

SUBASTA ELECTRONICA INVERSA NACIONAL
FICHA TÉCNICA
SUMINISTRO DE VEHICULOS, SOLICITADO POR EL FIDEICOMISO PARA EL DESARROLLO DE LA ZONA
CITRÍCOLA DEL ESTADO DE NUEVO LEON (FIDECITRUS)

Requerimientos de bienes y/o servicios	
Partida	Cantidad
1. Vehículo utilitario urbano Tipo: Sedán Transmisión: Automática Largo: 4,385 mm, Ancho: 1725 mm, Altura: 1,460 mm Distancia entre ejes: 2,580 mm Capacidad de cajuela: 387 litros Peso vehicular: 1,135 kg Motor: 1.6 L MPI de 4 cilindros Potencia: 121 hp@6,300 rpm Torque: 111lb-ft @4,800 rpm Tanque de combustible de 45 litros Suspensión delantera/trasera: 185/65 R15 Rines de Aluminio de 15 pulgadas Difusor trasero metalizado Espejos de color de la carrocería Faros de halogeno de bulbo Faros de niebla traseros de bulbo Luces de acompañamiento Vidrios eléctricos delanteros y traseros Asiento de conductor con ajuste de altura Asientos traseros abatibles 60:40 Cabeceras ajustables Espejo retrovisor día / noche Llanta de retención temporal Vestidura de tela Volante con ajuste de altura Volante y palanca de cambios en poliuretano 6 bolsas de aire (frontales, laterales, tipo cortina) Asistente de arranque (HAC) Control electrónico de estabilidad (ESC) Frenos ABS Frenos de disco en las 4 ruedas Inmovilizador Sistema de anclaje para la silla de bebé Sistema de gestión de estabilidad de vehículo (VSM) Aire acondicionado manual Pantalla táctil de 7 pulgadas a color con conectividad Android Auto TM (1) / Apple carplayTM(2) y 6 bocinas integradas Bluetooth - manos libres Cámara de visión trasera Computadora de viaje Entradas AUX / USB	3.0

Bien o Servicio	Cantidad
2. Pickup utilitaria doble cabina Motor: 2.4 litros de 4 cilindros Gasolina Potencia: 126 hp @ 5,200 Torque: 143 lb-pie @ 4,000 Transmisión manual de 5 velocidades Tracción trasera dirección con asistencia hidráulica suspensión delantera independiente de doble triángulo con barra estabilizadora Suspensión trasera de eje rígido reforzada Carrocería reforzada construida sobre chasis de largueros y travesaños Frenos delanteros / traseros: discos ventilados/ tambores	2.0

SUBASTA ELECTRONICA INVERSA NACIONAL
FICHA TÉCNICA
SUMINISTRO DE VEHICULOS, SOLICITADO POR EL FIDEICOMISO PARA EL DESARROLLO DE LA ZONA
CITRÍCOLA DEL ESTADO DE NUEVO LEON (FIDECITRUS)

Rines: Aluminio 16 pulgadas
 Dimension de neumáticos: 245/70 R16 111S
 Llanta de refacción tamaño completo (acero)
 ABS
 EBD (Electronic break distribution)
 Bolsas de aire frontales: 2
 Alarma e inmovilizador
 Espejos con desempañador electrico
 Estribos
 Seguros electricos
 Ventanas electricas
 Faros de halogeno
 Faros de niebla
 Ganchos
 Bedliner
 Tablero bitono con insertos negro piano
 Manijas cromadas
 Portales
 Asiento de conductor con ajuste manual de 6 posiciones
 Asiento depasajero con ajuste manual de 4 posiciones
 2da fila de asientos tipo banca con 3 cabeceras y descansabrazos abatibles
 Controles al volante
 Asideras (delanteras/traseras)
 Aire acondicionado manual con purificador de aire
 Radio AM/FM, reproductor de CD / MP3 / WMA / AAC y 4 bocinas
 Entrada AUX
 USB
 Bluetooth manos libres
 Capacidad del tanque de combustible: 75 litros
 Peso vehicular: 1,585 kg.
 Peso bruto vehicular: 2,650 kg.
 Capacidad de carga: 1,065 kg.
 Ancho 1,785 mm
 Alto 1,775 mm
 Volumen de carga: 1.061 metros cubicos

Bien o Servicio	Cantidad
-----------------	----------

3. VehiculoTipo Suv	2.0
----------------------------	------------

Transmisión Tiptronic (8)

Motor:

Alimentación de combustible Inyección Electrónica Directa FSI

Desplazamiento (cm3) 3597

SUBASTA ELECTRONICA INVERSA NACIONAL
FICHA TÉCNICA
SUMINISTRO DE VEHICULOS, SOLICITADO POR EL FIDEICOMISO PARA EL DESARROLLO DE LA ZONA
CITRÍCOLA DEL ESTADO DE NUEVO LEON (FIDEICITRUS)

Número de cilindros 6

Potencia Hp / rpm 280 / 6200

Torque Nm / rpm 361 / 2750

Tren Motriz:

Dirección Electromecánica Servotronic

Frenos delanteros Disco Ventilado

Frenos traseros Disco Ventilado

Suspensión delantera Mc Pherson

Suspensión trasera Fourlink

Tracción Delantera

Sistema de antibloqueo de frenos (ABS)

Sistema de asistencia para el arranque en pendiente (HHC)

Sistema de asistencia hidráulica de freno (HBA)

Sistema de bloqueo electrónico del diferencial (EDS)

Sistema de control de inercia del motor (MSR)

Sistema de control de tracción (ASR)

Sistema de control electrónico de estabilidad (ESC)

Sistema electrónico de distribución de frenado (EBV)

Capacidades y Dimensiones:

Alto (mm) 1769

Ancho (mm) 1978

Distancia entre ejes (mm) 2979

Largo (mm) 5036

Pasajeros 7

Tanque de combustible 70.4

Tipo de combustible Premium Premium

Volumen de cajuela con asientos de tercera fila en posición de uso 330

Volumen de cajuela con asientos de segunda fila en posición de uso 871

Volumen de cajuela con asientos de segunda y tercera fila abatidos 1421

Rendimientos:

Emisiones de CO2 (gCO2/km) combinado* 218

Emisiones de CO2 (gCO2/km) en carretera* 165

Emisiones de CO2 (gCO2/km) en ciudad* 262

Rendimiento de combustible combinado (km/l)* 10.7

Rendimiento de combustible en carretera (km/l)* 14.2

Rendimiento de combustible en ciudad (km/l)* 9

Equipo de Seguridad:

Alarma acústica y óptica

Anclajes en asiento trasero para asientos infantiles con sistema ISOFIX

Birlos de seguridad en las 4 ruedas S S

Bolsas de aire frontales para conductor y pasajero con desactivación del acompañante

SUBASTA ELECTRONICA INVERSA NACIONAL
FICHA TÉCNICA
SUMINISTRO DE VEHICULOS, SOLICITADO POR EL FIDEICOMISO PARA EL DESARROLLO DE LA ZONA
CITRÍCOLA DEL ESTADO DE NUEVO LEON (FIDECITRUS)

Bolsas de aire laterales para conductor y pasajero
Bolsas de aire laterales tipo cortina 1a. a 3a. Fila (Conductor y pasajero)
Cabeceras traseras
Cierre automático de seguros al iniciar la marcha
Cinturones de seguridad delanteros de 3 puntos con ajuste de altura
Cinturones de seguridad de la segunda fila laterales y central de 3 puntos
Cinturones de seguridad de la tercera fila de 3 puntos
Columna de dirección colapsable
Función de "pánico" con activación desde el control remoto
Inmovilizador electrónico con sistema de alarma antirrobo
Monitoreo de punto ciego con alerta de tráfico trasero
Puertas traseras con seguro de niños
Sistema de corte de alimentación de combustible en caso de impacto
Testigo de advertencia de control de cinturones de seguridad óptico y acústico para conductor y pasajero
Testigo de pérdida de presión de neumáticos

Equipo Funcional:

Activación automática de faros con sensor de oscuridad y sistema "Coming & leaving home"
Advertencia de colisión (Asistencia frontal) y asistencia de frenado.
Aire Acondicionado automatico Climatronic de 3 zonas
Apertura de la tapa de combustible con funcionamiento Push-Push
Apertura y cierre eléctrico de la cajuela
Botón de encendido de motor (Push to Start)
Cámara de visión trasera
Central de cerraduras con activación a través de control remoto
Computadora de viaje con pantalla a color
Control de velocidad crucero
Control crucero adaptativo (ACC)
Contacto de 12 Voltios 2
Elevadores eléctricos de cristales con función de un solo toque (atrás/adelante)
Espejo interior retrovisor antideslumbrante automático
Espejos laterales con ajuste eléctrico y calefaccionables con función de memoria
Freno electromecánico de estacionamiento (EPB)
Homelink (control de apertura de puertas automaticas)
Luces de lectura delanteras y traseras
Pedal Virtual (sensor de apertura sin manos para cajuela)
Puertos USB 4
Radio AM/FM S
Radio con 8 bocinas S
Radio con Bluetooth para telefonía y audio
Radio con función de comandos por voz
Radio con pantalla touchscreen de 8" a color

SUBASTA ELECTRONICA INVERSA NACIONAL
FICHA TÉCNICA
SUMINISTRO DE VEHICULOS, SOLICITADO POR EL FIDEICOMISO PARA EL DESARROLLO DE LA ZONA
CITRÍCOLA DEL ESTADO DE NUEVO LEON (FIDECITRUS)

Radio con App-Connect (control de aplicaciones desde el radio para Smartphone)

Sensor de lluvia con regulación automática de los limpiaparabrisas

Sensores de estacionamiento delanteros y traseros

Sistema keyless access (5 puertas)

Tomacorrientes de 115 V

Equipo Interior:

Filas de asientos 3

Asientos delanteros tipo Confort

Insertos decorativos en puertas y tablero Madera "Makotish"

Bien o Servicio	Cantidad
-----------------	----------

Asiento del conductor con ajuste eléctrico de 10 vías con memoria	
---	--

Asiento del conductor con ajuste lumbar eléctrico	
---	--

Asiento del pasajero con ajuste eléctrico de 8 vías	
---	--

Asientos delanteros con calefacción	
-------------------------------------	--

Asientos 2a. fila con sistema easy entry	
--	--

Bolsas portaobjetos en parte posterior de los asientos delanteros	
---	--

Cajuela iluminada	
-------------------	--

Cortinas parasol en puertas laterales traseras	
--	--

Descansabrazos central delantero con porta objetos (Jumbo box)	
--	--

Descansabrazos central 2a. Fila con portavasos	
--	--

Detalles interiores en cromo	
------------------------------	--

Espejos de vanidad iluminados en parasoles	
--	--

Ganterera con iluminación y cerradura	
---------------------------------------	--

Paquete fumador (encendedor y cenicero)	
---	--

Pomo de freno y palanca de velocidades en piel	
--	--

Portatarjetas en parasol del conductor	
--	--

Portavasos en la consola central	
----------------------------------	--

2a. y 3a. fila de asientos abatibles con función de piso plano	
--	--

Volante multifunciones en pie	
-------------------------------	--

Equipo Exterior:

4 puertas	
-----------	--

Antena en toldo	
-----------------	--

Barras cromadas porta-equipaje en toldo	
---	--

Calaveras traseras oscurecidas	
--------------------------------	--

Cristales traseros oscurecidos (2a, 3a fila y medallón)	
---	--

Escape con doble salida deportiva cromada	
---	--

Espejos laterales al color de la carrocería y luz direccional integrada	
---	--

Faros antiniebla con función de luz de curva estática	
---	--

Faros LED con luz de marcha diurna LED	
--	--

Gancho de arrastre	
--------------------	--

Molduras laterales en cromo	
-----------------------------	--

SUBASTA ELECTRONICA INVERSA NACIONAL
FICHA TÉCNICA
SUMINISTRO DE VEHICULOS, SOLICITADO POR EL FIDEICOMISO PARA EL DESARROLLO DE LA ZONA
CITRÍCOLA DEL ESTADO DE NUEVO LEON (FIDECITRUS)

Parrilla delantera con detalle en cromo
Rines de aluminio 18" / Llantas 245/60
Techo corredizo panorámico con ajuste de altura

Datos de la transacción

Periodo de entrega: 30 días naturales posteriores a la firma del contrato
Lugar de entrega: Torre Administrativa Piso 13, Washington 2000 ote., Col. Obrera,
Monterrey, Nuevo León, C.P. 24010

Terminos y condiciones de la contratacion

100% de contado dentro de los 15 días posteriores contados a partir de la entrega total de los bienes, a entera satisfacción del usuario, previa presentación de la factura correspondiente.

**NOTA: EN ESTRICTO APEGO A LA LEY , SIN LIMITAR LA LIBRE PARTICIPACION DE LOS INTERESADOS, LAS MARCAS E ILUSTRACIONES MENCIONADAS SON SOLO DE REFERENCIA DE CALIDAD, MAS NO LIMITATIVAS, PODRÁ OFERTAR CUALQUIER MARCA.