

CHEVROLET ONIX

20.000 Km

DESCRIPCIÓN DE LAS OPERACIONES

\$3.010* ONIX JOY 1.4 MT Nafta

\$3.010* ONIX 1.4 AT Nafta



10K	DESCRIPCIÓN DE LAS OPERACIONES	OK ✓	NA na	10 KM	20 KM	30 KM	40 KM	50 KM	60 KM	70 KM	80 KM	90 KM
REEMPLAZAR	MOTOR											
	ACEITE Y FILTRO DE ACEITE DE MOTOR.			10	20	30	40	50	60	70	80	90
	FILTRO DE AIRE DEL MOTOR.			10	20	30	40	50	60	70	80	90
	BUJÍAS DE ENCENDIDO.					30			60			90
	CABLES DE BUJÍAS DE ENCENDIDO								60			
	CORREA DE DISTRIBUCIÓN Y TENSOR.							50				
	CORREA DE ACCESORIOS Y TENSOR.							50				
	LUBRICANTE DE LA TRANSMISIÓN. (SÓLO PARA VEHÍCULOS CON TRANSMISIÓN AUTOMÁTICA).							50				
	SUSPENSIÓN, DIRECCIÓN, FRENOS Y NEUMÁTICOS											
	LÍQUIDO DE FRENOS.					30			60			90
	CALEFACCIÓN, VENTILACIÓN Y AIRE ACONDICIONADO											
	FILTRO DE HABITÁCULO.			10		30		50		70		90

10K	MANTENIMIENTO 10K - INSPECCIONES Y CONTROLES	OK ✓	NA na	NOK X	10 KM	20 KM	30 KM	40 KM	50 KM	60 KM	70 KM	80 KM	90 KM
INSPECCIONAR, AJUSTAR, LUBRICAR, COMPLETAR, CORREGIR O RESETEAR	MOTOR Y TRANSMISIÓN												
	PREFILTRO DE COMBUSTIBLE.											80	
	CABLES DE BUJÍAS.						30						90
	CORREA DE DISTRIBUCIÓN Y EL TENSOR.					20					70		
	CORREA DE ACCESORIOS Y EL TENSOR.				10	20	30	40	50	60	70	80	90
	LÍQUIDO REFRIGERANTE/ANTICONGELANTE.				10	20	30	40	50	60	70	80	90
	MANGUERAS Y CONEXIONES DEL SISTEMA DE COMBUSTIBLE, ENFRIAMIENTO DEL MOTOR Y DE AIRE.				10	20	30	40	50	60	70	80	90
	DEPÓSITO CANISTER, TUBERÍAS DEL SISTEMA CANISTER Y VENTILACIÓN POSITIVA DEL CARTER.						40					80	
	SISTEMA DE ESCAPE.				10	20	30	40	50	60	70	80	90
	LUBRICANTE DE LA TRANSMISIÓN MANUAL. (SÓLO VEHÍCULOS M/T).				10	20	30	40	50	60	70	80	90
	LUBRICANTE DE LA TRANSMISIÓN AUTOMÁTICA. (SÓLO VEHÍCULOS A/T).				10	20	30	40		60	70	80	90
	RECORRIDO LIBRE DEL PEDAL DE EMBRAGUE. (SÓLO VEHÍCULOS M/T).				10	20	30	40	50	60	70	80	90
	SUSPENSIÓN, DIRECCIÓN, FRENOS Y NEUMÁTICOS												
	LÍQUIDO DE LA DIRECCIÓN HIDRÁULICA.				10	20	30	40	50	60	70	80	90
	MANGUERAS Y CONEXIONES DEL SISTEMA DE DIRECCIÓN Y FRENOS.				10	20	30	40	50	60	70	80	90
	SISTEMA DE DIRECCIÓN Y TODOS SUS COMPONENTES EN CUANTO A JUEGOS, FUGAS Y TORSIÓN DE LOS TORNILLOS.				10	20	30	40	50	60	70	80	90
	SISTEMA DE SUSPENSIÓN Y TODOS SUS COMPONENTES EN CUANTO A JUEGOS, FUGAS Y TORSIÓN DE LOS TORNILLOS.				10	20	30	40	50	60	70	80	90
	NEUMÁTICOS Y RUEDA DE AUXILIO (DESGASTE, AVERÍAS, PRESIÓN CON UN MANÓMETRO, Y PAR DE APRIETE DE LAS TORNILLOS/TUERCAS DE FIJACIÓN).				10	20	30	40	50	60	70	80	90
	LÍQUIDO DE FRENO/EMBRAGUE. (SÓLO VEHÍCULOS M/T).				10	20		40	50		70	80	
	FRENO DE ESTACIONAMIENTO.				10	20	30	40	50	60	70	80	90
	CINTAS Y TAMBORES DE FRENO.				10	20	30	40	50	60	70	80	90
	PASTILLAS Y DISCOS DE FRENO.				10	20	30	40	50	60	70	80	90
	CALEFACCIÓN, VENTILACIÓN Y AIRE ACONDICIONADO												
	SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO Y CALEFACCIÓN.				10	20	30	40	50	60	70	80	90
	CARROCERÍA												
	DAÑOS PINTURA O CORROSIÓN EN LA CARROCERÍA Y LA PARTE INFERIOR DEL PISO.				10	20	30	40	50	60	70	80	90
	CINTAS, HEBILLAS Y TORNILLOS DE FIJACIÓN DE LOS CINTURONES DE SEGURIDAD EN CUANTO A LA CONDICIÓN DE CONSERVACIÓN, TORSIÓN Y FUNCIONAMIENTO.				10	20	30	40	50	60	70	80	90
	ESCOBILLAS DEL LIMPIA/LAVA PARABRISAS Y LIMPIA/LAVA LUNETA (SI LO TUVIESE).				10	20	30	40	50	60	70	80	90
	BISAGRAS, TOPES, CERRADURAS DE LAS PUERTAS, PORTÓN TRASERO, CAPÓ DEL MOTOR Y BURLETES.				10	20	30	40	50	60	70	80	90
	SISTEMAS ELÉCTRICOS-ELECTRÓNICOS												
	CÓDIGOS DE AVERÍA, UTILIZANDO "TECH 2".				10	20	30	40	50	60	70	80	90
	BATERÍA, SISTEMA DE ARRANQUE Y CARGA.				10	20	30	40	50	60	70	80	90
	SISTEMA ELÉCTRICO DE ILUMINACIÓN Y SEÑALIZACIÓN.				10	20	30	40	50	60	70	80	90
	PRUEBA DINÁMICA												
	EFFECTUAR PRUEBA DINÁMICA. SE REALIZA SI LA SITUACIÓN LO AMERITA.				10	20	30	40	50	60	70	80	90