

SAN LUIS POTOSI, SLP A 18 DE AGOSTO DEL 2016



H. AYUNTAMIENTO DEL MUNICIPIO DE ZAPOTLÁN EL GRANDE, JALISCO  
PROVEEDURÍA MUNICIPAL

COMISIÓN DE ADQUISICIONES, CONTRATACIÓN DE ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS  
PÚBLICOS PARA EL MUNICIPIO DE ZAPOTLÁN EL GRANDE, JALISCO.

CONCURSO POR INVITACIÓN RESTRINGIDA A CUANDO MENOS TRES PERSONAS  
NO. HM-DP-002/2016

PARA LA "ADQUISICIÓN DE 2 VEHÍCULOS TIPO PICKUP DOBLE CABINA EQUIPADA  
COMO AUTO PATRULLA PINTADAS Y ROTULADAS DE ACUERDO AL MANUAL DE  
FORTASEG PARA LA DIRECCIÓN DE SEGURIDAD PÚBLICA CON RECURSOS FEDERALES  
DEL FONDO DE FORTALECIMIENTO DE LA SEGURIDAD PÚBLICA"  
P R E S E N T E

### ANEXO 1: PROPUESTA TÉCNICA

POR MEDIO DEL PRESENTE ESCRITO, YO, JESUS RICARDO CORDERO DE AVILA, EN MI  
CÁRACTER DE REPRESENTANTE LEGAL DE LA EMPRESA DENOMINADA 399 PROJECT  
DEVELOPMENT S.A. DE C.V., CON REGISTRO FEDERAL DE CONTRIBUYENTES  
TNN091003PU7, CON DOMICILIO FISCAL EN AV. CORDILLERA HIMALAYA #1060, COL.  
LOMAS 4A SECCIÓN, C.P. 78216, EN LA CD. DE SAN LUIS POTOSÍ, S.L.P., Y SEGÚN  
CONSTA EN LA ESCRITURA PÚBLICA NÚMERO 32,456 DE FECHA 3 DE OCTUBRE DEL  
2009, OTORGADO ANTE EL NOTARIO PÚBLICO LIC. ROBERTO CASTAÑÓN RUIZ,  
NOTARIO NO. 8 DE LA CIUDAD DE SAN LUIS POTOSI, EN RELACION AL PROCEDIMIENTO  
DE CONCURSO POR INVITACIÓN RESTRINGIDA A CUANDO MENOS TRES PERSONAS  
NO. HM-DP-002/2016, Y DE CONFORMIDAD Y EN CUMPLIMIENTO CON LO SOLICITADO  
EN LAS BASES DEL PRESENTE PROCEDIMIENTO LICITATORIO, ME PERMITO DIRIGIRME  
A UD. PARA MANIFESTAR BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD QUE LO SIGUIENTE  
CORRESPONDE A LA PROPUESTA TÉCNICA DE MI REPRESENTADA.

## PROPUESTA TÉCNICA

PART.	CANT.	U/M	MARCA Y MODELO	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS Y DESCRIPCIÓN DE LOS BIENES OFERTADOS
	2	PZA	PICKUP MARCA FORD MODELO F150 V6 DOBLE CABINA CON EQUIPO POLICIAL MARCA WHELEN	<u>PICK UP MARCA FORD MODELO F150-XL DC 4X2 ESTANDAR V6 2016</u> -MOTOR: MOTOR 3.5L V6 TI-VCT -POTENCIA: 282 HP @ --- RPM -TORQUE: 253 LB-PIE @ --- RPM -TRANSMISIÓN:TRANSMISIÓN AUTOMÁTICA 6 VELOCIDADES CON SELECTSHIFT, TACOMETRO ESTANDAR -TRACCIÓN: TRASERA (4X2) -TANQUE DE COMBUSTIBLE: 98 LITROS -FRENOS: FRENOS DE DISCO VENTILADOS, ABS Y EBD (DISTRIBUCIÓN ELECTRÓNICA DE LA FUERZA DE FRENADO) EN LAS CUATRO RUEDAS. CON FRENO DE ESTACIONAMIENTO ELÉCTRICO.

PAQUETE DE ARRASTRE (KG) 2270 DEVELOPMENT

- LLANTAS: LT 245/70R17 A/T
- CAPACIDAD DE CARGA: 740KG
- CAPACIDAD DE ARRASTRE: 3314KG
- PESO VEHICULAR: 2030KG

-INTERIOR

- AIRE ACONDICIONADO MANUAL
- ASIENTO DELANTERO EN TELA, TIPO BANCA 40/20/40 DE AJUSTE MANUAL, PORTAVASOS, DESCANSABRAZOS Y ÁREA DE ALMACENAMIENTO BAJO EL ASIENTO CENTRAL
- ASIENTO TRASERO, TIPO BANCA 60/40, ACOJINADO, EN TELA Y ABATIBLE
- CRISTALES ELÉCTRICOS CON FUNCIÓN DE BAJADA Y SUBIDA EN UN SOLO TOQUE DEL LADO DEL CONDUCTOR
- ESPEJO RETROVISOR DÍA Y NOCHE
- RADIO AM/FM/AUX, RELOJ Y 6 BOCINAS (4 BOCINAS EN CABINA REGULAR) PANTALLA LCD 4.2 PULGADAS EN CONSOLA CENTRAL.
- ALARMA PERIMETRAL
- BOLSAS DE AIRE FRONTALES PARA CONDUCTOR Y PASAJEROS
- BOLSAS DE AIRE LATERALES Y TIPO CORTINA
- CINTURONES DE SEGURIDAD DE TRES PUNTOS, AJUSTABLES CON PRETENSORES Y RETRACTORES
- SEGUROS ELÉCTRICOS
- SISTEMA ADVANCETRAC® CON RSC® (SISTEMA DE CONTROL DE ESTABILIDAD)
- SISTEMA DE ENTRADA REMOTA (DOS CONTROLES), ENTRADA ILUMINADA Y SISTEMA DE CERRADO AUTOMÁTICO
- SISTEMA DE MONITOREO DE PRESIÓN DE LLANTAS
- ASISTENTE DE ARRANQUE EN PENDIENTES (HILL START ASSIST)
- GANCHOS DE SOPORTE HECHOS EN ACERO EN LA CAJA PICK UP

EXTERIOR:

- ESPEJOS LATERALES ELÉCTRICOS CON MONITOR DE PUNTO CIEGO
- SISTEMA DE LLENADO DE COMBUSTIBLE SELLADO SIN TAPÓN "EASY FUEL"
- CUBIERTA DE CAJA PICK-UP TIPO BED-LINER® O

Normas Corporativas  
MEXICALTA 1000  
COMAS MEXICO (C) 7821  
SAN LUIS POTOSI, S.L.P.  
444 828 6594  
www.399.com.mx

Juan José

**TORRETA DE SÚPER LED CON BARRA DE TRÁFICO  
MARCA WHELEN MODELO JUSTICE VERSION GREY**

BARRA DE LUCES (TORRETA) DE UN NIVEL DE PERFIL BAJO CON TECNOLOGÍA 100% A BASE DE LEDS. 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 (LR11) PARA LUCES DE TRABAJO (TAKE DOWN). ESTRUCTURA.- BASE DE LA TORRETA EN UNA SOLA PIEZA DE ALUMINIO EXTRUIDO. LA BASE DE LA TORRETA SOPORTA TODOS LOS COMPONENTES DE LA MISMA. 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. 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. CON PUENTE CENTRAL PARA LIBERACIÓN DE AGUA. DIMENSIONES: LARGO: 44" (112.0 CM.), ANCHO: 12" (304 MM.), ALTO: 2-1/2" (64 MM). LOS COLORES DE LOS DOMOS EXTERIORES DE LA TORRETA EN COLOR CRISTAL, CON RECUBRIMIENTO ESPECIAL DEDICADO PARA PROTECCIÓN CONTRA RAYOS UV, DECOLORACIÓN Y MAYOR RESISTENCIA A IMPACTOS. INSERTOS DE COLOR 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. SOPORTES DE MONTAJE AJUSTABLE DE NYLON ZYTEL IRROMPIBLES Y RESISTENTES A LA VIBRACIÓN. GARANTIA DE 5 AÑOS. CUMPLIMIENTO DE LA NORMA INTERNACIONAL SAE J-845.

**CONFIGURACIÓN:**

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

Oficinas Corporativas

SI MAI AYA 1000

OWAS 41a S. (C. op. 7521)

SAN LUIS POTOSI, S.L.P.

444 825 6596

www.399.com.mx

*Handwritten signature or initials in the bottom right corner.*

DEVELOPMENT

LUZ DE CRUCERO.  
4 LÁMPARAS DIRECCIONALES FRONTALES DE 3 LEDS IV-G (CON3-SUPER LED) CADA UNA, 2 EN COLOR ROJO DEL LADO DEL CONDUCTOR Y 2 EN COLOR EN COLOR AZUL DEL LADO DE COPILOTO.  
2 LÁMPARAS DE TRABAJO (TAKE DOWN) DE 6 LEDS IV-G (LR11-SUPER LED) CADA UNA EN COLOR CRISTAL, UBICADAS AL FRENTE DE LA TORRETA, CON FUNCIONAMIENTO EN FORMA FIJA.  
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.  
1 BARRA DE TRÁFICO EN LA PARTE TRASERA COMPUESTA DE 6 LÁMPARAS 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.

FUNCIONES: 1.- INTERMITENCIA DE LA PARTE FRONTAL DE LA TORRETA. 2.- INTERMITENCIA DE LA PARTE TRASERA DE LA TORRETA. 3.- AL ACTIVAR LAS FUNCIONES 1 Y 2 DE MANERA CONJUNTA, LAS LÁMPARAS DE TRABAJO Y CALLEJONERAS EN AUTOMÁTICO SE ACCIONAN EN MODO FLASHEO, ACTIVANDO ASÍ EL MODO EMERGENCIA DE LA TORRETA. 4.- ACTIVACIÓN EN MODO FIJO DE LAS LÁMPARAS DE TRABAJO (TAKE DOWN). 5.- ACTIVACIÓN EN MODO FIJO DE LA LÁMPARA CALLEJONERA IZQUIERDA. 6.- ACTIVACIÓN EN MODO FIJO DE LA LÁMPARA CALLEJONERA DERECHA. 7.- FUNCIÓN DE BARRA DE TRÁFICO CON DIRECCIONAMIENTO DERECHA-IZQUIERDA. 8.- FUNCIÓN DE BARRA DE TRÁFICO CON DIRECCIONAMIENTO IZQUIERDA-DERECHA. AL ACTIVAR LAS FUNCIONES 7 Y 8, LA BARRA DE TRÁFICO EN AUTOMÁTICO REALIZA DIRECCIONAMIENTO CENTRO-EXTREMOS. 9.- FUNCIÓN LUZ CRUCERO: AL NO TENER NINGUNA FUNCIÓN EN OPERACIÓN Y ACTIVANDO ÉSTA FUNCIÓN, EN AUTOMÁTICO LAS LÁMPARAS ESQUINERAS SE ACTIVAN EN MODO LUZ CRUCERO (LUZ FIJA DE MANERA TENUE). 10.- FUNCIÓN BAJA INTENSIDAD: AL TENER ACTIVA CUALQUIER FUNCIÓN DE INTERMITENCIA Y ACTIVANDO ÉSTA

Oficinas Corporativas  
CALLE MAYA 1000  
CALLE MAYA 4125 C.P. 78215  
SAN LUIS POTOSI, S.L.P.  
Tel: 444 825 6594  
www.399.com.mx

Juan Jose

FUNCIÓN, EN AUTOMÁTICO LAS VELAMPARAS DIRECCIONALES FRONTALES Y TRASERAS REDUCIRÁN LA INTENSIDAD DE LUZ (BAJA INTENSIDAD).

**SIRENA ELECTRÓNICA DE 100 WATTS DE POTENCIA MARCA WHELEN MODELO EPSILON1R**

TONOS OFICIALES: WAIL, YELP Y PIERCER.  
CLAXON DE AIRE TIPO "HORN" (PATO).  
SISTEMA DE OPERACIÓN A MANOS LIBRES (HANDS FREE) DESDE EL VOLANTE DEL VEHICULO.  
INTERFASE PARA LA RETRANSMISIÓN DEL RADIO TRANSRECEPTOR.  
CONTROL MANUAL DE VOLUMEN DEL MICRÓFONO.  
DOS TIPOS DE OPERACIÓN MANUAL FIJO Y MOMENTÁNEO.  
LED INDICADOR DEL ESTATUS DE LA BOCINA.  
ILUMINACIÓN NOCTURNA DEL TABLERO.  
MICRÓFONO DE USO RUDO Y UNIDIRECCIONAL PARA VOCEO.  
PROTECCIÓN CONTRA POLARIDAD INVERTIDA.  
FUSIBLE DE PROTECCIÓN CONTRA DESCARGAS ELÉCTRICAS.  
MEDIDAS: ALTO: 2-1/4" (57 MM.); LARGO: 5-7/8" (149 MM.); ANCHO: 5-3/4" (146 MM.)  
CUMPLIMIENTO DE LA NORMA INTERNACIONAL SAE J-1849.  
GARANTIA DE 5 AÑOS.

**BOCINA DE 100 WATTS DE POTENCIA DE SALIDA MARCA WHELEN MODELO SA315P**

DE LA MISMA IMPEDANCIA Y ADECUADA A LA SALIDA DEL MODULO DE CONTROL CENTRAL DE LA SIRENA.  
DISEÑO COMPACTO PARA SU INSTALACIÓN EN CUALQUIER TIPO DE VEHÍCULO.  
CON BASE NYLON ZYTEL PARA SUJECIÓN, RESISTENTE A LA INTEMPERIE, VIBRACIÓN Y CORROSIÓN.  
DIMENSIONES: ALTURA 6-1/2" (165 MM.) LARGO 6-1/2" (165 MM.) PROFUNDIDAD 2-7/8" (73 MM.).  
PESO 4 LBS (2.12 KGS.).  
SENSIBILIDAD 123 DB.  
CUMPLIMIENTO DE LA NORMA INTERNACIONAL SAE J-1849.  
UBICADA EN LA PARTE FRONTAL DE LA UNIDAD SIN QUE QUEDE A LA VISTA.  
GARANTIA DE 5 AÑOS.

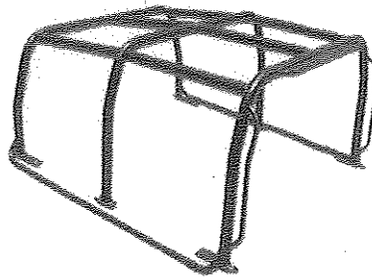
Juan José

**TABLERO DE CONTROL MARCA AMEESA MODELO C9**

PARA EL CONTROL DEL SISTEMA DE SEÑALIZACIÓN VISUAL-ACÚSTICO, DISPOSICIÓN DE UN TABLERO DE CONTROL COMPUESTO DE SWITCHES IMPORTADOS. GARANTIA DE 5 AÑOS.

**ROLL-BAR MARCA AMEESA MODELO RB3ASIG-C16**

CARACTERISTICAS: ESTRUCTURA TUBULAR DE 3 ARCOS DE 2 ½ 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. 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. GARANTÍA 5 AÑOS CONTRA DEFECTO DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.

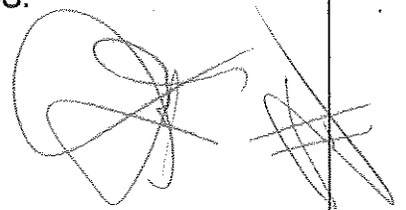
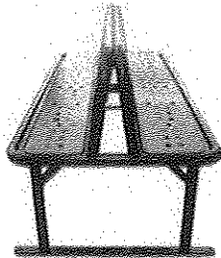


**BANCA CENTRAL CON RESPALDO MARCA AMEESA MODELO BCCR-C16-SIG**

CARACTERISTICAS.- BANCA CENTRAL CON RESPALDO SIN COJIN FABRICADA CON TUBO REDONDO DE 1 1/4" Y DE 1" CALIBRE 16. EL ASIENTO Y EL RESPALDO SON DE LAMINA DE 1/16" BARRENADA CON HOYOS DE 900 MILESIMAS DE PULGADA DE DIAMETRO DEJANDO SIN BARRENAR

Juan José

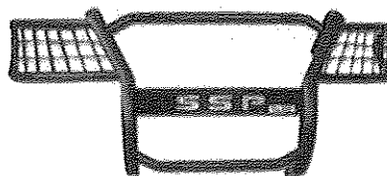
LA ZONA DE SOLDAR A LA DE ESTRUCTURA TUBULAR. PINTURA NEGRA SEMIBRILLANTE EN POLIESTER ELECTROESTATICA EN POLVO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LOS RAYOS UV. Y CON SIGLAS PERSONALIZADAS CORTADAS CON LASER TODA VEZ QUE EL PUNZOCORTADO SOLICITADO EN BASES DEBILITA EL MATERIAL DE LA MISMA. GARANTÍA 5 AÑOS CONTRA DEFECTO DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.



**BURRERA CON CUBRE FAROS MARCA AMEESA MODELO TMBFAN-C16**

CARACTERISTICAS.- TUMBABURROS CON SIGLAS PARA PICKUP DE PLACA DE ACERO ASTM-36-A DE 1/4" CON DOS TRAVESAÑOS DE TUBO DE 1 1/2" CALIBRE.16 Y UN TRAVESAÑO CENTRAL DE LÁMINA DE 1/8" DE ACERO, TENIENDO LA PARTE CENTRAL LAS SIGLAS CORTADAS CON RAYO 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 POLIÉSTER EN POLVO ELECTROSTÁTICO, HORNEADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LOS RAYOS UV. INLCUYE PROTECCION DE FAROS DE ACUEDO A LA UNIDAD SOLICITADA , CON SIGLAS PERSONALIZADAS CORTADAS CON LASER TODA VEZ QUE EL PUNZOCORTADO SOLICITADO EN BASES DEBILITA EL MATERIAL DE LA MISMA. GARANTÍA 5 AÑOS CONTRA DEFECTO DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.

Handwritten signature or initials on the right margin.



Handwritten signature 'Juan José' at the bottom right of the document.

Oficina Corporativa  
CALLE ALBA 1060  
CALLE 4ta S.C. CP 78200  
SAN LUIS POTOSI, S.L.P.  
444 825 6594  
www.399.com.mx

Handwritten signature or initials in the bottom left corner.

**ROTULACIÓN**

**CARACTERÍSTICAS**  
 ROTULACIÓN EN VINIL RESISTENTE GRADO INGENIERÍA  
 CON 5 AÑOS DE GARANTÍA  
 ACORDE A LO SOLICITADO POR EL MANUAL DE IDENTIDAD FORTASAEG  
 LAS IMÁGENES SON SOLAMENTE ILUSTRATIVAS POR LO TANTO NO CORRESPONDEN ESPECIFICAMENTE A LA MARCA QUE APARECE GARANTÍA 5 AÑOS CONTRA DEFECTO DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.



- **GARANTÍA DE LOS BIENES:** EL PERIODO MÍNIMO DE GARANTÍA SERÁ DE 3 AÑOS O 60,000KMS (LO QUE OCURRA PRIMERO) EN VEHÍCULOS, Y 5 AÑOS EN EQUIPAMIENTO, DE ACUERDO CON LO ESTABLECIDO Y REQUERIDO EN LAS BASES DEL PRESENTE PROCEDIMIENTO.
- **CONDICIONES DE PAGO:** EL IMPORTE TOTAL DE LOS BIENES SE CUBRIRÁ AL CONCURSANTE QUE RESULTE FAVORECIDO CON EL RESULTADO DEL FALLO DE LA MANERA SIGUIENTE: 100% (CIEN POR CIENTO) UNA VEZ ENTREGADO EL SUMINISTRO A ENTERA SATISFACCIÓN DEL MUNICIPIO DE ZAPOTLÁN EL GRANDE, JALISCO. O EL 50% (CINCUENTA POR CIENTO) DE ANTICIPO, DEPOSITANDO FIANZA A FAVOR DEL MUNICIPIO POR EL TOTAL DEL ANTICIPO, EN CASO DE QUE EL CONCURSANTE ASÍ LO SOLICITE, Y DE ACUERDO CON LO ESTABLECIDO Y REQUERIDO EN LAS BASES DEL PRESENTE PROCEDIMIENTO.
- **CONDICIONES DE PRECIOS:** LOS PRECIOS OFERTADOS EN LA PRESENTE PROPUESTA SERÁN FIJOS DURANTE LA TRAMITACIÓN DEL PRESENTE

Juan José

SAN LUIS POTOSI, SLP A 18 DE AGOSTO DEL 2016

399 project

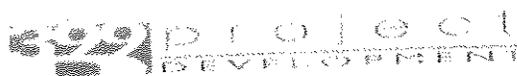
PROCEDIMIENTO DE CONCURSO, LA VIGENCIA DEL CONCURSO, ~~ASI COMO EN CASO~~ DE PRÓRROGAS Y MODIFICATORIOS AL MISMO, POR LO QUE NO ESTARÁN SUJETOS A VARIACIÓN ALGUNA, DE ACUERDO CON LO ESTABLECIDO Y REQUERIDO EN LAS BASES DEL PRESENTE PROCEDIMIENTO.

- **VIGENCIA DE PROPUESTA:** LA PRESENTE PROPUESTA TENDRÁ VALIDEZ OBLIGATORIA DE 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA FECHA DE APERTURA DE LAS MISMAS, ESTABLECIDA POR LA CONVOCANTE, CONFORME A LA CLÁUSULA 16, DE ACUERDO CON LO ESTABLECIDO Y REQUERIDO EN LAS BASES DEL PRESENTE PROCEDIMIENTO.
- **TIEMPO DE ENTREGA:** EL SUMINISTRO TOTAL DE LOS MATERIALES OBJETO DEL PRESENTE PROCEDIMIENTO DEBERÁ REALIZARSE EN UN PLAZO MÁXIMO DE 20 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, DE ACUERDO CON LO ESTABLECIDO Y REQUERIDO EN LAS BASES DEL PRESENTE PROCEDIMIENTO.
- **LUGAR DE ENTREGA:** LOS BIENES OBJETO DEL PRESENTE PROCEDIMIENTO DEBERÁN SER ENTREGADOS EN LA CALLE COLÓN NO. 62 ENTRE LAS CALLES DE PASCUAL GALINDO CEBALLOS Y LÁZARO CÁRDENAS, COL. CENTRO DE LA ZONA URBANA DE CD. GUZMÁN, JALISCO, DE ACUERDO CON LO ESTABLECIDO Y REQUERIDO EN LAS BASES DEL PRESENTE PROCEDIMIENTO.
- **FORMA DE ENTREGA:** LOS BIENES OBJETO DEL PRESENTE PROCEDIMIENTO DEBERÁN SER ENTREGADOS EN UNA SOLA EXHIBICIÓN A PETICIÓN DE PARTE DEL ÁREA DE SEGURIDAD PÚBLICA MUNICIPAL, DE ACUERDO CON LO ESTABLECIDO Y REQUERIDO EN LAS BASES DEL PRESENTE PROCEDIMIENTO.

PROTESTO LO NECESARIO A LA FECHA DE SU PRESENTACIÓN.

ATENTAMENTE

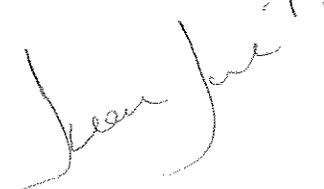
  
**JESUS RICARDO CORDERO DE AVILA**  
**REPRESENTANTE LEGAL**  
**399 PROJECT DEVELOPMENT S.A. DE C.V.**  
**TNN091003PU7**

  
399 project  
DEVELOPMENT

399 PROJECT DEVELOPMENT SA DE CV  
AV. CORDILLERA HIMALAYA NO. 1060  
COL. LOMAS 4A. SECC. SAN LUIS POTOSI  
CP 78216 TEL: (444)8266594 RFC: TNN091003PU7

Oficinas Corporativas  
HIMALAYA 1060  
LOMAS 4A SECC CP 78216  
SAN LUIS POTOSI, S.L.P.

444 826 6594  
www.399.com.mx



- ASIENTO DELANTERO EN TELA, TIPO BANCA 40/20/40 DE AJUSTE MANUAL, PORTAVASOS, DESCANSABRAZOS Y ÁREA DE ALMACENAMIENTO BAJO EL ASIENTO CENTRAL
- ASIENTO TRASERO, TIPO BANCA 60/40, ACOJINADO, EN TELA Y ABATIBLE
- CRISTALES ELÉCTRICOS CON FUNCIÓN DE BAJADA Y SUBIDA EN UN SOLO TOQUE DEL LADO DEL CONDUCTOR
- ESPEJO RETROVISOR DÍA Y NOCHE
- RADIO AM/FM/AUX, RELOJ Y 6 BOCINAS (4 BOCINAS EN CABINA REGULAR) PANTALLA LCD 4.2 PULGADAS EN CONSOLA CENTRAL.
- ALARMA PERIMETRAL
- BOLSAS DE AIRE FRONTALES PARA CONDUCTOR Y PASAJEROS
- BOLSAS DE AIRE LATERALES Y TIPO CORTINA
- CINTURONES DE SEGURIDAD DE TRES PUNTOS, AJUSTABLES CON PRETENSORES Y RETRACTORES
- SEGUROS ELÉCTRICOS
- SISTEMA ADVANCETRAC® CON RSC® (SISTEMA DE CONTROL DE ESTABILIDAD)
- SISTEMA DE ENTRADA REMOTA (DOS CONTROLES), ENTRADA ILUMINADA Y SISTEMA DE CERRADO AUTOMÁTICO
- SISTEMA DE MONITOREO DE PRESIÓN DE LLANTAS
- ASISTENTE DE ARRANQUE EN PENDIENTES (HILL START ASSIST)
- GANCHOS DE SOPORTE HECHOS EN ACERO EN LA CAJA PICK UP

EXTERIOR:

- ESPEJOS LATERALES ELÉCTRICOS CON MONITOR DE PUNTO CIEGO
- SISTEMA DE LLENADO DE COMBUSTIBLE SELLADO SIN TAPÓN "EASY FUEL"
- CUBIERTA DE CAJA PICK-UP TIPO BED-LINER® O

**TORRETA DE SÚPER LED CON BARRA DE TRÁFICO MARCA WHELEN MODELO JUSTICE VERSION GREY**

BARRA DE LUCES (TORRETA) DE UN NIVEL DE PERFIL BAJO CON TECNOLOGÍA 100% A BASE DE LEDS. 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 (LR11) PARA LUCES DE TRABAJO (TAKE DOWN). ESTRUCTURA.- BASE DE LA TORRETA EN UNA SOLA PIEZA DE ALUMINIO EXTRUIDO. LA BASE DE LA TORRETA SOPORTA TODOS LOS COMPONENTES DE LA MISMA. 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. 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. CON PUENTE CENTRAL PARA LIBERACIÓN DE AGUA. DIMENSIONES: LARGO: 44" (112.0 CM.), ANCHO: 12" (304 MM.), ALTO: 2-1/2" (64 MM). LOS COLORES DE LOS DOMOS EXTERIORES DE LA TORRETA EN COLOR CRISTAL, CON RECUBRIMIENTO ESPECIAL DEDICADO PARA PROTECCIÓN CONTRA RAYOS UV, DECOLORACIÓN Y MAYOR RESISTENCIA A IMPACTOS. INSERTOS DE COLOR EN POLICARBONATO DE ALTA RESISTENCIA, UBICADOS

Juan José

AL INTERIOR DE LOS DOMOS, INSTALADOS EN CADA LÁMPARA DE ACUERDO AL COLOR DE LA MISMA, PARA DENOTAR PRESENCIA AÚN CON LAS LÁMPARAS APAGADAS. SOPORTES DE MONTAJE AJUSTABLE DE NYLON ZYTEL IRROMPIBLES Y RESISTENTES A LA VIBRACIÓN. GARANTIA DE 5 AÑOS. CUMPLIMIENTO DE LA NORMA INTERNACIONAL SAE J-845. CONFIGURACIÓN:  
 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.  
 4 LÁMPARAS DIRECCIONALES FRONTALES DE 3 LEDS IV-G (CON3-SUPER LED) CADA UNA, 2 EN COLOR ROJO DEL LADO DEL CONDUCTOR Y 2 EN COLOR EN COLOR AZUL DEL LADO DE COPILOTO.  
 2 LÁMPARAS DE TRABAJO (TAKE DOWN) DE 6 LEDS IV-G (LR11-SUPER LED) CADA UNA EN COLOR CRISTAL, UBICADAS AL FRENTE DE LA TORRETA, CON FUNCIONAMIENTO EN FORMA FIJA.  
 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.  
 1 BARRA DE TRÁFICO EN LA PARTE TRASERA COMPUESTA DE 6 LÁMPARAS 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.

FUNCIONES: 1.- INTERMITENCIA DE LA PARTE FRONTAL DE LA TORRETA. 2.- INTERMITENCIA DE LA PARTE TRASERA DE LA TORRETA. 3.- AL ACTIVAR LAS FUNCIONES 1 Y 2 DE MANERA CONJUNTA, LAS LÁMPARAS DE TRABAJO Y CALLEJONERAS EN AUTOMÁTICO SE ACCIONAN EN MODO FLASHEO, ACTIVANDO ASÍ EL MODO EMERGENCIA DE LA TORRETA. 4.- ACTIVACIÓN EN MODO FIJO DE LAS LÁMPARAS DE TRABAJO (TAKE DOWN). 5.- ACTIVACIÓN EN MODO FIJO DE LA LÁMPARA CALLEJONERA IZQUIERDA. 6.- ACTIVACIÓN EN MODO FIJO DE LA LÁMPARA CALLEJONERA DERECHA. 7.- FUNCIÓN DE BARRA DE TRÁFICO CON DIRECCIONAMIENTO DERECHA-IZQUIERDA. 8.- FUNCIÓN DE BARRA DE TRÁFICO CON DIRECCIONAMIENTO IZQUIERDA-DERECHA. AL ACTIVAR LAS FUNCIONES 7 Y 8, LA BARRA DE TRÁFICO EN AUTOMÁTICO REALIZA DIRECCIONAMIENTO CENTRO-EXTREMOS. 9.- FUNCIÓN LUZ CRUCERO: AL NO TENER NINGUNA FUNCIÓN EN OPERACIÓN Y ACTIVANDO ÉSTA FUNCIÓN, EN AUTOMÁTICO LAS LÁMPARAS ESQUINERAS SE ACTIVAN EN MODO LUZ CRUCERO (LUZ FIJA DE MANERA TENUE). 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).

**SIRENA ELECTRÓNICA DE 100 WATTS DE POTENCIA MARCA WHELEN MODELO EPSILON1R**  
 TONOS OFICIALES: WAIL, YELP Y PIERCER.  
 CLAXON DE AIRE TIPO "HORN" (PATO).  
 SISTEMA DE OPERACIÓN A MANOS LIBRES (HANDS

Himalaya Corporation  
 HIMALAYA 1040  
 ONAS 4th St. C. 4075219  
 SAN LUIS POTOSI, S.L.P.  
 444 825 6598  
 www.399.com.mx

Handwritten signatures and scribbles, including a large signature at the bottom right that appears to read 'Juan...'.

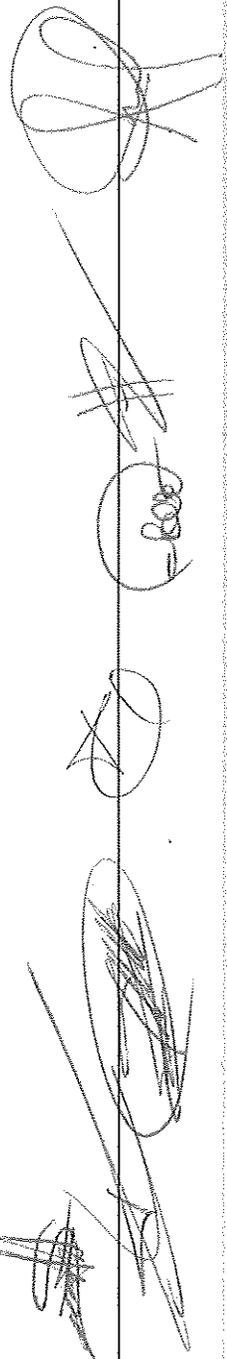
FREE) DESDE EL VOLANTE DEL VEHICULO.  
 INTERFASE PARA LA RETRANSMISIÓN DEL RADIO  
 TRANSRECEPTOR.  
 CONTROL MANUAL DE VOLUMEN DEL MICRÓFONO.  
 DOS TIPOS DE OPERACIÓN MANUAL FIJO Y  
 MOMENTÁNEO.  
 LED INDICADOR DEL ESTATUS DE LA BOCINA.  
 ILUMINACIÓN NOCTURNA DEL TABLERO.  
 MICRÓFONO DE USO RUDO Y UNIDIRECCIONAL PARA  
 VOCEO.  
 PROTECCIÓN CONTRA POLARIDAD INVERTIDA.  
 FUSIBLE DE PROTECCIÓN CONTRA DESCARGAS  
 ELÉCTRICAS.  
 MEDIDAS: ALTO: 2-1/4" (57 MM.); LARGO: 5-7/8" (149  
 MM.); ANCHO: 5-3/4" (146 MM.)  
 CUMPLIMIENTO DE LA NORMA INTERNACIONAL SAE  
 J-1849.  
 GARANTIA DE 5 AÑOS.

**BOCINA DE 100 WATTS DE POTENCIA DE SALIDA  
 MARCA WHELEN MODELO SA315P**

DE LA MISMA IMPEDANCIA Y ADECUADA A LA SALIDA  
 DEL MODULO DE CONTROL CENTRAL DE LA SIRENA.  
 DISEÑO COMPACTO PARA SU INSTALACIÓN EN  
 CUALQUIER TIPO DE VEHÍCULO.  
 CON BASE NYLON ZYTEL PARA SUJECIÓN,  
 RESISTENTE A LA INTEMPERIE, VIBRACIÓN Y  
 CORROSIÓN.  
 DIMENSIONES: ALTURA 6-1/2" (165 MM.) LARGO 6-1/2"  
 (165 MM.) PROFUNDIDAD 2-7/8" (73 MM.).  
 PESO 4 LBS (2.12 KGS.).  
 SENSIBILIDAD 123 DB.  
 CUMPLIMIENTO DE LA NORMA INTERNACIONAL SAE  
 J-1849.  
 UBICADA EN LA PARTE FRONTAL DE LA UNIDAD SIN  
 QUE QUEDE A LA VISTA.  
 GARANTIA DE 5 AÑOS.

**TABLERO DE CONTROL MARCA AMEESA MODELO C9**  
 PARA EL CONTROL DEL SISTEMA DE SEÑALIZACIÓN  
 VISUAL-ACÚSTICO, DISPOSICIÓN DE UN TABLERO DE  
 CONTROL COMPUESTO DE SWITCHES IMPORTADOS.  
 GARANTIA DE 5 AÑOS.

**ROLL-BAR MARCA AMEESA MODELO RB3ASIG-C16**  
 CARACTERISTICAS: ESTRUCTURA TUBULAR DE 3  
 ARCOS DE 2 ½ 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. ESTAS ALTURAS SON DEL  
 FILO DE LA BATEA HACIA ARRIBA Y AL PAÑO  
 INTERIOR DEL TUBO, CON BASES DE SUJECIÓN 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 SUJECIÓN DE LONA,  
 LATERALES A LA ESTRUCTURA. PINTURA NEGRA  
 SEMIBRILLANTE. CON SIGLAS PERSONALIZADAS.  
 GARANTÍA 5 AÑOS CONTRA DEFECTO DE  
 FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.

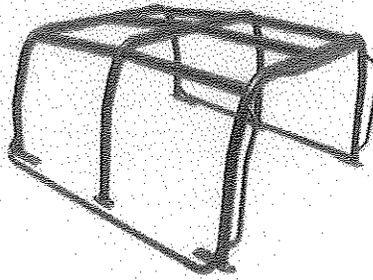


Nidias Corporativa  
 HIMALAYA 1969  
 OMAV 414 MCC. cp 78216  
 SAN LUIS POTOSI, S.L.P.

444 825 6594

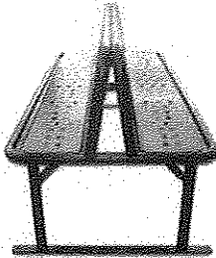
www.399.com.mx

Juan José



**BANCA CENTRAL CON RESPALDO MARCA AMEESA  
MODELO BCCR-C16-SIG**

CARACTERISTICAS.- BANCA CENTRAL CON RESPALDO SIN COJIN FABRICADA CON TUBO REDONDO DE 1 1/4" Y DE 1" CALIBRE 16. EL ASIENTO Y EL RESPALDO SON DE LAMINA 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 SEMBRILLANTE EN POLIESTER ELECTROESTATICA EN POLVO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LOS RAYOS UV. Y CON SIGLAS PERSONALIZADAS CORTADAS CON LASER TODA VEZ QUE EL PUNZOCORTADO SOLICITADO EN BASES DEBILITA EL MATERIAL DE LA MISMA. GARANTIA 5 AÑOS CONTRA DEFECTO DE FABRICACION Y VICIOS OCULTOS.



**BURRERA CON CUBRE FAROS MARCA AMEESA  
MODELO TMBFAN-C16**

CARACTERISTICAS.- TUMBABURROS CON SIGLAS PARA PICKUP DE PLACA DE ACERO ASTM-36-A DE 1/4" CON DOS TRAVESAÑOS DE TUBO DE 1 1/2" CALIBRE. 16 Y UN TRAVESAÑO CENTRAL DE LÁMINA DE 1/8" DE ACERO, TENIENDO LA PARTE CENTRAL LAS SIGLAS CORTADAS CON RAYO 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 POLIÉSTER EN POLVO ELECTROSTÁTICO, HORNEADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LOS RAYOS UV. INLCUYE PROTECCION DE FAROS DE ACUEDO A LA UNIDAD SOLICITADA , CON SIGLAS PERSONALIZADAS CORTADAS CON LASER TODA VEZ QUE EL PUNZOCORTADO SOLICITADO EN BASES DEBILITA EL MATERIAL DE LA MISMA. GARANTIA 5 AÑOS CONTRA DEFECTO DE FABRICACION Y VICIOS OCULTOS.

Handwritten signatures and scribbles on the right side of the page.

Historia Corporativa  
Estrategia  
Marketing  
San Luis Potosí S.L.P.

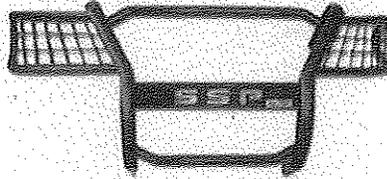
Handwritten signature in the bottom left corner.

Handwritten signature 'Juan José' in the bottom right corner.

SAN LUIS POTOSI, SLP A 18 DE AGOSTO DEL 2016

399 project

DEVELOPMENT



**ROTULACIÓN**

**CARACTERÍSTICAS**

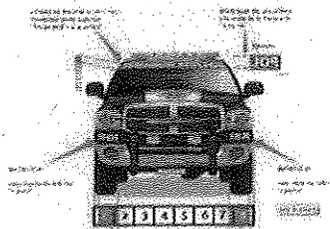
ROTULACIÓN EN VINIL RESISTENTE GRADO INGENIERÍA

CON 5 AÑOS DE GARANTÍA

ACORDE A LO SOLICITADO POR EL MANUAL DE IDENTIDAD FORTASAEG

LAS IMÁGENES SON SOLAMENTE ILUSTRATIVAS POR LO TANTO NO CORRESPONDEN ESPECIFICAMENTE A LA MARCA QUE APARECE GARANTÍA 5 AÑOS CONTRA DEFECTO DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.

VISTA FRONTAL



VISTA DE PERFIL



2) Vista trasera patrulla municipal y estatal



PROTESTO LO NECESARIO A LA FECHA DE SU PRESENTACIÓN.  
**ATENTAMENTE**

**JESUS RICARDO CORDERO DE AVILA**  
**REPRESENTANTE LEGAL**  
**399 PROJECT DEVELOPMENT S.A. DE C.V.**  
**TNN091003PU7**

Oficinas Corporativas  
HIMALAYA 1060  
LOMAS 4A. SECC CP 78216  
SAN LUIS POTOSI, SLP

TEL: 444 825 6594  
WWW.399.COM.MX



399 PROJECT DEVELOPMENT SA DE CV

AV. CORDILLERA HIMALAYA NO. 1060

COL. LOMAS 4A. SECC SAN LUIS POTOSI

CP 78216 TEL: (444)8256594 RFC: TNN091003PU7

*[Handwritten scribbles and signatures]*

*[Handwritten scribbles and signatures]*

*Juan Javi*