



LAND CRUISER 300

5 AÑOS
120.000 Km***

GARANTÍA ESPECIAL TOYOTA

TOYOTA ES TOYOTA

***Lo primero que ocurra, aplican términos y condiciones.

**Imágenes de referencia **Toyota Land Cruiser



VERSIÓN	LAND CRUISER 300 VX GASOLINA	LAND CRUISER 300 ZX GASOLINA
DIMENSIONES EXTERIORES		
LARGO (mm)	4.950	4.985
ANCHO (mm)	1.980	1.980
ALTO (mm)	1.905	1.945
DISTANCIA ENTRE Ejes (mm)	2.850	2.850
TROCHA DELANTERA (mm)	1.667	1.667
TROCHA TRASERA (mm)	1.668	1.668
VOLADAJE DELANTERO (mm)	920	945
VOLADAJE TRASERO (mm)	1.180	1.180
ALTURA AL PISO (mm)	235	235
ÁNGULO DE ENTRADA (Grados)	32	24
ÁNGULO DE SALIDA (Grados)	26,5	26,5
TANQUE COMBUSTIBLE (Gal)	29,1	29,1
PESO		
PESO VACÍO (kg)	2.495	2.540
PESO BRUTO VEHICULAR (kg)	3.230	3.230
CAPACIDAD DE CARGA (kg)	700	655
CAPACIDAD DE REMOLQUE (kg)	750 (SIN FRENO) / 3.500 (CON FRENO)	750 (SIN FRENO) / 3.500 (CON FRENO)
MOTOR		
DENOMINACIÓN	V35A-F75	V35A-F75
CILINDRAJE (C.)	3.445	3.445
COMBUSTIBLE	EXTRA (90 OCTANOS MÁS)	EXTRA (90 OCTANOS MÁS)
RELACION DE COMPRESIÓN	10:1	10:1
POTENCIA MÁXIMA (hp/gpm)	409 @ 3.200	409 @ 3.200
TORQUE MÁXIMO (kgm-gpm)	650 @ 2.000 - 3.000	650 @ 2.000 - 3.000
EMISIONES	GASOLINA EURO (R0BD)	GASOLINA EURO (R0BD)
TECNOLOGÍA MOTOR	TWIN-TURBO, V6 • 24 VÁLVULAS • VVT-i (DUAL) • DOHC • EFI	TWIN-TURBO, V6 • 24 VÁLVULAS • VVT-i (DUAL) • DOHC • EFI
TRANSMISIÓN		
DENOMINACIÓN	AJ10F	AJ10F
DESCRIPCIÓN	AUTOMÁTICA (10 VELOCIDADES)	AUTOMÁTICA (10 VELOCIDADES)
PRIMERA	4,921	4,921
SEGUNDA	3,257	3,257
TERCERA	2,349	2,349
CUARTA	1,844	1,844
QUINTA	1,532	1,532
SEXTA	1,195	1,195
SEPTIMA	1,000	1,000
OCTAVA	0,801	0,801
NOVENA	0,661	0,661
DÉCIMA	0,613	0,613
REVERSA	4,307	4,307
TRACCIÓN		
SISTEMA TRACCIÓN	4WD FULL TIME • DIFERENCIAL CENTRAL CON TORSENS LSD	4WD FULL TIME • DIFERENCIAL CENTRAL CON TORSENS LSD • DIFERENCIAL TRASERO TORSENS LSD
SELECTOR MULTI-TERMINO	4X4 FULL TIME	4X4 FULL TIME
MODOS DE MANEJO	6 MODOS DE FUNCIONAMIENTO (AUTO-HEALTH-AERNA-ABAND-NEVE-ROCA) 3 MODOS DE MANEJO (ECO-NORMAL-SPORT)	6 MODOS DE FUNCIONAMIENTO (AUTO-HEALTH-AERNA-ABAND-NEVE-ROCA) 6 MODOS DE MANEJO (ECO-COMFORT-NORMAL-SPORT-S-SPORT-S-CUSTOM)
DENOMINACIÓN DIFERENCIAL DELANTERO	3,807	3,807
DENOMINACIÓN DIFERENCIAL TRASERO	802/84	802/84
RELACION DEL BAJO	3,307	3,307
RUIDOS	2,618	2,618
RUIDOS TABLEROS	265 /65 R18	265 /55 R20
RINES	PLÁSTICO PARA ALUMINIO	PLÁSTICO PARA ALUMINIO
RUEDA REPUESTO	60 X 2 (ALUMINIO)	200X (ALUMINIO)
TECNOLOGÍA TRACCIÓN	ATRC • VSC • TSC • DAC • CRIML • TA • HTS	ATRC • VSC • TSC • DAC • CRIML • TA • HTS
SISTEMA DE DIRECCIÓN		
TIPO DIRECCIÓN	PIÑÓN Y CREMALLERA	PIÑÓN Y CREMALLERA
ASISTENCIA DIRECCIÓN	HIDRÁULICA CON LÍQUIDO VARIABLE	HIDRÁULICA CON LÍQUIDO VARIABLE
MATERIAL TÍMON	CUERO • IMITACIÓN MADERA (TONALIDADES CAFÉS) • 3 ERES	CUERO • IMITACIÓN MADERA (TONALIDADES GRISES) • 3 ERES
AJUSTE TÍMON	ELECTRICO ALTA • PROFUNDO • MEMORIA	ELECTRICO ALTA • PROFUNDO • MEMORIA
COMANDOS TÍMON	PANTALLA MULTITRIBUNACIÓN • FLECHAS • RÁDIO • CONTROL CRUIZER ADAPTATIVO • SISTEMA DE ALERTA DE CAMBIO DE CARRIL Y AJUSTE DISTANCIA DE VEHÍCULOS	PANTALLA MULTITRIBUNACIÓN • FLECHAS • RÁDIO • CONTROL CRUIZER ADAPTATIVO • SISTEMA DE ALERTA DE CAMBIO DE CARRIL Y AJUSTE DISTANCIA DE VEHÍCULOS
SEGUIMIENTO PASIVIA		
MONITORIZACIÓN DE PRESIÓN DE LLANTAS	TIPO LED	TIPO LED • DETALLE CROMADO
FAROS DELANTEROS	TIPO REFLECTOR (ALTA) • BI-LED • LUZ DIRECCIONAL SECUENCIAL • LUCES ALTAS AUTOMÁTICAS (AHB)	TIPO PROJECTOR • BI-LED • LUZ DIRECCIONAL SECUENCIAL • SISTEMA DE LUCES ADAPTATIVAS (AHB) • ELIMINACIÓN DURNIA (DL) • LAVAFAROS • AUTO ALTURA
TERCER STOP	LED	LED
FRENOS DELANTEROS	DISCOS VENTILADOS (457mm)	DISCOS VENTILADOS (457mm)
FRENOS TRASEROS	DISCOS VENTILADOS (425mm) CALIPE DE I CILINDRO	CALIPE DE CILINDROS
LMPMPARRABARRAS FRONTAL	INTERMITENTE • CON VELOCIDAD VARIABLE VINCULADO AL ASPERSOR Y SENSOR DE LLUVIA	INTERMITENTE • CON VELOCIDAD VARIABLE VINCULADO AL ASPERSOR Y SENSOR DE LLUVIA
LMPMPARRABARRAS TRASERO	INTERMITENTE • CONTROL DEL ASPERSOR	INTERMITENTE • CONTROL DEL ASPERSOR
AJUSTE ALTA FANOS	AUTOMÁTICO	AUTOMÁTICO
DESEMPAÑADOR TRASERO	DESEMPAÑADOR SI	DESEMPAÑADOR SI
LUZ DE FRENADO DE EMERGENCIA	SI	SI
SISTEMA DE PRE-COLISIÓN (PCS)	RECONOCIMIENTO DE VEHÍCULOS (DIA / NOCHE) • PEATONES (DIA / NOCHE) • CICLISTAS (DIA)	RECONOCIMIENTO DE VEHÍCULOS (DIA / NOCHE) • PEATONES (DIA / NOCHE) • CICLISTAS (DIA)
ALERTA DE SALIDA DE CARRIL (LDA)	SI (MAYOR A 90 KM/H ALTA VELOCIDAD)	SI (MAYOR A 90 KM/H ALTA VELOCIDAD)
ASISTENTE DE FREADO	ABS • EBD • BA	ABS • EBD • BA
ASISTENTE DE CONDUCCIÓN	VSC • TRC • HMC	VSC • TRC • HMC
CÁMARA DE REVERSA	SI	SI
TECNOLOGÍA SEGUIMIENTO ACTIVA	TSC • DAC • CRIML • TA • HTS • ACC	TSC • DAC • CRIML • TA • HTS • ACC
ASISTENCIA DE PARQUEO	MONITOR DE 4 CÁMARA • 4 SENSORES FRONTALES Y 4 SENSORES TRASEROS	MONITOR DE 4 CÁMARA • 4 SENSORES FRONTALES Y 4 SENSORES TRASEROS
MONITORIZACIÓN DE PRESIÓN DE LLANTAS	SENSOR EN LAS 5 LLANTAS Y VISOR EN LA PANTALLA	SENSOR EN LAS 5 LLANTAS Y VISOR EN LA PANTALLA
SEGURIDAD PASIVIA		
ESTRUCTURA CARROCERÍA	TIGA	TIGA
CINTURONES FRONTALES	CANTIDAD 2: 3 PTO'S • PT • LF • ELR • AJUSTE ALTURA	CANTIDAD 2: 3 PTO'S • PT • LF • ELR • AJUSTE ALTURA
CINTURONES SA FILA	CANTIDAD 2: 3 PTO'S • ELR	CANTIDAD 2: 3 PTO'S • ELR
ABRIGOS	(2) FRONTALES • (2) CONTINA • (2) LATERALES FRONTALES • (2) LATERALES TRASEROS • (2) BODILLA	(2) FRONTALES • (2) CONTINA • (2) LATERALES FRONTALES • (2) LATERALES TRASEROS • (2) BODILLA
APROYAZOS	CANTIDAD 7 (FRONTAL TIPO AJUSTABLE)	CANTIDAD 7 (FRONTAL TIPO AJUSTABLE)
SISTEMA SPOXIF	SI (FILA EN EXTREMOS)	SI (FILA EN EXTREMOS)
COMODIDAD (COMFORT)		
TABLEROS DE INSTRUMENTOS	CUERO SINTÉTICO	CUERO SINTÉTICO
INSTRUMENTOS COMANDADOS	OPTIMIZADO • 7" TFT	OPTIMIZADO • 7" TFT
PROYECCIÓN ACTIVA DE CONDUCCIÓN	NO	ALISTE ELECTRICO • DIRECCIONAL • ELECTROCRÓMICO • CALEFACCÓN • MEMORIA • PLEGABLES
ESPEJOS EXTERIORES	ALISTE ELECTRICO • DIRECCIONAL • ELECTROCRÓMICO • CALEFACCÓN • MEMORIA • PLEGABLES	ALISTE ELECTRICO • DIRECCIONAL • ELECTROCRÓMICO • CALEFACCÓN • MEMORIA • PLEGABLES
EXTERIOR		
Ocupantes	7	7
Bumper delantero	COLOR CARROCERÍA	COLOR CARROCERÍA
Bumper trasero	COLOR CARROCERÍA	COLOR CARROCERÍA CON EXTENSIONES EN EL BUMPER
Persiana frontal	CROMADO	CROMADO
Vidrios parabarras	VERDE CON FRANKA SOMBREADA LAMINADO	VERDE CON FRANKA SOMBREADA LAMINADO
Vidrio trasero	TINTADO GRISADO	TINTADO GRISADO
Vidrios laterales	FRONTALES REFORZADOS CON FILTRO UV TINTADO VERDE	FRONTALES REFORZADOS CON FILTRO UV TINTADO VERDE
Vidrios secundarios traseros	TRASEROS REFORZADOS CON TINTADO GRISADO	TRASEROS REFORZADOS CON TINTADO GRISADO
Cubierta B/C • CAP MOTOR	SI	SI
Guardabarros	2 EXTENSIONES DELANTERAS Y 2 EXTENSIONES TRASERAS	2 EXTENSIONES DELANTERAS Y 2 EXTENSIONES TRASERAS
Moldura lateral vidrios	REFORZADOS CON TINTADO GRISADO	REFORZADOS CON TINTADO GRISADO
Bloqueo puertas	SMART ENTRY • 4 SENSORES (CADA PUERTA)	SMART ENTRY • 4 SENSORES (CADA PUERTA)
Techo corredizo	CONTROL CON BOTÓN	CONTROL CON BOTÓN
Rieler de techo	SI	SI
Estribos laterales	SI	SI
Salpicadores	COLOR NEGRO	COLOR CARROCERÍA E ILUMINADOS
Seguro de nieves	2 FRONTALES Y 2 TRASEROS	2 FRONTALES DE DEPORTIVOS Y 2 TRASEROS DEPORTIVOS
Manijas ext. puertas	PUERTAS TRASERAS	PUERTAS TRASERAS
Direccionales	COLOR CARROCERÍA Y DECORADO PLATEADO	COLOR CARROCERÍA Y DECORADO PLATEADO
Luces exteriores	ESPEJOS EXTERIORES • FAROS • STOPS	ESPEJOS EXTERIORES • FAROS • STOPS • SECUENCIALES
Spoiler	SPOILER TRASERO	SPOILER TRASERO
Puerta trasera	APERTURA ELECTRICA	APERTURA ELECTRICA CON FUNCION MANOS LIBRES
Antena	VIDRIO LATERAL TRASERO (AMFM)	VIDRIO LATERAL TRASERO (AMFM)
Stops	TIPO LED	TIPO LED
Cambio de remolque	TIPO MORDAZA	TIPO MORDAZA
Cancho de arrastre	FRONTAL 1 • ATRAS 1	FRONTAL 1 • ATRAS 1
Protector tanque combustible	SI	SI
INTERIOR		
Taladro de instrumentos	INSTRUMENTOS ANALÓGICOS CON PANTALLA TFT CENTRAL, MULTI INFORMACIÓN 7"	INSTRUMENTOS ANALÓGICOS CON PANTALLA TFT CENTRAL, MULTI INFORMACIÓN 7"
Aire acondicionado	"AUTOMÁTICO DE 4 ZONAS	"AUTOMÁTICO DE 4 ZONAS
Radio	RADIO JBL DE FABRICA CON PANTALLA TÁCTIL DE 12,3" • BLUETOOTH • DVD	RADIO JBL DE FABRICA CON PANTALLA TÁCTIL DE 12,3" • BLUETOOTH • DVD
Parlantes	4	4
Sistema de entretenimiento	NO	SI (PANTALLAS TÁCTILES DE 11,6" CON HDR, BLUETOOTH Y PEARTE DE APLICACIONES EXCLUSIVAS)
Cargador inalámbrico	SI (1) CONSOLA CENTRAL	SI (1) CONSOLA CENTRAL
Parasol	CANTIDAD 2 (DESPLAZAMIENTO • ESPEJO • LUZ LED)	CANTIDAD 2 (DESPLAZAMIENTO • ESPEJO • LUZ LED)
Elevavidrios	TODOS ELÉCTRICOS • UN TOQUE ARRIBA/ABAJO • ANTIPANZAMIENTO • MÓDULO	TODOS ELÉCTRICOS • UN TOQUE ARRIBA/ABAJO • ANTIPANZAMIENTO • MÓDULO
Materiales	ELECTROCRÓMICO	ELECTROCRÓMICO
Materiales sillones	CUERO MICROPERFORADO TONO NEGRO	CUERO MICROPERFORADO TONO NEGRO
Silla conductor	TIPO INDIVIDUAL, CALFACCIÓN • VENTILACIÓN • MEMORIA	TIPO INDIVIDUAL, CALFACCIÓN • VENTILACIÓN • MEMORIA
Silla copiloto	TIPO INDIVIDUAL, CALFACCIÓN • VENTILACIÓN • MEMORIA	TIPO INDIVIDUAL, CALFACCIÓN • VENTILACIÓN • MEMORIA
Silla 2a fila	TIPO INDIVIDUAL, CALFACCIÓN • VENTILACIÓN • MEMORIA	TIPO INDIVIDUAL, CALFACCIÓN • VENTILACIÓN • MEMORIA
Sillas 3a fila	MANUAL RECLINABLE DESLIZ • CALEFACCÓN • VENTILACIÓN	MANUAL RECLINABLE DESLIZ • CALEFACCÓN • VENTILACIÓN
Bolsillos, respaldos sillas	TIPO 60/20 PLEGABLE, ABATIBLE Y RECLINABLE ELECTRICAMENTE	TIPO 60/20 PLEGABLE, ABATIBLE Y RECLINABLE ELECTRICAMENTE
Control crucero	SI	SI
Sensores de luces	SI	SI
Alarma / inmovilizador	INMOVILIZADOR • ALARMA	INMOVILIZADOR • ALARMA • SENSOR DE INTRUSIÓN • SENSOR DE INCLINACIÓN
Sistema encendido motor	SMART START / SMART ENTRY	SMART START / SMART ENTRY
Manijas int. puertas	CROMADAS	CROMADAS
Luces de lectura frontal	TIPO LED EN CADA FILA	TIPO LED EN CADA FILA
Sistema de entrada, lluminada	INTERRUPTOR ENCENDIDO, LUZ TECHO Y ESPEJOS EXTERIORES	INTERRUPTOR ENCENDIDO, LUZ TECHO, ESTIBOS, PISO CONDUCTOR Y PASAJERO
Tablero puertas	IMITACIÓN MADERA (TONALIDADES CAFÉ)	IMITACIÓN MADERA (TONALIDADES GRISES)
Puerta llanquea de cambios	• DETALLE CROMADO • CUERO SINTÉTICO	• DETALLE CROMADO • CUERO SINTÉTICO
Palanca freno de parqueo	CADA PUERTA LATERAL	CADA PUERTA LATERAL
Guantería	CUERO • DETALLE CROMADO	CUERO • DETALLE CROMADO
Conector accesorios	BLOQUEO ELÉCTRICO CON FUNCION HOLD	BLOQUEO ELÉCTRICO CON FUNCION HOLD
Rieler	MATERIAL SUAVE EN HILO BORDADO, CON BANDEJA INTERNA, CON NEVERA	MATERIAL SUAVE EN HILO BORDADO, CON BANDEJA INTERNA, CON NEVERA
Computador abordo	12 VDC (FRONTAL • ATRAS) • 12 VDC (MATERIO)	12 VDC (FRONTAL • ATRAS) • 12 VDC (MATERIO)
Asas de apoyo (manillares)	DIGITAL	DIGITAL
Guardabarros	SI	SI
Descargabarridos	TIPO RETRÁCTIL EN CADA FILA • 4 FLOS	TIPO RETRÁCTIL EN CADA FILA • 4 FLOS
Tapete piso	SEGUNDA FILA	SEGUNDA FILA
Descansapie	FRONTAL • 2 • 3 PTO'S • 3 FILA • 4	FRONTAL • 2 • 3 PTO'S • 3 FILA • 4
Cinturones almohadas lado	MICROPERFORADO	MICROPERFORADO
Alarma, cinturones	LADO CONDUCTOR: UNO	LADO CONDUCTOR: UNO
Alarma, puertas	USB TIPO C (1) ADELANTE • 1 SEGUNDA FILA • 2 TERCERA FILA • USB TIPO A FRONTAL	USB TIPO C (1) ADELANTE • 1 SEGUNDA FILA • 2 TERCERA FILA • USB TIPO A FRONTAL
Alarma, faros	TESTIGO (CONDUCTOR • COPILOTO)	TESTIGO (CONDUCTOR • COPILOTO)
Alarma, llave	TODAS PUERTAS	TODAS PUERTAS
Alarma, nivel aceite motor	SEÑORA • CORTE AL	SEÑORA • CORTE AL
Baterías	ALARMA DE OLVIDO DE LLAVE	ALARMA DE OLVIDO DE LLAVE
	SI	SI
	UNA (12 VDC)	UNA (12 VDC)

VERSIÓN	LAND CRUISER 300 VX DIESEL	LAND CRUISER 300 ZX DIESEL
DIMENSIONES EXTERIORES		
LARGO (mm)	4.950	4.985
ANCHO (mm)	1.980	1.980
ALTO (mm)	1.905	1.945
DISTANCIA ENTRE Ejes (mm)	2.850	2.850
TROCHA DELANTERA (mm)	1.667	1.667
TROCHA TRASERA (mm)	1.668	1.668
VOLADAJE DELANTERO (mm)	920	945
VOLADAJE TRASERO (mm)	1.180	1.180
ALTURA AL PISO (mm)	235	235
ÁNGULO DE ENTRADA (Grados)	32	24
ÁNGULO DE SALIDA (Grados)	26,5	26,5
TANQUE COMBUSTIBLE (Gal)	29,1	21,1
PESO		
PESO VACÍO (kg)	2.525	2.575
PESO BRUTO VEHICULAR (kg)	3.230	3.230
CAPACIDAD DE CARGA (kg)	700	655
CAPACIDAD DE REMOLQUE (kg)	750 (SIN FRENO) / 3.500 (CON FRENO)	750 (SIN FRENO) / 3.500 (CON FRENO)
MOTOR		
DENOMINACIÓN	F33A-F7V	F33A-F7V
CILINDRAJE (C.)	3.446	3.446
COMBUSTIBLE	DIESEL (OCTANO 48 MÁS)	DIESEL (OCTANO 48 MÁS)
RELACION DE COMPRESIÓN	15:1	15:1
POTENCIA MÁXIMA (hp/gpm)	302 @ 4.000	302 @ 4.000
TORQUE MÁXIMO (kgm-gpm)	550 @ 1.600 - 2.000	550 @ 1.600 - 2.000
EMISIONES	DIESEL EURO (R0BD)	DIESEL EURO (R0BD)
TECNOLOGÍA MOTOR	TWIN-TURBO, V6 • 24 VÁLVULAS • DOHC • COMMON RAIL • TRANSMISIÓN POR CADENA	TWIN-TURBO, V6 • 24 VÁLVULAS • DOHC • COMMON RAIL • TRANSMISIÓN POR CADENA
TRANSMISIÓN		
DENOMINACIÓN	AJ10F	AJ10F
DESCRIPCIÓN	AUTOMÁTICA (10 VELOCIDADES)	AUTOMÁTICA (10 VELOCIDADES)
PRIMERA	4,921	4,921
SEGUNDA	3,257	3,257
TERCERA	2,349	2,349
CUARTA	1,844	1,844
QUINTA	1,532	1,532
SEXTA	1,195	1,195
SEPTIMA	1,000	1,000
OCTAVA	0,801	0,801
NOVENA	0,661	0,661
DÉCIMA	0,613	0,613
REVERSA	4,307	4,307
TRACCIÓN		
SISTEMA TRACCIÓN	4WD FULL TIME • DIFERENCIAL CENTRAL CON TORSENS LSD	4WD FULL TIME • DIFERENCIAL CENTRAL CON TORSENS LSD • DIFERENCIAL TRASERO TORSENS LSD
SELECTOR MULTI-TERMINO	4X4 FULL TIME	4X4 FULL TIME
MODOS DE MANEJO	HTS (EN 4 MODOS) (AUTO-HEALTH-AERNA-ABAND-NEVE-ROCA) 3 MODOS DE MANEJO (JEDCO-NORMAL-SPORT)	HTS (EN 4 MODOS) (AUTO-HEALTH-AERNA-ABAND-NEVE-ROCA) 6 MODOS DE MANEJO (JEDCO-COMFORT-NORMAL-SPORT-S-SPORT-S-CUSTOM)
DENOMINACIÓN DIFERENCIAL DELANTERO	3,807	3,807
DENOMINACIÓN DIFERENCIAL TRASERO	802/84	802/84
RELACION DEL BAJO	3,307	3,307
RUIDOS	2,618	2,618
RUIDOS TABLEROS	265 /65 R18	265 /55 R20
RINES	PLÁSTICO PARA ALUMINIO	PLÁSTICO PARA ALUMINIO
RUEDA REPUESTO	60 X 2 (ALUMINIO)	200X (ALUMINIO)
TECNOLOGÍA TRACCIÓN	ATRC • VSC • TSC • DAC • CRIML • TA • HTS	ATRC • VSC • TSC • DAC • CRIML • TA • HTS
SISTEMA DE DIRECCIÓN		
TIPO DIRECCIÓN	PIÑÓN Y CREMALLERA	PIÑÓN Y CREMALLERA
ASISTENCIA DIRECCIÓN	HIDRÁULICA CON LÍQUIDO VARIABLE	HIDRÁULICA CON LÍQUIDO VARIABLE
MATERIAL TÍMON	CUERO • IMITACIÓN MADERA (TONALIDADES CAFÉS) • 3 ERES	CUERO • IMITACIÓN MADERA (TONALIDADES GRISES) • 3 ERES • CALENTADOR
AJUSTE TÍMON	ELECTRICO ALTA • PROFUNDO • MEMORIA	ELECTRICO ALTA • PROFUNDO • MEMORIA
COMANDOS TÍMON	PANTALLA MULTITRIBUNACIÓN • FLECHAS • RÁDIO • CONTROL CRUIZER ADAPTATIVO • SISTEMA DE ALERTA DE CAMBIO DE CARRIL Y AJUSTE DISTANCIA DE VEHÍCULOS	PANTALLA MULTITRIBUNACIÓN • FLECHAS • RÁDIO • CONTROL CRUIZER ADAPTATIVO • SISTEMA DE ALERTA DE CAMBIO DE CARRIL Y AJUSTE DISTANCIA DE VEHÍCULOS
SEGUIMIENTO PASIVIA		
MONITORIZACIÓN DE PRESIÓN DE LLANTAS	TIPO LED	TIPO LED • DETALLE CROMADO
FAROS DELANTEROS	TIPO REFLECTOR (ALTA) • BI-LED • LUZ DIRECCIONAL SECUENCIAL • LUCES ALTAS AUTOMÁTICAS (AHB)	TIPO PROJECTOR • BI-LED • LUZ DIRECCIONAL SECUENCIAL • SISTEMA DE LUCES ADAPTATIVAS (AHB) • ELIMINACIÓN DURNIA (DL) • LAVAFAROS • AUTO ALTURA
TERCER STOP	LED	LED
FRENOS DELANTEROS	DISCOS VENTILADOS (457mm)	DISCOS VENTILADOS (457mm)
FRENOS TRASEROS	CALIPE DE CILINDROS	CALIPE DE CILINDROS
LMPMPARRABARRAS FRONTAL	INTERMITENTE • CON VELOCIDAD VARIABLE VINCULADO AL ASPERSOR Y SENSOR DE LLUVIA	INTERMITENTE • CON VELOCIDAD VARIABLE VINCULADO AL ASPERSOR Y SENSOR DE LLUVIA
LMPMPARRABARRAS TRASERO	INTERMITENTE • CONTROL DEL ASPERSOR	INTERMITENTE • CONTROL DEL ASPERSOR
AJUSTE ALTA FANOS	AUTOMÁTICO	AUTOMÁTICO
DESEMPAÑADOR TRASERO	DESEMPAÑADOR SI	DESEMPAÑADOR SI
LUZ DE FRENADO DE EMERGENCIA	SI	SI
SISTEMA DE PRE-COLISIÓN (PCS)	RECONOCIMIENTO DE VEHÍCULOS (DIA / NOCHE) • PEATONES (DIA / NOCHE) • CICLISTAS (DIA)	RECONOCIMIENTO DE VEHÍCULOS (DIA / NOCHE) • PEATONES (DIA / NOCHE) • CICLISTAS (DIA)
ALERTA DE SALIDA DE CARRIL (LDA)	SI (MAYOR A 90 KM/H ALTA VELOCIDAD)	SI (MAYOR A 90 KM/H ALTA VELOCIDAD)