

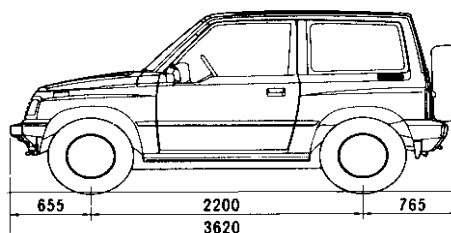
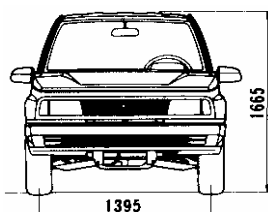
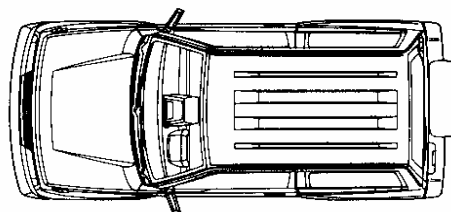
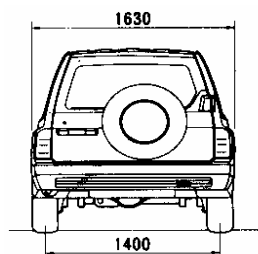


EMISIÓN: 06/05/2004

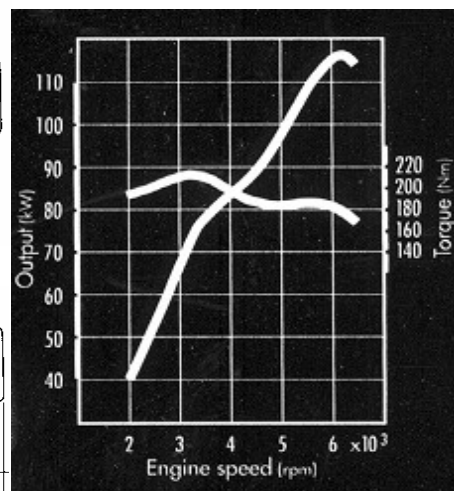
REVISIÓN:

INFORMACION TECNICA 2005MY CHEVROLET VITARA 3DR

DIMENSIONES (mm)



CURVA DE MOTOR



PESOS (Kg.) Y CAPACIDADES (Lt.)

MODELO	VITARA
Peso Vacío Kg	1045
Peso Bruto Vehicular Kg	1450
Capacidad de Carga kg	405
Tanque Combustible L	42

MOTOR

MODELO	VITARA
Tipo	G16B - SOHC
Diametro x Carrera mm	75x90
Desplazamiento (cc)	1590
Nro. Cilindros	4 EN LÍNEA
Potencia (Hp @ RPM)	94,7 @ 5600
Torque (Kg.m @ RPM)	13,5 @ 4000
Relación Compresión	9,5:1
Alimentación	MPFI

TRANSMISION

MODELO	VITARA	
Tipo	Manual 5Vel.+Rev.	
Palanca de cambios	Al Piso	
Clutch	Tipo	Disco
	Accion.	Mecanico
	1°	3,652
	2°	1,947
	Relaciones	3°
	4°	1
	5°	0,864
Reversa	3,67	
Sioncronización	1a. A 5a.	
Relación	Alta	1,000
Transferencia	Baja	1,816
Relación de Ejes		5,125

CHASIS

EQUIPOS

CONTROLES

MODELO	VITARA
Velocímetro	X
Odometro total	X
Nivel de combustible	X
Odometro parcial	X
Tacómetro	X
Temperatura de Agua	X

LUCES INDICADORAS

MODELO	VITARA
Baja Presión Aceite	X
Carga Batería Deficiente	X
Luz de Carretera Altas	X
Luz Freno de Parqueo y Fallas Circuito Hidráulico	X
Luz Indicadora de 4 X 4	X
Posición y Direccionales	X

COMODIDAD

MODELO	VITARA
Antena	X
Apoya cabezas delanteros	X
Asiento trasero de banca con espaldar abatible 50/50	X
Asientos delanteros reclinables y deslizantes.	X
Calefactor	X
Cenisero en panel de instrumentos	X
Descansa brazos en 2 fila de asientos con porta vasos	
Descansa brazos en puertas delanteras	X
Dirección asistida	X
Encendedor de cigarrillos	X
Espejo de cortesía en parasol del lado del acompañante	X
Espejo interior día / noche	X
Lámpara techo 3 posiciones	X
Guantera doble bolsillo	X



EMISIÓN: 06/05/2004

REVISIÓN:

INFORMACION TECNICA 2005MY CHEVROLET VITARA 3DR

MODELO		VITARA
Dirección		Hidráulica
Radio. De giro m		4,9
Suspensión	Del.	Doble tijera independiente + barra estab.
	Cap. Kg	660
	Tras.	Rigida
Resortes	Cap. Kg	900
	Del.	Helicoidales
	Tras.	Helicoidales
Sistema de Freno	Tipo	Asistidos, Doble Circuito, Hidráulico
	Del.	Disco
	Tras.	Campana
	De mano	Mecánico de Expansión Sobre ruedas traseras
Llantas		205/75 R15
Rines		Acero 15"
Rueda Libre		Mecánica

SISTEMA ELECTRICO

MODELO	VITARA
Batería	12V 40Ah
Alternador	12V - 50 Amp

Elaborado por: Benjamin Alvarez Villa
Aprobado por: Juan José Horrillo

Regulaciones Legales
Regulaciones Colombianas ambientales actuales
Regulaciones del Ministerio de Transporte

GM COLMOTORES
Planeación de Producto

Nota: Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso.

Manijas de techo (3)	X
Radio CD + 2 parlantes	X

APARIENCIA

MODELO	VITARA
Corbatin Chevrolet en parrilla	X
Para choques plásticos negros	X
Tapete piso moqueta	X
Tapizado asientos tela / vinilo	X
Tapa cubos pequeños en ruedas	X
Tapizado puertas vinilo	X

SEGURIDAD

MODELO	VITARA
Cinturones de Seguridad Delante de 3 Puntos Retráctiles	X
Alarma anti robo	X
Desempañador electrico vidrio trasero	X
Desempañador vidrio panoramico y ventanas laterales	X
Limpiabrisas delantero y trasero	X
Luces Halógenas	X
Mecanismo Apertura Tapa Motor Interior Cabina	X
Pito Eléctrico	X
Tracción 4x4	X
Seguro Columna de Dirección	X
Vidrios de Seguridad Tinturados	X

OTRO EQUIPO

MODELO	VITARA
Ganchos de Arrastre Adelante y Atrás	X
Gato	X
Llanta y Rim de Repuesto	X
Manual de Instrucciones en Español	X
Plaqueta de Especificaciones en Español	X
Set de herramientas	X