

FF
CRUISER

**PENSADO ^{PARA} SER
EXTREMO**



SU ALMA

El FJ Cruiser es el nuevo integrante de la dinastía Land Cruiser, sus antepasados nos mostraron que cualquier superficie es camino, y nos maravillamos conociendo mundos inexplorados sobre sus ruedas.

Es atractivo, resalta no sólo por su tamaño. Es imposible no sentir la aventura en cada uno de sus detalles, los que además de lucir bien, son de gran utilidad cuando está en su elemento: el off-road extremo.

SU PIEL

Cómo a nadie se le ocurrió antes. Cuando vives el off-road al extremo no hay tiempo para preocuparse de no manchar el tapiz, el FJ Cruiser lo pensó y en todas sus versiones viene con tapiz impermeable.

Rudo pero cómodo, gracias a sus puertas traseras abisagradas, se facilita el viaje de los pasajeros de los asientos traseros.

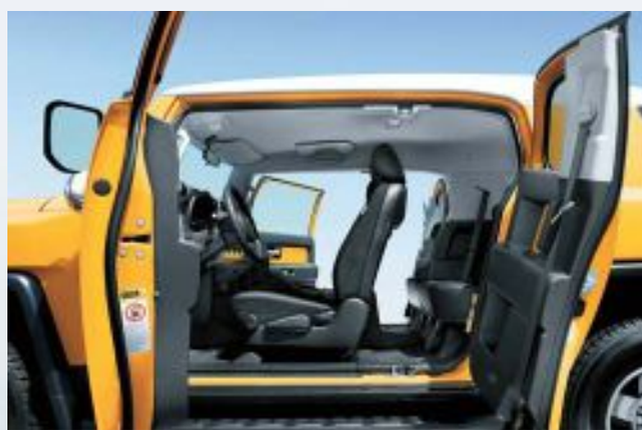
SU CORAZON

En el FJ Cruiser encontrarás un poderoso motor de 4.0 litros DOHC de 24 válvulas VVT-i V6 con 240 Hp que entrega una performance de primer nivel en todo terreno y en la carretera invita a un viaje a alta velocidad.

Gracias a su espectacular despegue del suelo, ángulos de 34° de aproximación y 31° de salida, cualquier camino te parecerá una carretera.

SU INSTINTO

La seguridad tanto activa como pasiva es un permanente pasajero en el FJ Cruiser; Frenos ABS; Sistema de Control de Estabilidad del Vehículo (VSC) que monitorea el patinaje mediante un sensor; Control de Tracción Activo (A-TRAC) que evita el patinaje, proporcionando la tracción adecuada; retrovisores laterales de gran tamaño; Air bags SRS de dos etapas; cinturones de seguridad con pretensor de alta potencia y limitador de fuerza, te protegerán en todo terreno.



ESPECIFICACIONES TECNICAS

Modelo Versión	FJ CRUISER			
	Automática DLX (De Lujo)	Mecánica LTD (Limited)	Automática LTD (Limited)	
Tracción	4x4 Tiempo parcial	4x4 Full time	4x4 Tiempo parcial	
País de origen	Japón			
Katashiki	G5J15L-GKASKY	G5J15L-GKFSKY	G5J15L-GKASKY	
Opción	61A00	61F02	61A01	
Tipo de transmisión	Automática	Manual	Automática	
Número de velocidades	5 + reversa	6 + reversa	5 + reversa	
Tracción	4WD Partial-time	4WD Full-time	4WD Partial-time	
Ruedas motrices (tracción)	Traseras (4x2) o delanteras y traseras (4x4)	En las 4 ruedas permanentes	Traseras (4x2) o delanteras y traseras (4x4)	
Código de motor	1GR-FE			
Motorización				
Motor	TOYOTA 4.0 Gasolina			
Tipo	6 cilindros en V			
Número de válvulas	24			
Potencia Hp (kw) / rpm	240 (179) / 5.200			
Torque máximo Nm (lb-pie) / rpm	376 (277) / 3.700			
Relación de compresión	10 a 1			
Diámetro y carrera de pistón (mm)	94,0 x 95,0			
Número de árboles de leva	4			
Culata y bloque del motor	Aluminio			
Tecnología aplicada al motor	DOHC (Double Over Head Camshaft) SEFI (Sequential Electronic Multi-Port Fuel Injection) VVT-i (Variable Valve Timing Intelligence) ETCS-i (Electronic Throttle Control System with Intelligence) TDI (Toyota Direct Ignition) ACIS (Acoustic Control Induction System)			
Tipo de distribución	Cadena metálica			
Pre filtro de aire para off-road	Equipados			
Sistema de escape de acero inoxidable	Equipados			
Transmisión				
Relaciones de transmisión				
	1ª	3.520	4.171	3.520
	2ª	2.042	2.190	2.042
	3ª	1.400	1.488	1.400
	4ª	1.000	1.193	1.000
	5ª	0.716	1.000	0.716
	6ª	--	0.799	--
	Reversa	3.224	3.607	3.224
ECT-i (Electronically Controlled Transmission Intelligence)	Equipados	--	Equipados	
Caja de transferencia con reductora	Equipados (Relación 2.566 : 1)			
Bloque de diferencial central (Torsen LSD)	En modo HL y LL			
TRAC (Control de tracción)	Equipados			
A-TRAC (Control de tracción activo funciona con caja reductora)	No disponible	Equipados		
VSC (Control de Estabilidad del Vehículo)	Disponible			
Bloqueo de diferencial trasero	No disponible	Equipado de tipo eléctrico		
Suspensión y chasis				
Suspensión delantera	Independiente, con doble horquilla y resortes helicoidales. Barra estabilizadora.			
Suspensión trasera	Eje rígido, multi-link con eje rígido y resortes helicoidales. Barra estabilizadora.			
Carrocería reforzada de una sola pieza	Equipados			
Tipo de vehículo (construcción)	Carrocería montada sobre chasis			
Chasis en escalera completamente soldado	Equipados			
Placas protectoras	Bajo el motor, suspensión delantera, transmisión, caja de transferencia y depósito de combustible.			
Dirección de piñón y cremallera	Hidráulica sensible a la velocidad del motor - piñón y cremallera			
Frenos Delanteros y traseros	Discos ventilados			
Neumáticos	265 / 75 R 16			
Llantas	Aluminio 16 x 7.0 J			
Tuercas de seguridad para neumático de repuesto	Equipados			
Dimensiones y capacidades				
Largo (mm)	4.670			
Ancho (mm)	1.905			
Alto (mm)	1.830			
Distancia entre ejes (mm)	2.690			
Trocha delantera (mm)	1.605			
Trocha trasera (mm)	1.605			
Peso en orden de marcha (kg)	1.948	1.946	1.948	
Peso bruto total (kg)	2.525			
Capacidad de carga (kg)	577	579	577	
Capacidad del tanque de combustible (l)	72			
Radio mínimo de giro	12,4			
Dimensiones Off-Road				
Despeje mínimo del suelo (mm)	245			
Ángulo de ataque	34°			
Ángulo de salida	30°			
Ángulo ventral	27,4°			
Profundidad de vadeo (mm)	700			

Equipamiento disponible según versiones

- Seguros eléctricos con apertura a distancia
- Brújula
- Indicador de temperatura exterior
- Medidores de inclinación
- Reloj digital
- Voltímetro
- Aire acondicionado
- Cierre centralizado de puertas con comando a distancia
- Conectores auxiliares de 12 volts
- Control de velocidad crucero
- Espejos eléctrico
- Levantavidrios eléctricos con sistema one-touch para el conductor
- Pisadera lateral
- Frenos con sistema ABS con EBD (Distribución electrónica de frenado) y BA (Break Assist)
- Zonas de deformación programada para impactos delanteros y laterales
- TPAS (Toyota Parking Assist System)
- Sistema de alarma al estacionar
- Bolsas de aire frontales de multiple etapa
- Bolsa de aire del acompañante con desactivación automática en forma automática de acuerdo a peso del acompañante
- Bolsas de aire laterales tipo cortina
- Inmovilizador de motor

Las especificaciones indicadas para cada modelo son meramente referenciales y/u opcionales y ellas están sujetas a disponibilidad de fábrica, por lo que deberán ser confirmadas y/o verificadas al momento de la compra con su concesionario local.



Encuentra tu concesionario
más cercano en www.toyota.cl