



## AYUNTAMIENTO DE CUAUTLANCINGO, PUE. COMITÉ DE ADJUDICACIONES DEL H

# PROPUESTAS ECONÓMICAS

FECHA: 17 DE JUNIO DE 2019

- . AUTOMOTRIZ JALBRA, S.A. DE C.V.
- 2. AUTOMOTRIZ MONCLOVA, S.A. DE C.V.
- SISTEMAS Y DISEÑOS MÓVILES, S.A. DE C.V.

PICK UP DOBLE CABINA EQUIPADOS COMO PATRULLAS "ADQUISICIÓN DE DOS VEHÍCULOS TIPO CAMIONETA CON BALIZAMIENTO (PREVENCIÓN)"



CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCION DETALLADA DE LOS BIENES MUNICIPIO	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
2	PZA	FORD RANGER XL 4X4 2019	\$500,000.00	\$1,000.000.00
		PAQUETE LPX45-DISCRETE TORRETA FEDERAL SIGNAL DE 44.5" (113.0 CMS) DE LARGO, 11.2"		
		DE ANCHO, 2.5" (6.4 CMS) DE ALTURA. UN		
		AERODINÁMICA.SISTEMA DE MONTAJE IRROMPIBLE PERMANENTE,		
		ANTIOXIDANTE Y RESISTENTE A VIBRACION, CON BASES A JUSTABLES CORREDIZAS SEGÚN DIMENSIÓN DE TOLDO DE VEHÍCULO.BASE DE		
		ANTIÓNIO Y ANODIZADO, HERRAJES DE SUJECIÓN		
		POLICARBONATO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA EN DOS		
		SECCIONES.SISTEMA DE SELLADO POR EMPAQUE PERIMETRAL Y		
		COMO PARA FACILITAR SU SERVICIO COMPONENTES INTERNOS DE		
-		ÚLTIMA TECNOLOGÍA A BASE DE CIRCUITOS Y TARJETAS ELECTRÓNICAS		
		DE LED DOMOS SUPERIORES EN COLOR ROJO Y AZUL A BASE DE		
		MODULOS DE LEDS GEN III CON REFLECTORES		
		SOLARIS S2 ®, CON PATRONES DE FLASHEO PREPROGRAMADOS. (26 A LECCIÓN)- SISTEMA DE DOBLE INTENSIDAD ILIMÍNICA PARA		
		PATRULLAJE NOCTURNO.CARACTERÍSTICA REFLECTOR SOLARIS S2 %:-		
		QUE AL SER OBSERVADO TANTO DE MANERA DIRECTA Ó		
		DIAGONALMENTE; LA INTENSIDAD DEL LED PERMANECE SIN	-	. –
		DE CIRCUITOS Y TARJETAS ELECTRÓNICAS CON SISTEMAS ÓPTICOS DE		
		GRÂN EFICACIA EN PROYECCIÓN DE LOZ DE LED. ( NO:01111ZA CABLES DE CONEXIÓN INTERNA )SISTEMA DE DETENCIÓN EN LA QUE LA BARRA		
		DE LUCES ENCIENDE UNICAMENTE LA MITAD DELANTERAO TRASERA		
		NOCTURO DONDE LOS LEDS DE LA BARRA DE LUCES TRABAJAN AL 50%		
		DE SU LUMINOSIDAD CANTIDAD TOTAL DE LEDS: 78 DIODOS DE LED.		
		CON REFLECTORES DE ALTO CROMO A BASE DE 4 LED'S SOLARIS	,	•
		SIDAD INTENS,		
1		INTELIGENTE DE PRE-PROGRAMACIÓN EN EL INTERIOR DE LA BARRA		
•		DE LUZ, CON VISIBILIDAD PERIMETRAL DISTRIBUIDAS EN EL FRENTE DE		· · · ·
		LA BARRA 2 (DOS) MÓDULOS DE LUZ CON REFLECTORES DE ALTO		
		D INTENSA Y DISPERSA EN COLOR AZUL (		
		PROGRAMACIÓN EN EL INTERIOR DE LA BARRA DE LUZ, CON		
		IDAD PERIMETRAL DISTRIBUIDAS EN EL FRENTE DE LA BAF	2022.1	
		PARÁBOLA DE ALTA REFLECTIVIDAD. MÓDULOS DE 6 LEDS CADA UNO		
		EN COLOR CRISTAL. COLOCADAS EN PARTE CENTRAL DE BARRA DE LUZ		
		LATERAL:4 (CUATRO) MODULOSREFLECTORES DE ALTO CROMO   : SOLARIS S2 ® A BASE DE 6 LED'S (ULTIMA GENERACION) DE	-	
		LUMINOSIDAD INTENSA, FUNCIÓN INTERMITENTE EN COLOR ROJO (2)		
		/ AZUL (4) COLOCADOS A CADA ESQUINA EN FORMA DIAGONAL, LUCES   PRIMARIAS DE INTERSECCIÓN 2 (DOS) MÓDULOS DE LUZ PARA LUCES		•
		CALLEJONERAS CON PARÁBOLA DE ALTA REFLECTIVIDAD. MÓDULOS		
		DE 1A TORRETA, COLOCADAS LINA A CADA EXTREMO LATERAL		
	2			



VISIBILIDAD PERIMETRAL DISTRIBUIDAS EN LA PARTE TRASERA DE LA SOLARIS (ULTIMA GENERACION)DE LUMINOSIDAD INTENSA Y DISPERSA EN COLOR AZUL , SECUENCIALES CON SISTEMA INTELIGENTE DE DE LUZ CON REFLECTORES DE ALTO CROMO A BASE DE 4 LED'S DISTRIBUIDAS EN LA PARTETRASERA DE LA BARRA 3 (TRES) MÓDULOS EL INTERIOR DE LA BARRA DE LUZ, CON VISIBILIDAD PERIMETRAL SECUENCIALES CON SISTEMA INTELIGENTE DE PREPROGRAMACIÓN EN DE ALTO CROMO A BASE DE 4 LED'S SOLARIS ( ULTIMA GENERACION PREPROGRAMACIÓN EN EL INTERIOR DE CONJUNTA.POSTERIOR:3 (TRES) MÓDULOS DE LUZ CON REFLECTORES DERECHA) LUMINOSIDAD Б BARRA SECUENCIALES CON SISTEMA INTELIGENTE INTENSA CON ~ FUCNIÓN INDEPENDIENTE DISPERSA LA BARRA DE LUZ, E COLOR

#### SIRENA ELECTRÓNICA

MARCA FEDERAL SIGNAL

MODELO. PA300 (690010)

DIMENSIONES: MICRÓFONO VOLANTE DEL TRANSCEPTOR. SISTEMA DE OPERACIÓN A MANOS LIBRES DESDE WAIL, YELP Y MANUAL TONO HI-LO OPCIONAL. CLAXON DE AIRE TIPO CAPACIDAD DE 100/200 WATTS DE POTENCIA. 3 TONOS OFICIALES: (PATO). INTERFACE PARA LA RETRANSMISIÓN DEL RADIO ЬE VEHÍCULO. OSU RUDO CONTROL AUTOMÁTICO Y UNIDIRECCIONAL PARA PE VOLUMEN VOCEO. ш

ALTO: 2.3" (5.9CM), LARGO 7.6" (19.4 CM), ANCHO 6.1" (15.6 CM).

#### BOCINA:

MARCA: FEDERAL SIGNAL

MODELO: TS - 100N ( OCULTA Y AL FRENTE DEL VEHÍCULO )
BOCINA CON DE 100 WATTS DE POTENCIA DE SALIDA, BRACKET
METÁLICO PARA MONTAJE FRONTAL

## ESTRUCTURA TUBULAR DE 3ARCOS PICK-UP

ESTRUCTURA TUBULAR DE 3 ARCOS DE 2 ½" DE DIÁMETRO CAL.16, DOBLECES CON RADIO 7.6875" CON DOS MARCOS DE 102.05 CM DE ALTO, UNO DEBE DE ESTAR EN LA PARTE POSTERIOR Y OTRO EN LA PARTE MEDIA DE LA BATEA Y UN TERCER MARCO EN LA PARTE PEGADA A LA CABINA DE 88.05 CM. DE ALTO. CON PROTECCION AL MEDALLON DE PLACA DE 1/4". ESTAS ALTURAS SON DE FILO DE LA BATEA HACIA ARRIBA Y AL PAÑO INTERIOR DEL TUBO, DEBERA CONTAR CON BASES DE SUJECION DE PLACA DE TUBO DE 1" CAL. 16, UNO EN PTR DE 1" CAL.11, CON PASAMANOS DE TUBO DE 1" CAL. 16, UNO EN CADA EXTREMO DEL MARCO POSTERIOR Y OTRO EN LA PARTE SUPERIOR Y CON 2 PASAMANOS DE SUJECION DE LONA LATERALES A LA ESTRUCTURA. PINTURA NEGRA SEMIBRILLANTE RESISTENTE A LOS RAYOS UV.

## DEFENSA TRASERA TIPO ESCALÓN

FABRICADA CON LAMINA ANTIDERRAPANTE CALIBRE 14 CON SOPORTES DE PTR DE 1 %" CALIBRE 14 Y SUJETADA CON TORNILLOS DE 1/2". PINTURA NEGRA SEMIBRILLANTE EN POLIESTER ELECTROSTATICA EN POLVO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LOS RAYOS UV.

### TUMBABURRO TIPO H TUBULAR

CON DOS TRAVESAÑOS DE TUBO DE 2 ½" CALIBRE.16 Y UN TRAVESAÑO CENTRAL EN TUBULAR REDONDO, Y CON ANCLAJES DE ACERO DE ½" REFORZADOS AL CHASIS CON TOPES DE PROTECCION DE POLIPROPILENO DE ALTA DENSIDAD, EN LA PARTE FRONTAL



00:000,001,1¢	NTA MILI PESOS 00/100 M N )	Precio: (UN MILLONCIENTO SESENTA MILLPESOS 00/100 M N )
\$1 160 000 00	Total	
\$160,000.00	IVA	
\$1,000,000.00	Sub Total	
	PINTURA PARA PATRULLA DE ACUERDO CON LOS ESTANDARES ESTABLECIDOS	
	ROTULACIÒN EN MATERIAL DE VINIL AUTOADERIBLE AUTO REFLEJANTE CALIDAD 3M	
	RADIO MOVIL KENWOOD	
	LONA DE PLÁSTICO, COLOR AZUL. CON MICA:TRANSPARENTE TRASERA, PIOLA PARA SU UNIÓN A LA JAULA METÁLICA CON 6 FIJACIONES LATERALES, 2 DELANTERAS Y 10 SUPERIORES	
	BANCA CENTRAL CON RESPALDO  FABRICADA CON TUBO REDONDO DE 1 1/4" Y DE 1" CAL16.EL ASIENTO ES DE LÁMINA DE 1/16" BARRENADA CON HOYOS DE 900 MILESIMAS DE PULGADA DE DIAMETRO DEJANDO SIN BARRENAR LA ZONA DE SOLDAR A LA ESTRUCTURA TUBULAR, PINTURA NEGRA SEMIBRILLANTE EN POLIESTER ELECTROSTATICA EN POLVO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LOS RAYOS UV.	
	ANILLETES SOLDADOS AL TRAVESAÑO INFERIOR FABRICADOS CON REDONDO MACIZO DE 1/2". PINTURA NEGRA SEMIBRILLANTE DE POLIESTER EN POLVO ELECTROSTATICO, HORNEADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LOS RAYOS UV.	

Precio: (UN MILLONCIENTO SESENTA MILPESOS 00/100. M.N.)

Precios ya incluyen IVA

Precios sujetos a cambios sin previo aviso

Tipo de moneda: Pesos Mexicanos.

Lugar de Entrega: Previa pedido en lugar y fecha acordados.

ATENTAMENTE

Pue a 14 de junio de 2019

Carlos Arturo Urbán Lozano Gerente Comercial

AUTOMOTRIZ JALBRA S.A. DE C.V.

15 de Junio del 2019

Comité Municipal de Adjudicaciones

Municipio de Cuautlancingo

A quien corresponda:

presentamos una cotización con las característicasdelaunidad de su interés En Agradecimiento a su solicitud de invitación e interés por la marca Ford le

## FOED RANGER XL 2019 4X4

													<b>N</b>		UNIDADES
Control de Descenso de Pendientes Control de Estabilidad	Asistencia	*PINTURA PARA PATRULLA DE ACUERDO CON LOS ESTANDARES ESTABLECIDOS	ROTULACION EN MATERIAL DE VINIL AUTOADERIBLE AUTO	*RADIO MOVIL KENWOOD	"LONA DE PLÁSTICO, COLOR AZUL	*BANCA CENTRAL CON RESPALDO	*TUMBABURRO TIPO H TUBULAR	*BOCINA: MARCA: FEDERAL SIGNAL	*DEFENSA TRASERA TIPO ESCALÓN	'SIRENA ELECTRÓNICA MARCA FEDERAL SIGNAL MODELO, PA300 (690010)	*ESTRUCTURA TUBULAR DE 3ARCOS PICK-UP	*PAQUETE LPX45-DISCRETE	FORD RANGER XL 4X4 2019 CREW CAB		CARACTERISTICAS
			,		ma Al-Al-Al-Al-Al-Al-Al-Al-Al-Al-Al-Al-Al-A							•	\$ 501,724.14	UNITARIO	PRECIO



		TOTAL
\$ 160,551.72		IVA
\$ 1,003,448.28		SUB IOIAL
	Frenos Delanteros de Disco Ventilado Frenos traseros de tambor Seguros para niños en puertas traseras	
	Cinturones de Seguridad de Tres Puntos Frenos ABS con EBD (Distribución Electrónica de Frenado) en las Cuatro Ruedas	
	7 Bolsas de aire (Frontales, Laterales) de conductor y pasajero y de rodilla para conductor. Anclaje tsofix	
	Seguridad	
	Expejos laterates Negros con Luces Direccionates Espejos laterates en negro ajustables manualmente Espejos Laterates Plegables Manualmente Faros con apagado automático Ganchos de Sujeción Exteriores Pamilla en negro	
	4 Ganchos de Sujeción de Carga en Interior de Caja Pick Up Defensa delantera en negro Defensa Trasera en Negro	
	Exterior	
	Transmisión Manuel de 5 Velocidades	
	Peso Vehicular (kg): 1,930 Tanque de Gasolina (L): 80	
	Motor 2.5L 14 TI-VCT can 164 hp y 167 lb.pie de Torque Peso Bruto Vehícular (kg) 3 200	•
	Capacidad de Carga (Kg) : 1,270 Dirección Hidráulica	
	Desempeño	
	Aire Acondicionado Manual Asientos Delanteros Individuales y Traseros Tipo Banca	
	Confort	
	Sistema de Audio AMIFM con 2 Bocinas	CP Plant Maria

(Un millón ciento sesenta y cuatro mil pesos 00/100 m.n.)

Precios sujetos a cambios sin previo aviso Disponibilidad de entrega 20 días a partir de la orden de compra Lugar de Entrega: previa pedido en lugar y fecha acordados

Precios con IVA



lipo de Moneda; Pesos Mexicanos.

ATENTAMENTE

Junio 2019

Ing. Alejandro Victor Soberón Espinosa



# www.siptematyumidaidesmovilles..com-

COTIZACIÓN SDM -264-04-2019

AT'N: MUNICIPIO DE CUAUTLANCINGO

TEPEACA PUE A 14 DE JUNIO DEL 2019

-											• • • •																_							-												_			KUL
																											2						_																Colon and
JUMINOSIDAD INTENSA Y DISPERSA EN COLOR AZUL, SECUENCIALES CON	ALTO CROMO A BASE DE 4 LED'S SOLARIS (ULTIMA GENERACION)DE	BARRA DE LUZ, CON VISIBILIDAD PERIMETRAL DISTRIBUIDAS EN LA PARTE	SISTEMA INTELIGENTE DE PREPROGRAMACIÓN EN EL INTERIOR DE LA	ALIO CROMO A BASE DE 4 LEDS SOLARIS ( OLTIMA GENERACIÓN JDE LUMINOSIDAD INTENSA Y DISPERSA EN COLOR ROIO. SECUENCIALES CON	CONJUNTA.POSTERIOR:3 (TRES) MODULOS DE LUZ CON REFLECTORES DE	(IZQUIERDA Y DERECHA) DE LA BARRA CON FUCNIÓN INDEPENDIENTE Y / Ó	EXTREMO LATERAL DE LA TORRETA. COLOCADAS UNA A CADA EXTREMO	REFLECTIVIDAD. MÓDULOS DE 3 LEDS CADA UNO. COLOCADOS UNA A CADA	DULOS DE LUZ PARA LUCES	EN FORMA DIAGONAL. LIICES PRIMARIAS DE INTERSECCIÓN 2 (DOS)	NTERMITENTE EN COLOR ROIO (3) / AZIII (4) COLORANOS A CARA ESOJINIA	E ALIO CROMO SOLARIS SZ ® A BASE D	CULUCADAS EN PARTE CENTRAL DE BARRA DE LUZ LATERAL:4 (CUATRO)	ALIA KEFLECTIVIDAD. MODULOS DE 6 LEDS CADA UNO EN COLOR CRISTAL.	(DOS) MODULOS DE LUZ PARA LUCES DE PENETRACIÓN CON PARÁBOLA DE	VISIBILIDAD PERIMETRAL DISTRIBUIDAS EN EL FRENTE DE LA BARRA. 2	PRE-PROGRAMACIÓN EN EL INTERIOR DE LA BARRA DE LUZ, CON	AZUL (LUCES PRIMARIAS), SECUENCIALES CON SISTEMA INTELIGENTE DE	(ULTIMA GENERACION ) DE LUMINOSIDAD INTENSA Y DISPERSA EN COLOR	DE LUZ CON REFLECTORES DE ALTO CROMO A BASE DE 4 TEDAS SOLARIS	PERIMETEAT DISTRIBUTACEN EN EN ENERGE DE LA BARRA DE LOZ, CON VISIBILIDAD.	DROCDAMACIÓN EN ET INTERIOR DE LA BARRA DE LUZ CON VICIDIO DE PRE-	GENERACION) DE LUMINOSIDAD INTENSA Y DISPERSA EN COLOR ROJO	REFLECTORES DE ALTO CROMO A BASE DE 4 LED'S SOLARIS (ULTIMA	CONFIGURACIOND E LA BARRA:FRONTAL:2 (DOS) MÓDULOS DE LUZ CON	50% DE SU LUMINOSIDAD CANTIDAD TOTAL DE LEDS: 78 DIODOS DE LED.	SISTEMA NOCTURO DONDE LOS LEDS DE LA BARRA DE LUCES TRABAJAN AL	DELANTERAO TRASERA SECTINI SEA EL CASO AST TAMBIENI CONTARA CONTINI	O UTILIZA CABLES DE CONEXION	CON SISTEMAS ÓPTICOS DE GRAN EFICACIA EN PROYECCIÓN DE LUZ DE LED.	DE ÚLTIMA TECNOLOGÍA A BASE DE CIRCUITOS Y TARJETAS ELECTRÓNICAS	INTENSIDAD DEL LED PERMANECE SIN CAMBIO.COMPONENTES INTERNOS	AL SER OBSERVADO TANTO DE MANERA DIRECTA Ó DIAGONALMENTE; LA	ESPECTRO DE PROYECCIÓN DE LUZ MÁS AMPLIO Y MÁS EFICIENTE VA OUE	ELECTION)- SISTEMA DE DOBLE INTENSIDAD LOMINICA PARA PATROLLAJE NOCTIONO CADACTERÍCTICA REELECTIOR SOLATIC CO	SOLARIS S2 ®, CON PATRONES DE FLASHEO PREPROGRAMADOS. (26 A	GEN III CON REFLECTORES	DOMOS SUPERIORES EN COLOR ROJO Y AZUL A BASE DE MODULOS DE LEDS	GRAN EFICACIA EN PROYECCIÓN DE LUZ DE	PAKA FACILITAR SU SERVICIO.COMPONENTES INTERNOS DE ULTIMA TECNOLOGÍA A RASE DE CIRCIITOS V TARIETAS ELECTRÔNICAS CON	TORNILLERÍA PARA EVITAR FILTRACIÓN DE HUMEDAD Y POLVO, ASÍ COMO	SECCIONES SISTEMA DE SELLADO POR EMPAQUE PERIMETRAL Y	DOMOS DE POLICARBONATO INVECTADO DE ALTA RESISTENCIA EN DOS	TOLDO DE VEHICOLO,BASE DE ALOMINIO EXTRUIDO Y ANODIZADO. HERRAIES DE SIIIECIÓN Y TORNILIERÍA ANTIÓXIDO CIIRIERTA A BASE DE	MONTAJE IRROMPIBLE PERMANENTE, ANTIOXIDANTE Y RESISTENTE A	PROYECCIÓN DE LUZ A 360°, TOTALMENTE AERODINÁMICA.SISTEMA DE	DE ANCHO, 2.5" (6.4 CMS) DE ALTURA. UN NIVEL, PERFIL BAJO,CON	PAQUETE LPX45-DISCRETE	CERTIFICATION.
	-																										\$ 517,500.00																						
				-			***								٠, ،												\$ 1,035,000.00				•						,								 				16101



# www.sistemasyunidadesmoviles.com

SISTEMA INTELIGENTE DE PREPROGRAMACIÓN EN EL INTERIOR DE LA BARRA DE LUZ, CON VISIBILIDAD PERIMETRAL DISTRIBUIDAS EN LA PARTE TRASERA DE LA BARRA.

#### SIRENA ELECTRÓNICA

MARCA FEDERAL SIGNAL

MODELO. PA300 (690010)

VEHÍCULO. CONTROL AUTOMÁTICO DE VOLUMEN. MICRÓFONO DE USO RUDO Y UNIDIRECCIONAL PARA VOCEO. DIMENSIONES: (PATO). INTERFACE PARA LA RETRANSMISIÓN DEL RADIO TRANSCEPTOR. SISTEMA DE OPERACIÓN A MANOS LIBRES DESDE, EL VOLANTE DEL CAPACIDAD DE 100/200 WATTS DE POTENCIA. 3 TONOS OFICIALES: WAII VELP Y MANUAL TONO HI-LO OPCIONAL. CLAXON DE AIRE TIPO "HORN

ALTO: 2.3" (5.9CM), LARGO 7.6" (19.4 CM), ANCHO 6.1" (15.6 CM)

#### BOCINA:

MARCA: FEDERAL SIGNAL

MODELO: TS - 100N ( OCULTA Y AL FRENTE DEL VEHÍCULO ) BOCINA CON DE 100 WATTS DE POTENCIA DE SALIDA, BRACKET METÁLICO

PARA MONTAJE FRONTAL

## ESTRUCTURA TUBULAR DE 3ARCOS PICK-UP

68.05 CM. DE ALTO. CON PROTECCION AL MEDALLON DE PLACA DE 1/4". ESTAS ALTURAS SON DE FILO DE LA BATEA HACIA ARRIBA Y AL PAÑO INTERIOR DEL TUBO, DEBERA CONTAR CON BASES DE SUJECION DE PLACA DE ACERO ASTM-36-A DE 3/16" Y PTR DE 1" CAL.11, CON PASAMANOS DE TUBO DE 1 "CAL. 16, UNO EN CADA EXTREMO DEL MARCO POSTERIOR Y OTRO ESTRUCTURA TUBULAR DE 3 ARCOS DE 2 ½" DE DIÁMETRO CAL 16, DOBLECES CON RADIO 7.6875" CON DOS MARCOS DE 102.05 CM DE ALTO, UNO DEBE DE ESTAR EN LA PARTE POSTERIOR Y OTRO EN LA PARTE MEDIA DE LA BATEA Y UN TERCER MARCO EN LA PARTE PEGADA A LA CABINA DE RESISTENTE A LOS RAYOS UV. EN LA PARTE SUPERIOR Y CON 2 ATERALES ESTRUCTURA. PASAMANOS DE SUJECION DE LONA PINTURA NEGRA SEMIBRILLANTE

## DEFENSA TRASERA TIPO ESCALÓN

FABRICADA CON LAMINA ANTIDERRAPANTE CALIBRE 14 CON SOPORTES DE PTR DE 1 ¼" CALIBRE 14 Y SUJETADA CON TORNILLOS DE 1/2". PINTURA NEGRA SEMIBRILLANTE EN POLIESTER ELECTROSTATICA EN POLVO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LOS RAYOS UV.

## TUMBABURRO TIPO H TUBULAR

ELECTROSTATICO, HORNEADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LOS CON DOS TRAVESAÑOS DE TUBO DE 2 ½" CALIBRE.16 Y UN TRAVESAÑO CENTRAL EN TUBULAR REDONDO, Y CON ANCLAJES DE ACERO DE ¼"REFORZADOS AL CHASIS CON TOPES DE PROTECCION DE POLIPROPILENO DE NOTRA POR POLIPROPILENO DE MARTA PERIODEA AL PROPERTO DE LA PROPERTO DEL PROPERTO DE LA PROPERTO DE LA PROPERTO DE LA PROPERTO DEL PROPERTO DE LA PROPERTO DEL PROPERTO DEL PROPERTORIZADO DE LA PROPERTO DE LA PROPERTO DEL PROPERTO DEL PROPERTORIZADO DEL P PINTURA ALTA DENSIDAD, EN LA PARTE FRONTAL ANILLETES SOLI TRAVESAÑO INFERIOR FABRICADOS CON REDONDO MACIZO NEGRA SEMIBRILLANTE ΡE POLIESTER SOLDADOS DΕ **POLVO** 

## BANCA CENTRAL CON RESPALDO

RAYOS UV FABRICADA CON TUBO REDONDO DE 1 1/4" Y DE 1" CAL16.EL ASIENTO ES DE LÁMINA DE 1/16" BARRENADA CON HOYOS DE 900 MILESIMAS DE PULGADA DE DIAMETRO DEJANDO SIN BARRENAR LA ZONA DE SOLDAR A LA ESTRUCTURA TUBULAR, PINTURA NEGRA SEMIBRILLANTE EN POLIESTER ELECTROSTATICA POLVO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y

METÁLICA CON 6 FIJACIONES LATERALES, 2 DELANTERAS Y 10 SUPERIORES lona de plástico, color azul. Con Mica transparente trasera, piola para su unión a la jaul*i* 

### RADIO MOVIL KENWOOD



# www.sistemasyunidadesmoviles.com

NOTA:

PRECIOS EN PESOS MEXICANOS COTIZACION VALIDA POR 30 DIAS PAGO CONTRA ENTREGA T.E. 5 DIAS GARANTIA DE 24 MESES

# ATENTAMENTE SISTEMAS Y DISEÑOS MÓVILES S.A DE C.V



© Av. Hidalgo # 709 Col. el Calvario Tepeaca, Pue. © 013232753339-2750986





## AYUNTAMIENTO DE CUAUTLANCINGO, PUE. COMITÉ DE ADJUDICACIONES DEL H

# ACTA DE PROPOSICIONES TÉCNICA Y ECONÓMICA FECHA: 21 DE JUNIO DE 2019

- L. AUTOMOTRIZ JALBRA, S.A. DE C.V.
- 2. AUTOMOTRIZ MONCLOVA, S.A. DE C.V.
- 3. SISTEMAS Y DISEÑOS MÓVILES, S.A. DE C.V.

PICK UP DOBLE CABINA EQUIPADOS COMO PATRULLAS "ADQUISICIÓN DE DOS VEHÍCULOS TIPO CAMIONETA CON BALIZAMIENTO (PREVENCIÓN)"





CUAUTLANCINGO, PUEBLA UBICADAS EN PALACIO MUNICIPAL S/N COL. CENTRO CUAUTLANCINGO, JUNIO DE 2019 HABIÉNDOSE REUNIDO EN LAS INSTALACIONES DEL H. AYUNTAMIENTO DE AYUNTAMIENTO DE CUAUTLANCINGO, PUEBLA CELEBRADA A LAS 11:30 HORAS DEL DÍA 21 DE ACTA DE SESION EXTRAORDINARIA DEL COMITÉ MUNICIPAL DE ADJUDICACIONES DEL

PRIMERO.- PARA DAR INICIO A LA SESIÓN Y EN DESAHOGO AL PRIMER PUNTO DE LA ORDEN DEL MUNICIPIO DE CUAUTLANCINGO, PUEBLA. A PASAR LISTA DE ASISTENCIA, VERIFICANDO QUE SE ENCUENTREN PRESENTES LOS SIGUIENTES ADJUDICACIONES DEL H. AYUNTAMIENTO DEL MUNICIPIO DE CUAUTLANCINGO, PUEBLA PROCEDE C. JOSÉ MARÍA MEZA PÉREZ, DEL COMITÉ MUNICIPAL DE ADJUDICACIONES DEL H. AYUNTAMIENTO SECRETARIO EJECUTIVO DEL COMITÉ MUNICIPAL DE

- MARIA GUADALUPE DANIEL HERNANDEZ, PRESIDENTA;
- JOSÉ MARÍA MEZA PÉREZ, SECRETARIO EJECUTIVO;
- MERCEDES PÉREZ ZEMPOALTECA, SECRETARIA TÉCNICA;
- ARIADNA ELIZABETH MELENDEZ SARMIENTO, VOCAL I;
- DOMINGO EDUARDO ROJAS VALDEZ, VOCAL II;
- ANGÉLICA FLORES CANO, VOCAL III;
- FABIOLA MARTÍNEZ PÉREZ, VOCAL IV;
- JULIAN HUITZIL SARMIENTO, VOCAL V;
- SANDRA GONZÁLEZ TORRES, VOCAL VI; Y
- OSCAR ALFONSO RAMÍREZ SARMIENTO, COMISARIO

CABO LA PRESENTE SESIÓN EXTRAORDINARIA. SEGUNDO.- EL SECRETARIO EJECUTIVO INFORMA QUE EXISTE QUORUM LEGAL PARA LLEVAR A

LECTURA Y SOMETER A APROBACIÓN LO SIGUIENTE T**ERCERO.-** UNA VEZ QUE SE DECLARA LEGALMENTE CONSTITUIDA LA SESIÓN SE PROCEDE A DAR

#### ORDEN DEL DÍA

- LISTA DE ASISTENCIA
- <u>~</u> α α 4 DECLARACIÓN DE QUORUM LEGAL Y APERTURA DE SESIÓN
- LECTURA DE LA ORDEN DEL DÍA.
- CABINA EQUIPADOS COMO PATRULLAS CON BALIZAMIENTO (PREVENCIÓN) ADQUISICIÓN DE ADQUISICIÓN DE DOS VEHÍCULOS TIPO CAMIONETA PICK UP DOBL **APERTURA** 阳 LAS PROPUESTAS TÉCNICA-ECONÓMICAS
- GANADOR DICTAMEN, CUADRO COMPARATIVO Y DETERMINACIÓN DE FALLO AL PROVEED

Palacio Municipal S/N. Cuautlancingo, Pue. Col. Centro

72700





- ASUNTOS GENERALES
- 7. CIERRE DE LA SESIÓN

SECRETARIO EJECUTIVO HACE CONSTAR QUE SE HA APROBADO POR UNANIMIDAD POR LO CUAL LA PRESIDENTA SOLICITA AL COMITÉ SI APRUEBA LA ORDEN DEL DIA Y 凹

ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DEL SECTION INTEGRANTES Y DEL COMITÉ MUNICIPAL DE ADJUDICACIONES, EN PRESENCIA DE SUS SECRETARIO TÉCNICO DEL COMITÉ MUNICIPAL, COMISARIO DEL COMITÉ, A LA APERTURA DE LAS INTEGRANTES Y DEL CONTRALOR MUNICIPAL, COMISARIO DEL COMITÉ, A LA APERTURA DE LOS PROPUESTAS DE LOS PROVEEDORES, CONSTATANDO CADA UNO DE LOS PRESENTES QUE LOS PROPUESTAS DE LOS PROVEEDORES, CONSTATANDO CAMO RESULTADO DE ELLO LOS SIGUIENTES DATOS: LOS ARTICULOS 35, 41 FRACCIONES II Y IV, Y 43 DE LA LEY

		9 1500 000 00	<
DENTRO DE SIL		00 003 00c.t \$	SISTEMAS Y DISENOS
REQUERIDO.	•		
EQUIPAMIENTO			•
TECNICAS DEL			
EXPECIFICACIONES			
LAS			S.A. DE C.V.
NO CUMPLE CON	STAMOS	\$1,164,000.00	AUTOMOTRIZ MONCLOVA,
			DE C.V.
GANADOR	CUMPLE	\$ 1,160,000.00	AUTOMOTRIZ JALBRA, S.A.
		1	
		INCLUÍDO	
		ECONÓMICA IVA	SERVICIOS
OBSERVACIONES	PROPUESTA TECNICA   OBSERVACIONES	PROPUESTA	PRESTADOR

DE ADJUDICACIONES, ANALIZAN, DISCUTEN Y ACUERDAN POR UNANIMIDAD QUE EL PRESTADOR QUINTO.- COMO RESULTADO DEL PUNTO ANTERIOR, LOS INTEGRANTES DEL COMITÉ MUNICIPA SERVICIOS CON LA MEJOR OFERTA ECONÓMICA, CALIDAD, EXPERIENCIA, RECURSO

Palacio Municipal 5/N.
Cuautlancingo, Pue. Col. Centro.
C.P. 72700

•





DE C.V. HUMANOS, TÉCNICOS Y FINANCIEROS, ES LA EMPRESA DENOMINADA AUTOMOTRIZ JALBRA, S.A.

DADO LO ANTÉRIOR, SE DICTAMINA Y EMITE EL FALLO A FAVOR DE LA EMPRESA CAMIONETA PICK UP DOBLE CABINA EQUIPADOS COMO PATRULLAS CON BALIZAMIENTO "AUTOMOTRIZ JALBRA, S.A. DE C.V.", PARA LA ADQUISICIÓN DE DOS VEHÍCULOS TIPO (PREVENCIÓN)

DEL SECTOR PÚBLICO EN SUS ARTÍCULO 40, 41 FRACCIONES II Y IV, 42 Y 43 INSTRUIDO AL SECRETARIO EJECUTIVO DEL COMITÉ MUNICIPAL DE ADJUDICACIONES, PARA TÉRMINOS DE LO CONTENIDO EN EL LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS ADJUDICACIONES DEL H. AYUNTAMIENTO DEL MUNICIPIO DE CUAUTLANCINGO, PUEBLA, DAR POR SEXTO.- SE ACUERDA EN LA PRESENTE SESIÓN EXTRAORDINARIA DEL COMITÉ MUNICIPAL DE PROVEEDOR ELEGIDO, A FIN DE FORMALIZAR LA FIRMA DEL CONTRATO,

PRESENTE ACTA, LA PRESIDENTA DE LA SESIÓN CLAUSURA LA MISMA, SIENDO LAS 12:00 HORAS QUE EN ELLA INTERVINIERON. DEL DÍA DE SU FECHA DE INICIO FIRMANDO AL CALCE Y MARGEN PARA CONSTANCIA LEGAL LOS SEPTIMO.- NO HABIENDO OTRO ASUNTO QUE TRATAR, PREVIA LECTURA Y APROBACIÓN DE LA

C. MARÍA GUADALUPE DANIEL HERNÁNDEZ C. MERCEDES PÉREZ ZEMPOALTECA SECRETAŖIQ ŢĖCNICO MIEMBROS DE ESIDENTA PRESIDENCIA ATLANCINO, PLE MUNICIPAL DE ADJUD C. ARIADNA ELIZABETH MELÉNDEZ SARMIENTO

C. JOSÉ MA

IA MÉZA PÉREZ FCLIENCO MINISTRACTION

The DOMESTICATION

TESONUSET. MUNICIPAL

SECRE!

C. ANGELICA FLORES CANO

一个一个一个一个

VOCAL

C. DOMINGO EDU

RDO ROJAS VALDEZ

**₩**OCAL II

VOCAL III

Palacio Municipal S/N. Cuautlancingo, Pue. Col. Centro





C. FABIÓLA MARTÍNEZ PÉREZ

VOCAL IV

ALEZ TORRES

C.JULIAN HUITZIL SARMIENTO

C. OSCAR ALFONSO RAMIREZ SARMIENTO COMISARIO TO NOTE

POR LOS PARTICIPANTES

AUTOMOTRIZ JALBRA, S.A. DE C.V.

SISTEMAS Y DISEÑOS MÓVILES, S.A. DE C.V

AUTOMOTRIZ MONCLOVA, S.A. DE C.V.

Palacio Municipal S/N. Cuautlancingo, Pue. Col. Centro. C.P. 72700