Caja de Cambios Bornba de Embra Caja de transfere Diferencial Traseo Diferencial Traseo Diferencial delant 6 SISTEMA DE Volante Caña de Direcció Cremaliera Rótulas 7 SISTEMA DE Amortiguadores / Barra de Torsión Barra Estabilizade Llantas 8 CARROCERIA	gue nota ro (dvd) DIRECCIÓN n SUSPENSIÓN Muelles	NO SI SI 4X2 SI SI SI Amortiguadores SI SI		bueno	
Caja de Cambios Bomba de Embra Caja de transfere Diferencial Trasei Diferencial Trasei Diferencial delamt 6 SISTEMA DE Volante Caña de Direcció Cremaliera Rófulas 7 SISTEMA DE Amortiguadores / Barra Estabilizade Llantas E. Carrocerial	igue nota ro aro (dud) DIRECCIÓN n SUSPENSIÓN Mueles	NO SI SI 4X2 SI		bueno	
Caja de Cambios Bombs de Embra Caja de transfere Diferencial Trase Diferencial delant 6 SISTEMA DE Volante Caña de Direcció Cremailera Réfulas 7 SISTEMA DE Amortiguadores / Barra de Torsión Barra Estabilizade Llantas 8 GARROCERI Capot de motor Capot de motor Capot de motor	gue nota ro arc (4x4) DIRECCIÓN n SUSPENSIÓN Muelles	NO SI SI SI 4X2 SI		bueno	
Caja de Cambios Bombs de Embra Caja de transfere Caja de transfere Diferencial Trasse Diferencial delamt 6 SISTEMA DE Volante Caña de Direcció Cremailera Rótulas 7 SISTEMA DE Amortiguadores / Barra de Torsión Barra Estabilizade Llantas 8 CARROCERI. Capot de moleter Capot de maleter Parachoque delar	ncia ro arc (avd) birección n SUSPENSIÓN Muelles ara	NO SI		bueno	
Caja de Cambios Bornba de Embra Caja de transfere Diferencial Trasei Diferencial Gelant 6 SISTEMA DE Volante Caña de Direcció Cremaliera Rófulas 7 SISTEMA DE Amortiguadores 7 SISTEMA DE AMORTIGUA D	ncia ro arc (avd) birección n SUSPENSIÓN Muelles ara	NO SI		bueno	
Caja de Cambios Bombs de Embra Caja de transfere Diferencial Trasei Diferencial delamt 6 SISTEMA DE Volante Caña de Direcció Cremailera Rófulas 7 SISTEMA DE Amortiguadores / Barra de Torsión Barra Estabilizade Llantas 8 CARROCERI. Capot del motor Capot de maleters Parachoque de	ncia ro arc (avd) birección n SUSPENSIÓN Muelles ara	NO SI		bueno	
Caja de Cambios Bomba de Embra Caja de transfere Diferencial Trase Diferencial Trase Diferencial delamt 6 SISTEMA DE Volante Caña de Direcció Cremailera Rótulas 7 SISTEMA DE Amortiguadores / Barra Estabilizade Liantas 8 GARROCERI. Capot de motor Capot de maletera Parachoque poste Lunas laterales Lunas cortaviento	gue nota ro aro (dv4) birección n SUSPENSIÓN Muelles ora A	NO SI		bueno	
Caja de Cambios Bornba de Embra Caja de transfere Diferencial Traseu Diferencial Traseu Diferencial delamt 6 SISTEMA DE Volante Caña de Direcció Cremallera Rófulas 7 SISTEMA DE Amortiguadores 7 SISTEMA DE AMORTIGUA DE AMORT	igue nota ro aro (4x4) DIRECCIÓN SUSPENSIÓN Mueles a a a a a a a a a a a a a a a a a a a	NO SI		bueno	
Caja de Cambios Bomba de Embra Caja de transfere Diferencial Trasei Diferencial Trasei Diferencial delamt 6 SISTEMA DE Volante Caña de Direcció Cremaliera Rófulas 7 SISTEMA DE Amortiguadores / Barra de Torsión Barra Estabilizade Llantas 8 GARROCERIL Capot del motor Capot del motor Capot del motor Parachoque delam Parachoque delam Parachoque poles Lunas taterales Lunas cortaviento Parabriasa poster Tanque de gasolir Tanque de gasolir Tanque de gasolir Tanque de gasolir del parachinas poster Tanque de gasolir del parachina del parachina del parachina del parachina parachina del	igue nota ro aro (4x4) DIRECCIÓN SUSPENSIÓN Mueles a a a a a a a a a a a a a a a a a a a	NO SI		bueno	
Caja de Cambios Bomba de Embra Caja de transfere Diferencial Traseu Diferencial delant 6 SISTEMA DE Votante Caña de Direcció Cremallera Rótulas 7 SISTEMA DE Amortiguadores / Barra de Torsión Barra Estabilizado Llantas 8 GARROCERI. Capot del motor Lantas parachoque dela Parachoque dela Parachoque dela Parachoque del motor Lunas laterales Lunas cartaviento Parabrisas poster Tanque de gasolie Puertas	igue nota ro aro (4x4) DIRECCIÓN SUSPENSIÓN Mueles a a a a a a a a a a a a a a a a a a a	NO SI		bueno	
Caja de Cambios Bornba de Embra Caja de transfere Diferencial Traseu Diferencial Traseu Diferencial delamt 6 SISTEMA DE Volante Caña de Direcció Cremaliera Rófulas 7 SISTEMA DE Amortiguadores 7 SISTEMA DE AMORTIGUA DE AMORT	igue nota ro arc (4x4) DIRECCIÓN n SUSPENSIÓN Mueles a a stero ro ior	NO SI		bueno	
Caja de Cambios Bornba de Embra Caja de transfere Diferencial Trasei Diferencial Trasei Diferencial delant 6 SISTEMA DE Volante Caña de Direcció Cremallera Rófulas 7 SISTEMA DE Amortiguadores / Barra Estabilizade Llantas 8 GARROCERI. Capot del motor Capot de maletera Parachoque poste Lunas laterales Lunas cortavento de Parabriasa poster Tanque de gasplir Puertas Assientos 8 ACCESORIOS S ACCESORIOS	ncia ro arc (dud) DIRECCIÓN n SUSPENSIÓN Muelles sora A a afeiro andirec andir	NO SI SI SI 4X2 SI		bueno	
Caja de Cambios Bornba de Embra Caja de transfere Diferencial Traseu Diferencial Traseu Diferencial delamt 6 SISTEMA DE Volante Caña de Direcció Cremaliera Rófulas 7 SISTEMA DE Amortiguadores 7 SISTEMA DE AMORTIGUA DE AMORT	ncia ro arc (dud) DIRECCIÓN n SUSPENSIÓN Muelles sora A a afeiro andirec andir	NO SI		bueno	
Caja de Cambios Bornba de Embra Caja de transfere Diferencial Trasei Diferencial Trasei Diferencial delant 6 SISTEMA DE Volante Caña de Direcció Cremallera Rófulas 7 SISTEMA DE Amortiguadores / Barra Estabilizade Llantas 8 GARROCERI. Capot del motor Capot de maletera Parachoque poste Lunas laterales Lunas cortavento de Parabriasa poster Tanque de gasplir Puertas Assientos 8 ACCESORIOS S ACCESORIOS	ncia ro arc (dud) DIRECCIÓN n SUSPENSIÓN Muelles sora A a afeiro andirec andir	NO SI SI SI 4X2 SI		bueno	
Caja de Cambios Bomba de Embra Caja de transfere Diferencial Trase Diferencial Trase Diferencial Gelant 6 SISTEMA DE Volante Caña de Direcció Cremailera Réfulas 7 SISTEMA DE Amortiguadores / Barra de Torsion Barra Estabilizade Llantas 8 GARROCERI Capot del motor Capot de maleter Parachoque poste Lunas laterales Lunas cortaviento Parachoque poste Lunas cortaviento Pranque de gasolir Puertas Asientos 8 ACCESORIOS Aire acondicionad Are acondicionad	ncia ro arc (dud) DIRECCIÓN n SUSPENSIÓN Muelles sora A a afeiro andirec andir	NO SI		bueno	
Caja de Cambios Bornba de Embra Caja de transfere Diferencial Traseu Diferencial Traseu Diferencial delamt 6 SISTEMA DE Volante Caña de Direcció Cremallera Rófulas 7 SISTEMA DE Amortiguadores / Barra Estabilizade Liantas 8 GARROCERI. Capot del motor Capot de matetera Parachoque delan Parachoque delan Parachoque del Lunas sertades Lunas cortaviento Parabrisas poster Tanque de gasolir Puertas Asientos 8 ACCESORIO. Alre acondicionad Alarma	ncia ro arc (dud) DIRECCIÓN n SUSPENSIÓN Muelles sora A a afeiro andirec andir	NO SI SI 4X2 SI		bueno	
Caja de Cambios Bornba de Embra Caja de transfere Diferencial Trasei Diferencial Trasei Diferencial delamt 6 SISTEMA DE Volante Caña de Direcció Cremaliera Rófulas 7 SISTEMA DE Amortiguadores / Barra E Tosalona Barra E Estabilizado Llantas Barra E Tosalona De Capot del motor Capot de maleter Parachoque poste Lunas Latertales Lunas cortaviento Larrabrias poster Tanque de gasolie Puertas Assientos 9 ACCESORIO Alre acondicionad Alarma Plumillas	gue nota ro arc (4x4) DIRECCIÓN n SUSPENSIÓN Muelles pra Mero articor na Borro lor na Borro Borr	NO SI SI SI 4X2 SI		bueno	
Caja de Cambios Bomba de Embra Caja de transfere Diferencial Trase Diferencial Trase Diferencial Gelant 6 SISTEMA DE Volante Caña de Direcció Cremailera Rófulas 7 SISTEMA DE Amortiguadores / Barra de Torsión Barra Estabilizade Llantas 8 GARROCERI. Capot del motor Capot del motor Capot de maleters Parachoque delar Parachoque delar Parachoque poste Lunas laterales Lunas cortaviento Parachoque poste Lunas laterales Lunas cortaviento Parachoque poste Servicia de gasolis Puertas Asientos S ACCESORIOS Aire acondicionad Alarma Plumillas Espejos	gue nota ro arc (4x4) DIRECCIÓN n SUSPENSIÓN Muelles pra Mero articor na Borro lor na Borro Borr	NO SI SI SI 44/2 SI		bueno	
Caja de Cambios Bornba de Embra Caja de transfere Diferencial Trasei Diferencial Trasei Diferencial Gelant 6 SISTEMA DE Volante Caña de Direcció Cremaliera Rófulas 7 SISTEMA DE Amortiguadores / Barra E transfera de Tornba Barra E transfera de Tornba Barra Estabilizade Llantas Espot del motor Capot de maleter Parachoque poste Lunas saterales Lunas cortavento Parabriass poster Tanque de gasolie Puertas Assientos S ACCESORIOI Alre acondicionad Alarma Plumillas Espejos Correas de seguir Antena de Seguir Anten	gue nota ro arc (4x4) DIRECCIÓN n SUSPENSIÓN Muelles pra Mero articor na Borro lor na Borro Borr	NO SI SI 4X2 4X2 SI		bueno	



ENTIDAD Minis		FICHA TECNIC		
220 (220)	terio de Relaciones Exteriores	CATEGORIA:	MI	COLOR: Negro
DENOMINACIÓN	V. Automóvil	N° DE CHASI	S (VIN) JTHDU46F7F5018451	COMBUSTIBLE: Hibrido (Gasolina/Bateria)
PLACA:	S/P	N' DE EJES	02	TRANSMISIÓN: Continuamente Variable (Automático)
CARROCERÍA	Sedan	Nº MOTOR	2UR2052580	CILINDRADA 4.969
	TOYOTA	N" SERIE	JTHDU46F7F5018451	KILOMETRAJE:
MODELO:	LEXUS LS 600	AÑO DE FABI	RICACIÓN: 2014	TARJETA DE PROPIEDAD: S/T
1. SISTEMA DE	DESCRIPCIÓN MOTOR		APRECIACIÓN TÉCNICA	A DEL SISTEMA
Cilindros		8V	- THE CONTRACT OF THE PARTY OF	bueno
Carburador /Carte	r .	Carter		bueno
Distribuldor/Bomb	na de Inyección	Bomba de Inye	cción	bueno
Bomba de Gasolie	na	SI		bueno
Purificador de Air	0	Si		bueno
2 SISTEMA DE	FRENOS			
Bomba de frenos		SI		bueno
Zapatas y Tambo	res	NO		bueno
Discos y Pastilla	CONCUST HERE STREET, THE CONCUSTOR OF TH	SI		bueno
3 SISTEMA DE Radiador	REFRIGERACIÓN			
Radiador Ventilador		SI		bueno
Pomba de agua		SI		bueno
4 SISTEMA ELI	ECTRICO			bueno
Motor de arrangue		SI	DOMESTIC OF THE OWNER,	bueno
Bateria	·	SI - 03		bueno
Alternador		SI		bueno
Bobina		NO		bueno
Relay de Alternad	or	SI		bueno
Faros Delanteros		SI		bueno
Direccionales dela	anteras	SI		bueno
Luces posteriores		SI		bueno
Direccionales pos	teriores	SI		bueno
Equipo de música		SI		bueno
Parlantes		SI		bueno
Claxón		SI		bueno
Circuito de luces (SI	manna a manana	bueno
CONTRACTOR OF THE PERSON OF TH	TRANSMISIÓN			
Caja de Cambios		SI - Automática	Ľ	bueno
Bomba de Embraç Caja de transferen		NO SI		*******
Caja de transferen Diferencial Traser		SI		bueno
Diferencial detante		4X2		bueno
Chierencial detante	MANAGE CONTRACTOR OF THE PARTY	TANK THE PROPERTY OF	and to continue a sale	
S SISTEMA DE	DIRECCIÓN		transactivities increased the	Colt til mitte former med fammen de com
6 SISTEMA DE	DIRECCIÓN	SI		hueno
Volante		SI SI		bueno
Volante Caña de Dirección		SI		bueno
Volante Caña de Dirección Cremallera		5111		
Volante Caña de Dirección Cremallera Rótulas	1	SI SI		bueno bueno
Volante Caña de Dirección Cremallera Rótulas 7 SISTEMA DE	SUSPENSIÓN	SI SI SI		bueno bueno bueno
Volante Caña de Dirección Cremaliera Rótulas 7 SISTEMA DE Amortiguadores / I	SUSPENSIÓN	SI SI SI		bueno bueno bueno
Volante Caña de Dirección Cremallera Rótulas 7 SISTEMA DE Amortiguadores / I Barra de Torsión Barra Estabilizado	SUSPENSIÓN Muelles	SI SI SI Amortiguadores SI SI		bueno bueno bueno bueno bueno bueno
Volante Caña de Dirección Cremallera Rótulas 7 SISTEMA DE Amortiguadores / I Barra de Torsión Barra Estabilizado	suspensión Muelles	SI SI SI Amortiguadores SI SI		bueno bueno bueno bueno bueno bueno bueno bueno
Volante Caña de Dirección Cremaliera Rótulas 7 SISTEMA DE Amortiguadores / I Barra de Torsión Barra Estabilizado Llantas 8 CARROCERIA	suspensión Muelles	SI SI SI Amortiguadores SI SI		bueno bueno bueno bueno bueno bueno bueno
Volante Caña de Dirección Cremallera Rótulas 7 SISTEMA DE Amortiguadores / I Barra de Torsión Barra Estabilizado Llantas 8 CARROCERIA Capot del motor	SUSPENSIÓN Muelles	SI SI SI Amortiguadores SI SI -		bueno
Volante Caña de Dirección Cremallera Rótulas 7 SISTEMA DE Amortiguadores / I Barra de Torsión Barra de Torsión Liantas S CARROCERIA Capot del motor Capot de maletera	SUSPENSIÓN Muelles ra	SI SI SI Amortiguadores SI SI - SI		bueno bueno bueno bueno bueno bueno bueno bueno bueno
Volante Caña de Dirección Cremaliera Rótulas Rótulas Ar-SISTEMA DE Amortiguadores / I Barra de Torsión Barra Estabilizado Liantas B-CARROCERIA Capot del motor Capot de maletera Parachoque delan	SUSPENSIÓN Muelles ra	SI SI SI Amortiguadores SI SI SI		bueno
Volante Caña de Dirección Cremaliera Rótulas A-mortiguadores / I Barra de Torsión Barra Estabilizado Liantas B- CARROCERI Capot de imotor Capot de maietera Parachoque delan Parachoque poste	SUSPENSIÓN Muelles ra	SI SI SI Amortiguadorer SI SI SI SI SI SI SI SI SI		bueno
Volante Daña de Dirección Cremaliera Rótulas Articulas Amortiguadores / I Barra de Torsión Barra Estabilizado Lantas L- CARROCERIA Capot del motor Lapot de maietera Parachoque delam Parachoque poste Lunas laterales	SUSPENSIÓN Muelles ra	SI SI SI Amortiguadores SI SI SI SI SI SI SI		bueno
Volante Caña de Dirección Cermallera Rótulas 7 SISTEMA DE Amortiguadores / I Barra de Torsión Barra Establizado Liantas 8 CARROCERIÁ Capot del motor Capot de maletera Parachoque poste Purans laterales Lunas cortaviento	SUSPENSIÓN Muelles ra A	SI SI SI Amortiguadores SI SI SI SI SI SI SI SI SI NO		bueno
Volante Cafa de Dirección Cremaliera Róbulas 7 SISTEMA DE Amontiguadores / I Barra Estabilizado Lantas Barra Estabilizado Lantas - CARROCERIA Capot de maiote Parachoque poste - unas cortaxiones - parachoque poste - parac	SUSPENSIÓN Muelles ra lero or	SI SI SI Amortiguadorer SI		bueno
Volande Dirección Corentilera Conta de Dirección Crematiera Rédulas 7. SISTEMA DE Barra é Tossión Barra Estabilizado Barra Estabilizado Lantas Lantas Lantas Landas Lantas Lantas	SUSPENSIÓN Muelles ra lero or	SI SI SI Amortiguadores SI		bueno
Volante Carla de Dirección Cremillera Rédulas 7. SISTEMA DE Amortiguadores / I Barra é Crasión Barra Estabilizado Liantas Capot de maletera Capot de maletera Parachoque poste Lunas sortaviento Capot de maletera	SUSPENSIÓN Muelles ra lero or	SI SI SI Amortiguadorer SI		bueno
Volante Carla de Dirección Cremallera Roficiales 7. SISTEMA DE Amortiguadores / I Barra de Torsión Barra Estabizado Liantas 8. GARROCERIA Capot del motre Capot de maletera Parachoque poste Lunas sisterales Lunas cortaviento Parachoque poste Lunas cortaviento Parachoque poste Lunas cortaviento Parachoque poste Lunas cortaviento Parachisas posteri Tanque de gasolin Puedras Assentos	SUSPENSIÓN Muelles ra A lero rero ror	SI SI SI Amortiguadorer SI		bueno
Volante Cores de Carla de Dirección Cernaliera Ródulas Rodulas	SUSPENSIÓN Muelles ra lero ror a	SI SI SI Amortiguadorer SI		bueno
Volante Curander Cura	SUSPENSIÓN Muelles ra lero ror a	SI SI SI Amortiguadores SI		bueno
Volante Carla de Dirección Cremaliera Réfoliulas 7. SISTEMA DE Amortiguadores / I Barra é Crasión Barra E Estabicado Liantas 8 CARROCERIA Capot de motor Capot de maletera Parachoque poste Lunas laterales Lunas cortaviento Arrabinsas posteri Arrabinsas posteri Arrabinsas posteri Directas 8 ACCESORIOS 8 ACCESORIOS Altarma	SUSPENSIÓN Muelles ra lero ror a	SI SI SI Amortiguadores SI		bueno
Volante	SUSPENSIÓN Muelles ra lero ror a	Amortiguadorer SI		bueno
Volante Dirección Carla de Dirección Carla de Dirección Cremaliera Ródulas Rodulas Rod	SUSPENSIÓN Muelles ra tero or a	SI SI SI Amortiguadorer SI		bueno



ENTIDAD: Mini	sterio de Relaciones Exteriores	CATEGORIA:	M1	COLOR: 1		
DENOMINACIÓ	N; Automóvil	N° DE CHASIS	S (VIN) JTHDU46F5F5018433	COMBUSTIBLE: Hibrido (Gasolina/Bateria) TRANSMISIÓN: Continuamente		
PLACA:	S/P	N' DE EJES:	02	TRANSMISE Variable (Aut		
CARROCERÍA:	Sedan	Nº MOTOR:		CILINDRAD	A: 4.969	
MARCA:	TOYOTA	Nº SERIE:	JTHDU46F5F5018433	KILOMETRA	JE:	
MODELO:	LEXUS LS 600	AÑO DE FABR	RICACIÓN: 2014		E PROPIEDAD: S/T	
1 SISTEMA DE	DESCRIPCIÓN MOTOR		APRECIACIÓN TÉCNICA	DEL SISTEM	A	
Cilindros		8V		bueno		
Carburador /Cart		Carter		bueno		
Distribuidor/Bom		Bomba de Inye	cción	bueno		
Bomba de Gasol		SI		bueno		
Purificador de Ai	to the same in the same and the same in th	SI	- Ont Grant	bueno	onia operate a respectivo	
2 SISTEMA DE	ATACA DAM - 0-41 / 2 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2			NERVERN		
Bomba de frenos		SI NO		bueno		
Zapatas y Tambo Discos y Pastilla	OF US	NO SI		bueno		
ECCEPTABLE DESCRIPTION OF THE PERSON NAMED IN COLUMN 1	REFRIGERACIÓN	21	BURET STREET, STREET, ST	bueno	and an arrangement of	
Radiador	. KE MOLIGICION	SI	differential participation of the second	bueno	HORIST MANUAL PROPERTY.	
Ventilador		Si		bueno		
Bomba de agua		SI		bueno		
4.+ SISTEMA EL	ECTRICO					
Motor de arrangu		SI		bueno	HARLING AND AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE	
Bateria		SI - 03		bueno		
Alternador		SI		bueno		
Bobina		NO		bueno		
Relay de Alternac	ior	SI		bueno		
Faros Delanteros		SI		bueno		
Direccionales del		SI		bueno		
Luces posteriore:		SI		bueno		
Direccionales por	23722233	SI		bueno		
Equipo de música Pariantes	1	SI		bueno		
Claxón		SI		bueno		
Circuito de luces	(faros cableado)	SI		bueno		
5. SISTEMA DE		et Helianes		HI WISHING		
Caja de Cambios	***************************************	SI - Automática	<u> </u>	bueno		
Bomba de Embra	gue	NO				
Caja de transfere		SI		bueno		
Diferencial Trase		SI		bueno		
Diferencial delant		4X2	Annes componentes esta	bueno	unuseromenton	
6 SISTEMA DE	DIRECCIÓN	GEOTHER LE	Marin and Marin Marin Baroli			
Volante Caña de Direcció	1.	SI		bueno		
Cremallera	n.	SI		bueno		
Rótulas		SI		bueno		
7 SISTEMA DE	SUSPENSIÓN	HUMBER	HOSPIGNICAL PROGRAMMA CONTRACTOR A CONTRACTO		PARTICIPATION OF THE PARTICIPA	
Amortiguadores /		Amortiguadores	MATERIAL STATE OF THE PROPERTY OF THE PARTY	bueno	THE REAL PROPERTY OF THE PARTY	
Barra de Torsión		SI		bueno		
Barra Estabilizad	ora	SI		bueno		
Liantas		SI		bueno		
8 CARROCERI	A					
Capot del motor		Si		bueno	20	
Capot de maleten		SI		bueno		
Parachoque delar		SI		bueno		
Parachoque posti Lunas laterales	erior	SI		bueno		
Lunas cortaviento		NO.		bueno		
Parabrisas poster		SI		bueno		
Tanque de gasoli		SI		bueno		
Puertas		Si		bueno		
Asientos		SI -05		bueno		
ACCESORIO	S (2)			#ENDING		
Aire acondicionad	lo	SI	No.	bueno		
Alarma		Seguros Electro	ónicos	bueno		
Plumillas		SI		bueno		
Espejos		SI		bueno		
Correas de segur	idad	SI		bueno		
Antena		Interna	SHOPS OF STREET	bueno	SECTION AND DESCRIPTION	
40 OTDAS CAD	ACTEDISTICAS DEI EVANTES					

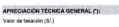


			CA DEL VEHÍCULO	Caracter Caracter
ENTIDAD Minis	terio de Relaciones Exteriores	CATEGORIA	M1	COLOR: Negro COMBUSTIBLE Hibrido
DENOMINACIÓ	V. Automóvii	Nº DE CHASIS	S (VIN) JTHDU46F1F5018462	(Gasolina/Bateria) TRANSMISIÓN: Continuamente
PLACA:	S/P	N° DE EJES:		Variable (Automático)
CARROCERÍA:	Sedan	N' MOTOR:	2UR2052620	CILINDRADA: 4.969
MARCA:	TOYOTA	Nº SERIE:	JTHDU46F1F5018462	KILOMETRAJE
MODELO:	LEXUS LS 600	AÑO DE FABR	RICACIÓN: 2014	TARJETA DE PROPIEDAD: S/T
1 SISTEMA DE	DESCRIPCIÓN MOTOR		APRECIACIÓN TÉCNIC	A DEL SISTEMA
Cilindros		8V		bueno
Carburador /Carte	r	Carter		bueno
Distribuidor/Bomb		Bomba de Inye	cción	bueno
Bomba de Gasoli		SI		bueno
Purificador de Air	e	SI		bueno
2 SISTEMA DE	FRENOS			
Bomba de frenos		SI		bueno
Zapatas y Tambo	res	NO		bueno
Discos y Pastilla		SI		bueno
3 SISTEMA DE	REFRIGERACIÓN			
Radiador		SI		bueno
Ventilador		SI		bueno
Bomba de agua	unimme and a second	SI		bueno
4 SISTEMA ELI	ECTRICO	e control		
Motor de arranque		SI		bueno
Bateria		SI - 03		bueno
Alternador		SI		bueno
Bobina		NO		bueno
Relay de Alternad	or	SI		bueno
Faros Delanteros		SI		bueno
Direccionales dela	100 A	SI		bueno
Luces posteriores		SI		bueno
Direccionales pos		SI		bueno
Equipo de música	E .	SI		bueno
Parlantes		SI		bueno
Claxón		SI		bueno
Circuito de luces (Medicination and Artifician and American	SI		bueno
S. SISTEMA DE	TRANSMISION			
Caja de Cambios		SI - Automática		bueno
Bomba de Embra	ī)	NO		WWW.
Caja de transferer		SI		bueno
Diferencial Traser		SI		bueno
Diferencial delante B SISTEMA DE	\$484450000000000000000000000000000000000	4X2		Charles and the Control of the Contr
Volante	DIRECCION	SI		Refilled and the second
voiante Caña de Dirección		SI		bueno bueno
Cremallera		SI		bueno
Rótulas		SI		bueno
SISTEMA DE	SUSPENSIÓN	HABANHIN		oueno
Amortiguadores /	WHITE SALES IN THE SECOND SECTION AND ADDRESS OF THE SECOND SECON	Amortiguadores	S CONTRACTOR AND A SECURITY STATE OF ST	111111111111111111111111111111111111111
	Muelles			bueno
	Muelles	SI		bueno bueno
Barra de Torsión		SI SI		bueno bueno
Barra de Torsión Barra Estabilizado				bueno
Barra de Torsión Barra Estabilizado Jantas	ra	' Si	autotis i com transferi	bueno bueno
Barra de Torsión Barra Estabilizado Jantas J CARROCERIA	ra	' Si	unnik III da Anders	bueno bueno
Barra de Torsión Barra Estabilizado Jantas L CARROCERIA Capot del motor	ra	SI SI		bueno bueno
Barra de Torsión Barra Estabilizado Jantas La CARROCERIA Capot del motor Capot de maletera	ra	' Si Si		bueno bueno bueno bueno
Barra de Torsión Barra Estabilizado Lantas LCARROCERIA Capot del motor Capot de maletera Parachoque delan Parachoque poste	ra lero	SI SI SI		bueno bueno bueno bueno bueno
Barra de Torsión Barra Estabilizado Llantas L. CARROCERIA Capot del motor Capot de maletera Parachoque delan Parachoque poste Lunas latorales	ra lero	SI SI SI SI		bueno bueno bueno bueno bueno bueno
Barra de Torsión Barra Estabilizado Llantas L. CARROCERIA Capot del motor Capot de maletera Parachoque delan Parachoque poste Lunas latorales	ra lero	SI SI SI SI SI		bueno bueno bueno bueno bueno bueno bueno
Barra de Torsión Barra Estabilizado Jantas L. CARROCERIA Capot del motor Capot de maletera Parachoque delan Parachoque poste Lunas tatorales Lunas cortaviento	k k Idero rior	SI SI SI SI SI SI SI SI SI		bueno bueno bueno bueno bueno bueno bueno
Barra de Torsión Barra Estabilizado Jantas J. CARROCERIA Lapot del motor Capot de maletera Parachoque delan Parachoque poste Lunas laterales Lunas corfaviento Parabrisas posteri Canque de gasolin Canque de gasolin	ra Niletro ricor	SI SI SI SI SI SI SI SI		bueno
Barra de Torsión Barra Estabilizado Jantas CARROCERIX Capot del motor Capot del motor Capot del motor Parachoque delan Parachoque poste Lunas laterales Lunas cortaviento Carabrisas posteri Canque de gasolin Puertas	ra Niletro ricor	SI SI SI SI SI NO SI SI SI		bueno
Barra de Torsión Barra Estabilizado Jantas L- CARROCERIZ Capot de maletera Parachoque delan Parachoque poste Lunas talorales Lunas cortaviento Parabrisas posteri Canque de gasolin Puertas Assentos	ra National Interconstruction or a	SI SI SI SI SI SI SI SI		bueno
Barra de Torsión Barra Estabilizado Jantas Lantas Lapot del motor Capot de maletera Parachoque delan Parachoque poste Lunas talorales Lunas cortaviento Parabrisas posteri anque de gasolin Puertas Listentos	ra lero rior or a	SI SI SI SI SI SI SI SI SI SI SI SI SI S		bueno
Barra de Torsión Barra Establizado Jantas L- CARROCERIZ Capot del motor Lapot de maletera Parachoque delan Parachoque poste Lunas tatorales Lunas cortaviento Carabrisas posteria Canque de gasolin Puertas La ACCESORIOS Lire acondicionado	ra lero rior or a	SI S		bueno
Barra de Torsión Barra Establizado Lanfas CARROCERIZ Depot del motor De archoque delan Parachoque poste unas laterales unas laterales unas cotraviento Parabrisas posteri anque de gasolin Puertas sisinfos ACCESORIOS ter acondicionado laterama	ra lero rior or a	SI S	nicos	bueno
Sarra de Torsión Jarra Estabilizado Laritas L. CARNOCERIZ Lapot de maletar Parachoque de maletar Parachoque poste unas laterales La La La La La La La La La La	ra lero rior or a	SI S	nicos	bueno
Barra de Torsión Barra Establizado Lantas J CARROCERIZ Capot del motor Capot del motor Capot del motor Capot del motor Capot del maietra Parachoque de maietra Carachoque poste Lansa laterales La COESORIO Salario Salario Salario Capot C	ra leto rior a	SI S	nicos	bueno
Barra de Torsión Barra Estabilizado Lacitas L. CARROCERIZ Espot de maletera Parachoque és moletra Parachoque poste unas talerales Parachoque poste Unas cortainento Parabrisas posteris fanque de gasolin Puertas Lacitas Lacitas Lacitas Lacitas Parachoque Parabrisas posteris A CCESORIOS Re acondicionado Lacitas Puernillas Puernillas	ra leto rior a	SI S	nicos	bueno





		FICHA TÉCNI	CA DEL VEHÍCULO	
ENTIDAD: Minis	sterio de Relaciones Exteriores	CATEGORIA:	M1	COLOR: Negro
DENOMINACIÓ	N: Automóvil	N° DE CHASIS	6 (VIN) JTHDU46F3F5018446	COMBUSTIBLE: HIBRIDO (GASOLINA/BATERIA)
PLACA:	S/P	N° DE EJES:	02	TRANSMISIÓN: Continuamente Variable (Automático)
CARROCERÍA:	Sedan	Nº MOTOR	2UR2052573	CILINDRADA: 4.969
MARCA:	TOYOTA	Nº SERIE:	JTHDU46F3F5018446	KILOMETRAJE:
MODELO:	LEXUS LS 600	AÑO DE FABR	RICACIÓN: 2014	TARJETA DE PROPIEDAD: S/T
	DESCRIPCIÓN		APRECIACIÓN TÉCNIC	A DEL SISTEMA
1 SISTEMA DE	MOTOR			
Cilindros		8V		bueno
Carburador /Cart	er	Carter		bueno
Distribuidor/Bom		Bomba de Inye	cción	bueno
Bomba de Gasol		SI		bueno
Purificador de Ai		SI	adamental and a second	bueno
2 SISTEMA DE		HUMBER!	ON THE PROPERTY OF THE PARTY OF	DESCRIPTION OF STREET
Bomba de frenos		SI		bueno
Zapatas y Tambo Discos y Pastilla	ores	NO		bueno
A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	REFRIGERACIÓN	SI IIII AMERIKAN		bueno
Radiador	REPRIGERACION	SI		bueno
Ventilador		SI		bueno
Bomba de agua		SI		bueno
4 SISTEMA EL	ECTRICO	minosus		Dueno
Motor de arrangu		SI	mannes entitliment	bueno
Bateria	-5 :	SI - 03		bueno
Alternador		SI		bueno
Bobina		NO		bueno
Relay de Alternas	dor	SI		bueno
Faros Delanteros		SI		bueno
Direccionales del	lanteras	sı		bueno
Luces posteriore		SI		bueno
Direccionales por	steriores	SI		bueno
Equipo de músic	a	SI		bueno
Parlantes		SI		bueno
Claxón		SI		bueno
Circuito de luces	(faros, cableado)	SI		bueno
6. SISTEMA DE	TRANSMISIÓN			
Caja de Cambios		SI - Automática	III.	bueno
Bomba de Embra		NO		
Caja de transfere		SI		bueno
Diferencial Trase		SI		bueno
Diferencial delant	AND REAL PROPERTY AND ADDRESS OF THE PARTY.	4X2		to the second distribution of the second
6 SISTEMA DE Volante	DIRECCION	SI		bueno
Caña de Direcció		SI		bueno
Cremailera	7)	SI		bueno
Rótulas		SI		bueno
7 SISTEMA DE	SUSPENSIÓN			
Amortiguadores /		Amortiguadores	NAME TO A SECURITION OF SECURI	bueno
Barra de Torsión		SI		bueno
Barra Estabilizad	ora	. SI		bueno
Liantas		SI		bueno
8 CARROCERI	A	Hill Hoselli		
Capot del motor		SI		bueno
Capot de maieter	a	SI		bueno
		SI		bueno
Parachoque dela	ntero			W
Parachoque dela Parachoque post		SI		bueno
		SI SI		bueno
Parachoque post Lunas laterales Lunas cortaviento	erior	SI NO		bueno
Parachoque post Lunas laterales	erior	SI		
Parachoque post Lunas laterales Lunas cortaviento Parabrisas poste Tanque de gasoli	erior Sirior	SI NO SI SI		bueno bueno
Parachoque post Lunas laterales Lunas cortaviento Parabrisas poste Tanque de gasoli Puertas	erior Sirior	SI NO SI SI		buena buena buena
Parachoque post Lunas laterales Lunas cortaviento Parabrisas poste Tanque de gasoli Puertas Asientos	erior o orior ina	SI NO SI SI SI SI-05	Mary and Haller	buena buena buena buena buena
Parachoque post Lunas laterales Lunas cortaviento Parabrisas poste Tanque de gasoli Puertas Asientos 9 ACCESORIO	erior o o na	SI NO SI SI SI SI-05		bueno bueno bueno bueno bueno
Parachoque post Lunas laterales Lunas cortaviento Parabrisas poste Tanque de gasoli Puertas Asientos 9. ACCESORIO Aire acondicionad	erior o o na	SI NO SI SI SI SI-05		bueno bueno bueno bueno bueno bueno
Parachoque post Lunas laterales Lunas cortaviento Parabrisas poste Tanque de gasoli Puertas Asientos 3. ACCESORIO Aire acondicionas Alarma	erior o o na	SI NO SI SI SI-05 SI Seguros Electro		bueno bueno bueno bueno bueno bueno bueno bueno
Parachoque post Lunas laterales Lunas cortaviento Parabrisas poste Tanque de gasoli Puertas Asientos ACCESORIO Aire acondicionad Alarma Plumilitas	erior o o na	SI NO SI SI SI SI-05 SI Seguros Electro		bueno
Parachoque post Lunas laterales Lunas cortaviento Parabrisas poste Tanque de gasoli Puertas Asientos B. ACCESORIO Are acondicionad Alarma Plumilias Espejos	erior Dirior ina S	SI NO SI SI SI SI SI-05 SI Seguros Electro SI		buena
Parachoque post Lunas laterales Lunas cortaviento Parabrisas poste Tanque de gasoli Puertas Asientos	erior Dirior ina S	SI NO SI SI SI SI-05 SI Seguros Electro		bueno





	FICHA TÉCNICA DEL VEHÍCULO	
ENTIDAD: Ministerio de Relaciones Exteriores	CATEGORIA M1	COLOR: Negro
DENOMINACIÓN: Automóvil	N° DE CHASIS (VIN) JTHDU46F3F5018477	COMBUSTIBLE: HIBRIDO (GASOLINA/BATERIA)
	11 02 3 0100 (111) 2110 213 21 33 21	TRANSMISIÓN: Continuamente
PLACA S/P	N° DE EJES: 02	Variable (Automático)
CARROCERÍA Sedan	N° MOTOR: 2UR2052656	CILINDRADA: 4.969
MARCA: TOYOTA	N° SERIE JTHDU46F3F5018477	KILOMETRAJE:
MODELO LEXUS LS 600 DESCRIPCIÓN	AÑO DE FABRICACIÓN: 2014 APRECIACIÓN TÉCNICA	TARJETA DE PROPIEDAD: S/P
1 SISTEMA DE MOTOR	AFAECIACIÓN TECHTON	
Cilindros	8V	bueno
Carburador /Carter	Carter	buena
Distribuidor/Bomba de Inyección	Bomba de Inyección	bueno
Bomba de Gasolina	SI	bueno
Purificador de Aire	SI	bueno Rustica del Carrollo
2 SISTEMA DE FRENOS Bomba de frenos	SI	bueno
Zapatas y Tambores	NO	bueno
Discos y Pastilla	SI	bueno
3 SISTEMA DE REFRIGERACIÓN		
Radiador	SI	bueno
Ventilador	SI	bueno
Bomba de agua	SI	bueno
4 SISTEMA ELECTRICO		
Motor de arranque	SI	bueno
Bateria	SI - 03 SI	bueno
Alternador Bobina	NO	bueno
Relay de Alternador	SI	bueno
Faros Delanteros	SI	bueno
Direccionales delanteras	SI	bueno
Luces posteriores	SI	bueno
Direccionales posteriores	SI	bueno
Equipo de música	SI	bueno
Parlantes	SI	bueno
Claxón	SI	bueno
Circuito de luces (faros, cableado) 5. SISTEMA DE TRANSMISIÓN		bueno
Caja de Cambios	SI - Automática	bueno
Bomba de Embrague	NO	
Caja de transferencia	SI	bueno
Diferencial Trasero	SI	bueno
Diferencial delantero (4x4)	4X2	
6 SISTEMA DE DIRECCIÓN		
Volante	SI	bueno
Caña de Dirección Cremallera	SI SI	bueno
Rótulas	SI	bueno
7 SISTEMA DE SUSPENSIÓN	CONTRACTOR OF STREET	
Amortiguadores / Muelles	Amortiguadores	bueno
Barra de Torsión	SI	bueno
Barra Estabilizadora	SI	bueno
Liantas	SI	bueno
8 CARROCERIA		
Capot del motor Capot de maletera	SI	bueno
Parachoque delantero	91	bueno
Parachoque posterior	SI	bueno
Lunas laterales		bueno
Eunas cortaviento	NO	
Parabrisas posterior	SI	bueno
Tanque de gasolina		bueno
Puertas		bueno
Asientos	SI-05	bueno
9 ACCESORIOS Aire acondicionado		bueno
Alarma		bueno
Plumillas	Some to the contraction of the c	bueno
Espejos	SI	bueno
Correas de seguridad	SI	bueno
Antena	Interna	bueno
TAX TAXABLE DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE		and the second district that the second district the second distri



Valor de tasación (S/.)

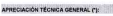


			CA DEL VEHICULO	
ENTIDAD: Minis	sterio de Relaciones Exteriores	CATEGORIA	M1	COLOR: Negro COMBUSTIBLE HIBRIDO
DENOMINACIÓ	N: Automóvil	N° DE CHASIS	(VIN) JTHBW1GG7E2075451	(GASOLINA/BATERIA) TRANSMISIÓN: Continuamente
PLACA	S/P	Nº DE EJES:	02	Variable (Automático)
CARROCERIA		Nº MOTOR:	2AR1149612	CILINDRADA: 2.5
MARCA	TOYOTA	N* SERIE	JTHBW1GG7E2075451	KILOMETRAJE:
MODELO:	DESCRIPCIÓN	ANO DE FABR	RICACIÓN: 2014	TARJETA DE PROPIEDAD: S/P
1 SISTEMA DE			APRECIACIÓN TÉCNICA	DEL SISTEMA
Cilindros		04		bueno
Carburador /Cart	er	Carter		bueno
Distribuidor/Bomb		Bomba de Inye	ación	bueno
Bomba de Gasoli		SI		bueno
Purificador de Air		SI		bueno
2 SISTEMA DE Bomba de frenos	FRENOS	SI		
Zapatas y Tambo		NO		bueno bueno
Discos y Pastilla	res	SI		bueno
A Service Control of the Service Control of the	REFRIGERACIÓN		INCOME HUNGES AND	
Radiador	ANALIST STATES S	SI		bueno
Ventilador		SI		bueno
Bomba de agua		SI		bueno
4 SISTEMA EL	ECTRICO			
Motor de arranque	•	SI		bueno
Bateria		SI - 03		bueno
Alternador		SI		bueno
Bobina Relay de Alternad	100	NO SI		bueno
Faros Delanteros	ior	SI		bueno
Direccionales del	anteras	SI		bueno
Luces posteriores		SI		bueno
Direccionales pos		SI		bueno
Equipo de música	1	SI		bueno
Parlantes		SI		bueno
Claxon		SI		bueno
Circuito de luces	CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	SI		bueno
5. SISTEMA DE	TRANSMISIÓN	HORSESSOR		
Caja de Cambios	- Control	SI - Automática		bueno
Bomba de Embra Caja de transferer		NO SI		bueno
Diferencial Traser		SI		bueno
Diferencial delante		4X2		DOM: 10
6 SISTEMA DE				Historica constitution
Volante		SI		bueno
Caña de Dirección	n	SI		bueno
Cremallera		SI		
Rótulas				bueno
ASSESSMENT OF THE PARTY OF		SI		bueno
7 SISTEMA DE				bueno
7 SISTEMA DE Amortiguadores /		Amortiguadores		bueno
7 SISTEMA DE Amortiguadores / Barra de Torsión	Muelles	Amortiguadores Si		bueno bueno bueno
7.+ SISTEMA DE Amortiguadores / Barra de Torsión Barra Estabilizado	Muelles	Amortiguadores SI SI		bueno bueno bueno bueno
7 SISTEMA DE Amortiguadores / Barra de Torsión Barra Estabilizado Liantas	Muelles Pra -	Amortiguadores Si		bueno bueno bueno
7 SISTEMA DE Amortiguadores / Barra de Torsión Barra Estabilizado Liantas 8 CARROCERIA	Muelles Pra -	Amortiguadores SI SI		bueno bueno bueno bueno bueno
7 SISTEMA DE Amortiguadores / Barra de Torsión Barra Estabilizado Liantas 8 CARROCERIJ Capot dei motor	Muelles ora -	Amortiguadores SI SI SI		bueno bueno bueno bueno bueno
7 SISTEMA DE Amortiguadores / Barra de Torsión Barra Estabilizado Llantas B CARROCERIJ Capot del motor Capot de maletera	Muelles A	Amortiguadores SI SI SI		bueno bueno bueno bueno bueno bueno bueno
7. SISTEMA DE Amortiguadores / Barra de Torsión Barra Estabilizado Llantas 8. CARROCERII Capot del motor Capot de maletera Parachoque delan Parachoque poste	Muelles vra - s stero	Amortiguadores SI SI SI SI SI SI SI		bueno
7. SISTEMA DE Amortiguadores / Barra de Torsión Barra Estabilizado Llantas s. CARROCERII Capot del motor Capot de maletera Parachoque delan Parachoque poste Lunas laterales	Muelles vra - s stero	Amortiguadores SI SI SI SI SI SI SI		bueno
7. SISTEMA DE Amortiguadores / Barra de Torsión Barra Estabilizado Llantas 8. CARROCERU Capot de motor Capot de meletera Parachoque delan Parachoque poste Lunas laterales Lunas cortaviento	Muelles - A - stero	Amortiguadores SI SI SI SI SI SI SI SI		bueno
7. SISTEMA DE Amortiguadores / Barra de Torsión Barra Estabilizado: Liantas B. CARROCERIA Capot del motor Capot de maletera Parachoque delan Parachoque poste Lunas laterales Lunas cortaviento Parabrisas posteri	Muelles	Amortiguadores Si Si Si Si Si Si Si Si Si Si Si		bueno
7. SISTEMA DE Amortiguadores / Barra de Torsión Barra Estabilizado: Liantas S. CARROCERI/ Capot del motor Capot de maletera Parachoque poste Lunas iaterales Lunas cortaviento Parabrisas posteri Tanque de gasolir	Muelles	Amortiguadores SI SI SI SI SI SI SI SI SI SI SI SI		bueno
7. SISTEMA DE Amortiguadores / Barra de Torsión Barra Estabilizado Llantas 8. CARROCERI/ Capot del motor Capot de maletera Parachoque delan Parachoque delan Parachoque soste Lunas laterales Lunas cortaviento Parabrisas poster Tanque de gasolir Puertas	Muelles	Amortiguadores Si Si Si Si Si Si Si Si Si Si Si		bueno
7. SISTEMA DE Amortiguadores / Barra Estabilizado Liantas B. CARROCERI Capot del motor Capot del motor Capot del motor Capot del motor Lunas ilaterales Lunas ilaterales Lunas cortaviento Parabrisas poster Tanque de gasolir Puertas Asientos	Muelles	Amortiguadores SI		bueno
7 SISTEMA DE Amortiguadores / Searra de Torsión Burra Estabilizado Llantas Burra Estabilizado Lunas laterales Lunas laterales Lunas laterales Parachoque delantas Parachoque poste Lunas laterales Parabilizado Parabilizad	Muelles A A A A A A A A A A A A A	Amortiguadores SI SI SI SI SI SI SI SI SI SI SI SI		bueno
7 SISTEMA DE Amortiguadores / Barra de Torsión Barra Establizadores / Barra de Torsión Barra Establizado Liantas - CARROCERI/ Capot de maletera Parachoque posta - Parachoque de gasolir - Puertas - Accesorios - Acces	Muelles A A A A A A A A A A A A A	Amortiguadores SI	nicos	bueno
7 SISTEMA DE Amortiguadore / Barra de Torsión Barra Estabilizado: Liantas B- CARROGERIC Capot de mater Capot de maleter Parachoque delan Parachoque delan Parachoque poste Lunas laterales Lunas cortaviento Parabrisas poster Tanque de gasolir Puertas Asientos 8 ACCESORIOS Arie escondicionad Alarma	Muelles A A A A A A A A A A A A A	Amortiguadores Si	nicos	bueno
7 SISTEMA DE Amotiguadores / Barra de Torsión Barra Estabilizado Lantas Burra Estabilizado Lantas B CARROCERIC Capot del motor Capot de malera Parachoque poste Lunas cortariento Parabriasa postert Tanque de gasolir Puertas Asieratos •, ACCESORIOS Alarma Phumilas	Muelles A A A A A A A A A A A A A	Amortiguadores Si	nicos	bueno
7. SISTEMA DE Amortiguadores / Barra del Torsión Barra Estabilizado Liantas Burra Estabilizado Liantas Lunas cortaviento Parabriosas poster Tanque de gasolir Puertas Bustantas Burra Puertas Burra Bu	Muelles A Interpolation Interpola	Amortiguadores SI	nicos	bueno





ENTIONAL Members de Relaciones Extendes CATEGORIA: MI COURT Magnetic COURT Magnetic COURT Magnetic CATEGORIA: MI COURT CATEGORIA: MI COURT CATEGORIA: MI CATEGORIA		FICHA TÉCNI	FICHA TÉCNICA DEL VEHÍCULO				
DEC MASS (WIN) J. PREV 1902 (CRUSHAS DEC CONTINUAMENTE PLACA SP	ENTIDAD: Ministerio de Relaciones Exteriores	CATEGORIA:	M1				
TRANSMISON. Confinamente TRANSMISON. Confin	DENOMINACIÓN A ASSESSI	NI DE CHARI	C 0.880 (TUD)AN 0.03E307E40E				
PLACE SPEAN PLOBE SPEAN PLANTING CHUNFIDAD 2.5 CARROCELIA Seedan PLANTING CARTING CHUNFIDAD 2.5 CARROCELIA SEUS ES 300 AROD E PARCIACIÓN 2014 TARLETTA DE PROPIEDAD SP	DENOMINACION: Automovii	N DE CHASI	S (VIN) J1 HBVV1GG2E2U/5405				
MODELO LEXUS ES XXX	PLACA: S/P	Nº DE EJES:	02	Variable (Automático)			
DESCRIPCIÓN SAPRECIACIÓN 2014 TABLETA DE PROPIÈDAD SPIEMA SAPRECIACIÓN TECNICA DEL SISTEMA SAPRECIACIÓN TECNICA DEL SISTEMA SAPRECIACIÓN TECNICA DEL SISTEMA SAPRECIACIÓN TECNICA DEL SISTEMA SAPRECIACIÓN TECNICA DEL PREVIOLEM SAPRECIACIÓN TECNICA DEL PREVIOLEM SAPRECIACIÓN TECNICA DEL PREVIOLEM SAPRECIACIÓN SAP	CARROCERÍA: Sedan	Nº MOTOR:	2AR1147962	CILINDRADA: 2.5			
DESCRIPCION APRECIACIÓN TÉCNICA DE INSTEMA Cinarios 04 buano Cartura De MOTOR Carter buano Cartura Origente Carter buano Bornia de Clascolina SI buano Purilificador de Aire SI buano 2- SISTEMA DE FRENOS Buano buano Bornita de France NO buano Paralina SI buano Discor y Pastilia SI buano Sia STEMA DE EREPROBERACIÓN SI buano Malador SI buano Paralitador SI buano Morre de agrue SI buano Borrida de sigua SI buano Bartera SI - O3 buano Bartera dor SI buano Bartera dor SI buano Bartera dor SI buano Borina de finencio SI buano Decercionales danterras SI buano Equigo de m	MARCA: TOYOTA	N' SERIE:	JTHBW1GG2E2075485	KILOMETRAJE:			
		AÑO DE FABI	RICACIÓN: 2014	TARJETA DE PROPIEDAD: S/P			
Carborador Carter O4 bunno Carborador Carter Carfer bunno Bornia de Casacina SI bunno Purificador de Aire SI bunno 2. SISTMA DE FRENOS Illumo bunno Bornia de Fennos NO bunno Zapatas y Tarribores NO bunno Discos y Pasilia SI bunno 7. SISTEMA DE EREPRIGERACIÓN SI bunno Radiador SI bunno Ventidador SI bunno Bornia de siguia SI bunno A-SISTEMA ELECTRICO bunno bunno Motor de arraque SI bunno Bateria SI - O3 bunno Bateria SI - O3 bunno Bateria SI - O3 bunno Parace y de Allerador SI bunno Farce Delanteros SI bunno Direccionales dorfarteras SI bunno Paracer política SI bunno	DESCRIPCIÓN		APRECIACIÓN TÉCNICA	DEL SISTEMA			
Carbitration Creating Carfer bueno Diskribbuildori Bomba de Inyección bueno Purificación de Aire SI bueno Purificación de Aire SI bueno 2 8.5 TEMA DE FRENOS Borna de Frenon SI bueno Discos y Parallia SI bueno 3 SISTEMA DE REFRICIENCIÓN Bueno Bueno Fasilador SI bueno Vertifador SI bueno 4-SISTEMA ELECTRICO Bueno bueno AL-SISTEMA ELECTRICO Bueno bueno Alsernador SI bueno Alsernador SI bueno Alsernador SI bueno Para Desireriore SI bueno Relay de Alternador SI bueno Fairo Desireriore SI bueno Para Desireriore SI bueno Cuces poterriores SI bueno Equipo de música SI bueno Cuisado SI							
Distribution/Isromain de Inyección Bormain de Inyección Suman Purificador de Aire 51 bumno 2. SISTEMA DE FRENOS SI bumno Dismosa de Remos SI bumno Capatas y Tranfores NO bumno 3. SISTEMA DE REFRIGERACIÓN I bumno Resistador SI bumno Vertifisór SI bumno A SISTEMA ELECTRICO Bumbar bumno Motor de arranque SI bumno Bateria 51 - 03 bumno Bateria NO bumno Brobins NO bumno Farco Delarteros SI bumno Farco Delarteros SI bumno Lucas posterioras SI bumno Lucas posterioras SI bumno Circular de Direccionales ciurateras SI bumno Lucas posterioras SI bumno Lucas posterioras SI bumno Circular de Direccionales ciurateras				bueno			
				bueno			
Purificator de Aire	Paration both sufficient paratic		cción				
SesTEMA DE FRENOS SI	Joseph Maria San Company						
Bornba de Peroso SI bueno Zapadas y Tambores NO bueno 3. SISTEMA DE REFRICERACIÓN IIII bueno Fladador SI bueno Verniflador SI bueno Morral de agua SI bueno 4. € SISTEMA ELECTRICO IIII bueno Motor de arranque SI bueno Balarria SI - 03 bueno Alternador SI bueno Alternador SI bueno Farca Delanteros SI bueno Parca Capades del anteras SI bueno Luces potetrores SI bueno Direccionales posteriores SI bueno Direccionales posteriores SI bueno Ciazdo SI bueno Ciazdo de Sirros, cabiesdo) SI bueno Partures SI bueno Ciazdo Bueno bueno Bornba de Embrague SI bueno <	NAME AND ADDRESS OF THE PARTY O	SI					
Appelled by Paralline Appe		(Daesciell					
	PER THAT SELECTION	(7.1)		THE PARTY OF THE P			
S.ISTEMA DE REFRIGERACIÓN SI bunno Hadiador SI bunno Hornba de agua SI bunno A. SISTEMA ELECTRICO Bunno bunno Motor de arranque SI bunno Bateria SI - 0.3 bunno Bobina NO bunno Belay de Alternador SI bunno Brezio Alternador SI bunno Direccionales delanteras SI bunno Direccionales posteriores SI bunno Direccionales posteriores SI bunno Equipo de música SI bunno Parlantes SI bunno Ciaudo SI bunno Ciaudo SI bunno Ciaudo SI bunno Ciaudo Bunno bunno Ciaudo Bunno bunno Ciaudo Bunno bunno Ciaudo Bunno bunno Ciando Bunno		13.7					
Radiador Si Dunno	Account for the first of the control	SI		bueno			
Verifiador Si	The state of the s			MILITARY PROPERTY AND ADDRESS OF THE PARTY AND			
Somble de agua Si Dunno	ALATA STATE OF THE	2001					
Motor de arranque SI Dunno	100 mm 1						
Motor de arranque	And the second state of th	A STATE OF THE STA	and the contract of the contra	Accompanies to the production of the state o			
Bateria	A STATE OF THE STA			mineral provide district contract or track a proceed to decide a			
Atternation							
Bobina NO bueno Relay de Alternador SI bueno Faros Delanteros SI bueno Dueno Due							
Paris Defanteros	120000000000000000000000000000000000000	1907					
Paros Delanteros	1677/01	10.00		Section 1			
Direccionales delanteras							
Directionales posteriores							
Direccionales posteriores							
Equipo de música SI Dueno	Government of the control of the con						
Partantes SI bueno Claxón SI bueno Circulto de buese (faros, cableado) SI bueno 8. SISTEMA DE TRANSMISIÓN Corputo de bueso (faros, cableado) Bomba de Embrague NO Bomba de Embrague SI bueno Diferencial Trasero SI bueno Diferencial Trasero SI bueno Diferencial Trasero SI bueno Caña de Dirección SI bueno C'aña de Dirección SI bueno T SISTEMA DE SUSPENSIÓN Amortiguadores / Muelles Amortiguadores / Muelles Barra de Trasibizadora SI bueno Barra de Trasibizadora SI bueno La fara de Carbizadora SI bueno B. CARCOCERIA Bueno bueno Capot de maletera SI <t< th=""><th></th><th>SI</th><th></th><th>bueno</th></t<>		SI		bueno			
Circuito de luces (faros, cableado) SI Dueno		SI					
S. SISTEMA DE TRANSMISIÓN		SI					
Caja de Cambios SI - Automática bueno Bomba de Embrague NO Caja de transferencia SI bueno Diferencial Trasero SI bueno Diferencial defantero (4x4) 4X2 6- SISTEMA DE DIRECCIÓN Volante SI Volante SI bueno Caña de Dirección SI bueno Crematera SI bueno Rólutas SI bueno Amortiguadores / Muelles Amortiguadores bueno Barra de Torsión SI bueno Barra fatabitzadora SI bueno Barra de Torsión SI bueno B CARPOCERIA SI bueno Capot del motor SI bueno Capot del motor SI bueno Parachoque delantero SI bueno Parachoque delantero SI bueno Lunas utariales SI bueno Lunas cortaviento NO bueno Puertas<	Circuito de luces (faros, cableado)	SI					
Caja de Cambios SI - Automática bueno Bomba de Embrague NO Caja de transferencia SI bueno Diferencial Trasero SI bueno Diferencial defantero (4x4) 4X2 6- SISTEMA DE DIRECCIÓN Volante SI Volante SI bueno Caña de Dirección SI bueno Crematera SI bueno Rólutas SI bueno Amortiguadores / Muelles Amortiguadores bueno Barra de Torsión SI bueno Barra fatabitzadora SI bueno Barra de Torsión SI bueno B CARPOCERIA SI bueno Capot del motor SI bueno Capot del motor SI bueno Parachoque delantero SI bueno Parachoque delantero SI bueno Lunas utariales SI bueno Lunas cortaviento NO bueno Puertas<	5. SISTEMA DE TRANSMISIÓN						
Caja de transferencia SI bueno Diferencial Trasero SI bueno Diferencial delaterro (4x4) 4X2 5. SISTEMA DE DIRECCIÓN Volante SI bueno Caña de Dirección SI bueno Cremaliera SI bueno Rótutas SI bueno 7 SISTEMA DE SUSPENSIÓN Bueno Barra de Torsión SI bueno Barra de Torsión SI bueno Barra de Stabilizadora SI bueno Linarias SI bueno 8 CARROCERUA Una contactor SI Capot del motor SI bueno Parachoque posterior SI bueno Parachoque posterior SI bueno Lunas cartavento NO V Paradrese gasolina SI bueno Parachoque posterior SI bueno Lunas cartavento NO V Parachoque gasolina SI bueno		Si - Automática	1	bueno			
Differencial Trasero SI bueno Olferencial delantero (4x4) 4X2 5- SISTEMA DE DIRECCIÓN SI bueno Caña de Dirección SI bueno Criernallera SI bueno Róutus SI bueno 7-33STEMA DE SUSPENSIÓN Amortiguadores / Muelles Amortiguadores bueno Barra de Torsión SI bueno Barra de Torsión SI bueno Barra de Torsión SI bueno Llantas SI bueno Labrias SI bueno 8- CARROCERIA Bueno bueno Capot de maletera SI bueno Parachoque delantero SI bueno Parachoque posterior SI bueno Lunas ateriales SI bueno Lunas ateriales SI bueno Lunas cortaviento NO bueno Puertas SI bueno Asientos SI-0	Bomba de Embrague	NO					
Diferencial delantero (4x4)	Caja de transferencia	SI		bueno			
8. SISTEMA DE DIRECCIÓN Volante SI bueno Caña de Dirección SI bueno Cremaliera SI bueno Ródulas SI bueno 7. SISTEMA DE SUSPENSIÓN Amortiguadores / Muelles Amortiguadores bueno Barra de Torsión SI bueno Barra de Stabibizadora SI bueno Liantas SI bueno 8. CARROCERUA I bueno Capot del motor SI bueno Capot del mateira SI bueno Parachoque posterior SI bueno Lunas taterales SI bueno Lunas taterales SI bueno Lunas cortavento NO I Parachoque posterior SI bueno 1 anque de gasolina SI bueno Puertas SI bueno Asiertos SI - 5 bueno 8. ACCESORIOS Bueno <td< th=""><th>Diferencial Trasero</th><th>SI</th><th></th><th>bueno</th></td<>	Diferencial Trasero	SI		bueno			
Volante SI bueno Carla de Dirección SI bueno Cremalera SI bueno Rofulas SI bueno 7. SISTEMA DE SUSPENSIÓN Amortiguadores (Muelles Bueno bueno Barra E Stabilizadora SI bueno Barra E Stabilizadora SI bueno Llantas SI bueno 8. CARROCERIA SI bueno Capot del motor SI bueno Capot de maletera SI bueno Parachoque delantero SI bueno Parachoque posterior SI bueno Lunas uterales SI bueno Lunas cortaviento NO Variante Parachoque gasolina SI bueno 3. Asientos SI - 5 bueno 3. AGCESRIOS Alarma Seguros Electrónicos bueno Alarma Seguros Electrónicos bueno Correas de seguridad SI bueno <th>Diferencial delantero (4x4)</th> <th>4X2</th> <th></th> <th></th>	Diferencial delantero (4x4)	4X2					
Carla de Dirección SI bueno Cremalera SI bueno Révulas SI bueno T. SISTEMA DE SUSPENSIÓN Amortiguadores / Muelles Amortiguadores bueno Barra de Torsión SI bueno Barra Estabilizadora SI bueno Llantas SI bueno 8 CARROCERIA Bueno bueno Capot de motor SI bueno Capot del motor SI bueno Parachoque delantero SI bueno Parachoque posterior SI bueno Lunas steriales SI bueno Lunas cortaviento NO bueno Parachoque de gasolina SI bueno Lunas cortaviento NO bueno Puertas SI bueno Asientos SI - bueno Puertas SI bueno Puertas SI bueno Puertas SI bueno <th>6 SISTEMA DE DIRECCIÓN</th> <th></th> <th></th> <th></th>	6 SISTEMA DE DIRECCIÓN						
Cremailera SI bueno Rotulas SI bueno 7 SISTEMA DE SUSPENSIÓN Dueno Marcifiguadores (Muelles Amortiguadores Dueno Barra Catabilizadora SI Dueno Lantas SI Dueno SCARROCERIA Usuno Dueno SCARROCERIA SI Dueno Parachoque delantero SI Dueno Parachoque posterior SI Dueno Lunas cortavento NO Usuno Paradisas posterior SI Dueno Tanque de gasolina SI Dueno Puertas SI Dueno Asiences SI-05 Dueno PACCESORIOS SI Dueno Alarma Seguros Electrónicos Dueno Plumillas SI Dueno Espejos SI Dueno Correas de seguridad SI Dueno				bueno			
Rotulas SI Dueno				bueno			
T. SISTEMA DE SUSPENSIÓN	GENTAMBLETE	500		FETTER 07.			
Amortiguadores / Mueilles Amortiguadores bueno Barra de Torsión SI bueno Barra Estabilizadora SI bueno Lantas SI bueno 8. CARROCERIA Image: Composition of the compositi	Trottings		gainamine a seempes	bueno			
Barra de Torsión SI bueno Barra Estabilizadora SI bueno Landas SI bueno 8. CARROCERIA Capot del motor SI bueno Capot de maletera SI bueno Parachoque delantero SI bueno Parachoque postetior SI bueno Lunas contaviento NO							
Barra Estabilizadora							
Liantas Si Dueno							
SCARROCERIA		52					
Capot del motor SI bueno Capot de maletera SI bueno Parachoque delantero SI bueno Parachoque posterior SI bueno Lunas crataviento NO ————————————————————————————————————	8. CARROCERIA	(CENTRAL POR		170001700			
Capot de maletera SI bueno Parachoque delantero SI bueno Parachoque posterior SI bueno Lunas aterales SI bueno Lunas contaviento NO bueno Parabrisas posterior SI bueno Tanque de gasolina SI bueno Puertas SI bueno Asientos SI-05 bueno S-ACCESORIOS Alarma Seguros Electrónicos bueno Alarma Seguros Electrónicos bueno Plumillas SI bueno Espejos SI bueno Correas de seguridad SI bueno		SI	HAMMER STREET,				
Parachoque delantero SI bueno Parachoque posterior SI bueno Lunas ofarriares SI bueno Lunas contaviento NO Parabrisas posterior SI bueno 1 anque de gasolina SI bueno Puertas SI bueno Asientos SI-05 bueno 9ACCESORIOS Alarra Seguros Electrónicos bueno Alarma Seguros Electrónicos bueno Plumillas SI bueno Espejos SI bueno Correas de seguridad SI bueno	V204-0010-1-010-000						
Lunas laterales SI bueno Lunas contaviento NO Parabrisas posterior SI bueno Tanque de gasolina SI bueno Puertas SI bueno Asientos SI -05 bueno 9 - ACCESORIOS							
Lunas laterales SI bueno Lunas contaviento NO Parabrisas posterior SI bueno Tanque de gasolina SI bueno Puertas SI bueno Asientos SI -05 bueno 9 - ACCESORIOS	Parachoque posterior	SI		bueno			
Parabrisas poslerior SI bueno Tanque de gasolina SI bueno Puertas SI bueno Asiertos SI-05 bueno 9ACCESORIOS IIII bueno Alarma Seguros Electrónicos bueno Plumillas SI bueno Espejos SI bueno Correas de seguridad SI bueno	TOTAL PROPERTY.	SI		bueno			
Parabrisas poslerior SI bueno Tanque de gasolina SI bueno Puertas SI bueno Asiertos SI-05 bueno 9ACCESORIOS IIII bueno Alarma Seguros Electrónicos bueno Plumillas SI bueno Espejos SI bueno Correas de seguridad SI bueno	Lunas cortaviento	NO					
Tanque de gasolina SI bueno Puertas SI bueno Asientos SI -05 bueno 3-ACCESORIOS Alarea acondicionado SI bueno Alarma Seguros Electrónicos bueno Plumillas SI bueno Espejos SI bueno Correas de seguridad SI bueno	Parabrisas posterior	SI		bueno			
Puertas SI bueno Asientos SI-05 bueno -ACCESORIOS Bueno III Aire a condicionado SI bueno Alarma Seguros Electrónicos bueno Plumillas SI bueno Espejos SI bueno Correas de seguridad SI bueno	Tanque de gasolina			bueno			
8. ACCESORIOS Aire acondicionado SI bueno Alarma Seguros Electrónicos bueno Plumillas SI bueno Espejos SI bueno Correas de seguridad SI bueno	Puertas	SI		bueno			
Aire acondicionado SI bueno Alarma Seguros Electrónicos bueno Plumillas SI bueno Espejos SI bueno Correas de seguridad SI bueno	Asientos						
Alarma Seguros Electrónicos bueno Plumililas SI bueno Espejos SI bueno Correas de seguridad SI bueno	9 ACCESORIOS						
Plumillas SI bueno Espejos SI bueno Correas de seguridad SI bueno	Aire acondicionado	SI		bueno			
Espejos SI bueno Correas de seguridad SI bueno	Alarma	Seguros Electro	ónicos	bueno			
Correas de seguridad Si bueno	Plumillas	SI		bueno			
	Espejos	SI		bueno			
Antena Interna bueno							
	Antena	Interna		bueno			





		115. 500.000.000.000.000	ICA DEL VEHICULO			
ENTIDAD: Ministerio de Relaciones Exteriores DENOMINACIÓN: Automóvil		CATEGORIA:	M1 S (VIN) JTHBW1GG3E2075298	COLOR: Negro COMBUSTIBLE: HIBRIDO (GASOLINA/BATERIA)		
				TRANSMISIÓN: Continuamente		
PLACA: CARROCERÍA:	S/P	N° DE EJES:	02 2AR1147073	Variable (Automático)		
MARCA:	TOYOTA	N° SERIE:	JTHBW1GG3E2075298	KILOMETRAJE:		
MODELO:	LEXUS ES 300		RICACIÓN: 2014	TARJETA DE PROPIEDAD: S/T		
MODELO:	DESCRIPCIÓN	ANO DE PAB	APRECIACIÓN TÉCNICA			
1 SISTEMA DI						
Cilindros		04		bueno		
Carburador /Car	175	Carter		bueno		
Distribuidor/Born		Bomba de Inye	oción	bueno		
Bomba de Gasol Purificador de Ai		SI		bueno		
2 SISTEMA DE			AND RESERVED TO SERVED STATES	bueno		
Bomba de frence	5412143A30251444111111111111111111111111111111111	SI		bueno		
Zapatas y Tambi	ores	NO		bueno		
Discos y Pastilla		SI		bueno		
3 SISTEMA DE	E REFRIGERACIÓN					
Radiador		SI		bueno		
Ventilador		SI		bueno		
Bomba de agua	SHIPPINGGEORGICANIA STA	SI	Mattern Commission Commission Commission Commission Commission Commission Commission Commission Commission Com	bueno		
4 SISTEMA EL						
Motor de arranqu Bateria	ie.	SI - 03		bueno		
Bateria Alternador		SI - 03		bueno		
Bobina		NO.		bueno		
Relay de Alterna	dor	SI		bueno		
Faros Delanteros		SI		bueno		
Direccionales de	ianteras	SI		bueno		
Luces posteriore	5	SI		bueno		
Direccionales po	steriores	51		bueno		
Equipo de músic	a	SI		bueno		
Parlantes		SI		bueno		
Claxón	(faros, cableado)	SI SI		bueno bueno		
	TRANSMISIÓN		ALTERNATION AND PROPERTY.	pueno		
Caia de Cambios	311000000000000000000000000000000000000	SI - Automática	DESTA PROPERTO DE COMPONIDADO DE PRESENTADO	bueno		
Bomba de Embra		NO		The second of th		
Caja de transfere	encia	SI		bueno		
Diferencial Trase	ero	SI		bueno		
Diferencial delan		4X2	NAME OF THE OWNER OWNE	MINISTER CONTRACTOR CO		
6 SISTEMA DE	DIRECCIÓN					
Volante		SI		bueno		
Caña de Direcció Cremallera	on:	SI		bueno bueno		
Rótulas		51		bueno		
	SUSPENSIÓN	HEIRIKERA				
Amortiguadores /	CANAL SECURITARISANS AND AND AND AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TRANSPORT OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TRANSPORT NAMED IN COLU	Amortiguadores	internal de la companya de la compan	bueno		
Barra de Torsión		SI		bueno		
Barra Estabilizad	ora	SI		bueno		
Llantas		SI		bueno		
8 CARROCERI	A					
Capot del motor		SI		bueno		
Capot de maleter Parachoque dela		SI SI		bueno		
Parachoque dels Parachoque post		SI		bueno		
Lunas laterales	2000	SI		bueno		
Lunas cortaviento	,	NO		**************************************		
Parabrisas poste	rior	SI		bueno		
Tanque de gasoli	ina	SI		bueno		
Puertas		SI		bueno		
Asientos	e a delitation material	SI -05	orna saturni pro-	bueno		
9 ACCESORIO						
Aire acondicionad	30)	SI Searce Electri	terio ira	bueno		
Alarma Plumillas		Seguros Electro	onicos	bueno		
Plumillas Espejos		SI		bueno		
capejos Correas de segur	ridad	SI		bueno		
Antena	105T/-	Interna		bueno		
	ACTERISTICAS RELEVANTE	PARTITION				



APRECIACIÓN TÉCNICA GENERAL (*):
Valor de tasación (\$/.)

0481

Resolución Jefatural

ENTIDAD Ministerio de Relaciones Ederiores

FICHA TÉCNICA DEL VEHÍCULO

CATEGORIA MI

COLOR: Negro

COMBUSTRIE E- HIBBIDO

COMBUSTRIE E- HIBBIDO

FIGHA TECNICA DEL VEHIC	UL.

		CATEGORIA M1	COLOR: Negro
DENOMINACIÓ	N: Automóvil	N° DE CHASIS (VIN) JTHBW1GG8E2074969	COMBUSTIBLE: HIBRIDO (GASOLINA/BATERIA) TRANSMISIÓN: Continuamente
	S/P	N° DE EJES: 02	Variable (Automático)
CARROCERÍA	Sedan	N" MOTOR: 2AR1144631	CILINDRADA: 2.5
MARCA:	TOYOTA	N* SERIE: JTHBW1GG8E2074969	KILOMETRAJE:
MODELO:	LEXUS ES 300	AÑO DE FABRICACIÓN: 2014	TARJETA DE PROPIEDAD: S/T
1 SISTEMA DE	DESCRIPCIÓN MOTOR	APRECIACIÓN TÉCNICA	A DEL SISTEMA
Cilindros		04	bueno
Carburador /Cart		Carter	bueno
Distribuidor/Boml	24-12-11-23-23-23-23-23-23-23-23-23-23-23-23-23-	Bornba de Inyección	bueno
Bomba de Gasoli		SI	bueno
Purificador de Air	-	SI	bueno
2 SISTEMA DE Bomba de frenos	FRENOS		
Zapatas y Tambo	vine.	SI NO	bueno bueno
Discos y Pastilla	100	SI	bueno
	REFRIGERACIÓN		
Radiador	THE STATE OF THE OWNERS AND THE OWNER.	SI	bueno
Ventilador		SI	bueno
Bomba de agua		SI	bueno
4 SISTEMA EL	ECTRICO		
Motor de arranqu	e	SI	bueno
Bateria		\$1 - 03	bueno
Alternador		SI	bueno
Bobina		NO	bueno
Relay de Alternac		SI	bueno
Faros Delanteros		SI	bueno
Direccionales del		SI	bueno
Luces posteriores		SI SI	bueno bueno
Direccionales pos Equipo de música		SI	bueno
Parlantes	•	SI	bueno
Claxón		SI	bueno
Circuito de luces	(faros, cableado)	SI	bueno
6. SISTEMA DE			AND AND DESCRIPTION
Caja de Cambios		SI - Automática	bueno
Bomba de Embra	igue	NO	
		SI	bueno
Caja de transfere	ncia		
Diferencial Trase	ro	SI	bueno
Diferencial Trase Diferencial delant	ro ero (4x4)	4X2	
Diferencial Trase Diferencial delant 6 SISTEMA DE	ro ero (4x4)	4X2 THE THE THE STATE OF THE	2 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12
Diferencial Trase Diferencial delant 6 SISTEMA DE Volante	ero (4x4) DIRECCIÓN	4X2 Si	buerio
Diferencial Trase Diferencial delant 6 SISTEMA DE Votante Caña de Direcció	ero (4x4) DIRECCIÓN	4X2 Si Si	bueno
Diferencial Trase Diferencial delant 6 SISTEMA DE Volante Caña de Direcció Crema®era	ero (4x4) DIRECCIÓN	4X2 SI SI SI	bueno bueno bueno
Diferencial Trasei Diferencial delant 6 SISTEMA DE Votante Caña de Direcció Cremallera Rótulas	ro ero (4x4) DIRECCIÓN	4X2 SI SI SI SI	bueno
Diferencial Trase Diferencial delant 6 SISTEMA DE Votante Caña de Direcció Cremallera Rótulas 7 SISTEMA DE	oro (4x4) DIRECCIÓN SUSPENSIÓN	4X2 SI SI SI SI	bueno bueno bueno bueno
Diferencial Trase Diferencial delant 6 SISTEMA DE Votante Caña de Direcció Cremallera Rótulas 7 SISTEMA DE Amortiguadores /	oro (4x4) DIRECCIÓN SUSPENSIÓN	4X2 SI SI SI SI	bueno bueno bueno bueno
Diferencial Trase Diferencial delant 6. SISTEMA DE Volante Caña de Direcció Cremaliera Rótulas 7 SISTEMA DE Amortiguadores / Barra de Torsión	ro ara (4:4) DIRECCIÓN SUSPENSIÓN Muelles	4X2 SI SI SI SI Amortiguadores	bueno bueno bueno bueno bueno
Diferencial Trase Diferencial delant 6 SISTEMA DE Volante Caña de Direcció Cremallera Rótulas 7 SISTEMA DE Amortiguadores / Barra de Torsión Barra Estabilizadi	ro ara (4:4) DIRECCIÓN SUSPENSIÓN Muelles	4X2 SI SI SI SI SI SI SI	bueno bueno bueno bueno bueno bueno
Diferencial Trase Diferencial delant 6. SISTEMA DE Volante Caña de Direcció Cremalera Rótulas 7. SISTEMA DE Amortiguadores / Barra Estabilizado Llantas	ro ara (4:4) DIRECCIÓN SUSPENSIÓN Muelles	4X2 SI SI SI SI SI SI Amortiguadores SI SI	bueno bueno bueno bueno bueno bueno bueno bueno
Diferencial Trase Diferencial delant 6. SISTEMA DE Volante Carla de Direcció Cremaliera Rótulas 7. SISTEMA DE Amortiguadores / Barra de Torsión Barra Estabilizada Llantas 8. CARROCERI.	ro ara (4x4) DIRECCIÓN SUSPENSIÓN Muelles	4X2 SI SI SI SI SI SI Amortiguadores SI SI	bueno bueno bueno bueno bueno bueno bueno bueno
Diferencial Trase Diferencial delant 6. SISTEMA DE Volante Carla de Direcció Cremaliera Rótulas 7. SISTEMA DE Amortiguadores / Barra de Torsión Barra de Torsión Barra Estabilizad: Llantas 8. CARROCERI. Capot del motor	ro aro (4x4) DIRECCIÓN SUSPENSIÓN Muelles A	4X2 SI	bueno bueno bueno bueno bueno bueno bueno bueno
Diferencial Trase Diferencial delant 6 SISTEMA DE Volante Caña de Direcció Cremaisera Rotulas 7 SISTEMA DE Amortiguadores / Barra de Torsión Barra Estabilizadi Llantas 8 CARROCERI. Capot de moletor Capot de maleter	orara (4x4) DIRECCIÓN SUSPENSIÓN Muelles ora A	4X2 SI	bueno
Diferencial Trase Diferencial delant Consistema De Volante Carla de Direcció Cremaliera Rotulas Anortiguadores / Barra de Torsión Barra Estabilizadi Luntas B GARROCERI Capot de molero Parachoque delan Parachoque delan	orara (4x4) DIRECCIÓN SUSPENSIÓN Muelles ora A	4X2 SI	bueno
Diferencial Trase Diferencial delant S. SISTEMA DE Volante Caña de Direcció Cremaliera Rotulus 7. SISTEMA DE Amortiguadores / Barra é Tarsion Barra Estabilizado Llantas a. CARROCERI. Capot de maleter Parachoque delar Parachoque delar Parachoque delar Luntas Lun	ro (4x4) DIRECCIÓN SUSPENSIÓN Muelles A a a a telero entor	4X2 Si	bueno
Diferencial Trase Diferencial delant S. SISTEMA DE Volante Caña de Direcció Cremaliera Rotulas Z. SISTEMA DE Barra Establizado Liantas Barra Establizado Liantas Barra Establizado Liantas Londo del motor Capot de motor Parachoque delar Parachoque delar Parachoque post Lunas laterales Lunas cortaviento Lunas cortaviento	or (4x4) DIRECCIÓN n SUSPENSIÓN Muelles ora a sieteo	4X2 SI	bueno
Diferencial Trase Diferencial delant S SISTEMA DE Volante Caña de Direcció Cremaliera Rottulas Z SISTEMA DE Amortiguadores / Barra de Torsión Barra de Torsión Barra Estabilizad Llantas S CARROCERI. Capot de malerta Parachoque delar Parachoque delat Parachoque post Lunas lateral Lunas cortaviende Parabrisas poster Parabrisas poster Parabrisas poster Parabrisas poster Parabrisas poster	or (4x4) DIRECCIÓN DIRECCIÓN SUSPENSIÓN Muelles ora a a a tero erior	4X2 SI SI SI SI SI SI SI SI SI NO SI	bueno
Diferencial Trase Diferencial delant Secondaria Cana de Direccio delant Cana de Direccio Cremaliera Rotulas 7 SISTEMA DE Amortiguadores / Barra de Torsion Barra Estabilizadi Liantas Barra de Torsion Barra Estabilizadi Liantas Barra de Torsion Capot de maleter Parachoque post Lunas tateraies Lunas cortaviente Lunas cortaviente Tanque de gasoli	or (4x4) DIRECCIÓN DIRECCIÓN SUSPENSIÓN Muelles ora a a a tero erior	4X2 5i 6i 7i	bueno
Diferencial Trase Diferencial delant S. SISTEMA DE Volante Caña de Direcció Cremaliera Rotulas Z. SISTEMA DE Annoriguadores / Barra é Trasión Barra Establizad Liuntas Barra é Trasión Barra Establizad Liuntas Barra é Trasión Barra Establizad Liuntas Liunt	or (4x4) DIRECCIÓN DIRECCIÓN SUSPENSIÓN Muelles ora a a a tero erior	4X2 SI SI SI SI SI SI SI NO SI	bueno
Diferencial Trase Diferencial delant C. SISTEMA DE Volante Caña de Direcció Cremaliera Rottulas Z. SISTEMA DE Barra de Torsión Barra Estabilizad Llantas Barra Estabilizad Llantas B. CARROCERI. Capot de malert Parachoque post Lunas laterales Lunas laterales Lunas acertas Parachogue delar Parachogue delar Parachogue post Lunas laterales Lunas acertas Parachogue delar Parachogue d	or (4x4) DIRECCIÓN SUSPENSIÓN Muelles an elero entor	4X2 SI SI SI SI SI SI SI NO SI	bueno
Diferencial Trase Diferencial delant Confidencial delant Cafa de Direcció Cremaliera Rottulas 7 SISTEMA DE Amortiguadores / Barra de Torsion Barra Estabilizad Liantas S SACARROCERI Capot del motor Capot de maleter Parachoque posto Lunas taterales Lunas cortariente Tanque de gasoli Puertas Asientos 8 ACCESORIO 8	ro aro (4x4) DIRECCIÓN SUSPENSIÓN Muelles a a mero derior entre o mero ma a serior entre o ma a serior	4X2 SI SI SI SI SI SI SI NO SI	bueno
Differencial Trase Differencial delant S. SISTEMA DE Volante Carla de Direcció Cremaliera Rotulas 7. SISTEMA DE Annotiguadores / Barra de Tersión Barra Estabilizad Llantas Barra de Tersión Barra Estabilizad Llantas Lanca	ro aro (4x4) DIRECCIÓN SUSPENSIÓN Muelles a a mero derior entre o mero ma a serior entre o ma a serior	4X2 SI SI SI SI SI SI NO SI	bueno
Diferencial Trase Diferencial delant S. SISTEMA DE Volante Caña de Direcció Cremaliera Rotulas Z. SISTEMA DE Barra Establizad Liantas Barra Establizad Liantas Barra Establizad Liantas Barra Establizad Liantas Londo del moler Parachoque delan Parachoque post Lunas stereiras Lunas cortaviento Parachoque delan Par	ro aro (4x4) DIRECCIÓN SUSPENSIÓN Muelles a a mero derior entre o mero ma a serior entre o ma a serior	4X2 SI SI SI SI SI SI SI SI NO SI	bueno
Diferencial Trase Diferencial delant Diferencial delant Secondaria Cana de Direcció Cemailera Rotulas 7. SISTEMA DE Amortiguadores / Barra de Torsion Barra Estabilizad Liantas Barra de Torsion Barra Estabilizad Liantas Barra de Torsion Capot de maleter. Parachoque delan Parachoque Assentia Parachoque Assentia Parachoque Assentia Parachoque Assentia Parachoque Assentia Parachoque Assentia Parachoque Parachoque Assentia Parachoque Par	ro aro (4x4) DIRECCIÓN SUSPENSIÓN Muelles a a mero derior entre o mero ma a serior entre o ma a serior	4X2 SI	bueno
Diferencial Trase Diferencial delant C. SISTEMA DE Volante Caña de Direcció Cremaliera Rottulas Z. SISTEMA DE Barra de Torsión Barra Estabilizad Llantas Barra Estabilizad Llantas B. CARROCERI. Capot de malert Parachoque post Lunas laterales Lunas laterales Lunas acertas Parachogue delar Parachogue delar Parachogue post Lunas laterales Lunas acertas Parachogue delar Parachogue d	ro (4x4) DIRECCIÓN SUSPENSIÓN Muelles cora A a a interior corior na S S S S S S S S S S S S S	4X2 SI	bueno



ENTIDAD: Ministe	rio de Relaciones Exteriores	CATEGORIA:	M1	COLOR: Negro
DENOMINACIÓN	Automóvii	N° DE CHASIS (VIN) JTHBW1GG0E2074528		COMBUSTIBLE HIBRIDO (GASOLINA/BATERIA) TRANSMISIÓN: Continuamente
PLACA: S	/P	N" DE EJES:	02	Variable (Automático)
CARROCERÍA:	Sedan	N' MOTOR	2AR1141403	CILINDRADA 25
MARCA: T	ОУОТА	Nº SERIE:	JTH8W1GG0E2074528	KILOMETRAJE:
MODELO: L	EXUS ES 300	AÑO DE FABR	ICACIÓN: 2014	TARJETA DE PROPIEDAD: S/T
1 SISTEMA DE N	DESCRIPCIÓN		APRECIACIÓN TÉCNICA	DEL SISTEMA
Cilindros		D4		bueno
Carburador /Carter		Carter		bueno
Distribuidor/Bomba	de Invección	Bomba de Inyer	cción	bueno
Bomba de Gasolina		Si		bueno
Purificador de Aire		SI		bueno
2 SISTEMA DE F	RENOS			
Bomba de frenos	NEIO HARMAN CONTRACTOR	Si		bueno
Zapatas y Tambore		NO		bueno
Discos y Pastilla	•	SI		bueno
3 SISTEMA DE F	FEDICEDACIÓN		ICE ACOUSTICO NESSURATIVAS	
Radiador	EFRIGERACION	SI	molineanimminimetreza	bueno
Ventilador		SI		bueno
Bomba de agua		SI		bueno
4 SISTEMA ELEC			inter someonther acres	DUENO DUENO
711	TRICO	SI SI		bueno
Motor de arranque		SI - 03		bueno
Bateria Alternador		SI - U3		bueno
Alternador Bobina				
		NO		bueno
Relay de Alternador		SI		bueno
Faros Delanteros	DOM: V			and the same of th
Direccionales delan	teras	SI		bueno
Luces posteriores		SI		bueno
Direccionales poste	riores	SI		bueno
Equipo de música		SI		bueno
Parlantes		SI		bueno
Claxón		SI		bueno
Circuito de luces (fa		SI		bueno proprintale e e e e e e e e e e e e e e e e e e
	RANSMISIÓN			
Caja de Cambios		SI - Automática		bueno
Bomba de Embrago		NO		
Caja de transferenc	ia	SI		bueno
Diferencial Trasero		SI		bueno
Diferencial delanter		4X2	programme and a second second	and the second s
6 SISTEMA DE D	IRECCION			
Volante		SI		bueno
Caña de Dirección		SI		bueno
Cremailera		SI		bueno
Rótulas		SI		bueno
7 SISTEMA DE S	Chemical Company of the Company of t	BESTORNET		
Amortiguadores / M	uelles	Amortiguadores		bueno
Barra de Torsión		SI		buena
Barra Estabilizadora	No.	SI		bueno
Liantas	Market Committee of the	SI	and the second state of th	bueno
8 CARROCERIA				
Capot del motor		SI		bueno
Capot de maletera		SI		bueno
Parachoque delante	то	SI		bueno
Parachoque posteri	or	SI		bueno
Lunas laterales		SI		bueno
Lunas cortaviento		NO		
Parabrisas posterior		SI		bueno
Tanque de gasolina		SI		bueno
Puertas		SI		bueno
Asientos		SI -05		bueno
9 ACCESORIOS		LED BOOK OF THE		
Aire acondicionado		SI		bueno
Alarma		Seguros Electro	nicos	bueno
Piumilias		SI		bueno
Espejos		SI		bueno
Correas de segurida	id	SI		bueno
Antena		Interna		bueno



			CA DEL VEHÍCULO	
ENTIDAD: Mini	sterio de Relaciones Exteriores	CATEGORIA:	M1	COLOR: Negro
DENOMINACIÓ	N: Automóvil	N° DE CHASI	S (VIN) JTHBW1GG9E2072258	
PLACA:	S/P	N" DE EJES:	02	TRANSMISIÓN: Continuamen Variable (Automático)
CARROCERÍA:	Sedan	N' MOTOR:	2AR1125906	CILINDRADA: 2.5
MARCA:	TOYOTA	N* SERIE:	JTHBW1GG9E2072258	KILOMETRAJE:
MODELO	LEXUS ES 300		RICACIÓN: 2014	TARJETA DE PROPIEDAD. S/I
	DESCRIPCIÓN		APRECIACIÓN TÉCNIC	A DEL SISTEMA
1 SISTEMA DE	MOTOR			mateline Dier Charl
Cilindros		04		bueno
Carburador /Cart	700	Carter		bueno
Distribuidor/Born		Bomba de Inye	cción	bueno
Bornba de Gasoli Purificador de Air		SI		bueno
2 SISTEMA DE		SI Milatuelioses	COMMITTER VALUE CERTIFICATION	bueno
Bomba de frenos	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	SI	THAT IS SEEN OF THE COME	bueno
Zapatas y Tambo		NO		bueno
Discos y Pastilla	7.55% I	SI		bueno
STATE OF THE PARTY OF THE PARTY.	REFRIGERACIÓN	ELINE ENTERNA	THE RESIDENT OF THE PARTY OF TH	ALLES AND THE REPORT OF THE PARTY OF THE PAR
Radiador	THE TOTAL CONTY CONTRACTOR OF THE PARTY OF T	SI		bueno
Ventilador		SI		bueno
Bomba de agua		SI		bueno
4 SISTEMA EL	DECALLED THE PROPERTY OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN			
Motor de arranqui		SI		bueno
Bateria		SI - 03		bueno
Alternador		SI		bueno
Bobina		NO		bueno
Relay de Alternad	ar	SI		bueno
Faros Delanteros Direccionales dela		SI		bueno
Luces posteriores		SI		bueno
Direccionales pos		SI		bueno bueno
Equipo de música		SI		bueno
Parlantes		SI		bueno
Claxón		SI		bueno
Circuito de luces (faros, cableado)	Si		bueno
S. SISTEMA DE T	TRANSMISIÓN	Manual Services		
Caja de Cambios		SI - Automática		bueno
Bomba de Embraç	que	NO		
Caja de transferen		SI		bueno
Diferencial Traser		SI		bueno
Diferencial delante		4X2	OTTO STATE OF THE OWNER, WHEN	
	DIRECCIÓN			
Volante Caña de Dirección		SI		bueno
Cana de Direccion Cremallera		SI		bueno
Rótulas		SI		bueno
SISTEMA DE	RIISDENSIÕN	TEN LINE	STRUMPHONE STRUM	priese de la company de la com
Amortiguadores / N		Amortiguadores	THE REAL PROPERTY OF THE PERSON NAMED IN	bueno
Barra de Torsión		SI		bueno
Barra Estabilizado	a	SI		bueno
lantas		SI		bueno
- CARROCERIA	ant finac de l'entité			
apot del motor		SI		bueno
apot de maletera		SI		bueno
arachoque delant		SI		bueno
arachoque poster	ior	SI		bueno
unas laterales		SI		bueno
unas cortaviento	L	NO		
arabrisas posterio anque de gasolina		SI		bueno
anque de gasolina Juertas	•	SI		bueno
sientos		SI -05		bueno
- ACCESORIOS		I GREAT AND	HARRIST THE WASTER	bueno
ire acondicionado		SI	A STATE OF THE STA	bueno
larma		Seguros Electrón	icos	bueno
lumilias		SI		bueno
spejos		SI		bueno
	ari	Si		bueno
orreas de segurid	au	0.		



Resolución Jefatural

ENTIDAD: Ministerio de Relaciones Exteriores CATEGORIA: MI

	STATE STATE OF THE	COLOR: Negra
DENOMINACIÓN: Automóvii	N* DE CHASIS (VIN) JTHBW1GGXE2073936	COMBUSTIBLE: HIBRIDO (GASOLINA/BATERIA)
PLACA: S/P	N* DE EJES: 02	TRANSMISIÓN: Continuame Variable (Automático)

CARROCERÍA	Sedan	N° MOTOR: 2AR1137452	CILINDRADA 25
MARCA:	TOYOTA	N° SERIE: JTHBW1GGXE2073936	KILOMETRAJE:
MODELO	LEXUS ES 300	AÑO DE FABRICACIÓN: 2014	TARJETA DE PROPIEDAD: S/T
	DESCRIPCIÓN	APRECIACIÓN TÉCNIC	A DEL SISTEMA
1 SISTEMA DE	MOTOR		
Cilindros		04	bueno
Carburador /Carte	er	Carter	bueno
Distribuidor/Bornt	oa de Inyección	Bomba de Inyección	bueno
Bomba de Gasolii	na	SI	bueno
Purificador de Air	0	Si	bueno
2 SISTEMA DE	FRENOS		
Bomba de frenos		SI	bueno
Zapatas y Tambor	res	NO	bueno
Discos y Pastilla		SI	bueno
3 SISTEMA DE	REFRIGERACIÓN		
Radiador		Si	bueno
Ventilador		SI	bueno
Bomba de agua		SI	bueno
4 SISTEMA ELE	CTRICO		
Motor de arranque		SI	bueno
Bateria		SI - 03	bueno
Alternador		SI	
Bobina		NO NO	bueno
Relay de Alternado	or ·	SI.	7.452027
Faros Delanteros	70	SI	bueno
Direccionales dela	nteras	SI	bueno
Luces posteriores	rect do	Si	bueno
Direccionales post	eriorae	SI	bueno
Equipo de música	enores	SI	bueno
Parlantes		SI	bueno
Claxón			bueno
Circuito de luces (f		SI SI	bueno
6. SISTEMA DE T	TAXABLE PARTY OF THE PARTY OF T	SI	bueno
The state of the s	RANSMISION		
Caja de Cambios	ner.	SI - Automática	bueno
Bomba de Embrag		NO	
Caja de transference Diferencial Trasero		SI	bueno
		SI	bueno
Diferencial delanter		4X2	TO A STATE OF THE PARTY OF THE
6 SISTEMA DE D	DIRECCION		
Volante		SI	bueno
Caña de Dirección		SI	bueno
Cremallera		SI	bueno
Rótulas	UINTERNOSCO	Si	bueno
7 SISTEMA DE S	A STATE OF S		
Amortiguadores / M	luelles	Amortiguadores	bueno
Barra de Torsión		SI	bueno
Barra Estabilizadora	•	SI	bueno
Llantas		SI	bueno
8 CARROCERIA			
Capot del motor		SI	bueno
Capot de maletera		SI	bueno
Parachoque delante		SI	bueno
Parachoque posterio	or	SI	bueno
Lunas laterales		SI	bueno
Lunas cortaviento		NO	
Parabrisas posterior		SI	bueno
l'anque de gasolina		SI	buena
Puertas		SI	bueno
ksientos		SI -05	bueno
- ACCESORIOS			HI HITELDS AND SECURITION
Aire acondicionado		Si	bueno
klarma		Seguros Electrónicos	bueno
lumillas		SI	bueno
spejos		SI	bueno
Correas de segurida	d	SI	bueno
Intena		Interna	bueno
THE R. P. LEWIS CO., LANSING MICHAEL STREET, THE PARTY AND PRICE.	TERISTICAS RELEVANTES	HERATA AND BUT HAVE THE HERE	
THE PERSON NAMED IN COLUMN PORTON	CONTRACTOR STATES OF STATE		



Resolución Jefatural

ENTIDAD: Ministerio de Relaciones Exteriores CATEGORIA: M1

COLOR: Negro
COMBUSTIBLE: HBRIDO

FICHA	TÉCNICA	DEL	VEHICUL

DENOMINACIÓ	N: Automóvil	N° DE CHASI	M1 S (VIN) JTHBW1GG0E2074271	COLOR: Negro COMBUSTIBLE: HIBRIDO (GASOLINA/BATERIA)
PLACA:	S/P	N* DE EJES	02	TRANSMISIÓN: Continuamente Variable (Automático)
CARROCERÍA:	Sedan	N' MOTOR:	2AR1139186	CILINDRADA: 2.5
MARCA	TOYOTA	Nº SERIE	JTH8W1GG0E2074271	KILOMETRAJE:
MODELO:	LEXUS ES 300		RICACIÓN: 2014	TARJETA DE PROPIEDAD: S/T
HARRIST I	DESCRIPCIÓN		APRECIACIÓN TÉCNICA	
1 SISTEMA DE	MOTOR			
Cilindros		04		bueno
Carburador /Cart	ler	Carter		bueno
Distribuidor/Born	ba de Inyección	Bornba de Inye	cción	bueno
Bomba de Gasol	ina	SI		bueno
Purificador de Air		SI		bueno
2 SISTEMA DE				
Bomba de frenos		SI		bueno
Zapatas y Tambo	res	NO		bueno
Discos y Pastilla	NATIONAL CONTRACTOR CO	SI		bueno
	REFRIGERACIÓN			
Radiador		SI		bueno
Ventilador		SI		bueno
Bomba de agua	e vestParistikali ili ili ili ili ili ili	SI	ner men and minimum and	bueno
4 SISTEMA EL		Contraction of the last of the		
Motor de arranque Bateria	e	SI		bueno
Alternador		SI - 03		bueno
Bobina		SI		bueno
Relay de Alternad		NO		bueno
Faros Delanteros	or	SI		bueno
Direccionales dela		SI		bueno
Luces posteriores		SI		bueno
Direccionales pos		SI		bueno
Equipo de música		SI		bueno
Parlantes		Si		bueno
Claxón		SI		bueno
Circuito de luces ((faros cableado)	SI		bueno
6. SISTEMA DE 1		AUGUSACTOR)	Billion of the last of the last on the last of the las	bueno
Caja de Cambios	Washington Companies of the Companies of	SI - Automática		bueno
Bomba de Embrag	gue :	NO		buens
Caja de transferen		SI		bueno
Diferencial Traser		SI		bueno
Diferencial delante	но (4х4)	4X2		
6 SISTEMA DE	DIRECCIÓN			
Volante		SI		bueno
Caña de Dirección		SI		bueno
Cremailera		SI		bueno
Rótulas		51		bueno
7 SISTEMA DE	SUSPENSIÓN			The Republication
Amortiguadores / M	Muelles	Amortiguadores		bueno
Barra de Torsión		SI		bueno
Barra Estabilizador	ra	SI		bueno
Liantas		SI		bueno
8 CARROCERIA				
Capot del motor		SI		bueno
Capot de maletera		SI		bueno
Parachoque delant		SI		bueno
Parachoque poster	rior	SI		bueno
Lunas laterales		SI		bueno
Lunas cortaviento		NO		
Parabrisas posterio		SI		bueno
Tanque de gasolina		SI		bueno
Puertas		SI		bueno
Asientos	NEWSCHOOL PROPERTY AND ADDRESS OF THE SECOND	SI -05	MORE STREET, THOSE AND ADDRESS OF THE PARTY	bueno
ACCESORIOS				
Aire acondicionado Alarma		SI		bueno
Alarma Plumillas		Seguros Electron		bueno
		SI		bueno
Espejos Correas de segurid	35	SI		bueno
Correas de segurid Antena	au .	SI		bueno
rymena Misoremonianimi	THE REPORT OF THE PERSONNEL PROPERTY.	Interna	The rest of the second	bueno

APRECIACIÓN TÉCNICA GENERAL (*):

0481

Resolución

ENTIDAD: Ministerio de Relaciones Exteriores

FICHA TÉCNICA DEL VEHÍCULO

CATEGORIA: M1

COLOR: Negro
COMBUSTIBLE: HIBRIDO

COMBUSTIBLE: HIBRIDO

ENOMINACIÓN: Automóvil		N° DE CHASIS			HIBRIDO (ERIA)
LACA:	S/P	N* DE EJES:	02	TRANSMISIÓN: Variable (Autmáti	
ARROCERÍA	Sedan	N" MOTOR:	2AR1128208	CILINDRADA	2.5

PLACA:	S/P	N° DE EJES:	02	Variable (Autmáti	Continuamente
CARROCERÍA	Sedan	N" MOTOR	2AR1128208	CILINDRADA	2.5
MARCA	TOYOTA	N' SERIE	JTHBW1GG2E20726		2.5
MODELO:	LEXUS ES 300		RICACIÓN: 2014		
	DESCRIPCIÓN	INC DE PABR	CONTRACTOR AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE P	TARJETA DE PI	ROPIEDAD: S/T
1 SISTEMA DE			APRECIACION T	ÉCNICA DEL SISTEMA	ed Hereland
Cilindros	MOTOR			Market Broken	HER THE PERSON
000000000000000000000000000000000000000		04		bueno	
Carburador /Cart		Carter		bueno	
Distribuidor/Bornl		Bomba de Inye	cción	bueno	
Bomba de Gasoli		SI		bueno	
Purificador de Air	e	SI		bueno	
2 SISTEMA DE	FRENOS				Augusta all 182
Bomba de frenos		St		bueno	
Zapatas y Tambo	res	NO		bueno	
Discos y Pastilla		Si		bueno	
3 SISTEMA DE	REFRIGERACIÓN	SELECTION SECTION SECT	KOSMILICIORSELIN		
Radiador	W1000000000000000000000000000000000000	SI		bueno	umamidmunibadi
Ventilador		SI		30000000	
Bomba de agua				bueno	
- CO-2009-GA-25-C-25-C-2-C-2-C-2-C-2-C-2-C-2-C-2-C-2	- Lucian Lucian Lucian	SI	mmiceogramm	bueno	
4 SISTEMA ELI				METALL LAND	
Motor de arranque)	SI		bueno	
Bateria		SI - 03		bueno	
Alternador		SI		bueno	
Bobina		NO		bueno	
Relay de Alternado	or	SI		bueno	
Faros Delanteros		SI		bueno	
Direccionales dela	interas	SI		bueno	
Luces posteriores	0330773	SI			
Direccionales post	haringan	Si		bueno	
Equipo de música	cilores	1756		bueno	
Parlantes		Si		bueno	
		Si		bueno	
Claxón		SI		bueno	
Circuito de luces (SI		bueno	
6. SISTEMA DE T	RANSMISIÓN	HEROMON TO THE REAL PROPERTY.			ACCOUNT OF THE PARTY OF
Caja de Cambios		SI - Automática		bueno	
Bomba de Embrag	rue	NO			
Caja de transferen	cia	SI		bueno	
Diferencial Trasero	3	SI		bueno	
Diferencial delante	ro (4x4)	4X2		Differio.	
6 SISTEMA DE I		CERTAIN STREET		NAME OF THE OWNER, WHEN THE PARTY OF THE OWNER, WHEN THE OWNER, WHEN THE OWNER, WHEN THE OWNER, WHEN THE OWNER,	Contract of the last of the la
Volante	MEDDION	SI	Charles of the first of the first		DESCRIPTION OF THE PERSON OF T
Caña de Dirección				bueno	
		SI		bueno	
Cremailera		SI		bueno	
Rótulas		SI		bueno	
7 SISTEMA DE S	A CANADA MANAGEMENT AND A STREET AND A STREE				
Amortiguadores / N	Auelles	Amortiguadores		bueno	
Barra de Torsión		SI		bueno	
Barra Estabilizador	а	SI		bueno	
Liantas		SI		bueno	
8 CARROCERIA		THE REPORT OF THE PARTY.	3 ST 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18		menimental'
Capot del motor	and the second s	SI	UNITED STREET	bueno	DETAING HER TRANSPORTER
Capot de maletera		SI			
Parachoque delante	are.	SI		bueno	
Parachoque posteri				bueno	
Contract Contract Contract	or	SI		bueno	
Lunas laterales		SI		bueno	
Lunas cortaviento		NO			
Parabrisas posterio		SI		bueno	
Tanque de gasolina	l.	SI		bueno	
Puertas		SI		bueno	
Asientos		SI -05		bueno	
9 ACCESORIOS	Photograph and	ter and the second	IIIAVERTORIS DE DECE	S GREEN HAR DE LA PROPERTIE DE	Seculation of
Aire acondicionado		SI		bueno	MANUAL PROPERTY.
Alarma		Seguros Electróni			
Plumillas		Siguros Electroni	cus	bueno	
Plumilias Espeios		-		bueno	
	Nav	Si		bueno	
Correas de segurida	Id	Si		bueno	
Antena		interna		bueno	

APRECIACIÓN TÉCNICA GENERAL (*):



			CA DEL VEHICULO	
ENTIDAD: Mini	sterio de Relaciones Exteriores	CATEGORIA	M1	COLOR: Negro
DENOMINACIÓ	N: Automóvil	N° DE CHASI	S (VIN) JTHBW1GG9E2073409	
PLACA:	S/P	N' DE EJES:	02	TRANSMISIÓN: Continuamente Variable (Automático)
CARROCERÍA:	Sedan	Nº MOTOR:	2AR1133181	CILINDRADA: 2.5
MARCA:	TOYOTA	N" SERIE:	JTHBW1GG9E2073409	KILOMETRAJE
MODELO:	LEXUS ES 300	AÑO DE FAB	RICACIÓN: 2014	TARJETA DE PROPIEDAD: S/T
1 SISTEMA DE	DESCRIPCIÓN E MOTOR		APRECIACIÓN TÉCNIC	A DEL SISTEMA
Cilindros		04		bueno
Carburador /Cart		Carter		bueno
Distribuidor/Born		Bomba de Inye	ección	bueno
Bornba de Gasol		SI		bueno
Purificador de Ai		SI		bueno
2 SISTEMA DE	And the second s			
Bomba de frenos		SI		bueno
Zapatas y Tambo Discos y Pastilla	res	NO		bueno
Herman references		SI Militarian mass	enarence escontinuos	bueno
Radiador	REFRIGERACIÓN	SI SI		
Ventilador		SI		bueno
Bornba de agua		SI		bueno
	ECTRICO	77	ilitaasastaastaaasia	bueno
Motor de arrangu		SI		bueno
Bateria	8	SI - 03		bueno
Alternador		SI		bueno
Bobina		NO		bueno
Relay de Alternad	for	SI		bueno
Faros Delanteros		SI		bueno
Direccionales del	anteras	SI		bueno
Luces posteriores		SI		bueno
Direccionales pos	teriores	SI		bueno
Equipo de música	i	SI		bueno
Parlantes		SI		bueno
Claxón		SI		bueno
Circuito de luces		SI		bueno
S. SISTEMA DE	TRANSMISIÓN			
Caja de Cambios		SI - Automática		bueno
Bomba de Embra		NO		
Caja de transferer		SI		bueno
Diferencial Traser		SI		bueno
Diferencial delante		4X2	HUMANIA MINIMA DA SANTANIA MANAGAMANTA	DESCRIPTION OF THE PROPERTY AND THE PROP
S SISTEMA DE Volante	DIRECCION		diameter in the latest of the	
volante Caña de Dirección		Si		bueno
Cana de Dirección Cremallera		SI SI		bueno
Rótulas		SI		bueno
- SISTEMA DE	euepesición			bueno
Amortiguadores / I		Amortiguadores		e sommignusmumanusuus
Barra de Torsión	rodica	SI		bueno
Barra Estabilizado	ra .	SI		bueno
lantas		SI		bueno
- CARROCERIA		19 de la company		
Capot del motor		SI	THE REAL PROPERTY OF THE PARTY	bueno
apot de maletera		SI		bueno
arachoque delant	ero	SI		bueno
arachoque poster	rior	SI		bueno
unas laterales		SI		bueno
unas cortaviento		NO		
arabrisas posterio	M.	SI		bueno
anque de gasolin	B .((SI		bueno
uertas		SI		bueno
sientos	THE PARTY OF THE P	Si -05		bueno
- ACCESORIOS	No. House he had			State Town Dress and Table
ire acondicionado		SI		bueno
larma		Seguros Electrón	nicos	bueno
lumilas		SI		bueno
spejos		SI		bueno
orreas de segurid		SI		bueno
ntena		Interna		bueno



	FICHA TÉCNICA DEL VEHÍCULO	
ENTIDAD: Ministerio de Relaciones Exteriores	CATEGORIA MI	COLOR: Negro
DENOMINACIÓN: Automóvil	N° DE CHASIS (VIN) JTHBW1GGXE2072396	COMBUSTIBLE: Hibrido (Gasolina/Bateria)
PLACA: S/P	N° DE EJES 02	TRANSMISIÓN: Continuamente Variable (Automático)
CARROCERIA: Sedan	N° MOTOR: 2AR1126774	CILINDRADA 2.5
MARCA TOYOTA	N* SERIE: JTHBW1GGXE2072396	KILOMETRAJE:
MODELO: LEXUS ES 300	AÑO DE FABRICACIÓN: 2014	TARJETA DE PROPIEDAD. S/T
DESCRIPCIÓN	APRECIACIÓN TÉCNICA	
1 SISTEMA DE MOTOR		
Cilindros	04	bueno
Carburador /Carter	Carter	bueno
Distribuidor/Bomba de Inyección	Bomba de Inyección	bueno
Bomba de Gasolina	SI	bueno
Purificador de Aire	SI	bueno
2 SISTEMA DE FRENOS		
Bomba de frenos	Si	bueno
Zapatas y Tambores	NO	bueno
Discos y Pastilla	SI	bueno
3 SISTEMA DE REFRIGERACIÓN		
Radiador Ventilador	SI SI	bueno
Bomba de agua	SI	bueno
4 SISTEMA ELECTRICO	MINISTERIORI DI UNI STATEMBRI DI MESSES	bueno
Motor de arranque	SI	bueno
Bateria	SI - 03	bueno
Alternador	SI	bueno
Bobina	NO	bueno
Relay de Alternador	SI	bueno
Faros Delanteros	SI	bueno
Direccionales delanteras	SI	bueno
Luces posteriores	SI	bueno
Direccionales posteriores	SI	bueno
Equipo de música	SI	bueno
Parlantes	SI	bueno
Claxón	Si	bueno
Circuito de luces (faros, cableado)	SI	bueno
6. SISTEMA DE TRANSMISIÓN		THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN
Caja de Cambios	SI - Automática	bueno
Bomba de Embrague	NO	
Caja de transferencia	SI	bueno
Diferencial Trasero Diferencial delantero (4x4)	SI	bueno
6 SISTEMA DE DIRECCIÓN	4X2	and the property of the party o
Volante	SI	
Caña de Dirección	SI	bueno bueno
Cremallera	SI	bueno
Rótulas	SI	bueno
7 SISTEMA DE SUSPENSIÓN		Table Company of the London
Amortiguadores / Muelles		bueno
Barra de Torsión	SI	bueno
Barra Estabilizadora	SI	bueno
Liantas		bueno
8 CARROCERIA		
Capot del motor		bueno
Capot de maletera		bueno
Parachoque delantero		bueno
Parachoque posterior		buena
Lunas laterales		bueno
Lunas cortaviento	NO	
Parabrisas posterior		bueno
Tanque de gasolina Puertas		bueno
Puertas Asientos		bueno
9 ACCESORIOS		bueno HIMI NELLUE AGRAPIA ANTONIO
Aire acondicionado		buena
Alarma	CAPTER CONTRACTOR CONTRACTOR	bueno
Plumillas	Control of the Contro	bueno
Espejos	(0)	bueno
Section 1999	REP.	

Resolución Jefatural

ENTIDAD: Ministerio de Relaciones Ederiores CATEGORIA: M1

COLOR: Negro
COMBUSTRIE: Hibrida

FICHA 1	ECNICA	DEL	VEHICUL

ENTIDAD, WILL	sterio de rtelaciones Exteriores	CATEGORIA.	MI	COLOR: Negro
DENOMINACIÓ	N: Automovil	N° DE CHASIS	(VIN) JTHBW1GG6E2073318	COMBUSTIBLE: Hibrido (Gasolina/Bateria)
		Emiliario Dilemano		TRANSMISIÓN: Continuamente
PLACA:	S/P	Nº DE EJES:		Variable (Automático)
CARROCERÍA:		Nº MOTOR:	2AR1132663	CILINDRADA: 2.5
MARCA:	TOYOTA	N' SERIE:	JTHBW1GG6E2073316	KILOMETRAJE
MODELO:	LEXUS ES 300	ANO DE FABR	IICACIÓN: 2014	TARJETA DE PROPIEDAD:
	DESCRIPCIÓN		APRECIACIÓN TÉCNIC	A DEL SISTEMA
1 SISTEMA DE Cilindros	MOTOR	04		
Carburador /Cart	2.0	Carter		bueno
Distribuidor/Bom		Bomba de Inye	restar.	bueno
Bomba de Gasol		SI	acioni	bueno
Purificador de Air		SI		bueno
2 SISTEMA DE				Dueno
Bomba de frenos	AND THE RESERVE THE PARTY OF TH	SI		bueno
Zapatas y Tambo		NO		bueno
Discos y Pastilla		SI		bueno
201111-42T021232248372224	REFRIGERACIÓN			
Radiador	COMPANDA STATE OF THE PERSON O	SI	and the state of t	bueno
Ventilador		SI		bueno
Bomba de agua		SI		bueno
4 SISTEMA EL	ECTRICO	NAME OF STREET		
Motor de arranqu		51		bueno
Bateria		\$1 - 03		bueno
Alternador		SI		bueno
Bobina		NO		bueno
Relay de Alternad	lor	SI		bueno
Faros Delanteros		SI		bueno
Direccionales dela	anteras	SI		bueno
Luces posteriores		SI		bueno
Direccionales pos		Sī		bueno
Equipo de música		SI		bueno
Parlantes		SI		bueno
Claxón		SI		bueno
Circuito de luces i		SI		bueno
6. SISTEMA DE	TRANSMISION			Part of the second
Caja de Cambios		SI - Automática		bueno
Bomba de Embra		NO		
Caja de transferer Diferencial Traser		SI SI		bueno
Diferencial delante	7	4X2		bueno
6 SISTEMA DE		AX2 UNAVEZDONIN	Money contraction of the Contrac	
Volante	DIRECCION	SI	WHEN THE REFORDERS AND	bueno
Caña de Dirección	i i	SI		bueno
Cremailera		SI		bueno
Rótulas		SI		bueno
7 SISTEMA DE	SUSPENSIÓN			Hittardian gaze sang ha
Amortiguadores / I		Amortiguadores		bueno
Barra de Torsión		SI		bueno
Barra Estabilizado	ra	SI		bueno
Liantas		SI		bueno
8 CARROCERIA	Control of the second			HEEL SECTION OF THE PARTY OF TH
Capot del motor		SI		bueno
Capot de maletera		SI		bueno
Parachoque delant		SI		bueno
Parachoque poste	rior	SI		bueno
Lunas laterales		SI		bueno
Lunas cortaviento		NO		
Parabrisas posterio	or	SI		bueno
Tanque de gasolin		SI		bueno
Puertas		SI		bueno
Asientos		Si -05		bueno
9 ACCESORIOS			THE REPORT OF THE PARTY OF THE	
Aire acondicionado		SI		bueno
Alarma		Seguros Electron	icos	bueno
Plumillas		SI		bueno
Espejos		SI		bueno
Correas de segurio	ad	SI		bueno
Antone		Test account		Accessor to



		FICHA TECN	ICA DEL VEHICULO	
ENTIDAD: Mini	sterio de Relaciones Exteriores	CATEGORIA	M1	COLOR: Negro
PENOMENTO	avi racino concini	Taka takan ang ang		COMBUSTIBLE: Hibrido
DENOMINACIÓ	N. Automovil	N' DE CHASI	S (VIN) JTHBW1GG4E2072748	
PLACA	S/P	N" DE EJES	90	TRANSMISIÓN Continuamente
CARROCERIA	0.7000			Variable (Automático)
		N' MOTOR	2AR1129146	CILINDRADA: 2.5
MARCA:	TOYOTA	Nº SERIE	JTHBW1GG4E2072748	KILOMETRAJE:
MODELO:	LEXUS ES 300	AÑO DE FAB	RICACIÓN: 2014	TARJETA DE PROPIEDAD:
	DESCRIPCIÓN		APRECIACIÓN TÉCNIC	A DEL SISTEMA
1 SISTEMA DE	MOTOR			
Cilindros		04		bueno
Carburador /Cart	er	Carter		bueno
Distribuidor/Born	ba de Invección	Bornba de Inye	ección	bueno
Bomba de Gasol		Si	CCIOI1	bueno
Purificador de Ai		SI		17.1111111
			AND DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE PARTY	bueno
entition of the second	FRENOS		THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T	
Bomba de frenos		SI		bueno
Zapatas y Tambo	res	NO		bueno
Discos y Pastilla		SI		bueno
3 SISTEMA DE	REFRIGERACIÓN		SKOUPE EN LEDENGERS	CONTRACTOR OF THE STATE OF THE
Radiador		SI	The state of the s	bueno
Ventilador		SI		bueno
Bomba de agua		SI		
	ettette en item et en en et e	01	num specialistics son	bueno
4 SISTEMA EL				
Motor de arranqu	•	SI		bueno
Bateria		SI - 03		bueno
Alternador		SI		bueno
Bobina		NO		bueno
Relay de Alternad	for	SI		bueno
Faros Delanteros	3	SI		
	A PARTICULAR CONTRACTOR CONTRACTO			bueno
Direccionales del		SI		bueno
Luces posteriores		SI		bueno
Direccionales pos	teriores	SI		buena
Equipo de música	0	SI		bueno
Parlantes		SI		bueno
Claxón		SI		bueno
Circuito de luces	(fares cableada)	SI		bueno
			SINGSHIP TONICHTED PRIN	
6. SISTEMA DE	RANSMISION			
Caja de Cambios		SI - Automática		bueno
Bomba de Embra	gue	NO		
Caja de transferer	ncia	SI		bueno
Diferencial Traser	o	SI		bueno
Diferencial delante		4X2		
	DIRECCIÓN	Mary American	ACTUAL CONTRACTOR OF THE	
Volante		SI	- INAHONIHIMIZONAHI BILI	
voiante Caña de Dirección				bueno
	li .	SI		bueno
Cremallera		Si		bueno
Rótulas		SI		bueno
- SISTEMA DE	SUSPENSIÓN			
Amortiguadores / I	Muelles	Amortiguadores	The state of the s	bueno
Barra de Torsión		SI		bueno
Barra Estabilizado	ra	SI		bueno
Jantas Jantas	···	51		
			THE REST CO. REST OF THE PARTY OF	bueno
Capot del motor		SI		bueno
apot de maletera		SI		bueno
arachoque delani	ero	SI		bueno
arachoque poste	rior	SI		bueno
unas laterales		SI		bueno
unas cortaviento		NO		
				Vision
arabrisas posteri		SI		bueno
anque de gasolin		SI		bueno
uertas		SI		bueno
sientos		SI -05		bueno
- ACCESORIOS			THE RESERVE OF THE PARTY OF THE	
ire acondicionado		SI		bueno
larma		Seguros Electrón	niene	bueno
			move:	
lumillas		SI		bueno
spejos		SI		bueno
correas de segurio	ad	SI		bueno
ntena		Interna		bueno
OTRAS CARA	CTERISTICAS RELEVANTES			
ACT OF THE PARTY OF	TARGETTAL PROPERTY AND ADDRESS OF THE PARTY			





Resolución

Jefaturol

ENTIDAD. Ministerio de Relaciones Exteriores

DENOMINACIÓN: Automówil

DE CHASIS (VIIN) JTHBW/1GGXE2074896

COLOR: Negro
COMBUSTIBLE: HIBRIDO
COMBUSTIBLE:

IDAD: Ministerio	Ministerio de Relaciones Exteriores	CATEGORIA:	M1	COLOR:
				COMBUST

DENOMINACIÓN: Automóvil		N° DE CHASIS (VIN) JTHBW1GGXE2074696	(GASOLINA/BATERIA)	
LACA:	S/P	N" DE EJES: 02	TRANSMISIÓN: Continuamente Variable (Automático)	
CARROCERIA	Sedan	Nº MOTOR: 2AR1142509	CILINDRADA: 2.5	
MARCA:	TOYOTA	N* SERIE: JTHBW1GGXE2074696	KILOMETRAJE:	
MODELO:	LEXUS ES 300	AÑO DE FABRICACIÓN: 2014	TARJETA DE PROPIEDAD: S/T	

	DESCRIPCIÓN	APRECIACIÓN TÉCI	NICA DEL SISTEMA
0:	LEXUS ES 300	AÑO DE FABRICACIÓN: 2014	TARJETA DE PROPIEDAD. S/T
ĝ.	TOYOTA	N* SERIE: JTHBW1GGXE2074696	KILOMETRAJE:
CERIA	Sedan	N" MOTOR: 2AR1142509	CILINDRADA: 2.5
	S/P	N" DE EJES: 02	TRANSMISIÓN: Continuamente Variable (Automático)

DESCRIPCIÓN	APRECIACE	ÓN TÉCNICA DEL SISTEMA
1 SISTEMA DE MOTOR		
Cilindros	04	bueno
Carburador /Carter	Carter	bueno
Distribuidor/Bomba de Inyección Bomba de Gasolina	Bomba de Inyección SI	bueno
John St. Gardina		
Purificador de Aire	SI PERSONAL DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF T	bueno
Somba de frenos	SI SI	bueno
Zapatas y Tambores	NO NO	bueno
Discos y Pastilla	SI	bueno
SISTEMA DE REFRIGERACIÓN		
Radiador	SI	bueno
Ventilactor	SI	bueno
Somba de aqua	SI	bueno
SISTEMA ELECTRICO		
Notor de arranque	SI	bueno
Bateria	SI - 03	bueno
Mernador	SI	bueno
Sobina	NO	bueno
telay de Alternador	SI	bueno
aros Delanteros	SI	bueno
Direccionales delanteras	SI	bueno
uces posteriores	SI	bueno
Direccionales posteriores	SI	bueno
quipo de música	si	bueno
Parlantes	SI	bueno
claxón	SI	bueno
Circuito de luces (faros, cableado)	SI	bueno
. SISTEMA DE TRANSMISIÓN		
aja de Cambios	SI - Automática	bueno
omba de Embrague	NO	
aja de transferencia	SI	bueno
liferencial Trasero	SI	bueno
Diferencial defantero (4x4)	4X2	emination of the control of the cont
- SISTEMA DE DIRECCIÓN		
/olante	SI	bueno
Caña de Dirección	SI	bueno
Zemallera Zótulas	SI SI	bueno bueno
Rotulas SISTEMA DE SUSPENSIÓN	SI	bueno
SISTEMA DE SUSPENSION unortiguadores / Muelles	6- SATURATE HANDA SERVICE DE LA COMPONIONE DEL COMPONIONE DE LA COMPONIONE	bueno
mortiguadores / Muelles larra de Torsión	Amortiguadores SI	bueno
arra de Forsion arra Estabilizadora	SI	bueno
arra Estabilizadora Iantas	SI	bueno
- CARROCERIA	CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF THE PARTY OF T	
apot del motor	SI	bueno
apot de maletera	SI	bueno
Parachoque delantero	SI	bueno
arachoque posterior	SI	bueno
unas laterales	SI	bueno
unas cortaviento	NO	
arabrisas posterior	SI	bueno
anque de gasolina	SI	bueno
vertas	SI	bueno
sientos	SI -05	bueno
- ACCESORIOS		
ire acondicionado	SI	bueno
larma	Seguros Electrónicos	bueno
tumilas	SI	bueno
spejos	SI	bueno
Correas de seguridad	SI	bueno
ntena	Interna	bueno
		WINDOWSKI DENSEMBER DER BURGON



DENOMINACIÓN			COMBUSTIBLE HIBRIDO
	V: Automávil	N' DE CHASIS (VIN) JTHBW1GGXE2075752	(GASOLINA/BATERIA)
29226	22.00	N° DE EJES: 02	TRANSMISIÓN: Continuamente
3-201.2011	S/P	N' DE EJES: 02 N' MOTOR: 2AR1149756	Variable (Automático)
CARROCERÍA: MARCA:	TOYOTA	N' SERIE: JTHBW1GGXE2075752	KILOMETRAJE:
MODELO:	LEXUS ES 300	AÑO DE FABRICACIÓN: 2014	TARJETA DE PROPIEDAD. S/T
MODELO:	DESCRIPCIÓN	APRECIACIÓN TÉCNICA	STATE OF THE PROPERTY AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE PAR
1 SISTEMA DE		A ALCOHOL IZANO	
Cilindros	MANAGEMENT OF THE PROPERTY OF	04	bueno
Carburador /Carte	er .	Carter	bueno
Distribuidor/Bomb		Bomba de Inyección	bueno
Bomba de Gasoli	na	SI	bueno
Purificador de Air	e	SI	bueno
2 SISTEMA DE	FRENOS		
Bomba de frenos		SI	bueno
Zapatas y Tambo	res	NO	bueno
Discos y Pastilla		Si	bueno
3 SISTEMA DE	REFRIGERACIÓN		
Radiador		SI	bueno
Ventilador		SI	bueno
Bomba de agua		SI	bueno
SISTEMA EL	ECTRICO		
Motor de arranque	•	SI	bueno
Bateria		SI - 03	bueno
Alternador		SI	bueno
3obina		NO	bueno
Relay de Alternad	or	SI	bueno
aros Delanteros		Si	bueno
Direccionales dela		SI	bueno
uces posteriores		SI	bueno
Direccionales pos		SI	bueno
Equipo de música		SI	bueno
Parlantes		SI	bueno
Claxón		SI	bueno
Circuito de luces		SI	bueno
5. SISTEMA DE	TRANSMISION		
Caja de Cambios		SI - Automática	bueno
Bomba de Embra		NO SI	bueno
			bueno
Caja de transfere			Email:
Caja de transfere Diferencial Traser	0	SI	bueno
Caja de transferei Diferencial Trasei Diferencial delant	ro ero (4x4)		
Caja de transfere Diferencial Traser Diferencial delant 3 SISTEMA DE	0	SI 4X2	
Caja de transferei Diferencial Trasei Diferencial defant SSISTEMA DE Volante	o ero (4x4) DIRECCIÓN	Si 4X2 Si	bueno
Caja de transferei Diferencial Trasei Diferencial defant S SISTEMA DE Volante Caña de Dirección	o ero (4x4) DIRECCIÓN	SI 4X2 SI SI	bueno bueno
Caja de transferer Diferencial Traser Diferencial defant 3 SISTEMA DE Volante Caña de Dirección Cremallera	o ero (4x4) DIRECCIÓN	SI 4X2 SI SI SI	bueno bueno bueno
Caja de transferei Diferencial Traser Diferencial defant S SISTEMA DE Volante Caña de Dirección Cremallera Rótulas	o ero (4x4) DIRECCIÓN	SI 4X2 SI SI SI SI	bueno bueno bueno bueno bueno
Caja de transferei Diferencial Trases Diferencial delant 3 SISTEMA DE Volante Caña de Dirección Cremallera Rótulas 7 SISTEMA DE	o ero (4x4) DIRECCIÓN	SI 4X2 SI SI SI SI	bueno bueno bueno bueno
Caja de transferei Diferencial Trasei Diferencial delanti 5 SISTEMA DE Volante Caña de Dirección Cremallera Rófulas 7 SISTEMA DE Amortiguadores /	o ero (4x4) DIRECCIÓN	SI 4X2 SI SI SI SI Amortiguadores	bueno bueno bueno bueno bueno
Caja de transferei Diferencial Trasei Diferencial delanti S SISTEMA DE Volante Caña de Dirección Cremallera Rótulas Y SISTEMA DE Amortiguadores / Barra de Torsión	o ero (4x4) DIRECCIÓN SUSPENSIÓN Muelles	SI	bueno bueno bueno bueno bueno bueno bueno bueno
Caja de transferei Diferencial Traser Diferencial delant S SISTEMA DE Volante Carha de Dirección Coremallera Rótulas T SISTEMA DE Amortiguadores / Barra de Torsión Barra Estabilizado	o ero (4x4) DIRECCIÓN SUSPENSIÓN Muelles	SI 4X2 SI SI SI SI Amortiguadores	bueno bueno bueno bueno bueno
Caja de transferei Diferencial Trasei Diferencial delanti S SISTEMA DE Volante Cana de Dirección Cremallera Rótulas F SISTEMA DE Amortiguadores / Barra de Torsión Barra Estabilizado	o ero (4x4) DIRECCIÓN SUSPENSIÓN Muelles	SI S	bueno bueno bueno bueno bueno bueno bueno bueno bueno
caja de transferei Diferencial Trasei Diferencial defanti SISTEMA DE Volante Cana de Dirección Cremallera Rotulas SISTEMA DE Importiguadores / Barra de Torsión Barra Estabilizado Jantas CARROCERI.	o ero (4x4) DIRECCIÓN SUSPENSIÓN Muelles	SI SI Amortiguadores SI SI	bueno
Caja de transferei Diferencial Trases Diferencial detant 5. SISTEMA DE Volante Caña de Direcció- cremaliera Rótulas F. SISTEMA DE Amortiguadores / Barra de Torsión Barra Estabilizado. Lantas 5. CARROCERIO.	o ero (4x4) DIRECCIÓN n SUSPENSIÓN Muelles	SI 4X2 SI	bueno
caja de transfere Diferencial Trasea Diferencial delanti. SISTEMA DE Colante Caña de Direcció Tremallera Kótulas Estremallera Kótulas Barra de Torsión Barra Estabilizado Lantas CARROCERII. Lapot del motor apot de maleteri	o ero (4x4) DIRECCIÓN SUSPENSIÓN Muelles	\$I	bueno
caja de transfere Olferencial delant SISTEMA DE Volante Cana de Direccida SISTEMA DE Volante Cana de Direccida Coremaliera Control SISTEMA DE Volante SISTEMA DE	o aro (4x4) DIRECCIÓN SUSPENSIÓN Muelles a a a attero	SI 4X2 SI 51 Amortiguadores SI 51 SI 51 SI 51 SI 51 SI 51 SI 51	bueno
caja de transfere Olderencial delant SISTEMA DE Volunte Canda de Direcció Carda de D	o aro (4x4) DIRECCIÓN SUSPENSIÓN Muelles a a a attero	SI	bueno
caja de transferer Diferencial delanti. SISTEMA DE Volante L'ASISTEMA DE Volante L'Asis	o ero (4x4) DIRECCIÓN SUSPENSIÓN Muelles transporta	\$i	bueno
caja de transfere Olderencial delant SISTEMA DE Volante Cana de Direcció Comaliera	o aro (4x4) DIRECCIÓN SUSPENSIÓN Muelles A A Bellero	SI 4X2 SI 5I	bueno
caja de transfere Colorección l'assessiva Colorección de l'assessiva Colorección Colorección	o aro (4x4) DIRECCIÓN SUSPENSIÓN Muelles a detero	\$I	bueno
caja de transferei Olferencial delaní. SISTEMA DE Volunte. Canha de Direcció Cremallera. Rótulas. SISTEMA DE Volunte. SISTEMA DE Volunte. Contra de Torsión Barra Estabilizado Jantas. CARROCERI. Capot del motor Capot de motor Capot de maletera. Capot de maletera. Carachoque posta unas laterales. unas contariento.	o aro (4x4) DIRECCIÓN SUSPENSIÓN Muelles a detero	\$I	bueno
caja de transfere Dietencial Trasea Dietencial delant SISTEMA DE Volante Colante Colant	o aro (4x4) DIRECCIÓN SUSPENSIÓN Muelles a la dero prior lor lor la a	SI	bueno
caja de transfere Colorado I Trases Colorado I Trases Colorado Colorado Elección Contra Colorado Co	o aro (4x4) DIRECCIÓN SUSPENSIÓN Muelles a la dero prior lor lor la a	SI 4X2 SI 5I	bueno
caja de transfere Caja de transfere Caja de transfere Carenda de Direcció Cremaliera Rótulas - SISTEMA DE Carana de Direcció Cremaliera Rótulas - SISTEMA DE Carana de Direcció Cremaliera Rótulas - SISTEMA DE Carana de Torsión Barra Estabilizad Lantas - CARROCERI Lapot del motor Lapot del maleter Larachoque del maleter Larachoque del maleter Larachoque del sucione La carachogue del sucione La carachogue del sucione La carachogue del sucione La carachogue La carachogu	o erro (4x4) DIRECCIÓN n SUSPENSIÓN Muelles de dero rior lior ha	SI	bueno
Caja de transfere Caracia de transfere Olderencial deland 1 SISTEMA DE Volante Volante Cana de Direcció Termallera Rotulas T- SISTEMA DE Amortiguadores / Barra de Torsión Barra Estabilizado Jantas Lantas Lantas Tarachoque posta Lantas Tarachoque posta Lunas laterales Lunas contaviento Paradrosa poster Lantas	o erro (4x4) DIRECCIÓN n SUSPENSIÓN Muelles de dero rior lior ha	\$I	bueno
Caja de transfere Capa de transfere Capa de transfere Capa de Cirecció Cremaller Colante Colante	o erro (4x4) DIRECCIÓN n SUSPENSIÓN Muelles de dero rior lior ha	\$I	bueno
Caja de transfere Carlo de transfere Carlo de	o erro (4x4) DIRECCIÓN n SUSPENSIÓN Muelles de dero rior lior ha	\$I	bueno
Caja de transferei Diferencial Traser Diferencial defant 5 SISTEMA DE Volante Caña de Dirección Cremallera Rótulas	o ero (4x4) DIRECCIÓN SUSPENSIÓN Muelles dero ria dero rior ha so o	\$I	bueno



0481

FICHA TECNICA DEL VEHICU

ENTIDAD:	Ministerio de	Relaciones	Exteriores

PLACA: S/P CARROCERÍA: Sedan

N° DE EJES: 02 N° MOTOR: 2AR1150104

TRANSMISIÓN: Contin Variable (Automático) CILINDRADA: 2.5

CARROCERIA. Sedan	N MOTOR. ZARTISOTO	CILINDRADA. 23
MARCA TOYOTA	N* SERIE: JTHBW1GG0E2075792	KILOMETRAJE:
MODELO LEXUS ES 300	AÑO DE FABRICACIÓN: 2014	TARJETA DE PROPIEDAD: S/T
DESCRIPCIÓN	APRECIACIÓN TÉC	NICA DEL SISTEMA
- SISTEMA DE MOTOR		
ilindres	04	bueno
arburador /Carter	Carter	bueno
Distribuidor/Bomba de Inyección	Bomba de Inyección	bueno
iomba de Gasolina	SI	bueno
urificador de Aire	SI	bueno
- SISTEMA DE FRENOS		
omba de frenos	SI	bueno
apatas y Tambores	NO	bueno
Discos y Pastilla	Si	bueno
- SISTEMA DE REFRIGERACIÓN		
adiador	Si	bueno
entilador	SI	bueno
	SI	bueno
omba de agua		REPORTED BY AND
- SISTEMA ELECTRICO	Hillian - a samen mesamilian sasan	101111111111111111111111111111111111111
fotor de arranque	SI	bueno
ateria	SI - 03	bueno
Iternador	SI	bueno
obina	NO	bueno
elay de Alternador	SI	bueno
aros Delanteros	SI	bueno
reccionales delanteras	SI	bueno
uces posteriores	SI	bueno
reccionales posteriores	SI	bueno
quipo de música	SI	bueno
arlantes	SI	bueno
laxón	Si	bueno
ircuito de luces (faros, cableado)	SI	bueno
. SISTEMA DE TRANSMISIÓN		THE RESERVE AND THE PROPERTY OF THE PARTY OF
aja de Cambios	SI - Automática	bueno
	NO	bueno
omba de Embrague	10070	a
aja de transferencia	sı	bueno
iferencial Trasero	SI	bueno
iferencial delantero (4x4)	4X2	manuscratic communication and the
- SISTEMA DE DIRECCIÓN		TOTAL CONTRACTOR OF THE PARTY O
olante	SI	bueno
aña de Dirección	SI	bueno
remailera	SI	bueno
ótulas	SI	bueno
- SISTEMA DE SUSPENSIÓN		
mortiguadores / Muelles	Amortiguadores	bueno
arra de Torsión	SI	bueno
arra Estabilizadora	SI	bueno
lantas	SI	bueno
- CARROCERIA	NATURES A TORRESTO DE LA COMPANSIONA DE LA CARROLLA DEL CARROLLA DEL CARROLLA DE LA CARROLLA DE	ENGLISHED STATEMENT OF THE SEA
	a sasanggang sangganggangganggan	receive and interpretation of the contract of
apot del motor	SI	bueno
apot de maletera	SI	bueno
arachoque delantero	SI	bueno
arachoque posterior	SI	bueno
unas laterales	SI	bueno
unas cortaviento	.NO	
arabrisas posterior	SI	bueno
anque de gasolina	SI	bueno
uertas	51	bueno
sientos	SI -05	bueno
- ACCESORIOS		
ire acondicionado	SI	bueno
larma	Seguros Electrónicos	bueno
iarma Iumillas	St St	bueno
	SI	bueno
spejos	220	
orreas de seguridad	SI	bueno
ntena	Interna	bueno





ENTIDAD Ministerio de Relaciones Exteriores DENOMINACIÓN: Automóvil PLACA: S/P CARROCERÍA: Sedan MARCA: TOYOTA MODELO: LEXUS ES 300 DESCRIPCIÓN 1 SISTEMA DE MOTOR	CATEGORIA: M1 N* DE CHASIS (VIN) JTHBW1GG3E2076225 N* DE EJES: 02 N* MOTOR: 2AR1152977 N* SERIE: JTHBW1GG3E2076225	COLOR: Negro COMBUSTIBLE: HIBRIDO (GASOLINA/BATERIA) TRANSMISIÓN: Continuamente Variable (Automático)
CARROCERÍA: Sedan MARCA: TOYOTA MODELO: LEXUS ES 300 DESCRIPCIÓN 1 SISTEMA DE MOTOR	N° MOTOR: 2AR1152977	TRANSMISIÓN: Continuamente Variable (Automático)
CARROCERÍA: Sedan MARCA: TOYOTA MODELO: LEXUS ES 300 DESCRIPCIÓN 1 SISTEMA DE MOTOR	N° MOTOR: 2AR1152977	
MARCA: TOYOTA MODELO: LEXUS ES 300 DESCRIPCIÓN 1 SISTEMA DE MOTOR		CILINDRADA: 2.5
DESCRIPCIÓN 1 SISTEMA DE MOTOR	N SERIE JIHBVVIGGSEZU/6225	KILOMETRAJE:
1 SISTEMA DE MOTOR	AÑO DE FABRICACIÓN: 2014	TARJETA DE PROPIEDAD: S/T
	APRECIACIÓN TÉCNICA	DEL SISTEMA
	04	bueno
Carburador /Carter	Carter	bueno
Distribuidor/Bomba de Inyección	Bomba de Inyección	bueno
Bomba de Gasolina	SI	bueno
Purificador de Aire	SI	bueno
2 SISTEMA DE FRENOS		
Bomba de frenos	SI	bueno
Zapatas y Tambores	NO	bueno
Discos y Pastilla	SI	bueno
3 SISTEMA DE REFRIGERACIÓN		
Radiador	SI	bueno
Ventilador	SI	bueno
Bomba de agua	SI	bueno
A STATE OF THE PROPERTY OF THE		
Motor de arranque Bateria	SI - 03	bueno
	SI - 03 SI	
Alternador	NO NO	bueno
Relay de Alternador	SI	bueno
Faros Delanteros	SI	bueno
Direccionales delanteras	SI	bueno
Luces posteriores	SI	bueno
Direccionales posteriores	SI	bueno
Equipo de música	SI	bueno
Parlantes	SI	bueno
Claxôn	SI	bueno
Circuito de luces (faros, cableado)	SI	bueno
S. SISTEMA DE TRANSMISIÓN		
Caja de Cambios	SI - Automática	bueno
Bomba de Embrague	мо	
Caja de transferencia	SI	bueno
Diferencial Trasero	Si	bueno
Diferencial delantero (4x4)	4X2	recombing a manufacture of the company of the compa
S SISTEMA DE DIRECCIÓN		
Volante	SI	bueno
Caña de Dirección	SI	bueno
Cremallera	si	bueno
Rótulas	Si	bueno
SISTEMA DE SUSPENSIÓN	CHEN SCHOOL DE LANGUE DE SANTONIES AND DE C	bueno
Amortiguadores / Muelles Barra de Torsión	Amortiguadores SI	bueno
Barra Estabilizadora	Si	bueno
Jantas	SI	bueno
R. CARROCERIA		
Capot del motor	SI	bueno
Capot de maietera	SI	bueno
Parachoque delantero	SI	bueno
Parachoque posterior	Si	bueno
	Si	bueno
unas laterales	NO	
unas laterales Lunas cortaviento	SI	bueno
		bueno
Lunas cortaviento	SI	Duello
Lunas cortaviento Parabrisas posterior		bueno
Lunas cortaviento Parabrisas posterior Fanque de gasolina Puertas Asientos	SI	
Lunas cortaviento Parabrisas posterior fanque de gasolina Puertas Asientos D.: ACCESORIOS	SI SI SI-05	bueno bueno
Lunas cortaviento Parabrisas posterior Tanque de gasolina Puertas Asientos S ACCESORIOS Aire acondicionado	Si Si -05	bueno bueno bueno
Lunas cortaviento Parabrisas posterior Fanque de gaselina Puertas Asientos DACCESORIOS Alarmas Alare acondicionado Alarma	SI SI -05 SI Seguros Electrónicos	bueno bueno bueno bueno
Lunas cortaviento Parabrisas posterior Fanque de gasolina Puertas Asientos A: ACCESORIOS Aire acondicionado Naturna	SI SI -05 SI Seguros Electrónicos SI	bueno bueno bueno bueno
Lunas cortaviento Parabrisas posterior Fanque de gaselina Puertas Asientos DACCESORIOS Alarmas Alare acondicionado Alarma	SI SI -05 SI Seguros Electrónicos	bueno bueno bueno bueno



ENTIDAD: Ministerio de Relaciones Exteriores	CATEGORIA M1	COLOR: Negro
DENOMINACIÓN: Automóvil	N° DE CHASIS (VIN) JTHBW1GG6E2076297	COMBUSTIBLE: HIBRIDO (GASOLINA/BATERIA) TRANSMISIÓN: Continuamente
PLACA S/P	N° DE EJES: 02	Variable (Automático)
CARROCERÍA: Sedan	N° MOTOR: 2AR1153402	CILINDRADA: 25
MARCA: TOYOTA	N° SERIE: JTHBW1GG6E2076297	KILOMETRAJE:
MODELO: LEXUS ES 300	AÑO DE FABRICACIÓN: 2014	TARJETA DE PROPIEDAD: S/T
DESCRIPCIÓN 1 SISTEMA DE MOTOR	APRECIACIÓN TÉCNICA	DEL SISTEMA
Cilindros	04	bueno
Carburador /Carter	Carter	bueno
Distribuidor/Bomba de Inyección	Bomba de Inyección	bueno
Bomba de Gasolina	SI	bueno
Purificador de Aire	SI	bueno
2 SISTEMA DE FRENOS		
Bomba de frenos	SI	bueno
Zapatas y Tambores	NO	bueno
Discos y Pastilla	SI	bueno
3 SISTEMA DE REFRIGERACIÓN		THE PARTY OF THE P
Radiador	SI	bueno
Ventilador	SI	bueno
Bomba de agua	SI	bueno
4 SISTEMA ELECTRICO		
Motor de arranque	SI	bueno
Bateria	SI - 03	bueno
Alternador	SI	bueno
Bobina	NO	bueno
Relay de Alternador	SI	bueno
Faros Delanteros	SI	bueno
Direccionales delanteras	SI	bueno
Luces posteriores	SI	bueno
Direccionales posteriores	SI	bueno
Equipo de música	SI	bueno
Parlantes	SI SI	bueno
Claxón Circuito de luces (faros, cableado)	SI	bueno
PRINCIPALITY AND		bueno
SISTEMA DE TRANSMISIÓN Caja de Cambios	SI - Automática	bueno
Bomba de Embrague	NO NO	bueno
Caia de transferencia	SI	bueno
Diferencial Trasero	SI	bueno
Diferencial delantero (4x4)	4X2	
6 SISTEMA DE DIRECCIÓN	DESCRIPTION OF STREET	CALCALON GRAPHICAGE BAR
Volante	SI	bueno
Caña de Dirección	SI	bueno
Cremallera	SI	bueno
Rótulas	SI	bueno
7 SISTEMA DE SUSPENSIÓN		
Amortiguadores / Muelles	Amortiguadores	bueno
Barra de Torsión	SI	
	SI	bueno
Barra Estabilizadora	SI	bueno
	PC .	bueno bueno
Barra Estabilizadora	SI	bueno
Barra Estabilizadora Liantas	SI	bueno
Barra Estabilizadora Llantas 8 CARROCERIA Capol del motor	SI SI	bueno
Barra Estabilizadora Llantas &- CARROCERIA Capot del motor Capot de maletera	SI SI SI	bueno bueno bueno
Barra Estabilizadora Llantas S CARROCERIA Capol del motor Capol de maletera Parachoque delantero Parachoque posterior	SI SI SI	bueno bueno bueno bueno
Barra Estabilizadora Llantas S CARROCERIA Capol del motor Capol de maletera Parachoque delantero Parachoque posterior	SI SI SI SI	bueno bueno bueno bueno bueno
Barra Estabilizadora Llantas S CARROCERIA Capot del motor Capot de maletera Parachoque delantero Parachoque posterior Lunas laterales	SI SI SI SI SI	bueno bueno bueno bueno bueno bueno
Barra Estabilizadora Llantas 8. CARROCERIA Capot del motor Capot de maletera Parachoque posterior Lunas laterales Lunas cortaviento Parabrisas posterior	SI SI SI SI SI SI SI NO	bueno
Barra Estabilizadora Llanfas 8. CARROCERIA Caped del motor Caped del motor Caped del maletera Parachoque delantero Parachoque posterior Lunas laterales Lunas cortaviento Parabrisas posterior	SI SI SI SI SI SI NO	bueno
Barra Estabilizadora Liantas S CARROCERIA Capot del motor Capot de maletera Parachoque delantero Parachoque delantero Lunas laterales Lunas contaviento Parabrisas posterior Tanque de gasolina	SI SI SI SI SI SI SI NO	bueno
Barra Estabilizadora Liantas & CARROCERIA Capot del motor Capot del motor Capot del maletera Parachoque posterior Lunas isferales Lunas cortaviento Parabrisas posterior Tanque de gasolina Puertas Asientos	SI SI SI SI SI SI SI SI SI SI	bueno
Barra Estabilizadora Liantas A.: CARROCERIA Capd del motor Capot de maletera Parachoque delantero Parachoque delantero Lunas interales Lunas cortaviento Parabrisas posterior Tanque de gasolina Puertas Auentos 8.: ACCESORIOS	SI SI SI SI SI SI SI SI SI SI SI SI SI	bueno
Barra Estabilizadora Liantas 8. CARROCERIA Capot del motor Capot del motor Capot del matetera Parachoque posterior Lunas isferales Lunas cortaviento Parabrisas posterior Tamque de gasolina Puertas Asientos	SI SI SI SI SI SI SI SI SI NO SI	bueno
Barra Estabilizadora Liantas A.: CARROCERIA Capd del motor Capot de maletera Parachoque delantero Parachoque delantero Lunas interales Lunas cortaviento Parabrisas posterior Tanque de gasolina Puertas Auentos 8.: ACCESORIOS	SI SI SI SI SI SI SI SI SI SI SI SI SI	bueno
Barra Estabilizadora Liantas a. CARROCERIA Capot del maletera Parachoque delantero Parachoque posterior Lunas interales Lunas cortaviento Parabrisas posterior Tanque de gasolina Puertas Asientos 8. ACCESORIOS Alterand	SI S	bueno
Barra Estabilizadora Liantas a. CARROCERIA Capot del motor Capot del motor Capot del motor Parachoque delantero Parachoque posterior Lunas isterales Lunas cortaviento Parabrisas posterior Tanque de gasolina Puertas Asientos B. ACCESORIOS Altre acondicionado Alarma Plumillas	SI S	bueno
Barra Estabilizadora Liantas ». CARROCERÍA Capot del motor Capot de maletera Parachoque posterior Lunas laterales Lunas contaviento Parabrisas posterior Tanque de gasolina Puertas Asientos ». ACCESORIOS Aire acondicionado	\$I \$	bueno
Barra Estabilizadora Llantas S. CARROCERIA Capot del motor Capot de maletera Parachoque delantero Parachoque delantero Parachoque delantero Cunas interales Lunas contaviento Parabrisias posterior Tanque de gasolina Puertas Asientos 8 ACCESORIOS Alarena Plumillas Espejos	SI S	bueno



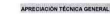
ENTIDAD: Ministerio de Relaciones Exteriore	es CATEGORIA: M1	COLOR: Negro
DENOMINACIÓN: Automóvil	N° DE CHASIS (VIN) JTHBW1GG1E2076336	COMBUSTIBLE: HIBRIDO (GASOLINA/BATERIA)
PLACA: S/P	N* DE EJES 02	TRANSMISIÓN: Continuamente
CARROCERÍA Sedan	N° MOTOR: 2AR1153601	Variable (Automático) CILINDRADA: 2.5
MARCA TOYOTA	N* SERIE: JTHBW1GG1E2076336	KILOMETRAJE:
MODELO: LEXUS ES 300	AÑO DE FABRICACIÓN 2014	TARJETA DE PROPIEDAD: S/T
DESCRIPCIÓN	APRECIACIÓN TÉCNICA	DEL SISTEMA
1 SISTEMA DE MOTOR		
Cilindros	04	bueno
Carburador /Carter	Carter	bueno
Distribuidor/Bomba de Inyección	Bomba de Inyección	bueno
Bomba de Gasolina	SI	bueno
Purificador de Aire 2 SISTEMA DE FRENOS	Si	bueno
Bomba de frenos	SI	bueno
Zapatas y Tambores	NO	bueno
Discos y Pastilla	SI	bueno
3 SISTEMA DE REFRIGERACIÓN		
Radiador	SI	bueno
Ventilador	SI	bueno
Bomba de agua	SI	bueno
4 SISTEMA ELECTRICO	THE STATE OF THE S	
Motor de arranque	SI	bueno
Bateria Alternador	SI - 03 SI	bueno
Bobina	NO.	bueno
Relay de Alternador	SI	bueno
Faros Delanteros	SI	bueno
Direccionales delanteras	SI	bueno
Luces posteriores	sı	bueno
Direccionales posteriores	SI	bueno
Equipo de música	SI	bueno
Parlantes Ctavón	SI	bueno
Circuito de luces (faros cableado)	SI	bueno
		DUDINO
6. SISTEMA DE TRANSMISIÓN		
6. SISTEMA DE TRANSMISIÓN Caja de Cambios	SI - Automática	bueno
	SI - Automática NO	bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia	NO SI	bueno
Caja de Cambios Bornba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero	NO SI SI	
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial delantero (4x4)	NO SI SI 4X2	bueno bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial delartero (4x4) 6 SISTEMA DE DIRECCIÓN	NO SI SI 4X2	bueno bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Gréencial delaretro (4x4) 6 SISTEMA DE DIRECCIÓN	NO SI SI 4X2 SI	bueno bueno bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial delartero (4x4) 6 SISTEMA DE DIRECCIÓN	NO SI SI 4X2	bueno bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial delametro (ax4) 6 SISTEMA DE DIRECCIÓN	NO SI SI 4X2 SI SI	bueno bueno bueno bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial Trasero Olferencial delantero (4x4) 6 SISTEMA DE DIRECCIÓN Volante Caña de Dirección Cremallera	NO SI SI 4X2 SI SI	bueno bueno bueno bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial Trasero Diferencial delantero (axé) 6 SISTEMA DE DIRECCIÓN Volante Caña de Dirección Cremailera Rófulas Rófulas Amortiguadores / Muelles	NO SI SI 4X2 SI SI SI SI Amortiguadores	bueno bueno bueno bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial Trasero Diferencial delantero (4x4) 6 SISTEMA DE DIRECCIÓN Volante Caña de Dirección Cremaltera Rótulas 7 SISTEMA DE SUSPENSIÓN Amortiguadores / Muelles Barra de Torsión	NO SI SI 4X2 SI SI SI SI SI SI SI SI SI	bueno bueno bueno bueno bueno bueno bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial Trasero Diferencial delantero (4x4) 6 SISTEMA DE DIRECCIÓN Volante Caña de Dirección Crematiera Rótulas 7 SISTEMA DE SUSPENSIÓN Amortiguadores / Muelles Barra de Torsión Barra Estabilizadora	NO SI SI 4X2 SI SI SI SI SI SI SI SI SI Amortiguadores SI	bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial Trasero Diferencial delantero (av.4) 8 SISTEMA DE DIRECCIÓN Volante Caña de Dirección Cremaliera Rótulas 7 SISTEMA DE SUSPENSIÓN Amortiguadores / Muelles Barra de Torsión Barra Estabilizadors Llantas	NO SI SI 4X2 SI SI SI SI SI SI SI SI SI	bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial Trasero Cafa de Dirección Volante Caña de Dirección Cremailera Rótulas T SISTEMA DE SUSPENSIÓN Amortiguadores / Muelles Barra de Torsión Barra Establizadora Llanfas B.: CARROCERIA	NO SI SI 4X2 SI	bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial Trasero Diferencial delantero (av.4) 8 SISTEMA DE DIRECCIÓN Volante Caña de Dirección Cremaliera Rótulas 7 SISTEMA DE SUSPENSIÓN Amortiguadores / Muelles Barra de Torsión Barra Estabilizadors Llantas	NO SI SI 4X2 SI	bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial Trasero Diferencial delantero (4x4) 6 SISTEMA DE DIRECCIÓN Volante Caña de Dirección Crematiera Rótulas 7 SISTEMA DE SUSPENSIÓN Annortquadores / Muelles Barra de Torsión Barra Estabilizadora Luntas 8 CARROCERIA Capó del motor	NO SI SI 4X2 SI	bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial Trasero Diferencial delantero (akrá) 6 SISTEMA DE DIRECCIÓN Volante Caña de Dirección Cremailera Rotulas 7 SISTEMA DE SUSPENSIÓN Amortiguadores / Muelles Barra de Torsión Barra de Torsión Barra de Torsión 8 CARROCERIA Capol del motor Capol del motor Capol del motor	NO SI SI 4X2 SI	bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial Trasero Diferencial Trasero Cafa de Dirección Cemailera Róulas 7. SISTEMA DE SUSPENSIÓN Amortiguadores / Muelles Barra de Torsión Barra Estabilizadora Llantas 8. CARROCERIA Capot de motor Capot de motor Capot de de Indere	NO SI SI 4X2 SI	bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial Trasero Diferencial Generica de Carte de	NO SI SI 4X2 SI	bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial Trasero Diferencial Trasero Cafa de Dirección Cremaliera Rofulas Rofulas Barra de Torsión Barra Establizadora Luntas SCARROCERIA Capó del motor Capot del motor Capot de maletera Parachoque delantero Parachoque posterior Lunas laterales Lunas contaviento Parabrisas posterior	NO SI SI 4X2 SI SI SI SI SI SI SI Amortiguadores SI	bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial Trasero Diferencial defantero (4x4) 6 SISTEMA DE DIRECCIÓN Volante Caña de Dirección Crematiera Rétulas 7 SISTEMA DE SUSPENSIÓN Annortiquadores / Muelles Barra de Trosiko Barra Estabilizadora Llantas 9 CARROCERIA Capot de maletera Parachoque defantero Parachoque defantero Lunas laterales Lunas cortraviento Lunas laterales Lunas contraviento Tanque de gasolina	NO SI SI SI 4X2 SI	bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial Trasero Diferencial Trasero Diferencial Trasero Caña de Dirección Caña de Dirección Cremaliera Rétulas 7 SISTEMA DE SUSPENSIÓN Annortiguadores / Muelles Barra de Torsión Barra de Torsión Barra de Torsión Capot del moior Capot del moior Capot del moior Capot de maletera Parachoque delantero Parachoque posterior Lunas laterales Lunas cartavienlo Parabriass posterior Tanque de gasolina Puertas	NO SI SI 4X2 SI SI SI SI SI SI SI Amortiguadores SI	bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial Trasero Diferencial Trasero Cafa de Dirección Cemailera Rofulas Amortiguadores / Muelles Barra de Torsión Barra Estabilizadora Luntas S CARROCERIA Capó de motor Capo de motor Parachoque delantero Parachoque posterior Lunas laterales Lunas cortaviento Parabrisas posterior Tanque de gasolina Puertas Asientos	NO SI SI 4X2 SI SI SI SI SI SI SI Amortiguadores SI	bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial Trasero Diferencial defantero (4x4) 6 SISTEMA DE DIRECCIÓN Volante Caña de Dirección Crematiera Rótulas 7 SISTEMA DE SUSPENSIÓN Amortiguadores / Muelles Barra de Trosión Barra Estabilizadora Liantas 8 CARROCERIA Capot del motor Capot de maletera Parachoque posterior Lunas laterales Lunas contraviento Pararbriasa posterior Tanque de gasolina Puertas Ausentos 9 ACCESORIOS	NO SI SI 4X2 SI SI SI SI SI SI SI Amortiguadores SI	bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial Trasero Diferencial defantero (4x4) 6 SISTEMA DE DIRECCIÓN Volante Caña de Dirección Crematiera Rótulas 7 SISTEMA DE SUSPENSIÓN Amortiguadores / Muelles Barra de Trosión Barra Estabilizadora Liantas 8 CARROCERIA Capot del motor Capot de maletera Parachoque posterior Lunas laterales Lunas contraviento Pararbriasa posterior Tanque de gasolina Puertas Ausientos 8 ACCESORIOS	NO SI SI 4X2 SI SI SI SI SI SI NO SI	bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial Trasero Diferencial delantero (4x4) 6 SISTEMA DE DIRECCIÓN Volante Caña de Dirección Cremailera Ritulas 7 SISTEMA DE SUSPENSIÓN Amortiguadores / Muelles Barra de Torsión Barra Estabilizadora Llantas 8 CARROCERIA Capot del motor Capot de maletera Parachoque delantero Parachoque posterior Lunas laterales Lunas contaviento Paratbrisas posterior Tanque de gasolina Puertas Asientos 9. ACCESORIOS Are acondicionado	NO SI SI 4X2 SI SI SI SI SI Amortiguadorea SI	bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial Trasero Diferencial Trasero Diferencial General de Canada 8 SISTEMA DE DIRECCIÓN Volante Caña de Dirección Cremailera Réfulas 7 SISTEMA DE SUSPENSIÓN Amortiguadores / Muelles Barra de Torsión Barra de Torsión Barra Estabilizadora Llantas 8 CARROCERIA Capot del motor Capot del motor Capot del motor Parachoque posterior Lunas laterales Lunas cortaviento Parachosa posterior Tanque de gasolina Puertas Asientos 8 ACCESORIOS Alva acondicionado Aliarma	NO SI SI 4X2 SI SI SI SI SI SI NO SI	bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial Trasero Diferencial Trasero Diferencial delantero (akd) 6 SISTEMA DE DIRECCIÓN Volante Caña de Dirección Cremailera Rotulas 7 SISTEMA DE SUSPENSIÓN Amortiguadores / Muelles Barra de Torsión Barra Estabilizadora Liantas 8 CARROCERIA Capol del motor Capol de motor Capol de maletera Parachoque estantero Parachoque estantero Parachoque posterior Lunas laterales Lunas cortaviento Paratrias posterior Tanque de gasolina Puentas Asientos 9 ACCESORIOS Are acondicionado Alarma Plumillas Espejos Correas de seguridad	NO SI SI 4X2 SI SI SI SI SI SI NO SI	bueno
Caja de Cambios Bornba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial Trasero Diferencial delantero (4x4) 6 SISTEMA DE DIRECCIÓN Volante Caña de Dirección Cremailera Rotulas 7 SISTEMA DE SUSPENSIÓN Amortiguadores / Muelles Barra de Torsión Barra Establicadora Lluntas 8 CARROCERIA Capot del motor Capot de maletera Parachoque delantero Parachoque posterior Lunnas laterales Lunas contaviento Parabrisas posterior Tanque de gasolina Puertas Asientos 9 ACCESORIOS Aire acondicionado Alarma Plumittas Espejos	NO SI SI 4X2 SI SI SI SI SI SI Amortiguadores SI	bueno



0481

FICHA TÉCNICA DEL VEHÍCULO	F	CHA T	ECNICA	DEL	VEHICULO
----------------------------	---	-------	--------	-----	----------

ENTIDAD: Ministerio de Relaciones Exteriores	CATEGORIA: M1	COLOR: Negro
DENOMINACIÓN: Automóvil	N* DE CHASIS (VIN) JTHBW1GG0E2076070	COMBUSTIBLE: HIBRIDO (GASOLINA/BATERIA)
DENOMINACION. Administr	N DE CHASIS (VIN) STRIBVE I GGOEZUTOUTO	TRANSMISIÓN: Continuamente
PLACA: S/P	N° DE EJES: 02	Variable (Automático)
CARROCERÍA: Sedan	N" MOTOR: 2AR1151996	CILINDRADA: 2.5
MARCA: TOYOTA	N* SERIE: JTHBW1GG0E2076070	KILOMETRAJE:
MODELO: LEXUS ES 300	AÑO DE FABRICACIÓN: 2014	TARJETA DE PROPIEDAD: S/T
DESCRIPCIÓN 1,- SISTEMA DE MOTOR	APRECIACIÓN TÉCNICA	
Cilindros	04	bueno
Carburador /Carter	Carter	bueno
Distribuidor/Bomba de Inyección	Bomba de Inyección	bueno
Bomba de Gasolina	SI	bueno
Purificador de Aire	Si	bueno
2 SISTEMA DE FRENOS		
Bomba de frenos	SI NO	bueno
Zapatas y Tambores		(1000000)
Discos y Pastilla 3 SISTEMA DE REFRIGERACIÓN	SI	bueno
Radiador	SI SI	bueno
Ventilador	Si	bueno
Bomba de agua	SI	bueno
4 SISTEMA ELECTRICO		
Motor de arranque	SI	bueno
Bateria	SI - 03	bueno
Alternador	SI	bueno
Bobina	NO	bueno
Relay de Alternador	SI	bueno
Faros Delanteros	SI	bueno
Direccionales delanteras	SI	bueno
Luces posteriores	SI	bueno
Direccionales posteriores	SI	bueno
Equipo de música	SI	bueno
Parlantes	SI	bueno
Claxón	SI	bueno
Circuito de luces (faros, cableado)	SI	bueno
6. SISTEMA DE TRANSMISIÓN	SECTION AND DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE	
Caja de Cambios	SI - Automática	bueno
Bomba de Embrague Caja de transferencia	NO SI	bueno
Diferencial Trasero	SI	bueno
Diferencial delantero (4x4)	4X2	bueno
6 SISTEMA DE DIRECCIÓN		
Volante	SI	bueno
Caña de Dirección	SI	bueno
Cremallera	SI	bueno
Rótulas	Si	bueno
7 SISTEMA DE SUSPENSIÓN		MERCHANIS AND A TOTAL
Amortiguadores / Muelles	Amortiguadores	bueno
Barra de Torsión	SI	bueno
Barra Estabilizadora	Si	bueno
Liantas	SI	bueno
8 CARROCERIA		TO SEE SHIPE TO
Capot del motor	SI	bueno
Capot de maletera	SI	bueno
Parachoque delantero	SI	bueno
Parachoque posterior	SI	bueno
Lunas laterales	SI	bueno
Lunas cortaviento	NO	¥
Parabrisas posterior	SI	bueno
Tanque de gasolina	SI	bueno
Puertas	Si	bueno
Asientos	\$1-05	bueno
9 ACCESORIOS		
Aire acondicionado Alarma	SI Samuel Florida	bueno
	Seguros Electrónicos	147736
Piumilias	SI SI	bueno
Espejos Correce de seguridad	SI	bueno
Correas de seguridad Antena	SI Interna	bueno





FICHA TÉCNICA DEL VEHÍCUL

DENOMINACIÓN: Au	tomóvil	N* DE CHASIS	(VIN) JTH8W1GG9E2076018	(GASOLINA/BATERIA) TRANSMISIÓN: Continuamente
PLACA: S/P		N° DE EJES	02	Variable (Automático)
CARROCERÍA: Se	dan	Nº MOTOR	2AR1151663	CILINDRADA: 2.5
MARCA: TOY	OTA	N* SERIE:	JTHBW1GG9E2076018	KILOMETRAJE:
	KUS ES 300 BCRIPCIÓN	AÑO DE FABR	ICACIÓN: 2014 APRECIACIÓN TÉCNICA	TARJETA DE PROPIEDAD: S/T DEL SISTEMA
1 SISTEMA DE MO	TOR			
Cilindros		04		bueno
Carburador /Carter		Carter		bueno
Distribuidor/Bomba de	Inyección	Bomba de Inyec	ción	bueno
Bomba de Gasolina		SI		bueno
Purificador de Aire		SI		bueno
2 SISTEMA DE FRE	NOS		But the notification	
Bomba de frenos		SI		bueno
Zapatas y Tambores		NO		bueno
Discos y Pastilla		SI		bueno
3 SISTEMA DE REF	RIGERACIÓN			A TAMES THE PARTY OF THE
Radiador	NOOD THE	SI	MILLUMINION AND STATES OF THE	bueno
Ventillador		SI		bueno
Bomba de agua		SI		bueno
4 SISTEMA ELECTI	RICO	HILLSTEIN		
Motor de arranque	28.35.204111111111111111111111111111111111111	Si	ILYNDROU DINCHIGURUU HURANIN DEETSIA HIIRA	bueno
Bateria		SI - 03		bueno
Alternador		SI		bueno
Bobina		NO		bueno
Relay de Alternador		SI		bueno
Faros Delanteros		SI		bueno
Direccionales delanter		SI		bueno
Luces posteriores	43	SI		bueno
Direccionales posterior		SI		bueno
Equipo de música	105	SI		bueno
Parlantes		SI		bueno
Claxón		SI		bueno
Circuito de luces (faros		SI		bueno
6. SISTEMA DE TRAI	Decision Control Control Services	AN ANTAGAS		DATE OF THE PROPERTY OF THE PR
D. SISTEMA DE TRA	NSMISION			a missettalminini ilacorea
				he seems
Caja de Cambios		SI - Automática		bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague		NO		
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia		NO SI		bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero		NO SI SI		
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial delantero (4		NO SI		bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial delantero (4 6 SISTEMA DE DIRI		NO SI SI 4X2		bueno bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial delantero (4 6 SISTEMA DE DIRI Volante		NO SI SI 4X2		bueno bueno bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencial Diferencial Trasero Diferencial delantero (NO SI SI 4X2 SI SI		bueno bueno bueno bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial delantero (« E. SISTEMA DE DIRI Volante Caña de Dirección Cremaliera		NO SI SI 4X2 SI SI SI		bueno bueno bueno bueno bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial delantero (+ 6 SISTEMA DE DIRI Volante Caña de Dirección Cremaliera Rótulas	ECCIÓN	NO SI SI 4X2 SI SI SI SI		bueno bueno bueno bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial delantero (6 SISTEMA DE DIRI Volante Caña de Dirección Cremaliera Rótulas 7 SISTEMA DE SUS	ECCIÓN	NO SI SI 4X2 SI SI SI SI		bueno bueno bueno bueno bueno bueno bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de Irransferencia Diferencial Trasero Diferencial delantero (« 6 SISTEMA DE DIRI Volante Caña de Dirección Cremaliera Rótulas 7 SISTEMA DE SUS Amortiguadores / Muel	ECCIÓN	NO SI SI 4X2 SI SI SI SI		bueno bueno bueno bueno bueno bueno bueno bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial Trasero Diferencial delantero (6. SISTEMA DE DIRI Volante Canfa de Dirección Cremallera Róbulas Amortiguadores / Muel Barra de Torsión	ECCIÓN	NO SI SI 4X2 SI SI SI SI SI		bueno bueno bueno bueno bueno bueno bueno bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial defantero (o E. SISTEMA DE DIRI Volante Caña de Dirección Cremaliera Rótulas 7. SISTEMA DE SUS Amortiguadores / Muel Barra de Torsion Barra Estabilizadora	ECCIÓN	NO Si Si Si 4X2 Si Si Si Si Si Amortiguadores Si Si		bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial delantero (o B SISTEMA DE DIRI Volante Caña de Dirección Cremailera Rótulas 7 SISTEMA DE SUS Amortiguadores / Muel Barra de Torsión Barra Estabilizadora Llantas	ECCIÓN	NO SI SI 4X2 SI SI SI SI SI		bueno bueno bueno bueno bueno bueno bueno bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial Trasero Diferencial Trasero Volante Caña de Dirección Cremaliera Rótulas Amortiguadores / Muel Barra de Torsión Barra Establizadora Lunfas 8 GARROCERIA	ECCIÓN	NO SI SI SI SI SI Amortiguadores SI SI SI		bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de Iransferencia Diferencial Trasero Diferencial Trasero Diferencial Gelantero (ECCIÓN	NO Si Si Si Si Si Si Si Si Si Si Si Si Si		bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial Trasero Diferencial delantero (o E. SISTEMA DE DIRI Volante Caña de Dirección Cremaliera Rotulas 7 SISTEMA DE SUS Amortiguadores / Muel Barra de Torsión Barra de Torsión Barra Establicadora Llantas 2 CARROCERIA Capot del maletera	ECCIÓN	NO SI		bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial Trasero Diferencial delantero (o 8 SISTEMA DE DIRI Volante Caña de Dirección Cremailera Rótulas 7 SISTEMA DE SUS Amortiguadores / Muel Barra de Torsión Barra Estabilizadora Llantas 8 CARROCERIA Capot de innotor Capot de moletera Parachoque delantero	ECCIÓN	NO SI		bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de Iransferencia Diferencial Trasero Diferencial Trasero Diferencial Trasero Diferencial Capacida Cana de Dirección Cremalera Rótulas Amortiguadores / Muel Barra Estabilizadora Lunias 8 CARROCERIA Capot de maletera Parachoque poslerior Parachoque delantero Parachoque delantero Parachoque poslerior	ECCIÓN	NO SI SI SI 44/2 SI		bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial defamtero (o E. SISTEMA DE DIRI Volante Caña de Dirección Cremaliera Rótulas 7 SISTEMA DE SUS Amortiguadores / Muel Barra E Stabilizadora Llanfas 2 CARROCERIA Cagot del motor Capot de maistera Parachoque delantero Parachoque delantero Lunnas Parachoque delantero Lunnas	ECCIÓN	NO SI SI SI 44/2 SI		bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial Trasero Diferencial delantero (e B SISTEMA DE DIRI Volante Caña de Dirección Cremaliera Rótulas 7 SISTEMA DE SUS Amortiguadores / Muel Barra de Torsión Barra Estabilizadora Lantas Berra Estabilizadora Lantas Parachoque delantero Parachoque posierior Lunas steraies Lunas cortaviento	ECCIÓN	NO SI SI SI 4V2 SI SI SI SI SI SI SI SI SI SI SI SI SI		bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial Trasero Diferencial delantero (6 SISTEMA DE DIRI Volante Caña de Dirección Cremailera Rófulas 7 SISTEMA DE SUS Amortiguadores / Muel Barra de Torsión Barra Estabilizadora Llantas 8 CARROCERIA Capot del motor Capot del motor Capot de maletra Parachoque posferior Lunas laterales Lunas cofraviento Parabrisas posferior	ECCIÓN	NO SI		bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial defantero (e S SISTEMA DE DIRI Volante Caña de Drección Cremaliera Rótulas 7 SISTEMA DE SUS Amortiguadores / Muel Barra de Torsion Barra Estabilizadora Llantas 2 GARROCERIA Capot del motor Capot de maistera Parachoque posterior Lunsa Isterales Lunas cortavento Lunsa Isterales Lunas cortavento Lunas Isterales Lunas cortavento Lunas Isterales Lunas cortavento Tanque de gasolina	ECCIÓN	NO SI SI SI 44/2 SI		bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial Trasero Diferencial delantero (o 8 SISTEMA DE DIRI Volante Caña de Dirección Cremaliera Rotulas 7 SISTEMA DE SUS Amortiguadores / Muel Barra de Torsión Capot de maletera Parachoque delantero Parachoque posterior Tanque de gasolina Puertas	ECCIÓN	NO SI		bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial Trasero Diferencial delantero (o 8 SISTEMA DE DIRI Volante Caña de Dirección Cremailera Rótulas 7 SISTEMA DE SUS Amortiguadores / Muel Barra de Torsión Barra Estabilizadora Llantas 8 CARROCERIA Capot de innotor Capot de maletera Parachoque posterior Lunas ideraries Lunas corfavenio Parabrisas posterior Tanque de gasolina Puertas Assentos	EGGIÓN PENSIÓN Res	NO SI SI SI 44/2 SI		bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial Atlantero (e E. SISTEMA DE DIRI Volante Caña de Dirección Cremaliera Rótulas 7. SISTEMA DE SUS Amortiguadores / Muel Barra de Torsion Barra Estabilizadora Llantas Barra de Torsion Barra Estabilizadora Llantas Parachoque posterior Lantas Capot del motor Capot de maletera Parachoque delantero Lunas cortaviento Lunas cortaviento Lunas cortaviento Tanque de gasolina Puertas Assentos 9. ACCESORIOS	EGGIÓN PENSIÓN Res	NO SI		bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial Trasero Diferencial delantero (o E. SISTEMA DE DIRI Volante Caña de Dirección Cremaliera Rotulas 7 SISTEMA DE SUS Amortiguadores / Muel Barra de Torsión Barra Estabilizadora Luntas 8- CARROCERIA Capot del maietera Parachoque delantero Parachoque delantero Lunas isterales Lunas cortaviento Capot de maietera Parachoque delantero Parachoque posterior Tanque de gasolina Puertas Assentos , ACCESORIOS Aire a condicionado	EGGIÓN PENSIÓN Res	NO SI		bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial Trasero Diferencial delantero (e B SISTEMA DE DIRI Volante Caña de Dirección Cremaliera Rotulas 7 SISTEMA DE SUS Amortiguadores / Muel Barra de Torsión Barra Estabilizadora Llantas Barra Estabilizadora Llantas Barra Estabilizadora Llantas Lunas sterales Lunas cortaviento Parachoque posierior Lunas laterales Lunas cortaviento Parachos Parachos Lunas cortaviento Parachos Parachos Lunas sterales Lunas cortaviento Parachos Lunas sterales Lunas cortaviento Parachos Parachos Lunas Accesor Rotus Ro	EGGIÓN PENSIÓN Res	NO SI		bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia	EGGIÓN PENSIÓN Res	NO SI		bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial Trasero Diferencial defamtero (e E. SISTEMA DE DIRI Volante Caña de Dirección Cremaliera Rótulas 7 SISTEMA DE SUS Amortiguadores / Muel Barra e Trashon Barra Estabilizadora Luntas 2a GARROCERIA Capot del motor Capot de maietera Parachoque poderior Lunas isterales Lunas cordiavento Parabrisas posterior Tamque de gasolina Puertas Assentos 9 ACCESORIOS Alire a condicionado Alarma Alarma Plumillas	EGGIÓN PENSIÓN Res	NO SI SI SI 44/2 SI		bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial Trasero Diferencial delantero (o B SISTEMA DE DIRI Volante Caña de Dirección Cremaliera Rotulas 7 SISTEMA DE SUS Amortiguadores / Muel Barra de Torsión Capot del moto Capot del moto Capot del moto Parabrisas posterior Tanque de gasolina Puertas Asientos 8 ACCESORIOS Altre acondicionado Alarma Plumillas Espejos Correas de seguridad Correas de seguridad	EGGIÓN PENSIÓN Res	NO SI		bueno
Caja de Cambios Bomba de Embrague Caja de transferencia Diferencial Trasero Diferencial Trasero Diferencial defantero (e E. SISTEMA DE DIRI Volante Caña de Dirección Cremaliera Rótulas 7 SISTEMA DE SUS Amortiguadores / Muel Barra de Torsion Barra Estabilizadora Llantas Barra de Torsion Barra Estabilizadora Llantas E. CARROCERIA Capot del motor Capot de maletera Parachoque del panterio Parachoque del panterio Parachoque del panterio Parachoque del panterio Parachoga del panterio Tanque del gasolina Puertas 8 ACCESORIOS Alte acondicionado Alterio Resperado del político Resperado del político 8 ACCESORIOS Alte acondicionado Alterio Plumillas Espejos Correas de seguridad Antena	EGGIÓN PENSIÓN Res	NO SI SI SI 44/2 SI		bueno

