



**ACTA ENTREGA-RECEPCIÓN**

En la ciudad de Zacatecas, Zac. siendo las **13:00 horas**, del día **15 de diciembre de 2023**, se reúnen en el edificio que ocupa la Secretaría de Seguridad Pública Municipal, ubicada en calle Marruecos No. 401, Colonia Europa C.P. 98087, Zacatecas, Zacatecas los Servidores Públicos y el Proveedor, cuyos cargos, nombres y firmas obran al final del presente, en la calidad de que cada uno de ellos representa para efectuar la entrega-recepción de 2 unidades vehiculares nuevas RAM 1500, mismas que se detallan en el cuadro siguiente:

PARTIDA		CANTIDAD	DESCRIPCIÓN TÉCNICA
5411	VEHICULO	2	<p><b><u>PARTIDA 3 ADQUISICIÓN DE VEHICULOS TIPO PICK UP V8</u></b></p> <p><b>MOTOR: 5.7 L V8 HEMI MDS VVT E TORQUE</b></p> <p>SISTEMA MILD-HYBRID E TORQUE: GENERADOR DE ARRANQUE IMPULSADO POR BANDA Y BATERÍA DE LITIO DE 48V</p> <p>POTENCIA: 395 HP @ 5,600 RPM  TORQUE 410 LB-PIE @ 3,950 RPM  TRANSMISIÓN AUTOMÁTICA 8 VELOCIDADES CON PERILLA DE CAMBIOS  TRACCIÓN 4X4  SISTEMA DE ACOPLAMIENTO 4X4 CON SISTEMA SHIFT ON DEMAND CON 4 RANGOS DE OPERACION  6 BOLSAS DE AIRE (FRONTALES, LATERALES Y TIPO CORTINA)  ASISTENCIA DE FRENADO EN LLUVIA (RAIN BRAKE SUPPORT)  FRENOS DE DICO VENTILADOS CON SISTEMA ANTIBLOQUEO ABS  ASISTENCIA DE FRENADO  CONTROL ELECTRÓNICO DE ESTABILIDAD (ESC)  SISTEMA DE CONTROL ANTIVUELCO  FRENOS DE ESTACIONAMIENTO ELECTRONICO  AIRE ACONDICIONADO MANUAL  CAPACIDAD DE TANQUE DE COMBUSTIBLE 98 LTS CAPACIDAD DE CARGA 791 KG  CAPACIDAD DE ARRASTRE 5116 KG.  GARANTIA: MÍNIMA DE 2 AÑOS O 60,000 KM, LO QUE OCURRA PRIMERO.</p> <p><b>TORRETA DE SÚPER LED CON BARRA DE TRÁFICO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- BARRA DE LUCES (TORRETA) DE UN NIVEL DE PERFIL BAJO CON TECNOLOGÍA 100% A BASE DE LEDS.</li> <li>- CON CUATRO TIPOS DIFERENTES DE MÓDULOS DE LEDS: MÓDULO DE 12 DIODOS (LIN12) PARA LUCES DIAGONALES (ESQUINEROS); MÓDULO DE 3 DIODOS (CON3) PARA LUCES INTERMITENTES - DIRECCIONALES; MÓDULO DE 3 DIODOS (LR11) PARA LUCES CALLEJONERAS (ALLEY); MÓDULO DE 6 DIODOS (TIR6) PARA LUCES DE TRABAJO (TAKE DOWN). NOTA: TODAS LAS LAMPARAS DE LA TORRETA (EXCEPTO LR11 Y TIR6), DEBERÁN CONTAR CON SUPERFICIE REFLEJANTE METALIZADA POR PROCESO DE EVAPORACIÓN DE ALUMINIO. NO SE ACEPTAN LÁMPARAS CON CROMO U OTRO MATERIAL DIFERENTE AL ALUMINIO.</li> <li>- ESTRUCTURA.- BASE DE LA TORRETA EN UNA SOLA PIEZA DE ALUMINIO EXTRUIDO.</li> <li>- LA BASE DE LA TORRETA SOPORTA TODOS LOS COMPONENTES DE LA MISMA, Y A SU VEZ FUNCIONA COMO DIFUSOR TÉRMICO TN, DISIPANDO EL CALOR DE LAS TARJETAS ELECTRÓNICAS DE LAS LÁMPARAS POR MEDIO DE MONTAJES METÁLICOS ANCLADOS A LA BASE DE ALUMINIO EXTRUIDO.</li> </ul>

**OPERADO  
FORTAMUN**



		<ul style="list-style-type: none"><li>- EL MONTAJE Y SELLADO DE LOS DOMOS EXTERIORES SOBRE LA BASE ANTERIOR SOBRE UN EMPAQUE DE POLIURETANO, PARA IMPEDIR EL PASO DE AGUA Y POLVO.</li><li>- CADA UNO DE LOS DOMOS ASEGURADOS A LA BASE POR 4 TORNILLOS INOXIDABLES PARA GARANTIZAR QUE NO SE DESPRENDAN CON LA PRESIÓN DEL AIRE O LA VIBRACIÓN PROPIA DE LA UNIDAD.</li><li>- NO SE ADMITE LA SUJECIÓN DE LOS DOMOS CON GRAPAS.</li><li>- CON PUENTE DE DESPLAZAMIENTO HÍDRICO TN PARA CANALIZAR EL AGUA HACIA LA BASE DE LA TORRETA Y EVITAR QUE PENETRE EN LA MISMA.</li><li>- DIMENSIONES MÁXIMAS: LARGO: 44" (112.0 CM.), ANCHO: 12" (304 MM.), ALTO: 2-1/2" (64 MM).</li><li>- LOS COLORES DE LOS DOMOS EXTERIORES DE LA TORRETA EN COLOR CRISTAL CON ACABADO AHUMADO, CON VENTANILLAS LATERALES EN COLOR CRISTAL PARA LAS 2 LÁMPARAS CALLEJONERAS Y RECUBRIMIENTO ESPECIAL "HARD COAT" DEDICADO PARA PROTECCIÓN CONTRA RAYOS UV, DECOLORACIÓN, MAYOR RESISTENCIA A IMPACTOS Y ABRASIÓN POR PARTÍCULAS SOLIDAS.</li><li>- INSERTOS DE COLOR ROJO, AZUL Y ÁMBAR, EN POLICARBONATO DE ALTA RESISTENCIA, UBICADOS AL INTERIOR DE LOS DOMOS, INSTALADOS EN CADA LÁMPARA DE ACUERDO AL COLOR DE LA MISMA, PARA DENOTAR PRESENCIA AÚN CON LAS LÁMPARAS APAGADAS.</li><li>- SOPORTES DE MONTAJE TN AJUSTABLE DE NYLON ZYTEL IRROMPIBLES Y RESISTENTES A LA VIBRACIÓN.</li><li>- GARANTIA ESTANDAR DE 24 MESES Y 5 AÑOS EN MODULOS LED.</li><li>- CUMPLIMIENTO DE LA NORMA INTERNACIONAL SAE J-845.</li><li>- CONFIGURACIÓN:<ul style="list-style-type: none"><li>- 4 LÁMPARAS DIAGONALES - ESQUINERAS EN LOS EXTREMOS DE 12 LEDS IV-G (LIN12-SUPER LED) CADA UNA, 2 EN COLOR ROJO DEL LADO DEL CONDUCTOR Y 2 EN COLOR AZUL DEL LADO DEL COPILOTO, CON PROYECCIÓN DE LUZ A 360° PARA DAR CUMPLIMIENTO A LA NORMA INTERNACIONAL SAE J-845. ESTAS LÁMPARAS CON LA FUNCIÓN DE LUZ DE CRUCERO.</li><li>- 4 LÁMPARAS DIRECCIONALES FRONTALES CON UN MÁXIMO DE 3 LEDS IV-G (CON3-SUPER LED) CADA UNA, 2 EN COLOR ROJO DEL LADO DEL CONDUCTOR Y 2 EN COLOR AZUL DEL LADO DE COPILOTO.</li><li>- 2 LÁMPARAS DE TRABAJO (TAKE DOWN) DE 6 LEDS IV-G (TIR6-SUPER LED) CADA UNA EN COLOR CRISTAL, UBICADAS AL FRENTE DE LA TORRETA, CON FUNCIONAMIENTO EN FORMA FIJA.</li><li>- 2 LÁMPARAS LATERALES CALLEJONERAS (ALLEY) DE 3 LEDS IV-G (LR11-SUPER LED) CADA UNA EN COLOR CRISTAL, UBICADAS EN LA PARTE LATERAL DE LA TORRETA, CON FUNCIONAMIENTO FIJO E INDEPENDIENTE.</li><li>- 1 BARRA DE TRÁFICO EN LA PARTE TRASERA COMPUESTA DE 6 LÁMPARAS CON UN MÁXIMO DE 3 LEDS IV-G (CON3-SUPER LED) CADA UNA, EN COLOR ÁMBAR, CON LAS 4 FUNCIONES BÁSICAS: IZQUIERDA-DERECHA, DERECHA-IZQUIERDA, CENTRO A LOS EXTREMOS Y FLASHEO. - TOTAL DE LEDS EN LA TORRETA: 96 LEDS.</li></ul></li></ul> <p><b>FUNCIONES:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>01.- INTERMITENCIA DE LAS LÁMPARAS ESQUINERAS DE LA TORRETA.</li><li>02.- INTERMITENCIA DE LAS LÁMPARAS ESQUINERAS DE LA TORRETA Y LAS LÁMPARAS DIRECCIONALES FRONTALES</li><li>03.- AL ACTIVAR LAS FUNCIONES 1 Y 2 DE MANERA CONJUNTA, LAS LÁMPARAS DE TRABAJO, CALLEJONERAS Y LAS LÁMPARAS DE LA BARRA DE TRÁFICO EN AUTOMÁTICO SE ACCIONAN EN MODO FLASHEO, ACTIVANDO ASÍ EL MODO EMERGENCIA DE LA TORRETA.</li><li>04.- ACTIVACIÓN EN MODO FIJO DE LAS LÁMPARAS DE TRABAJO (TAKE DOWN).</li><li>05.- ACTIVACIÓN EN MODO FIJO DE LA LÁMPARA CALLEJONERA IZQUIERDA.</li><li>06.- ACTIVACIÓN EN MODO FIJO DE LA LÁMPARA CALLEJONERA DERECHA.</li><li>07.- FUNCIÓN DE BARRA DE TRÁFICO CON DIRECCIONAMIENTO</li></ul>
--	--	---

**OPERADO  
FORTAMUN**



		<p><b>DERECHA-IZQUIERDA.</b></p> <p>08.- FUNCIÓN DE BARRA DE TRÁFICO CON DIRECCIONAMIENTO IZQUIERDA-DERECHA.</p> <p>09.- AL ACTIVAR LAS FUNCIONES 7 Y 8, LA BARRA DE TRÁFICO EN AUTOMÁTICO REALIZA DIRECCIONAMIENTO CENTRO-EXTREMOS.</p> <p>09.- FUNCIÓN LUZ CRUCERO: LAS LÁMPARAS ESQUINERAS, LÁMPARAS DIRECCIONALES FRONTALES Y TRASERAS (BARRA DE TRAFICO) SE ACTIVAN EN MODO LUZ CRUCERO (LUZ FIJA DE MANERA TENUE).</p> <p>10.- FUNCIÓN BAJA INTENSIDAD: AL TENER ACTIVA CUALQUIER FUNCIÓN DE INTERMITENCIA Y ACTIVANDO ÉSTA FUNCIÓN, EN AUTOMÁTICO LAS LÁMPARAS DIRECCIONALES FRONTALES Y TRASERAS REDUCIRÁN LA INTENSIDAD DE LUZ (BAJA INTENSIDAD).</p> <p>SIRENA ELECTRONICA TIPO HAND HELD CON CONTROLADOR DE LUCES</p> <ul style="list-style-type: none"><li>1100/200 WATTS DE POTENCIA.</li><li>TONOS OFICIALES: WAIL, YELP Y PIERCER, DE UN TOTAL DE 37 TONOS A ELEGIR.</li><li>CLAXON DE AIRE TIPO "HORN" (PATO).</li><li>DISEÑO ESPECIAL PARA INSTALARSE EN ESPACIOS EN LOS QUE NO SEA VISIBLE Y NO OCUPE UN LUGAR UTIL.</li><li>KIT DE CABLES DE CONEXIÓN REMOTA HACIA EL TABLERO DE CONTROL DELANTERO.</li><li>PARA FACILIDAD DE INSTALACION, TODAS LAS CONEXIONES UBICADAS EN UNA SOLA CARA DEL AMPLIFICADOR.</li><li>SISTEMA DE OPERACIÓN A MANOS LIBRES (HANDS FREE) DESDE EL VOLANTE DEL VEHICULO.</li><li>CON UN TABLERO DE CONTROL COMPACTO PARA SER OPERADO CON UNA SOLA MANO (UNIMANDO) QUE INCLUYE UN MICROFONO UNIDIRECCIONAL PARA VOCEO (PA).</li><li>BOTON (ON-OFF) DE ENCENDIDO DE SIRENA EN CONTROL UNIMANDO.</li><li>OPERACIÓN INTEGRAL DE LAS FUNCIONES DEL SISTEMA DE SEÑALIZACION VISUAL Y ACÚSTICA TRAVES DE:<ul style="list-style-type: none"><li>3 SWITCHES MASTER QUE PERMITEN UNA PROGRAMACION ESCALONADA Y ACUMULABLE Y 11 SWITCHES SECUNDARIOS.</li><li>SWITCHES MASTER Y SECUNDARIOS CON CAPACIDAD DE PROGRAMACION SEGÚN LA NECESIDAD DE LA OPERACIÓN.</li><li>MICRÓFONO UNIDIRECCIONAL DE VOCEO (PA) INTEGRADO A ESTE CONTROL INTEGRAL.</li><li>CONTROL AUTOMATICO TN DE VOLUMEN.</li><li>ILUMINACION DEL TABLERO REGULABLE POR SOFTWARE PARA CADA BOTON, ACTIVADA AL ENCENDER LOS CUARTOS DEL VEHICULO PARA OPERACIÓN NOCTURNA EN TONO AZUL.</li><li>DISPLAY QUE REPLICA EL FUNCIONAMIENTO DE LA BARRA DE TRAFICO.</li><li>INTERFACE PARA LA RETRANSMISION DEL RADIO TRANSRECEPTOR.</li><li>AMPLIFICADOR CON CARCASA CONSTRUIDA EN MATERIAL ABS ALTAMENTE RESISTENTE.</li><li>MEDIDAS DEL AMPLIFICADOR: LARGO 8.49" (215 MM.), ALTO 7.46" (189 MM.); ANCHO 2.35" (59 MM.).</li><li>MEDIDAS DEL CONTROL UNIMANDO: ALTO 5.56" (141 MM.), LARGO 2.70" (68 MM.); ANCHO 1.22" (31 MM.).</li><li>CUMPLIMIENTO DE LA NORMA INTERNACIONAL SAE J-1849.</li><li>GARANTIA DE 24 MESES.</li></ul></li></ul> <p><b>BOCINA DE 100 WATTS DE POTENCIA DE SALIDA</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>DE LA MISMA IMPEDANCIA Y ADECUADA A LA SALIDA DEL MODULO DE CONTROL CENTRAL DE LA SIRENA.</li><li>DISEÑO COMPACTO TN PARA SU INSTALACIÓN EN CUALQUIER TIPO DE VEHÍCULO.</li><li>CON BASE NYLON ZYTEL PARA SUJECIÓN, RESISTENTE A LA INTEMPERIE, VIBRACIÓN Y CORROSIÓN</li><li>DIMENSIONES: ALTURA 6-1/2" (165 MM.) LARGO 6-1/2" (165 MM.) PROFUNDIDAD 2-7/8" (73 MM.).</li><li>PESO 4 LBS (2.12 KGS.).</li><li>SENSIBILIDAD 123 DB.</li><li>CUMPLIMIENTO DE LA NORMA INTERNACIONAL SAE J-1849.</li></ul>
--	--	--

**OPERADO  
FORTAMUN**



			<p>UBICADA EN LA PARTE FRONTAL DE LA UNIDAD SIN QUE QUEDE A LA VISTA.</p> <p>□ GARANTIA DE 24 MESES.</p> <p>BALIZAMIENTO Y PINTURA DE ACUERDO AL MANUAL DE IDENTIDAD ESTATAL PINTURA EN 3 TONOS A PUERTA CERRADA DE ACUERDO A MANUAL DE IDENTIDAD DE LA CORPORACION, PINTURA DE ALTA CALIDAD.</p> <p>TUMBABURRO CON SIGLAS. TUMBABURROS CON SIGLAS PARA PICKUP DE PLACA DE ACERO ASTM- 36-A DE 1/4" CON DOS TRAVESAÑOS DE TUBO DE 2" CALIBRE.16 Y UN TRAVESAÑO CENTRAL DE LÁMINA DE 1/8" DE ACERO, TENIENDO LA PARTE CENTRAL LAS SIGLAS "ZACATECAS" CORTADAS CON RAYO</p> <p>LÁSER Y CON RESPALDO DE ACERO INOXIDABLE, ESPEJO PARA RESALTAR LETRAS Y CON ANCLAJES DE ACERO DE 1/4" REFORZADOS AL CHASIS, CON TOPES DE PROTECCIÓN DE POLIPROPILENO DE ALTA DENSIDAD EN LA PARTE FRONTAL. ANILLETES SOLDADOS AL TRAVESAÑO INFERIOR FABRICADOS CON REDONDO MACIZO DE 1/2". PINTURA NEGRA SEMIBRILLANTE DE POLIÉSTER EN POLVO</p> <p>ELECTROSTÁTICO, HORNEADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LOS RAYOS UV. GARANTIA 2 AÑOS</p> <p>ESTRUCTURA TUBULAR DE 3 ARCOS DE 2 1/2 PULGADAS DE DIÁMETRO CAL.16 DOBLECES CON RADIO 5" CON DOS MARCOS DE 102.05 CM. DE ALTO, UNO 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.</p> <p>ESTAS ALTURAS SON DEL FILO DE LA BATEA HACIA ARRIBA Y AL PAÑO INTERIOR DEL TUBO, CON BASES DE SUJECCIÓN DE PLACA DE ACERO ASTM-36-A DE 3/16" Y PTR DE 1PULGADAS CAL.11, ESTO SUJETANDO A LOS ORIFICIOS SUPERIORES DEL PAÑO DE LA BATEA. ESTO ES PARA DARLE MAS RESISTENCIA Y EN UNA VOLCADURA NO SE ARRANQUE LA LAMINA DE LA BATEA, Y CON TRES PASAMANOS DE TUBO DE 1" CAL.16, UNO EN CADA EXTREMO DEL MARCO POSTERIOR Y OTRO EN LA PARTE SUPERIOR Y CON DOS PASAMANOS DE SUJECCIÓN DE LONA, LATERALES A LA ESTRUCTURA. PINTURA NEGRA SEMIBRILLANTE. CON SIGLAS PERSONALIZADAS EN LA PARTE POSTERIOR, Y FRONTAL.</p> <p>LONA DE PLÁSTICO, CON MICA TRANSPARENTE TRASERA, CON CIERRES LATERALES Y CONTACTEL PARA SU UNIÓN A LA JAULA METÁLICA CON 6 FIJACIONES LATERALES, 2 DELANTERAS Y 10 SUPERIORES.</p> <p>BANCA TRASERA CON PORTA ESPOSAS FABRICADA CON TUBO REDONDO DE 1 1/4" Y DE 1" CALIBRE</p> <p>16. EL ASIENTO Y EL RESPALDO SON DE LÁMINA DE 1/16" BARRENADA CON HOYOS DE 900 MILÉSIMAS DE PULGADA DE DIÁMETRO DEJANDO SIN BARRENAR LA ZONA DE SOLDAR A LA ESTRUCTURA TUBULAR. PINTURA NEGRA SEMIBRILLANTE EN POLIÉSTER ELECTROESTÁTICA EN POLVO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LOS RAYOS UV. CON SIGLAS CORTADAS CON LASSER PERSONALIDAS EN LA PARTE POSTERIOR, Y FRONTAL.</p> <p>CAPACIDAD ELECTRICA SUFICIENTE PARA INSTALACIÓN DEL</p>
--	--	--	---

Handwritten marks: a stylized signature and the number '3'.

 OPERADO  
FORTAMUN



			<p>EQUIPO DE RADIOCOMUNICACIÓN MÓVIL</p> <p>RADIO DE COMUNICACIÓN BANDA UHF/VHF MIXTA, CONSOLA DE INSTALACION PARA RADIO, Y SIRENA</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• SISTEMA DE CAMARAS Y ANALISIS DE VIDEO</li> </ul> <p>MDVR 3G, 2 CÁMARAS DIGITALES CON CAPACIDAD DE GRABACIÓN NOCTURNA, BOTÓN DE PÁNICO)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•TECNOLOGÍA DE POSICIONAMIENTO GPS</li> <li>•ALMACENAMIENTO POR MEDIO DE 2 TARJETAS SD DE 64 GB C/U</li> <li>•GRABACIÓN EN SITIO DE AUDIO Y VIDEO CON 2 CANALES DE VIDEO Y 2 CANALES DE AUDIO.</li> <li>•DISPOSITIVO DE CONSTRUCCIÓN METÁLICA ROBUSTA ANTI VIBRACIÓN. • ALTA DISIPACIÓN DE CALOR PARA EVITAR SOBRECALENTAMIENTO • COMPRESIÓN DE VIDEO H.264 •3G INTEGRADO.</li> <li>•MÓDULO DE GPS INTEGRADO.</li> <li>•FUNCIÓN DE MARCA DE AGUA EN VIDEO PARA EVITAR FALSIFICACIONES.</li> <li>•FUNCIÓN DE CAJA NEGRA PARA VEHÍCULOS (GRABA VELOCIDAD, LOCALIZACIÓN GPS Y FUERZAS G).</li> <li>•SE SOLICITA TRABAJE DESDE 8V HASTA 38V.</li> <li>•FUNCIÓN DE ALARMAS DE PÁNICO (PUEDE SER MULTI ALARMAS DE PÁNICO).</li> <li>• GARANTÍA MÍNIMO DE 1 AÑO</li> </ul> <p>DEFENSA TRASERA TIPO ESCALÓN,</p> <p>TIPO ESCALÓN FABRICADA CON LAMINA ANTIDERRAPANTE CALIBRE 14 CON SOPORTES DE PTR DE 1</p> <p>¼" CALIBRE 14 Y SUJETADA CON TORNILLOS DE ½". PINTURA NEGRA SEMIBRILLANTE EN POLIÉSTER ELECTROESTÁTICA EN POLVO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LOS RAYOS UV. FIJADA E INSTALADA CON TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA. GARANTÍA DE 2 AÑOS.</p>
--	--	--	---

Los cuales fueron adquiridos con recurso FORTAMUN ejercicio fiscal 2023 y formalizado mediante contrato número **PMZ-SAD/ADQ-152-2023**, por un monto de **\$2,600,000.00 (dos millones seiscientos mil pesos 00/100 M.N.)**, cantidad que ya incluye el Impuesto al Valor Agregado, y que se desglosa de la siguiente manera:

CANTIDAD	UNIDAD	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
2	VEHICULO	UNIDADES VEHICULARES NUEVAS RAM 1500 CREW CAB SLT V8 4X4 MODELO 2023 EQUIPADAS PARA PATRULLAS	\$1,120,689.66	\$2,241,379.31

**OPERADO  
FORTAMUN**



Subtotal	\$2,241,379.31
IVA	\$358,620.69
Total	\$2,600,000.00

La presente acta no exime a "EL PROVEEDOR", "AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS S.A. DE C.V.", representada por el C. GONZALO BENITEZ MACÍAS, de los defectos y/o vicios ocultos que resulten de los mismos y se obliga por la presente a corregir las deficiencias detectadas al momento de la entrega, sin costo alguno para "EL MUNICIPIO DE ZACATECAS".

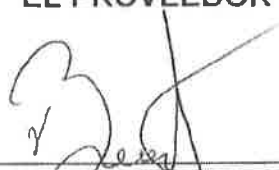
**EL QUE RECIBE**  
**"EL MUNICIPIO DE ZACATECAS"**

POR EL ÁREA REQUIRENTE Y RESGUARDANTE  
SECRETARÍA DE SEGURIDAD PÚBLICA

  
LIC. GUSTAVO SERRANO OSORNIO  
SECRETARIO DE SEGURIDAD PÚBLICA  
MUNICIPAL

**EL QUE ENTREGA**  
**"EL PROVEEDOR"**

**OPERADO**  
**FORTAMUN**

  
C. GONZALO BENITEZ MACÍAS  
APODERADO LEGAL DE AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS S.A. DE C.V