



CUAUTLACINGO 2024 - 2027
GOBIERNO
MUNICIPAL
Tradición y futuro

ACTA DE FALLO



HONORABLE AYUNTAMIENTO DE CUAUTLACINGO, PUEBLA
COMITÉ MUNICIPAL DE ADJUDICACIONES

FALLO DEL PROCEDIMIENTO DE ADJUDICACIÓN MEDIANTE CONCURSO POR INVITACIÓN CMADC-133-2025, RELATIVO A LA CONTRATACIÓN DENOMINADA "SERVICIO DE ILUMINACIÓN Y TEMÁTICA PARA LA CABECERA MUNICIPAL Y JUNTAS AUXILIARES DEL MUNICIPIO DE CUAUTLACINGO, PUEBLA".

En el Municipio de Cuautlancingo, Puebla, siendo las 11:00 horas del día 15 de agosto de 2025, en las oficinas que ocupa el Comité Municipal de Adjudicaciones del Honorable Ayuntamiento de Cuautlancingo, ubicadas en Palacio Municipal, sin número, Cuautlancingo, Puebla C.P.72700; se encuentran presentes, por el "COMITÉ", los CC. Omar Alberto Muñoz Alfaro, en su carácter de Presidente del Comité Municipal de Adjudicaciones; Laura Beatriz Olvera Popoca, en su carácter de Secretaria Ejecutiva; Monserrat Tlaque Paleta, en su carácter de Secretaria Técnica; José Mariano Jiménez Xicotencatl, en su carácter de Vocal; Germán Delón Páez, en su carácter de Vocal; José María Herrera Hernández, en su carácter de Vocal; Patricia Valdez Palma, en su carácter de Vocal; Miguel Ángel Bautista Álvarez, en su carácter de Vocal; Francisco Guillermo López Ramírez, en su carácter de Comisario, el C. Emmanuel Cortes Farfán, en su carácter de Secretario de Gobernación del Honorable Ayuntamiento de Cuautlancingo, Puebla; reunidos con la finalidad de llevar a cabo la emisión del fallo del procedimiento de adjudicación mediante CONCURSO POR INVITACIÓN número CMADC-133-2025, relativo al de conformidad con lo establecido en el artículo 171 de la Ley Orgánica Municipal; 15 fracción II, 99 y demás relativos de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público Estatal y Municipal y lo previsto en el numeral 10 de la Invitación, de conformidad con los siguientes:-

-----ANTECEDENTES-----

I.- Con fecha 31 de julio de 2025, de conformidad a lo dispuesto por el artículo 99 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público Estatal y Municipal, esta convocante realizó la formal invitación para participar en el procedimiento de adjudicación mediante Concurso por Invitación número CMADC-133-2025, relativo a la contratación del "SERVICIO DE ILUMINACIÓN Y TEMÁTICA PARA LA CABECERA MUNICIPAL Y JUNTAS AUXILIARES DEL MUNICIPIO DE CUAUTLACINGO, PUEBLA", a los siguientes licitantes: CONSTRUCCIONES Y FABRICACIONES UNIVERSALES, S.A. DE C.V.; GRUPO FERSANPA, S.A. DE C.V.; CONSTRUCTORA TORRENS, S.A. DE C.V. y TOSCANA UNIVERSAL CONSTRUCCIONES Y ACABADOS, S.A. DE C.V.-----



II.- Con fecha 07 de agosto de 2025, de conformidad a lo dispuesto por el artículo 80 fracción IV de la Ley en la materia y de acuerdo con el calendario establecido en la invitación se emitió el Acta de Aclaraciones.

III.- Con fecha 11 de agosto de 2025, se llevó a cabo la PRESENTACIÓN DE DOCUMENTACIÓN LEGAL Y APERTURA DE PROPUESTAS TÉCNICAS de los participantes siguientes: CONSTRUCCIONES Y FABRICACIONES UNIVERSALES, S.A. DE C.V.; GRUPO FERSANPA, S.A. DE C.V.; CONSTRUCTORA TORRENS, S.A. DE C.V.; TOSCANA UNIVERSAL CONSTRUCCIONES Y ACABADOS, S.A. DE C.V.

IV.- Con fecha 13 de agosto del 2025, se llevó a cabo la COMUNICACIÓN DE LA EVALUACIÓN TÉCNICA Y APERTURA DE PROPUESTAS ECONÓMICAS de los participantes siguientes: CONSTRUCCIONES Y FABRICACIONES UNIVERSALES, S.A. DE C.V.; GRUPO FERSANPA, S.A. DE C.V.; CONSTRUCTORA TORRENS, S.A. DE C.V.; TOSCANA UNIVERSAL CONSTRUCCIONES Y ACABADOS, S.A. DE C.V.

Con esa misma fecha se llevó a cabo la EVALUACIÓN DE LAS PROPUESTAS

VALORACIÓN DE LAS PROPUESTAS LEGALES:

Con fundamento en lo dispuesto por los artículos 85 fracción V, 86 fracciones II y III, 87 y 99 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público Estatal y Municipal, la Convocante realizó el análisis cualitativo de la documentación legal de donde se desprende que los licitantes: CONSTRUCCIONES Y FABRICACIONES UNIVERSALES, S.A. DE C.V.; GRUPO FERSANPA, S.A. DE C.V.; CONSTRUCTORA TORRENS, S.A. DE C.V.; TOSCANA UNIVERSAL CONSTRUCCIONES Y ACABADOS, S.A. DE C.V., fueron calificados como aceptados por cumplir con todos y cada uno de los requisitos legales solicitados en el punto 1 de la Invitación.

VALORACIÓN DE LAS PROPUESTAS TÉCNICAS:

Con fundamento en lo dispuesto por los artículos 85 fracción V, 86 fracciones II y III, 87, 99 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público Estatal y Municipal, la Convocante el C. Emmanuel Cortes Farfan, en su carácter de Secretario de Gobernación del Honorable Ayuntamiento de Cuautlancingo, Puebla, realizó el análisis cualitativo de la documentación técnica, por lo que emitió opinión técnica de la que se desprende que los licitantes: CONSTRUCCIONES Y FABRICACIONES UNIVERSALES, S.A. DE C.V.; GRUPO FERSANPA, S.A. DE C.V.; CONSTRUCTORA TORRENS, S.A. DE C.V.; TOSCANA UNIVERSAL CONSTRUCCIONES Y ACABADOS, S.A. DE



C.V., cumplen con todos y cada uno de los requisitos técnicos solicitados en el punto 2 de la invitación, por lo que la Convocante determina que se tienen como aceptados por cumplir con los requisitos solicitados en el punto 2 de la invitación.

VALORACIÓN DE LAS PROPUESTAS ECONÓMICAS: -----

De conformidad con lo previsto en los artículos 85 fracción VI, 86 fracciones II y III, 87, 99 y de la Ley, la Convocante evaluó las propuestas económicas de los licitantes **CONSTRUCCIONES Y FABRICACIONES UNIVERSALES, S.A. DE C.V.**; **GRUPO FERSANPA, S.A. DE C.V.**; **CONSTRUCTORA TORRENS, S.A. DE C.V.**; **TOSCANA UNIVERSAL CONSTRUCCIONES Y ACABADOS, S.A. DE C.V.**, emitiendo el resultado económico de la presente licitación del cual se desprende lo siguiente:-----

Los licitantes: **CONSTRUCCIONES Y FABRICACIONES UNIVERSALES, S.A. DE C.V.**; **GRUPO FERSANPA, S.A. DE C.V.**; **CONSTRUCTORA TORRENS, S.A. DE C.V.**; **TOSCANA UNIVERSAL CONSTRUCCIONES Y ACABADOS, S.A. DE C.V.**, fueron calificados como aceptados debido a que cumplieron con todos y cada uno de los requisitos económicos solicitados en el numeral 3 de las bases de la presente invitación.-----

En virtud de lo anterior, los CC. Valentín Martínez Nader, en su calidad de Director de Recursos Materiales y Servicios Generales y Emmanuel Cortes Farfan, en su carácter de asesor técnico así como en su carácter de Secretario de Gobernación, elaboraron el cuadro comparativo de las propuestas económicas aceptadas, siendo que los licitantes: **CONSTRUCCIONES Y FABRICACIONES UNIVERSALES, S.A. DE C.V.**; **GRUPO FERSANPA, S.A. DE C.V.**; **CONSTRUCTORA TORRENS, S.A. DE C.V.**; **TOSCANA UNIVERSAL CONSTRUCCIONES Y ACABADOS, S.A. DE C.V.**, cotizaron de la siguiente manera: -----

LICITANTES				
PARTIDA	CONSTRUCCIONES Y FABRICACIONES UNIVERSALES, S.A. DE C.V.	GRUPO FERSANPA, S.A. DE C.V.	CONSTRUCTORA TORRENS, S.A. DE C.V.	TOSCANA UNIVERSAL CONSTRUCCIONES Y ACABADOS, S.A. DE C.V.
1	\$2,318,968.83	\$2,367,599.41	\$2,354,724.90	\$2,369,415.23
SUBTOTAL	\$2,318,968.83	\$2,367,599.41	\$2,354,724.90	\$2,369,415.23
IVA	\$371,035.01	\$378,815.91	\$376,755.98	\$379,106.23.53
TOTAL	\$2,690,003.84	\$2,746,415.32	\$2,731,480.88	\$2,748,521.67



A continuación, con fundamento en los artículos 87 fracción IV, 99 y demás relativos de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público Estatal y Municipal, así como el numeral 10 de la invitación, la Convocante procede a dar a conocer el Fallo del procedimiento de adjudicación mediante **Concurso por Invitación** número **CMADC-133-2025**, relativa a la contratación denominada “**SERVICIO DE ILUMINACIÓN Y TEMÁTICA PARA LA CABECERA MUNICIPAL Y JUNTAS AUXILIARES DEL MUNICIPIO DE CUAUTLANCINGO, PUEBLA**”, determinando lo siguiente:

FALLO

PRIMERO.- Que, tal como lo dispone el artículo 87 de La Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público Estatal y Municipal y el numeral 9.1 de la invitación, el **COMITÉ MUNICIPAL DE ADJUDICACIONES** del Municipio de Cuautlancingo, Puebla, ha verificado que los licitantes cumplan en todo momento, durante el presente procedimiento de adjudicación con los requisitos solicitados en el **Concurso por Invitación** número **CMADC-133-2025**, en el sentido del análisis realizado a las propuestas **LEGALES, TÉCNICAS Y ECONÓMICAS**, respecto de la contratación denominada “**SERVICIO DE ILUMINACIÓN Y TEMÁTICA PARA LA CABECERA MUNICIPAL Y JUNTAS AUXILIARES DEL MUNICIPIO DE CUAUTLANCINGO, PUEBLA**”, el Comité Municipal de Adjudicaciones de conformidad con el punto 9.1 de la invitación número **CMADC-133-2025**, relativo al criterio de adjudicación, mismo que señala al licitante que cumpla con los requisitos legales, técnicos, económicos y que oferte el precio más bajo por la partida, se adjudicará el contrato respectivo, en ese sentido se adjudica el contrato al licitante **CONSTRUCCIONES Y FABRICACIONES UNIVERSALES, S.A. DE C.V.** relativo al “**SERVICIO DE ILUMINACIÓN Y TEMÁTICA PARA LA CABECERA MUNICIPAL Y JUNTAS AUXILIARES DEL MUNICIPIO DE CUAUTLANCINGO, PUEBLA**”, toda vez que fue la propuesta más baja en comparación con la propuesta presentada por los licitantes **GRUPO FERSANPA, S.A. DE C.V.; CONSTRUCTORA TORRENS, S.A. DE C.V.; TOSCANA UNIVERSAL CONSTRUCCIONES Y ACABADOS, S.A. DE C.V.**, quedando el fallo en favor de la persona moral antes señalada de la forma siguiente: -----

NOMBRE DEL LICITANTE:			CONSTRUCCIONES Y FABRICACIONES UNIVERSALES, S.A. DE C.V.		
PROCEDIMIENTO:			CMADC-133-2025		
PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
1	1	SERVICIO	I. DESCRIPCIÓN GENERAL SERVICIO DE ILUMINACIÓN Y TEMATICA PARA LA CABECERA MUNICIPAL Y JUNTAS AUXILIARES DEL MUNICIPIO DE CUAUTLANCINGO, PUEBLA.	\$2,318,968.83	\$2,318,968.83



		<p>II. DESCRIPCIÓN ESPECÍFICA</p> <p>EL SERVICIO DE ILUMINACIÓN Y DECORACIÓN EN CONMEMORACIÓN DE LAS FIESTAS PATRIAS PARA LA CABECERA MUNICIPAL Y JUNTAS AUXILIARES DE CUAUTLANCINGO, PUEBLA DEBERÁ CONSISTIR EN LO SIGUIENTE:</p> <p>II.1 ESCUDO NACIONAL DE HERRERÍA ARTÍSTICA CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• ESTRUCTURA FABRICADA CON MATERIALES METÁLICOS LIGEROS TIPO ALAMBRÓN DE $\frac{1}{4}$".• VARILLÍN REFORZADO DE $\frac{1}{4}$" CON UN BASTIDOR CUADRADO DE $\frac{1}{2}$".• ENSAMBLADO CON SOLDADURA ELECTROSOLDADO, PULIDOS Y DETALLADOS CON UN ACABADO EN PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA DE 250°C RESISTENTE A INTEMPERIE Y FORRADA CON LISTONES METÁLICOS DE TRICOLOR, PARA BRINDAR UN ACABADO VISTOSO Y ARTESANAL.• ILUMINACIÓN DE LUZ LED DE 110V, IP65, IP66, RESISTENTE A INTEMPERIE, FLEXIBLE, SOPORTANDO DIVERSAS CONDICIONES CLIMATOLÓGICAS SIENDO 100% ADECUADAS PARA ILUMINAR CUALQUIER ESPACIO EXTERIOR.• TIRAS LED CON UN GRADO IP65 E IP66 SON: ENCAPSULADO EN SILICONA, RESISTENTE A HUMEDAD, POLVO, CORROSIÓN, AGUA Y UN CONSUMO DE ENERGÍA BAJO, TODO PARA RESALTAR SUS FORMAS DURANTE LA NOCHE, PERMITIENDO SU USO TANTO EN EVENTOS DIURNOS COMO NOCTURNOS.• FIGURA CON UN PERIMETRAJE DE TIRA LED DE 50 METROS LINEALES.• CON MEDIDA DE 2.70 M DE ANCHO X 2.50 M DE ALTO. <p>II.2 TRES FIGURAS DE ROSTROS PATRIOS CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• ROSTRO: MIGUEL HIDALGO Y COSTILLA.• ROSTRO: JOSÉ MARÍA MORELOS Y PAVÓN.	
--	--	---	--



			<ul style="list-style-type: none">• ROSTRO: JOSEFA ORTIZ DE DOMÍNGUEZ.• FIGURA DE HERRERÍA ARTÍSTICA, ESTRUCTURA FABRICADA CON MATERIALES METÁLICOS LIGEROS TIPO ALAMBRÓN DE $\frac{1}{4}$", VARILLÍN REFORZADO DE $\frac{1}{4}$" CON UN BASTIDOR CUADRADO DE $\frac{1}{2}$", ENSAMBLADOS CON SOLDADURA ELECTROSOLDADO, PULIDOS Y DETALLADOS CON UN ACABADO EN PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA DE 250°C.• RESISTENTE A INTEMPERIE Y FORRADA CON LISTONES METÁLICOS DE COLOR PLATEADO, PARA BRINDAR UN ACABADO VISTOSO Y ARTESANAL.• CON ILUMINACIÓN DE LUZ LED DE 110V, IP65, IP66, RESISTENTE A INTEMPERIE, FLEXIBLE, SOPORTANDO DIVERSAS CONDICIONES CLIMATOLÓGICAS SIENDO 100% ADECUADAS PARA ILUMINAR CUALQUIER ESPACIO EXTERIOR.• LAS CARACTERÍSTICAS DE LAS TIRAS LED CON UN GRADO IP65 E IP66 ENCAPSULADO EN SILICONA, RESISTENTE A HUMEDAD, POLVO, CORROSIÓN, AGUA Y UN CONSUMO DE ENERGÍA BAJO, PARA RESALTAR SUS FORMAS DURANTE LA NOCHE, PERMITIENDO SU USO TANTO EN EVENTOS DIURNOS COMO NOCTURNOS.• FIGURA CON UN PERIMETRAJE DE TIRA LED DE 30 METROS LINEALES.• CON MEDIDAS DE 2.55 M ALTO X 1.86 M ANCHO.		
--	--	--	--	--	--

**II.3 NUEVE FIGURAS DE BANDERINES
ONDEANTES CON LAS SIGUIENTES
CARACTERÍSTICAS:**

- FIGURA DE HERRERÍA ARTÍSTICA, ESTRUCTURA FABRICADA CON MATERIALES METÁLICOS LIGEROS TIPO ALAMBRÓN DE $\frac{1}{4}$ ".
- VARILLÍN REFORZADO DE $\frac{1}{4}$ " CON UN BASTIDOR CUADRADO DE $\frac{1}{2}$ ".
- ENSAMBLADOS CON SOLDADURA ELECTROSOLDADO, PULIDOS Y DETALLADOS CON UN ACABADO EN PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA DE 250°C.



			<ul style="list-style-type: none">• RESISTENTE A INTEMPERIE Y FORRADA CON LISTONES METÁlicos DE COLORES TRICOLOR, PARA BRINDAR UN ACABADO VISTOSO Y ARTESANAL.• CON ILUMINACIÓN DE LUZ LED DE 110V, IP65, IP66.• RESISTENTE A INTEMPERIE, FLEXIBLE, SOPORTANDO DIVERSAS CONDICIONES CLIMATOLÓGICAS SIENDO 100% ADECUADAS PARA ILUMINAR CUALQUIER ESPACIO EXTERIOR.• LAS CARACTERÍSTICAS DE LAS TIRAS LED CON UN GRADO IP65 E IP66 SON: ENCAPSULADO EN SILICONA, RESISTENTE A HUMEDAD, POLVO, CORROSIÓN, AGUA Y UN CONSUMO DE ENERGÍA BAJO, TODO PARA RESALTAR SUS FORMAS DURANTE LA NOCHE, PERMITIENDO SU USO TANTO EN EVENTOS DIURNOS COMO NOCTURNOS.• FIGURA CON UN PERIMETRAJE DE TIRA LED DE 20 METROS LINEALES.• CON MEDIDAS 1.90 M DE ANCHO X 1.50 M DE ALTO.		
--	--	--	--	--	--

**II.4 TRES FIGURAS DE CHURRITO TRICOLOR
LADO DERECHO CON LAS SIGUIENTES
CARACTERÍSTICAS:**

- FIGURA DE HERRERÍA ARTÍSTICA, ESTRUCTURA FABRICADA CON MATERIALES METÁlicos LIGEROS TIPO ALAMBRÓN DE $\frac{1}{4}$ ", VARILLÓN REFORZADO DE $\frac{1}{4}$ " CON UN BASTIDOR CUADRADO DE $\frac{1}{2}$ ", ENSAMBLADOS CON SOLDADURA ELECTROSOLDADO, PULIDOS Y DETALLADOS CON UN ACABADO EN PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA DE 250°C.
- RESISTENTE A INTEMPERIE Y FORRADA CON LISTONES METÁlicos DE COLORES TRICOLOR, LO QUE BRINDA UN ACABADO VISTOSO Y ARTESANAL.
- CON ILUMINACIÓN DE LUZ LED DE 110V, IP65, IP66, RESISTENTE A INTEMPERIE, FLEXIBLE, SOPORTANDO DIVERSAS CONDICIONES CLIMATOLÓGICAS SIENDO 100% ADECUADAS PARA ILUMINAR CUALQUIER ESPACIO EXTERIOR.





			<ul style="list-style-type: none">• LAS CARACTERÍSTICAS DE LAS TIRAS LED CON UN GRADO IP65 E IP66 SON: ENCAPSULADO EN SILICONA, RESISTENTE A HUMEDAD, POLVO, CORROSIÓN, AGUA Y UN CONSUMO DE ENERGÍA BAJO, TODO PARA RESALTAR SUS FORMAS DURANTE LA NOCHE, PERMITIENDO SU USO TANTO EN EVENTOS DIURNOS COMO NOCTURNOS.• FIGURA CON UN PERIMETRAJE DE TIRA LED DE 25 METROS LINEALES.• CON MEDIDAS 2.90 M DE LARGO X 0.85 M DE ANCHO. <p>II.5 TRES FIGURAS DE CHURRITO TRICOLOR LADO IZQUIERDO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• FIGURA DE HERRERÍA ARTÍSTICA, ESTRUCTURA FABRICADA CON MATERIALES METÁLICOS LIGEROS TIPO ALAMBRÓN DE $\frac{1}{4}$", VARILLÍN REFORZADO DE $\frac{1}{4}$".• CON UN BASTIDOR CUADRADO DE $\frac{1}{2}$".• ENSAMBLADOS CON SOLDADURA ELECTROSOLDADO, PULIDOS Y DETALLADOS CON UN ACABADO EN PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA DE 250°C.• RESISTENTE A INTEMPERIE Y FORRADA CON LISTONES METÁLICOS DE COLORES TRICOLOR, PARA BRINDAR UN ACABADO VISTOSO Y ARTESANAL.• CON ILUMINACIÓN DE LUZ LED DE 110V, IP65, IP66, RESISTENTE A INTEMPERIE, FLEXIBLE, SOPORTANDO DIVERSAS CONDICIONES CLIMATOLÓGICAS, SIENDO 100% ADECUADAS PARA ILUMINAR CUALQUIER ESPACIO EXTERIOR.• LAS CARACTERÍSTICAS DE LAS TIRAS LED CON UN GRADO IP65 E IP66 SON: ENCAPSULADO EN SILICONA, RESISTENTE A HUMEDAD, POLVO, CORROSIÓN, AGUA Y UN CONSUMO DE ENERGÍA BAJO, TODO PARA RESALTAR SUS FORMAS DURANTE LA NOCHE, PERMITIENDO SU USO TANTO EN EVENTOS DIURNOS COMO NOCTURNOS.• FIGURA CON UN PERIMETRAJE DE TIRA LED DE 25 METROS LINEALES.	
--	--	--	--	--



			<ul style="list-style-type: none">• CON MEDIDAS 2.90 M LARGO X 0.85 M ANCHO. <p>II.6 CINCO FIGURAS DE BANDERA ONDEANTE LADO DERECHO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• FIGURA DE HERRERÍA ARTÍSTICA, ESTRUCTURA FABRICADA CON MATERIALES METÁLICOS LIGEROS TIPO ALAMBRÓN DE $\frac{1}{4}$", VARILLÍN REFORZADO DE $\frac{1}{4}$" CON UN BASTIDOR CUADRADO DE $\frac{1}{2}$".• ENSAMBLADOS CON SOLDADURA ELECTROSOLDADO, PULIDOS Y DETALLADOS CON UN ACABADO EN PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA DE 250°C.• RESISTENTE A INTEMPERIE Y FORRADA CON LISTONES METÁLICOS DE COLORES TRICOLOR, PARA BRINDAR UN ACABADO VISTOSO Y ARTESANAL. ADEMÁS.• CON ILUMINACIÓN DE LUZ LED DE 110V, IP65, IP66, RESISTENTE A INTEMPERIE, FLEXIBLE, SOPORTANDO DIVERSAS CONDICIONES CLIMATOLÓGICAS SIENDO 100% ADECUADAS PARA ILUMINAR CUALQUIER ESPACIO EXTERIOR.• LAS CARACTERÍSTICAS DE LAS TIRAS LED CON UN GRADO IP65 E IP66 SON: ENCAPSULADO EN SILICONA, RESISTENTE A HUMEDAD, POLVO, CORROSIÓN, AGUA Y UN CONSUMO DE ENERGÍA BAJO, TODO PARA RESALTAR SUS FORMAS DURANTE LA NOCHE, PERMITIENDO SU USO TANTO EN EVENTOS DIURNOS COMO NOCTURNOS.• FIGURA CON UN PERIMETRAJE DE TIRA LED DE 30 METROS LINEALES.• CON MEDIDAS DE 2.45 M ANCHO X 2.30 M DE ALTO. <p>II.7 CINCO FIGURAS DE BANDERA ONDEANTE LADO IZQUIERDO CON LAS SIGUIENTES CRACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• FIGURA DE HERRERÍA ARTÍSTICA, ESTRUCTURA FABRICADA CON MATERIALES METÁLICOS LIGEROS TIPO ALAMBRÓN DE $\frac{1}{4}$", VARILLÍN REFORZADO DE $\frac{1}{4}$".	
--	--	--	---	--



		<ul style="list-style-type: none">• CON UN BASTIDOR CUADRADO DE $\frac{1}{2}$".• ENSAMBLADOS CON SOLDADURA ELECTROSOLDADO, PULIDOS Y DETALLADOS CON UN ACABADO EN PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA DE 250°C RESISTENTE A INTEMPERIE Y FORRADA CON LISTONES METÁLICOS DE COLORES TRICOLOR, PARA BRINDAR UN ACABADO VISTOSO Y ARTESANAL.• CON ILUMINACIÓN DE LUZ LED DE 110V, IP65, IP66, RESISTENTE A INTEMPERIE, FLEXIBLE, SOPORTANDO DIVERSAS CONDICIONES CLIMATOLÓGICAS SIENDO 100% ADECUADAS PARA ILUMINAR CUALQUIER ESPACIO EXTERIOR. LAS CARACTERÍSTICAS DE LAS TIRES LED CON UN GRADO IP65 E IP66 SON: ENCAPSULADO EN SILICONA, RESISTENTE A HUMEDAD, POLVO, CORROSIÓN, AGUA Y UN CONSUMO DE ENERGÍA BAJO, PARA RESALTAR SUS FORMAS DURANTE LA NOCHE, PERMITIENDO SU USO TANTO EN EVENTOS DIURNOS COMO NOCTURNOS.• FIGURA CON UN PERIMETRAJE DE TIRA LED DE 30 METROS LINEALES.• CON MEDIDAS DE 2.45 ANCHO X 2.30 M DE ALTO.	
		<p>II.8 DOS FIGURAS DE BANDERA TRICOLOR CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• CON MEDIDAS DE 2.87 M DE ANCHO X 4 M DE LARGO.• EN TELA TERGAL BRILLANTE. <p>II.9 CORTINA DE LLUVIA TRICOLOR CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• ILUMINACIÓN DE LUZ LED AÑADIENDO PROFUNDIDAD Y DIMENSIÓN CON LA ILUMINACIÓN REFLEJADO.• COLOR VERDE, BLANCO Y ROJO, LED 200W ALTA POTENCIA EXTERIORES ULTRADELgado, 110V.• ALTA INTENSIDAD DE LUZ (APROX. 2000-4000 LÚMENES), AMPLIO ÁNGULO DE ILUMINACIÓN, A PRUEBA DE AGUA.• DE MEDIDAS 3 METROS DE ANCHO X 3 METROS DE ALTO.	



Palacio Municipal

2 de Abril San Juan Cuautlancingo, Centro, Barrio del Calvario
C.P. 72700, San Juan Cuautlancingo, Puebla

01 222 285 13 62

www.cuautlancingo.gob.mx



			<p>II.10 TRES TIRES LED NEON CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• ILUMINACIÓN DE LUZ LED COLOR VERDE, BLANCO Y ROJO.• REFLECTOR LED 200W ALTA POTENCIA EXTERIORES ULTRADELGADO, 110V, ALTA INTENSIDAD DE LUZ (APROX. 2000-4000 LÚMENES).• AMPLIO ÁNGULO DE ILUMINACIÓN, A PRUEBA DE AGUA.• DE MEDIDA DE 1 METRO DE ANCHO X 6 METROS DE ALTO. <p>II.11 BANDERA MONUMENTAL CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• FIGURA DE HERRERÍA ARTÍSTICA EN 3D, ESTRUCTURA FABRICADA CON MATERIALES METÁLICOS LIGEROS TIPO ALAMBRÓN DE $\frac{1}{4}$", VARILLÍN REFORZADO DE $\frac{1}{4}$" CON UN BASTIDOR CUADRADO DE $\frac{1}{2}$".• ENSAMBLADOS CON SOLDADURA ELECTROSOLDADO, PULIDOS Y DETALLADOS CON UN ACABADO EN PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA DE 250°C RESISTENTE A INTEMPERIE Y FORRADA CON LISTONES METÁLICOS DE COLORES TRICOLOR, PARA BRINDAR UN ACABADO VISTOSO Y ARTESANAL.• CON ILUMINACIÓN DE LUZ LED DE 110V, IP65, IP66, RESISTENTE A INTEMPERIE, FLEXIBLE, SOPORTANDO DIVERSAS CONDICIONES CLIMATOLÓGICAS, SIENDO 100% ADECUADAS PARA ILUMINAR CUALQUIER ESPACIO EXTERIOR. LAS CARACTERÍSTICAS DE LAS TIRES LED CON UN GRADO IP65 E IP66 SON: ENCAPSULADO EN SILICONA, RESISTENTE A HUMEDAD, POLVO, CORROSIÓN, AGUA Y UN CONSUMO DE ENERGÍA BAJO, TODO PARA RESALTAR SUS FORMAS DURANTE LA NOCHE, PERMITIENDO SU USO TANTO EN EVENTOS DIURNOS COMO NOCTURNOS.• FIGURA CON UN PERIMETRAJE DE TIRA LED DE 500 METROS LINEALES.• CON MEDIDAS DE 12 M DE LARGO X 4 M DE ALTO.		
--	--	--	--	--	--





		<p>II.12 MAMPARA CON LA FIGURA DE QUETZALCOATL CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• FIGURA DE HERRERÍA ARTÍSTICA, ESTRUCTURA FABRICADA CON MATERIALES METÁLICOS LIGEROS TIPO ALAMBRÓN DE $\frac{1}{4}$", VARILLÍN REFORZADO DE $\frac{1}{4}$" CON UN BASTIDOR CUADRADO DE $\frac{1}{2}$".• ENSAMBLADOS CON SOLDADURA ELECTROSOLDADO, PULIDOS Y DETALLADOS CON UN ACABADO EN PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA DE 250°C RESISTENTE A INTEMPERIE Y FORRADA CON LISTONES METÁLICOS DE COLORES TRICOLOR, INTERIOR VERDE, ROJO DORADO, PARA BRINDAR UN ACABADO VISTOSO Y ARTESANAL.• CON ILUMINACIÓN DE LUZ LED DE 110V, IP65, IP66, RESISTENTE A INTEMPERIE, FLEXIBLE, SOPORTANDO DIVERSAS CONDICIONES CLIMATOLÓGICAS SIENDO 100% ADECUADAS PARA ILUMINAR CUALQUIER ESPACIO EXTERIOR.• LAS CARACTERÍSTICAS DE LAS TIRAS LED CON UN GRADO IP65 E IP66 SON: ENCAPSULADO EN SILICONA, RESISTENTE A HUMEDAD, POLVO, CORROSIÓN, AGUA Y UN CONSUMO DE ENERGÍA BAJO, TODO PARA RESALTAR SUS FORMAS DURANTE LA NOCHE, PERMITIENDO SU USO TANTO EN EVENTOS DIURNOS COMO NOCTURNOS.• FIGURA CON UN PERIMETRAJE DE TIRA LED DE 300 METROS LINEALES.• CON MEDIDAS DE 4 M DE ALTO X 4 M DE ANCHO.	
		<p>II.13 VEINTE FIGURAS DE BANDERIN TRICOLOR CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• FIGURA DE HERRERÍA ARTÍSTICA.• ESTRUCTURA FABRICADA CON MATERIALES METÁLICOS LIGEROS TIPO ALAMBRÓN DE $\frac{1}{4}$", VARILLÍN REFORZADO DE $\frac{1}{4}$" CON UN BASTIDOR CUADRADO DE $\frac{1}{2}$".• ENSAMBLADOS CON SOLDADURA ELECTROSOLDADO, PULIDOS Y DETALLADOS CON UN ACABADO EN	





			<p>PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA DE 250°C.</p> <ul style="list-style-type: none">• RESISTENTE A INTEMPERIE Y FORRADA CON LISTONES METÁlicos DE COLORES TRICOLOR, PARA BRINDAR UN ACABADO VISTOSO Y ARTESANAL.• CON ILUMINACIÓN DE LUZ LED DE 110V, IP65, IP66, RESISTENTE A INTEMPERIE, FLEXIBLE, SOPORTANDO DIVERSAS CONDICIONES CLIMATOLÓGICAS SIENDO 100% ADECUADAS PARA ILUMINAR CUALQUIER ESPACIO EXTERIOR.• CARACTERÍSTICAS DE LAS TIRAS LED CON UN GRADO IP65 E IP66 SON: ENCAPSULADO EN SILICONA, RESISTENTE A HUMEDAD, POLVO, CORROSIÓN, AGUA Y UN CONSUMO DE ENERGÍA BAJO, TODO PARA RESALTAR SUS FORMAS DURANTE LA NOCHE, PERMITIENDO SU USO TANTO EN EVENTOS DIURNOS COMO NOCTURNOS.• FIGURA CON UN PERIMETRAJE DE TIRA LED DE 30 METROS LINEALES.• CON MEDIDAS 0.90 M DE ANCHO X 1.8 M DE ALTO.		
<p>II.14 NUEVE FIGURAS DE LETRAS VIVA MÉXICO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• FIGURA DE HERRERÍA ARTÍSTICA, ESTRUCTURA FABRICADA CON MATERIALES METÁlicos LIGEROS TIPO ALAMBRÓN DE $\frac{1}{4}$", VARILLÓN REFORZADO DE $\frac{1}{4}$" CON UN BASTIDOR CUADRADO DE $\frac{1}{2}$".• ENSAMBLADOS CON SOLDADURA ELECTROSOLDADO, PULIDOS Y DETALLADOS CON UN ACABADO EN PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA DE 250°C RESISTENTE A INTEMPERIE Y FORRADA CON LISTONES METÁlicos DE COLORES TRICOLOR, PARA BRINDAR UN ACABADO VISTOSO Y ARTESANAL.• CON ILUMINACIÓN DE LUZ LED DE 110V, IP65, IP66, RESISTENTE A INTEMPERIE, FLEXIBLE, SOPORTANDO DIVERSAS CONDICIONES CLIMATOLÓGICAS SIENDO 100% ADECUADAS PARA ILUMINAR CUALQUIER.					



			<ul style="list-style-type: none">• ESPACIO EXTERIOR. LAS CARACTERÍSTICAS DE LAS TIRAS LED CON UN GRADO IP65 E IP66 SON: ENCAPSULADO EN SILICONA, RESISTENTE A HUMEDAD, POLVO, CORROSIÓN, AGUA Y UN CONSUMO DE ENERGÍA BAJO, TODO PARA RESALTAR SUS FORMAS DURANTE LA NOCHE, PERMITIENDO SU USO TANTO EN EVENTOS DIURNOS COMO NOCTURNOS.• FIGURA CON UN PERIMETRAJE DE TIRA LED DE 40 METROS LINEALES.• CON MEDIDAS DE VIVA MÉXICO DE 7.40 M DE LARGO X 1.70 M DE ALTO.		
--	--	--	---	--	--

II.15 TRES FIGURAS DE CAMPANA TRICOLOR GIGANTE CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:

- FIGURA DE HERRERÍA ARTÍSTICA, ESTRUCTURA FABRICADA CON MATERIALES METÁLICOS LIGEROS TIPO ALAMBRÓN DE $\frac{1}{4}$ ", VARILLÓN REFORZADO DE $\frac{1}{4}$ " CON UN BASTIDOR CUADRADO DE $\frac{1}{2}$ ".
- ENSAMBLADOS CON SOLDADURA ELECTROSOLDADO, PULIDOS Y DETALLADOS CON UN ACABADO EN PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA DE 250°C RESISTENTE A INTEMPERIE Y FORRADA CON LISTONES METÁLICOS DE COLORES TRICOLOR, PARA BRINDAR UN ACABADO VISTOSO Y ARTESANAL.
- CON ILUMINACIÓN DE LUZ LED DE 110V, IP65, IP66, RESISTENTE A INTEMPERIE, FLEXIBLE, SOPORTANDO DIVERSAS CONDICIONES CLIMATOLÓGICAS SIENDO 100% ADECUADAS PARA ILUMINAR CUALQUIER ESPACIO EXTERIOR.
- LAS CARACTERÍSTICAS DE LAS TIRAS LED CON UN GRADO IP65 E IP66 SON: ENCAPSULADO EN SILICONA, RESISTENTE A HUMEDAD, POLVO, CORROSIÓN, AGUA Y UN CONSUMO DE ENERGÍA BAJO, TODO PARA RESALTAR SUS FORMAS DURANTE LA NOCHE, PERMITIENDO SU USO TANTO EN EVENTOS DIURNOS COMO NOCTURNOS.
- FIGURA CON UN PERIMETRAJE DE TIRA LED DE 18 METROS LINEALES.





			<ul style="list-style-type: none">• CON MEDIDAS 2M DE ALTO X 0.80M DE ANCHO. <p>II.16 SEIS FIGURAS EN FORMA DE LISTÓN TRICOLOR LADO IZQUIERDO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• FIGURA DE HERRERÍA ARTÍSTICA, ESTRUCTURA FABRICADA CON MATERIALES METÁLICOS LIGEROS TIPO ALAMBRÓN DE $\frac{1}{4}$", VARILLÍN REFORZADO DE $\frac{1}{4}$" CON UN BASTIDOR CUADRADO DE $\frac{1}{2}$".• ENSAMBLADOS CON SOLDADURA ELECTROSOLDADO, PULIDOS Y DETALLADOS CON UN ACABADO EN PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA DE 250°C RESISTENTE A INTEMPERIE Y FORRADA CON LISTONES METÁLICOS DE COLORES TRICOLOR, PARA BRINDAR UN ACABADO VISTOSO Y ARTESANAL.• CON ILUMINACIÓN DE LUZ LED DE 110V, IP65, IP66, RESISTENTE A INTEMPERIE, FLEXIBLE, SOPORTANDO DIVERSAS CONDICIONES CLIMATOLÓGICAS SIENDO 100% ADECUADAS PARA ILUMINAR CUALQUIER ESPACIO EXTERIOR. LAS CARACTERÍSTICAS DE LAS TIRAS LED CON UN GRADO IP65 E IP66 SON: ENCAPSULADO EN SILICONA, RESISTENTE A HUMEDAD, POLVO, CORROSIÓN, AGUA Y UN CONSUMO DE ENERGÍA BAJO, TODO PARA RESALTAR SUS FORMAS DURANTE LA NOCHE, PERMITIENDO SU USO TANTO EN EVENTOS DIURNOS COMO NOCTURNOS.• FIGURA CON UN PERIMETRAJE DE TIRA LED DE 18 METROS LINEALES.• CON MEDIDAS 0.90 M ANCHO X 2 M ALTO. <p>II.17 SEIS FIGURAS EN FORMA DE LISTÓN TRICOLOR LADO DERECHO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• FIGURA DE HERRERÍA ARTÍSTICA, ESTRUCTURA FABRICADA CON MATERIALES METÁLICOS LIGEROS TIPO ALAMBRÓN DE $\frac{1}{4}$", VARILLÍN REFORZADO DE $\frac{1}{4}$" CON UN BASTIDOR CUADRADO DE $\frac{1}{2}$".		
--	--	--	--	--	--





			<ul style="list-style-type: none">• ENSAMBLADOS CON SOLDADURA ELECTROSOLDADO, PULIDOS Y DETALLADOS CON UN ACABADO EN PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA DE 250°C RESISTENTE A INTEMPERIE Y FORRADA CON LISTONES METÁlicos DE COLORES TRICOLOR, PARA BRINDAR UN ACABADO VISTOSO Y ARTESANAL.• CON ILUMINACIÓN DE LUZ LED DE 110V, IP65, IP66, RESISTENTE A INTEMPERIE, FLEXIBLE, SOPORTANDO DIVERSAS CONDICIONES CLIMATOLÓGICAS SIENDO 100% ADECUADAS PARA ILUMINAR CUALQUIER ESPACIO EXTERIOR. LAS CARACTERÍSTICAS DE LAS TIRAS LED CON UN GRADO IP65 E IP66 SON: ENCAPSulado EN SILICONA, RESISTENTE A HUMEDAD, POLVO, CORROSIÓN, AGUA Y UN CONSUMO DE ENERGÍA BAJO, TODO PARA RESALTAR SUS FORMAS DURANTE LA NOCHE, PERMITIENDO SU USO TANTO EN EVENTOS DIURNOS COMO NOCTURNOS.• FIGURA CON UN PERIMETRAJE DE TIRA LED DE 18 METROS LINEALES.• CON MEDIDAS 0.90 M ANCHO X 2 M ALTO.	
--	--	--	---	--

II.18 DOCE FIGURAS DE CAMPANA CON GARIGOLEADO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:

- FIGURA DE HERRERÍA ARTÍSTICA, ESTRUCTURA FABRICADA CON MATERIALES METÁlicos LIGEROS TIPO ALAMBRÓN DE $\frac{1}{4}$ ", VARILLÓN REFORZADO DE $\frac{1}{4}$ " CON UN BASTIDOR CUADRADO DE $\frac{1}{2}$ ".
- ENSAMBLADOS CON SOLDADURA ELECTROSOLDADO, PULIDOS Y DETALLADOS CON UN ACABADO EN PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA DE 250°C RESISTENTE A INTEMPERIE Y FORRADA CON LISTONES METÁlicos DE COLORES TRICOLOR, PARA BRINDAR UN ACABADO VISTOSO Y ARTESANAL.
- CON ILUMINACIÓN DE LUZ LED DE 110V, IP65, IP66, RESISTENTE A INTEMPERIE, FLEXIBLE, SOPORTANDO DIVERSAS



			<p>CONDICIONES CLIMATOLÓGICAS SIENDO 100% ADECUADAS PARA ILUMINAR CUALQUIER ESPACIO EXTERIOR. LAS CARACTERÍSTICAS DE LAS TIRAS LED CON UN GRADO IP65 E IP66 SON: ENCAPSULADO EN SILICONA, RESISTENTE A HUMEDAD, POLVO, CORROSIÓN, AGUA Y UN CONSUMO DE ENERGÍA BAJO, TODO PARA RESALTAR SUS FORMAS DURANTE LA NOCHE, PERMITIENDO SU USO TANTO EN EVENTOS DIURNOS COMO NOCTURNOS.</p> <ul style="list-style-type: none">• FIGURA CON UN PERIMETRAJE DE TIRA LED DE 20 METROS LINEALES.• CON MEDIDAS 1.90 M DE ANCHO X 1.50 M DE ALTO. <p>II.19 TRES FIGURAS DE BANDERA NACIONAL RECTANGULAR CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• DE 4 MTS FIGURA DE HERRERÍA ARTÍSTICA, ESTRUCTURA FABRICADA CON MATERIALES METÁLICOS LIGEROS TIPO ALAMBRÓN DE $\frac{1}{4}$", VARILLÍN REFORZADO DE $\frac{1}{4}$" CON UN BASTIDOR CUADRADO DE $\frac{1}{2}$".• ENSAMBLADOS CON SOLDADURA ELECTROSOLDADO, PULIDOS Y DETALLADOS CON UN ACABADO EN PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA DE 250°C RESISTENTE A INTEMPERIE Y FORRADA CON LISTONES METÁLICOS DE COLORES TRICOLOR, PARA BRINDAR UN ACABADO VISTOSO Y ARTESANAL.• CON ILUMINACIÓN DE LUZ LED DE 110V, IP65, IP66, RESISTENTE A INTEMPERIE, FLEXIBLE, SOPORTANDO DIVERSAS CONDICIONES CLIMATOLÓGICAS SIENDO 100% ADECUADAS PARA ILUMINAR CUALQUIER ESPACIO EXTERIOR.• LAS CARACTERÍSTICAS DE LAS TIRAS LED CON UN GRADO IP65 E IP66 SON: ENCAPSULADO EN SILICONA, RESISTENTE A HUMEDAD, POLVO, CORROSIÓN, AGUA Y UN CONSUMO DE ENERGÍA BAJO, TODO PARA RESALTAR SUS FORMAS DURANTE LA NOCHE.• PERMITIENDO		
--	--	--	---	--	--



		<ul style="list-style-type: none">• SU USO TANTO EN EVENTOS DIURNOS COMO NOCTURNOS. FIGURA CON UN PERIMETRAJE DE TIRA LED DE 20 METROS Y LLUVIA DE LUZ EN COLOR ROJO, VERDE Y BLANCO. LINEALES. CON MEDIDAS DE 4 M DE LARGO Y 2 M DE ANCHO. <p>II.20 BANDERA MEXICANA DE TRIANGULO CON ASTA CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• FIGURA DE HERRERÍA ARTÍSTICA, ESTRUCTURA FABRICADA CON MATERIALES METÁLICOS LIGEROS TIPO ALAMBRÓN DE $\frac{1}{4}$", VARILLÍN REFORZADO DE $\frac{1}{4}$" CON UN BASTIDOR CUADRADO DE $\frac{1}{2}$".• ENSAMBLADOS CON SOLDADURA ELECTROSOLDADO, PULIDOS Y DETALLADOS CON UN ACABADO EN PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA DE 250°C RESISTENTE A INTEMPERIE Y FORRADA CON LISTONES METÁLICOS DE COLORES TRICOLOR, PARA BRINDAR UN ACABADO VISTOSO Y ARTESANAL.• CON ILUMINACIÓN DE LUZ LED DE 110V, IP65, IP66, RESISTENTE A INTEMPERIE, FLEXIBLE, SOPORTANDO DIVERSAS CONDICIONES CLIMATOLÓGICAS SIENDO 100% ADECUADAS PARA ILUMINAR CUALQUIER ESPACIO EXTERIOR. L• LAS CARACTERÍSTICAS DE LAS TIRAS LED CON UN GRADO IP65 E IP66 SON: ENCAPSULADO EN SILICONA, RESISTENTE A HUMEDAD, POLVO, CORROSIÓN, AGUA Y UN CONSUMO DE ENERGÍA BAJO, TODO PARA RESALTAR SUS FORMAS DURANTE LA NOCHE, PERMITIENDO SU USO TANTO EN EVENTOS DIURNOS COMO NOCTURNOS.• FIGURA CON UN PERIMETRAJE DE TIRA LED DE 30 METROS LINEALES.• CON MEDIDAS DE 1.5 M DE ANCHO X 2.20 M DE ALTO. <p>II.21 TRES FIGURAS DE CAMPANA DORADA CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• FIGURA DE HERRERÍA ARTÍSTICA, ESTRUCTURA FABRICADA CON MATERIALES METÁLICOS LIGEROS TIPO ALAMBRÓN DE $\frac{1}{4}$", VARILLÍN	
--	--	--	--



			<p>REFORZADO DE $\frac{1}{4}$" CON UN BASTIDOR CUADRADO DE $\frac{1}{2}$", ENSAMBLADOS CON SOLDADURA ELECTROSOLDADO, PULIDOS Y DETALLADOS.</p> <ul style="list-style-type: none">CON UN ACABADO EN PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA DE 250°C RESISTENTE A INTEMPERIE Y FORRADA CON LISTONES METÁLICOS DE COLORES TRICOLOR, PARA BRINDAR UN ACABADO VISTOSO Y ARTESANAL.CON ILUMINACIÓN DE LUZ LED DE 110V, IP65, IP66.RESISTENTE A INTEMPERIE, FLEXIBLE, SOPORTANDO DIVERSAS CONDICIONES CLIMATOLÓGICAS SIENDO 100% ADECUADAS PARA ILUMINAR CUALQUIER ESPACIO EXTERIOR. LAS CARACTERÍSTICAS DE LAS TIRAS LED CON UN GRADO IP65 E IP66 SON: ENCAPSULADO EN SILICONA, RESISTENTE A HUMEDAD, POLVO, CORROSIÓN, AGUA Y UN CONSUMO DE ENERGÍA BAJO, TODO PARA RESALTAR SUS FORMAS DURANTE LA NOCHE, PERMITIENDO SU USO TANTO EN EVENTOS DIURNOS COMO NOCTURNOS.FIGURA CON UN PERIMETRAJE DE TIRA LED DE 8 METROS LINEALES.CON MEDIDAS .80 M ANCHO X 1 M ALTO.		
--	--	--	---	--	--

II.22 SEIS FIGURAS DE BANDERINES LISOS CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:

- FIGURA DE HERRERÍA ARTÍSTICA, ESTRUCTURA FABRICADA CON MATERIALES METÁLICOS LIGEROS TIPO ALAMBRÓN DE $\frac{1}{4}$ ", VARILLÍN REFORZADO DE $\frac{1}{4}$ " CON UN BASTIDOR CUADRADO DE $\frac{1}{2}$ ", ENSAMBLADOS CON SOLDADURA ELECTROSOLDADO, PULIDOS Y DETALLADOS.
- CON UN ACABADO EN PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA DE 250°C RESISTENTE A INTEMPERIE Y FORRADA CON LISTONES METÁLICOS DE COLORES TRICOLOR, PARA BRINDAR UN ACABADO VISTOSO Y ARTESANAL.
- CON ILUMINACIÓN DE LUZ LED DE 110V, IP65, IP66, RESISTENTE A INTEMPERIE, FLEXIBLE,



			<p>SOPORTANDO DIVERSAS CONDICIONES CLIMATOLÓGICAS SIENDO 100% ADECUADAS PARA ILUMINAR CUALQUIER ESPACIO EXTERIOR.</p> <ul style="list-style-type: none">• LAS CARACTERÍSTICAS DE LAS TIRAS LED CON UN GRADO IP65 E IP66 SON: ENCAPSULADO EN SILICONA, RESISTENTE A HUMEDAD, POLVO, CORROSIÓN, AGUA Y UN CONSUMO DE ENERGÍA BAJO, TODO PARA RESALTAR SUS FORMAS DURANTE LA NOCHE, PERMITIENDO SU USO TANTO EN EVENTOS DIURNOS COMO NOCTURNOS.• FIGURA CON UN PERIMETRAJE DE TIRA LED DE 18 METROS LINEALES.• CON MEDIDAS 0.80 M ANCHO X 1.70 M ALTO.		
--	--	--	---	--	--

II.23 FIGURA DE QUETZALCOATL DE 12 METROS CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:

- FIGURA DE HERRERÍA ARTÍSTICA, ESTRUCTURA FABRICADA CON MATERIALES METÁLICOS LIGEROS TIPO ALAMBRÓN DE $\frac{1}{4}$ ", VARILLÓN REFORZADO DE $\frac{1}{4}$ " CON UN BASTIDOR CUADRADO DE $\frac{1}{2}$ ".
- ENSAMBLADOS CON SOLDADURA ELECTROSOLDADO, PULIDOS Y DETALLADOS CON UN ACABADO EN PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA DE 250°C RESISTENTE A INTEMPERIE Y FORRADA CON LISTONES METÁLICOS DE COLORES TRICOLOR, PARA BRINDAR UN ACABADO VISTOSO Y ARTESANAL. Además.
- CON ILUMINACIÓN DE LUZ LED DE 110V, IP65, IP66, RESISTENTE A INTEMPERIE, FLEXIBLE, SOPORTANDO DIVERSAS CONDICIONES CLIMATOLÓGICAS SIENDO 100% ADECUADAS PARA ILUMINAR CUALQUIER ESPACIO EXTERIOR.
- LAS CARACTERÍSTICAS DE LAS TIRAS LED CON UN GRADO IP65 E IP66 SON: ENCAPSULADO EN SILICONA, RESISTENTE A HUMEDAD, POLVO, CORROSIÓN, AGUA Y UN CONSUMO DE ENERGÍA BAJO, TODO PARA RESALTAR SUS FORMAS DURANTE LA NOCHE, PERMITIENDO



Palacio Municipal

2 de Abril San Juan Cuautlancingo, Centro, Barrio del Calvario
C.P. 72700, San Juan Cuautlancingo, Puebla

01 222 285 13 62

www.cuautlancingo.gob.mx



		<p>SU USO TANTO EN EVENTOS DIURNOS COMO NOCTURNOS.</p> <ul style="list-style-type: none">• FIGURA CON UN PERIMETRAJE DE TIRA LED DE 75 METROS LINEALES.• CON MEDIDAS 5 M ANCHO X 12 M ALTO.	
		<p>III. LUGAR Y PERIODO DE EJECUCIÓN DEL SERVICIO</p> <p>LA PRESTACIÓN DEL SERVICIO DEBERÁ LLEVARSE A CABO A PARTIR DE LA FORMALIZACIÓN DEL CONTRATO Y HASTA EL 01 DE OCTUBRE DEL 2025, A ENTERA SATISFACCIÓN DE LA CONTRATANTE EN LAS SIGUIENTES UBICACIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">• EXPLANADA DEL PALACIO MUNICIPAL SIN NÚMERO CUAUTLACINGO, PUEBLA, C.P 72700.• AVENIDA MÉXICO PUEBLA, CUAUTLACINGO, PUEBLA, CÓDIGO POSTAL 72700.• COMPLEJO DE SEGURIDAD CIUDADANA, UBICADO EN ESQUINA CON AVENIDA SERDÁN, AV. 20 DE NOVIEMBRE, BELLO HORIZONTE, 72127, CUAUTLACINGO, PUEBLA.• SISTEMA DIF MUNICIPAL UBICADO EN CALLE URANGA NÚMERO 52, BARRO DEL CALVARIO, CUAUTLACINGO, PUEBLA, CÓDIGO POSTAL 72700.• EXPLANADA DE LA PRESIDENCIA DE LA JUNTA AUXILIAR DE CHAUTENCO UBICADA EN CHAUTENCO, 72730 CUAUTLACINGO, PUEBLA.• EXPLANADA DE LA INSPECTORÍA DE LA RESERVA TERRITORIAL QUETZALCÓATL UBICADA EN, BELLO HORIZONTE CALLE MAYA Y CALLE DEL SOL, SIN NÚMERO CÓDIGO POSTAL 72735.• JUNTA AUXILIAR DE SAN LORENZO ALMECATLA, UBICADA EN 16 DE SEPTIEMBRE 1, CHAUTENCO, CÓDIGO POSTAL 72710 SAN LORENZO ALMECATLA, CUAUTLACINGO, PUEBLA.• EXPLANADA DE JUNTA AUXILIAR DE SANCTORUM CALLE HIDALGO, SANCTORUM, CODIGO POSTAL 72730 SANCTORUM, CUAUTLACINGO, PUEBLA.	



Palacio Municipal

2 de Abril San Juan Cuautlancingo, Centro, Barrio del Calvario
C.P. 72700, San Juan Cuautlancingo, Puebla

01 222 285 13 62

www.cuautlancingo.gob.mx



			<ul style="list-style-type: none">• EXPLANADA DE LA INSPECTORÍA DE NUEVO LEÓN UBICADA EN COLONIA NUEVO LEÓN CUAUTLACINGO, PUEBLA, CÓDIGO POSTAL 72706.• EXPLANADA DE SAN CRISTOBAL TULCINGO UBICADA EN SAN CRISTOBAL TULCINGO, SIN NUMERO, CÓDIGO POSTAL 72100, CUAUTLACINGO, PUEBLA. <p>IV. PERSONAL REQUERIDO</p> <ul style="list-style-type: none">• UN COORDINADOR GENERAL DEL PROYECTO: RESPONSABLE DE LA SUPERVISIÓN, PLANEACIÓN Y EJECUCIÓN DEL MONTAJE EN TODAS LAS ÁREAS INTERVENIDAS.• UN INGENIERO ELÉCTRICO: ENCARGADO DE LA INSTALACIÓN DE SISTEMAS DE ILUMINACIÓN LED, CONEXIONES ELÉCTRICAS Y VERIFICACIÓN DE NORMAS DE SEGURIDAD.• UN SOLDADOR Y HERRERO ARTÍSTICO: PARA REVISIÓN Y ENSAMBLE CORRECTO DE LAS FIGURAS DECORATIVAS.• UN TÉCNICO EN ILUMINACIÓN LED: CON CONOCIMIENTO EN MONTAJE DE TIRAS LED IP65/IP66, RESISTENTES A INTEMPERIE, Y CONFIGURACIÓN DE SISTEMAS DE BAJO CONSUMO.• 10 PERSONAS CON CONOCIMIENTO NECESARIO PARA LLEVAR A CABO EL MONTAJE E INSTALACIÓN.• 4 AUXILIARES DE LOGÍSTICA: APOYO EN TRASLADO DE MATERIALES, SUMINISTROS Y COORDINACIÓN DE TIEMPOS DE INSTALACIÓN. <p>V. ENTREGABLES NECESARIOS PARA ACREDITAR LA EJECUCIÓN DEL SERVICIO</p> <p>EL PROVEEDOR DEBERÁ PRESENTAR DENTRO DE LOS TRES DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA EJECUCIÓN DEL SERVICIO, REPORTE FOTOGRÁFICO IMPRESO Y EN FORMATO ABIERTO, QUE CONTENGA DE 15 A 20 FOTOGRAFÍAS DEL SERVICIO ANTERIORMENTE DESCRITO.</p>	
--	--	--	---	--





		<p>VI. CONDICIONES GENERALES DE CONTRATACIÓN</p> <ul style="list-style-type: none">• EL PROVEEDOR SE COMPROMETE AL MONTAJE DE TODAS LAS ESTRUCTURAS, FIGURAS DECORATIVAS Y LA ILUMINACIÓN ANTES DEL INICIO DEL FESTEJO DE LAS FIESTAS PATRIAS. <p>EL SERVICIO INCLUYE TRASLADO E INSTALACIÓN DEL EQUIPO Y MATERIAL NECESARIO PARA LA INSTALACIÓN DE LAS DECORACIONES.</p>		
IMPORTE TOTAL CON LETRA:		SUBTOTAL	\$2,318,968.83	
(DOS MILLONES SEISCIENTOS NOVENTA MIL TRES PESOS 84/100 M.N.)		TASA 16% I.V.A.	\$371,035.01	
		TOTAL	\$2,690,003.84	

Por lo anterior, se realizará un contrato **FIJO** de prestación de servicios de conformidad con el artículo 107 de la Ley de la materia, en los términos solicitados y validados por la Contratante, por un subtotal de \$2,318,968.83 (Dos millones trescientos dieciocho mil novecientos sesenta y ocho pesos 83/100 M.N.), más el Impuesto al Valor Agregado (16%) por la cantidad de \$371,035.01 (Trescientos setenta y un mil treinta y cinco pesos 01/100 M.N.), dando un importe total por la cantidad de \$2,690,003.84 (dos millones seiscientos noventa mil tres pesos 84/100 M.N.). Los servicios deberán ser de acuerdo con las especificaciones técnicas y económicas descritas en los anexos B y C del licitante adjudicado.

SEGUNDO. En términos de lo previsto en los artículos 103, 104, 107 y demás relativos de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público Estatal y Municipal, el contrato objeto de la presente adjudicación deberá formalizarse dentro del término de cinco días hábiles contados a partir del día siguiente a la fecha en que se le haya notificado el fallo al licitante adjudicado, siendo indispensable que al formalizar el contrato las partes se ajusten estrictamente a los términos en que se realizó la adjudicación.

TERCERO. En términos de lo previsto en el artículo 107 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público Estatal y Municipal, reírese al licitante adjudicado **CONSTRUCCIONES Y FABRICACIONES UNIVERSALES, S.A. DE C.V.** las obligaciones que contrae y deberá cumplir al haber resultado adjudicado para llevar a cabo la contratación denominada “**SERVICIO DE ILUMINACIÓN Y TEMÁTICA PARA LA CABECERA MUNICIPAL Y JUNTAS AUXILIARES DEL MUNICIPIO DE CUAUTLANCINGO, PUEBLA**”, en los siguientes términos:



a) **Periodo de la prestación del servicio:** A partir de la formalización del contrato al 01 de octubre de 2025. -----

b) **Lugar de la prestación del servicio:** Explanada del Palacio Municipal, sin número, Cuautlancingo, Puebla C.P 72700; Avenida México Puebla, Cuautlancingo, Puebla, Código Postal 72700; Complejo de Seguridad Ciudadana, ubicado en esquina con Avenida Serdán, Av. 20 de Noviembre, Bello Horizonte, C.P. 72127 Cuautlancingo, Puebla; Sistema DIF Municipal ubicado en Calle Uranga, número 52, Barrio del Calvario, Cuautlancingo, Puebla, C.P. 72700. Explanada de la Presidencia de la Junta Auxiliar de Chautenco ubicada en Chautenco, Cuautlancingo, Puebla C.P. 72730; Explanada de la Inspectoría de la Reserva Territorial Quetzalcóatl ubicada en Bello Horizonte Calle Maya y Calle del Sol, sin número, Cuautlancingo, Puebla. C.P. 72735; Junta Auxiliar de San Lorenzo Almecatla, ubicada en 16 de Septiembre 1, Chautenco, San Lorenzo Almecatla, Cuautlancingo, Puebla C.P. 72710; Explanada de Junta Auxiliar de Sanctorum Calle Hidalgo, Sanctorum, Cuautlancingo, Puebla. C.P. 72730; Explanada de la Inspectoría de Nuevo León ubicada en Colonia Nuevo León, Cuautlancingo, Puebla, C.P 72706. Explanada de San Cristóbal Tulcingo ubicada en San Cristóbal Tulcingo, sin número, Cuautlancingo, Puebla. C.P 72100. -----

c) **Período de garantía del servicio ofertado:** A partir de la formalización del contrato hasta la conclusión del servicio recibido a entera satisfacción del Administrador del contrato. -----

d) **Garantía de cumplimiento:** En términos de lo establecido con los artículos 126 fracción III y 128 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público Estatal y Municipal, **CONSTRUCCIONES Y FABRICACIONES UNIVERSALES, S.A. DE C.V.** deberá otorgar garantía de cumplimiento y vicios ocultos dentro de los cinco días naturales posteriores a la firma del Contrato mediante póliza de fianza, cheque certificado, de caja o hipoteca otorgada a favor de la Tesorería Municipal del Honorable Ayuntamiento del Municipio de Cuautlancingo, Puebla, la garantía deberá ser por el 10% (diez por ciento) del monto total máximo contratado, incluyendo el Impuesto al Valor Agregado (I.V.A.), a fin de garantizar el fiel y exacto cumplimiento de las obligaciones pactadas, así como defectos y vicios ocultos de los bienes objeto del presente procedimiento que pudieran presentarse: -----



CUARTO. Para efectos del contrato, el licitante adjudicado denominado: **CONSTRUCCIONES Y FABRICACIONES UNIVERSALES SA DE CV**, deberá cumplir con lo siguiente:

Firmar y recibir el contrato dentro de los cinco días hábiles siguientes a la comunicación del fallo, en Palacio Municipal, sin número, Cuautlancingo, Puebla C.P.72700; sólo se procederá a formalizar con el representante legal acreditado.--

QUINTO. De la forma de pago:

El pago se realizará de acuerdo a lo siguiente:

I. El pago se realizará **EN UNA SOLA EXHIBICIÓN** posterior a la ejecución de los servicios objeto del presente instrumento dentro de los 10 (diez) días hábiles posteriores a la presentación de la factura respectiva, la cual deberá estar debidamente autorizada y a entera satisfacción de el administrador del contrato previa recepción de los entregables descritos en el “**ANEXO B**” presentada por el proveedor, esto tomando en consideración que no existan aclaraciones respecto del importe a pagar. Lo anterior en términos de los dispuesto por el artículo 115 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público Estatal y Municipal.--

II. El Comprobante Fiscal Digital por Internet (CFDI) que emita el proveedor deberá cumplir con todos los requisitos previstos en los artículos 29 y 29 A del Código Fiscal de la Federación y deberán expedirse con los siguientes datos:

NOMBRE O RAZÓN SOCIAL: MUNICIPIO DE CUAUTLACINGO PUEBLA

DOMICILIO FISCAL: PALACIO MUNICIPAL, SIN NÚMERO, CUAUTLACINGO, PUEBLA, CÓDIGO POSTAL 72700.

R.F.C.: MCP850101944.

III. Los pagos descritos en la presente Cláusula, se efectuarán al proveedor, por transferencia bancaria electrónica, mediante el Sistema de Pagos Electrónicos Interbancarios (SPEI) a la cuenta, CLABE e Institución Bancaria, que para tal efecto el proveedor indique a el administrador del contrato.

SEXTO. En este acto, toda vez que se solicita de manera verbal la devolución de las garantías de seriedad, por parte de los licitantes, los CC. ALICIA DE JESUS HERRERA AGUIRRE en su carácter de **ADMINISTRADORA ÚNICA** de la persona moral denominada **GRUPO FERSANPA, S.A. DE C.V.**; y ROSA MARÍA CASTILLO MENDIOLA en su carácter de **ADMINISTRADORA ÚNICA** de la persona moral denominada **CONSTRUCTORA TORRENS, S.A. DE**



C.V., DANIELA REYES GARRIDO en su carácter de ADMINISTRADORA ÚNICA de la persona moral denominada TOSCANA UNIVERSAL CONSTRUCCIONES Y ACABADOS, S.A. DE C.V. por así convenir a sus intereses, en este acto, con fundamento en lo dispuesto por el artículo 126 fracción I de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público Estatal y Municipal, se realiza formal devolución de las garantías de seriedad de los licitantes que no resultaron adjudicados.

SÉPTIMO. Toda vez que los licitantes cuyas propuestas fueron aceptadas en el acta de apertura de propuestas técnicas y económicas se encuentran presentes al momento de la emisión del presente fallo se tienen por notificados a todos los interesados de conformidad con el artículo 88 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público Estatal y Municipal; asimismo quedando notificado el C. HUMBERTO TORIBIO COATL en su carácter de ADMINISTRADOR ÚNICO de la persona moral denominada CONSTRUCCIONES Y FABRICACIONES UNIVERSALES, S.A. DE C.V. lo anterior para estar en posibilidad de formalizar el contrato respectivo dando cumplimiento a lo dispuesto por el artículo 103 de Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público Estatal y Municipal.

LEÍDA QUE FUE LA PRESENTE ACTA Y NO HABIENDO MÁS HECHOS QUE HACER CONSTAR, SE DA POR TERMINADA SIENDO LAS 11:45 HORAS, DEL DÍA DE SU INICIO, LEVANTÁNDOSE EN ORIGINAL RUBRICANDO AL MARGEN Y FIRMADO AL CALCE LOS QUE EN ELLA INTERVINIERON.

NOTIFÍQUESE Y CÚMPLASE.

POR EL COMITÉ MUNICIPAL DE ADJUDICACIONES

C. Omar Alberto Muñoz Alfaro
Presidente.

C. Laura Beatriz Olvera Popoca
Secretaria Ejecutiva.



Palacio Municipal

2 de Abril San Juan Cuautlancingo, Centro, Barrio del Calvario
C.P. 72700, San Juan Cuautlancingo, Puebla

01 222 285 13 62

www.cuautlancingo.gob.mx



C. Monserrat Tlaque Paleta
Secretaria Técnica.

C. Germán Delón Páez
Vocal.

C. José Mariano Jiménez Xicotencatl
Vocal.

C. José María Herrera Hernández
Vocal.

C. Patricia Valdez Palma
Vocal.

C. Miguel Ángel Bautista Álvarez
Vocal.

C. Francisco Guillermo López Ramírez
Comisario.

C. Emmanuel Cortes Farfán
Secretario de Gobernación.



Palacio Municipal

2 de Abril San Juan Cuautlancingo, Centro, Barrio del Calvario
C.P. 72700, San Juan Cuautlancingo, Puebla

01 222 285 13 62

www.cuautlancingo.gob.mx



POR LOS LICITANTES

<u>LICITANTE</u>	<u>REPRESENTANTE</u>	<u>FIRMA</u>
CONSTRUCCIONES Y FABRICACIONES UNIVERSALES, S.A. DE C.V.	HUMBERTO TORIBIO COATL ADMINISTRADOR UNICO.	
GRUPO FERSANPA, S.A. DE C.V.	ALICIA DE JESUS HERRERA AGUIRRE ADMINISTRADORA ÚNICA.	
CONSTRUCTORA TORRENS, S.A. DE C.V.	ROSA MARÍA CASTILLO MENDIOLA ADMINISTRADORA ÚNICA.	
TOSCANA UNIVERSAL CONSTRUCCIONES Y ACABADOS, S.A. DE C.V.	DANIELA REYES GARRIDO ADMINISTRADORA ÚNICA	

ESTA HOJA DE FIRMAS FORMA PARTE DEL ACTA DE FALLO DEL PROCEDIMIENTO DE CONCURSO POR INVITACIÓN NÚMERO CMADC-133-2025, RELATIVO AL "SERVICIO DE ILUMINACIÓN Y TEMÁTICA PARA LA CABECERA MUNICIPAL Y JUNTAS AUXILIARES DEL MUNICIPIO DE CUAUTLACINGO, PUEBLA".

FIN DEL ACTA-----



Palacio Municipal

2 de Abril San Juan Cuautlancingo, Centro, Barrio del Calvario
C.P. 72700, San Juan Cuautlancingo, Puebla

01 222 285 13 62

www.cuautlancingo.gob.mx