



VERACRUZ  
GOBIERNO  
DEL ESTADO



SEV  
Secretaría  
de Educación

SEMSys  
Subsecretaría de Educación  
Media Superior y Superior



DET  
Dirección de Educación  
Tecnológica del Estado  
de Veracruz



UTP  
COORDINACIÓN GENERAL DE UNIVERSIDADES  
TECNOLÓGICAS Y POLITÉCNICAS

2021 200 AÑOS  
DEL MÉXICO  
INDEPENDIENTE  
TRATADOS DE CORDOBA

**DICTAMEN TÉCNICO-ECONÓMICO DE LA LICITACIÓN  
SIMPLIFICADA No. LS-104S80831-001-22  
REFERENTE A: "ADQUISICIÓN DE VEHÍCULOS UTILITARIOS  
PARA USO DE LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE HUATUSCO"**

En la Ciudad de Huatusco, Veracruz, siendo las 11:00 horas del día jueves 10 de marzo de 2022, se encuentran reunidas en la sala de juntas, ubicada dentro de las oficinas administrativas centrales en calle 9 sur s/n, entre avenidas 7 y 9 de la Universidad Politécnica de Huatusco, Veracruz; las CC. Lic. Ximena Ramírez Abonce, Secretaria Administrativa, Lic. Miriam Iveth Huerta Bárcenas, Abogada General, la Ing. Albina Maritza Huerta Alvarado, Jefa del Departamento de Recursos Financieros y la Mtra. Aricela Arenas Tress, Jefa del Departamento de Recursos Materiales y Servicios Generales; todas ellas servidoras públicas de la Universidad Politécnica de Huatusco, reunidos con la finalidad de emitir el **DICTAMEN TÉCNICO-ECONÓMICO de la Licitación relativa** a la "ADQUISICIÓN DE VEHÍCULOS UTILITARIOS PARA USO DE LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE HUATUSCO", de conformidad con lo que dispone la fracción VII del Artículo 43 de la Ley Número 539 de Adquisiciones, Arrendamientos, Administración y Enajenación de Bienes Muebles del Estado de Veracruz de Ignacio de la Llave y clausula Decima Segunda para la emisión del Fallo correspondiente. -----

**RESULTANDO**

y -----

**PRIMERO.** Que, para la adquisición referida, se determinó adjudicar mediante la modalidad de Licitación Simplificada de conformidad con lo señalado en el artículo 26 fracción II y 27 fracciones III de la Ley Número 539 de Adquisiciones, Arrendamientos, Administración y Enajenación de Bienes Muebles del Estado de Veracruz de Ignacio de la Llave. -----

**SEGUNDO.** El objeto del presente procedimiento lo constituye la "ADQUISICIÓN DE VEHÍCULOS UTILITARIOS PARA USO DE LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE HUATUSCO", el pago de adquisición se realizará con remanente de subsidio estatal 2021, por el cual en cumplimiento a los artículos 186, 187 y 213 del Código Financiero para el Estado de Veracruz el Decreto que establece los Lineamientos Generales de Autoridad y Contención del gasto para el Poder Ejecutivo del Estado Libre y Soberano de Veracruz, se cuenta con el Dictamen de Suficiencia Presupuestal (DSP) No. SSE/D-0362/2022 y con Registro de Procedimientos de Adquisición e Inversión, número: 211210040410000/00247CG/2022. -----

**TERCERO.** Que con fecha 09 de marzo de 2022 y con fundamento en los artículos 56, 57 y 58 de la Ley No. 539 de Adquisiciones, Arrendamientos, Administración y Enajenación de los Bienes Muebles del Estado de Veracruz, Se turnó invitación a las empresas: -----

- UPH/SAD/0062/2022, para SAMURAI MOTORS XALAPA S DE RL DE CV.

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE HUATUSCO  
Calle 9 Sur entre Avs. 7 y 9  
Col. Centro, Huatusco de Chichuellar,  
Veracruz, C.P. 94100.  
Tel (01 273) 7343612



Universidades  
Latinoamericanas  
por el Comercio Justo



- UPH/SAD/0063/2022, para DISTRIBUIDORA VOLKSWAGEN DE XALAPA SA DE CV.
- UPH/SAD/0064/2022, para GOMMOTORS SA DE CV.
- UPH/SAD/0065/2022, SHINYU AUTOMOTRIZ SA DE CV.
- UPH/SAD/0066/2022, SABALO DE XALAPA SA DE CV.

-----  
 Con el objeto de que participaran en la Licitación Simplificada No. LS-104S80831-001-22 referente a: "ADQUISICIÓN DE VEHÍCULOS UTILITARIOS PARA USO DE LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE HUATUSCO". -----  
 -----

**CUARTO.** Con fecha 09 de marzo del presente año se llevó acabo la presentación y apertura de proposiciones Técnicas y económicas de la empresa SAMURAI MOTORS XALAPA SA DE RL CV, que participo por la partida 1 relativa a CAMIONETA DOBLE CABINA, 4 CILINDROS MODELO 2022, COLOR BLANCO, así mismo se menciona que la partida numero dos correspondiente a VEHÍCULO 4 PUERTAS, 4 CILINDROS MODELO 2022, COLOR BLANCO al no tener licitante que haya presentado su propuestas para dicha partida, es declarada desierta, en apego al Artículo 47,fracción II de la I Ley No. 539 de Adquisiciones, Arrendamientos, Administración y Enajenación de los Bienes Muebles del Estado de Veracruz, como consta en el acta de recepción y apertura de propuestas que forma parte integral del expediente de la licitación que nos ocupa.-----  
 -----

**CONSIDERANDO**

**PRIMERO.** Que le entidad convocante está legalmente facultada para celebrar concursos de licitación para la adquisición de bienes o servicios a través de pedidos o contratos. -----

**SEGUNDA.** Que el objeto del presente concurso lo constituye la "ADQUISICIÓN DE VEHÍCULOS UTILITARIOS PARA USO DE LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE HUATUSCO, de conformidad con la descripción, especificaciones y cantidades establecidas en el anexo técnico de las bases. -----

**TERCERO.** Que de conformidad en el artículo 58 Ley de Adquisiciones, Arrendamientos, Administración y Enajenación de Bienes Muebles del Estado de Veracruz de Ignacio de la Llave que a la letra dice: "La Licitación Simplificada se realizará en una sola etapa, de conformidad con el procedimiento señalado en el artículo 43 de esta Ley con o sin la presencia de los participantes, pero invariablemente se contará con la participación del Órgano de Control Interno. Solo se admitirá una proposición por participante. En virtud de que solo dio cumplimiento técnica y económicamente de un proveedor se procederá a realizar una investigación de mercado para determinar la conveniencia de adjudicar el contrato al licitante único, lo anterior en apego al artículo 58, segundo párrafo de la Ley de Adquisiciones Arrendamiento, Administración y Enajenación de Bienes Muebles del Estado de Veracruz de Ignacio de la Llave". -----

**CUARTO.** Con fecha 09 de marzo del presente año se llevó acabo la presentación y apertura de proposiciones Técnicas y económicas y se recibieron los sobres que



*[Handwritten signature in blue ink]*





contenían las propuesta técnicas y económicas de la empresa SAMURAI MOTORS XALA S DE RL CV, que participo por la partida 1 CAMIONETA DOBLE CABINA, 4 CILINDROS por un monto total de \$468,500.00 IVA incluido. -----

En virtud que dio cumplimiento técnica y económica solo un proveedor se procedió a realizar el estudio de mercado para determinar la conveniencia de adjudicar el contrato al Licitante único por la partida 1 CAMIONETA DOBLE CABINA, 4 CILINDROS MODELO 2022, COLOR BLANCO, por lo que se recibieron cotizaciones de las siguientes Empresas: -----

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	PROVEEDOR	SUBTOTAL	IVA	TOTAL
1	CAMIONETA DOBLE CABINA, 4 CILINDROS MODELO 2022, COLOR BLANCO	GOMSA AUTOMOTIZ SA DE CV	630,517.24	100,882.76	731,400.00
		AUTOMOTRIZ R&R SA DE CV	780,700.86	124,912.14	905,613.00

Por lo anterior expuesto y al artículo 58 Fracción II de la Ley Número 539 de Adquisiciones, Arrendamientos, Administración y Enajenación de los Bienes Muebles del Estado de Veracruz de Ignacio de la Llave: -----

### SE RESUELVE

**PRIMERO.** Que valorado los aspectos técnicos y económicos del estudio de mercado realizado por la Universidad Politécnica de Huatusco, considerando las mejores condiciones disponibles en cuanto a calidad, precio, financiamiento, oportunidad y demás circunstancias pertinentes, se determina que la adjudicación de acuerdo al artículo 58 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos, Administración y Enajenación de los Bienes Muebles del Estado de Veracruz de Ignacio de la Llave, para garantizar que el precio presentado por el licitante sea la mejor opción para la Universidad Politécnica de Huatusco.-----

**SEGUNDO.** Por lo anterior se procede a adjudicar la partida uno relativa a CAMIONETA DOBLE CABINA, 4 CILINDROS MODELO 2022, COLOR BLANCO, al licitante SAMURAI MOTORS XALA S DE RL CV, por un monto de \$468,500.00 (letra ) IVA incluido, toda vez que su propuesta es más competitiva y cumpliendo con las **especificaciones requeridas** solicitadas en el anexo Técnico de las bases de Licitación -----

**TERCERO.** Notifíquese al proveedor beneficiado a que concurra a firmar el contrato derivado del presente dictamen, dentro de un término de cinco días hábiles posteriores a la notificación del fallo a través de su representante legal, ante la Abogada General de



*[Handwritten signatures and marks in blue ink]*



**VERACRUZ**  
GOBIERNO  
DEL ESTADO



**SEV**  
Secretaría  
de Educación

**SEMSys**  
Subsecretaría de Educación  
Media Superior y Superior



**DET**  
Dirección de Educación  
Tecnológica del Estado  
de Veracruz



**UTP**  
COMISIÓN GENERAL DE INSTITUCIONES  
TECNOLÓGICAS Y POLITÉCNICAS

**2021** 200 AÑOS  
DEL MÉXICO  
INDEPENDIENTE  
TRATADOS DE CORDOBA

la Universidad Politécnica de Huatusco. -----


De no comparecer en el plazo indicado se cancelará la adjudicación, haciéndose efectiva la sanción prevista en el artículo 73 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos, Administración y Enajenación de Bienes Muebles del Estado de Veracruz de Ignacio de la Llave. -----

**QUINTO.** Que en cumplimiento a lo dispuesto por el artículo 8 fracción III del Código de Procedimientos Administrativos para el Estado de Veracruz de Ignacio de la Llave, la presente resolución podrá ser impugnada ante la Contraloría General del Estado, mediante recurso de revocación, existiendo un término de cuatro días hábiles a partir del día siguiente a aquel en que surta efectos la notificación correspondiente. -----


Así lo determinaron y proveyeron los integrantes de la comisión de licitaciones de la Universidad Politécnica de Huatusco y encargados de llevar a cabo la Licitación Simplificada No. LS-104S80831-001-22 referente a: "ADQUISICIÓN DE VEHÍCULOS UTILITARIOS PARA USO DE LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE HUATUSCO", firmando al calce y margen para la debida constancia la presente acta, siendo las 14:00 horas del mismo día de su inicio.

**POR LA COMISIÓN PARA LA LICITACIÓN DE LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE HUATUSCO**

  
\_\_\_\_\_  
**Lic. Ximena Ramírez Abonce**  
**SECRETARIA ADMINISTRATIVA**

  
\_\_\_\_\_  
**Lic. Miriam Ivette Huerta Bárcenas**  
**ABOGADA GENERAL**

  
\_\_\_\_\_  
**Ing. Albina Maritza Huerta Alvarado**  
**JEFA DEL DEPARTAMENTO DE RECURSOS FINANCIEROS**

  
\_\_\_\_\_  
**Mtra. Aricela Arenas Tress**  
**JEFA DEL DEPARTAMENTO DE RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS GENERALES**

ESTAS FIRMAS CORRESPONDEN AL DICTAMEN DE PROPOSICIONES TÉCNICAS Y ECONÓMICAS DE LA LICITACIÓN SIMPLIFICADA No. LS-104S80831-001-22 REFERENTE A: "ADQUISICIÓN DE VEHÍCULOS UTILITARIOS PARA USO DE LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE HUATUSCO".

**UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE HUATUSCO**  
Calle 9 Sur entre Avs. 7 y 9  
Col.Centro, Huatusco de Chichuellar,  
Veracruz, C.P. 94100.  
Tel (01 273) 7343612



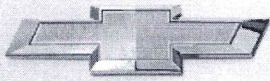




**ESTUDIO DE MERCADO LICITACIÓN SIMPLIFICADA  
REFERENTE A: "ADQUISICIÓN DE VEHÍCULOS UTILITARIOS PARA USO DE LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE HUATUSCO".  
No. LS-104580831-001-22**

CARACTERÍSTICAS SOLICITADAS DE ACUERDO A BASES		CUMPLE	GOMSA AUTOMOTIZ SA DE CV CARACTERÍSTICAS	AUTOMOTRIZ R&R SA DE CV CARACTERÍSTICAS
DESCRIPCIÓN:	CAMIONETA DOBLE CABINA, 4 CILINDROS MODELO 2022, COLOR BLANCO		COLORADO 4 CILINDROS LT 4X2	AMAROK HIGHLINE V6
SISTEMA DE IGNICIÓN:	MOTOR 2.7 L.		2.5 L.	MOTOR V6
TRANSMISIÓN:	MANUAL DE 5 VELOCIDADES		AUTOMATICA 6 VELOCIDADES	AUTOMATICA
TRACCIÓN:	2WD (RWD)		200 HP	4 MOTION (PERMANENTE)
SUSPENSIÓN DELANTERA:	INDEPENDIENTE DE DOBLE HORQUILLA CON RESOLTES Y BARRA ESTABILIZADORA.		SUSPENSIÓN Z71	INDEPENDIENTE McPHERSON
SUSPENSIÓN TRASERA:	DEPENDIENTE CON EJE RÍGIDO Y MUELLES			EJE RÍGIDO
DIRECCIÓN:	HIDRÁULICA			HIDRÁULICA
FRENOS DELANTEROS:	DISCOS VENTILADOS			
FRENOS TRASEROS:	TAMBOR			
SISTEMA DE FRENADO:	SISTEMA ANTIBLOQUEO (ABS)			
TANQUE:	80 L.			DISCO VENTILADO
PASAJEROS:	HASTA 5			80 L.
RINES:	17" DE ACERO			HASTA 5
LLANTA DE REFACCIÓN:	SI	PARCIALMENTE		19" ALUMINIO
EXTERIORES:	DEFENSAS, ESPEJOS CON AJUSTE ELECTRICO, ESTRIBOS, FAROS DE HALÓGENO, GANCHOS DE CARGA Y PARRILLA		ESTRIBOS, FAROS DE NIEBLA, PROTECTOR DE CAJA, ESPEJOS CON AJUSTE REMOTO, ELECTRICO	DEFENSAS, ESTRIBOS, ESPEJOS ELECTRICOS Y TÉRMICOS, SALPICADERA, FAROS Y DISPOSITIVO DE REMOLQUE
INTERIORES:	AIRE ACONDICIONADO, ASIENTOS CON AJUSTE, ESPEJO RETROVISOR DIA/NOCHE, SISTEMA DE AUDIO Y VESTIDURAS DE TELA		BOCINAS, AIRE ACONDICIONADO, ASIENTO ELECTRICO PARA CONDUCTOR, CRISTALES ELÉCTRICOS, DESEMPAÑADOR, VOLANTE CON AJUSTE	ASIENTOS TAPIZADOS, VOLANTE PIEL, CABECERAS Y CONSOLA
SEGURIDAD:	BOLSAS DE AIRE, CINTURONES DE SEGURIDAD Y SEGUROS ELÉCTRICOS		BOLSAS DE AIRE, ALARMA, CAMBIO DE TRACCIÓN CÁMARA VISIÓN TRASERA, INMOVILIZADOR EN CASO DE ROBO	BOLSAS DE AIRE, INMOVILIZADOR ELÉCTRONICO, KIT DE HERRAMIENTAS
COSTO: (IVA INCLUIDO)			\$733,400.00	\$905,613.

*[Handwritten signatures and initials in blue ink]*



# CHEVROLET CÓRDOBA

GOMSA AUTOMOTRIZ, S.A. DE C.V.  
Calle 43 S/N esq. Blvd. Córdoba-Pañuela  
Zona Industrial, Córdoba, Ver. C.P. 94690  
Tel.(271) 714.83.77 R.F.C. GAU 920803 2P1

**09 DE MARZO DEL 2022**

**COTIZACION CONTADO**

**ATENCIO: UNIVERSIDAD POLITECNICA DE HUATUSCO**

**PRECIO DE LISTA \$ 741,400.00**

**DESCUENTO \$ 10,000.00**

**PRECIO CONTADO \$ 731,400.00**

**PROMOCION UN AÑO DE SEGURO GRATIS**



## ***COLORADO 4 CILINDROS LT 4x2***

Chevrolet Colorado LT 4x2 cuenta con:

- Motor EcoTec con 2.5L de 4 cilindros
- Transmisión automática de 6 velocidades
- Potencia: 200 HP @6300 rpm
- Torque de 191 lb-pie @4400 rpm
- Aire acondicionado con controles electrónicos
- Sistema de Infoentretenimiento Chevrolet con entrada USB, auxiliar Bluetooth® e interfaz Siri® Eyes Free
- Smartphone Integration con Apple CarPlay™ y Android Auto™
- Pantalla táctil a color de 8"
- Amazon Alexa
- OnStar® 4G LTE (Wi-Fi®)
- Monitoreo de estadísticas de manejo Teen Driver
- Capacidad de carga de 652 kg
- Sistema de monitoreo de presión de llantas
- Cámara de visión trasera
- Control remoto de apertura y cierre en caja de carga
- Nuevos Fender Flares

**\*precios sujetos a cambio sin previo aviso por general motor**

**VENTAS**  
**FERNANDO NOLASCO HERRERA**  
**CEL 271 1067778**



# COLORADO 2022



INTERIOR	LT 4X2	LT 4X4	Z71
6 bocinas	•	•	•
7 bocinas Bose*	•	•	•
Aire acondicionado con controles electrónicos	•	•	•
Aire acondicionado automático por temperatura con controles electrónicos	•	•	•
Asiento eléctrico de 6 posiciones para asiento del conductor	•	•	•
Asiento con ajuste lumbar de 2 posiciones	•	•	•
Asientos delanteros tipo capitán y traseros tipo banca, plegables	•	•	•
Asientos negros con detalles azules	•	•	•
Cargador inalámbrico para smartphones	•	•	•
Centro de información para el conductor a color de 4.2"	•	•	•
Centro de información para el conductor monocromático de 3.5"	•	•	•
Consola central con portavasos, puertos USB y conexión "jack" así como espacios para guardar objetos	•	•	•
Consola superior con portales	•	•	•
Cristales eléctricos para conductor con apertura y cierre en un solo toque	•	•	•
Desempañador eléctrico en el medallón trasero	•	•	•
Control remoto de apertura y cierre de seguro de caja	•	•	•
Volante con ajuste de altura y profundidad	•	•	•
Volante calefactable	•	•	•
Volante forrado en piel y con controles de audio	•	•	•
EXTERIOR	LT 4X2	LT 4X4	Z71
2 ganchos de arrastre delanteros	•	•	•
Asistente de puerta trasera en área de carga que permite un movimiento de apertura/cierre gradual y controlado	•	•	•
Escalón en esquinas traseras para facilitar el acceso a la caja	•	•	•
Espejo retrovisor electrocrómico	•	•	•
Espejos laterales con ajuste remoto eléctrico y plegable manualmente	•	•	•
Espejos laterales con ajuste remoto eléctrico y plegables manualmente al color de la carrocería	•	•	•
Espejos laterales con ajuste remoto eléctrico, calefactables y cromados	•	•	•
Espejos laterales con observador del lado del conductor	•	•	•
Estríbos	•	•	•
Faros con lámpara de lupa	•	•	•
Faros de halógeno	•	•	•
Faros de niebla	•	•	•
Fender flares	•	•	•
Manijas al color de la carrocería	•	•	•
Manijas cromadas	•	•	•
Protector adherido a la caja (Spray-On* Bed Liner)	•	•	•
Rines de aluminio 17" Dark Graphite	•	•	•
Rines de aluminio 17" Bright Machined Aluminum	•	•	•
Suspensión Z71 (paquete off-road, protector inferior y control de descenso en colina) así como emblema Chevrolet* en negro	•	•	•

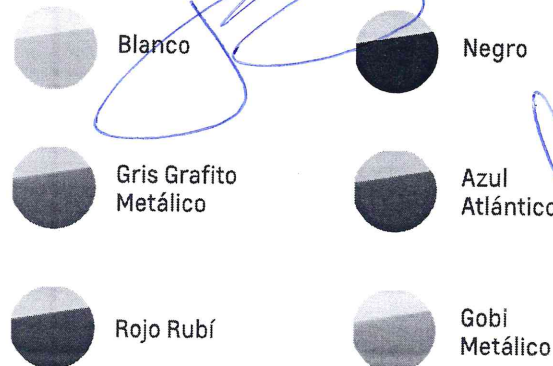
● EQUIPAMIENTO DE SERIE ○ NO DISPONIBLE

La información sobre rendimiento de combustible combinado, se refiere al valor que se obtuvo en condiciones controladas de laboratorio, de acuerdo a la metodología de la NOM-163-SEMARNAT-ENER-SCFI-2013; que pueden no ser reproducibles ni obtenerse en condiciones y hábitos de manejo convencional, debido a condiciones climatológicas, combustible, condiciones topográficas y otros factores.

SEGURIDAD	LT 4X2	LT 4X4	Z71
6 bolsas de aire: 2 frontales, 2 laterales y 2 tipo cortina	•	•	•
Alarma contra robo acústica con inmovilizador electrónico	•	•	•
Asistente de descenso en pendientes automático	•	•	•
Autotrak, cambio de tracción de 2 a 4 ruedas automático	•	•	•
Cámara de visión trasera con guías proyectadas en la pantalla para asistir en el anclaje de remolque	•	•	•
Cámara de visión trasera digital	•	•	•
Cámara de visión trasera HD digital	•	•	•
Control crucero	•	•	•
Control de tracción electrónico	•	•	•
Control electrónico de estabilidad StabiliTrak*	•	•	•
Frenos de disco ABS en las 4 ruedas con rotores Duralife™	•	•	•
Inmovilizador en caso de robo	•	•	•
OnStar® 4G LTE (Wi-Fi*), servicios de asistencia personalizada incluyendo un hotspot de Wi-Fi* integrado al vehículo	•	•	•
Sistema de monitoreo de presión de llantas	•	•	•
Transmisión Autotrak, cambio de tracción de 2 a 4 ruedas automático	•	•	•

MOTOR/CHASIS/MECÁNICO	LT 4X2	LT 4X4	Z71
Ecotec 2.5L, SIDI DOHC VVT, 6 velocidades, 4 cilindros	•	•	•
Potencia: 200 hp @ 5,300 rpm	•	•	•
Torque: 191 lb-pie @ 4,400 rpm	•	•	•
3.6L, DI, DOHC, VVT, 6 velocidades, 6 cilindros	•	•	•
Potencia: 308 hp @ 6,800 rpm	•	•	•
Torque: 275 lb-pie @ 4,000 rpm	•	•	•
Transmisión automática de 6 velocidades con modo manual	•	•	•
Transmisión automática de 8 velocidades con modo manual	•	•	•
Suspensión Z71	•	•	•

## COLORES EXTERIORES



\*Solo versión Z71

FIND NEW ROADS™

CHEVROLET.COM.MX





**AUTOMOTRIZ R&R S.A. DE C.V.**

**ORIZABA, VER A 09 DE MARZO 2022**

**ASUNTO: COTIZACION DE UNIDAD COMERCIAL.**

**UNIVERSIDAD POLITECNICA DE HUATUSCO.**

POR MEDIO DEL PRESENTE, SE EXTIENDE LA SIGUIENTE CARTA COTIZACION, PARA COMPRA DE CONTADO, POR EL SIGUIENTE AUTO QUE A CONTINUACION SE DESCRIBE:  
**VOLKSWAGEN VEHICULOS COMERCIALES AMAROK 2022**

VALOR: \$905,613.00  
DESCRIPCION: **AMAROK HIGHLINE V6**  
AÑO MODELO: 2022  
TRASMISION: AUT  
NO. DE PUERTAS: 4 PUERTAS

**CARACTERISTICAS:**

- \*MOTOR V6
- \*224 HP
- \*TURBOCOMPRESOR
- \*TORQUE MAXIMO:369 IB/PIE
- \*RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE:12.5 KM/L

SIN OTRO PARTICULAR QUE ATENDER, SE EXTIENDE LA PRESENTE PARA LOS TRAMITES QUE CORRESPONDA. VIGENCIA AL 31 DE MARZO 2022

ATENTAMENTE  
**VIRIDIANA CHAVEZ CARRILLO**  
EJECUTIVO DE VENTAS DIGITAL  
AUTOMOTRIZ R&R ORIZABA  
2721671326



**AMAROK TDI 4 MOTION HIGHLINE V6**
**Modelo 2021**


Vehículos Comerciales


**HIGHLINE  
4 Motion  
V6**
**S7BC7A**
**MOTOR BI-TDI**

Número de cilindros	6
Desplazamiento (cm³)	2967
Potencia hp / rpm	224 / 3250-4500
Torque lb-pie / rpm	369 / 1250 - 3000
Turbocompresor doble en serie e intercooler	-
Turbocompresor e intercooler	S
Alimentación de combustible inyección directa common rail	S
Protección adicional de la parte inferior del motor	S

**TREN MOTRIZ Y LLANTAS**

Transmisión automática de 8 velocidades para tracción en las cuatro ruedas	S
Tracción 4 Motion (Permanente)	S
Frenos delanteros de disco ventilado	S
Frenos traseros de disco ventilado	S
Frenos traseros de tambor ventilado	-
Suspensión delantera independiente McPherson	S (Heavy Duty)
Suspensión trasera con eje rígido	S (Heavy Duty)
Dirección hidráulica	S
Rines de Aluminio 19" "Milford" 8J x 19 / Neumáticos 255/55 R19 111H	S
Rines de Aluminio 19" "Cantera" 8J x 19' /Neumáticos 255/55 R19 111T	-

**CAPACIDADES**

Cabina doble con 5 asientos (2 indiv. Delante / banqueta de 3 plazas atrás)	S
Carga útil (kg)	1,042
Capacidad de arrastre en una pendiente de 12% (kg) (Con freno / Sin freno)	3000 / 750
Carga máxima sobre eje delantero (kg)	1385
Carga máxima sobre eje trasero (kg)	1620
Límite de carga sobre el techo (kg)	100
Peso bruto vehicular (kg)	2820
Máximo rendimiento de combustible (km / l)*	12.5
Tanque de combustible (l)	80

**DIMENSIONES DEL VEHÍCULO**

Largo (mm)	5254
Ancho incluyendo espejos (mm)	2228
Alto (mm)	1834
Distancia entre ejes (mm)	3095

**DIMENSIONES DE LA CAJA**

Largo (mm)	1555
Ancho (mínimo entre llantas y máximo) (mm)	1222 / 1620
Alto (mm)	508
Superficie caja (m²)	2.52
Recubrimiento Durabed	S

**CAPACIDAD 'OFF-ROAD'**

Capacidad de pendiente	45°
Ángulo de ataque	28°
Ángulo de salida	23.6°
Inclinación lateral izquierda	49.7°
Inclinación lateral derecha	50.8°

**RENDIMIENTOS**

Emisiones de CO2 (gCO2/km)	
Ciudad (gCO2/km)	250
Carretera (gCO2/km)	197
Combinado (gCO2/km)	223

<b>Rendimiento de Combustible (km/l)</b>	
Ciudad (km/l)	10.8
Carretera (km/l)	13.7
Combinado (km/l)	11.9
Los resultados expresados en esta tabla han sido obtenidos en condiciones controladas de temperatura, humedad, combustible y manejo realizada en Laboratorio de acuerdo a la legislación.	
Legislación de Referencia: NOM-163-SEMARNAT-ENER-SCFI-2013	
Ciclo de Prueba: CVS75 + HFET	
El Rendimiento de Combustible (km/l) se obtiene de la emisión de CO2 de acuerdo a la legislación.	
<b>SEGURIDAD</b>	
Sistema antibloqueo de frenos (ABS)	S
Sistema antideslizamiento de tracción (ASR)	S
Sistema de bloqueo electrónico del diferencial (EDS)	S
Sistema electrónico de estabilidad (ESP) y asistente para ascender y descender en pendientes	S
Bolsa de aire para conductor	S
Bolsa de aire para pasajero	S
Cierre centralizado	S
Inmovilizador electrónico	S
Control crucero	S
Faros antiniebla delanteros	S
Kit de herramientas y gato	S
<b>ELÉCTRICO</b>	
Aire acondicionado automático (Climatronic)	S
Vidrios eléctricos	S
Sistema Infotainment Discover Media	S
Antena integrada en espejo exterior	S
Llave con control remoto	S
Luz en zona de carga	S
Toma de corriente de 12 V en consola central	S
<b>EXTERIOR</b>	
4 puertas	S
Defensa delantera en color de la carrocería con detalles en cromo	S
Defensa trasera cromada con escalón de entrada integrado	S
Estribos laterales de acero y hule	S
Espejos exteriores eléctricos y térmicos con detalles en cromo	S
Salpicadera ampliada	S
Guardafangos	S
Faros delanteros de Xenon con luz de marcha diurna	S
Cristales entintados en zona trasera de la cabina (Privacy)	S
Dispositivo de remolque con capacidad de 2,268 kg	O
Ganchos fijos para sujetar la carga	S
<b>INTERIOR</b>	
Tapizado de asientos en cuero "Vienna"	S
Detalles en cromo y piel	S
Volante de piel	S
Controles y mandos al volante	S
Cabeceras delanteras y traseras	S
Tapetes delanteros y traseros	S
Compartimento por debajo del asiento del conductor	S
Consola central con tapa	S
Portavasos en la cabina	S
<b>COLORES EXTERIORES</b>	
Blanco Candy (B4B4)	O
Plata Sirius (7Z7Z)	O
Azul Starlight Metálico (3S3S)	O
Gris Indium (X3X3)	O
Negro Profundo Perlado (2T2T)	O
<b>COLORES INTERIORES</b>	
Negro Titanio	S
<b>OPCIONES</b>	
Sin opciones disponibles	-
S = Serie, O = Opcional	
* Valores obtenidos en pruebas de laboratorio bajo condiciones controladas sin equipos adicionales y sin arrastre.	

*Handwritten signature*

*Handwritten mark*

*Large handwritten signature*