**FORMATO DE CONVENIO DE PARTICIPACIÓN CONJUNTA**

**Nota: Este convenio deberá elaborarse sin membrete alguno**

Convenio de Participación Conjunta que celebran \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, ***(tratándose de persona moral deberá incluirse lo siguiente:*... “**, representada por el C. \_\_\_\_\_\_\_, en su carácter de \_\_\_\_\_...”) y \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, ***(tratándose de persona moral deberá incluirse lo siguiente:*... “**, representada por el C. \_\_\_\_\_\_\_, en su carácter de \_\_\_\_\_...”), a quienes en lo sucesivo individualmente se les denominará **“El Licitante “A” y “B”**, respectivamente, y conjuntamente **“Los Licitantes”;** al tenor de las siguientes declaraciones y cláusulas:

*(Nota: se deberá establecer en los apartados correspondientes a las declaraciones y firmas, el número de licitantes coparticipes en el procedimiento de que se trate).*

**D e c l a r a c i o n e s :**

I. **“El Licitante A”,** declara que:

***(Tratándose de licitante persona moral se insertarán las 3 primeras declaraciones como sigue:)***

“I.1 Es una sociedad legalmente constituida, de conformidad con las Leyes Mexicanas, según consta en el testimonio de la Escritura Pública número \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, de fecha \_\_\_\_\_\_, pasada ante la fe del Lic. \_\_\_\_\_\_\_\_Notario Público número \_\_\_\_\_\_\_, del \_\_\_\_\_\_ e inscrita en el Registro Público de Comercio, con número \_\_\_\_\_\_ de fecha \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

I.2 Su representante, con el carácter ya mencionado, cuenta con las facultades necesarias para suscribir el presente convenio, de conformidad con el contenido del testimonio de la Escritura Pública número \_\_\_\_\_\_\_, de fecha \_\_\_\_\_\_\_\_\_, pasada ante la fe del Lic. \_\_\_\_\_\_\_Notario Público número \_\_\_\_\_\_\_\_, del \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ , e inscrita en el Registro Público de Comercio, con el número \_\_\_\_\_\_ de fecha \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, manifestando bajo protesta de decir verdad que no le han sido revocadas, ni limitadas o modificadas en forma alguna, a la fecha en que se suscribe el presente instrumento.

I.3 Su objeto social, entre otros, corresponde a \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_; por lo que reúne las condiciones de organización, experiencia, personal capacitado y cuenta con los recursos económicos, técnicos, administrativos y humanos para obligarse, en los términos y condiciones que se estipulan en el presente convenio”.

***Tratándose de licitante persona física, en lugar de las 3 primeras declaraciones, se insertarán las siguientes:)***

**“I.1. Tiene la capacidad jurídica para contratar y obligarse en los términos de este convenio.**

**I.2. Acredita su personalidad para la firma de este convenio mediante identificación oficial consistente en el documento \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, expedido por \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, con número \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, de fecha o año de registro \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.**

**I.3. Reúne las condiciones de organización, experiencia, personal capacitado y demás recursos técnicos, humanos, económicos necesarios y la capacidad legal suficiente para obligarse, en los términos y condiciones que se estipulan en el presente convenio”.**

I.4 Tiene los siguientes registros oficiales: Registro Federal de Contribuyentes número \_\_\_\_\_\_\_\_\_, Registro Patronal ante **“El IMSS”** número \_\_\_\_\_\_\_, **“INFONAVIT”** número \_\_\_\_\_\_y ante la Cámara ***(indicar denominación completa de la Cámara)*** número \_\_\_\_\_ ***(éste último es opcional)***

I.5 Señala como domicilio legal, para los efectos que deriven del presente

convenio, el ubicado en \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

II. **“El Licitante B”**, declara que:

***(Tratándose de licitante persona moral se insertarán las 3 primeras declaraciones como sigue:)***

II.1 Es una sociedad legalmente constituida de conformidad con las leyes mexicanas, según consta en el testimonio de la Escritura Pública número \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, de fecha \_\_\_\_\_\_, pasada ante la fe del Lic. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Notario Público número \_\_\_\_\_\_\_, del \_\_\_\_\_\_ e inscrita en el Registro Público de Comercio, con número \_\_\_\_\_\_ de fecha \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

II.2 Su representante, con el carácter ya mencionado, cuenta con las facultades necesarias para suscribir el presente convenio, de conformidad con el contenido del testimonio de la Escritura Pública número \_\_\_\_\_\_\_, de fecha \_\_\_\_\_\_\_\_\_, pasada ante la fe del Lic. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Notario Público número \_\_\_\_\_\_\_\_, del \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, e inscrita en el Registro Público de Comercio, con número \_\_\_\_\_\_, de fecha \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, manifestando bajo protesta de decir verdad que no le han sido revocadas, ni limitadas o modificados en forma alguna, a la fecha en que se suscribe el presente instrumento.

II.3 Su objeto social, entre otros, corresponde a \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_; por lo que reúne las condiciones de organización, experiencia, personal capacitado y cuenta con los recursos económicos, técnicos, administrativos y humanos para obligarse, en los términos y condiciones que se estipulan en el presente convenio.

***Tratándose de licitante persona física, en lugar de las 3 primeras declaraciones, se insertarán las siguientes:)***

**“II.1. Tiene la capacidad jurídica para contratar y obligarse en los términos de este convenio.**

**II.2. Acredita su personalidad para la firma de este convenio mediante identificación oficial consistente en el documento \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, expedido por \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, con número \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, de fecha o año de registro \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.**

**II.3. Reúne las condiciones de organización, experiencia, personal capacitado y demás recursos técnicos, humanos, económicos necesarios y la capacidad legal suficiente para obligarse, en los términos y condiciones que se estipulan en el presente convenio”.**

II.4 Tiene los siguientes registros oficiales: Registro Federal de Contribuyentes número \_\_\_\_\_\_\_\_\_, Registro Patronal ante **“El IMSS”** número \_\_\_\_\_\_\_, **“INFONAVIT”** número \_\_\_\_\_\_y ante la Cámara\_\_\_ ***(indicar denominación completa de la Cámara)*** número \_\_\_\_\_ ***(este último es opcional)***

II.5 Señala como domicilio legal para los efectos que deriven del presente convenio,

el ubicado en \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

III. **“Los Licitantes”** declaran que:

III.1 Conocen los requisitos y condiciones estipuladas en las bases que se aplicarán en el procedimiento de \_\_\_\_\_\_ ***(Indicar el tipo de procedimiento licitación pública nacional)*** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ número \_\_\_\_\_\_\_, para la adjudicación del contrato ***(Indicar el tipo de contrato: de obra pública a precios unitarios y tiempo determinado; de servicios relacionados con la obra pública a precios unitarios y tiempo determinado o a precio alzado, según sea el caso)****,* para la ejecución de los trabajos consistentes en \_\_\_\_\_\_\_ ***(describir en términos generales el tipo de trabajos a ejecutar, indicando domicilio del inmueble en donde se ejecutaran de conformidad con la descripción de Bases: señalando calle, número, colonia, código postal y ciudad)*** , convocado por el el Gobierno, a través de **(*indicar Unidad Administrativa responsable de la contratación).***

III.2 Están de acuerdo en formalizar el presente convenio, con objeto de participar conjuntamente en el procedimiento de contratación mencionado en la declaración

III.1 que antecede, con fundamento en lo dispuesto en las Bases, así como en los artículos 36, segundo párrafo, de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con la Misma para el Estado de Durango y sus Municipios, y los aplicables del Reglamento de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con la Misma para el Estado de Durango y sus Municipios.

Expuesto lo anterior, las partes se otorgan las siguientes:

**C l á u s u l a s :**

**PRIMERA. - OBJETO. - PARTICIPACIÓN CONJUNTA. - “Los Licitantes”** convienen en presentar conjuntamente una sola proposición técnico-económica, para participar en el procedimiento a que se alude en la declaración III.1, del presente instrumento jurídico.

**SEGUNDA. - SUMA DE RECURSOS. - “Los Licitantes”** para la presentación conjunta de la proposición técnica y económica objeto de este convenio, participan de la forma siguiente:

**1.-** En la ejecución de los trabajos:

**Licitante “A”**

***(Descripción detallada de las partes del objeto del contrato que se obliga a cumplir)***

**Licitante “B”**

***(Descripción detallada de las partes del objeto del contrato que se obliga a cumplir*).**

**TERCERA. - REPRESENTANTE COMÚN. - “Los Licitantes”** convienen en designar como representante común al \_\_\_\_\_\_ ***(Licitante “A” o “B”, según sea el caso*)**, al que le otorgan mediante el presente instrumento jurídico, poder más amplio y suficiente, para firmar la propuesta, presentar inconformidades, aceptar el fallo, e intervenir en su representación en cualquier otro acto del procedimiento de contratación.

**CUARTA. - DOMICILIO COMÚN. - “Los Licitantes”** manifiestan como domicilio común para oír y recibir todo tipo de notificaciones y documentos, que se deriven de los actos del procedimiento de contratación y, en su caso del contrato respectivo, aún las de carácter personal, las que surtirán todos sus efectos legales mientras no se señale otro distinto, el ubicado en \_\_\_\_\_\_ ***(es recomendable que sea el domicilio del representante común)****.*

**QUINTA. - FIRMA DE CONTRATO Y CUMPLIMIENTO SOLIDARIO DE OBLIGACIONES. - “Los Licitantes”** convienen en que, de resultar ganadora su propuesta en el procedimiento de contratación mencionado en la declaración

III.1 que antecede, en términos del Reglamento de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionadas con las Mismas, se obligan todos y cada uno de ellos, a firmar el contrato correspondiente, de forma conjunta y solidaria, renunciando expresamente al beneficio de orden y excusión. El contrato identificará con precisión la parte de la obra que ejecutará cada uno, o la participación que tiene en el grupo, en apego a lo estipulado en la Cláusula Segunda del presente convenio.

Asimismo, de resultar ganadora su propuesta, en el procedimiento de contratación, se obligan **“Los Licitantes”** a protocolizar este convenio ante Notario Público o Corredor Público, el cual formará parte integrante del contrato que formalizarán con el Instituto Mexicano del Seguro Social.

**SEXTA. - VIGENCIA. - “Los Licitantes”** convienen en que la vigencia del presente convenio será por la duración que tenga el procedimiento citado en la Cláusula primera del presente convenio y, en caso de resultar adjudicatarios del contrato, será por el periodo de vigencia de éste.

Leído que fue el presente convenio por **“Los Licitantes”**, y enterados de su alcance y efectos legales, aceptan que no existe error, dolo, violencia o mala fe, por lo que, lo ratifican y firman, de conformidad en \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, el \_\_\_\_, de \_\_\_\_\_\_\_, de \_\_\_\_\_\_\_\_.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **“El Licitante A”** |  | **“El Licitante B”** |
| (Nombre y cargo del Apoderado) |  | (Nombre y cargo del Apoderado) |

**FORMATO JA**

Papel membretado

**Preguntas para la junta de aclaraciones relativa a la licitación \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ N° \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Licitante: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Núm. | Referencia | Pregunta | Respuesta |
| **1** |  |  |  |
| **2** |  |  |  |
| **3** |  |  |  |
| **4** |  |  |  |
| **5** |  |  |  |
| **6** |  |  |  |
| **7** |  |  |  |
| **8** |  |  |  |
| **9** |  |  |  |
| **10** |  |  |  |

A T E N T A M E N T E

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

REPRESENTANTE LEGAL

**PROPOSICIÓN**

# TÉCNICA Y ECONÓMICA

C A R T A D E P R E S E N T A C I Ó N

**(A- 1)**

DURANGO, DGO. A \_\_ DE\_\_\_\_\_ DE 20\_\_\_

**C. ING. JOSÉ JAVIER CHÁVEZ CIBRIÁN**

**DIRECTOR MUNICIPAL DE OBRAS PÚBLICAS**

**P R E S E N T E.**

Por medio del presente me permito presentar a (Nombre de la persona o representante legal) quien fungirá en mi representación en los actos de la Licitación \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ No.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, relacionada con la Contratación de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, de la Ciudad de Durango, Dgo.

Sin más por el momento me despido de Usted.

**A T E N T A M E N T E**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**REPRESENTANTE LEGAL**

**(REGISTRO DE FIRMAS Y ANTEFIRMAS)**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

FIRMA ANTEFIRMA

**A-2**

(formato)

(nombre) , manifiesto bajo protesta de decir verdad, que los datos aquí asentados, son ciertos y han sido debidamente verificados, así como que cuento con facultades suficientes para suscribir la propuesta en la presente Licitación \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_No\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, a nombre y representación de: (persona física o moral) .

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Registro Federal de Contribuyentes: | | Registro de la D. M. O. P. NÚMERO: | |
|  | |  | |
|  | | Registro Patronal I. M. S. S.: | |
| Domicilio: - | |  | |
| Calle y número | |  | |
|  | |  | |
|  | |  | |
| Colonia | | Delegación o Municipio | |
|  | |  | |
| Código Postal | | Entidad Federativa | |
|  | |  | |
| Teléfonos: | | Fax | |
|  | |  | |
| Correo electrónico: | |  | |
|  | |  | |
| N° de la escritura pública en la que consta su acta constitutiva: | | | Fecha |
|  | | |  |
| Nombre, número y lugar del Notario Público ante el cual se dio fe de la misma: | | |  |
|  | | |  |
| Relación de accionistas. - |  | |  |
| Apellido Paterno: | Apellido Materno: | | Nombre(s) |
|  |  | |  |
|  |  | |  |
| Descripción del Objeto social: | | | |
|  | | | |
| Reformas al acta constitutiva: | | | |
|  | | | |
|  | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Nombre del apoderado o representante: | |
|  | |
| Datos del documento mediante el cual acredita su personalidad y facultades. - | |
|  | |
| Escritura pública número: | Fecha: |
|  |  |
| Nombre, número y lugar del Notario Público ante el cual se otorgó: | |
|  | |

(Lugar y Fecha)

Protesto lo necesario.

---------------------------------------------

(Firma)

**Nota:** El presente formato podrá ser reproducido por cada participante en el modo que estime conveniente,

debiendo respetar su contenido, preferentemente, en el orden indicado.

**A-2**

(Formato)

**DECLARACIÓN DE INEXISTENCIA DE CONFLICTO DE INTERESES DE LOS PARTICULARES INTERESADOS (PERSONAS FÍSICAS) EN PARTICIPAR EN PROCEDIMIENTOS DE CONTRATACIÓN**

VICTORIA DE DURANGO, DGO A XX DE XXXX DE 20\_\_\_\_

**Número Licitación:**

**Objeto:** *(del procedimiento de contratación)*

**ING. JOSÉ JAVIER CHÁVEZ CIBRIÁN**

**DIRECTOR MUNICIPAL DE OBRAS PÚBLICAS**

*P R E S E N T E.*

El (La) que suscribe*, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*con Registro Federal de Contribuyentes (XXXXX) , interesado (a) en participar en el procedimiento de contratación señalado al rubro, manifiesto bajo protesta de decir verdad, que no tengo algún conflicto de intereses con las y los funcionarios y empleados de la Dirección Municipal de Obras Públicas que intervienen en cualquier etapa del procedimiento correspondiente, ya que entre dichas personas y las y los funcionarios y/o empleados referidos no existe relación o vínculo alguno de carácter personal, laboral, afectivo, familiar o de negocios.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nombre, carácter con el que declara y firma

**DECLARACIÓN DE INEXISTENCIA DE CONFLICTO DE INTERESES DE LOS PARTICULARES INTERESADOS (PERSONAS MORALES) EN PARTICIPAR EN PROCEDIMIENTOS DE CONTRATACIÓN**

VICTORIA DE DURANGO, DGO A XX DE XXXX DE 20\_\_\_

**Número Licitación:**

**Objeto:** *(del procedimiento de contratación)*

**ING. JOSÉ JAVIER CHÁVEZ CIBRIÁN**

**DIRECTOR MUNICIPAL DE OBRAS PÚBLICAS**

*P R E S E N T E.*

el que suscribe*,* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

en mi carácter de ( representante legal o apoderado ) de la empresa *( nombre de la empresa ),* con Registro Federal de Contribuyentes (de la empresa) , interesada en participar en el procedimiento de contratación señalado al rubro, manifiesto bajo protesta de decir verdad, que ninguno de los socios o accionistas de la empresa o sus representantes tienen conflicto de intereses con las y los funcionarios y empleados de la Dirección Municipal de Obras Públicas que intervienen en cualquier etapa del procedimiento correspondiente, ya que entre dichas personas y las y los funcionarios y/o empleados referidos no existe relación o vínculo alguno de carácter personal, laboral, afectivo, familiar o de negocios.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nombre, carácter con el que declara y firma

|  |
| --- |
| **A-3**  BASES DE LICITACIÓN |

**A-4**

*MUNICIPIO DE DURANGO*

**C O N T R A T O D E O B R A P Ú B L I C A**

N°: MUNICIPIO-DGO-\_\_\_\_\_\_\_202\_\_

SOBRE LA BASE DE PRECIOS UNITARIOS Y TIEMPO DETERMINADO QUE CELEBRAN POR UNA PARTE EL **MUNICIPIO DE DURANGO** A QUIEN EN LO SUCESIVO SE DENOMINARÁ **“LA CONTRATANTE”** REPRESENTADO POR EL **C. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** EN SU CARÁCTER DE **PRESIDENTE MUNICIPAL** ASISTIDO EN ESTE ACTO POR EL **C. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** EN SU CARÁCTER DE **SECRETARIO MUNICIPAL Y DEL AYUNTAMIENTO**, POR CONDUCTODE LA **DIRECCIÓN MUNICIPAL DE OBRAS PÚBLICAS** REPRESENTADA POR EL **C. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** EN SU CARÁCTER DE **DIRECTOR** COMO **DEPENDENCIA EJECUTORA** Y POR LA OTRA LA EMPRESA **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**,REPRESENTADA POR EL **C. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** EN SU CARÁCTER DE **REPRESENTANTE LEGAL** A QUIÉN SE DENOMINARÁ **“LA CONTRATISTA”**, DE ACUERDO CON LAS SIGUIENTES DECLARACIONES Y CLÁUSULAS.

# DECLARACIONES

**1.- “LA CONTRATANTE” declara:**

1.1.- Su legal existencia, el carácter de persona moral con autonomía propia y personalidad jurídica y con facultades para celebrar el presente contrato se encuentran acreditadas conforme a lo previsto por el artículo 115, fracción II, del primer párrafo de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos; 50, 51, 147 de la Constitución Política del Estado Libre y Soberano de Durango 2 y 23 de la Ley Orgánica del Municipio Libre del Estado de Durango y 4 del Bando de Policía y Gobierno de Durango.

1.2.- Que su representante el **C. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**, quien acredita su carácter de **Presidente Municipal**, mediante la constancia de mayoría y declaración de validez de la elección de Ayuntamiento emitida por el Consejo Municipal Electoral de Durango de fecha **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**, así como el acuerdo del Instituto Estatal Electoral, publicado en el Periódico Oficial del Gobierno del Estado de Durango N° \_\_\_\_\_\_\_\_ de fecha **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**, cuenta con facultades para actos de administración, suficientes para suscribir el presente instrumento jurídico, conforme a lo establecido en el artículo 52 fracción X y 53 de la Ley Orgánica del Municipio Libre del Estado de Durango, artículos 13 y 14 fracciones I, III y X del Reglamento de la Administración Pública Municipal del Estado de Durango.

1.3.- Que el **C. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**, acredita su carácter de **Secretario Municipal y del Ayuntamiento** mediante el acuerdo tomado en Sesión Pública Extraordinaria del Honorable Ayuntamiento del Municipio de Durango, celebrada el **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** y cuenta con las facultades necesarias para suscribir el presente instrumento de conformidad con lo dispuesto por los artículos 21, fracción II y 23 fracción I y XIV del Reglamento de la Administración Pública del Municipio de Durango, artículos 77 y 81, de la Ley Orgánica del Municipio Libre del Estado de Durango.

1.4.- Que el **C. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**, acredita su carácter de **Director Municipal de Obras Públicas**, mediante acuerdo tomado en sesión extraordinaria del H. Ayuntamiento del Municipio de Durango, de fecha **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** y cuenta con las facultades necesarias para suscribir el presente instrumento, de conformidad con lo dispuesto por el artículo 29 del Reglamento de la Administración Pública del Municipio de Durango.

1.5.- Que tiene establecido su domicilio en Boulevard Luis Donaldo Colosio N° 200 Fraccionamiento San Ignacio, Código Postal 34030 en esta ciudad de Durango, Dgo., mismo que señala para los fines y efectos legales del presente contrato.

1.6.- Que la adjudicación del presente contrato se realizó el día **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** en su modalidad de **Licitación \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**Número **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**, de acuerdo con la legislación vigente.

1.7.- Que para cubrir las erogaciones que se deriven del presente contrato **“LA CONTRATANTE”** cuenta con los recursos suficientes, de acuerdo con los oficios de aprobación Número **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** de fecha **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** emitidos por la Dirección Municipal de Administración y Finanzas el cual contempla recursos para la ejecución de las obras de referencia.

**2.- “LA CONTRATISTA” declara:**

2.1.- Ser una sociedad mercantil constituida de conformidad con las Leyes de la República Mexicana, según se acredita con el Acta Constitutiva N° **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** de fecha **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** pasada ante la fe del **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** , Notario Público N° **\_\_\_\_**, en la ciudad de **Durango, Dgo.**, inscrita en el Registro Público de la Propiedad y del Comercio bajo el Folio Mercantil Electrónico N° **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** de fecha **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.**

2.2.- Que su representante cuenta con todas las facultades generales y aún las especiales para suscribir el presente contrato, las cuales no le han sido revocadas ni modificadas en término alguno, tal y como se desprende de la Testimonio Notarial N° **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** de fecha **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** pasada ante la fe del **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** , Notario Público N° **\_\_\_\_\_**, en la ciudad de **Durango, Dgo.**

2.3.- Que cuenta con la capacidad jurídica, técnica y financiera para contratar y obligarse a la ejecución de los trabajos objeto de este contrato y cuenta además, con la tecnología, organización y mano de obra especializada para ello.

2.4.- Que cuenta con la Cédula N° **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  del Registro Federal de Contribuyentes.

2.5.- Que tiene su domicilio establecido en **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** de la ciudad de **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**, mismo que señala para los fines y efectos legales de este contrato.

2.6.- Que conoce plenamente el contenido de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con la Misma para del Estado de Durango y sus Municipios, y demás disposiciones administrativas expedidas en esta materia, en su reglamento que regulan la ejecución de los trabajos, los servicios, los proyectos y las especificaciones establecidas en:

|  |  |
| --- | --- |
| ANEXO – 1 | CATÁLOGO DE CONCEPTOS, UNIDADES DE MEDICIÓN, CANTIDADES DE TRABAJO, PRECIOS UNITARIOS PROPUESTOS E IMPORTE PARCIAL Y TOTAL DE LA PROPOSICIÓN. |
| ANEXO – 2 | PROGRAMA DE MONTOS MENSUALES DE EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS. |
| ANEXO – 3 | RESUMEN DE PRESUPUESTO DE OBRA. |
| ANEXO – 4 | ESPECIFICACIONES DE CONSTRUCCIÓN. |

2.7.- Ser de Nacionalidad Mexicana y en caso de ser de nacionalidad extranjera, **“LA CONTRATISTA”** conviene que se considerará como de Nacionalidad Mexicana por cuanto de este contrato se refiere, y se compromete a no invocar la protección de cualquier gobierno extranjero o recurrir a sus Leyes, bajo pena de perder beneficio de la Nación Mexicana todo derecho derivado de este contrato. El mismo trato se le dará a una CONTRATISTA de origen Mexicano que cambie de nacionalidad durante la vigencia del contrato.

2.8.- Que ha inspeccionado debidamente el sitio de los trabajos a realizar, conoce la naturaleza de los servicios objeto del presente contrato, por lo que ha considerado todos los factores que intervendrán en la ejecución de las obras.

2.9.- Que su registro vigente del Padrón de Contratistas del H. Ayuntamiento del Municipio de Durango es el número **\_\_\_\_\_\_\_\_\_**, asimismo el número de registro de identificación patronal ante el Instituto Mexicano del Seguro Sociales el **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.**

# CLÁUSULAS

**PRIMERA.-** OBJETO DEL CONTRATO.- EL MUNICIPIO DE DURANGO, encomienda a **“LA CONTRATISTA”**, los trabajos consistentes en:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| NOMBRE DE LA OBRA | UBICACIÓN | IMPORTE |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  | SUBTOTAL |  |

Los cuales se realizarán de acuerdo con los diversos ordenamientos, normas y anexos señalados en el inciso 2.6 de las declaraciones de **“LA CONTRATISTA”**, obligándose para ello a realizarla hasta su total conclusión y de acuerdo a las Normas de Construcción vigentes en el lugar donde deban realizarse los trabajos, mismas que se tienen aquí por reproducidas como parte integrante de este contrato.

**SEGUNDA.-** MONTO DEL CONTRATO.-El monto del presente contrato es de =========================================== **$\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ SON: (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ PESOS \_\_\_/100** **M. N.)**, más =========== el 16.00% (Dieciséis por ciento) del Impuesto al Valor Agregado (I. V. A.) ==================================== **$\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ SON: (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ PESOS \_\_/100 M. N.),** para un total de = **$\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ SON: (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** **PESOS \_\_/100 M. N.)**.

Esta cantidad solo podrá ser rebasada previo convenio que al respecto celebren las partes, por lo que sí **“LA CONTRATISTA”** realiza trabajos por mayor valor de lo indicado, independientemente de la responsabilidad en que incurra por la ejecución de los trabajos excedentes, no tendrá derecho a reclamar pago alguno por ello.

**TERCERA.-** PLAZO DE EJECUCIÓN.- **“LA CONTRATISTA”** se obliga a iniciar los trabajos objeto de este contrato el día **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** debiendo finalizarlos a más tardar el día **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** de conformidad con el programa de obra en **\_\_\_\_\_** (**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**) días calendario, que forma parte integral del presente contrato.

**CUARTA.-** DISPONIBILIDAD DEL INMUEBLE Y DOCUMENTOS ADMINISTRATIVOS.- **“LA CONTRATANTE”**, se obliga a poner a disposición de **“LA CONTRATISTA”** el inmueble en que deban llevarse a cabo los trabajos materia de este contrato, así como los dictámenes, permisos, licencias y demás autorizaciones que se requieran para su realización. El incumplimiento por parte de **“LA CONTRATANTE”**, en lo que se refiere a la disponibilidad del inmueble, prorrogará en igual plazo la fecha originalmente pactada para la terminación de la obra.

**QUINTA.-** REPRESENTANTE DE **“LA CONTRATISTA”**.- **“LA CONTRATISTA”** establecerá, enviando oficio de designación **“LA CONTRATANTE”**, antes de la iniciación de los trabajos, en el sitio de realización de los mismos, un representante permanente con Cédula Profesional de la Dirección General de Profesiones de Arquitecto, Ingeniero o similar, quien actuará como Superintendente de Construcción, el cual deberá tener poder amplio y suficiente para decidir todo lo relacionado al cumplimiento de este contrato; dicho Superintendente deberá tener a disposición de **“LA CONTRATANTE”**, en el lugar de la obra y bajo su responsabilidad, los proyectos, planos, especificaciones y calendarización de la obra convenida; para cualquier cambio en la designación del Superintendente, **“LA CONTRATISTA”** contará con un plazo de quince días para hacer del conocimiento de **“LA CONTRATANTE”**, del cambio en cuestión; **“LA CONTRATANTE”**, se reserva el derecho de su aceptación, o en su caso, la solicitud de sustitución, el cual podrá ejercer en cualquier tiempo.

**SEXTA.-** FORMA Y LUGAR DE PAGO.- Las partes convienen que los trabajos objeto del presente contrato se paguen mediante la formulación de estimaciones, que deberán cubrirse por unidad de concepto de trabajo terminado, ejecutado conforme al proyecto, mismas que abarcarán períodos mensuales como máximo, las cuales serán presentadas por **“LA CONTRATISTA”** a la Dependencia Ejecutora, acompañada de escrito dirigido al área correspondiente de la residencia de obra así como de la documentación soporte correspondiente y se deberán de presentar a más tardar tres días posteriores a la fecha de corte siendo esta el 30 (treinta) o 31 (treinta y uno) del mes según corresponda; cuando las estimaciones no sean presentadas en el término antes señalado, se incorporarán en la siguiente estimación para que **“LA CONTRATANTE”**, inicie el trámite de pago.

La dependencia ejecutora, dentro de los 8 (Ocho) días hábiles siguientes, deberá revisar y en su caso autorizar la estimación.

La fecha de aceptación y firma de las estimaciones deberá asentarse en las mismas y en la bitácora de obra.

El supuesto de que surjan diferencias técnicas o numéricas, las partes tendrán 2 (Dos) días hábiles a partir del plazo señalado para la revisión, con el objeto de conciliar dichas diferencias, y en su caso, autorizar la estimación correspondiente. De no ser posible conciliar todas las diferencias, las pendientes deberán resolverse e incluirse en la siguiente estimación.

En caso de que **“LA CONTRATANTE”**, realice algún pago en exceso, **“LA CONTRATISTA”** deberá reintegrar estas cantidades, más los intereses correspondientes conforme a una tasa que será igual a la establecida por la Ley de Ingresos de la Federación en los casos de prórroga para el pago de crédito fiscal. Los cargos se calcularán sobre las cantidades pagadas en exceso y se computarán por días calendario desde la fecha de pago, y hasta en que se pongan efectivamente las cantidades a disposición de la Dirección Municipal de Administración y Finanzas.

Ni las estimaciones, ni la liquidación, aunque hayan sido pagadas, se considerará como aceptación de los trabajos, pues **“LA CONTRATANTE”**, se reserva expresamente el derecho a reclamar por los trabajos faltantes, mal ejecutados o por pagos efectuados en exceso.

La autorización de las estimaciones, se hará por conducto de la dependencia ejecutora, para tales efectos. La fecha de aceptación y firma de las estimaciones, deberá asentarse en las mismas y en la bitácora.

**SÉPTIMA.-** ANTICIPOS.-Para que **“LA CONTRATISTA”** realice en el sitio de la obra la construcción de sus oficinas, almacenes, bodegas e instalaciones, y en su caso, para los gastos de traslado de maquinaria y equipos de construcción, en general para el inicio de los trabajos, **“LA CONTRATANTE”**, otorgará a **“LA CONTRATISTA”** un anticipo del **10.00%** (Diez por ciento), que importa la cantidad de ===================================================================================================== **$\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** **SON:** **(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ PESOS \_\_\_/100 M. N.)** incluye el16.00% ========== (Dieciséis por ciento) del Impuesto al Valor Agregado (I. V. A.).

Además del anticipo anterior, **“LA CONTRATANTE”**, otorgará de la asignación presupuestal aprobada para el ejercicio un anticipo del **20.00%** (Veinte por ciento), para la compra y producción de materiales de construcción, la adquisición de equipos que se instalen permanentemente objeto del contrato, que importará la cantidad de ================================================= **$\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ SON:** **(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ PESOS \_\_\_/100 M.** =========== **N.)**, incluye el 16.00% (Dieciséis por ciento) del Impuesto al Valor Agregado (I. V. A.).

El atraso en la entrega del anticipo, será motivo para diferir sin modificar, en igual plazo, el programa de ejecución pactado y formalizar mediante convenio la nueva fecha de iniciación de los trabajos; si **“LA CONTRATISTA”** no entrega la garantía del anticipo dentro del plazo estipulado, no procederá el diferimiento de la fecha de inicio de la obra.

El otorgamiento y amortización del anticipo, se sujetará a los procedimientos establecidos al respecto por la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con la Misma para del Estado de Durango y sus Municipios y demás normas complementarias, en lo que no se oponga a la citada Ley.

Para garantizar la correcta inversión y exacta amortización de los anticipos, **“LA CONTRATISTA”**, dentro de los 10 (diez) días naturales siguientes a la fecha en que la misma reciba copia del Acta de Fallo de adjudicación, o en su defecto, del contrato, deberá presentar a **“LA CONTRATANTE”**, una fianza por la totalidad del monto del anticipo a conceder, otorgada por Institución Mexicana debidamente autorizada y a satisfacción del Municipio de Durango.

Contra la entrega de la fianza por parte de **“LA CONTRATISTA”**, a satisfacción de **“LA CONTRATANTE”**, esta le cubrirá el importe total del anticipo en la fecha señalada en esta misma cláusula.

La falta de presentación oportuna de la fianza o su presentación en términos diferentes de los aquí asentados, acarreará automáticamente el retraso en la fecha de entrega del anticipo y en tal evento, no procederá la celebración del convenio de diferimiento anteriormente aludido, por lo tanto, **“LA CONTRATISTA”** deberá iniciar la obra en la fecha establecida en la cláusula tercera.

La fianza otorgada para garantizar la correcta inversión del anticipo se cancelará cuando **“LA CONTRATISTA”** haya amortizado el importe total del mismo, previa autorización escrita de **“LA CONTRATANTE”**, en caso de que **“LA CONTRATISTA”** no haya devuelto el saldo del anticipo no amortizado en la fecha señalada de la última estimación correspondiente, podrá hacerse efectiva la fianza.

En el evento de que **“LA CONTRATISTA”** destine el importe del anticipo a fines distintos a los estipulados en esta misma Cláusula, **“LA CONTRATANTE”**, podrá optar por exigir de inmediato a **“LA CONTRATISTA”** devolución del anticipo con sus accesorios o bien, optar por la rescisión administrativa del contrato de conformidad con lo que al efecto se establece en la cláusula décima séptima del presente contrato. En este último caso **“LA CONTRATISTA”** deberá reintegrar al MUNICIPIO DE DURANGO, el saldo por amortizar en un plazo no mayor de 15 (Quince) días hábiles contados a partir de la fecha en que sea notificada la rescisión.

Si **“LA CONTRATISTA”** no amortizó el anticipo en la fecha convenida por causas que le sean imputables, pagará a **“LA CONTRATANTE”**, gastos financieros conforme a una tasa que será igual a la establecida por la Ley de Ingresos de la Federación en los casos de recargos para el pago de créditos fiscales, los gastos financieros se computarán por días calendario desde que se venció el plazo establecido en la presente cláusula, hasta la fecha en que se ponga la cantidad a disposición de **“LA CONTRATANTE”**.

La póliza de fianza que garantice la correcta inversión y exacta amortización del anticipo, deberá contener las siguientes declaraciones expresas:

1. Que se otorga de conformidad con lo estipulado en la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con la Misma para del Estado de Durango y sus Municipios y demás disposiciones administrativas en lo que no se oponga a la citada Ley.
2. Que la Fianza se otorgará en los términos del presente contrato.
3. Que la fianza garantizará los accesorios en el evento de que el anticipo no sea amortizado total o parcialmente o sea invertido en fines distintos de los señalados en el contrato.
4. Que la fianza continuará vigente en el caso de que se otorgue prórroga o espera al deudor para el cumplimiento de las obligaciones que se afianzan, aun cuando hayan sido solicitadas y autorizadas extemporáneamente o inclusive, cuando dicha prórroga o espera se otorgada unilateralmente por **“LA CONTRATANTE”**, y se haya comunicado por escrito al deudor.
5. Que para ser cancelada la fianza, será requisito indispensable la conformidad expresa y por escrito de **"LA CONTRATANTE”**, que la producirá cuando el importe del anticipo haya sido amortizado o devuelto en su totalidad y se hayan pagado en su caso, los accesorios.

Que la Institución Afianzadora acepta expresamente lo preceptuado en la Ley de Instituciones de Seguros y de Fianzas, en las materias que la misma regula.

**OCTAVA.-** GARANTÍAS.- **“LA CONTRATISTA”** se obliga a constituir en forma, términos y procedimientos previstos por la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con la Misma para del Estado de Durango y sus Municipios, así como el Reglamento de la Ley de Obras Publicas vigente, y, las Reglas Generales para la contratación y ejecución de las obras públicas y de los servicios relacionados con las mismas, las garantías a que haya motivo del cumplimiento de este contrato y de los anticipos que le sean otorgados por **“LA CONTRATANTE”**, en los términos de la cláusula séptima del presente instrumento.

**“LA CONTRATISTA”** presentará al MUNICIPIO DE DURANGO, dentro de los 10 (diez) días hábiles siguientes, contados a partir de la fecha en que **“LA CONTRATISTA”** hubiese recibido copia del fallo de la adjudicación y antes de la suscripción del presente contrato, una póliza de fianza otorgada por Institución Mexicana debidamente autorizada a favor del Municipio y a satisfacción de **“LA CONTRATANTE”**, por valor del **10.00%** (Diez por Ciento), del importe total de los trabajos señalados en la Cláusula Primera, a fin de garantizar el cumplimiento de todas y cada una de las obligaciones que el presente contrato impone a

**“LA CONTRATISTA”**. Mientras **“LA CONTRATISTA”** no otorgue la póliza de fianza con los requisitos que más adelante se señalan, no se perfeccionará el contrato y por lo tanto, no surtirá efecto alguno.

Si transcurrido el plazo a que se refiere el segundo párrafo de esta cláusula, **“LA CONTRATISTA”** no ha otorgado la fianza respectiva, **“LA CONTRATANTE”**, hará efectiva la garantía de seriedad de la proposición, para el caso de Licitación y además, optará por no formalizar dicho contrato. La Fianza deberá ser otorgada por una Institución Mexicana debidamente autorizada y previamente determinada por el MUNICIPIO DE DURANGO, a su favor y entera satisfacción.

Para los efectos del Artículo 79 de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con la Misma para del Estado de Durango y sus Municipios, concluidas las obras, no obstante, su recepción formal, **“LA CONTRATISTA”** quedará obligada a responder de los defectos que resultaren en la misma, de los vicios ocultos y de cualquier otra responsabilidad en que hubiere incurrido, en los términos señalados en el contrato respectivo y en la legislación aplicable.

Los trabajos se garantizarán durante un plazo de doce meses por el cumplimiento de las obligaciones a que se refiere el párrafo anterior, por lo que previamente a la recepción de los trabajos, el contratista a su elección, deberá constituir fianza por el equivalente al 10% (diez por ciento) del monto total ejercido de los trabajos o presentar una carta de crédito irrevocable por el equivalente al 5.00% (Cinco por ciento) del monto total ejercido de la obra.

Para la cancelación de las fianzas a que se hace mención en esta cláusula, de no haber inconformidad por parte de **“LA CONTRATANTE”**, la Institución Afianzadora procederá a su cancelación previa autorización por escrito de **“LA CONTRATANTE”**, en dicho sentido. En caso de presentarse errores o vicios ocultos, **“LA CONTRATANTE”**, lo comunicará de inmediato y por escrito a **“LA CONTRATISTA”**, así como a la afianzadora respectiva, de no haber inconformidades por parte de **“LA CONTRATANTE”**, al término del plazo de un año a partir de la fecha de entrega de la obra, se cancelará la fianza por escrito de **“LA CONTRATANTE”**, a las afianzadoras.

La póliza en que sea expedida la fianza, de conformidad con el Artículo 61 de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con la Misma para del Estado de Durango y sus Municipios, en lo que no se oponga a la citada Ley, deberá contener las siguientes declaraciones expresas de la Institución que la otorgue:

1. Que sea expedida a favor del MUNICIPIO DE DURANGO.
2. Que la fianza se otorga en los términos de este contrato.
3. Que en caso de que sea prorrogado el plazo establecido para la terminación de los trabajos a que se refiere la fianza, o exista espera, o bien se hubiese celebrado algún CONVENIO MODIFICATORIO, prórroga o espera acordados.
4. Que esta fianza continuará vigente en el caso de que se otorgue prórroga o espera al deudor, para el cumplimiento de las obligaciones que se afianzan, aun cuando haya sido solicitada o autorizada extemporáneamente o inclusive cuando dicha prórroga o espera sea otorgada unilateralmente por **“LA CONTRATANTE”**, y se haya comunicado por escrito al deudor.
5. Que la fianza estará en vigor por un año más, contado a partir de la fecha de recepción total en caso de que **“LA CONTRATISTA”** no opte por otro medio para garantizar sus obligaciones a partir de la recepción de los trabajos y, en caso de defectos de construcción, vicios ocultos y responsabilidades derivadas del contrato. Continuará vigente hasta que se corrijan los defectos y se satisfagan las responsabilidades.
6. Que la fianza garantiza la ejecución total de los trabajos materia de este contrato, aun cuando parte de ellos se subcontraten, de acuerdo con las estipulaciones establecidas en el mismo.
7. Que para cancelar la fianza, será requisito indispensable la conformidad expresa y por escrito del MUNICIPIO DE DURANGO, que se producirá solo cuando **“LA CONTRATISTA”** haya cumplido con todas las obligaciones que se deriven del contrato.
8. Que la Institución Afianzadora acepta expresamente lo preceptuado en la Ley de Instituciones de Seguros y de Fianzas, en las materias que la misma regula.
9. Si transcurrido el plazo, no se hubiese otorgado la fianza respectiva, **“LA CONTRATANTE”**, podrá declarar la rescisión administrativa del contrato.
10. En el evento de que las partes celebren un CONVENIO MODIFICATORIO al contrato de los costos que sirvieron de base para integrar los precios unitarios se incrementen, **“LA CONTRATISTA”** se obliga a entregar un documento adicional a la fianza en los términos de la Ley de Instituciones de Seguros y de Fianzas.
11. Que en tanto no se libere la fianza, **“LA CONTRATISTA”** tendrá la obligación de pagar todas las primas para la prórroga en su vigencia, liberándose solamente mediante carta dirigida a la afianzadora por el MUNICIPIO DE DURANGO, que así lo indique.

**NOVENA.-** AJUSTE DE COSTOS.-Las partes acuerdan que el procedimiento de ajuste de costos se realizará en estricto apego a lo establecido en el Artículo 70 y 71 de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con la Misma para del Estado de Durango y sus Municipios y al Artículo 41 de su Reglamento.

Dicho procedimiento permanecerá invariable durante la ejecución de los trabajos.

**DÉCIMA.-** MODIFICACIÓN DE LOS PLANOS, ESPECIFICACIONES Y PROGRAMAS.- **“LA CONTRATANTE”**, podrá modificar el proyecto, especificaciones y programa materia de este contrato, mediante comunicado escrito al representante de **“LA CONTRATISTA”**.

Las modificaciones se considerarán incorporadas al texto del contrato y por lo tanto, serán obligatorias para ambas partes. **“LA CONTRATISTA”** por ningún motivo procederá a la ejecución de los trabajos que no estén contemplados en el catálogo de conceptos, hasta en tanto se autoricen las modificaciones y se asienten en bitácora la orden de ejecución correspondiente.

**DÉCIMA PRIMERA.-** AMPLIACIÓN DEL PLAZO Y MONTO DE EJECUCIÓN.-Por razones fundadas y explícitas, se podrá modificar el plazo y monto de los contratos de obra pública mediante convenios, siempre y cuando estos, considerados conjunta o separadamente, no rebasen el 25.00% (Veinticinco por ciento), del monto o del plazo pactados en el contrato, ni impliquen variaciones substanciales al proyecto original. Si las modificaciones exceden el porcentaje indicado, se deberá celebrar, por una sola vez un CONVENIO ADICIONAL entre las partes respecto de las nuevas condiciones, dichas modificaciones no podrán, en modo alguno, afectar las condiciones que se refieran a la naturaleza y características esenciales de la obra objeto de este contrato original.

**DÉCIMA SEGUNDA.-** RESPONSABILIDADES DE **“LA CONTRATISTA”**.- **“LA CONTRATISTA”** se obliga a que los materiales, mano de obra y equipos que se utilicen en los servicios y trabajos objeto del presente contrato, cumplan con las normas de calidad establecidas en el “ANEXO 1” denominado “Catálogo de Conceptos” y en las especificaciones generales y particulares de **“LA CONTRATANTE”**, el cual forma parte integral del presente contrato y a que la realización de todas y cada una de las partes del trabajo se efectúen a satisfacción de **“LA CONTRATANTE”**, así como a responder por su cuenta y riesgo de vicios ocultos de los materiales o equipo, de los defectos y errores, además de responder de los daños y perjuicios que por inobservancia o negligencia de su parte se lleguen a causar al MUNICIPIO DE DURANGO, o a terceros, en cuyo caso se hará efectiva la garantía otorgada para el cumplimiento del contrato, hasta por el monto total de la misma; En caso de que la garantía (Fianza), no llegue a cubrir en su totalidad los daños y perjuicios causados, **“LA CONTRATISTA”** quedará obligada a responder de dichas irregularidades en que hubiere incurrido, de igual forma, será la única responsable de la ejecución de los trabajos y deberá sujetarse a todos los reglamentos y ordenamientos de las autoridades competentes en materia de construcción seguridad y uso de la vía pública.

Igualmente se obliga **“LA CONTRATISTA”** a no ceder, traspasar, enajenar, o de alguna forma transmitir a persona física o moral, los derechos y obligaciones derivados del presente contrato y sus anexos, con excepción de los derechos de cobro sobre los bienes o trabajos ejecutados que ampara este contrato, salvo previa autorización **EXPRESA Y POR ESCRITO** por parte del MUNICIPIO DE DURANGO, en los términos de la Ley de Obras Públicas del Estado de Durango.

Con la única finalidad dedar cabal cumplimiento a lo establecido en al artículo 59 de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con la Misma para del Estado de Durango y sus Municipios, **“LA CONTRATISTA”** se obliga a tener a la vista y por el tiempo que dure la construcción de la obra pública que realiza, fijando en la misma obra, una lona que mida dos metros de largo por un metro de ancho, de conformidad con las especificaciones técnicas solicitadas por la Dirección Municipal de Obras Públicas.

**“LA CONTRATISTA”** está de acuerdo en que del importe de las estimaciones se le haga la deducción del 5 (Cinco) al millar del monto de los trabajos contratados, como derechos por el servicio de inspección y vigilancia destinado a la Secretaría de Contraloría del Gobierno del Estado.

**DÉCIMA TERCERA.-** RECEPCIÓN DE LOS TRABAJOS.- **“LA CONTRATISTA”** comunicará al MUNICIPIO DE DURANGO, la terminación de los trabajos que le fueron encomendados y éste a su vez, verificará que los mismos estén debidamente concluidos dentro del plazo de los 10 (Diez) días hábiles, contados a partir del aviso de terminación de **“LA CONTRATISTA”**.

Una vez constatada dicha terminación por parte de **“LA CONTRATANTE”**, este procederá a su recepción dentro de los 10 (Diez) días hábiles siguientes a la fecha que se haya constatado la terminación de los trabajos. Asimismo, comunicará a la Secretaría de Contraloría, la terminación de los trabajos, e informará la fecha señalada para su recepción a fin de que, si lo estima conveniente, nombre representantes que asistan al acto, hecho lo cual, bajo su responsabilidad, recibirá los trabajos levantando el acta correspondiente.

En caso de expirar el plazo para la recepción de los trabajos, sin que **“LA CONTRATANTE”**, haya recibido los mismos, estos se tendrán por recibidos; **“LA CONTRATANTE”**, se reserva expresamente el derecho de reclamar los trabajos mal ejecutados o faltantes.

**“LA CONTRATANTE”**, podrá ejecutar recepciones parciales cuando a su juicio existieren trabajos terminados y sus partes sean identificables y susceptibles de uso; asimismo podrá recibirlos en los siguientes casos:

1. Cuando **“LA CONTRATANTE”**, determine suspender los trabajos y lo que se hubiere realizado se ajuste a lo pactado y a las normas de construcción respectivas.
2. Si **“LA CONTRATANTE”**, rescinde unilateralmente.
3. Cuando de común acuerdo las partes convengan en dar por terminado anticipadamente el contrato.
4. Cuando la Autoridad Judicial declare rescindido el contrato.

En todos los casos descritos anteriormente, sean estos parciales o totales **“LA CONTRATANTE”**, recibirá los trabajos dentro del plazo de 10 (Diez) días hábiles, levantándose el acta correspondiente, si al recibirse y liquidarse los trabajos en cuestión o bien dentro del año siguiente contado a partir de la liquidación, existieren responsabilidades o adeudos debidamente comprobados para con **“LA CONTRATANTE”**, y a cargo de **“LA CONTRATISTA”**, el importe de ellos se deducirá de las cantidades pendientes de cubrirse por trabajos ejecutados, y si no fueren suficientes, se harán de indicar que su vigencia se extiende por un lapso de un año después de la recepción parcial o total, para responder tanto de los vicios ocultos y mala calidad de la construcción, así como de cualquier otra fianza que se establece en la cláusula octava de este contrato.

Para toda recepción de obra, **“LA CONTRATISTA”** deberá entregar al MUNICIPIO DE DURANGO, fianza que garantice todos y cada uno de los trabajos efectuados, sin la cual no podrá recibirse la obra.

**DÉCIMA CUARTA.-** SUSPENSIÓN TEMPORAL DEL CONTRATO.- **“LA CONTRATANTE”**, podrá suspender temporalmente en todo o en parte y en cualquier momento, los trabajos contratados por causas justificadas o por razones de interés general, para tales efectos, **“LA CONTRATANTE”**, emitirá un oficio, el que deberá ser signado de conformidad por **“LA CONTRATISTA”**, en el que se expresen los motivos de la suspensión temporal, así como la fecha prevista para la reanudación de los trabajos.

El presente contrato podrá continuar produciendo todos sus efectos legales una vez que hayan desaparecido las causas que motivaron la suspensión.

Posteriormente lo hará del conocimiento de la Secretaría de la Contraloría del Estado, a más tardar el último día hábil de cada mes, mediante un informe que se referirá a los actos llevados a cabo en el mes calendario inmediato anterior sin que ello implique su terminación definitiva. En este caso, el titular de **“LA CONTRATANTE”**, designará a los servidores públicos que podrán ordenar la suspensión.

Cuando se determine la suspensión de la obra por causas imputables al MUNICIPIO DE DURANGO, éste pagará los trabajos ejecutados, así como los gastos no recuperables, siempre que estos sean razonables, estén debidamente comprobados y se relacionen directamente con el presente contrato.

Si los trabajos han de continuarse, se deberá llevar a cabo un CONVENIO MODIFICATORIO, dentro del cual se establezcan los nuevos plazos, costos y montos de las fianzas para el cumplimiento del contrato.

**DÉCIMA QUINTA.-** TERMINACIÓN ANTICIPADA.-Cuando ocurran razones de interés general, que den origen a la terminación anticipada del contrato, **“LA CONTRATANTE”**, pagará a **“LA CONTRATISTA”** los trabajos ejecutados, así como los gastos no recuperables siempre que éstos sean razonables, estén debidamente comprobados y se relacionen directamente con el Contrato de que se trate.

De presentarse causas de fuerza mayor o fortuita, que imposibiliten la continuación de los trabajos, **“LA CONTRATISTA”** podrá suspender la obra. En este supuesto, si opta por la terminación anticipada del contrato, deberá presentar ante **“LA CONTRATANTE”**, su solicitud, quien resolverá dentro de los 15 (Quince) días hábiles siguientes a la recepción de la misma; en caso de negativa, será necesario que **“LA CONTRATISTA”** obtenga de la Autoridad Judicial la declaratoria correspondiente.

**“LA CONTRATANTE”**, comunicará la terminación anticipada del contrato a **“LA CONTRATISTA”** y posteriormente lo hará del conocimiento de la Secretaría de la Contraloría del Estado, a más tardar el último día hábil de cada mes.

En caso de no ser aceptada la moción de terminación anticipada del contrato, **“LA CONTRATISTA”** deberá obtener la autoridad judicial de la declaración correspondiente.

**DÉCIMA SEXTA.-** RELACIONES LABORALES.- **“LA CONTRATISTA”**, como empresario y patrón del personal que ocupa con motivo de los trabajos materia del contrato, será la única responsable de las obligaciones derivadas de las disposiciones legales y demás ordenamientos en materia de trabajo y seguridad social, por lo que conviene en responder de todas las reclamaciones que sus trabajadores presentaren en su contra o en contra de **“LA CONTRATANTE”**, en relación con los trabajos objeto de este contrato.

**DÉCIMA SÉPTIMA.-** RESCISIÓN ADMINISTRATIVA DEL CONTRATO.- **“LA CONTRATANTE”**, podrá en cualquier momento rescindir administrativamente este contrato por causas de interés general o por contravención a las disposiciones, lineamientos, bases procedimientos y requisitos que establece la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con la Misma para del Estado de Durango y sus Municipios, en lo que no se oponga a la citada Ley, así como por el incumplimiento de cualquiera de las obligaciones de **“LA CONTRATISTA”** que se estipulan en el presente contrato, dará derecho a su rescisión inmediata sin responsabilidad para **“LA CONTRATANTE”**, además de que se le apliquen las penas convencionales conforme a lo establecido en el contrato y se le haga efectiva la garantía otorgada para el cumplimiento del mismo.

Cuando **“LA CONTRATANTE”**, determine rescindir el contrato, dicha rescisión operará de pleno derecho y sin necesidad de declaración judicial.

Cuando el MUNICIPIO DE DURANGO, determine justificadamente la rescisión administrativa del contrato, la decisión correspondiente se comunicará por escrito a **“LA CONTRATISTA”**, exponiendo las razones al respecto que se tuvieron, para que esta, dentro del término de 15 (quince) días hábiles contados a partir de la fecha en que reciba la notificación de rescisión, manifieste lo que a su derecho convenga, y en cuyo caso **“LA CONTRATANTE”**, resolverá lo procedente dentro de un plazo de 15 (quince) días hábiles siguientes a la fecha en que hubiere recibido el escrito de contestación de **“LA CONTRATISTA”**.

Se considera que **“LA CONTRATISTA”** incumple el contrato si no inicia los trabajos a la fecha pactada, suspende injustificadamente los trabajos, no cumple con el programa de ejecución, por falta de materiales o equipo de construcción y no reponga alguna parte de la obra rechazada que no se ajuste a las especificaciones o normas de calidad, así como por cualquier otra causa que implique contravención a los términos del contrato.

De ser procedente la rescisión del contrato por causas imputables a **“LA CONTRATISTA”**, **“LA CONTRATANTE”**, procederá a hacer efectivas las garantías, absteniéndose de cubrir los importes resultantes de trabajos ejecutados aún no liquidados, hasta que se otorgue el finiquito correspondiente, lo que deberá efectuarse dentro de los 40 (Cuarenta), días naturales siguientes a la fecha de notificación de la rescisión. En dicho finiquito deberá preverse el sobre costo de los trabajos aún no ejecutados y que se encuentren atrasados conforme al programa vigente, así como lo relativo a la recuperación de los materiales y equipos que, en su caso, le hayan sido entregados; lo anterior es sin perjuicio de otras responsabilidades a cargo de **“LA CONTRATISTA”** que pudiesen existir, así como la facultad que éste tiene de inconformarse por escrito ante la Autoridad correspondiente dentro de los 10 (Diez) días hábiles siguientes al del acto motivo de dicha inconformidad, para lo cual deberá acompañar las pruebas documentales necesarias.

En tal evento, **“LA CONTRATANTE”**, levantará acta circunstanciada, donde se haga constar el estado que guardan los trabajos y asentándose las causas que motivaron la rescisión.

Ahora bien, para el caso de que existiera un saldo por amortizar de los anticipos otorgados y/o cualquier otro saldo a cargo de **“LA CONTRATISTA”**, el mismo se deberá reintegrar al MUNICIPIO DE DURANGO, en un lapso no mayor de 20 (Veinte) días naturales a partir de la fecha en que le sea comunicada la rescisión a **“LA CONTRATISTA”**, para lo cual, se le reconocerán los materiales que tenga en la obra o estén en proceso de adquisición debidamente comprobados, conforme a los datos básicos de precios de la licitación, a la fecha de rescisión, siempre y cuando sean de la calidad requerida y puedan utilizarse en la obra y **“LA CONTRATISTA”** se compromete por escrito a entregarlos en el sitio de ejecución de los trabajos.

Si **“LA CONTRATISTA”** no reintegra el saldo por amortizar dentro del plazo antes mencionado, pagará al MUNICIPIO DE DURANGO, gastos financieros conforme a una tasa igual a la establecida por la Ley de Ingresos de la Federación, tratándose de prórroga en el plazo de Créditos Fiscales, calculándose los cargos sobre el saldo no amortizado por los días calendario desde que venció el plazo de reembolso hasta la fecha de su liquidación.

**“LA CONTRATANTE”**, comunicará a las Secretarías de la Contraloría la rescisión del contrato, tal y como lo establece los Artículos 75 y 76 de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con la Misma para del Estado de Durango y sus Municipios, para su debido conocimiento.

**DÉCIMA OCTAVA.-** PENAS CONVENCIONALES.- **“LA CONTRATANTE”**, tendrá la facultad de verificar que las obras de este contrato se estén ejecutando por **“LA CONTRATISTA”** de acuerdo con el programa aprobado, para lo cual, **“LA CONTRATANTE”**, comparará periódicamente el avance de las obras, así como el importe de los trabajos ejecutados, con el de los que debieron realizarse en los términos del programa de obra, en la inteligencia de que, al efectuar dicha comparación, la obra mal ejecutada se tendrá por no realizada.

Si como consecuencia de la comparación a que se refiere el párrafo anterior, el importe de la obra realmente ejecutada es menor de lo que debió realizarse, **“LA CONTRATANTE”**, retendrá en total el 3.00% (Tres por ciento) de las diferencias de dichos importes, multiplicado por el número de meses transcurridos desde la fecha programada para el inicio de las actividades o trabajos que se encuentren atrasados, hasta la de la revisión. Por lo tanto, mensualmente se hará la retención o devolución que corresponda, a fin que la retención total sea la indicada.

Si de acuerdo con lo estipulado anteriormente, al efectuarse la comparación correspondiente al último mes del programa se procede a hacer alguna retención, su importe se aplicará en beneficio de **“LA CONTRATANTE”**, a título de pena convencional por el simple retardo en el incumplimiento de las obligaciones a cargo de **“LA CONTRATISTA”**.

Al realizar el cálculo de la sanción de atraso, se tomarán en cuenta los ajustes y prórrogas acordadas por las partes. Para el caso de que durante el proceso constructivo dentro del tiempo programado, se efectuarán varias comprobaciones del avance de las obras y se aplicarán dos o más sanciones por atraso, en la siguiente se deducirá el importe de la anterior, pudiendo ser devolutiva si el atraso es recuperado o definitivo si no se entregare la obra en la fecha acordada, en este caso, la sanción continuará incrementándose hasta la terminación total de los trabajos programados, considerándose el 3.00% (Tres por ciento) del importe faltante de ejecutar en la fecha de terminación programada, multiplicado por los días de atraso en la entrega de la obra dividido entre 30 (Treinta).

**“LA CONTRATANTE”**, verificará también la calidad de la obra y cuando los trabajos no se hubieren apegado a las normas y especificaciones respectivas, procederá a practicar una evaluación para determinar la reposición de los trabajos mal ejecutados o la aplicación de una deductiva en proporción a las deficiencias observadas cuyo valor se hará efectivo en la siguiente estimación. Si se determina la reposición, se aplicará una retención del valor de los trabajos mal ejecutados que solo se devolverá si **“LA CONTRATISTA”**, cumple a satisfacción con los trabajos contratados.

En caso de que **“LA CONTRATANTE”**, con base en lo establecido en la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con la Misma para del Estado de Durango y sus Municipios, y demás disposiciones complementarias y reglamentarias, en lo que no se oponga a la citada Ley, opte por rescindir el contrato por causas imputables a **“LA CONTRATISTA”**, procederá a hacer efectivas las garantías, absteniéndose de cubrir los importes resultantes de trabajos ejecutados, aun no liquidados, hasta que se otorgue el finiquito correspondiente, lo que se efectuará dentro de los 40 (Cuarenta) días naturales siguientes a la fecha de notificación de la rescisión. Lo anterior, es sin perjuicio de las responsabilidades adicionales que pudieran existir.

Para determinar las retenciones y en su caso la aplicación de la sanción estipulada, no se tomarán en cuenta las demoras motivadas por caso fortuito o fuerza mayor, o cualquier otra causa no imputable a **“LA CONTRATISTA”**, ya que en tal evento **“LA CONTRATANTE”** realizará al programa las modificaciones que a su juicio procedan.

No se considerarán como casos fortuitos o de fuerza mayor, los retrasos en la ejecución de la obra que pueda originar las condiciones climatológicas normales de la zona.

Las penas convencionales señaladas anteriormente, son independientes de la facultad que tiene **“LA CONTRATANTE”**, para exigir el cumplimiento del contrato o rescindirlo.

**DÉCIMA NOVENA.-** TRABAJOS EXTRAORDINARIOS.-Cuando se requiera de trabajos no incluidos en el presente contrato, **“LA CONTRATISTA”** dará aviso al MUNICIPIO DE DURANGO, previamente a su ejecución, empleando para ello un plazo máximo de 7 (Siete) días naturales para elaborar y presentar el costo de los trabajos extraordinarios, para aprobación por parte de **“LA CONTRATANTE”**, y este resolverá lo conducente, en un plazo de 3 (Tres) días naturales.

En este caso de trabajos extraordinarios, **“LA CONTRATISTA”** desde su iniciación, deberá ir comprobando y justificando mensualmente los costos directos ante el Representante de **“LA CONTRATANTE”**, para formular los documentos de pago a que se refieren las cláusulas anteriores.

**VIGÉSIMA.-** CONTRATO INTUITU PERSONAE.-En virtud de ser el presente un contrato Intuitu Personae, **“LA CONTRATISTA”** no podrá ceder en ningún caso a otras personas físicas o jurídicas, ya sea en todo o en parte los derechos y obligaciones derivadas del mismo para la realización de las obras, excepto los derechos de cobro que se deriven a su favor de las estimaciones de obra, facturas o contra-recibos que se generen en los términos del presente contrato, debiendo cumplir para ello, con los términos y condiciones que se establecen en la cláusula siguiente.

**“LA CONTRATISTA”** no podrá hacer ejecutar la obra o parte de la misma por otro, salvo en los supuestos y con apego a los requisitos previstos en el Artículo 48 de la Ley de Obras Públicas del Estado de Durango.

**VIGÉSIMA PRIMERA.-** DISCREPANCIA.- Las partes convienen que en caso de existir alguna discrepancia entre el contenido del clausulado del presente contrato y alguno de sus anexos, prevalecerá lo señalado en el clausulado.

**VIGÉSIMA SEGUNDA.-** LEGISLACIÓN APLICABLE, INTERPRETACIÓN Y JURISDICCIÓN.-Las partes se obligan a sujetarse estrictamente para la ejecución de la obra objeto de este contrato, a todas y cada una de las cláusulas que lo integran, así como a los términos, lineamientos, procedimientos y requisitos que establece la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con la Misma para del Estado de Durango y sus Municipios y su Reglamento, en lo que no se oponga a la citada Ley. En lo no previsto por los ordenamientos antes citados, serán aplicables supletoriamente, el Código Civil para el Estado de Durango.

**VIGÉSIMA TERCERA.-** CONSERVACIÓN DE DOCUMENTOS.-La Dirección Municipal de Administración y Finanzas deberá conservar en forma ordenada y sistemática, toda la documentación comprobatoria del gasto efectuada en las obras, cuando menos por un lapso de 10 años, contados a partir de la fecha de su recepción.

En caso de que la inversión que importen las obras sea representativa, deberá conservarse por separado y de manera indefinida la documentación original que la ampare incluyendo este Acuerdo, mismos que integrarán el Archivo Contable Gubernamental, según dispone la NACG 01 Norma de Archivo Contable Gubernamental publicada en el Diario Oficial de la Federación el 15 de mayo de 2017, así como en el Manual de Contabilidad Gubernamental para el Poder Ejecutivo Federal en su Capítulo III, Disposiciones aplicables al Archivo Contable Gubernamental vigente a partir de 01 de enero de 2019.

**VIGÉSIMA CUARTA**.- INFORMACIÓN CONFIDENCIAL.- **“LA CONTRATANTE”** y **“LA CONTRATISTA**” acuerdan que la información resultante de la obra, será en su totalidad propiedad de **“LA CONTRATANTE”** y para garantizar la eficacia y secrecía del presente instrumento jurídico, la información contenida en el mismo, solo será clasificada como reservada de forma temporal, hasta en tanto la **“LA CONTRATANTE”** la analice para determinar su publicidad, lo anterior con el objetivo de no generar conflicto en la población.

La información y documentación que se genere con motivo del contrato, será propiedad exclusiva de **“LA CONTRATANTE”** por tanto, **“LA CONTRATISTA**” no podrá divulgar dicha información sin previo consentimiento por escrito de **“LA CONTRATANTE”.** Convienen **“LA CONTRATANTE”** y **“LA CONTRATISTA**” en que la información que se proporcionen o que lleguen a conocer por motivo del contrato, será considerada como estrictamente confidencial, por lo que se obligan a no revelarla a terceras personas ajenas a **“LA CONTRATANTE”** y **“LA CONTRATISTA**”. Por lo anterior, se obligan a tomar las medidas necesarias para que las personas que manejen la información proporcionada por éstas con motivo o como consecuencia de las obligaciones establecidas en el contrato, no lo divulguen y que personas ajenas a **“LA CONTRATANTE”** y **“LA CONTRATISTA**”, no tengan acceso a ella.

Durante la vigencia del contrato y hasta por un periodo de 5 años, en términos de la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de Durango vigente, **“LA CONTRATISTA**” no podrá divulgar por ningún medio los datos relativos al presente contrato, sin la autorización expresa y por escrito de **“LA CONTRATANTE”**, por lo anterior, **“LA CONTRATISTA**” no podrán utilizar, disponer, conservar y/o transmitir en ningún medio la información que se pudiera obtener a través del presente instrumento legal, ni antes, ni durante el término de vigencia del contrato.

Se considerará, para todos los efectos de esta cláusula, como confidencial, toda la información y documentación relacionada con la estructura, operaciones, accionariado, metodología, fórmula, proyecciones, estrategias, técnica, finanzas, contabilidad, producción, procesos, proveedores y clientes de cada una de **“LA CONTRATANTE”** y **“LA CONTRATISTA**”, así como todos aquellos análisis, estudios, proyecciones, compilaciones, ofertas, archivos, expedientes, correspondencia, información técnica, tecnológica, económica, de negocios, estudios de mercado y demás documentación a los que **“LA CONTRATANTE”** y **“LA CONTRATISTA**” tengan acceso respecto a la propiedad de la otra parte. En caso de que la información proporcionada por **“LA CONTRATANTE”** y **“LA CONTRATISTA**” llegara a hacerse del conocimiento de terceras personas ajenas a éstas por dolo, negligencia o mala fe imputable a alguna de **“LA CONTRATANTE”** y **“LA CONTRATISTA**” y/o su personal, la parte responsable deberá responder por los daños y perjuicios ocasionados a la otra, sin perjuicio de las responsabilidades y sanciones legales previstas en la Ley de Propiedad Industrial, relativas al secreto profesional, en que incurriría en el caso de incumplimiento de la presente cláusula.

No será considerada como información confidencial: (I) Información que ya fuera del dominio público o previamente disponible para el público en general con anterioridad a la fecha de divulgación de la información de una parte a la otra; (II) Información obvia para un técnico en la materia con base en la información disponible previamente a la fecha de divulgación de la información de una parte a la otra; (III) Información que fuese hecha del conocimiento público con posterioridad a la fecha de divulgación de una parte a la otra, siempre que dicha divulgación no fuese consecuencia de un incumplimiento de la obligación de la confidencialidad asumida en el contrato. Tampoco se entenderá como un incumplimiento a las obligaciones adquiridas bajo esta cláusula la revelación o entrega de la información confidencial de **“LA CONTRATANTE”** y **“LA CONTRATISTA**” por la otra cuando dicha entrega se hubiese realizado como consecuencia de una orden escrita de autoridad judicial o administrativa, siempre y cuando la parte obligada a revelar la información notifique a la otra parte, en forma oportuna, de la recepción de dicha orden, en forma previa a su desahogo.

El incumplimiento a esta cláusula dará origen a la rescisión del contrato, teniendo la obligación **“LA CONTRATISTA**” de realizar el pago de daños y perjuicios directos por el importe resultante del 10.00% del valor total del contrato, en cuyo caso se habría de seguir el mismo procedimiento contenido en la cláusula décima séptima, esto sin perjuicio de la responsabilidad civil, penal, administrativa o de cualquier otra índole que pudiera derivarse, la cual podrá ser ejercida por **“LA CONTRATANTE”** en cualquier momento, ante las instancias correspondientes.

**VIGÉSIMA QUINTA**.- TRANSPARENCIA Y DATOS PERSONALES.- **“LA CONTRATANTE”** y **“LA CONTRATISTA**” están de acuerdo en que el presente instrumento constituye información pública, en los términos de los dispuesto por los artículos 1, 70, 113 y 116 de la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de Durango vigente, por lo que los gobernados podrán realizar consulta a través de los portales y mecanismos para ello asignados.

**VIGÉSIMA SEXTA**.- NOTIFICACIONES.- **“LA CONTRATANTE”** y **“LA CONTRATISTA**” acuerdan que el canal de comunicación aceptado, para tratar asuntos relacionados al presente instrumento, será por escrito mediante oficio, el cual deberá ser entregado en los domicilios asentados por las partes en los numerales 1.5 y 2.5. Cualquiera de las partes que se negará a recibir, bastará con fijar en puerta o en estrados de la dependencia de la Dirección Municipal de Obras Públicas de su escrito en mención, quedando formalmente notificado, debiéndose asentar los hechos mediante el servidor público designado, para su constancia y efectos legales, de lo contrario carecerá de validez.

Para la Interpretación y cumplimiento del presente contrato, así como para todo aquello que no esté expresamente estipulado en el mismo, las partes se someten a la jurisdicción de los Tribunales ubicados en la ciudad de Durango, Dgo., y por lo tanto **“LA CONTRATISTA”** renuncia al fuero que pudiera corresponderle por razón de su domicilio presente o futuro.

Se firma el presente contrato en la ciudad de Victoria de Durango, Dgo., a los **\_\_\_\_** días del mes **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**, por cuadriplicado por quienes en él han intervenido.

**POR LA CONTRATANTE**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **C.**  **PRESIDENTE MUNICIPAL** |  | **C.**  **SECRETARIO MUNICIPAL Y DEL AYUNTAMIENTO** |

**POR LA DEPENDENCIA EJECUTORA**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **C.**  **DIRECTOR MUNICIPAL DE OBRAS PÚBLICAS** |  |

**POR LA CONTRATISTA**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **C.** |  |

MODELO DE CARTA DE MANIFESTACIÓN DE TENER, CONOCER Y CONSIDERAR LAS ESPECIFICACIONES GENERALES DE LA OBRA \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**A-5**

DURANGO, DGO. A\_\_ DE\_\_\_\_\_ DE 20\_\_\_

**C. ING. JOSÉ JAVIER CHÁVEZ CIBRIÁN**

**DIRECTOR MUNICIPAL DE OBRAS PÚBLICAS**

**P R E S E N T E.**

Sirva la presente como constancia de que tengo en mi poder y conozco las especificaciones generales para la obra \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, y manifiesto que obran en mi poder los planos que integran la totalidad del Proyecto Constructivo de la obra y sus especificaciones.

A T E N T A M E N T E

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

NOMBRE Y FIRMA DEL REPRESENTANTE LEGAL

**A-5**

**ESPECIFICACIONES PARTICULARES.**

I.-PRELIMINARES

1. Para el trazo de la obra se debe tener un banco de nivel fijo, para referenciar con este, el piso terminado de las áreas a construir. El Contratista deberá tener marcado el nivel de piso terminado sobre ejes extremos y centrales en el sentido longitudinal y transversal, durante todo el proceso de la obra.
2. En caso de hacer uso el contratista de las instalaciones existentes en el lugar de la obra deberá responsabilizarse por daños ocasionados en tales equipos e instalaciones**.**
3. Se deberá de cercar el área de banqueta peatonal en la calle para protección de los trabajos de remodelación y de la construcción en general con madera de tripla y lona ahulada, así como con muro de tabla roca en el interior de los locales para protección de dichos locales.
4. El contratista deberá absorber los gastos que se generen por concepto de tramitología para la obtención de permisos, licencias y estudios.
5. La Empresa contratista deberá contar con un Perito responsable de la obra, con registro vigente.
6. La Empresa deberá contar con un espacio protegido dentro de la obra, para el resguardo de materiales de construcción, para no interferir con el avance programado.
7. Mantener en todo momento la limpieza de la obra, tanto fina como gruesa en todas sus áreas, con acarreo constante fuera de la unidad del desperdicio, al sitio permitido por las autoridades locales.
8. La Empresa constructora realizará por su cuenta la contratación de servicios necesarios para la obra, así como la obtención de los elementos necesarios para la ejecución de los trabajos en obra, como son: agua, alumbrado, energía eléctrica, teléfono, drenaje, letrinas ecológicas, etc.
9. La Empresa constructora será responsable de observar y respetar las Normas y Reglamentos que emanen de las Leyes Estatales y Federales que en materia de seguridad e higiene determinen las diferentes instancias y organismos, de tal manera que el personal trabaje dentro de los limites más amplios y seguros que las prevenciones tomadas les puedan proporcionar, siendo su responsabilidad el contar con el equipo y personal capacitado y calificado.
10. La contratista deberá utilizar los materiales descritos en los catálogos de conceptos de la marca, modelo y especificaciones descritas en los mismos, de excelente calidad, nuevos y sin defecto alguno.
11. La Empresa deberá vigilar que todo el personal de obra y administrativo que participe en la obra, deberá de portar equipo de seguridad.
12. La contratista a través de su Residencia de obra, deberá de vigilar a u personal, evitando contaminar el medio ambiente, con materiales producto de los trabajos, heces fecales y basura producto del consumo de alimentos.
13. Los registros de media y baja tensión deberán ser prefabricados con las pruebas de laboratorio de C.F.E., proporcionada por el fabricante.
14. En las demoliciones, excavaciones y cortes, el acarreo de los sobrantes producto de estos conceptos, deberá ser considerado en el P.U., como son carga a camión, acarreo primer km, y kms subsecuentes, considerándose únicamente el M3 medido en banco.

**II.-CIMENTACION**

1. En excavaciones, se considerará para elementos de concreto una holgura máxima de 15 cms por lado y en mamposterías 5 cms las cuales se verificarán en obra.
2. Se utilizará grava o agregado grueso con tamaño máximo de 3/4" ò 1 ½ “según lo indique el proyecto, en todos los concretos podrá ser material de cantos rodados clasificado, no se admitirá en obra material revuelto. En todos los casos el Contratista deberá presentar al inicio de la obra y cuando cambie de banco, análisis granulométrico y proporcionamiento de los agregados para los concretos requeridos.
3. Deberán respetarse los recubrimientos mínimos marcados en especificaciones de concreto, en plano correspondiente.
   1. Zapatas 4 cms, con nivel freático alto 8 cms.
   2. Contra trabes y cadenas 2 cms, con nivel freático alto 4 cms, para contra trabes.
   3. Columnas 3 cms.
4. Los traslapes de varilla deberán ser de 40 diámetros, no excediendo el 33% en una misma sección del elemento.
5. Los ganchos tendrán una longitud de 12 diámetros y en escuadras un 50% del peralte del elemento de concreto, salvo donde se indique otra medida.

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

1. Las varillas de zapatas terminarán en ganchos para lograr un mayor anclaje, el cual se incluirá en el análisis de Precio Unitario.
2. No se pagarán los ganchos en los estribos, silletas, traslapes, escuadras y desperdicios en alambrón o varilla, el Contratista considerará en forma de porcentaje por unidad de kilogramo para varilla No. 2, 3, 4, 5, 6 ,8 ,10 y 12, con excepción de anclajes de armado principal en columnas.
3. Los muros de enrase invariablemente serán con block macizo de concreto (aun cuando el concepto indique block hueco), de una resistencia de 100 Kg/cm2 promedio.
4. El gancho en estribos se hará en forma diagonal en relación a la sección de este, y se colocarán alternados en forma helicoidal, respetando la longitud del gancho.

|  |  |
| --- | --- |
|  | 1. Los anclajes de castillos en mampostería de piedra serán trapezoidales de acuerdo a la sección y altura de la misma, incluyen cimbra. 2. Se deberán obtener pares de pruebas de laboratorio en concretos de cimentación; a 3 días, 7 días y 14 días cuando se utilice acelerante, y otros dos cilindros a los 28 días de edad, por etapa de colado de 7m3 , en caso de ser menor a esa cantidad se exigirán 4 cilindros, 2 para descimbrado y 2 para verificación, independientemente de si es elaborado con revolvedora o sea premezclado. En zapatas y contra trabes se exigirá usar acelerante para alcanzar la resistencia de proyecto a 14 días. El ensaye de los cilindros se deberá hacer en presencia del supervisor sin excepción. |

1. El contratista deberá tener un cilindro disponible en obra para muestrear, a criterio del supervisor, cualquier elemento de concreto.
2. La compactación de relleno será en capas de 15 cms. y se utilizará vibro compactador y rodillo. Por ningún motivo se utilizará material de sobre tamaño, debiendo incluirse en P.U. el retiro del mismo. La humedad de material de relleno deberá ser la óptima, compactando cada capa al 90% de la prueba Proctor Modificada. La Supervisión ordenará se realicen pruebas de compactado por un laboratorio especializado con cargo a la Contratista, cuando no se realice por medios mecánicos a juicio del Supervisor. El pago se autorizará, previa presentación de fotografías.
3. La piedra para cimentación será tipo cuartón y se colocará bien trabada e invariablemente se rematará con corona de piedra o con concreto f’c=150 kg/cm2 de 5 cm de espesor, procurando sean piezas de 30 kg. y mortero comercial-arena 1:4 con excepción de zonas de nivel friático alto, que será con cemento-arena 1:5 ver especificación.
4. Para cualquier vaciado, ya sea de cimentación, estructura o losa, es necesario avisar a supervisión el día y hora de estos vaciados para su autorización por lo menos, con un día de anticipación y que quede anotado en bitácora.
5. En caso de que se presente algún contratiempo durante la elaboración del concreto por medio de revolvedora, no deberá permanecer este más de 20 min. dentro de la misma, y antes de vaciarla se deberá mezclar por lo menos durante un minuto; cuando la revoltura permanezca dentro de la revolvedora más de 20 min. se deberá desperdiciar.
6. Siempre que se suspenda el trabajo de una revolvedora por más de 20 minutos, deberá lavarse la tolva, el tambor y los canales, quitando las costras de concreto, antes de volver a utilizarla.
7. Cuando la Supervisión autorice el uso de adicionantes, los tiempos antes citados se fijarán en cada caso particular.
8. Todos los concretos deberán elaborarse con limpieza, vertiéndolos sobre artesa ó plantilla preparada con anticipación.
9. En obras se utilizará para cimentaciones y estructuras, concreto con resistencia (F'c) y grava TMA de acuerdo a proyecto revisando en obra el revenimiento de 8 a 12 cms, de tal manera el contratista se asegurará de cotizarlo adecuadamente en sus precios unitarios.

III.-ESTRUCTURA

1. Recubrimientos libres en losas 1.5 cms y en trabes 2.5 cms. Deberán respetar especificaciones marcadas en plano.
2. La cimbra deberá estar completamente nivelada y/o a plomo y con contra flecha si se especifica.
3. El tratado de la cimbra deberá hacerse con aceite limpio y antes de colocar el armado (No se aceptará aceite quemado).
4. En el concepto de cimbra aparente, se deberá usar triplay de 16 mm con un máximo de cinco usos. Se utilizará chaflán de madera de una misma sección en trabes, columnas, fronteras de losa, faldones y pisos, éste deberá ser cepillado y clavado a una separación máxima de 30 cms.
5. Se cotizará solo cimbra aparente con triplay de pino de 16 mm, para columnas, trabes, losas y faldones; en el caso de que la obra requiera otro tipo de cimbra, deberá solicitar autorización de la Supervisión. El acabado superior de la losa en azotea será apisonado, vibrado, regleado y afinado con llana de madera para recibir impermeabilización o maceteado. En cimbra se deberá colocar pies derechos cuadrados de una sola pieza, contravientos, arrastres que deberán tener un área igual al doble de la sección transversal del pie derecho y cuñas de madera, cuya sección mínima será la del pie derecho.
6. Invariablemente se deberá avisar a supervisión sobre la fecha programada para colado, por lo menos con 72 hrs de anticipación, y se contará con hilos a nivel y/o plomo para revisión de cimbras, los cuales permanecerán colocados durante todo el vaciado.
7. La cimbra de contacto en columnas y trabes deberá de ser aparente con cama de madera no aceptándose triplay en mal estado, astillados o con chapa desprendida.
8. En el armado de losa deberá de elaborarse ganchos en extremos de ambos sentidos (incluyendo bastones),
   1. Se deberá utilizar silletas de 3/8" para sostener el armado del lecho superior y calzar armado inferior para obtener recubrimiento mínimo.
   2. El acero deberá de estar libre de óxido y grasa.
9. Se deberá colocar una pasarela para evitar se baje o mueva el acero, en el transcurso del colado. En caso de utilizar bomba de concreto horizontal, ésta deberá tener soporte propio para la tubería.
10. Para autorización de descimbrado deberá presentarse pruebas de laboratorio que amparen un mínimo del 75% de la resistencia de proyecto.
11. En el suministro y montaje de estructuras metálicas, se deberá cuidar alineación y plomeo de sus elementos, así como verificar la colocación total de su tornillería con rondanas planas y de presión, siguiendo indicaciones marcadas en plano y secuencia de armado, presentando pruebas de penetración ó radiografías de la soldadura aplicada y carta garantía de la estructura por cinco años, sin lo cual no se autorizará el pago de la misma. Se deberá dar fondo anticorrosivo y primera mano de pintura en piso, antes de colocarla.
12. Para el ajuste de tornillería en estructura metálica se deberá utilizar Torquímetro. En caso contrario se aplicará Sanción de Calidad.
13. En la colocación de caballete y tapajunta en cubiertas de multypanel donde se requiera hacer traslapes, éstos deberán sellarse con SIKA-FLEX I-A o similar, en el caso del caballete todo el perímetro.
14. Para la cimbra en trabes es imprescindible el uso de todos los elementos marcados en croquis Se utilizará para estructuras, concreto con F´c, y grava de acuerdo a proyecto, revisando en obra el revenimiento de 8 a 12 cms. Se deberán obtener pares de pruebas de laboratorio en concretos; a 3, 7 y 14 días cuando se utilice acelerante, y otros dos cilindros a los 28 días de edad, por etapa de colado de 7m3, en caso de ser menor a esa cantidad se exigirán 4 cilindros, 2 para descimbrado y 2 para verificación, independientemente de si es elaborado con revolvedora o sea premezclado. El ensaye de los cilindros se deberá hacer en presencia del supervisor sin excepción.
15. El curado en columnas deberá hacerse recubriendo la superficie con papel Kraft y manteniendo húmedo durante 7 días. En caso de no realizarse el curado como se indica, se ordenará la obtención de tres núcleos (corazones) del concreto.
16. En losas vaciadas con concreto premezclado o hecho en obra, se curarán con aditivo Curacreto ó colocando papel kraft y cama de arena con humedad durante 7 días o utilizar plástico de silo en cuanto lo permita el concretoa. En caso de no realizarse el curado como se indica, se ordenará la obtención de tres núcleos (corazones) del concreto.

|  |  |
| --- | --- |
|  | **IV.-ALBAÑILERIA Y ACABADOS**   1. El acero en castillos deberá prolongarse para anclarse en losa con escuadra mínima de 30 cm., incluye anillos hasta lecho alto de trabe. 2. Se emplearán mortero comercial-arena 1:4, para junteo de tabique, aplanados y repellado bajo recubrimientos vidriados, los cuales serán asentados con adhesivo apropiado para este fin. 3. Se deberá forjar diente de pescado en tabique para un amarre adecuado con los castillos   **a)-** Cuando no indiquen castillo en cruce de muros, se deberán trabar las hiladas de tabique en ambos sentidos.  **b)-** Se cuidará alineación, nivel y plomo de muros, colocando hilos a cada 4 hiladas de tabique como máximo, y una junta máxima de un cm.   1. El aplanado de muro debe ser a plomo y regla con acabado floteado con esponja, aplicación de volteador en remates y forjado de boquillas con regla a plomo ó nivel; con un espesor de 2 cm. y mínimo de 1 cm. El acabado fino se debe dar después que reviente el repellado, con cemento- arena cernida en proporción 1:3, 24 hrs. después como mínimo. 2. La boquilla en zoclos, deberá de ser forjada con regla metálica y volteador. |

1. No se aceptará que en muros de 14 cm. de espesor o menores, se ranuren horizontalmente para hacer instalaciones hidráulicas, sanitarias y/o eléctricas, debiendo ser por piso ó losa.

**V.-INSTALACIONES.**

1. Las instalaciones en losas, deberán colocarse inmediatamente después del tendido de acero, fijando las cajas a la cimbra y rellenando éstas con papel para evitar se introduzca el concreto.
   1. Deberá utilizarse tubo conduit metálico galvanizado exclusivamente.
   2. No se deberá utilizar tubo y cajas esmaltados.
   3. Las cajas chalupas ó registros serán galvanizadas.
   4. En las uniones en cajas se deber utilizar contra y monitor.
2. Las ranuras en muro deberán hacerse antes de dar aplanado para evitar los resanes, excepto en instalaciones aparentes.
3. No se aceptarán empalmes de cable en las tuberías (las conexiones se harán en cajas registros).
4. En todas las salidas eléctricas, deberá utilizarse únicamente cable marca Condumex, Conductores Monterrey (Viacón y unicable) y Latincasa de IUSA, (no alambre), en los calibres especificados en planos correspondientes.
5. Deberá respetarse el código de colores, utilizando: Blanco-Neutro, Verde-Tierra Física y para fases el resto de los colores.
6. Se exigirá utilizar piezas especiales para conexión de tubería, así como condulet ó chalupas especificadas en plano correspondiente.
7. En Tablero de Control, Centros de Carga e Interruptores de Navajas y Termomagnéticos, se aceptarán únicamente de las marcas Square D, Siemmens, Cutler Hammer con zapatas de cobre paralelas.
8. Para las salidas de apagador y contactos monofásicos polarizados ó bifásicos se aceptarán únicamente elementos y tapas Quinziño, Arrow-Hart metálicas, salvo donde se indiquen otros tipos.
9. Se exigirá que todos los apagadores estén aterrizados debidamente.
10. En la colocación de lámparas fluorescentes, se exigirá el uso de cuatro anclas roscadas de 1/4" ó 6mm. con cartucho cal. #22 color morado por pieza, con lo cual se logrará una buena fijación a la losa.
11. La altura de los tableros de control, apagadores, y contactos será de 1.70 m., 1.20 m., y 0.35 m. (0.95 m. en talleres) respectivamente del N.P.T. al centro de los mismos.
12. En las instalaciones eléctricas tanto en exteriores como en edificio deberá invariablemente colocar marbete de plástico para identificación de circuitos y fases, en cada registro, tablero ó caja de contactos.
13. Todas las tuberías Conduit de fierro galvanizado indicadas por piso en edificios, se exigirá sean recubiertas ó ahogadas en concreto.

|  |  |
| --- | --- |
|  | 14.- En todos los registros, eléctricos, hidráulicos y sanitarios, deberá colocarse una cadena perimetral de concreto de 14x14cm. armada con 4 var. #3 y estr. #2 a cada 25 cm., para ahogar el contramarco de la tapa (figura #10).   * 1. En los registros eléctricos, se deberán dejar los tubos al paño interior del muro, formando boquilla en el aplanado para evitar dañar los cables. No olvidar cama de grava en el fondo (10 cm.) y ángulo para soportar cables 1"x1"x1/8" y porta candados con dimensiones adecuadas para recibir candado Phillips No. 13. La tapa se hará a base de lámina cal. #14 diamantada, incluye primer anticorrosivo, pintura esmalte ambas caras y pintura vinílica en brocal.   15.- En los tendidos eléctricos, no se aceptarán empates o empalmes, dentro de los ductos debiendo de realizar todas las conexiones en registros.   * 1. En todos los empalmes necesarios, se deberá seguir las siguientes indicaciones:   2. Conductores menores # 6 con amarres manuales.   3. Conductores # 6 ó mayores con conectores apropiados tipo "grapa perro" ó perno partido de cobre. En ambos casos con 3 capas de cinta de hule, más 2 capas de cinta scotch # 33 y una capa de barniz rojo.   4. Deberán identificarse con cinta los circuitos, fases y neutros, respetando código de colores. |
|  |  |

16.- En el tendido de cables de red eléctrica se pagará midiendo a centros de registros sin considerar vueltas dentro de los mismos, las cuales deberán considerarse en análisis de Precio Unitario.

17.- En los tendidos de tubo conduit P.V.C., pesado rígido, deberá cumplir con las siguientes indicaciones:

* 1. La profundidad 0.50 m. bajo nivel de terreno natural.
  2. Que no tenga más de dos curvas de 90º entre registros ó que no estén aplastados.
  3. Que tenga pendiente hacia los registros.
  4. Que se prevean las tuberías futuras donde se construirán banquetas.

Se deberán utilizar los conectores apropiados para las uniones de tubería, no aceptándose uniones por calentamiento en dichas tuberías.

18.- Los registros de media y baja tensión deberán ser prefabricados con las pruebas de laboratorio de C.F.E., proporcionada por el fabricante.

19.-Los orificios no ocupados en los registros de media y baja tensión deberán ser resanados con concreto, y los ductos con cable se deberán de rellenar con estopa y poliuretano expandible o similar.

**VIII.- G E N E R A D O R E S**

1. El contratista deberá presentar exclusivamente en obra sus números generadores totalmente terminados a tinta, con operaciones realizadas, referenciados en croquis anexos y con fechas de ejecución, para la revisión y aprobación en su caso, por períodos mensuales como máximo. Las diferencias técnicas o numéricas pendientes de pago se resolverán y, en su caso, incorporarán en la siguiente estimación.
   1. Se deberán presentar los Generadores de elementos terminados al 100% al momento de su revisión, por edificio.
   2. La cuantificación de acero, cimentación, estructura, etc., deberá realizarse en la forma tipo para acero, y se hará el concentrado por calibre en la hoja de números generadores.

2. No se aceptarán generadores que no cumplan con todos los requisitos anteriores.

**IX.- G E N E R A L E S**

1. En cada visita del Supervisor, el contratista o residente de éste, deberá de estar presente para las indicaciones pertinentes, así como deberá firmar de enterado las notas de Bitácora.
2. Los conceptos que en el transcurso de la obra aparezcan y no estén en el presupuesto, el contratista presentará el análisis de P.U. al Supervisor y al Departamento de Costos y Presupuestos de la Direccion, previo a su ejecución para su autorización. No se autorizarán conceptos que no sean ordenadas por bitácora.
3. Los volúmenes propuestos o marcados en el catálogo de conceptos estarán sujetos a cambio según los requerimientos de la obra, autorizados previamente por el supervisor.

**X.- ALCANCES DE LA CONTRATISTA**

**SERA RESPONSABILIDAD DE LA CONTRATISTA:**

1. Absorber los gastos que se generen por concepto de tramitología para la obtención de permisos, licencias y estudios.
2. Contar con un perito responsable de las obras con registro vigente, desde el inicio y hasta el término de las mismas.
3. Contar con un espacio debidamente protegido dentro de las obras para el debido resguardo de materiales de construcción de forma segura, la cual no interfiera de manera alguna con los trabajos propios de obra, asegurándose de su correcta construcción, ubicación, estibación y manejo propio de cada, material de acuerdo a sus especificaciones particulares.
4. Contar oportunamente con el material, equipo, herramienta, maquinaria y personal necesarios para la correcta ejecución de los trabajos, siendo responsable de los **atrasos** en que incurra por falta de dichos elementos considerados dentro de su proposición económica y alcances de estas bases de concurso.
5. Contar en todo momento dentro de las obras con una copia de la documentación referente a los permisos y documentación inherente emitidos por el municipio para la realización de la obra.
6. Respetar en todo momento las especificaciones técnicas de construcción de la secretaria de salud y del IMSS que estén vigentes para la construcción de hospitales.
7. Mantener en todo momento la limpieza de las obras, mediante la implantación periódica que **la Supervisión** considere de limpiezas finas y gruesas de todas las áreas de trabajo. con acarreo fuera de la unidad del desperdicio, al sitio permitido por las autoridades locales
8. Implementar en todo momento lo especificado en los planos del proyecto. en caso de que la contratista encuentre una discordancia en los mismos, lo deberá de informar previo a su ejecución a la **Supervisión.**
9. Serán los s.s.d. quien aprobara cualquier cambio mediante boletines de proyecto. de no llevarse a cabo este procedimiento, será responsabilidad de la contratista, la ejecución correcta de dichos trabajos, así como el costo de materiales y manos de obra utilizados para estas modificaciones.
10. Presentar reportes mensuales de actividades, en donde se establezcan los avances técnicos y avances financieros ejercidos y por ejercer a la fecha, así como la actualización de un programa de avance real comparado con el programa entregado con la licitación. así mismo se citaran los motivos reales en caso de existir retrasos respaldados con la documentación que lo avale (notas de bitácora, comunicados, boletines de proyecto, minutas, etc.).
11. Llevar un registro de asistencia física de personal técnico que intervendrá en el proceso de la obra, de acuerdo a las plantillas descritas en los precios unitarios de su proposición económica, mismo que se deberá de presentar a **la Supervisión** cada vez que lo requiera.
12. Llevar un registro de la compra, entrada, salida y uso de materiales en la bodega de su resguardo, así como de las cantidades existentes, debiendo de informar sobre este aspecto en cualquier momento a la **Supervisión**
13. La contratista realizara por su cuenta la contratación de servicios necesarios para la obra, así como de la obtención de los elementos necesarios para la correcta ejecución de los trabajos en obra (agua, alumbrado, energía eléctrica, teléfono, drenaje, etc.) es importante mencionar que la **Dirección,** no proporcionara ningún servicio, ni cubrirá el costo de cualquier erogación de este tipo durante todo el proceso de la obra**.**
14. La contratista será responsable de observar y respetar todas las normas y reglamentos que emanen de las leyes estatales y federales que en materia de seguridad e higiene determinen las diferentes instancias y organismos, de tal manera que el personal trabaje dentro de los limites mas amplios y seguros que las prevenciones tomadas les puedan proporcionar, siendo su responsabilidad el contar con el equipo y el personal capacitado y calificado que revisara se cumplan durante todo el proceso de construcción.
15. La contratista permitirá realizar cada vez que la supervisión lo solicite, las pruebas de laboratorio y de calidad a los materiales que a su juicio sea necesario realizar. en caso de que alguna prueba de calidad no sea aprobada, será responsabilidad de la contratista la reposición de los trabajos, con cargo total a esta.
16. La contratista será la responsable directa de la contratación de vigilancia en las obras durante todo el proceso de las mismas, así como de cualquier extravío de materiales, maquinaria, equipo, herramienta y documentos, por lo que en caso de presentarse algún extravío será la contratista la responsable de su reposición inmediata.
17. La contratista deberá de utilizar los materiales de construcción descritos en los catálogos de conceptos de la marca, modelo y especificaciones descritas en los mismos, de excelente calidad, nuevos y sin defecto alguno. así mismos deberá de utilizar la maquinaria y equipo en buen estado estrictamente referido en su proposición comprobando en cualquier momento a la **Supervisión,** su autenticidad mediante facturas, manuales y garantías.
18. Que todo el personal de obra y administrativo que participe en la obra deberá de portar equipo de seguridad.
19. La contratista a través de su residencia de obra, deberá de vigilar a su personal, evitando contaminar el medio ambiente, con materiales productos de los trabajos, heces fecales y basura producto del consumo de alimentos.

20. la contratista deberá de tener cuidado que, durante el proceso de elaboración de cimbra, colocación y descimbrado, evitando dejar padecería de madera, alambre, clavos, etc. que puedan ocasionar un accidente del personal que labora en la obra

21.- Para las estructuras que constituyen los elementos de concreto, se deberá de usar cemento tipo i, este lo deberá de almacenar en la bodega sobre tarimas y en estibas máximas de 14 sacos.

22.- Deberá de utilizar grava triturada tipo 2 esto es granulometría < 19 mm y > 12 mm, deberá estar sana libre de elementos nocivos que contaminen el concreto y a corto plazo se presente el problema de la corrosión. Además, no se deberá utilizar gravas con contenido alcalinos, ya que estos son nocivos, las arenas a utilizar serán de banco o mina.

23.- La contratista para la fabricación de los concretos deberá utilizar agua potable o bien de alguna toma municipal, en caso de que pretenda utilizar otra fuente de suministro deberá de verificar por su parte en un laboratorio reconocido y autorizado por la Supervisión, que el agua no posee sustancias perjudiciales al concreto o al acero de refuerzo tales como sales, aceites, ácidos, álcalis, materia orgánica o cualquier otra sustancia nociva.

24.- La consistencia del concreto se determinara por la prueba de rendimiento y la **Supervisión**, en el momento que juzgue necesario podrá solicitar a la contratista se realice las pruebas de revenimiento, durante el proceso de vaciado del concreto se deberá de utilizar vibradores de chicote para compactar correctamente el concreto.

El curado se deberá de realizar con suficiente agua durante 8 días para evitar agrietamientos, en caso de descimbrado el elemento estructural presente pequeñas hendiduras, estas deberán de resanarse inmediatamente después del descimbrado, para ello deberá de preparar la mezcla con aditivo de ligadura entre concretos de diferente edad, esto por cuenta de la contratista.

25.- La contratista deberá de curar previamente con una película de desencofrante adecuado para que a la vez proteja a la cimbra y evite que esta se adhiera al concreto.

La cimbra deberá ser lo suficiente estanca para evitar la pérdida o fuga de lechada del concreto y troquelarse para mantenerla rígida en su posición durante el desarrollo del colado y hasta que el concreto haya endurecido a tal grado que pueda ser removida o desplazarla sin causar daño.

26.- El contratista debe considerar en todos los conceptos, que los trabajos deberán ser ejecutados en cualquier nivel y serán reflejados en sus precios unitarios.

27.- La empresa ganadora, deberá elaborar el programa desglosado por conceptos para el adecuado control de los trabajos, con el sello y la firma de la empresa y lo entregará a la firma del contrato.

28.- Para los trabajos de instalación eléctrica en alta y baja tensión, deberán contar con la unidad verificadora requerida por la comisión federal de electricidad, además de incluir planos, trámites, permisos y pagos ante la comisión federal de electricidad esto debe estar reflejado en los precios unitarios de la contratista.

29.- En los precios unitarios deberá considerar todo lo necesario para su correcta ejecución, así como la depreciación del equipo requerido.

30.- En las demoliciones, excavaciones y cortes de mesetas, el acarreo de los sobrantes producto de estos conceptos deberá ser considerado en los precios unitarios como son la carga a camión, acarreo primer kilómetro y kilómetros subsecuentes, y se considerara únicamente el m3 medido en banco.

**XI.- Relativos a los cargos que integrarán un precio unitario se dan las siguientes especificaciones complementarias.**

1.- Los precios unitarios cotizados comprenderán todos los cargos para tener la unidad de obra terminada (P.U.O.T.), de acuerdo a los alcances y especificaciones de la Dirección, siendo estos a titulo enunciativo más no limitativo los siguientes:

**A) materiales:**

- Costo propio de los materiales

- Flete al sitio de la obra incluyendo maniobras de carga y descarga.

- Desperdicios por manejo y utilización

- Materiales de consumo

- Almacenaje

- Acarreos y elevaciones hasta el sitio de colocación.

- Pruebas de laboratorio para el control de calidad, según especificaciones (concretos, aceros, terracerías, tabique, agregados, etc.)

- Preparaciones previas requeridas en su caso (saturarlo, humedecerlo, etc.)

- Otros como: curado, vibrado, bombeo, juntas de colado, revenimiento y aditivos más usuales, etc.

- Accesorios, herrajes, etc.

**B) Mano de obra:**

- Localización, trazo y nivelado

- Ejecución del trabajo total

- Limpieza de desperdicios y acarreo de escombros fuera de la obra durante todo el proceso de construcción excepto en trabajos de demoliciones.

- Vigilancia para obra en proceso, y/o en caso de suspensión temporal, la cual será afectada en forma proporcional por su indirecto.

- Los cargos de seguridad e higiene (ver anexo)

- Las remuneraciones al personal obrero deberán cubrir todas las prestaciones de la ley federal del trabajo y en su caso, las que exijan las autoridades locales y agrupaciones sindicales.

**C) Herramienta y equipo**

- Herramienta de mano

- Herramienta mecánica y/o electromecánica

- Herramienta especial

- Andamios o hamacas

**D) Varios:**

- Indirectos totales

- Utilidad e impuestos

- Cargos complementarios

- Financiamiento (en su caso)

**2.- Las especificaciones que se aplican son:**

- Las generales de construcción

- Las de S.C.T. (terracerías)

- Las del “American Concrete Institute" (ACI) (Concreto y Acero).

- Las del I.M.S.S.

**3.-** Cuando en el catálogo de conceptos se señale la marca y/o modelo de algún producto es para complementar la especificación y calidad del producto en los conceptos de obra del catálogo, pudiendo ser similar en calidad y precio.

**4.-** Se excluirá el suministro de los materiales cuando expresamente se señale con el concepto "c o lo c a c i o n"

**5.-** En todos los volúmenes para terracería (excavación, rellenos, acarreos), se consideran las cantidades "medidas en banco".

**6.-** Será responsabilidad del contratista la selección del banco en donde deposite el material sobrante de la obra (material producto de excavación, escombro, desperdicios, etc.).

**7.-** En el precio unitario de todo aplanado o recubrimiento se incluirán sus respectivas boquillas.

**8.-** Únicamente se permitirá el uso de acero de refuerzo corrugado de las siguientes marcas: ahmsa, ecatepec sicartsa hylsa el cual será probado de acuerdo a especificaciones.

**9.-** Los servicios que se requieran para la ejecución de la obra tales como agua, drenaje, energía eléctrica, accesos, etc. Serán considerados por los concursantes, ya que la **Dirección** no se compromete a suministrarlos.

**10.-** Los aceros de refuerzo serán de acuerdo con el proyecto de especificación f'y=4200/cm2 equivalente a f's=2000 kg/cm2.

**11.-** Los concretos para columnas, losas, trabes y muros de cimentación serán de acuerdo con el proyecto elaborados en dosificadora (premezclados) y deberán incluir los conceptos por juntas y/o cortes de colado tales como cimbra en frontera, limpieza de acero y aditivo fester bond o similar.

**12.-** Para los concretos de cimentación deberá considerarse un aditivo impermeabilizante integral por acción capilar del tipo festergral con dosificación recomendada por el fabricante.

**13.-** De conformidad con las reglas generales para la contratación, no esta permitido incluir el cargo por "**almacenaje**" en los costos horarios, por lo que el establecer dicho cargo, podría llevar a la descalificación de la empresa.

**ESPECIFICACIONES COMPLEMENTARIAS II**

|  |  |
| --- | --- |
| 1.- | Para los casos de reestructuración remodelación, rehabilitación o similar la empresa licitante deberá contemplar en los precios unitarios de su propuesta lo siguiente: |
|  | Se analizará conforme a las bases de concurso; mismo que el contratista presento para adjudicación del contrato. |
|  |  |
| 1.1).- | El alto grado de dificultad que presentara la obra por encontrarse en funcionamiento. |
| 1.2).- | La pérdida de tiempo por libranzas de área. |
|  |  |
| 1.3).- | La adecuación de sus cuadrillas para jornadas mixtas, nocturnas, en domingos y días festivos. |
| 1.4).- | El equipo, herramienta, así como las instalaciones necesarias tales como: andamios pasarelas, etc., El costo horario de su equipo y maquinaria deberán adecuarse a las condiciones antes mencionadas. |

**Disposiciones de seguridad e higiene en la obra**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.-** | **Disposiciones generales** | | | | |
|  |  | | | | |
| 1.1.- | El presente documento tiene por objeto establecer condiciones adecuadas de seguridad e higiene en la construcción de las obras. | | | | |
|  |  | | | | |
| 1.2.- | El contratista se obliga a observar y hacer que todos los trabajadores a su servicio, cumplan las normas de seguridad e higiene que se mencionan en este anexo. | | | | |
| 1.3.- | El contratista está obligado a seguir los lineamientos, normas y especificaciones que, en materia de seguridad e higiene en las construcciones, señalen las leyes y reglamentos establecidos por la Secretaria de Salud, y la Secretaría del Trabajo y Previsión Social. | | | | |
| 1.4.- | La Dirección y el contratista convienen en formar una comisión integrada por un representante de cada uno de ellos, la que vigilará el cumplimiento de las medidas de seguridad e higiene por parte de la empresa y de los trabajadores, así como de orientar e instruir a estos en el material, durante el desarrollo de los trabajos. | | | | |
| 1.5.- | Mensualmente la comisión revisará los elementos y disposiciones de seguridad e higiene que se hayan establecido elaborando un informe de evaluación. En base a los resultados de esta evaluación se aplicarán, cuando proceda, las multas o retenciones de acuerdo a lo establecido en el contrato correspondiente. | | | | |
| 1.6.- | En materia de explosivos, se estará sujeto a lo dispuesto por la ley de fuego y seguridad. | | | | |
|  |  | | | | |
| **2.-** | **Seguridad** | | | | |
| A) | Al individuo. | | | | |
|  |  | | | | |
| 2.1.- | El contratista proporcionará casco de protección que cumpla con las normas oficiales a todo el personal en la obra independientemente del área en que labore, así como a los visitantes. | | | | |
| 2.2.- | El contratista proporcionara anteojos de seguridad o caretas al personal que intervenga en aquellos trabajos en los que exista riesgo por partículas proyectadas o por radiaciones, tales como soldadura, corte y esmerilado. | | | | |
| 2.3.- | El contratista proporcionará guantes de carnaza de uso rudo al personal que efectúe manejo de materiales, punzo cortantes, abrasivos o anfractuosos. | | | | |
| 2.4.- | El contratista proporcionará guantes y botas adecuadas al personal que intervenga en las instalaciones eléctrica provisional o definitiva ya energizada. | | | | |
| 2.5.- | El contratista proporcionará medios de protección para las vías respiratorias al personal que efectúe trabajos en que se produzcan evaporaciones nocivas, polvos o gases. | | | | |
| 2.6.- | El contratista proporcionará extintores del tipo “ABC” localizándolos adecuadamente, en las áreas de almacenamiento de combustibles, resguardo de desperdicios y las zonas de mayor concentración de personal. | | | | |
| 2.7.- | Los andamios y pasarelas deberán ser estables y resistentes a las cargas a las que estarán sometidos teniendo un ancho mínimo de 60 cm., contarán con barandales laterales de 90 cm. de altura. | | | | |
| 2.8.- | Las escaleras manuales serán resistentes, adecuadas al uso que se les vaya a dar y sujetas de una manera estable. En obra negra su uso quedará restringido a los frentes avanzados. | | | | |
| 2.9.- | Se colocarán barandales de protección en los huecos para ductos verticales de instalaciones, cubos de elevadores, de escaleras y en perímetros de fachadas por cubrir. | | | | |
| 2.10.- | En el proceso de montaje de estructuras metálicas, se colocarán entre las columnas a 90 cm. de altura sobre las trabes, cables de protección debidamente tensados, para ser usados como pasamanos. | | | | |
| 2.11.- | En las zonas de excavaciones se colocarán señales y los anuncios adecuados a los trabajos que se ejecuten. En excavaciones con profundidad mayor de 2.00 mts. | | | | |
| 2.12.- | En edificios con altura mayor de 18 mts., Se colocarán volados provisionales exteriores de protección perimetral en proyección perimetral, tendrán una dimensión mínima de 1.80 mts. Su colocación, posición, período de utilización, retiro y tipo de materiales, se ajustarán a las condiciones particulares de cada obra. | | | | |
| 2.13.- | Se evitarán fugas de agua en las tomas, conductos y salidas, instalando los elementos apropiados al uso requerido. | | | | |
| 2.14.- | Se colocará un botiquín para primeros auxilios en la oficina del contratista, así como los números de teléfono y croquis de localización de la clínica más cercana a la obra. | | | | |
| 2.15.- | Las estibas de material deberán hacerse en tal forma que garantice la estabilidad y conservación del mismo y distribuirse de manera que su peso no rebase la capacidad de carga del elemento de sustentación. | | | | |
| **3.-** | **Higiene.** | | | | |
|  |  | | | | |
| 3.1.- | La obra deberá mantenerse limpia, libre de escombro, buscando que los materiales y equipo ocupen un lugar adecuado y debidamente acomodado. Se evitarán acumulaciones de basura, escombro, desperdicios y agua estancada. | | | | |
| 3.2.- | Se instalarán en la obra los servicios sanitarios indicados a continuación, debiéndose conservar en condiciones adecuadas de limpieza y funcionamiento. | | | | |
| No. de trabajadores | | | W. C. | Lavabo | Regadera |
| 1 – 10 | | | 1 | 1 | 1 |
| 11 – 30 | | | 2 | 1 | 1 |
| 31 – 50 | | | 3 | 2 | 2 |
| 51 – 90 | | | 4 | 3 | 3 |
| 91 – 135 | | | 5 | 4 | 4 |
| Cada 30 o fracción | | | 1 adic. | 1 adic. | 1 adic. |

|  |  |
| --- | --- |
| 3.3.- | Se instalará en la obra, una zona para comedor de trabajadores, con mesas, bancas y parrillas o estufas para calentar la comida. Se proporcionarán botes con tapa para basura y desperdicios, debiéndose conservar en buen estado de limpieza. |

**ESPECIFICACIONES PARTICULARES.**

El licitante deberá tomar en cuenta al formular su proposición todas las dificultades y restricciones que se presenten debido a la presencia de instalaciones (De Petróleos Mexicanos, Comisión Federal de Electricidad, Teléfonos, Fibra Óptica, etc.), entre otras, ya que no se aceptará reclamación alguna respecto a los precios unitarios contenidos en su proposición, aduciendo el desconocimiento de las condiciones en que se realizarán los trabajos.

El licitante queda obligado a incluir en sus análisis de indirectos el señalamiento para protección de obra descrito en el Anexo I, mismo que deberá de cumplir con las características y especificaciones solicitadas.

Al término de los trabajos contratados, el señalamiento utilizado para tal efecto pasará a formar parte del resguardo interno de LA DEPENDENCIA, por lo que el mismo se deberá entregar en el lugar que indique la supervisión y mediante oficio dirigido al Director Municipal de Obras Públicas haciendo mención de las cantidades y características, así como del nombre de la obra que se trate.

Asimismo, el contratista a quien le sea adjudicado el contrato deberá de considerar lo siguiente:

* Respetar los niveles dados por el departamento de topografía y el trazo de acuerdo al área aprobada.
* Mantener durante todo el proceso de la obra limpieza, tanto fina como gruesa en todas sus áreas, con acarreo constante fuera de la obra al sitio permitido por las autoridades locales.
* La higiene de la obra proporcionando a sus trabajadores sanitarios móviles.
* Vigilar que todo el personal de obra y administrativo que participe en la obra porte el equipo de seguridad mínimo (Botas de trabajo, chaleco, casco, etc.)
* Proteger la obra con señalamiento que restrinjan el paso vehicular durante el proceso y término de la obra; así también en su caso con señalamiento de desviación para evitar problemas de tránsito vehicular.
* Durante la ejecución de la obra sujetarse a las disposiciones de seguridad a satisfacción de LA DEPENDENCIA, así como a las señales y dispositivos de protección en la forma y condiciones indicadas por la supervisión.
* La colocación y mantenimiento de las señales y dispositivos de protección hasta que los trabajos le sean recibidos.
* Contar en todo momento durante los diferentes procesos constructivos de la obra, con un residente responsable de los trabajos y del personal a su cargo.
* Si durante una excavación para zanjas de profundidad mínimo de 50 centímetros, no se encuentra señalada y protegida y en algún momento sucediera un percance, la empresa será la única responsable de cualquier accidente debiendo asumir cualquier responsabilidad.
* Contar con laboratorio de control de calidad.
* Contar con cuadrilla de topografía.
* Mantener en todo momento en el lugar de la obra un Residente, quien estará a cargo durante el tiempo que duren los trabajos.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **A-5** | | |
| **Anexo I**  **SEÑALAMIENTOS PARA PROTECCIÓN DE OBRAS** | | |
|  | | |
| DISPOSITIVO DE SEÑALAMIENTO DE PROTECCIÓN DE OBRA | DESCRIPCION | Nº DE PIEZAS |
| |  | | --- | | DPC-7 | | BASE DE 2 TABLEROS DE 20CM DE ANCHO POR 1.22 | 10 PIEZAS |
| |  | | --- | | DPP-1 | | HOMBRES TRABAJANDO CON BASE SP-H (BASE TIPO ``H´´ FABRICADO CON PERFIL TUBULAR CUADRO GALVANIZADO DE 2´´ X 2´´, CALIBRE 14). | 3 PIEZAS |
| BAP-R | BARRIL DE PROTECCION DE OBRAS (TRAFITAMBO) DE 1M DE ALTURA Y Ø DE 45CM, CON CINTA REFLEJANTE Y LAMPARA DESTELLANTE EN LA PARTE SUPERIOR. | 2 PIEZAS |
| |  | | --- | |  | | BARRERA DE PROTECCIÓN DE PLASTICO | 2 PIEZAS |
| |  | | --- | |  | | ROLLOS DE CINTA AMARILLA (3´´ X 100 MTS) | 2 PIEZAS |
| |  | | --- | | LETR | | CALCA DE 2.42M X 0.60M | 5 PIEZAS |

**NOTA:** La señalización descrita con anterioridad corresponde a la utilizada en 2 cruceros de la obra; en caso de existir más cruceros y/o entradas hacia la obra en proceso, deberá considerar señalización extra por cada crucero y/o entrada extra a razón de 4 tableros (DPC-7), 1 Estructura a base de 1 tablero de calca de 2.44 M X 0.60M (Incluye calca con leyenda), y 1 rollo de cinta amarilla (3” X 100 MTS).

**A-6**

**MINUTA(S) DE LA(S) JUNTA(S) DE ACLARACIONES**

**A-7**

**MANIFESTACIÓN DE CONOCER EL SITIO DONDE SE EJECUTARÁN LOS TRABAJOS.**

DURANGO, DGO. A\_\_ DE\_\_\_\_\_ DE 20\_\_\_

**C. ING. JOSÉ JAVIER CHÁVEZ CIBRIÁN**

**DIRECTOR MUNICIPAL DE OBRAS PÚBLICAS**

**P R E S E N T E.**

Por medio de la presente, manifiesto conocer el sitio en el que se efectuarán los trabajos motivo de la licitación de referencia, de tal manera que he considerado en mi propuesta todos los elementos que se requieren para la ejecución del proyecto.

Sin más por el momento, quedo de ustedes a su apreciable consideración.

**A T E N T A M E N T E**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**NOMBRE Y FIRMA DEL**

**REPRESENTANTE LEGAL DE LA EMPRESA**

Nota: El licitante deberá anexar a esta carta, copia del acta de visita a la obra expedida por la Dirección Municipal de Obras Públicas.

**A-8**

**MANIFESTACIÓN DE ASISTENCIA A LA(S) JUNTA(S) DE ACLARACIONES.**

DURANGO, DGO. A\_\_ DE\_\_\_\_\_ DE 20\_\_\_

**C. ING. JOSÉ JAVIER CHÁVEZ CIBRIÁN**

**DIRECTOR MUNICIPAL DE OBRAS PÚBLICAS**

**P R E S E N T E.**

Por medio de la presente, manifiesto SI ( ) o NO ( ) haber asistido a la Junta de Aclaraciones, de tal manera que es de nuestro pleno conocimiento todos los acuerdos que se tomaron, por lo que no existe inconveniente para sujetarse a los mismos en la formulación de nuestra propuesta.

Sin más por el momento, quedo de ustedes a su apreciable consideración.

**A T E N T A M E N T E**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**NOMBRE Y FIRMA DEL**

**REPRESENTANTE LEGAL DE LA EMPRESA**

**A-9**

**LISTADO DE DATOS BÁSICOS DE LOS COSTOS UNITARIOS DE LOS MATERIALES**

Durango, Dgo. a\_\_ de\_\_\_\_\_ de 20\_\_\_

LISTADO DE PRECIOS DE MATERIALES SIN I.V.A., PUESTOS EN EL SITIO DE LA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS.

**( E J E M P L O )**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **DESCRIPCIÓN** | **UNIDAD** | **PRECIO UNITARIO** | |
| ARENA O POLVO DE PIEDRA | M3 | $ |  |
| GRAVA ¾” TAMAÑO MAXIMO | M3 | $ |  |
| CEMENTO GRIS | TON | $ |  |
| MADERA DE PINO P/CIMBRA | PT | $ |  |
| TRIPLAY DE PINO DE 19 MM. | M2 | $ |  |
| ACERO DE REFUERZO | KG | $ |  |
| ALAMBRON | KG | $ |  |
| TABIQUE 7 X 14 X 28 CM | MILL | $ |  |
| PINTURA VINILICA | LT | $ |  |
| TABLERO DE CONTROL QO8 | PZA | $ |  |
| TUBO FO. GALV. C.-40 S” DIAM. | ML | $ |  |

**SE DEBERÁN INCLUIR TODOS LOS MATERIALES QUE SE CONSIDEREN EN LA EJECUCIÓN DEL LOS TRABAJOS.**

**A-10**

**LISTADO DE DATOS BÁSICOS DE COSTO-HORARIO DE LA MAQUINARIA Y EQUIPO**

DURANGO, DGO. A\_\_ DE\_\_\_\_\_ DE 20\_\_\_

LISTADO DE DATOS BÁSICOS DE COSTOS HORARIOS DEL USO DE LA MAQUINARIA Y EL EQUIPO.

**( E J E M P L O )**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **MAQUINARIA O EQUIPO** | **COSTO HORARIO** | |
| CAMIÓN | $ |  |
|  |  |  |
| RETROEXCAVADORA | $ |  |
|  |  |  |
| REVOLVEDORA | $ |  |

**SE DEBERÁ INCLUIR LA MAQUINARIA Y EQUIPO QUE SE CONSIDERE PARA LA EJECUCIÓN DE LA OBRA.**

**A-11**

**LISTADOS DE DATOS BÁSICOS DE LOS PRECIOS DE MANO DE OBRA**

DURANGO, DGO. A\_\_ DE\_\_\_\_\_ DE 20\_\_\_

**( E J E M P L O )**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CATEGORÍA** | **UNIDAD** |  | **SALARIO BASE** |  | **FACTOR** |  | **SALARIO REAL** |
| **PEÓN** | **JOR.** | **$** |  |  |  | **$** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **AYUDANTE** | **JOR.** | **$** |  |  |  | **$** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ALBAÑIL** | **JOR.** | **$** |  |  |  | **$** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **FIERRERO** | **JOR.** | **$** |  |  |  | **$** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ELECTRICISTA** | **JOR.** | **$** |  |  |  | **$** |  |

**SE DEBERÁN INCLUIR TODAS LAS CATEGORÍAS QUE SE CONSIDEREN PARA LA EJECUCIÓN DE LA OBRA.**

**A-12**

**RELACIÓN DE MAQUINARIA Y EQUIPO QUE INTEVENDRÁ EN LA OBRA.**

DURANGO, DGO. A\_\_ DE\_\_\_\_\_ DE 20\_\_\_

**C. ING. JOSÉ JAVIER CHÁVEZ CIBRIÁN**

**DIRECTOR MUNICIPAL DE OBRAS PÚBLICAS**

**P R E S E N T E.**

POR MEDIO DEL PRESENTE, DOY A CONOCER LA RELACIÓN DE TODA LA MAQUINARIA Y EQUIPO QUE SE UTILIZARÁ DURANTE LA EJECUCIÓN DE LA OBRA Y QUE A CONTINUACIÓN SE DESCRIBE:

**(E J E M P L O)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **No** | **DESCRIPCIÓN** | **MARCA** | **NÚM. DE SERIE** | **MODELO** | **VIDA UTIL** | **DISPONIBILIDAD** | **UBICACIÓN FISICA DE LA MAQ.** |
| 1 | COMPACTADOR NEUMÁTICO |  | XXXX | XXXX | AÑOS | PROPIA |  |
| 2 | REVOLVEDORA | HOOPER | XXXX | XXXX | AÑOS | PROPIA |  |
| 3 | VIBRADOR | HOOPER | XXXX | XXXX | AÑOS | PROPIA |  |

SIN MÁS POR EL MOMENTO, QUEDO DE USTEDES A SU APRECIABLE CONSIDERACIÓN.

A T E N T A M E N T E .

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

NOMBRE Y FIRMA DEL

**REPRESENTANTE LEGAL DE LA EMPRESA**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **A-13** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **PROGRAMA MENSUAL CALENDARIZADO DE EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS POR CONCEPTO DE OBRA** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | | |  |  | | | |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |  |  |
| N° LICITACIÓN | | | | | | | | | | |  | | | | |  | | FECHA:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | OBRA: | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MUNICIPIO: | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | INICIO: | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | TERMINO: | | | | | | | | | |  | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | | |  |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  |  | |  |  |  |
| Clave | | | | CONCEPTO | | | | | | | | | | **MES** | | | | | | | | **MES** | | | | | | | | | | **MES** | | | | | | | | **MES** | | | | | | | | | | | **MES** | | | | | | | | **MES** | | | | | | | | | **MES** | | | | |
| SEMANAS | | | | | | | | SEMANAS | | | | | | | | | | SEMANAS | | | | | | | | SEMANAS | | | | | | | | | | | SEMANAS | | | | | | | | SEMANAS | | | | | | | | | SEMANAS | | | | |
| 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | | | 6 | | 7 | | 8 | | 9 | | 10 | | 11 | | 12 | | 13 | | | | 14 | | 15 | | | 16 | | 17 | | 18 | | 19 | | 20 | | 21 | | 22 | | 23 | | 24 | | | 25 | | 26 | 27 | 28 |
|  | | | |  | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |  |  |
|  | | | |  | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |  |  |
|  | | | |  | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |  |  |
|  | | | |  | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |  |  |
|  | | | |  | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |  |  |
|  | | | |  | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |  |  |
|  | | | |  | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |  |  |
|  | | | |  | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |  |  |
|  | | | |  | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |  |  |
|  | | | |  | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |  |  |
|  | | | |  | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |  |  |
|  | | | |  | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |  |  |
|  | | | |  | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |  |  |
|  | | | |  | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |  |  |
|  | | | | PORCENTAJE TOTAL | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |  |  |
|  | | | | PORCENTAJE ACUMULADO | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |  |  |
| EMPRESA: | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |  | | REPRESENTANTE: | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | | FIRMA: | | | | | |  | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |  |  |
|  | |  | | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| **A-14** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **PROGRAMA MENSUAL CALENDARIZADO DE UTILIZACIÓN DE MAQUINARIA Y EQUIPO DE CONSTRUCCIÓN** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| N° LICITACIÓN | | | | | | | | | | | | |  | | | |  | | FECHA:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | OBRA: | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MUNICIPIO: | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | INICIO: | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |  | | TERMINO: | | | | | | | | |  | | | | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |  |  |  |
| No | | | DESCRIPCIÓN | | | | | | | | | | | | MES | | | | | | | | | **MES** | | | | | | | | | **MES** | | | | | | | | **MES** | | | | | | | | | | | **MES** | | | | | | | | **MES** | | | | | | | | | **MES** | | | |
| SEMANAS | | | | | | | | | SEMANAS | | | | | | | | | SEMANAS | | | | | | | | SEMANAS | | | | | | | | | | | SEMANAS | | | | | | | | SEMANAS | | | | | | | | | SEMANAS | | | |
| 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | | 5 | | | 6 | | 7 | | 8 | | 9 | | 10 | | 11 | | 12 | | 13 | | | | 14 | | 15 | | | 16 | | 17 | | 18 | | 19 | | 20 | | 21 | | 22 | | 23 | | 24 | | | 25 | 26 | 27 | 28 |
|  | | |  | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | | | | PORCENTAJE TOTAL | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |  |  |
|  | | | | PORCENTAJE ACUMULADO | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |  |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| EMPRESA: | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |  | | |  | | REPRESENTANTE: | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | | FIRMA: | | | | | |  | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| **A-15** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **PROGRAMA MENSUAL CALENDARIZADO DE ADQUISICIÓN DE MATERIALES Y EQUIPO DE INSTALACIÓN PERMANENTE** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| N° LICITACIÓN | | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | FECHA:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | OBRA: | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MUNICIPIO: | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | INICIO: | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |  | | TERMINO: | | | | | | | | |  | | | | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |  |  |  |
| CANT. | | | DESCRIPCIÓN | | | | | | | | | | | | MES | | | | | | | | | **MES** | | | | | | | | | **MES** | | | | | | | | **MES** | | | | | | | | | | | **MES** | | | | | | | | **MES** | | | | | | | | | **MES** | | | |
| SEMANAS | | | | | | | | | SEMANAS | | | | | | | | | SEMANAS | | | | | | | | SEMANAS | | | | | | | | | | | SEMANAS | | | | | | | | SEMANAS | | | | | | | | | SEMANAS | | | |
| 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | | 5 | | | 6 | | 7 | | 8 | | 9 | | 10 | | 11 | | 12 | | 13 | | | | 14 | | 15 | | | 16 | | 17 | | 18 | | 19 | | 20 | | 21 | | 22 | | 23 | | 24 | | | 25 | 26 | 27 | 28 |
|  | | |  | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | | | | PORCENTAJE TOTAL | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |  |  |
|  | | | | PORCENTAJE ACUMULADO | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |  |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| EMPRESA: | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |  | | REPRESENTANTE: | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | | FIRMA: | | | |  | | | | | | | | |
|  | |  | | |  | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | |  | | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | |  | | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| **A-16** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **PROGRAMA MENSUAL CALENDARIZADO DE UTILIZACIÓN DEL PERSONAL OBRERO, ENCARGADO DE LA DIRECTAMENTE, DE LA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| N° LICITACIÓN | | | | | | | | | | | |  | | | | |  | | FECHA:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | OBRA: | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MUNICIPIO: | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | INICIO: | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |  | | TERMINO: | | | | | | | | |  | | | | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |  |  |  |
| CANT. | | | PERSONAL | | | | | | | | | | | | MES | | | | | | | | | **MES** | | | | | | | | | **MES** | | | | | | | | **MES** | | | | | | | | | | | **MES** | | | | | | | | **MES** | | | | | | | | | **MES** | | | |
| SEMANAS | | | | | | | | | SEMANAS | | | | | | | | | SEMANAS | | | | | | | | SEMANAS | | | | | | | | | | | SEMANAS | | | | | | | | SEMANAS | | | | | | | | | SEMANAS | | | |
| 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | | 5 | | | 6 | | 7 | | 8 | | 9 | | 10 | | 11 | | 12 | | 13 | | | | 14 | | 15 | | | 16 | | 17 | | 18 | | 19 | | 20 | | 21 | | 22 | | 23 | | 24 | | | 25 | 26 | 27 | 28 |
|  | | |  | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | | | | PORCENTAJE TOTAL | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |  |  |
|  | | | | PORCENTAJE ACUMULADO | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |  |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| EMPRESA: | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |  | | REPRESENTANTE: | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | | FIRMA: | | | |  | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **A-17** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **PROGRAMA MENSUAL CALENDARIZADO DE LA UTILIZACIÓN DE PERSONAL TÉCNICO, ADMINISTRATIVO Y DE SERVICIOS ENCARGADO DE LA DIRECCIÓN, SUPERVISIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE LOS TRABAJOS.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| Nº LICITACIÓN | | | | | |  | | | |  | | FECHA:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | OBRA: | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MUNICIPIO: | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | INICIO: | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | TERMINO: | | | | | | | | |  | | | | | |
|  | |  | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |  |  |  |
| CANT. | | PERSONAL | | | | | | MES | | | | | | | | **MES** | | | | | | | | **MES** | | | | | | | | **MES** | | | | | | | | | **MES** | | | | | | | | **MES** | | | | | | | | | **MES** | | | |
| SEMANAS | | | | | | | | SEMANAS | | | | | | | | SEMANAS | | | | | | | | SEMANAS | | | | | | | | | SEMANAS | | | | | | | | SEMANAS | | | | | | | | | SEMANAS | | | |
| 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | 6 | | 7 | | 8 | | 9 | | 10 | | 11 | | 12 | | 13 | | | 14 | | 15 | | 16 | | 17 | | 18 | | 19 | | 20 | | 21 | | 22 | | 23 | | 24 | | | 25 | 26 | 27 | 28 |
|  | |  | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | |  | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | |  | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | |  | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | |  | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | |  | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | |  | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | |  | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | |  | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | |  | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | |  | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | |  | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
|  | | | PORCENTAJE TOTAL | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |  |  |
|  | | | PORCENTAJE ACUMULADO | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |  |  |
|  | |  | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  |  |  |  |
| EMPRESA: | | | | |  | | | | | | | | | | |  | |  | | REPRESENTANTE: | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |  | |  | | FIRMA: | | | |  | | | | | | | | |

**A-18**

**MANIFESTACIÓN DE LOS CONTRATOS DE OBRA EN VIGOR CELEBRADOS CON LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA O CON PARTICULARES (Anexar las carátulas de los contratos).**

DURANGO, DGO. A\_\_ DE\_\_\_\_\_ DE 20\_\_\_

**C. ING. JOSÉ JAVIER CHÁVEZ CIBRIÁN**

**DIRECTOR MUNICIPAL DE OBRAS PÚBLICAS**

**P R E S E N T E.**

Por medio de la presente, doy a conocer a usted la relación de los contratos que nuestra empresa tiene celebrados a la fecha con la administración pública así como particulares:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| OBRA Y UBICACIÓN |  | MONTO CONTRATADO |  | MONTO EJERCIDO |  | MONTO POR EJERCER |  | AVANCE FISICO % |  | CONTRATANTE |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **T O T A L E S** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**A T E N T A M E N T E**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**NOMBRE Y FIRMA**

**REPRESENTE LEGAL DE LA EMPRESA**

**A- 19**

DURANGO, DGO. A\_\_ DE\_\_\_\_\_ DE 20\_\_\_

**C. ING. JOSÉ JAVIER CHÁVEZ CIBRIÁN**

**DIRECTOR MUNICIPAL DE OBRAS PÚBLICAS**

**P R E S E N T E.**

Por medio de la presente, manifiesto a usted que la empresa que represento cuenta con la capacidad técnica para la realización de la obra **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**, de la Ciudad de Durango, para ello anexo al presente copias de las carátulas de los contratos de obras similares, así como los curriculums del personal de Dirección, Supervisión y Control de Obra que intervendrán en su ejecución.

Sin más por el momento, quedo de ustedes a su apreciable consideración.

**A T E N T A M E N T E**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**NOMBRE Y FIRMA DEL**

**REPRESENTANTE LEGAL DE LA EMPRESA**

**A-20**

**DOCUMENTACION LEGAL (Cláusula séptima) Y/O COMPROBANTE DE INSCRIPCIÓN** (Emitido por el Departamento de Licitaciones y Contratos de la Dirección Municipal de Obras Públicas).

**A-21**

**ESCRITO DE DECLARACIÓN DE INTEGRIDAD.**

# A-21

# ESCRITO DE DECLARACIÓN DE INTEGRIDAD.

DURANGO, DGO. A\_\_ DE\_\_\_\_\_ DE 20\_\_\_

**C. ING. JOSÉ JAVIER CHÁVEZ CIBRIÁN**

**DIRECTOR MUNICIPAL DE OBRAS PÚBLICAS**

**P R E S E N T E.**

En relación a la Licitación Por Por Convocatoria Pública Nacional N° 39061002 - 001 - 25 para la adjudicación del contrato de obra pública sobre la base de precios unitarios, para la ejecución de los trabajos consistentes en Hospital del Niño 2a. Etapa, Col. Isabel Almanza.

Manifiesto bajo protesta de decir verdad lo siguiente:

Que mi representada, por si misma o a través de interpósita persona, se abstendrá de adoptar conductas para que los servidores públicos de la Dirección Municipal de Obras Públicas, induzcan o alteren las evaluaciones de las proposiciones, el resultado del procedimiento de contratación y cualquier otro aspecto que nos otorguen condiciones más ventajosas, con relación a los demás participantes.

**A T E N T A M E N T E**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**NOMBRE Y FIRMA DEL**

**REPRESENTANTE LEGAL DE LA EMPRESA**

**A-22**

**Indicar domicilio y teléfono donde se le podrá hacer cualquier tipo de notificación.**

**A-22**

DURANGO, DGO A \_\_\_ DE \_\_\_\_\_ 20\_\_\_.

**C. ING. JOSÉ JAVIER CHÁVEZ CIBRIÁN**

**DIRECTOR MUNICIPAL DE OBRAS PÚBLICAS**

**P R E S E N T E .**

En relación a la Licitación Por Convocatoria Pública Nacional No. 39061002 - 001 - 25 para la adjudicación del contrato de obra pública, para la ejecución de los trabajos de Hospital del Niño 2da. Etapa, Col. Isabel Almanza.

Manifiesto bajo protesta de decir verdad, lo siguiente:

Que el domicilio de mi representada, para recibir todo tipo de notificaciones que deriven de los actos del presente procedimiento de contratación y, en su caso, del contrato respectivo, mismo que servirá para practicar las notificaciones, aún las de carácter personal, las que surtirán todos sus efectos legales mientras no señale otro distinto, así como el correo electrónico para las notificaciones, que en su caso, se llegaren a formular por CompraNet.

**Representante Legal de la empresa**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Calle: | No. | Colonia: |
| Ciudad: | Código Postal: | Estado y País |
| Teléfono: | E-Mail: |  |

**Residente de Obra**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Calle: | No. | Colonia: |
| Ciudad: | Código Postal: | Estado y País |
| Teléfono: | E-Mail: |  |

**A T E N T A M E N T E .**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**NOMBRE DE LA EMPRESA.**

**NOMBRE Y FIRMA DEL REPRESENTANTE LEGAL.**

**A-23**

**CARTA COMPROMISO Y DECLARACIONES**

DURANGO, DGO A \_\_\_ DE \_\_\_\_\_ 20\_\_\_.

**C. ING. JOSÉ JAVIER CHÁVEZ CIBRIÁN**

**DIRECTOR MUNICIPAL DE OBRAS PÚBLICAS**

**P R E S E N T E .**

Hago referencia a la su invitación de fecha \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ del 20\_\_\_, emitida por la Dirección Municipal de Obras Públicas, relativa a la Licitación \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ N° \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_referente a los trabajos de:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ubicado en \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Sobre el particular el suscrito \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ en mi calidad de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, manifiesto a usted lo siguiente:

1. Declaro bajo protesta de decir verdad que nuestra empresa no se encuentra dentro de ninguno de los supuestos comprendidos en los **Artículos 63 y 100 de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con la Misma para el Estado de Durango y sus Municipios** de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con la Misma para el Estado de Durango y sus Municipios.
2. La empresa que represento, propone realizar los trabajos a los que se refiere esta Licitación, de acuerdo con el proyecto y especificaciones que me fueron proporcionados, y con los precios unitarios cuyos montos aparecen en la relación que forma parte de los anexos de esta proposición.
3. Declaro que hemos leído, analizado y considerado al detalle las Bases de Licitación, las normas y especificaciones de construcción generales o particulares correspondientes, el juego de planos que nos fue proporcionado por la Dirección Municipal de Obras Públicas, así como las especificaciones complementarias.
4. Que hemos visitado y examinado con detenimiento el sitio de las obras para observar las peculiaridades del terreno, y prever las posibles contingencias que llegaren a presentarse en el desarrollo de la obra.
5. Que también hemos leído detalladamente el modelo del contrato de obra que nos fue proporcionado, del que manifestamos estar de acuerdo con su contenido y que se ha tomado en consideración al formular el programa de ejecución y los precios unitarios que proponemos.
6. Que hemos formulado cuidadosamente todos y cada uno de los precios unitarios que nos solicitaron, tomando en consideración circunstancias tales como tipo de terreno, lluvias, accesibilidad de la obra y otros factores que pudieran influir sobre ellos. Dichos precios se expresan en moneda nacional e incluyen todos los cargos directos, indirectos, financiamiento y utilidad.
7. Que si en la licitación resultamos favorecidos con el fallo nos comprometemos a formalizar y firmar el contrato respectivo dentro de la fecha fijada en las Bases de Licitación o dentro de los 15 días naturales siguientes a la notificación del fallo (Artículo 59 de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con la Misma para el Estado de Durango y sus Municipios).
8. Que nuestro representante técnico, será el señor \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ con cédula profesional N° \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ expedida por la Dirección General de Profesionales de la S.E.P.
9. Con base en lo anterior, se integra esta proposición con los documentos descritos en las Bases de Licitación, que se encuentran dentro del sobre cerrado de manera inviolable, que se entregará a la Dirección Municipal de Obras Públicas.
10. Que se conoce la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con la Misma para el Estado de Durango y sus Municipios, así como las disposiciones administrativas expedidas en la materia, en todo lo que no se oponga a la Ley, aceptándose en lo conducente a la Licitación correspondiente y demás actas que de ella se deriven.
11. Nuestra proposición se presenta con un importe total sin I. V. A. de $ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (con letra) cuyo desglose y resumen aparecen en le “Catalogo de Conceptos” del anexo \_\_\_\_\_, siendo el plazo de ejecución de \_\_\_\_\_\_\_ días naturales contados a partir del aviso de iniciación de los trabajos que la Dirección Municipal de Obras Públicas, dé por escrito al Contratista. Asimismo, tomamos de conocimiento de que las cantidades de obra son aproximadas, por lo que cualquier aumento o disminución de las misma, no obliga al MUNICIPIO DE DURANGO a pagar diferentes precios unitarios o compensación adicional alguna.
12. En caso de que el Director General de la empresa no entregue personalmente las proposiciones, lo hará un apoderado nuestro, quien exhibirá una carta poder simple en papel membretado firmado por el representante legal, y con identificación original vigente y copia que lo acredite como tal. La persona que asista a los actos de aperturas en nuestra representación, se identificará debidamente.

**A T E N T A M E N T E .**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**NOMBRE DE LA EMPRESA.**

**NOMBRE Y FIRMA DEL REPRESENTANTE LEGAL.**

**A-24**

**PRESUPUESTO DE LA PROPUESTA**

**(CATALOGO DE CONCEPTOS)**

**C A T A L O G O D E C O N C E P T O S**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | DIRECCION MUNICIPAL DE OBRAS PÚBLICAS. |

**Hospital del Niño 2da. Etapa, Col. Isabel Almanza.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Hospital del Niño 2da Etapa Col. Isabel Almanza** |  |  |
|  | **CARPINTERIA** |  |  |
|  | **MUEBLES DE MADERA** |  |  |
| 7.005.002 | MM.1. ELABORACION Y COLOCACION DE MOSTRADOR ESCRITORIO EN AREA DE CONTROL DE FARMACIA AL PUBLICO, DE 2.50 X 0.70 M. MTS, A BASE DE TRIPLAY Y BASTIDOR DE MADERA DE PRIMERA , ACABADO CON SUPERFICIE SOLIDA SEGUN PROYECTO, INC. BARRA SUPERIOR DE ATENCION DE 1.05 X 0.30 MTS A BASE DE TRIPLAY Y BASTIDOR DE MADERA DE PRIMERA, CON CUBIERTA DE SUPERFICIE SOLIDA, MATERIALES , HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | PZA | 1 |
| 7.005.003 | MM.2. ELABORACION Y COLOCACION DE MOSTRADOR ESCRITORIO EN AREA DE CONTROL DE FARMACIA INTERNA, DE 2.40 X 0.70 M. MTS, A BASE DE TRIPLAY Y BASTIDOR DE MADERA DE PRIMERA , ACABADO CON SUPERFICIE SOLIDA SEGUN PROYECTO, INC. BARRA SUPERIOR DE ATENCION DE 1.20 X 0.30 MTS A BASE DE TRIPLAY Y BASTIDOR DE MADERA DE PRIMERA, ACABDO CON SUPERFICIE SOLIDA, MATERIALES , HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | PZA | 1 |
| 7.005.003A | MM.3. ELABORACION Y COLOCACION DE MOSTRADOR ESCRITORIO EN AREA DE CONTROL Y ARCHIVO, DE 1.80 X 0.70 M. MTS, A BASE DE TRIPLAY Y BASTIDOR DE MADERA DE PRIMERA , ACABADO CON SUPERFICIE SOLIDA SEGUN PROYECTO, INC. BARRA SUPERIOR DE ATENCION DE 0.90 X 0.30 MTS A BASE DE TRIPLAY Y BASTIDOR DE MADERA DE PRIMERA, ACABADO CON SUPERFICIE SOLIDA, MATERIALES , HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | PZA | 1 |
| 7.005.004 | MM.4. ELABORACION Y COLOCACION DE GUARDA CON ENTREPAÑOS Y DIVISIONES SEGUN PROYECTO EN AREA DE LABORATORIO CLINICO, DE 0.40 MTS DE ANCHO, 2.40 MTS DE ALTURA Y 0.40 MTS DE FONDO CON REPISAS A BASE DE TRIPLAY Y BASTIDOR DE MADERA DE PRIMERA , FORRADA CON FORMICA, MATERIALES , HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | PZA | 1 |
| 7.005.004A | MM.5. ELABORACION Y COLOCACION DE GUARDA CON ENTREPAÑOS Y DIVISIONES SEGUN PROYECTO EN AREA DE GUARDA Y PAPELERIA EN GOBIERNO, DE 0.40 MTS DE ANCHO, 2.40 MTS DE ALTURA Y 0.40 MTS DE FONDO CON REPISAS A BASE DE TRIPLAY Y BASTIDOR DE MADERA DE PRIMERA , FORRADA CON FORMICA, MATERIALES , HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | PZA | 1 |
| 7.005.004B | MM.6. ELABORACION Y COLOCACION DE MOSTRADOR ESCRITORIO EN AREA DE CAJA URGENCIAS, DE 2.45 X 0.70 MTS, A BASE DE TRIPLAY Y BASTIDOR DE MADERA DE PRIMERA , ACABADO CON SUPERFICIE SOLIDA SEGUN PROYECTO, INC. BARRA SUPERIOR DE ATENCION DE 1.23 X 0.30 MTS A BASE DE TRIPLAY Y BASTIDOR DE MADERA DE PRIMERA, ACABADO CON SUPERFICIE SOLIDA, MATERIALES , HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | PZA | 1 |
| 7.005.004C | MM.7. ELABORACION Y COLOCACION DE MOSTRADOR ESCRITORIO EN AREA DE CONTROL DE URGENCIAS, DE 2.45 X 0.70 MTS, A BASE DE TRIPLAY Y BASTIDOR DE MADERA DE PRIMERA , ACABADO CON SUPERFICIE SOLIDA SEGUN PROYECTO, INC. BARRA SUPERIOR DE ATENCION DE 1.23 X 0.30 MTS A BASE DE TRIPLAY Y BASTIDOR DE MADERA DE PRIMERA, ACABADO CON SUPERFICIE SOLIDA,, MATERIALES , HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | PZA | 1 |
| 7.005.004D | MM.8. ELABORACION Y COLOCACION DE MOSTRADOR ESCRITORIO EN AREA DE CENTRAL DE ENFERMERAS EN URGENCIAS PEDIATRICAS, DE 3.825 X 0.70. MTS, A BASE DE TRIPLAY Y BASTIDOR DE MADERA DE PRIMERA , ACABADO CON SUPERFICIE SOLIDA SEGUN PROYECTO, INC. BARRA SUPERIOR DE ATENCION DE 3.825 X 0.30 MTS A BASE DE TRIPLAY Y BASTIDOR DE MADERA DE PRIMERA, ACABADO CON SUPERFICIE SOLIDA, ESQUINEROS LATERALES A BASE DE BASTIDOR DE MADERA DE PRIMERA ACABADOS CON SUPERFICIE SOLIDA, CAJONERAS A BASE TRIPLAY DE PIINO, ACABADO CON FORMICA, JALADERAS EMBUTIDAS CROMADAS Y CHAPA, MATERIALES , HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | PZA | 1 |
| 7.005.005 | MM.9. ELABORACION Y COLOCACION DE MOSTRADOR ESCRITORIO EN AREA DE CENTRAL DE ENFERMERAS EN CIRUGIA, DE 3.125 X 0.70 MTS, A BASE DE TRIPLAY Y BASTIDOR DE MADERA DE PRIMERA , FORRADO CON SUPERFICIE SOLIDA SEGUN PROYECTO, INC. BARRA SUPERIOR DE ATENCION DE 3.125 X 0.35 MTS A BASE DE TRIPLAY Y BASTIDOR DE MADERA DE PRIMERA, ACABADO CON SUPERFICIE SOLIDA, ESQUINEROS LATERALES A BASE DE BASTIDOR DE MADERA DE PRIMERA ACABADOS CON SUPERFICIE SOLIDA, CAJONERAS A BASE TRIPLAY DE PIINO, ACABADO CON FORMICA, JALADERAS EMBUTIDAS CROMADAS Y CHAPA, MATERIALES , HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | PZA | 1 |
| 7.005.005A | MM.10. ELABORACION Y COLOCACION DE GUARDA CON ENTREPAÑOS Y DIVISIONES SEGUN PROYECTO EN AREA DE ROPA LIMPIA DE CIRUGIA, DE 0.40 MTS DE ANCHO, 2.40 MTS DE ALTURA Y 0.40 MTS DE FONDO CON REPISAS A BASE DE TRIPLAY Y BASTIDOR DE MADERA DE PRIMERA , FORRADA CON FORMICA, MATERIALES , HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | PZA | 1 |
| 7.005.005B | MM.11. ELABORACION Y COLOCACION DE MESA DE TRABAJO EN AREA DE MEDICOS Y HOSPITALIZACION , DE 3.875 X 0.70 MTS, A BASE DE TRIPLAY Y BASTIDOR DE MADERA DE PRIMERA , ACABADO CON SUPERFICIE SOLIDA SEGUN PROYECTO, INC, MATERIALES , HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | PZA | 1 |
| 7.006.001 | MM.12. ELABORACION Y COLOCACION DE MESA DE TRABAJO EN AREA DE TRABAJO DE ENFERMERAS Y HOSPITALIZACION , EN FORMA DE "L" DE 4.475 X 0.70 MTS, Y DE 1.65 X 0.70 MTS A BASE DE TRIPLAY Y BASTIDOR DE MADERA DE PRIMERA , ACABADO CON SUPERFICIE SOLIDA SEGUN PROYECTO, INC, MATERIALES , HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | PZA | 1 |
| 7.006.001A | MM.13. ELABORACION Y COLOCACION DE GUARDA CON ENTREPAÑOS Y DIVISIONES SEGUN PROYECTO EN AREA DE ROPA LIMPIA DE HOSPITALIZACION, DE 0.40 MTS DE ANCHO, 2.40 MTS DE ALTURA Y 0.40 MTS DE FONDO CON REPISAS A BASE DE TRIPLAY Y BASTIDOR DE MADERA DE PRIMERA , FORRADA CON FORMICA, MATERIALES , HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | PZA | 1 |
| 7.006.001B | MM.14. ELABORACION Y COLOCACION DE MOSTRADOR ESCRITORIO EN AREA DE CENTRAL DE ENFERMERAS EN URGENCIAS PEDIATRICAS, DE 2.70 X 0.70. MTS, A BASE DE TRIPLAY Y BASTIDOR DE MADERA DE PRIMERA , ACABADO CON SUPERFICIE SOLIDA SEGUN PROYECTO, INC. BARRA SUPERIOR DE ATENCION DE 2.70 X 0.40 MTS A BASE DE TRIPLAY Y BASTIDOR DE MADERA DE PRIMERA, ACABADO CON SUPERFICIE SOLIDA, ESQUINERO LATERAL A BASE DE BASTIDOR DE MADERA DE PRIMERA ACABADOS CON SUPERFICIE SOLIDA, CAJONERA A BASE TRIPLAY DE PIINO, ACABADO CON FORMICA, JALADERAS EMBUTIDAS CROMADAS Y CHAPA, MATERIALES , HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | PZA | 1 |
| 7.006.002 | MM.15 ELABORACION Y COLOCACION DE MESA DE TRABAJO EN AREA DE MEDICOS Y HOSPITALIZACION , DE 2.46 X 0.75 MTS, A BASE DE TRIPLAY Y BASTIDOR DE MADERA DE PRIMERA , ACABADO CON SUPERFICIE SOLIDA SEGUN PROYECTO, INC, MATERIALES , HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | PZA | 1 |
| 7.007.003 | MM.16 ELABORACION Y COLOCACION DE MESA DE TRABAJO EN AREA DE MEDICOS Y HOSPITALIZACION , DE 2.07 X 0.70 MTS, A BASE DE TRIPLAY Y BASTIDOR DE MADERA DE PRIMERA , ACABADO CON SUPERFICIE SOLIDA SEGUN PROYECTO, INC, MATERIALES , HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | PZA | 1 |
| 7.007.004 | MM.17 ELABORACION Y COLOCACION DE REPISA EN AREA DE CAMBIO DE BOTAS EN VESTIDORES DE PERSONAL DE CIRUGIA , DE 1.95 X 0.40 MTS, A BASE DE TRIPLAY Y BASTIDOR DE MADERA DE PRIMERA , ACABADO CON SUPERFICIE SOLIDA SEGUN PROYECTO, INC, MATERIALES , HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | PZA | 1 |
| 7.007.005 | MM.18 ELABORACION Y COLOCACION DE REPISA EN AREA DE TRANSFER DEL AREA DE CEYE A CIRUGIA , DE 1.20 X 0.40 MTS, A BASE DE TRIPLAY Y BASTIDOR DE MADERA DE PRIMERA , ACABADO CON SUPERFICIE SOLIDA SEGUN PROYECTO, INC, MATERIALES , HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | PZA | 1 |
| 7.007.006 | MM.19 ELABORACION Y COLOCACION DE REPISA EN AREA DE TRANSFER DEL AREA DE CEYE A HOSPITAL , DE 1.20 X 0.60 MTS, A BASE DE TRIPLAY Y BASTIDOR DE MADERA DE PRIMERA , ACABADO CON SUPERFICIE SOLIDA SEGUN PROYECTO, INC, MATERIALES , HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | PZA | 1 |
| 7.007.007 | MM.20 ELABORACION Y COLOCACION DE REPISON DE MADERA DE PINO DE 1ERA EN AREA DE TRANSFER DE CAMILLAS , DE .10 MTS, DE ANCHO, ACABADO CON BARNIZ NATURAL SEMI MATE SEGUN PROYECTO, INC, MATERIALES , HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | ML | 4.5 |
| 7.007.007A | MM.21 ELABORACION Y COLOCACION DE REPISA EN AREA DE TRANSFER DEL AREA DE CEYE A SERVICIOS GENERALES , DE 1.20 X 0.60 MTS, A BASE DE TRIPLAY Y BASTIDOR DE MADERA DE PRIMERA , ACABADO CON SUPERFICIE SOLIDA SEGUN PROYECTO, INC, MATERIALES , HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | PZA | 1 |
|  | **HERRERIA** |  |  |
| SOPORTE | SUMINISTRO Y COLOCACION DE SOPORTERIA PARA TUBERIA ELECTRICA EN AZOTEA A BASE DE PTR DE 1 1/2" X 1 1/2" CAL 14, INC.FONDO ANTICORROSIVO, BASES DE CONCRETO CILINDRICAS , MATERIALES, HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | PZA | 132 |
|  | **LETRERO DE ACERO INOXIDABLE** |  |  |
| LETRE | SUMINISTRO Y COLOCACION DE LETRERO DE ACERO INOXIDABLE CON LA LEYENDA "HOSPITAL DEL NIÑO", EN ACERO INOXIDABLE SEGUN DISEÑO APROBADO POR SUPERVISION, INC. MATERIALES, HERRAMIENTAS, ANDAMIAJE Y MANO DE OBRA. | PZA | 1 |
| LETRE2 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE LOGOTIPO DEL GOBIERNO MUNICIPAL, ELABORADO , EN ACERO INOXIDABLE SEGUN DISEÑO APROBADO POR SUPERVISION, INC. MATERIALES, HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | PZA | 1 |
|  | **ACCESORIOS PARA BAÑOS Y SANITARIOS.** |  |  |
| 13.001.003 | SUMINISTRO E INSTALACION DE DISPENSADOR DE PAPEL HIGIENICO ROLLO DE 10", DE ACERO INOXIDABLE, MARCA BOBRICK O SIMILAR, ACABADO SATIN, INCLUYE: SUMINISTRO Y COLOCACIÓN, FLETE A OBRA, ACARREOS, NIVELACIÓN, FIJACIÓN, PRUEBAS, LIMPIEZA. Y RETIRO DE SOBRANTES FUERA DE OBRA, EQUIPO DE SEGURIDAD, INSTALACIONES ESPECIFICAS, DEPRECIACIÓN Y DEMÁS CARGOS DERIVADOS DEL USO DE EQUIPO Y HERRAMIENTA, EN CUALQUIER NIVEL. | PIEZA | 33 |
| 13.001.010 | SUMINISTRO E INSTALACIONES DE BARRA DE APOYO DE ACERO INOXIDABLE PARA CHAPETON DE 61 CM. Y 1 1/2" DE DIAMETRO, MODELO B-5806X36, ACABADO SATINADO, MARCA BOBRICK O EQUIVALENTE.INCLUYE: SUMINISTRO Y COLOCACIÓN, FLETE A OBRA, ACARREOS, NIVELACIÓN, FIJACIÓN, PRUEBAS, LIMPIEZA. Y RETIRO DE SOBRANTES FUERA DE OBRA, EQUIPO DE SEGURIDAD, INSTALACIONES ESPECIFICAS, DEPRECIACIÓN Y DEMÁS CARGOS DERIVADOS DEL USO DE EQUIPO Y HERRAMIENTA, EN CUALQUIER NIVEL | PIEZA | 34 |
| 13.001.011 | SUMINISTRO E INSTALACION DE BARRA DE APOYO DE ACERO INOXIDABLE PARA DISCAPACITADOS, BARRA RECTA SANITARIA CON CHAPETON DE 91 CM. Y 1 1/4" DE DIAMETRO, MODELO B-6806X24, ACABADO SATINADO, MARCA BOBRICK O EQUIVALENTE. .INCLUYE: SUMINISTRO Y COLOCACIÓN, FLETE A OBRA, ACARREOS, NIVELACIÓN, FIJACIÓN, PRUEBAS, LIMPIEZA. Y RETIRO DE SOBRANTES FUERA DE OBRA, EQUIPO DE SEGURIDAD, INSTALACIONES ESPECIFICAS, DEPRECIACIÓN Y DEMÁS CARGOS DERIVADOS DEL USO DE EQUIPO Y HERRAMIENTA, EN CUALQUIER NIVEL | PIEZA | 15 |
| 13.001.012 | SUMINISTRO E INSTALACION DE BARRA RETRACTIL DE ACERO INOXIDABLE DE 32 MM.,MODELO 304, ACABADO SATINADO, MARCA BOBRICK O EQUIVALENTE. .INCLUYE: SUMINISTRO Y COLOCACIÓN, FLETE A OBRA, ACARREOS, NIVELACIÓN, FIJACIÓN, PRUEBAS, LIMPIEZA. Y RETIRO DE SOBRANTES FUERA DE OBRA, EQUIPO DE SEGURIDAD, INSTALACIONES ESPECIFICAS, DEPRECIACIÓN Y DEMÁS CARGOS DERIVADOS DEL USO DE EQUIPO Y HERRAMIENTA, EN CUALQUIER NIVEL | PIEZA | 6 |
|  | **SEÑALAMIENTO Y PROTECCION** |  |  |
|  | **PROTECCION CONTRA CAMILLAS** |  |  |
| PROTCC1 | SUMINISTRO E INSTALACION DE PROTECCION CONTRA CAMILLAS DE ACERO INOXIDABLE CON SOPORTE CONTINUO DE ALUMINIO DE 6 " , INC. MATERIALES DE FIJACION, HERRAMIENTAS, EQUIPOS Y MANO DE OBRA | ML | 210 |
| PROTECC2 | SUMINISTRO E INSTALACION DE ESQUINERO DE ACERO INOXIDABLE, PARA PROTECCION CONTRA CAMILLAS, INC. MATERIALES DE FIJACION, HERRAMIENTAS, EQUIPOS Y MANO DE OBRA | PZA | 60 |
|  | **MÓDULOS DE SEÑALIZACIÓN EN MURO, PARA INTERIORES (CLAVE SM), A BASE DE PLACA DE PLÁSTICO SINTRA PVC, DE 3 MM. DE GRUESO, EN COLOR BLANCO Y CON ADHESIVO ESPECÍFICO. CON MARCO A BASE DE PERFILES DE PLÁSTICO ESTIRENO EXTRUIDO, DE 3 MM. DE GRUESO, EN COLOR BLANCO Y 2 O MAS PERFORACIONES OJIVALES POSTERIORES PARA COLGAR EN PÚAS ATORNILLADAS A TAQUETES DE PLÁSTICO O DE MARIPOSA (SEGÚN EL TIPO DE MURO). CON LOGOSÍMBOLO INSTITUCIONAL, SÍMBOLO, NÚMERO, FLECHA O LETRERO, IMPRESOS EN SERIGRAFÍA, DE ACUERDO AL DISEÑO, TIPOGRAFÍA Y COLORES ESPECIFICADOS. INCLUYE: CARGO DIRECTO POR EL COSTO DE LOS MATERIALES Y MANO DE OBRA QUE INTERVENGAN. FLETE A OBRA, DESPERDICIO, ACARREO HASTA EL LUGAR DE SU UTILIZACIÓN, TRAZO, FIJACIÓN, LIMPIEZA Y RETIRO DE SOBRANTES FUERA DE OBRA, EQUIPO DE SEGURIDAD, INSTALACIONES ESPECÍFICAS, DEPRECIACIÓN Y DEMÁS DERIVADOS DEL USO DE HERRAMIENTA Y EQUIPO EN CUALQUIER NIVEL.** | | | |
| 14.001.001 | SM-1 DE 20 X 25 CM. PARA COLOCACION DE MURO UNA CARA | PIEZA | 62 |
| 14.001.002 | SM-3 DE 40 X 25 CM. PARA COLOCACION EN MURO UNA CARA | PIEZA | 110 |
| 14.001.003 | SM-4 DE 60 X 25 CM PARA COLOCACION EN MURO,UNA CARA | PIEZA | 46 |
|  | **MÓDULOS DE SEÑALIZACIÓN EN PLAFÓN, PARA INTERIORES (CLAVE SP), A BASE DE 2 PLACAS DE PLÁSTICO SINTRA PVC, DE 3 MM. DE GRUESO, EN COLOR BLANCO Y CON ADHESIVO ESPECÍFICO. CON MARCO Y RIEL A BASE DE PERFILES DE PLÁSTICO ESTIRENO EXTRUIDO, DE 3MM. DE GRUESO, EN COLOR BLANCO Y SUJETO AL PLAFÓN POR MEDIO DE 2 O MAS TORNILLOS DE CABEZA PLANA Y TAQUETES DE PLÁSTICO O DE MARIPOSA (SEGÚN EL TIPO DE PLAFÓN). CON LOGOSÍMBOLO INSTITUCIONAL, SÍMBOLO, NÚMERO, FLECHA O LETRERO, IMPRESOS EN SERIGRAFÍA, DE ACUERDO AL DISEÑO, TIPOGRAFÍA Y COLOR ESPECIFICADOS. INCLUYE: CARGO DIRECTO POR EL COSTO DE LOS MATERIALES Y MANO DE OBRA QUE INTERVENGAN, FLETE A OBRA, DESPERDICIO, ACARREO HASTA EL LUGAR DE SU UTILIZACIÓN, TRAZO, FIJACIÓN, LIMPIEZA Y RETIRO DE SOBRANTES FUERA DE OBRA, EQUIPO DE SEGURIDAD, INSTALACIONES ESPECÍFICAS, DEPRECIACIÓN Y DEMÁS DERIVADOS DEL USO DE HERRAMIENTA Y EQUIPO EN CUALQUIER NIVEL.** | | | |
| 14.002.001 | SP-1 DE 20 X 25 CM PARA COLOCACION EN PLAFÓN,UNA CARA | PIEZA | 4 |
| 14.002.002 | SP-3 DE 40 X 25 CM PARA COLOCACION EN PLAFÓN,UNA CARA | PIEZA | 18 |
| 14.002.003 | SP-4 DE 60 X 25 CM PARA COLOCACION EN PLAFÓN,UNA CARA | PIEZA | 9 |
| 14.002.004 | SP-5 DE 80 X 25 CM PARA COLOCACION EN PLAFÓN,UNA CARA | PIEZA | 1 |
| 14.002.005 | SP-6 DE 120 X 25 CM PARA COLOCACION EN PLAFÓN,UNA CARA | PIEZA | 3 |
| 14.002.006 | SP-7 DE 100 X 25 CM PARA COLOCACION EN PLAFÓN,UNA CARA | PIEZA | 1 |
|  | **SUMINISTRO Y COLOCACION DE MODULO DE SEÑALAMIENTO DE PROTECCIÓN CIVIL DE CONFORMIDAD CON LA NOM-03SEGOB-2011 , A BASE DE LAMINA SINTRA DE PVC DE 3MM DE ESPESOR, CON IMPRESIÓN EN SERIGRAFÍA FOTOLUMISCENTE Y ADHESIVO ESPECÍFICO. EL INTERIOR DE LOS RECUADROS VA EN COLOR VERDE PANTONE 355 GREEN C, EL ÍCONO Y DEMÁS ELEMENTOS EN COLOR BLANCO SERIGRAFIADO. LEYENDAS VARIAS SEGÚN PROYECTO DE ACUERDO A NORMAS Y ESPECIFICACIONES GENERALES DE SEÑALIZACION INTERIOR DE LA IMAGEN INSTITUCIONAL DE LA SECRETARIA DE SALUD, INCLUYE: TRAZO, HABILITADO, ELABORACIÓN, PLOMEO, LIMPIEZA., CARGO DIRECTO POR EL COSTO DE MATERIALES Y MANO DE OBRA QUE INTERVENGAN, EQUIPO DE SEGURIDAD, INSTALACIONES ESPECIFICAS, DEPRECIACION Y DEMAS DERIVADOS DEL USO DE HERRAMIENTA Y EQUIPO.** | | | |
| 14.003.001 | DIRECCION DE RUTA DE EVACUACION EN SENTIDO DERECHO, DE 27.40 X 18.30 CM. EN MURO. | PIEZA | 9 |
| 14.003.002 | DIRECCION DE RUTA DE EVACUACION EN SENTIDO IZQUIERDO, DE 27.40 X 18.30 CM. EN MURO. | PIEZA | 10 |
| 14.003.003 | DIRECCION DE RUTA DE EVACUACION EN SENTIDO DERECHO, DE 27.40 X 18.30 CM. EN PLAFON. | PIEZA | 2 |
| 14.003.004 | DIRECCION DE RUTA DE EVACUACION EN SENTIDO IZQUIERDO, DE 27.40 X 18.30 CM. EN PLAFON. | PIEZA | 2 |
| 14.003.005 | MODULO INDICACION "SALIDA" DE 27.40 X 18.30 CM. | PIEZA | 2 |
| 14.003.006 | MODULO INDICACION "SALIDA DE EMERGENCIA" DE 27.40 X 18.30 CM. | PIEZA | 2 |
| 14.003.008 | MODULO INDICACION "BOTIQUÍN DE PRIMEROS AUXILIOS" DE 22.40 X 22.40 CM. | PIEZA | 4 |
|  | **SUMINISTRO Y COLOCACION DE MODULO DE SEÑALAMIENTO DE PROTECCIÓN CIVIL DE CONFORMIDAD CON LA NOM-03SEGOB-2011, A BASE DE LAMINA SINTRA DE PVC DE 3MM DE ESPESOR, CON IMPRESIÓN EN SERIGRAFÍA FOTOLUMISCENTE Y ADHESIVO ESPECÍFICO. SEÑALES DE AVISOS EN COLOR ROJO PANTONE 032C, Y DEMAS ELEMENTOS EN COLOR BLANCO FOTOLUMISCENTE SERIGRAFIADO. LEYENDAS VARIAS SEGÚN PROYECTO DE ACUERDO A NORMAS Y ESPECIFICACIONES GENERALES DE SEÑALIZACION INTERIOR DE LA IMAGEN INSTITUCIONAL DE LA SECRETARIA DE SALUD, INCLUYE: TRAZO, HABILITADO, ELABORACIÓN, PLOMEO, LIMPIEZA., CARGO DIRECTO POR EL COSTO DE MATERIALES Y MANO DE OBRA QUE INTERVENGAN, EQUIPO DE SEGURIDAD, INSTALACIONES ESPECIFICAS, DEPRECIACION Y DEMAS DERIVADOS DEL USO DE HERRAMIENTA Y EQUIPO.** | | | |
| 14.004.001 | MODULO INDICACION "NO UTILIZAR EN SISMO O INCENDIO" DE 22.40 X 22.40 CM. | PIEZA | 2 |
| 14.004.002 | MODULO INDICACION "ACCESO RESTRINGIDO" DE 22.40 X 22.40 CM. | PIEZA | 10 |
| 14.004.003 | MODULO INDICACION "HIDRANTE" DE 22.40 X 22.40 CM. | PIEZA | 6 |
| 14.004.004 | MODULO INDICACION "EXTINTOR ABC 6 KG." DE 22.40 X 22.40 CM. | PIEZA | 2 |
| 14.004.005 | MODULO INDICACION "EXTINTOR ABC 50 KG." DE 22.40 X 22.40 CM | PIEZA | 1 |
| 14.004.006 | MODULO INDICACION "EXTINTOR BC CO2" DE 22.40 X 22.40 CM. | PIEZA | 2 |
| 14.004.007 | MODULO INDICACION "EXTINTOR MÓVIL CO2" DE 22.40 X 22.40 CM. | PIEZA | 1 |
| 14.004.008 | MODULO INDICACION "EXTINTOR MÓVIL EK" DE 22.40 X 22.40 CM. | PIEZA | 1 |
| 14.004.009 | MODULO INDICACION "ESTACIÓN MANUAL DE ALARMA" DE 22.40 X 22.40 CM. | PIEZA | 8 |
| 14.004.010 | MODULO INDICACION "ROMPASE EN CASO DE INCENDIO" DE 27.40 X 18.30 CM. | PIEZA | 8 |
| 14.004.011 | MODULO INDICACION "NO OBSTRUIR SALIDA DE EMERGENCIA " DE 27.40 X 18.30 CM. | PIEZA | 2 |
| 14.005.001 | MODULO INDICACION "ZONA DE SEGURIDAD" DE 22.40 X 22.40 CM. | PIEZA | 2 |
| 14.005.002 | MODULO INDICACION "PUNTO DE REUNIÓN" DE 40 X 60 CM. | PIEZA | 2 |
|  | **SUMINISTRO Y COLOCACION DE MODULO DE SEÑALAMIENTO DE PROTECCIÓN CIVIL DE CONFORMIDAD CON LA NOM-03SEGOB-2011, A BASE DE LAMINA SINTRA DE PVC DE 3MM DE ESPESOR, CON IMPRESIÓN EN SERIGRAFÍA FOTOLUMISCENTE Y ADHESIVO ESPECÍFICO. INTERIOR DE RECUADROS EN COLOR BLANCO, EL ÍCONO Y TEXTOS EN COLOR NEGRO Y LOS DEMÁS ELEMENTOS EN COLOR AMARILLO PANTONE 012C SERIGRAFIADO LUMINISCENTE. LEYENDAS VARIAS SEGÚN PROYECTO DE ACUERDO A NORMAS Y ESPECIFICACIONES GENERALES DE SEÑALIZACION INTERIOR DE LA IMAGEN INSTITUCIONAL DE LA SECRETARIA DE SALUD, INCLUYE: TRAZO, HABILITADO, ELABORACIÓN, PLOMEO, LIMPIEZA., CARGO DIRECTO POR EL COSTO DE MATERIALES Y MANO DE OBRA QUE INTERVENGAN, EQUIPO DE SEGURIDAD, INSTALACIONES ESPECIFICAS, DEPRECIACION Y DEMAS DERIVADOS DEL USO DE HERRAMIENTA Y EQUIPO.** | | | |
| 14.006.001 | MODULO INDICACION "DESCARGA ELÉCTRICA" DE 22.40 X 22.40 CM. | PIEZA | 6 |
| 14.006.002 | MODULO INDICACION "RIESGO BIOLÓGICO" DE 22.40 X 22.40 CM. | PIEZA | 3 |
| 14.006.003 | MODULO INDICACION "ZONA A ALTA TEMPERATURA" DE 22.40 X 22.40 CM. | PIEZA | 3 |
| 14.006.004 | MODULO INDICACION "MATERIAL INFLAMABLE" DE 22.40 X 22.40 CM. | PIEZA | 1 |
| 14.006.005 | MODULO INDICACION "RADIACIÓN IONIZANTE" DE 22.40 X 22.40 CM. | PIEZA | 1 |
| 14.006.006 | MODULO INDICACION "MATERIAL OXIDANTE" DE 22.40 X 22.40 CM. | PIEZA | 1 |
| 14.006.007 | MODULO INDICACION "CAMPOS MAGNÉTICOS" DE 22.40 X 22.40 CM. | PIEZA | 1 |
|  | **MAMPARAS DE BAÑOS** |  |  |
| MAMP3 | SUMINISTRO ELABORACION E INSTALACION DE MAMPARAS A BASE DE BASTIDOR METALICO DE PTR FORRADA CON TRIPLAY DE 6 MM CON ACABADO FORMICA, INC. MATERIALES, HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | M2 | 71 |
|  | **EQUIPOS** |  |  |
| EQ12 | Suministro de Sistemas de presión constante marca Franklin Electric que consta de lo siguiente Dos Motores sumergible de 3.0 hp de alta eficiencia 230V 3 fases 120 Hz, dos bombas sumergibles de 35 gpm, dos transductores de presión, dos variadores de frecuencia en voltaje 220 volts modelo SD30, dos válvulas check de columna de1 ½”, un interruptor de tres polos riel din 50 amp, dos interruptores 2 polos riel din 30 amps, un gabinete eléctrico de 120X90X40Cms, una base de PTR para gabinete, un tanque hidroneumático de 90 lts | EQUIPO | 1 |
| EQ12A | Instalación y puesta en marcha de sistema de presión constante marca Franklin Electric que incluye, colocación de bombas en cisterna , colocación de ductos eléctricos e Hidráulicos de la cisterna a cuarto de máquinas, fijación a piso de tableros de control del sistema bombeo, instalación de tanque hidróneumatico, colocación de transductores de presión en línea hidráulica, instalación y fijación de tubería hidráulica, calibración de equipo, puesta en marcha y todo lo necesario para su correcto funcionamiento | SERV | 1 |
| EQ13 | Suministro de sistema contra incendio marca Mejorada a base de agua de 100 gpm que consta de lo siguiente: Bomba eléctrica centrífuga horizontal de caracol marca BM modelo A101.5 radialmente partida de un solo paso, impulsor de hierro gris cerrado, sello mecánico, voluta de hierro gris con succión bridada de 2” y descarga 11/2” bridada de 2”. Acoplada directamente a motor eléctrico trifásico de 15 HP, 2 POLOS 3,500 RPM, 220 volts CA, 60 ciclos, brida C. Tablero de control marca BM fabricado con estándares de calidad ISO-90001-2015 en 220 volts CA, para bomba con motor eléctrico de 15 HP, gabinete de lámina rolado en frío NEMA 1, puerta de cristal inastillable para operación restringida y puerta con cerradura y llave, contactor magnético trifásico PARA CARGA A ROTOR BLOQUEADO, retardador electrónico para tiempo mínimo de trabajo no regulable de 0 a 45 segundos, selectores para funcionamiento manual, fuera y automático, luces piloto de funcionamiento. Cuenta con certificado ANCE. Motobomba centrífuga horizontal de Combustión Interna Marca BM, fabricada con estándares de calidad ISO-90001-2015. Modelo A101.5 radialmente partida de un solo paso, impulsor de hierro gris cerrado, sello mecánico, voluta de hierro gris con succión bridada de 2” y descarga 11/2” bridada de 2”. Acoplada directamente por medio de plato de arrastre a flecha soportada por baleros, motor a diesel, de 22HP, a 3500 revoluciones calibradas en fábrica, enfriado por agua, alternador y marcha eléctrica. Tablero de control, Marca BM, fabricado con estándares de calidad ISO-90001-2015 para bomba de 22 HP y Con pintura epóxica con aplicación electrostática y horneado, NEMA-1, control lógico programable PLC, Selector manual-fuera automático,cinco intentos de arranque, señal de motor funcionando proveniente de pick up magnético, tacómetro digital, limitador de velocidad, retardador de paro para tiempo mínimo de operación, programador de prueba periódica automática, horómetro (totalizador de tiempo acumulado de trabajo por el motor), alarma auditiva con lapsos de operación diferidos (falla de arranque, selector fuera de posición, inicio de prueba periódica automática, baja presión de aceite de lubricación), pantalla digital de cristal líquido. Señalización con texto en la pantalla, señalización con luces, cargador de batería controlado por microprocesador. Interruptor de presión UL353, UL873 FM, de 0 a 228 lbs/plg², de acuerdo a la norma 001-2013 ANPRECI artículo 2.3 para cada motobomba y manómetro de 4” de 0 a 200 lbs/plg² con glicerina Motobomba Jockey con succión de 1" y descarga de 1", fundida en fierro gris. Acoplada a motor eléctrico trifásico de 2 HP, IP54, aislamiento clase B, factor de servicio 1.15,brida C,2 polos, 220V. Tablero de control para bomba recuperadora de presión marca BM, gabinete lamina de acero al carbón cal 16, NEMA 1, Indicadores foco piloto, Mando selector 3 posiciones Gabinete de control para motobomba eléctrica, Contactor tripolar, Protección mediante guardamotor sobredimensionado para carga a rotor bloqueado. Interruptor de flujo mecánico UL LISTED, montado en línea de descarga, de acuerdo a la norma 001-2013 ANPRECI Articulo 2.4. Tanque para presurizar, de lámina de acero al carbón rolada en frío, con capacidad de 95 litros., construido bajo la NOM-018-3-SCFI-1993 para una presión de ruptura de 56 kg/cm² Cabezal de descarga, de tubo cédula 40 o 10 de 3 '' BRIDADA en los extremos, de acero para 250 psi. Base estructural soldada, sobre la cual se atornillan todos los elementos, los cuales están totalmente armados e interconectados hidráulica y eléctricamente. De acuerdo a la recomendación de las normas el equipo se prueba en fábrica hidrostáticamente y prueba de trabajo real verificando su funcionamiento automático, calibración y rendimientos cargagasto. Esta prueba tiene una duración por lo menos de 3 horas y se levanta certificado de ella. Todos los materiales eléctricos como hidráulicos utilizados para su instalación son calculados y dimensionados en base a normas de operación y son de prestigiadas marcas. | EQUIPO | 1 |
| EQ13A | Instalación y puesta en marcha de sistema de sistema contra incendio marca Mejorada tipo Confimax que incluye, fijación a piso del ECI, instalación de válvulas check y de Compuerta en tren de succión de las bombas tanto eléctricas como de combustión interna, instalación de válvula check y compuerta en tren de descarga , colocación en manifold de succión de bombas, instalación de tubería de succión de bombas a manifold, instalación de tubería de retorno, instalación de ducto de escape de motor de combustión interna, alimentación eléctrica a tableros de control, instalación de mangueras antivibratorias en succión de bombas, puesta en marcha y todo lo necesario para su correcto funcionamiento. | SERV | 1 |
| EQ14 | Suministro de equipo para generacion de agua caliente a base de Dos Calentadores de Agua para usos generales marca Masstercal MMS400 EI-D totalmente automatizados, con las siguientes características y elementos que lo componen. • Capacidad de entrada 400,000 BTU/hr • Capacidad de salida 348,000 BTU/hr • Combustible gas natural o gas LP • Presión máxima de operación 115 Psi • Temperatura máxima de operación 90 Cº • Uso interior • Quemadores en acero inoxidable • Válvula eléctrica de flujo de gas • Transformador para circuito de control • Consumo de gas 16 lts/hr en gas LP • Conexión de gas ¾” • Energía eléctrica 115 Volts Tanque galvanizado de agua caliente de diseño vertical con diámetro de 107 cms y altura de 293 cms conexiones de entrada y salida de agua roscadas NPT, presión de trabajo 5.6 Kgs/cm2, con aislamiento tipo armaflex. Recirculador para agua del tanque al calentador marca Armstrong de 1/12 hp, 110/220V, bridada, presión máxima a recircular 125 psi, carcazas en hierro, impulsor en latón. Recirculador para agua del tanque a los servicios generales, marca Armstrong de 1/12 hp, 110/220V, bridada, presión máxima a recircular 125 psi, carcazas en hierro, impulsor en latón. Lote de accesorios requeridos para tanque y calentador que consisten en: • Termómetro con escala de 0-100 Cº • Válvula de expulsión de aire de 1” • Válvula de alivio calibrada a 85 Psi • Aquastato marca Saginomiya para control automático dela temperatura • Manómetro con escala de 0-150 psi | EQUIPO | 1 |
| EQ15 | Suministro de sistema contínuo regenerativo de suavización de agua por medio de tanques de resina catiónica para eliminar mediante un intercambio iónico las partículas de calcio y magnesio por partículas de sodio, con esto evitar la formación de sarro en tuberías , calderas y accesorios , incluye: Sistemas de suavización marca Purikor que consta de lo siguiente: \* 2 Porta filtros Big Blue de 24” X 4.5” con purga \*2 Cartuchos de carbón activado 20”X4.5” 5 micras \*1 válvula twin de control automático \*2 Tanques de fibra de vidrio de 24X72” de 10 pies \*2 Tanques de salmuera de 200 lts \*20 Bultos de resina catiónica de ft3 | EQUIPO | 1 |
| EQ10 | SUMINISTRO E INSTALACION ESPECIALIZADA DE PLANTA DE TRATAMIENTO Y RECUPERACIÓN DE AGUAS RESIDUALES. A BASE DE BIOREACTOR ANAEROBIO MMBR EN TANQUE VERTICAL DE PRFV Ø1.5M X 6M (METANOGENICA), INCLUYE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO MARIPOSA, CONEXIONES Y TORNILLERIA, SISTEMA DE SEPARACION FISICA PROMARIA DE SOLIDOS DE ACERO INOXIDABLE HIDROCRIBA, MBBR BIOMEDIA CARRIERS DE POLIMERO PLÁSTICO MOD. N-200 PARA BIOREACTOR ANAEROBIO METANOGÉNICO, BIOREACTOR AEROBIO BAJA CARGA EN TANQUE VERTICAL DE PRFV Ø1M X 6M, INCLUYE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO MARIPOSA, CONEXIONES Y TORNILLERIA, MBBR BIOMEDIA CARRIERS DE POLIMERO PLÁSTICO MOD. N-400 PARA BIOREACTOR AEROBIO DE BAJA CARGA SOPLADOR DE AIRE DESPLAZAMIENTO POSITIVO 1hp , SISTEMA DE CLARIFICACION SECUNDARIO MEDIANTE MODULOS LAMELARES EN TANQUE RECTANGULAR DE PRFV DE 1.5X 1.5X1M, INCLUYE SISTEMA DE EXTRACCION DE LODOS MEDIANTE EQUIPOS INTEGRADOS DE BOMBEO 0.5HP, MAMPARA "BAFFLE" DE PRFV PARA TANQUE CLARIFICADOR, EQUIPOS DE BOMBEO PARA RECIRCULACION DE AGUA EN REACTORES ANAEROBIOS, INCLUYE MOTOBOMBA SUMERGIBLE DE FLUJO AXIAL DE 0.5HP PARA AGUAS INDUSTRIALES, BASE DE LÁMINA DE ACERO INOXIDABLE AISI 304, EQUIPO DE DESINFECCION POR MEDIO DE LAMPARAS UV. INCLUYE: 1 EQUIPO DE DESINFECCION CON 1 MODULOS DE 4 LAMPARAS DE 320 W CON VIDA UTIL MAYOR A 16,000 HRS, COMPRESOR PARA LIMPIEZA AUTOMÁTICA, Y GABINETE PARA SISTEMA DE DESINFECCIÓN CON DISTRIBUCIÓN DE POTENCIA, MAQUINARIA, HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. TABLERO AUTOMATICO DE CONTROL PARA EFLUENTE. INCLUYE: MAQUINARIA, HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA | PLANTA | 1 |
|  | **AIRE ACONDICIONADO** |  |  |
|  | **EQUIPOS** |  |  |
| MS-01 | SUMINISTRO DE EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO TIPO UNIDAD MINI SPLIT MARCA MIRAGE MODELO INVERTER MAGNUM 22 DE 2 TONELADAS 220V. FRIO 7 CALOR 24,000 BTU | PZA | 4 |
| MS-05 | SUMINISTRO DE EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO TIPO UNIDAD MINI SPLIT MARCA MIRAGE MODELO INVERTER MAGNUM 22 DE 1. 5 TONELADAS 220V. FRIO 7 CALOR 18,000 BTU | PZA | 2 |
| INST1 | INSTALACION DE EQUIPOS MINISPLIT, INCLUYE: INSTALACION COMPLETA DE MINISPLIT, SOPORTERIA, BASES, HERRAMIENTAS, ARRANQUE, PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO,COMPLEMENTOS PARA SU CORRECTA INSTALACION Y MANO DE OBRA. | PZA | 6 |
| FC-02 | SUMINISTRO DE EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO TIPO UNIDAD FAN Y COIL MARCA MIRAGE MODELO INVERTER CI-MAGNUM DE 2 TONELADAS EDC361 M FRIO O CALOR 21,000 BTU | PZA | 1 |
| FC-03 | SUMINISTRO DE EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO TIPO UNIDAD FAN Y COIL MARCA MIRAGE MODELO INVERTER CI-MAGNUM DE 4 TONELADAS EDC481N FRIO O CALOR 48,000 BTU | PZA | 1 |
| INST2 | INSTALACION DE EQUIPOS FAN&COIL INCLUYE: INSTALACION COMPLETA DE MINISPLIT, SOPORTERIA, BASES, HERRAMIENTAS, ARRANQUE, PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO, COMPLEMENTOS PARA SU CORRECTA INSTALACION Y MANO DE OBRA | PZA | 2 |
| UP-01 | SUMINISTRO DE EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO TIPO UNIDAD CONTENIDA DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE MARCA MIRAGE MODELO ROOF TOP INVERTER MQ0661M FRIO/CALOR O SIMILAR DE 5 TONELADAS. | PZA | 1 |
| UP-02 | SUMINISTRO DE EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO TIPO UNIDAD CONTENIDA DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE MARCA MIRAGE MODELO ROOF TOP INVERTER MQ1203M FRIO/CALOR O SIMILAR DE 10 TONELADAS. | PZA | 2 |
| UP-04 | SUMINISTRO DE EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO TIPO UNIDAD CONTENIDA DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE MARCA MIRAGE MODELO ROOF TOP INVERTER MQ1803M FRIO/CALOR O SIMILAR DE 15 TONELADAS. | PZA | 1 |
| UP-05 | SUMINISTRO DE EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO TIPO UNIDAD CONTENIDA DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE MARCA MIRAGE MODELO ROOF TOP INVERTER MQ0381M FRIO/CALOR O SIMILAR DE 3 TONELADAS. | PZA | 1 |
| UP-06 | SUMINISTRO DE EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO TIPO UNIDAD CONTENIDA DE AIRE ACONDICIONADO TIPO PAQUETE MARCA MIRAGE MODELO ROOF TOP INVERTER MQ01203M FRIO/CALOR O SIMILAR DE 7 TONELADAS. | PZA | 2 |
| INST3 | INSTALACION DE EQUIPOS PAQUETE INCLUYE: INSTALACION COMPLETA DE EQUIPO TIPO PAQUETE, SOPORTERIA, BASES, HERRAMIENTAS, ARRANQUE, PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO, COMPLEMENTOS PARA SU CORRECTA INSTALACION Y MANO DE OBRA | PZA | 7 |
| UMA-01 | SUMINISTRO DE EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO TIPO UNIDAD MANEJADORA DE AIRE SERIE AURA, MODELO MH016, TIPO UNIZONA, PARA INSTALACIÓN EN INTERIORES,CON UNA CAPACIDAD DE ENFRIAMIENTO NOMINAL DE 12TR. CONFIGURACIÓN: CAJA DE MEZCLA CON COMPUERTAS DE ALUMINIO, ETAPA DE FILTRACIÓN MERV 8, ETAPA DE FILTRACIÓN MERV 14, SERPENTÍN DE ENFRIAMIENTO POR EXPANSIÓN DIRECTA (R410A), UN CIRCUITO, SERPENTÍN DE CALEFACCIÓN POR AGUA CALIENTE, UN CIRCUITO, CHAROLA DE COLECCIÓN DE CONDENSADOS DE ACERO INOXIDABLE, VENTILADOR CENTRÍFUGO TIPO AIRFOIL (BDB) CON MOTOR, 220 V/3 F/60 HZ, ETAPA DE FILTRACIÓN HEPA 99.97 % DOP, ETAPA DE RECALENTAMIENTO POR RESISTENCIA ELÉCTRICA DE 45 KW, 220 V/3 F/60 HZ." | PZA | 1 |
| UMA-02 | SUMINISTRO DE EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO TIPO UNIDAD MANEJADORA DE AIRE SERIE AURA, MODELO MH010, TIPO MULTIZONA (UNA ZONA), PARA INSTALACIÓN EN INTERIORES, CON UNA CAPACIDAD DE ENFRIAMIENTO NOMINAL DE 24TR. CONFIGURACIÓN: ETAPA DE FILTRACIÓN MERV 8, ETAPA DE FILTRACIÓN MERV 14, VENTILADOR CENTRÍFUGO TIPO AIRFOIL (BDB) CON MOTOR , 220 V/3 F/60 HZ, ETAPA DE FILTRACIÓN HEPA 99.97 % DOP, MÓDULO MULTIZONA CON SERPENTÍN DE ENFRIAMIENTO POR EXPANSIÓN DIRECTA (R410A), UN CIRCUITO, CHAROLA DE COLECCIÓN DE CONDENSADOS DE ACERO INOXIDABLE, Y CON SERPENTÍN DE CALEFACCIÓN POR AGUA CALIENTE, UN CIRCUITO, ETAPA DE RECALENTAMIENTO POR RESISTENCIA ELÉCTRICA DE 36 KW, 220 V/3 F/60 HZ A LA DESCARGA DEL MÓDULO DE ENFRIAMIENTO. }INCLUYE MANÓMETROS INDICADORES DE PRESIÓN DIFERENCIAL PARA MEDIR SATURACIÓN DE FILTROS (3), MANUAL DE INSTALACIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO." | PZA | 1 |
| UMA-03 | SUMINISTRO DE EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO TIPO UNIDAD MANEJADORA DE AIRE SERIE AURA, MODELO MH012, TIPO UNIZONA, PARA INSTALACIÓN EN INTERIORES. /MIN REALES, CON UNA CAPACIDAD DE ENFRIAMIENTO NOMINAL DE 12 TR. CONFIGURACIÓN: CAJA DE MEZCLA CON COMPUERTAS DE ALUMINIO, ETAPA DE FILTRACIÓN MERV 8, ETAPA DE FILTRACIÓN MERV 14, SERPENTÍN DE ENFRIAMIENTO POR EXPANSIÓN DIRECTA (R410A), UN CIRCUITO, SERPENTÍN DE CALEFACCIÓN POR AGUA CALIENTE, UN CIRCUITO, CHAROLA DE COLECCIÓN DE CONDENSADOS DE ACERO INOXIDABLE, VENTILADOR CENTRÍFUGO TIPO AIRFOIL (BDB) CON MOTOR DE 10 HP, 220 V/3 F/60 HZ, ETAPA DE FILTRACIÓN HEPA 99.97 % DOP, ETAPA DE RECALENTAMIENTO POR RESISTENCIA ELÉCTRICA DE 30 KW, 220 V/3 F/60 HZ INCLUYE MANÓMETROS INDICADORES DE PRESIÓN DIFERENCIAL PARA MEDIR SATURACIÓN DE FILTROS (3), MANUAL DE INSTALACIÓN, OPERACIÓN" | PZA | 1 |
| UMA-04 | SUMINISTRO DE EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO TIPO UNIDAD MANEJADORA DE AIRE SERIE AURA, MODELO MH004, TIPO UNIZONA, PARA INSTALACIÓN EN INTERIORES, CON UNA CAPACIDAD DE ENFRIAMIENTO NOMINAL DE 6.3 TR. CONFIGURACIÓN: CAJA DE MEZCLA CON COMPUERTAS DE ALUMINIO, ETAPA DE FILTRACIÓN MERV 8, ETAPA DE FILTRACIÓN MERV 14, SERPENTÍN DE ENFRIAMIENTO POR EXPANSIÓN DIRECTA (R410A), UN CIRCUITO, UN CIRCUITO, CHAROLA DE COLECCIÓN DE CONDENSADOS DE ACERO INOXIDABLE, VENTILADOR CENTRÍFUGO TIPO AIRFOIL (BDB) CON MOTOR DE 3 HP, 220 V/3 F/60 HZ, ETAPA DE FILTRACIÓN HEPA 99.97 % DOP. INCLUYE MANÓMETROS INDICADORES DE PRESIÓN DIFERENCIAL PARA MEDIR SATURACIÓN DE FILTROS (3), MANUAL DE INSTALACIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO." | PZA | 1 |
| UMA-05 | SUMINISTRO DE EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO TIPO UNIDAD MANEJADORA DE AIRE SERIE AURA, MODELO MH020, TIPO MULTIZONA (UNA ZONA), PARA INSTALACIÓN EN INTERIORES, PARA MANEJAR/MIN REALES, CON UNA CAPACIDAD DE ENFRIAMIENTO NOMINAL DE 12 TR. CONFIGURACIÓN: ETAPA DE FILTRACIÓN MERV 8, ETAPA DE FILTRACIÓN MERV 14, VENTILADOR CENTRÍFUGO TIPO AIRFOIL (BDB) CON MOTOR DE, 220 V/3 F/60 HZ, MÓDULO MULTIZONA CON SERPENTÍN DE ENFRIAMIENTO POR EXPANSIÓN DIRECTA (R410A), UN CIRCUITO, CHAROLA DE COLECCIÓN DE CONDENSADOS DE ACERO INOXIDABLE, Y CON MÓDULO DE CALEFACCIÓN (SIN SERPENTÍN). INCLUYE MANÓMETROS INDICADORES DE PRESIÓN DIFERENCIAL PARA MEDIR SATURACIÓN DE FILTROS (3),". | PZA | 1 |
| INST4 | INSTALACION DE EQUIPOS TIPO MANEJADORAS INCLUYE: INSTALACION COMPLETA , SOPORTERIA, BASES, HERRAMIENTAS, ARRANQUE, PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO, COMPLEMENTOS PARA SU CORRECTA INSTALACION Y MANO DE OBRA | PZA | 5 |
| UC-01 | SUMINISTRO DE EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO TIPO UNIDAD EXTERIOR (CONDENSADORA) VRF BOMBA DE CALOR MARCA YORK CON UNA CAPACIDAD NOMINAL DE ENFRIAMIENTO DE 153,500BTUS/HR, AUN VOLTAJE DE 220V/3F/60HZ, EFICIENCIA ENERGÉTICA IEERDE25.33BTU/W\*H PARACONTROLAR COMPRESOR INVERTER, EQUIPO CON DOS ETAPAS DE SUBENFRIAMIENTO Y CON DOBLE ETAPA DE SEPARACIÓN DE ACEITE, INTERCAMBIADOR DE CALOR COBRE CON ALETA DOBLR, ALUMINIO DE ALTA EFICIENCIA, OPERACON REFRIGERANTE ECOLÓGICO R410A, GENERACIÓN 8 DE COMPRESORES INVERTER DC TIPO"SCROLL"DECARCAZA CALIENTE EXCLUSIVOS DE JOHNSON CONTROLS HITACHI, EL COMPRESOR(ES) INCLUYE(N) PRECARGA DE GAS REFRIGERANTE DE FÁBRICA. | PZA | 1 |
| UC-02 | SUMINISTRO DE EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO TIPO UNIDAD EXTERIOR (CONDENSADORA) VRF BOMBA DE CALOR MARCA YORK CON UNA CAPACIDAD NOMINAL DE ENFRIAMIENTO DE 153,500BTUS/HR, AUN VOLTAJE DE 220V/3F/60HZ, EFICIENCIA ENERGÉTICA IEERDE25.33BTU/W\*H PARACONTROLAR COMPRESOR INVERTER, EQUIPO CON DOS ETAPAS DE SUBENFRIAMIENTO Y CON DOBLE ETAPA DE SEPARACIÓN DE ACEITE, INTERCAMBIADOR DE CALOR COBRE CON ALETA DOBLR, ALUMINIO DE ALTA EFICIENCIA, OPERACON REFRIGERANTE ECOLÓGICO R410A, GENERACIÓN 8 DE COMPRESORES INVERTER DC TIPO""SCROLL""DECARCAZA CALIENTE EXCLUSIVOS DE JOHNSON CONTROLS HITACHI, EL COMPRESOR(ES) INCLUYE(N) PRECARGA DE GAS REFRIGERANTE DE FÁBRICA." | PZA | 4 |
| UC-04 | SUMINISTRO DE EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO TIPO UNIDAD EXTERIOR (CONDENSADORA) VRF BOMBA DE CALOR MARCA YORK® CON UNA CAPACIDAD NOMINAL DE ENFRIAMIENTO DE 95,50000 BTUS/HR, A UN VOLTAJE DE 220V / 3F / 60 HZ, EFICIENCIA ENERGÉTICA IEER DE 24.29 BTU/W\*H, PARA CONTROLAR COMPRESOR(ES) INVERTER, EQUIPO CON DOS ETAPAS DE SUBENFRIAMIENTO Y CON DOBLE ETAPA DE SEPARACIÓN DE ACEITE, INTERCAMBIADOR DE CALOR COBRE CON ALETADO DE ALUMINIO DE ALTA EFICIENCIA, OPERA CON REFRIGERANTE ECOLÓGICO R410A, GENERACIÓN 8 DE COMPRESORES INVERTER DC TIPO ""SCROLL"" DE CARCAZA CALIENTE EXCLUSIVOS DE JOHNSON CONTROLS - HITACHI, EL COMPRESORES." | PZA | 1 |
| INST5 | INSTALACION DE EQUIPOS TIPO CONDENSADORA, INCLUYE: INSTALACION COMPLETA DE MINISPLIT, SOPORTERIA, BASES, HERRAMIENTAS, ARRANQUE, PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO, COMPLEMENTOS PARA SU CORRECTA INSTALACION Y MANO DE OBRA | PZA | 6 |
| VE-01 | SUMINISTRO DE EXTRACTOR CENTRIFUGO DE SIMPLE ASPIRACION MARCA SOLER & PALAU MODELO CEB-2000 | PZA | 1 |
| VE-02 | SUMINISTRO DE EXTRACTOR CENTRIFUGO DE SIMPLE ASPIRACION MARCA SOLER & PALAU MODELO CEB-2000 | PZA | 1 |
| VE-03 | SUMINISTRO DE EXTRACTOR CENTRIFUGO DE SIMPLE ASPIRACION MARCA SOLER & PALAU MODELO CEB-2000 | PZA | 1 |
| VE-04 | SUMINISTRO DE EXTRACTOR CENTRIFUGO DE SIMPLE ASPIRACION MARCA SOLER & PALAU MODELO CCR-7/7 | PZA | 1 |
| VE-05 | SUMINISTRO DE EXTRACTOR CENTRIFUGO DE SIMPLE ASPIRACION MARCA SOLER & PALAU MODELO CFP-900 | PZA | 1 |
| VE-06 | SUMINISTRO DE EXTRACTOR CENTRIFUGO DE SIMPLE ASPIRACION MARCA SOLER & PAAU MODELO CEB-800 | PZA | 1 |
| VE-07 | SUMINISTRO DE EXTRACTOR CENTRIFUGO DE SIMPLE ASPIRACION MARCA SOLER & PAAU MODELO CEB-800 | PZA | 1 |
| VE-08 | SUMINISTRO DE EXTRACTOR CENTRIFUGO MONTAJE DE TECHO MARCA SOLER & PALAU MODELO CEB-2,600 | PZA | 1 |
| VE-09 | SUMINISTRO DE EXTRACTOR CENTRIFUGO MONTAJE DE TECHO MARCA SOLER & PALAU MODELO CEB-2,600 | PZA | 1 |
| VE-10 | SUMINISTRO DE EXTRACTOR CENTRIFUGO MONTAJE DE TECHO MARCA SOLER & PALAU MODELO CFP-900 | PZA | 1 |
| VE-11 | SUMINISTRO DE EXTRACTOR CENTRIFUGO MONTAJE DE TECHO MARCA SOLER & PALAU MODELO CFP-900 | PZA | 1 |
| VE-12 | SUMINISTRO DE EXTRACTOR CENTRIFUGO MONTAJE DE TECHO MARCA SOLER & PALAU MODELO CFP-900 | PZA | 1 |
| VE-13 | SUMINISTRO DE EXTRACTOR CENTRIFUGO MONTAJE DE TECHO MARCA SOLER & PALAU MODELO CFP-900 | PZA | 1 |
| VE-14 | SUMINISTRO DE EXTRACTOR CENTRIFUGO MONTAJE DE TECHO MARCA SOLER & PALAU MODELO CFP-900 | PZA | 1 |
| VE-15 | SUMINISTRO DE EXTRACTOR CENTRIFUGO MONTAJE DE TECHO MARCA SOLER & PALAU MODELO CFP-900 | PZA | 1 |
| VE-16 | SUMINISTRO DE EXTRACTOR CENTRIFUGO MONTAJE DE TECHO MARCA SOLER & PALAU MODELO CFP-900 | PZA | 1 |
| VE-17 | SUMINISTRO DE EXTRACTOR CENTRIFUGO MONTAJE DE TECHO MARCA SOLER & PALAU MODELO CFP-900 | PZA | 1 |
| VE-18 | SUMINISTRO DE EXTRACTOR CENTRIFUGO MONTAJE DE TECHO MARCA SOLER & PALAU MODELO CFP-900 | PZA | 1 |
| VE-19 | SUMINISTRO DE EXTRACTOR CENTRIFUGO MONTAJE DE TECHO MARCA SOLER & PALAU MODELO CFP-900 | PZA | 1 |
| VE-20 | SUMINISTRO DE EXTRACTOR CENTRIFUGO MONTAJE DE TECHO MARCA SOLER & PALAU MODELO CFP-900 | PZA | 1 |
| VE-21 | SUMINISTRO DE EXTRACTOR CENTRIFUGO MONTAJE DE TECHO MARCA SOLER & PALAU MODELO CFP-900 | PZA | 1 |
| VE-22 | SUMINISTRO DE EXTRACTOR CENTRIFUGO MONTAJE DE TECHO MARCA SOLER & PALAU MODELO CEB-2,600 | PZA | 1 |
| VE-23 | SUMINISTRO DE EXTRACTOR CENTRIFUGO MONTAJE DE TECHO MARCA SOLER & PALAU MODELO CEB-2000 | PZA | 1 |
| VE-24 | SUMINISTRO DE EXTRACTOR CENTRIFUGO MONTAJE DE TECHO MARCA SOLER & PALAU MODELO CFP-900 | PZA | 1 |
| VE-25 | SUMINISTRO DE EXTRACTOR CENTRIFUGO MONTAJE DE TECHO MARCA SOLER & PALAU MODELO CFP-900 | PZA | 1 |
| VE-26 | SUMINISTRO DE EXTRACTOR CENTRIFUGO MONTAJE DE TECHO MARCA SOLER & PALAU MODELO CFP-900 | PZA | 1 |
| VE-27 | SUMINISTRO DE EXTRACTOR CENTRIFUGO MONTAJE DE TECHO MARCA SOLER & PALAU MODELO CFP-900 | PZA | 1 |
| VE-28 | SUMINISTRO DE EXTRACTOR CENTRIFUGO MONTAJE DE TECHO MARCA SOLER & PAAU MODELO CEB-800 | PZA | 1 |
| VE-29 | SUMINISTRO DE EXTRACTOR CENTRIFUGO MONTAJE DE TECHO MARCA SOLER & PALAU MODELO CEB-800 | PZA | 1 |
| VE-30 | SUMINISTRO DE EXTRACTOR TIPO AXIAL SOLER & PAAU MODELO HCM-150 | PZA | 1 |
| VE-31 | SUMINISTRO DE EXTRACTOR TIPO AXIAL SOLER & PAAU MODELO HCM-150 | PZA | 1 |
| VI-01 | SUMINISTRO DE CAJA DE VENTILACION SOLER & PALAU MODELO CRWL-T18 | PZA | 1 |
| VI-02 | SUMINISTRO DE CAJA DE VENTILACION SOLER & PALAU MODELO CRWL-T10 | PZA | 1 |
| INST6 | INSTALACION DE EQUIPOS EXTRACTOR INCLUYE: INSTALACION COMPLETA , SOPORTERIA, BASES, HERRAMIENTAS, ARRANQUE, PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO, COMPLEMENTOS PARA SU CORRECTA INSTALACION Y MANO DE OBRA. | PZA | 33 |
| H-01 | SUMINISTRO DE HUMIDIFICADOR APRIL ARE HOME SIZING DE VAPOR CON CAPACIDAD DE 2,858 PCM | PZA | 1 |
| H-02 | SUMINISTRO DE HUMIDIFICADOR DE VAPOR CON CAPACIDAD DE 1,578 PCM | PZA | 1 |
| INST7 | INSTALACION DE EQUIPOS TIPO HUMIDIFICADOR INCLUYE: INSTALACION COMPLETA, SOPORTERIA, BASES, HERRAMIENTAS, ARRANQUE, PRUEBAS DE FUNCIONAMIENTO, COMPLEMENTOS PARA SU CORRECTA INSTALACION Y MANO DE OBRA. | PZA | 2 |
|  | **DIFUSORES** |  |  |
| DF1 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE DIFUSOR TIPO LOUVER, CUELLO CUADRADO, FABRICADO EN ALUMINIO, MODELO SFR-A, PLATO 12''X12'', CUELLO 6''X6'', SIN CONEXION, PATRON DE AIRE: B=3 VIAS CORTO, SIN ACCESORIO MARCO, CON CONTROL DE VOLUMEN CVC, ACABADO: BLANCO | PZA | 36 |
| DF2 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE DIFUSOR TIPO LOUVER, CUELLO CUADRADO, FABRICADO EN ALUMINIO, MODELO SFR-A, PLATO 12''X12'', CUELLO 6''X6'', SIN CONEXION, PATRON DE AIRE: A=4 VIAS, SIN ACCESORIO MARCO, CON CONTROL DE VOLUMEN CVC, ACABADO: BLANCO | PZA | 2 |
| DF3 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE DIFUSOR TIPO LOUVER, CUELLO CUADRADO, FABRICADO EN ALUMINIO, MODELO SFR-A, PLATO 15''X15'', CUELLO 9''X9'', SIN CONEXION, PATRON DE AIRE: D=2 VIAS OPUESTAS CORTO, SIN ACCESORIO MARCO, CON CONTROL DE VOLUMEN CVC, ACABADO: BLANCO | PZA | 48 |
| DF4 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE DIFUSOR TIPO LOUVER, CUELLO CUADRADO, FABRICADO EN ALUMINIO, MODELO SFR-A, PLATO 15''X15'', CUELLO 9''X9'', SIN CONEXION, PATRON DE AIRE: B=3 VIAS CORTO, SIN ACCESORIO MARCO, CON CONTROL DE VOLUMEN CVC, ACABADO: BLANCO | PZA | 39 |
| DF5 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE DIFUSOR TIPO LOUVER, CUELLO CUADRADO, FABRICADO EN ALUMINIO, MODELO SFR-A, PLATO 15''X15'', CUELLO 9''X9'', SIN CONEXION, PATRON DE AIRE: A=4 VIAS, SIN ACCESORIO MARCO, CON CONTROL DE VOLUMEN CVC, ACABADO: BLANCO | PZA | 56 |
| DF6 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE DIFUSOR TIPO LOUVER, CUELLO CUADRADO, FABRICADO EN ALUMINIO, MODELO SFR-A, PLATO 18''X18'', CUELLO 12''X12'', SIN CONEXION, PATRON DE AIRE: D=2 VIAS OPUESTAS CORTO, SIN ACCESORIO MARCO, CON CONTROL DE VOLUMEN CVC, ACABADO: BLANCO | PZA | 2 |
| DF7 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE DIFUSOR TIPO LOUVER, CUELLO CUADRADO, FABRICADO EN ALUMINIO, MODELO SFR-A, PLATO 18''X18'', CUELLO 12''X12'', SIN CONEXION, PATRON DE AIRE: B=3 VIAS CORTO, SIN ACCESORIO MARCO, CON CONTROL DE VOLUMEN CVC, ACABADO: BLANCO | PZA | 14 |
| DF8 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE DIFUSOR TIPO LOUVER, CUELLO CUADRADO, FABRICADO EN ALUMINIO, MODELO SFR-A,PLATO 18"X18",CUELLO 12"X12",SIN CONEXION,PATRON DE AIRE: A= 4 VIAS, SIN ACCESORIO MARCO,CON CONTROL DE VOLUMEN CVC,ACABADO: BLANCO. | PZA | 15 |
| DF9 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE DIFUSOR TIPO LOUVER, CUELLO CUADRADO, FABRICADO EN ALUMINIO, MODELO SFR-A, PLATO 21''X21'', CUELLO 15''X15'', SIN CONEXION, PATRON DE AIRE: B=3 VIAS CORTO, SIN ACCESORIO MARCO, CON CONTROL DE VOLUMEN CVC, ACABADO: BLANCO | PZA | 5 |
| DF10 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE DIFUSOR TIPO LOUVER, CUELLO CUADRADO, FABRICADO EN ALUMINIO, MODELO SFR-A, PLATO 21''X21'', CUELLO 15''X15'', SIN CONEXION, PATRON DE AIRE: A=4 VIAS, SIN ACCESORIO MARCO, CON CONTROL DE VOLUMEN CVC, ACABADO: BLANCO | PZA | 2 |
| DF11 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE DIFUSOR TIPO LOUVER, CUELLO CUADRADO, FABRICADO EN ALUMINIO, MODELO SFR-A, PLATO 24''X24'', CUELLO 18''X18'', SIN CONEXION, PATRON DE AIRE: B=3 VIAS CORTO, SIN ACCESORIO MARCO, CON CONTROL DE VOLUMEN CVC, ACABADO: BLANCO | PZA | 4 |
| DF12 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE DIFUSOR TIPO LOUVER, CUELLO CUADRADO, FABRICADO EN ALUMINIO, MODELO SFR-A, PLATO 24''X24'', CUELLO 18''X18'', SIN CONEXION, PATRON DE AIRE: A=4 VIAS, SIN ACCESORIO MARCO, CON CONTROL DE VOLUMEN CVC, ACABADO: BLANCO | PZA | 1 |
|  | **REJILLAS** |  |  |
| REJ13 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE REJILLA DE INYECCION DOBLE DEFLEXION ALUMINIO BCH, ALETAS FRONTALES: HORIZONTALES, LARGO: 24'', ALTO: 16'', MONTAJE EN MURO O PLAFON CORRIDO, SIN ADAPTADOR A REDONDO, SIN ACCESORIO MARCO, SIN CONTROL DE VOLUMEN, CON BARRENOS, ACABADO: BLANCO | PZA | 1 |
| REJ14 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE REJILLA DE RETORNO ALETA FIJA 30° ALUMINIO GSH, LARGO: 08'', ALTO: 06'', MONTAJE EN MURO O PLAFON CORRIDO, SIN ADAPTADOR A REDONDO, SIN ACCESORIO MARCO, CON CONTROL DE VOLUMEN CVC, CON BARRENOS, ACABADO: BLANCO | PZA | 57 |
| REJ15 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE REJILLA DE RETORNO ALETA FIJA 30° ALUMINIO GSH, LARGO: 10'', ALTO: 06'', MONTAJE EN MURO O PLAFON CORRIDO, SIN ADAPTADOR A REDONDO, SIN ACCESORIO MARCO, CON CONTROL DE VOLUMEN CVC, CON BARRENOS, ACABADO: BLANCO | PZA | 12 |
| REJ16 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE REJILLA DE RETORNO ALETA FIJA 30° ALUMINIO GSH, LARGO: 12'', ALTO: 06'', MONTAJE EN MURO O PLAFON CORRIDO, SIN ADAPTADOR A REDONDO, SIN ACCESORIO MARCO, CON CONTROL DE VOLUMEN CVC, CON BARRENOS, ACABADO: BLANCO | PZA | 13 |
| REJ17 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE REJILLA DE RETORNO ALETA FIJA 30° ALUMINIO GSH, LARGO: 12'', ALTO: 08'', MONTAJE EN MURO O PLAFON CORRIDO, SIN ADAPTADOR A REDONDO, SIN ACCESORIO MARCO, CON CONTROL DE VOLUMEN CVC, CON BARRENOS, ACABADO: BLANCO | PZA | 5 |
| REJ18 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE REJILLA DE RETORNO ALETA FIJA 30° ALUMINIO GSH, LARGO: 14'', ALTO: 10'', MONTAJE EN MURO O PLAFON CORRIDO, SIN ADAPTADOR A REDONDO, SIN ACCESORIO MARCO, CON CONTROL DE VOLUMEN CVC, CON BARRENOS, ACABADO: BLANCO | PZA | 6 |
| REJ19 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE REJILLA DE RETORNO ALETA FIJA 30° ALUMINIO GSH, LARGO: 16'', ALTO: 08'', MONTAJE EN MURO O PLAFON CORRIDO, SIN ADAPTADOR A REDONDO, SIN ACCESORIO MARCO, CON CONTROL DE VOLUMEN CVC, CON BARRENOS, ACABADO: BLANCO | PZA | 6 |
| REJ20 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE REJILLA DE RETORNO ALETA FIJA 30° ALUMINIO GSH, LARGO: 16'', ALTO: 10'', MONTAJE EN MURO O PLAFON CORRIDO, SIN ADAPTADOR A REDONDO, SIN ACCESORIO MARCO, CON CONTROL DE VOLUMEN CVC, CON BARRENOS, ACABADO: BLANCO | PZA | 8 |
| REJ21 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE REJILLA DE RETORNO ALETA FIJA 30° ALUMINIO GSH, LARGO: 16'', ALTO: 12'', MONTAJE EN MURO O PLAFON CORRIDO, SIN ADAPTADOR A REDONDO, SIN ACCESORIO MARCO, CON CONTROL DE VOLUMEN CVC, CON BARRENOS, ACABADO: BLANCO | PZA | 8 |
| REJ22 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE REJILLA DE RETORNO ALETA FIJA 30° ALUMINIO GSH, LARGO: 20'', ALTO: 14'', MONTAJE EN MURO O PLAFON CORRIDO, SIN ADAPTADOR A REDONDO, SIN ACCESORIO MARCO, CON CONTROL DE VOLUMEN CVC, CON BARRENOS, ACABADO: BLANCO | PZA | 6 |
| REJ23 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE REJILLA DE RETORNO ALETA FIJA 30° ALUMINIO GSH, LARGO: 30'', ALTO: 16'', MONTAJE EN MURO O PLAFON CORRIDO, SIN ADAPTADOR A REDONDO, SIN ACCESORIO MARCO, CON CONTROL DE VOLUMEN CVC, CON BARRENOS, ACABADO: BLANCO | PZA | 1 |
| REJ24 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE REJILLA DE RETORNO ALETA FIJA 30° ALUMINIO GSH, LARGO: 14'', ALTO: 08'', MONTAJE EN MURO O PLAFON CORRIDO, SIN ADAPTADOR A REDONDO, SIN ACCESORIO MARCO, CON CONTROL DE VOLUMEN CVC, CON BARRENOS, ACABADO: BLANCO | PZA | 3 |
| REJ25 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE REJILLA DE RETORNO ALETA FIJA 30° ALUMINIO GSH, LARGO: 18'', ALTO: 12'', MONTAJE EN MURO O PLAFON CORRIDO, SIN ADAPTADOR A REDONDO, SIN ACCESORIO MARCO, CON CONTROL DE VOLUMEN CVC, CON BARRENOS, ACABADO: BLANCO | PZA | 1 |
| REJ26 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE REJILLA DE RETORNO ALETA FIJA 30° ALUMINIO GSH, LARGO: 20'', ALTO: 12'', MONTAJE EN MURO O PLAFON CORRIDO, SIN ADAPTADOR A REDONDO, SIN ACCESORIO MARCO, CON CONTROL DE VOLUMEN CVC, CON BARRENOS, ACABADO: BLANCO | PZA | 10 |
| REJ27 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE REJILLA DE RETORNO ALETA FIJA 30° ALUMINIO GSH, LARGO: 24'', ALTO: 14'', MONTAJE EN MURO O PLAFON CORRIDO, SIN ADAPTADOR A REDONDO, SIN ACCESORIO MARCO, CON CONTROL DE VOLUMEN CVC, CON BARRENOS, ACABADO: BLANCO | PZA | 3 |
| REJ28 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE REJILLA DE RETORNO ALETA FIJA 30° ALUMINIO GSH, LARGO: 24'', ALTO: 16'', MONTAJE EN MURO O PLAFON CORRIDO, SIN ADAPTADOR A REDONDO, SIN ACCESORIO MARCO, CON CONTROL DE VOLUMEN CVC, CON BARRENOS, ACABADO: BLANCO | PZA | 2 |
| REJ29 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE REJILLA DE RETORNO ALETA FIJA 30° ALUMINIO GSH, LARGO: 26'', ALTO: 16'', MONTAJE EN MURO O PLAFON CORRIDO, SIN ADAPTADOR A REDONDO, SIN ACCESORIO MARCO, CON CONTROL DE VOLUMEN CVC, CON BARRENOS, ACABADO: BLANCO | PZA | 3 |
| REJ30 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE REJILLA DE PASO EN PUERTA ALUMINIO GDY, LARGO: 12'', ALTO: 06'', CON BARRENOS, ACABADO: BLANCO | PZA | 2 |
| REJ31 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE REJILLA DE PASO EN PUERTA ALUMINIO GDY, LARGO: 12'', ALTO: 08'', CON BARRENOS, ACABADO: BLANCO | PZA | 2 |
| REJ32 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE REJILLA DE PASO EN PUERTA ALUMINIO GDY, LARGO: 14'', ALTO: 08'', CON BARRENOS, ACABADO: BLANCO | PZA | 6 |
| REJ33 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE REJILLA DE PASO EN PUERTA ALUMINIO GDY, LARGO: 14'', ALTO: 10'', CON BARRENOS, ACABADO: BLANCO | PZA | 5 |
| REJ34 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE REJILLA DE PASO EN PUERTA ALUMINIO GDY, LARGO: 16'', ALTO: 08'', CON BARRENOS, ACABADO: BLANCO | PZA | 1 |
| REJ35 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE REJILLA DE PASO EN PUERTA ALUMINIO GDY, LARGO: 16'', ALTO: 12'', CON BARRENOS, ACABADO: BLANCO | PZA | 1 |
| REJ36 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE REJILLA DE PASO EN PUERTA ALUMINIO GDY, LARGO: 18'', ALTO: 12'', CON BARRENOS, ACABADO: BLANCO | PZA | 4 |
| REJ37 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE REJILLA DE PASO EN PUERTA ALUMINIO GDY, LARGO: 20'', ALTO: 10'', CON BARRENOS, ACABADO: BLANCO | PZA | 1 |
| REJ38 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE REJILLA DE PASO EN PUERTA ALUMINIO GDY, LARGO: 24'', ALTO: 16'', CON BARRENOS, ACABADO: BLANCO | PZA | 1 |
| COMP1 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE COMPUERTA CONTRA INCENDIO, FABRICADA EN ACERO, MODELO CCI, LARGO INTERIOR: 22'', ALTO INTERIOR 22'', LARGO EXTERIOR: 24'', ALTO EXTERIOR 24'', FUSIBLE 165°, ACABADO: SIN ACABADO | PZA | 1 |
|  | **DUCTO FLEXIBLE DE FIBRA DE VIDRIO** |  |  |
| CP5 | SUMINISTRO E INSTALACION DE DUCTO FLEXIBLE DE 6" DE FIBRA DE VIDRIO, INC. ELABORACION DE HUECO EN DUCTO, ARILLOS DE CONEXION, ANDAMIOS, MATERIALES, HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | PZA | 41 |
| CP6 | SUMINISTRO E INSTALACION DE DUCTO FLEXIBLE DE 8" DE FIBRA DE VIDRIO, INC. ELABORACION DE HUECO EN DUCTO, ARILLOS DE CONEXION, ANDAMIOS, MATERIALES, HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | PZA | 154 |
| CP7 | SUMINISTRO E INSTALACION DE DUCTO FLEXIBLE DE 10" DE FIBRA DE VIDRIO, INC. ELABORACION DE HUECO EN DUCTO, ARILLOS DE CONEXION, ANDAMIOS, MATERIALES, HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | PZA | 46 |
| CP8 | SUMINISTRO E INSTALACION DE DUCTO FLEXIBLE DE 12" DE FIBRA DE VIDRIO, INC. ELABORACION DE HUECO EN DUCTO, ARILLOS DE CONEXION, ANDAMIOS, MATERIALES, HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | PZA | 25 |
| CP9 | SUMINISTRO E INSTALACION DE DUCTO FLEXIBLE DE 16" DE FIBRA DE VIDRIO, INC. ELABORACION DE HUECO EN DUCTO, ARILLOS DE CONEXION, ANDAMIOS, MATERIALES, HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | PZA | 5 |
|  | **COMPUERTAS DE BALANCEO** |  |  |
| COMP2 | SUMINISTRO E INSTALACION DE COMPUERTA DE BALANCEO DE 8"X4", PARA AIRE ACONDICIONADO , INC. MATERIALES, HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | PZA | 8 |
| COMP3 | SUMINISTRO E INSTALACION DE COMPUERTA DE BALANCEO DE 12"X4", PARA AIRE ACONDICIONADO , INC. MATERIALES, HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | PZA | 2 |
| COMP4 | SUMINISTRO E INSTALACION DE COMPUERTA DE BALANCEO DE 12"X6", PARA AIRE ACONDICIONADO , INC. MATERIALES, HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | PZA | 13 |
| COMP5 | SUMINISTRO E INSTALACION DE COMPUERTA DE BALANCEO DE 14"X6", PARA AIRE ACONDICIONADO , INC. MATERIALES, HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | PZA | 13 |
| COMP6 | SUMINISTRO E INSTALACION DE COMPUERTA DE BALANCEO DE 16"X8", PARA AIRE ACONDICIONADO , INC. MATERIALES, HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | PZA | 13 |
| COMP7 | SUMINISTRO E INSTALACION DE COMPUERTA CONTRA INCENDIO , PARA CAMPANA DE COCINA , INC. MATERIALES, HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | PZA | 1 |
|  | **LONA AHULADA** |  |  |
| LON1 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE LONA AHULADA EN CONEXION DE EQUIPOS, INC. MATERIALES, HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | PZA | 30 |
|  | **GAS LP** |  |  |
| GP1 | SUMINISTRO E INSTALACION DE TANQUE ESTACIONARIO DE 2200 LTS, INC. MATERIALES, HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA | PZA | 2 |
| GP2 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE VÁLVULA DE ALIVIO HIDROSTÁTICA CON ENTRADA DE 13 MM | PZA | 5 |
| GP3 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE VÁLVULA DE GLOBO MARCA CMS DE 19 MM | PZA | 5 |
| GP4 | VÁLVULA ESFERA MODELO 557 DE 25 MM MARCA URREA | PZA | 5 |
| GP5 | VÁLVULA DE AGUJA VAYREMEX MOD. 302-HH, DE 19 MM | PZA | 20 |
| GP6 | NIPLE TERMINAL 3/4" A 1/4" PARA GAS | PZA | 5 |
| GP7 | TUERCA UNIÓN DE 25 MM, CRL | PZA | 5 |
| GP8 | KIT DE LÍNEA DE LLENADO PARA TANQUE ESTACIONARIO, DE 19 MM | PZA | 2 |
| GP9 | NIPLE TERMINAL DE 19 MM PARA GAS | PZA | 20 |
| GP10 | COPLE ROSCA INTERIOR DE 19 MM PARA GAS | PZA | 20 |
| GP11 | NIPLE UNIÓN DE 19 MM | PZA | 20 |
| GP12 | MANÓMETRO PARA BAJA PRESIÓN (M2) RANGO DE 0 A 44 CM H2O | PZA | 10 |
| GP13 | MANÓMETRO PARA ALTA PRESIÓN (M1) RANGO DE 0 A 2 KG/CM2 | PZA | 10 |
| GP14 | CODO 45° DE 32 MM PARA GAS | PZA | 5 |
| GP15 | CONECTOR MACHO (ROSCA EXTERIOR) DE 19 MM | PZA | 20 |
| GP16 | CONECTOR MACHO (ROSCA EXTERIOR) DE 32 MM | PZA | 20 |
| GP17 | TEE REDUCTORA PARA GAS (CRL) 13-13-32 | PZA | 5 |
| GP18 | TEE REDUCTORA PARA GAS (CRL) 13-32-13 | PZA | 5 |
| GP19 | TEE REDUCTORA PARA GAS (CRL) 19-32-19 | PZA | 5 |
| GP20 | TEE REDUCTORA PARA GAS (CRL) 19-25-19 | PZA | 5 |
| GP22 | TEE REDUCTORA PARA GAS (CRL) 19-25-32 | PZA | 5 |
| GP23 | TEE REDUCTORA PARA GAS (CRL) 32-25-25 | PZA | 5 |
| GP24 | TEE REDUCTORA PARA GAS (CRL) 32-13-13 | PZA | 5 |
| GP25 | VÁLVULA ESFERA DE 19 MM | PZA | 5 |
| GP26 | FILTRO EN YEE DE 13 MM | PZA | 5 |
| GP27 | FILTRO EN YEE DE 32 MM | PZA | 5 |
| GP28 | REDUCCIÓN BUSHING PARA GAS DE 25 A 13 MM | PZA | 5 |
| SUP1 | PAGO POR VERIFICACION DE PROYECTO PARA GAS LP | PAGO | 1 |
|  | **GASES MEDICINALES** |  |  |
| GM1 | SISTEMA DE COMPRESOR RECIPROCANTE PARA AIRE GRADO MEDICINAL ENSAMBLADO EN MÉXICO MARCA ARIGMED, INCLUYE COMPRESORES PARA GENERACIÓN DE AIRE MARCA ARIGMED HECHOS EN MÉXICO, EL SISTEMA CUMPLE CON NFPA-99 2021; CABEZALES DE COMPRESIÓN TIPO RECIPROCANTE LIBRES DE ACEITE DE 1 ETAPA, TRANSMISIÓN POR POLEAS Y BANDAS, FABRICADO EN CARCASA DE ACERO FUNDIDO Y PISTONES DE ALUMINIO CON ANILLOS DE PTEF DE CARGA CARBÓN GRAFITO, LA UNIDAD DE COMPRESIÓN ESTÁ ENSAMBLADA EN MÉXICO ; MOTOR ELÉCTRICO MARCA WEG O SIMILAR EN CALIDAD A 220 VOLTS, 60 HERTZ ; POST ENFRIADORES AIRE-AIRE FABRICADOS EN TUBO DE COBRE Y PERFILES DE ACERO INOXIDABLE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA EN POLVO HORNEADA, BLOQUE DE CONEXIÓN POR CADA UNIDAD DE COMPRESIÓN PARA ACOPLAR VÁLVULAS AUTOMÁTICAS, VÁLVULAS DE SEGURIDAD TIPO SILBATO Y VÁLVULAS ANTI-RETROCESO, SENSORES DE TEMPERATURA PARA CADA COMPRESOR DE LA UNIDAD DE COMPRESIÓN Y VÁLVULA DE AISLAMIENTO DEL SISTEMA CON MANGUERAS DE PTEF FORRADAS EN ACERO INOXIDABLE, SOPORTE PLATAFORMA PARA LA UNIDAD DE COMPRESIÓN FABRICADA EN PLACA DE ACERO AL CARBÓN CON SOPORTES ANTI-VIBRATORIOS DE RESORTE, GUARDA-BANDAS FABRICADOS EN LÁMINA DE ACERO EN ACABADO DE PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA Y PREPARACIONES DE MONTAJE PARA LOS POST-ENFRIADORES DE AIRE ; TANQUE DE ALMACENAMIENTO PARA AIRE FABRICADO EN MÉXICO CONFORME A LOS REQUERIMIENTOS DE ASME INCLUYENDO ESTAMPADO ASME, SECCIÓN VIII DIV I, PARA 12-16 kg/cm2/ DE PRESIÓN DE PRUEBA HIDROSTÁTICA, ACABADO INTERNO Y EXTERNO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA, PUEDE INCLUIR ESCOTILLA PASO HOMBRE PARA MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA INTERNA DEL TANQUE, SISTEMA DE VÁLVULAS DE BY PASS PARA AISLAMIENTO DEL TANQUE SEGÚN NFPA 99, VÁLVULAS AUTOMÁTICAS Y MANUALES PARA PURGA DEL TANQUE, MANIFOLD PARA CONCENTRADO DE LÍQUIDOS DE PURGA, VÁLVULA DE NIVEL CON MIRILLA DE VIDRIO, VÁLVULAS DE SEGURIDAD TIPO SILBATO Y MANÓMETROS ANÁLOGOS ; PANEL DE CONTROL ELECTRÓNICO DE CONTROL LÓGICO PROGRAMABLE (PLC) PARA COORDINAR LAS SECUENCIAS Y FUNCIONES DE ARRANQUE, ALTERNACIÓN, PARA Y USO SIMULTÁNEO DE LOS COMPRESORES, ASÍ COMO FUNCIONES DE HORÓMETROS Y CONDICIONES DE ALARMA CONFORME A NFPA 99, ALARMA PARA AVISO DE MANTENIMIENTO, SECUENCIA Y FUNCIONAMIENTO DE LOS SECADORES REGENERATIVOS DE TORRE CON PRE-FILTRO ELEMENTOS DE SECADO DE AIRE REGENERATIVO HASTA -40 GRADOS CENTÍGRADOS, GABINETE DEL PANEL DE CONTROL CLASE NEMA 12 CON PANTALLA DE CONTROL DISPLAY TOUCH SCREEN PARA VISULIZACIÓN DE EVENTOS Y ACCESO DE CONTROLES ; SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AIRE CON SECADORES DE TORRE TIPO REGENERATIVO Y FILTROS DE HUMEDAD, PARTÍCULAS Y CARBÓN ACTIVADO PARA SECADO Y TRATAMIENTO DEL AIRE, INCLUYE BY PASS DE MANTENIMIENTO CON DOBLE REGULADOR DE AIRE DE SALIDA ; PUERTO DE ACOPLAMIENTO PARA SISTEMA DE MONITORES DE PUNTO DE ROCÍO Y NIVELES DE MONÓXIDO DE CARBONO Y CONEXIÓN DE EMERGENCIA, ESPECIFICACIONES DE RENDIMIENTO Y TIPO. | PZA | 1 |
| GM2 | SISTEMA DE VACÍO MÉDICO LIBRE DE ACEITE, TECNOLOGÍA DE GARRA APTO PARA WAGD (EVACUACIÓN DE GASES DE ANESTESIA), ENSAMBLADO EN MÉXICO MARCA ARIGMED, ESTRUCTURA Y TANQUE DE VACÍO FABRICADO EN ACERO AL CARBÓN CON ACABADO EN PINTURA ELECTROSTÁTICA, BOMBAS DE VACÍO DE GARRA LIBRE DE ACEITE MARCA MILS, MODELO SIRELLA, FABRICADAS EN FRANCIA CON MOTOR ELÉCTRICO DE TRANSMISIÓN DIRECTA A 220 VOLTS, 60 HERTZ, INCLUYE SENORES DE CONTACTOS SECOS PARA BAJO NIVEL DE ACEITE EN LA CAJA DE TRANSMISIÓN SEPARADA DE LA CÁMARA DE VACÍO Y SENSORES DE ALTA TEMPERATURA PARA CORTE O PARO DEL EQUIPO, PANEL DE CONTROL ELÉCTRICO-ELECTRÓNICO CON GABINETE CLASE NEMA 12, SISTEMA LÓGICO PROGRAMABLE PARA ALTERNAR Y SECUENCIAR LAS FUNCIONES DE LAS BOMBAS, DETECCIÓN DE ALARMAS CONFORME A NFPA 99, INCLUYE SISTEMAS DE VÁLVULAS DE AISLAMIENTO, ANTI RETORNO Y FILTROS DE ADMISIÓN CON FILTRO DE PAPEL Y CARCASA DE ACERO, TUBERÍA PARA EXPULSIÓN DE AIRE DE LAS BOMBAS. | PZA | 1 |
| GM3 | CABEZAL (MANIFOLD) PARA GAS OXÍGENO 2 x 6 CILINDROS 6 EN USO Y 6 EN RESERVA QUE DEBERÁ CUMPLIR CON LAS NORMAS NOM 197-SSA1-2000 Y NFPA-99 - 2021 DE FUNCIONAMIENTO AUTOMÁTICO, PARA CILINDROS TRANSPORTABLES COMPUESTO POR 2 BARRAS DE DISTRIBUCIÓN DE ALTA PRESIÓN Y NO DEBE USAR ACEITE O SUS DERIVADOS | PZA | 1 |
| GM4 | SUMINISTRO E INSTALACION DE ALARMA DIGITAL DE ZONA MCA ARIGMED O SIMILAR OPCION DE CONFIGURACION DE PRESION EN ALTA Y BAJA PRESION CON RELE PARA ALARMA DIGITAL P ANALOGA N/A N/C GASES OXIGENO AIRE Y VACUIAUDIOVISUAL DE 3 GASES OXIGENO AIRE VACIO | PZA | 5 |
| GM5 | SUMINISTRO E INSTALACION DE ALARMA AUDIOVISUAL DE 2 GASES OXIGENO AIRE | PZA | 1 |
| GM6 | SUMINISTRO E INSTALACION DE ALARMA MAESTRA DIGITAL MCA ARIGMED O SIMILAR CON PANTALLA DE 10" TOUCH SCREEN, OPCOPN DE CONFIGURACION PARA RENOMBRAR AREAS CON CONEXIÓN DE RELE O SEÑAL N/A Y N/C 2 CABLES POR SEÑAL PARA 28 PUNTOS O SEÑALES | PZA | 1 |
| GM7 | SUMINISTRO E INSTALACION DE CONSOLA DE 1.80 MTS MODELO HORIZON III SERIE A418003 CON 1 TOMA DE OXIGENO, 1 TOMA DE AIRE 1 TOMA DE VACIO LUZ AMBIENTE LUZ LECTURA CONTACTO DUPLEX MARCA ARIGMED | PZA | 5 |
| GM8 | SUMINISTRO E INSTALACION DE CONSOLA DE 1.50 MTS MODELO HORIZON III SERIE A418003 CON 1 TOMA DE OXIGENO, 1 TOMA DE AIRE, 1 TOMA DE VACIO LUZ AMBIENTE LUZ LECTURA CONTACTO DUPLEX MARCA ARIGMED | PZA | 4 |
| GM9 | COLUMNA PARA INSTALACIONES CON MECANISMO ELECTRICO TIPO TELESCOPIO PARA POSICIONAR LA SECCION DE SERVICIO A DIFERENTES ALTURAS, DE MONTAJE A TECHO CIELITICA COLUMNA CIELITICA A BASE DE ACERO INOXIDABLE CPN 2 TOMAS DE OXIGENO 2 AIRE 3 DE VACIO, PLACAS Y TAPAS PARA ACCESORIOS ELECTRICOS Y DE OZ/DATOS: TAPA INDIVIDUAL PARA CUBRIR 1 GANG DE MEDIDA PARA MONTAJE DE SALIDA ELECTRICA SENCILLA D MEDIA VUELTA A 220V Y/O MANOMETRO-VACUOMETRO ANALOGO CARATULA DE 1 1/2" | PZA | 1 |
| GM10 | SUMINISTRO E INSTALACION DE PANEL DE 2.5 DE ALTO X 1.00 MTS DE FRENTE Y 0.10 DE PROFUNDIDAD MODELO MEDISYSTEM DE VARIAS CORREDERAS O RIELES VERTICALES, 2 TOMAS DE OXIGENO, 2 TOMAS DE AIRE, 2 TOMAS DE VACIO, LAMPARA LUZ AMBIENTE, LUZ LECTURA 4 CONTACTOS DUPLEX DE ARIGMED | PZA | 2 |
| GM11 | SUMINISTRO E INSTALACION DE FLUJOMETRO MEDICO DE ROTAMETRO DE PRESION COMPENSADA DE HUMEDECEDOR REUSABLE PARA OXIGENO TAPA DE POLICARBONATO TRASNPARENTE DE ALTA RESISTENCIA FRASCO DE 12 CMS | PZA | 22 |
| GM12 | SUMINISTRO E INSTALACION DE FLUJOMETRO MEDICO DE ROTAMETRO DE PRESION COMPENSADA TIPO AGA ARIGMED | PZA | 22 |
| GM13 | SUMINISTRO E INSTALACION DE REGULADOR PARA VACIO DE 0-200 MMHG ADULTOS DE 3 MODOS TIPO CONTINUO TIPO AGA, FRASCO DE VIDRIO, TAPA ROSCADA ANTIDERRAPANTE, CANASTILLA SOPORTE PARA FRASCO 0.80 CMS DE MANGUERA DE VACIO | PZA | 13 |
| GM14 | SUMINISTRO E INSTALACION DE TRAMPA PARA VACIO CON ACOPLE | PZA | 23 |
| GM15 | SUMINISTRO E INSTALACION DE DOSIFICADOR MIXTO PARA OXIGENO FLUJOMETRO MEDICO DE ROTAMETRO COMBINADO CON ADITAMIENTO HUMEDECEDOR REUSABLE PARA OXIGENO | PZA | 4 |
| GM16 | SUMINISTRO E INSTALACION DE DOSIFICADOR MIXTO PARA AIRE FLUJOMETRO MEDICO DE ROTAMETRO COMBINADO CON ADITAMIENTO HUMEDECEDOR REUSABLE PARA AIRE | PZA | 4 |
| GM17 | SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA SOLDABLE 1/2" MARCA ARIGMED | PZA | 4 |
| GM18 | SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA SOLDABLE 3/4" MARCA ARIGMED | PZA | 5 |
| GM19 | SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA SOLDABLE 1" MARCA ARIGMED | PZA | 8 |
| GM20 | SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA SOLDABLE 1 1/2" MARCA ARIGMED | PZA | 2 |
| GM21 | SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA SOLDABLE 2 1/2" MARCA ARIGMED | PZA | 3 |
| GM22 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MANGUERAS DE EXPANSION DE 1" X 65 CMS | PZA | 3 |
| GM23 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MANGUERAS DE EXPANSION DE 1 1/2" X 60 CMS | PZA | 1 |
| GM24 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MANGUERAS DE EXPANSION DE 2 1/2" X 125 CMS | PZA | 1 |
| GM25 | CONEXIÓN DE EMERGENCIA EOSC OXIGENO | PZA | 1 |
| GM26 | ENSANBLE DE MANGUERA CON CONECTORES DE ENTRADA Y SALIDA AGA PARA OXIGENO | PZA | 4 |
| GM27 | ENSANBLE DE MANGUERA CON CONECTORES DE ENTRADA Y SALIDA AGA PARA AIRE | PZA | 4 |
| GM28 | SUMINISTRO E INSTALACION DE TOMAS DE PARED MARCA ARIGMED O SIMILAR PARA OXIGENO TIPO AGA | PZA | 11 |
| GM29 | SUMINISTRO E INSTALACION DE TOMAS DE PARED MARCA ARIGMED O SIMILAR PARA AIRE TIPO AGA | PZA | 11 |
| GM30 | SUMINISTRO E INSTALACION DE TOMAS DE PARED MARCA ARIGMED O SIMILAR PARA VACIO TIPO AGA | PZA | 8 |
| GM31 | SUMINISTRO E INSTALACION DE CAJA DE SECCIONAMIENTO DE 2 GASES A 1/2 OXIGENO AIRE ARIGMED | PZA | 1 |
| GM32 | SUMINISTRO E INSTALACION DE CAJA DE SECCIONAMIENTO DE 3 GASES DE 2 VALVULAS 3 DE 3/4 1 DE 1 1/2" OXIGENO AIRE VACIO ARIGMED | PZA | 2 |
| GM33 | SUMINISTRO E INSTALACION DE CAJA DE SECCIONAMIENTO DE 3 GASES DE 2 VALVULAS 1/2 Y 1 DE 3/4" OXIGENO AIRE VACIO ARIGMED | PZA | 2 |
| GM34 | SUMINISTRO E INSTALACION DE CAJA DE SECCIONAMIENTO DE 3 GASES DE 2 VALVULAS 1/2 Y 1 DE 1" OXIGENO AIRE VACIO ARIGMED | PZA | 2 |
| GM35 | SUMINISTRO E INSTALACION DE CAJA DE SECCIONAMIENTO DE 3 GASES DE 2 VALVULAS 1/2 Y 1 DE 1/4" OXIGENO AIRE VACIO ARIGMED | PZA | 1 |
|  | **TELEFONIA E INFORMATICA** |  |  |
| TYE10 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE PLACA PANDUIT DE 2 VENT, INC. MATERIALES, HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | PZA | 90 |
| TYE11 | SUMINISTRO E INSTALACION DE JACK CAT 6A BCO, INC. MATERIALES, HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | PZA | 100 |
| TYE12 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MODULO CIEGO PARA PLACA, INC. MATERIALES, HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | PZA | 90 |
| TYE24 | SERVIDOR DE ARCHIVOS MARCA HEWLETT-PACKARD | PZA | 1 |
| TYE25 | FIREWALL FORTINET FORTIGATE 80F ALAMBRICO 5YEARS FG-80F | PZA | 1 |
| TYE26 | MONTAJE EN RACK 19 PULGADAS SP-RACKTRAY-02 | PZA | 1 |
| TYE27 | CONTROLADOR AC6508 | PZA | 1 |
| TYE28 | SWITCH 24 PUERTOS S5735-S24PAXE-V2 | PZA | 1 |
| TYE29 | SWITCH 48 PUERTOS S5335-S48P4XE-V2 | PZA | 2 |
| TYE30 | SUMINISTRO E INSTALACION DE ACCESS POINT AIR ENGINE, INC. MATERIALES, HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | PZA | 6 |
| TYE31 | SUMINISTRO E INSTALACION DE KIT DE RADIO COMUNICACIÓN CON ANTENA DE 28DbI, FRECUENCIA (4.9-6.5 GHZ) PARA HASTA 20 KM, INC. MATERIALES, HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | PZA | 6 |
| SIST3 | SUMINISTRO E INSTALACION DE SISTEMA DE TIERRAS PARA EQUIPOS DE VOZ Y DATOS, INC. MATERIALES, HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | SIST | 1 |
|  | **TELEVISION** |  |  |
| TV3 | PLACA PANDUIT 2 VENT | PZA | 10 |
| TV4 | MODULO CIEGO PARA PLACA | PZA | 10 |
|  | **CCTV VIDEOVIGILANCIA** |  |  |
| CCTV10 | SERVIDOR DE ADMINSTRACION Y ALMACENAMIENTO DE CIRCUITO CERRADO DE TELEVISION VIGILANCIA MARCA HIKVISION | PZA | 1 |
| CCTV11 | DISCO DURO 6TB | PZA | 2 |
| CCTV13 | ESTACION DE TRABAJO DEL SISTEMA DE CIRCUITO CERRADO DE TELEVISION VIGILANCIA | PZA | 1 |
| CCTV14 | MONITOR CON PANTALLA LED HIKVISION | PZA | 2 |
| CCTV15 | SWITCH 48 PUERTOS | PZA | 1 |
| CCTV16 | CAMARA IP FIJA PARA INTERIORES HIKVISION DS-2CD2743G2-IZS | PZA | 13 |
| CCTV17 | CAMARA IP FIJA DE 360 PARA INTERIORES DS-2CD2955FWD-I | PZA | 3 |
| CCTV18 | BALA IP 4 MEGAPIXELES DS-2CD2643G2-IZS | PZA | 11 |
|  | **DETECCION VS INCENDIO** |  |  |
| DT7 | CABLE VS INCENDIO | ML | 4033 |
| DT9 | DETECTOR FOTOELECTRICO INTELIGENTE PARA SER INSTALADO EN PLAFON, LECHO BAJO DE LOSA Y/O DE TRABE, ES UN SENSOR CON DIRECCIONAMIENTO DIGITAL CON EL PANEL DE CONTROL DETECTA LA PRESENCIA DE HUMO EN EL AIRE POR MEDIO DE UN HAZ INFRARROJO CON EMISOR Y RECEPTOR, CUANDO SE OSCURECE EL ESPACIO ENTRE ELLOS DEBIDO AL HUMOS, SOLA UNA FRACCION DEL HAZ EMITIDADA ALCANZA EL RECEPTOR Y EMITE ALARMA DE HUMO EL DETECTOR DEBERA CONTAR CON LAS SIGUIENTES CARACTERISITCAS: -SENSIBILIDAD NOMINAL DE 1.5% (PREAJUSTE DE FABRICA), -LED DUAL VISIBLE CON ILUMINACION EN COLOR VERDE PARA INDICAR DIRECCIONAMIENTO E ILUMINACION EN COLOR ROJO CONSTANTE CUANDO ES ALARMA -RANGO DE 0 5 A 4.0% POR PIE DE OBSCURECIMIENTO POR\_HUMO VELOCIDAD DEL AIRE DE 4000 PIES POR MINUTO (20 METROS POR SEGUNDO) MAXIMO -PERILLA GIRATORIA PARA ASIGNACION DE DIRECCION. -PRUEBA DE SENSIBILIDAD DESDE EL PANEL -TEMPERATURA FIJA CON PUNTO DE AJUSTE A 57"C. -RANGO DE HUMEDA DE 10 A 93% NO CONDENSADA -RANGO DE VOLTAJE DE OPERACION DE 15 A 32 VCD -CORRIENTE EN ESPERA DE 200uA A 24 VDC CORRIENTE MAXIMA DE 4.5mA A 24 VDC -CERTIFICADO POR UL, ULC, CSFM. FM Y NOM EL DETECTOR DEBERA INCLUIR SU BASE CON CONECTORES PARA CABLEADO DE DOS HILOS Y PARA INSTALACION DEL SENSOR INTELIGENTE EN PLAFON, LECHO BAJO DE LOSA Y/O TRABE MARCA FIRE-LITE, MODELO SD365, SIMILAR O EQUIVALENTE EN CARACTERISTICAS Y CALIDAD | PZA | 106 |
| DT10 | DETECTOR FOTOELECTRICO CON ELEMENTO TERMICO INTELIGENTE PLAFON Y/O LECHO BAJO DE LOSA Y/O DE TRABE, SENSOR PARA DETECCION DE TEMPERATURAS, RECOPILA INFORMACION ANALOGA DE SUS ELEMENTOS DETECTORES DE TEMPERATURA FIJA Y TASA DE INCREMENTO Y LA CONVIERTE EN SEÑALES DIGITALES. PUNTO DE ALARMA A TEMPERATURA AMBIENTAL DE 57"C O SI LA TEMPERATURA SUBE EN EXESO A 8|3C POR MINUTO, MAYOR RANGO DE TEMPERATURA DE 88'C EL DETECTOR DE CALOR TIPO DIRECCIONABLE CON COMBINACION DE PROMEDIO DE INCREMENTO DE TEMPERATURA (R&R) Y TEMPERATURA FIA SE DEBEN RESTABLECERSE EN FORMA AUTOMATICA Y COMUNICA SUS VALORES AL PANEL DE CONTROL CENTRAL EN GRADOS CENTIGRADOS EL DETECTOR DEBERA CONTAR CON LAS SICUIENTES CARACTERISITCAS -SENSIBILIDAD NOMINAL DE 1.5% (PREAJUSTE DE FABRICA) -LED DUAL CON ANGULO DE VISION DE 360" CON ILUMINACION EN COLOR VERDE PARA INDICAR DIRECCIONAMIENTO E ILUMINACION EN COLOR ROJO CONSTANTE CUANDO ES ALARMA -VELOCIDAD DEL AIRE DE 4000 PIES POR MINUTO (20.METROS POR SEGUNDO) MAXIMO -PERILLA GIRATORIA PARA ASIGNACION DE DIRECCION -PRUEBA DE SENSIBILIDAD DESDE EL PANEL -RANGO DE HUMEDAD DE 10 A 93% NO CONDENSADA -RANGO DE VOLTAJE DE OPERACION DE 15 A 32 VCD -CORRIENTE EN ESPERA DE 20OJA A 24 VDC CORRIENTE MAXIMA DE 4.5mA A 24 VDC -CERTIFICADO POR UL, ULC, CSFM, FM YNOM EL DETECTOR DEBERA INCLUIR SU BASE CON CONECTORES PARA CABLEADO DE DOS HILOS Y PARA INSTALACION DEL SENSOR INTELIGENTE EN PLAFON, LECHO BAJO DE LOSA Y/O TRABE MARCA FIRE-LITE MODEL SD365T, SIMILAR O EQUIVALENTE EN CARACTERISTICAS Y CALIDAD | PZA | 19 |
| DT11 | DETECTOR ACCLIMATE PLUS INTELIGENTE, DIRECCIONABLE, MULTI-DETECCION Y DE BAJO PERFIL PARA INSTALARSE EN PLAFON, UTILIZA UNA COMBINACION DE TECNOLOGIAS DE DETECCION FOTOELECTRICAS TERMICAS E INFRARROJA PARA AUMENTAR LA INMUNIDAD A FALSAS ALARMAS EL DETECTOR DEBERA CONTAR CON LAS SIGUIENTES CARACTERISITCAS -LED DUaL CON ANGULO DE VISION DE 360" CON ILUMINACION EN COLOR VERDE PARA INDICAR DIRECCIONAMIENTO E ILUMINACION EN COLOR ROJO CONSTANTE CUANDO ES ALARMA -TEMPERATURA FIJA CON PUNTO DE AJUSTE A 57"C -VELOCIDAD DEL AIRE DE O A300 PIES POR MINUTO (O A 91.4 METROS POR MINUTO) -PERILLA GIRATORIA PARA ASIGNACION DE DIRECCION -PRUEBA DE SENSIBILIDAD DESDE EL PANEL. -RANGO DE HUMEDAD DE 10 A 93% NO CONDENSADA -RANGO DE VOLTAJE DE OPERACION DE 15 A 32 VCD -VOLTAJE DE OPERACION DE 15|A 32 VCD -CORRIENTE EN ESPERA DE 20OMA A 24 VDC. CORRIENTE MAXIMA DE 4.5mA A 24 VDC -CERTIFICADO POR UL, ULC, CSFM, FM Y NOM EL DETECTOR DEBERA INCLUIR SU BASE CON CONECTORES PARA CABLEADO DE DOS HILOS Y PARA INSTALACION DEL SENSOR INTELIGENTE EN PLAFON, LECHO BAJO\_ DE LOSA Y/O TRABE MARCA FIRE-LITE MODELO AD365, SIMILAR O EQUIVALENTE EN CARACTERISTICAS YCALIDAD | PZA | 5 |
| DT12 | BASE PARA DETECTOR INTELIGENTE | PZA | 130 |
| DT13 | CAJA DE ANALISIS EFECTO VENTURI PARA DETECCION DE HUMO EN DUCTOS DE AIRE ACONDICIONADO CON TAPA FRONTAL DE PLASTICO TRANSPARENTE PARA PERMITIR VER DESDE EL EXTERIOR EL LED DE INDICACION DE ALARMA, BASE Y SALIDA PARA INDICADOR REMOTO CON TUBOS DE ASPIRACION Y DETECTOR SDX-751EM Y SE UBICARA EN EL RETORNO DEL SISTEMA EL GABINETE DEBE DE PERMITIR UNA EFICIENTE TOMA DE MUESTRA DEL AIRE QUE CIRCULA POR LOS CONDUCTOS DE AEREACION Y DETECTAR CONDICIONES POTENCIALES PELIGROSAS EL DETECTOR DEBERA CONTAR CON LAS SIGUIENTES CARACTERISITCAS: -EL DETECTOR DE HUMOS PARA EL DUCTO DE AIRE ACONDICIONADO DEBE DE ESTAR DISEÑADO PARA SER MONTADO DENTRO DE LOS DUCTOS DE LOS SISTEMAS DE HVAC PARA MONITOREAR LA LA PRESENCIA DE HUMO EN EL AIRE ACONDICIONADO Y SE UBICARA EN EL DUCTO DE RETORNO -EL GABINETE DEBERA DE PERMITIR UNA EFICIENTE TOMA DE MUESTRAS DEL AIRE QUE CIRCULA POR LOS CONDUCTOS DE AIREACION Y DETECTAR CONDICIONES POTENCIALES PELIGROSAS -CAPACIDAD DE LECTURA DEL AIRE DESDE 0.5 A 20.32 METROS POR SEGUNDO -LEDS BICOLORES VISIBLES QUE PARPADEAN EN VERDE CADA VEZ QUE EL DETECTOR (SENSOR) ES DIRECCIONADO E ILUMINA EN ROJO CONSTANTE CUANDO ES ALARMA -SELLADO CONTRA REGRESO DE PRESION -PRUEBA REMOTA DESDE EL PANEL -MEDIDA PLASTICA DE FLAMABILIDAD 94-5V -RANGO DE HUMEDAD DE O A 95% NO CONDENSADA \_BASE PARA SU MONTAJE E INSTALACION DEL DETECTOR EN EL DUCTO DE RETORNO DEL SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO -DEBE DE INCLUIR LOS TUBOS DE ASPIRACION, CUBIERTA TRANSPARENTE, FILTROS DE LOS TUBOS Y LA INMUNIDAD DEL DETECTOR. -RANGO DE VOLTAJE DE OPERACION DE 15 A 32 VCD -VOLTAJE DE OPERACION DE 15 A 32 VCD -CORRIENTE EN ESPERA DE 200uA A 24 VDC. CORRIENTE MAXIMA DE 4.5mA A 24 VDC -CERTIFICADO POR UL, ULC, CSFM, FM Y NOM EL DETECTOR DEBERA INCLUIR SU BASE CON CONECTORES PARA CABLEADO DE DOS HILOS Y PARA INSTALACION DEL SENSOR INTELIGENTE EN EL DUCTO DE RETORNO DE AIRE ACONDICIONADO MARCA FIRE-LITE MODELO D365PL(A), SIMILAR O EQUIVALENTE EN CARACTERISTICAS Y CALIDAD | PZA | 5 |
| DT14 | MODULO DE ALARMA AUDIOVISUAL (BOCINA CON ESTROBO) PARA INSTALARSE EN PLAFON, LECHO BAJO DE LOSA Y/O DE TRABE, MODULO DE ALERTA AUDIO/VISUAL PARA NOTIFICACION DE HUMO Y/O FUEGO INTEGRADA POR ESTROBOSCOPIO DE XENON CON SISTEMA DE LENTES REFLECTORES CON INTENSIDAD ay LUMINOSA DE 75/95 CANDELAS CON FLASHEO DE 1H2 CANDELAS CON SELECCIONADOR DE ENTRE 15, 15/75, 30, 75, 95, 110, 115 CON SELECCION AUTOMATICA DE 12 O 24 V, A 15 Y 15/75 CANDELAS. CON INTERRUPTOR ROTATORIO PARA SIMPLIFICAR LA SELECCION DEL VOLTAJE DE LAS BOCINAS (25/70.7 VRMS), AJUSTE DE POTENCIA (1/4, 1/2, 1 Y 2 WATTS). BOCINA CON ALTA FIDELIDAD EN AUDIO. CON FRECUENCIA DE:400 A 4000 Hz. CONSTRUCCION ANTIVANDALICA. VELOCIDAD DEL ESTROBO DE 1 FLASH POR SEGUNDO VOLTAJE MAXIMO DE SUPERVISION (BOCINAS) DE-50 VDC APROBADO, VERIFICADO Y HOMOLOGADO POR UL, FM, MEA Y NOM, MARCA FIRE-LITE, SERIE SPECTRA ALERT, MODELO SPSCR, SIMILAR O EQUIVALENTE EN CARACTERISTICAS Y CALIDAD. | PZA | 8 |
| DT15 | ESTACION MANUAL DE ALARMA DE DOBLE ACCION (REQUIERE DE DOS MOVIMIENTOS PARA ACTIVAR LA ESTACION) CON INTERFAZ DIRECCIONABLE QUE PERMITE AL PANEL SABER LA UBICACION EXACTADE LA ESTACION MANUAL QUE FUE ACTIVADA PARA UNA PRONTA LOCALIZACION Y EXTINCION DEL FUEGO CONSTRUIDA EN POLICARBONATO DE ALTA DURABILIDAD YDE ALTO IMPACTO EN COLOR ROJO. EA AL MOMENTO DE SER ACCIONADA APARECE LA LEYENDA "ACTIVATED" PARA SABER QUE ESTA ESTACION FUE OPERADA TERMINAL DE TORNILLO PARA CONEXION DEL CABLEADO\_ CUENTA CON LENGUAJE BRAILLE EN LA MANIJA. RESTABLECIMIENTO POR MEDIO DE LLAVE. ESTACION MANUAL INSTALADA EN MURO A UNA ALTURA DE ENTRE 1 07m A 1 22m VOLTAJE DE OPERACION DE 24 VCD CIRCUITO DE VOLTAJE MAXIMO DE 28 VCD. CORRIENTE MAXIMA EN ESPERA DE 375uA. CORRIENTE MAXIMA DE 5mA. CERTIFICADO POR UL, ULC, CSFM, FM Y NOM. MARCA FIRE-LITE, MODELO BG-12LX, SIMILAR O EQUIVALENTE EN CARACTERISTICAS Y CALIDAD | PZA | 8 |
| DT16 | FIN DE LINEA PARA LUZ ESTROBOSCOPICA DONDE TERMINA EL CABLEADO DE ALIMENTACION 24 VCD INSTALADO EN CAJA DE CONEXIONES DEL MODULO AUDIOVISUAL. MARCA FIRE-LITE, MODELO EOLR-1, SIMILAR O EQUIVALENTE EN CARACTERISTICAS Y CALIDAD. | PZA | 3 |
| DT17 | BASE AISLANTE DE CONTROL DE FALLAS, PERMITE REALIZAR UNA DERIVACION EN T PARA LIMITAR EL EFECTO DE CORTO CIRCUITO HACIA LOS DISPOSITIOS, AISLA LOS DISPOSITIVOS DE MODO QUE PUEDAN CONTINUAR FUNCIONANDO NORMALMENTE EN CASO DE UN CORTO CIRCUITO EN EL SLC DEL CIRCUITO "A" SE ALIMENTA DIRECTO DEL LAZO DEL SLC, NO REQUIERE ENERGIA EXTERNA. CUENTA CON LED QUE INDICA LA CONDICION DEL MODULO. ADMITE UN MAXIMO DE 20 A 25 DISPOSITIVOS PARA INDICAR UNA CONDICION NORMAL. MARCA FIRE-LITE, MODELO B224BI, SIMILAR O EQUIVALENTE EN CARACTERISTICAS Y CALIDAD | PZA | 8 |
| DT18 | MODULO DE RELEVADOR INTELIGENTE DIRECCIONABLE QUE PROPORCIONA AL SISTEMA UNA SALIDA DE CONTACTO SECO PARA LA ACTIVACION Y/O PARO DE DIFERENTES EQUIPOS COMO SON EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO Y DEL SISTEMA DE SONIDO Y VOCEO GENERAL, PERMITE LA ACTIVACION MANUALMENTE O POR MEDIO DEL PANEL DE CONTROL INTELIGENTE EN UNA ZONA SELECCIONADA, EN UN CIRCUITO EN ESPECIFICO O EN TODO EL SISTEMA, MARCA FIRE-LITE, MODELO CRF-300 SIMILAR O EQUIVALENTE EN CARACTERISTICAS Y CALIDAD | PZA | 6 |
| DT19 | MODULO DE MONITOREO INTELIGENTE DIRECCIONABLE QUE PROPORCIONA AL PANEL DE CONTROL INTELIGENTE ESTADISTICAS PERIODICAS Y REPORTES DEL ESTADO DE ALGUN DISPOSITVO CONECTADO COMO PUEDE SER. CONTACTOS SECOS, DETECTORES, SENSORES, FUENTES DE ALIMENTACION Y CUALQUIER OTRO COMPONENTE QUE NECESITE EL MONITOREO DE SUS PUERTOS DE ALARMA Y/O PROBLEMA. CERTIFICADO POR UL, ULC, CSFM, FM Y NOM. MARCA FIRE-LITE, MODELO MMF-300 SIMILAR O EQUIVALENTE EN CARACTERISTICAS Y CALIDAD | PZA | 1 |
| DT20 | CONTACTOS MAGNETICOS EN PUERTAS DE EMERGENCIA PARA REPORTE CONTINUO DEL ESTADO DE LAS PUERTA CON UNA ALIMENTACION SELECCIONABLE DE 12 O 24 V.C.D. MARCA SECO-LARM, MODELO E-941SA-80RO, SIMILAR O EQUIVALENTE EN CARACTERISTICAS Y CALIDAD | PZA | 2 |
| DT21 | AMPLIFICADOR DIGITAL DE AUDIO DE 50 WATTS PARA EL VOCEO DEL SISTEMA DE DETECCION DE INCENDIOS, PERMITE ALIMENTAR LAS BOCINAS EN LAS AUDIOVISUALES DISTRIBUIDAS, CUENTA CON DOS CIRCUITOS DE NOTIFICACION Y OCHO CIRCUITOS DE ENTRADA DE COMANDO PARA MENSAJES PERMITE CIRCUITOS DE 25 Y/O 70 VOLTS (RMS) APROBADO, VERIFICADO Y HOMOLOGADO POR UL Y ULC, UFC, IBC, CBC Y NOM. MARCA FIRE-LITE, MODELO ECC50, SIMILAR O EQUIVALENTE EN CARACTERISTICAS Y CALIDAD | PZA | 1 |
| DT22 | PANEL DE CONTROL INTELIGENTE CENTRAL PARA EL SISTEMA DE DETECCION DE INCENDIOS CON CAPACIDAD INICIAL DE 159 PUNTOS DE DETECTORES DE HUMO INTELIGENTES Y DE 159 PUNTOS DE MODULOS DE CONTROL, POR MEDIO DE TARJETAS DE CONTROL Y CON SUS MODULOS DE INTERFACE PARA RED, IMPRESION Y MODEM CON PANTALLA DE CRISTAL LIQUIDO Y ERGONOMICO (LCD) DE80 CARACTERES CON UNA ILUMINACION DE FONDO PARA EL DISPLAY DE ALARMAS CON PREPARACION INDICADOR DE SERVICIO DEDICADO DE SUPERVISION, SUPERVISION DE CARGA BATERIAS Y 99 ZONAS PROGRAMABLES POR SOFTWARE EL PANEL DE CONTROL CENTRAL TENDRA LA CAPACIDAD DE MANEJAR 1 LAZO INTELIGENTE DE SEÑALIZACION, EXPANDIBLE A 2 LAZOS Y DEBE CONTAR CON UNA CAPACIDAD INICIAL DE (318) DISPOSITIVOS INTELIGENTES EXPANDIBLE A (636) POR PANEL DE RED. EL LAZO DE COMUNICACION SLC PERMITE UNA DISTANCIA MAXIMA DE 3,000 METROS, CUENTA CON 4 CIRCUITOS DE NOTIFICACION NAC INDEPENDIENTES PROGRAMABLES PARA ESTILO Z (CLASE A) O ESTILO Y (CLASE B). FUENTE DE ALIMENTACION DE 7.0 AMPERES CON BATERIAS DE RESPALDO DE 18 AMPER HORA. PUERTO USB Y PUERTO ETHERNET PARA PROGRAMACION, COMUNICACION. EL PUERTO USB PERMITE LA CARGA Y DESCARGA DE INFORMACION, ACTUALIZACION, PRUEBA, HISTORIAL, ESTADO, VOLTAJES DEL SISTEMA POR MEDIO DE UNA MEMORIA FLASH. CAPACIDAD DE HISTORIAL DE HASTA 1,000 EVENTOS. DISEÑO DE CHASIS REMOVIBLE PARA FACIL INSTALACION Y MANTENIMIENTO. CERTIFICADO POR UL, FM. CSFM FDNY Y NOM EL PANEL DE CONTROL DEBERA DE TENER UNA CAPACIDAD INICIAL DE 135 DETECTORES INTELIGENTES 08 ESTACIONES DE ALARMA, 08 AUDIOVISUALES (ESTROBO CON BOCINA) 06 MODULOS RELEVADORES 01 MODULO MONITOR, 08 MODULOS AISLADORES DE FALLA Y FUENTE DE VOCEO MARCA FIRE-LITE, MODELO MS-9600UDLS, SIMILAR O EQUIVALENTE EN CARACTERISTICAS Y CALIDAD" | PZA | 1 |
|  | **RADIOCOMUNICACIÓN** |  |  |
| ANTENA | SUMINISTRO E INSTALACION DE ANTENA DE RADIOCOMUNICACION DE 21 MTS DE ALTURA A BASE DE TRAMOS DE TORRE TZ-45, CABLE DE ACERO P-RETENIDA, BASE DE TORRE Y REMATE, ANCLA DE PISO PARA RETENIDA PARA TORRE, ESTABILIZADOR PARA TORRE, ANCLA TIPO T PARA BASE DE TORRE STZ45, TORNILLOS CUELLO BRIDAS Y NUDOS NECESARIOS, CABLE DE BAJADA PARARRAYOS, SERVICIO DE INSTALACION Y PINTURA. | PZA | 1 |
| SIST2 | SISTEMA DE TIERRAS PARA PARARRAYOS | PZA | 1 |
|  | **EQUIPOS MEDIA TENSIÓN Y ALIMENTADORES** |  |  |
| MT1 | PLANTA GENERADORA DE ENERGÍA ELÉCTRICA, 500 kW (625kVA.) 400 Kw EFECTIVOS CONTINUOS EN OPERACIÓN EN EMERGENCIA, 220/127, 3F, 4H, 60Hz. f.p.= 0.8. % DE EFICIENCIA= 0.925, MARCA GP, OTTOMOTORES, GENERAC, IGSA O SIMILAR DE LA MISMA CALIDAD, CON TABLERO PROPIO CONTENIENDO UNA PROTECCIÓN CONTRA SOBRECORRIENTE AUTOMÁTICA DEL TIPO ELECTROMAGNÉTICO DE POTENCIA DE 3P-1600A, MASTERPACT O SIMILAR, NT16, H1, 42 kA., 240V, DISPOSITIVO DE PROTECCIÓN MICROLOGIC 6.0H, LSI O EQUIVALENTE, h=1880 m.s.n.m. CON BASE TANQUE DE DOBLE FONDO. INCLUYE FLETE, SEGURO CONTRA DAÑOS, SERVICIO Y GARANTÍA. | PZA | 1 |
| MT1A | SUMINISTRO E INSTALACION DE TABLERO BÁSICO DE TRANSFERENCIA EN GABINETE NEMA1 PARA USO INTERIOR, EN UNA OPERACIÓN DE TRANSICION ABIERTA, 220 V, 24 VCD, 3F - 4H,C/UBT DE 1250 AMPS TIPO ELECTROMAGNETICO MARCA GENERAC MODELO OTD | PZA | 1 |
| MT1B | SUMINISTRO E INSTALACION DE TABLERO BÁSICO DE TRANSFERENCIA EN GABINETE NEMA1 PARA USO INTERIOR, EN UNA OPERACIÓN DE TRANSICION ABIERTA, 220 V, 24 VCD, 3F - 4H, C/UBT DE 630 AMPS TIPO DOBLE TIRO MARCA GENERAC MODELO OTD. | PZA | 1 |
| MT1C | SUMINISTRO E INSTALACION DE TABLERO BÁSICO DE TRANSFERENCIA EN GABINETE NEMA1 PARA USO INTERIOR, EN UNA OPERACIÓN DE TRANSICION ABIERTA, 220 V, 24 VCD, 3F - 4H, C/UBT DE 200 AMPS TIPO DOBLE TIRO MARCA GENERAC MODELO OTD. | PZA | 1 |
| MT2 | TRANSFORMADOR DE PEDESTAL SERVICIO EXTERIOR, FRENTE MUERTO, CONEXIÓN EN ANILLO SECCIONADOR DE 2 POSICIONES, OPERACIÓN EN GRUPO CON CARGA, SEIS BOQUILLAS TERMINALES PARA MEDIA TENSIÓN, TRIFÁSICO DE DISTRIBUCIÓN CON CAPACIDAD DE 500 kVA, 13.2-0.220/0.127 kV, MARCA PROLEC, CONTINENTAL O SIMILAR, CONEXIÓN DELTA-ESTRELLA, CONEXIÓN (PUNTO PUESTO A TIERRA, SÓLIDAMENTE PUESTO A TIERRA), 4 TAPS DE REGULACIÓN, DOS ARRIBA Y DOS ABAJO DEL 2.5% DE LA TENSIÓN NOMINAL EN EL PRIMARIO, 65°C Y UNA MÁXIMA DE 40°C, TIPO "OA" CON LIQUIDO AISLANTE BIODEGRADABLE Y/O ALTO PUNTO DE INFLAMACIÓN. PINTURA EN POLVO. FACTOR "k" = 13, IMPEDANCIA CERTIFICADA Y/O GARANTIZADA = 6.0, DEVANADOS COBRE-COBRE, DISEÑADO Y FABRICADO BAJO LA NORMA NMX-J-285. APROBADO BAJO LA NORMA NMX-J-169, CERTIFICACIÓN ANCE Y EMA, EXISTENTE. h = 1880 m.s.n.m. NORMAS APLICABLES: CFE K0000-08, CFE K0000-07, NOM-002-SEDE, INCLUYE SERVICIO DE FLETE Y SEGURO DE TRASLADO DEL EQUIPO | PZA | 1 |
| MT3 | SUMINISTRO E INSTALACION DE TABLERO ELECTRICO DE DISTRIBUCION AUTOSOPORTADO TABLERO ELÉCTRICO DE DISTRIBUCIÓN AUTOSOPORTADO QDLOGIC, "GN-1" SISTEMA ELÉCTRICO NO ESENCIAL: NORMAL, CONTENIENDO: UNA PROTECCIÓN CONTRA SOBRECORRIENTE AUTOMÁTICA PRINCIPAL DEL TIPO ELECTROMAGNÉTICO DE POTENCIA DE 3P-1600A, MASTERPACT, NT16, H1, 42 kA., 240V, DISPOSITIVO DE PROTECCIÓN MICROLOGIC 6.0H, LSI, CON EQUIPO DE CONTROL Y MONITOREO POWER LOGIC ION 7550, 220/127V, 3F, 4H, 60Hz. INCLUYE OTRA PROTECCIÓN DERIVADA CONTRA SOBRECORRIENTE AUTOMÁTICA DEL TIPO ELECTROMAGNÉTICO DE POTENCIA DE 3P-1600A, MASTERPACT, NT16, H1, 42 kA., 240V, DISPOSITIVO DE PROTECCIÓN MICROLOGIC 6.0H, Y PROTECCIONES CONTRA SOBRECORRIENTE DERIVADAS DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO INDICADAS EN DIAGRAMA UNIFILAR. UN SUPRESOR DE TRANSITORIOS DE TENSIÓN DE LA MARCA: DEHN, SQUARE-D, SIEMENS O EQUIVALENTE, EL TABLERO Y LOS DEMÁS COMPONENTES SON DE LA MARCA: SQUARE-D O EQUIVALENTE. | PZA | 1 |
| MT7 | SUMINISTRO E INSTALACION DE TABLERO DE ALUMBRADO Y CONTROL DE SOBREPONER "SGN-1" DEL TIPO I-LINE MG600M82B (S), MARCA: SQUARE-D O EQUIVALENTE CON PROTECCIÓN CONTRA SOBRECORRIENTE AUTOMÁTICA PRINCIPAL DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO DE 3P-500A. MGA, 65 kA. 240V, (BARRAS 600A.), PROTECCIONES DERIVADAS CONTRA SOBRECORRIENTE DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO, | PZA | 1 |
| MT13 | SUMINISTRO E INSTALACION DE TABLERO ELÉCTRICO DE DISTRIBUCIÓN AUTOSOPORTADO QDLOGIC, "GE" SISTEMA ELÉCTRICO ESENCIAL: EMERGENCIA, ZAPATAS PRINCIPALES DE 1600A, 220/127V, 3F, 4H, 60Hz. INCLUYE PROTECCIONES CONTRA SOBRECORRIENTE DERIVADAS DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO INDICADAS EN DIAGRAMA UNIFILAR, EL TABLERO Y LOS DEMÁS COMPONENTES SON DE LA MARCA: SQUARE-D O EQUIVALENTE. | PZA | 1 |
| MT13A | SUMINISTRO E INSTALACION DE GABINETE NEMA-1 CON INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO DE 3X40 AMP | PZA | 2 |
| MT13B | SUMINISTRO E INSTALACION DE GABINETE NEMA-1 CON INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO DE 3X150 AMP | PZA | 1 |
| MT13C | SUMINISTRO E INSTALACION DE GABINETE NEMA-3 R CON INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO DE 3X70 AMP | PZA | 2 |
| MT13D | SUMINISTRO E INSTALACION DE GABINETE NEMA-1 CON INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO DE 3X50 AMP | PZA | 1 |
| MT13E | SUMINISTRO E INSTALACION DE GABINETE NEMA-1 CON INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO DE 3X100 AMP | PZA | 2 |
| MT13H | SUMINISTRO E INSTALACION DE GABINETE NEMA-3R CON INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO DE 3X100 AMP | PZA | 3 |
| MT13F | SUMINISTRO E INSTALACION DE GABINETE NEMA-3R CON INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO DE 3X60 AMP | PZA | 4 |
| MT13G | SUMINISTRO E INSTALACION DE GABINETE NEMA-3R CON INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO DE 3X30 AMP | PZA | 4 |
| MT13I | SUMINISTRO E INSTALACION DE GABINETE NEMA-3R CON INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO DE 3X200 AMP | PZA | 3 |
| MT13J | SUMINISTRO E INSTALACION DE GABINETE NEMA-1 CON INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO DE 3X15 AMP | PZA | 2 |
| MT13K | SUMINISTRO E INSTALACION DE GABINETE NEMA-3R CON INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO DE 2X30 AMP | PZA | 29 |
| MT13L | SUMINISTRO E INSTALACION DE GABINETE NEMA-3R CON INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO DE 2X60 AMP | PZA | 3 |
| MT14A | SUMINISTRO E INSTALACION DE TABLERO ELÉCTRICO DE DISTRIBUCIÓN AUTOSOPORTADO QDLOGIC, "PGEE" SISTEMA ELÉCTRICO ESENCIAL: EMERGENCIA, ZAPATAS PRINCIPALES DE 1600A, 220/127V, 3F, 4H, 60Hz. INCLUYE PROTECCIONES CONTRA SOBRECORRIENTE DERIVADAS DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO INDICADAS EN DIAGRAMA UNIFILAR, MARCA: SQUARE-D O EQUIVALENTE. | PZA | 1 |
| MT14 | SUMINISTRO E INSTALACION DE TABLERO DE ALUMBRADO Y CONTROL DE SOBREPONER “GE-1” DEL TIPO I-LINE MG600M82B (S), SISTEMA ELÉCTRICO ESENCIAL: EMERGENCIA CIRCUITOS DERIVADOS CRÍTICOS, MARCA: SQUARE-D O EQUIVALENTE CON PROTECCIÓN CONTRA SOBRECORRIENTE AUTOMÁTICA PRINCIPAL DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO DE 3P-500A. MGA, 65 kA. 240V, (BARRAS 600A.), PROTECCIONES DERIVADAS CONTRA SOBRECORRIENTE DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO INDICADAS EN DIAGRAMA INIFILAR, | PZA | 1 |
| MT15 | SUMINISTRO E INSTALACION DE TABLERO DE ALUMBRADO Y CONTROL DE SOBREPONER "SGE-1" [CIRCUITOS DERIVADOS CRÍTICOS] DEL TIPO I-LINE MG600M82B (S), MARCA: SQUARE-D O EQUIVALENTE CON PROTECCIÓN CONTRA SOBRECORRIENTE AUTOMÁTICA PRINCIPAL DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO DE 3P-400A. MGA, 65 kA. 240V, (BARRAS 600A.), PROTECCIONES DERIVADAS CONTRA SOBRECORRIENTE DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO, | PZA | 1 |
| MT15A | SUMINISTRO E INSTALACION DE TABLERO ELÉCTRICO DE DISTRIBUCIÓN AUTOSOPORTADO QDLOGIC, "GE-3" SISTEMA ELÉCTRICO ESENCIAL: EMERGENCIA SISTEMA DE EQUIPO, CONTENIENDO: UNA PROTECCIÓN CONTRA SOBRECORRIENTE AUTOMÁTICA PRINCIPAL DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO DE 3P-1200A, PGA, 65 kA., 240V, 220/127V, 3F, 4H, 60Hz. INCLUYE PROTECCIONES CONTRA SOBRECORRIENTE DERIVADAS DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO INDICADAS EN DIAGRAMA UNIFILAR. MARCA: SQUARE-D O EQUIVALENTE. | PZA | 1 |
| MT16 | SUMINISTRO E INSTALACION DE TABLERO DE ALUMBRADO Y CONTROL DE SOBREPONER “SGSV-1” DEL TIPO I-LINE HD100M81B (S), SISTEMA ELÉCTRICO ESENCIAL: EMERGENCIA CIRCUITOS DERIVADOS DE SEGURIDAD DE VIDA MARCA: SQUARE-D O EQUIVALENTE CON PROTECCIÓN CONTRA SOBRECORRIENTE AUTOMÁTICA PRINCIPAL DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO DE 3P-40A. HDA, 25 kA. 240V, (BARRAS 100A.), PROTECCIONES DERIVADAS CONTRA SOBRECORRIENTE DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO INDICADAS EN DIAGRAMA INIFILAR, | PZA | 1 |
| MT16A | SUMINISTRO E INSTALACION DE TABLERO . "AAN-1" DEL TIPO I-LINE MG800M142B(S) SOBREPONER 220/127V, 3F, 4H, 60Hz., MARCA: SQUARE-D O EQUIVALENTE CON PROTECCIÓN CONTRA SOBRECORRIENTE AUTOMÁTICA PRINCIPAL DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO DE 3P-600A. MGA, 65 kA. 240V, , PROTECCIONES DERIVADAS CONTRA SOBRECORRIENTE DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO, INDICADAS EN PLANO | PZA | 1 |
| MT17 | SUMINISTRO E INSTALACION DE TABLERO . "AAN-3" DEL TIPO I-LINE LA400M8B SOBREPONER 220/127V, 3F, 4H, 60Hz., MARCA: SQUARE-D O EQUIVALENTE CON PROTECCIÓN CONTRA SOBRECORRIENTE AUTOMÁTICA PRINCIPAL DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO DE 3P-225A. MGA, 65 kA. 240V, , PROTECCIONES DERIVADAS CONTRA SOBRECORRIENTE DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO, INDICADAS EN PLANO | PZA | 1 |
| MT17A | SUMINISTRO E INSTALACION DE TABLERO . "AAN-2" DEL TIPO I LINE NQ304AB100(S) (SOBREPONER) 220/127V, 3F, 4H, 60Hz MARCA:SQUARE-D O EQUIVALENTE CON PROTECCIÓN CONTRA SOBRECORRIENTE AUTOMÁTICA PRINCIPAL DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO DE 3P-100A. MGA, 65 kA. 240V, , PROTECCIONES DERIVADAS CONTRA SOBRECORRIENTE DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO, INDICADAS EN PLANO | PZA | 1 |
| MT18 | SUMINISTRO E INSTALACION DE TABLERO . "AAE-1" DEL TIPO I LINE NQ184AB100(S) 220/127V, 3F, 4H, 60Hz.(SOBREPONER) MARCA:SQUARE-D O EQUIVALENTE CON PROTECCIÓN CONTRA SOBRECORRIENTE AUTOMÁTICA PRINCIPAL DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO DE 3P-50A., 65 kA. 240V, , PROTECCIONES DERIVADAS CONTRA SOBRECORRIENTE DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO, INDICADAS EN PLANO | PZA | 1 |
| MT18A | SUMINISTRO E INSTALACION DE TABLERO . "AAE-3" DEL TIPO I LINE NQ184AB100(S) 220/127V, 3F, 4H, 60Hz.(SOBREPONER), MARCA:SQUARE-D O EQUIVALENTE CON PROTECCIÓN CONTRA SOBRECORRIENTE AUTOMÁTICA PRINCIPAL DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO DE 3P-30A., 65 kA. 240V, , PROTECCIONES DERIVADAS CONTRA SOBRECORRIENTE DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO, INDICADAS EN PLANO | PZA | 1 |
| MT19A | SUMINISTRO E INSTALACION DE TABLERO . "AAE-2" DEL TIPO I LINE PJ1200M223A(S) SOBREPONER 220/127V, 3F, 4H, 60Hz, MARCA:SQUARE-D O EQUIVALENTE CON PROTECCIÓN CONTRA SOBRECORRIENTE AUTOMÁTICA PRINCIPAL DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO DE 3P-100A., 65 kA. 240V, , PROTECCIONES DERIVADAS CONTRA SOBRECORRIENTE DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO, INDICADAS EN PLANO | PZA | 1 |
| MT19 | SUMINISTRO E INSTALACION DE TABLERO . "A" DEL TIPO NQ424AB225 (S) 3F, 4H, 60Hz, 220/127V. MARCA:SQUARE-D O EQUIVALENTE CON PROTECCIÓN CONTRA SOBRECORRIENTE AUTOMÁTICA PRINCIPAL DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO DE 3P-125A., 65 kA. 240V, , PROTECCIONES DERIVADAS CONTRA SOBRECORRIENTE DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO, INDICADAS EN PLANO | PZA | 1 |
| MT19BO | SUMINISTRO E INSTALACION DE TABLERO . "AE" DEL TIPO NQ424AB225 (S) 3F, 4H, 60Hz, 220/127V. MARCA:SQUARE-D O EQUIVALENTE CON PROTECCIÓN CONTRA SOBRECORRIENTE AUTOMÁTICA PRINCIPAL DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO DE 3P-125A., 65 kA. 240V, , PROTECCIONES DERIVADAS CONTRA SOBRECORRIENTE DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO, INDICADAS EN PLANO | PZA | 1 |
| MT20 | SUMINISTRO E INSTALACION DE TABLERO . "ASV" DEL TIPO NQ184AB100 (S) 3F, 4H, 60Hz, 220/127V.. MARCA:SQUARE-D O EQUIVALENTE CON PROTECCIÓN CONTRA SOBRECORRIENTE AUTOMÁTICA PRINCIPAL DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO DE 3P-30A., 65 kA. 240V, , PROTECCIONES DERIVADAS CONTRA SOBRECORRIENTE DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO, INDICADAS EN PLANO | PZA | 1 |
| MT21 | SUMINISTRO E INSTALACION DE TABLERO . "LAV" DEL TIPO NQ184AB100 (S) 3F, 4H, 60Hz, 220/127V.. MARCA:SQUARE-D O EQUIVALENTE CON PROTECCIÓN CONTRA SOBRECORRIENTE AUTOMÁTICA PRINCIPAL DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO DE 3P-100A., 65 kA. 240V, , PROTECCIONES DERIVADAS CONTRA SOBRECORRIENTE DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO, INDICADAS EN PLANO | PZA | 1 |
| MT22 | SUMINISTRO E INSTALACION DE TABLERO . "B" DEL TIPO NQ424AB225 (S) 3F, 4H, 60Hz, 220/127V. MARCA:SQUARE-D O EQUIVALENTE CON PROTECCIÓN CONTRA SOBRECORRIENTE AUTOMÁTICA PRINCIPAL DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO DE 3P-150A., 65 kA. 240V, , PROTECCIONES DERIVADAS CONTRA SOBRECORRIENTE DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO, INDICADAS EN PLANO | PZA | 1 |
| MT23 | SUMINISTRO E INSTALACION DE TABLERO . "BE" DEL TIPO NQ424AB225 (S) 3F, 4H, 60Hz, 220/127V. MARCA:SQUARE-D O EQUIVALENTE CON PROTECCIÓN CONTRA SOBRECORRIENTE AUTOMÁTICA PRINCIPAL DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO DE 3P-70A., 65 kA. 240V, , PROTECCIONES DERIVADAS CONTRA SOBRECORRIENTE DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO, INDICADAS EN PLANO | PZA | 1 |
| MT24 | SUMINISTRO E INSTALACION DE TABLERO . "BSV" DEL TIPO NQ184AB100 (S) 3F, 4H, 60Hz, 220/127V.. MARCA:SQUARE-D O EQUIVALENTE CON PROTECCIÓN CONTRA SOBRECORRIENTE AUTOMÁTICA PRINCIPAL DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO DE 3P-30A., 65 kA. 240V, , PROTECCIONES DERIVADAS CONTRA SOBRECORRIENTE DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO, INDICADAS EN PLANO | PZA | 1 |
| MT25 | SUMINISTRO E INSTALACION DE TABLERO . "C" DEL TIPO NQ184AB100 (S) 3F, 4H, 60Hz, 220/127V.. MARCA:SQUARE-D O EQUIVALENTE CON PROTECCIÓN CONTRA SOBRECORRIENTE AUTOMÁTICA PRINCIPAL DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO DE 3P-30A., 65 kA. 240V, , PROTECCIONES DERIVADAS CONTRA SOBRECORRIENTE DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO, INDICADAS EN PLANO | PZA | 1 |
| MT26 | SUMINISTRO E INSTALACION DE TABLERO . "ATR" DEL TIPO NQ184AB100 (S) 3F, 4H, 60Hz, 220/127V.. MARCA:SQUARE-D O EQUIVALENTE CON PROTECCIÓN CONTRA SOBRECORRIENTE AUTOMÁTICA PRINCIPAL DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO DE 3P-40A., 65 kA. 240V, , PROTECCIONES DERIVADAS CONTRA SOBRECORRIENTE DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO, INDICADAS EN PLANO | PZA | 1 |
| MT27 | SUMINISTRO E INSTALACION DE TABLERO . "BTR" DEL TIPO NQ184AB100 (S) 3F, 4H, 60Hz, 220/127V.. MARCA:SQUARE-D O EQUIVALENTE CON PROTECCIÓN CONTRA SOBRECORRIENTE AUTOMÁTICA PRINCIPAL DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO DE 3P-40A., 65 kA. 240V, , PROTECCIONES DERIVADAS CONTRA SOBRECORRIENTE DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO, INDICADAS EN PLANO | PZA | 1 |
| MT28 | SUMINISTRO E INSTALACION DE TABLERO . "SGTR" DEL TIPO NQ184AB100 (S) 3F, 4H, 60Hz, 220/127V.. MARCA:SQUARE-D O EQUIVALENTE CON PROTECCIÓN CONTRA SOBRECORRIENTE AUTOMÁTICA PRINCIPAL DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO DE 3P-100A., 65 kA. 240V, , PROTECCIONES DERIVADAS CONTRA SOBRECORRIENTE DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO, INDICADAS EN PLANO | PZA | 1 |
| MT30 | SUMINISTRO E INSTALACION DE TABLERO . "SGTA" DEL TIPO NQ184AB100 (S) 3F, 4H, 60Hz, 220/127V.. MARCA:SQUARE-D O EQUIVALENTE CON PROTECCIÓN CONTRA SOBRECORRIENTE AUTOMÁTICA PRINCIPAL DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO DE 3P-50A., 65 kA. 240V, , PROTECCIONES DERIVADAS CONTRA SOBRECORRIENTE DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO, INDICADAS EN PLANO | PZA | 1 |
| MT31 | SUMINISTRO E INSTALACION DE TABLERO . "HCM" DEL TIPO NQ304AB225 (S) P43F, 4H, 60Hz(SOBREPONER) 220/127V.. MARCA:SQUARE-D O EQUIVALENTE CON PROTECCIÓN CONTRA SOBRECORRIENTE AUTOMÁTICA PRINCIPAL DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO DE 3P-225A., 65 kA. 240V, , PROTECCIONES DERIVADAS CONTRA SOBRECORRIENTE DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO, INDICADAS EN PLANO | PZA | 1 |
| MT32 | SUMINISTRO E INSTALACION DE TABLERO . "CCMPTAR" DEL TIPO NQ304AB100 (S) P43F, 4H, 60Hz(SOBREPONER) 220/127V.. MARCA:SQUARE-D O EQUIVALENTE CON PROTECCIÓN CONTRA SOBRECORRIENTE AUTOMÁTICA PRINCIPAL DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO DE 3P-100A., 65 kA. 240V, , PROTECCIONES DERIVADAS CONTRA SOBRECORRIENTE DEL TIPO TERMOMAGNÉTICO, INDICADAS EN PLANO | PZA | 1 |
| MT33 | Suministro e instalacion de Tablero de aislamiento de 5 KVA, Mca. Bender, relación de transformación 220/120 VCA, que incluye lo siguiente Interior Cat. MIPSP08-0DR8 con: Kit para contactos integrados GPMP 0DR8 que incluye: 8 pza Contactos de fuerza duplex grado hospital 20 amps 1 ITM a la entrada del primario del Transformador 8 ITM derivados Mca. Square´D de 2x20 Amps Barra equipotencial de 20 conexiones Espacio para otros 8 ITM derivados Square´D, futuros 1 pza Monitor de aislamiento de línea Cat. LIM2010 última generación con: Capacidad para almacenar 300 eventos y 300 alarmas Identificación de la falla que se presenta indicando la línea del problema 1 pza Transformador de Aislamiento 5 KVA cat. XMK-05HA de 220/120v 1 pza Frente de acero inoxidable cat. T6826R, tipo 304, con chapa y llave 1 pza Caja de empotrar cat. B662406F de acero galvanizado Cumplimiento de las UL1047, UL1022, Carta de inclusión al IMSS | PZA | 1 |
| MT34 | Suministro e instalacion de Tablero de aislamiento de 3 KVA, Mca. Bender, relación de transformación 220/120 VCA, que incluye lo siguiente: Interior Cat. MIPSP08-0DR4 con: Kit para contactos integrados GPMP 6DR6 que incluye: 4 pza Contactos de fuerza duplex grado hospital 20 amps 1 ITM a la entrada del primario del Transformador 8 ITM derivados Mca. Square´D de 2x20 Amps Barra equipotencial de 20 conexiones Espacio para otros 8 ITM derivados Square´D, futuros 1 pza Monitor de aislamiento de línea Cat. LIM2010 última generación con: Capacidad para almacenar 300 eventos y 300 alarmas Identificación de la falla que se presenta indicando la línea del problema 1 pza Transformador de Aislamiento 3 KVA cat. XMK-03HA de 220/120v 1 pza Frente de acero inoxidable cat. T6826R, tipo 304, con chapa y llave 1 pza Caja de empotrar cat. B662406F de acero galvanizado Cumplimiento de las UL1047, UL1022, Carta de inclusión al IMSS | PZA | 1 |
| MT44 | SUMINISTRO E INSTALACION DE SISTEMA ELECTRICO DE ENERGIA ININTERRUMPIBLE (SEEI/UPS 3.) DE 30 KVA 0.480-0.220/0.127KV ; 0.480-0.208/0.120 KV; 3F, 5H, 60 HZ, ON - LINE, DOBLE CONVERSION, 10 MIN DE RESPALDO EN BATERIAS. H= 20 M. S. N. M. IEEE - 519 ; THDI = 10 % MAXIMA Y TDHV = 5 % MAXIMA. INCLUYE: CARGO DIRECTO POR EL COSTO DE OBRA Y MATERIALES REQUERIDOS, FLETE A OBRA, ACARREO, LIMPIEZA Y RETIRO DE SOBRANTES FUERA DE OBRA, INSTALACIONES ESPECIFICAS, DEPRECIACION Y DEMAS NCARGOS DERIVADOS DEL USO DE EQUIPO DE SEGURIDAD Y HERRAMIENTA EN CUALQUIER NIVEL. | PZA | 1 |
| MT51 | SUMINISTRO DE SISTEMA ELECTRICO DE ENERGIA INTERRUMPIBLE (SEEI/UPS 2.) DE 15 KVA 0.480-0.220/0.127KV ; 0.480-0.208/0.120 KV; 3F, 5H, 60 HZ, ON - LINE, DOBLE CONVERSION, 10 MIN DE RESPALDO EN BATERIAS. H= 20 M. S. N. M. IEEE - 519 ; THDI = 10 % MAXIMA Y TDHV = 5 % MAXIMA. MARCA FLUXPOWER INCLUYE: CARGO DIRECTO POR EL COSTO DE OBRA Y MATERIALES REQUERIDOS, FLETE A OBRA, ACARREO, LIMPIEZA Y RETIRO DE SOBRANTES FUERA DE OBRA, INSTALACIONES ESPECIFICAS, DEPRECIACION Y DEMAS CARGOS DERIVADOS DEL USO DE EQUIPO DE SEGURIDAD Y HERRAMIENTA EN CUALQUIER NIVEL. | PZA | 1 |
| MT63 | SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PARARRAYOS TIPO PDC DE 3A. GENERACIÓN CON TECNOLOGÍA DIEC (DISPOSITIVO DE IMPULSO POR EXCITACIÓN DE CAMPO). MARCA SENTINEL-RPLUS, CAT. SEN-R60-XH CUMPLIMIENTO CON NORMA UNE-21186. INCLUYE; ADAPTADOR DE ACERO INOXIDABLE ESPECIAL PARA DOBLE CONDUCTOR DE BAJADA MARCA SENTINEL CAT. SEN-ADP60 Y SENSOR DE IMPACTOS DE RAYO CON ACCIONAMIENTO MEDIANTE INDUCCIÓN POR CAMPO ELECTROMAGNÉTICO MARCA SENTINEL CAT. SEN-LC1000. | PZA | 1 |
| MT65 | SISTEMA DE TIERRAS PARA EQUIPOS DE MEDIA TENSION SEGUN PROYECTO | SIST | 1 |
| TUB4 | SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA CONDUIT PARED GRUESA DE 4 ", EN ALIMENTACION PRINCIPAL POR AZOTEA, INC. FIJACION, MATERIALES, HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | ML | 710 |
| TUB3 | SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA CONDUIT PARED GRUESA DE 3 ", EN ALIMENTACION PRINCIPAL POR AZOTEA, INC. FIJACION, MATERIALES, HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | ML | 84 |
| TUB2 | SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA CONDUIT PARED GRUESA DE 1 1/2" , EN ALIMENTACION PRINCIPAL POR AZOTEA, INC. FIJACION, MATERIALES, HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | ML | 42 |
| TUB6 | SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA CONDUIT PARED GRUESA DE 1 1/4" , EN ALIMENTACION PRINCIPAL POR AZOTEA, INC. FIJACION, MATERIALES, HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | ML | 459 |
| CAB500 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE CABLE DE COBRE CON AISLAMIENTO 500 MCM MARCA CONDUMEX, INC. MATERIALES, HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | ML | 680 |
| CAB350 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE CABLE DE COBRE CON AISLAMIENTO 350 MCM MARCA CONDUMEX, INC. MATERIALES, HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | ML | 1744 |
| CAB300 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE CABLE DE COBRE CON AISLAMIENTO 300 MCM MARCA CONDUMEX, INC. MATERIALES, HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | ML | 236 |
| CAB4/0 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE CABLE DE COBRE CON AISLAMIENTO 4/0 MARCA CONDUMEX, INC. MATERIALES, HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | ML | 304 |
| CAB1/0 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE CABLE DE COBRE CON AISLAMIENTO 1/0 MARCA CONDUMEX, INC. MATERIALES, HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | ML | 148 |
| REG1 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE REGISTRO PREFABRICADO RMBT-3 DE CONCRETO CON TAPA, INC. MATERIALES, HERRAMIENTAS, GRUA, FLETE HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | PZA | 3 |
| REG2 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE REGISTRO PREFABRICADO RMBT-4 DE CONCRETO CON TAPA, CON BASE PARA TRANSFORMADOR INC. MATERIALES, HERRAMIENTAS, GRUA, FLETE HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | PZA | 1 |
| PAD | SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBO PAD CORRUGADO ELECTRICO DE 3", INC. TENDIDO, CAMA DE ARENA , MATERIALES, HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | ML | 300 |
| CABX | SUMINISTRO E INSTALACION DE CABLE XLP DE ALUMINIO 100% 15 KV 1/0 MARCA CONDUMEX, INC. MATERIALES, HERRAMIENTAS Y MANO DE OBRA. | ML | 400 |

**A-25**

**ANÁLISIS DE PRECIOS UNITARIOS**

**SE DEBERÁ PRESENTAR EN PAPEL MEMBRETEADO DE LA EMPRESA CONCURSANTE.**

FECHA: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

N° LICITACIÓN\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ OBRA\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

UBICACIÓN \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ CLAVE DEL CONCEPTO \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ UNIDAD \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ CONCEPTO \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**M A T E R I A L E S**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nº | MATERIALES | UNIDAD | CANTIDAD | COSTO $ | IMPORTE $ |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | SUMA DE MATERIALES |  |  |  |  |

**M A N O DE O B R A**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nº | CATEGORIA O CUADRILLA | SALARIO | REND | UNID. | CANT. | COSTO $ | IMPORTE $ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | SUMA DE MANO DE OBRA |  |  |  |  |  |  |

**HERRAMIENTA, MAQUINARIA Y EQUIPO**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nº | DESCRIPCION | REND | UNID. | CANT. | COSTOS $ | IMPORTE $ |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | SUMA DE HERR., MAQ. Y EQUIPO |  |  |  |  |  |
|  | C O S T O D I R E C T O |  |  | S U M A | T O T A L |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| FACTORES DE INDIRECTOS, FINANCIAMIENTOS, UTILIDAD Y CARGOS ADICIONALES |  | PORCENTAJE | IMPORT. |
| COSTO INDIRECTO % IND. x (C.D.) |  |  |  |
| COSTO POR FINANCIAMIENTO % F x (C.D. + C.I.) |  |  |  |
| CARGO POR UTILIDAD % U X (C.D. + C.I. + F.)  CARGOS ADICIONALES % C.A. x (C.D. + C.I. + F. + U.) |  |  |  |
|  | UNID |  |  |
| PRECIO UNITARIO (C.D. + C.I. + C.F. + U. + C.A.) |  |  |  |

**A-25**

**GUÍA PARA EL ANÁLISIS DE PRECIOS UNITARIOS**

|  |  |
| --- | --- |
| **MATERIALES :** | Nombre de los materiales que intervienen en el análisis.  Indicando sus características generales. |
| UNIDAD : | La unidad de medida del material. |
| CANTIDAD : | La cuantía del material considerado por ejecutar el concepto de  Trabajo |
| COSTO UNITARIO: | El costo unitario del material sin I.V.A. |
| IMPORTE : | Se anotara el resultado de multiplicar la cantidad por el costo unitario correspondiente. |
| MANO DE OBRA | Se anotará la categoría o la cuadrilla del personal por emplearse en el concepto de trabajo. |
| UNIDAD : | Se anotara la unidad de medida (tiempo) en la que se ejecutara el concepto de trabajo solicitado. |
| CANTIDAD : | Se anotara la cantidad de personal o cuadrilla que se emplearan en el concepto trabajo. |
| SALARIO : | Se anotará el salario del personal o cuadrilla por unidad de tiempo |
| COSTO UNITARIO: | Será el resultado de multiplicar la cantidad de personal o de cuadrillas por un salario correspondiente. |
| RENDIMIENTO : | Se anotara el rendimiento, es decir, el trabajo que desarrolla el personal o la cuadrilla por la unidad de tiempo, medido en la misma unidad utilizada al evaluar el salario. |
| IMPORTE : | Será el resultado de dividir el costo unitario entre el rendimiento. |
| **MAQUINARIA, EQUIPO**  **Y HERRAMIENTA:** | Se anotara el nombre de la o las maquinas que se utilizaran en el concepto de trabajo. |
| COSTO UNITARIO: | Se anotará el costo horario de la maquinaria y equipo. |
| RENDIMIENTO : | Se anotará el rendimiento horario de la maquina nueva en las condiciones específicas del trabajo a ejecutar, en las correspondientes unidades de medida. |
| UNIDAD : | Se anotará la unidad de medida (tiempo) en la que se ejecutará el concepto de trabajo solicitado. |
| CANTIDAD : | Se anotará la cantidad de maquinaria y equipo que se empleara en la ejecución del concepto de trabajo solicitado. |
| IMPORTE : | Será el resultado de dividir el costo unitario de cada máquina entre su correspondiente rendimiento. |
| HERRAMIENTA : | En el caso que se utilice herramienta, menor en el concepto, se anotará la leyenda herramienta menor; en el espacio cantidad, el por ciento que se empleará con respecto a la mano de obra; en el espacio de costo unitario, el importe de la mano de obra ; en el espacio de importe se anotará el resultado de multiplicar el por ciento por el importe de la mano de obra. |
| **COSTO DIRECTO:** | El resultado de sumar los importes totales de materiales, mano de obra, herramienta, maquinaria y equipo. |
| IMPORTE POR CONCEPTO DE  COSTO INDIRECTO: | Será el resultado de multiplicar el costo directo por el porcentaje de indirecto. |
| IMPORTE POR CONCEPTO DE  COSTO DE FINANCIAMIENTO: | Será el resultado de la suma del costo directo más el costo indirecto, multiplicados por el porcentaje de financiamiento. |
| IMPORTE POR CONCEPTO DE  UTILIDAD : | Será el resultado de la suma del costo directo, indirecto y financiamiento, multiplicados por el porcentaje de utilidad. |
| IMPORTE POR CARGOS ADICIONALES: | Será el resultado de la suma del costo directo, indirecto, financiamiento y utilidad, multiplicados por el porcentaje de cargos adicionales. |
| **PRECIO UNITARIO:** | El resultado de sumar los importes de costo directo, costo indirecto, costo de financiamiento y cargo por utilidad. |

**A-26**

**ANÁLISIS DE INTEGRACIÓN DEL FACTOR DEL SALARIO REAL**

**Comentario Descripción Fórmula Valor Unidad**

Clave : JOR8HR

Descripción : Factor de Salario Real FSR

**DATOS BASICOS**

Art. 90 Ley Fed. del Trabajo - UMA $ Comisión Nacional de

Salarios Mínimos

Art. 82 Ley Federal del Trabajo Salario Nominal (SN) $ Para cuota de Enfermedad y Año (AAAA)

Maternidad (Arts. 19 y 106) y para Invalidez y Vida (Arts.

146 y 149 de I

Art. 61, 66 y 68 Ley Federal Jornada de trabajo horas del Trabajo

**Para el cálculo de días pagados**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Días Calendario (DC) |  | | días |
| Art. 87 Ley Federal del Trabajo | Días Aguinaldo | |  | días |
| Art. 76, 78,79, 81 Ley Federal | Días de vacaciones para calcular prima | |  | días |
| del Trabajo | vacacional | |  |  |
| Art. 80 Ley Federal del Trabajo | Prima vacacional | |  | % |
| Art. 71 Ley Federal del Trabajo | Días para el cálculo de prima dominical | |  | días |
| Art. 71 Ley Federal del Trabajo | Porcentaje para prima dominical | |  | % |
|  | Otros | |  | días |
| Art. 69 y 73 Ley Federal del | Días de Descanso (Ley Federal del | |  | días |
| Trabajo | Trabajo) | |  |  |
| Art. 74 Ley Federal del Trabajo | Festivos oficiales (Ley Federal del Trabajo) | |  | días |
|  | Días no laborables según contrato | |  | días |
|  | colectivo | |  |  |
|  | Días Sindicato | |  | días |
| Ley Federal del Trabajo y Ley | Enfermedad no profesional | |  | días |
| del Seguro Social |  | |  |  |
|  | Condiciones Climat. (Lluvias y otros) | |  | días |
|  | Contr. Colec | |  |  |
|  | Otros Días no trabajados por costumbre | |  | días |

**Para el calculo de cuotas del IMSS**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Art. 211 LSS | Guarderias |  | % |
| Art. 168 fracc. I LSS | Retiro |  | % |
| Art. 72 y 73 LSS | Riesgos de trabajo |  | % |
| Art. 29-II LINFONAVIT | Impuesto INFONAVIT |  | % |
|  | Impuesto Nómina |  | % |
|  | Otros impuestos |  | % |

**CALCULO**

**De datos básicos a utilizar**

Art. 90 Ley Fed. del Trabajo - UMA IIF(AT=1,1,AW)

Comisión Nacional de

Salarios Mínimos

Art. 82 y 83 Ley Federal del Salario Nominal por jornada (SND) IIF(AT=1,FSR\_SABA\*(

Trabajo 1+BG/IIF(BB=0,8,IIF( BB=1,7.5,7)))/AW,FSR\_SABA\*(

1+BG/IIF(BB=0,8,IIF( BB=1,7.5,7))))

**De días realmente pagados y SBC**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Art. 76, 78,79, 81 Ley Federal | Vacaciones | FSR\_DNVAC |  | días |
| del Trabajo |  |  |  |  |
| Art. 80 Ley Federal del Trabajo | Prima vacacional | FSR\_PPVAC/100\*FSR\_ |  | días |
|  |  | DNVAC |  |  |
| Art. 71 Ley Federal del Trabajo | Prima Dominical | FSR\_PPDOM/100\*FSR\_ |  | días |
|  |  | DNDOM |  |  |
| Art. 61, 66 y 68 Ley Federal | Días equivalentes por horas extras al año | (BF\*2+BG\*3)/24\*FSR\_DPCAL |  | días |
| del Trabajo |  |  |  |  |
| Días Trabajados realmente | SUMA de días pagados | FSR\_DPCAL+FSR\_ |  | días |
| pagados (Tp) |  | DPAGU+FSR\_DPPVA+FSR\_ |  |  |
|  |  | DPPDO+FSR\_DPHEX+FSR\_ |  |  |
|  |  | DPOT1 |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **A-26** | | | | |
| **Comentario** | **Descripción** | **Fórmula** | **Valor** | **Unidad** |
|  | SUMA de días no laborados | FSR\_DNSEP+FSR\_ |  | días |
|  |  | DNFES+FSR\_DNDCO+FSR\_ |  |  |
|  |  | DNSIN+FSR\_DVAC+FSR\_ |  |  |
|  |  | DNPER+FSR\_DNCLI+FSR\_ |  |  |
|  |  | DNARR+FSR\_DNGUA+FSR\_ |  |  |
|  |  | DNOT3 |  |  |
| Dias Trabajados realmente | Días realmente laborados (TL = DC - | FSR\_DPCAL-FSR\_DNLA |  | días |
| laborados (Tl) | DNLA) |  |  |  |
| Factor de Empresa | TP/TL | FSR\_DPA/FSR\_DLA |  |  |
| Factor para SBC | (FSBC = DPA/DPCAL) | FSR\_DPA/FSR\_DPCAL |  |  |
| Salario nominal con Factor de | Salario Base de Cotización (SB = FSBC \* | FSR\_SACAL \* FSR\_FSBC |  |  |
| Empresa | SN) |  |  |  |

**De cuotas del IMSS**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Art. 106 Fracc. I LSS | Porcentaje sobre salario mínimo para | IIF(AV=2003,17.15,IIF( |  | % |
|  | cuota fija | AV=2004,17.80,IIF( |  |  |
|  |  | AV=2005,18.45,IIF( |  |  |
|  |  | AV=2006,19.10,IIF( |  |  |
|  |  | AV=2007,19.75,20.40))))) |  |  |
| Art. 106 Fracc. II LSS | Porcentaje para Excedente a 3 UMA | IIF(AV=2003,3.55,IIF( |  | % |
|  |  | AV=2004,3.06,IIF( |  |  |
|  |  | AV=2005,2.57,IIF( |  |  |
|  |  | AV=2006,2.08,IIF( |  |  |
|  |  | AV=2007,1.59,1.10))))) |  |  |
| Art. 106 fracc. II y 19° | Excedente de 3 UMA | IIF(FS R\_SABC<=3\*FSR\_ |  |  |
| Transitorio 2° Párrafo |  | SAMI,0,FSR\_SABC-3\*FSR\_ |  |  |
|  |  | SAMI) |  |  |
| Art. 107 LSS y 97 LFT | Prestaciones en dinero (Patron+obrero) | .7+IIF(FSR\_SACAL>FSR\_ |  | % |
|  |  | SAMI,0,0.25) |  |  |
| Art. 25 LSS (Prest. en | Gastos medicos. Pensionados (Patrón- | 1.05+IIF(FSR\_SACAL>FSR\_ |  | % |
| especie) y 97 LFT | Obrero) | SAMI,0,0.375) |  |  |
| Art. 147 LSS y 97 LFT | Invalidez y vida | 1.75+IIF(FSR\_SACAL>FSR\_ |  | % |
|  |  | SAMI,0,0.625) |  |  |
| Art. 168 fracc. II LSS y 97 LFT | Cesantía en edad avanzada y vejez | 3.15+IIF(FSR\_SACAL>FSR\_ |  | % |
|  |  | SAMI,0,1.125) |  |  |
| Art. 106 Fracc. I LSS | Enfermedad y maternidad. Cuota fija | AA/100\*FSR\_SAMI |  |  |
|  | especie |  |  |  |
| Art. 106 Fracc. II LSS | Enferm.-matern. Exc. a 3 UMA especie | IIF(FSR\_ |  |  |
|  |  | SABC<BA,AB/100\*AU, |  |  |
|  |  | AB/100\*BA) |  |  |
| Art. 107 LSS | Enfermedad y maternidad. Prestaciones | IIF(FSR\_SABC<BA,FSR\_ |  |  |
|  | en dinero | IMPE/100\*FSR\_SABC, FSR\_ |  |  |
|  |  | IMPE/100\*BA) |  |  |
| Art. 25 LSS (Prest. en | Enfermedad y maternidad gastos médicos | IIF(FSR\_SABC<BA,FSR\_ |  |  |
| especie) | pensionados | IMGM/100\*FSR\_SABC, FSR\_ |  |  |
|  |  | IMGM/100\*BA) |  |  |
| Art. 147 LSS | Invalidez y vida | IIF(FSR\_SABC<AY,FSR\_ |  |  |
|  |  | IMINV/100\*FSR\_SABC, FSR\_ |  |  |
|  |  | IMINV/100\*AY) |  |  |
| Art. 211 LSS | Guarderías | IIF(FSR\_SABC<BA,FSR\_ |  |  |
|  |  | IMGUA/100\*FSR\_SABC, FSR\_ |  |  |
|  |  | IMGUA/100\*BA) |  |  |
| Art. 168 fracc. I LSS | Retiro | IIF(FSR\_SABC<BA,FSR\_ |  |  |
|  |  | IMSAR/100\*FSR\_SABC, FSR\_ |  |  |
|  |  | IMSAR/100\*BA) |  |  |
| Art. 168 fracc. II LSS | Cesantía en edad avanzada y vejez | IIF(FSR\_SABC<AY,FSR\_ |  |  |
|  |  | IMCE/100\*FSR\_SABC, FSR\_ |  |  |
|  |  | IMCE/100\*AY) |  |  |
| Art. 73 LSS Se modifico a 4.55 | Riesgos de trabajo | IIF(FSR\_SABC<BA,FSR\_ |  |  |
|  |  | IMRTR/100\*FSR\_SABC, FSR\_ |  |  |
|  |  | IMRTR/100\*BA) |  |  |
| Ley del IMSS | Cuota patronal del IMSS | AC+AD+AE+AF+AG+AH+AI+A |  |  |
|  |  | J+AK |  |  |
| Ley del IMSS | Factor de cuota patronal del IMSS = | AL/FSR\_SACAL |  | factor |
|  | IMSS/SND |  |  |  |

**De INFONAVIT y otras cuotas**

Art. 29-II LINFONAVIT INFONAVIT IIF(FSR\_SABC<AZ,FSR\_

**A-26**

**Comentario Descripción Fórmula Valor Unidad**

IMINF/100\*FSR\_SABC,FSR\_ IMINF/100\*AZ)

Impuesto sobre Nómina FSR\_IMNOM/100\*FSR\_SABC

Otros impuestos FSR\_IMOT2/100\*FSR\_SABC

IMSS e INFONAVIT Obligaciones patronales (IOP) AL+AM+AN+AO

Ps = (IOP/SND) AP/FSR\_SABC

**Del TP/TL y del FSR**

FSR = Ps (Tp/Tl) + Tp/Tl BH+FSR\_FSI

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| A-27 | | | | | | |
| FACTORES DE LOS ANÁLISIS DE COSTOS INDIRECTOS, POR | | | | | | |
| **FINANCIAMIENTO Y CARGO POR UTILIDAD** | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | |  | |  | |  |
| LICITACIÓN N° | |  | |  | |  |
| OBRA: | |  | |  | | HOJA: |
| FECHA | |  | |  | |  |
|  | |  | |  | | DE: |
|  | |  | |  | |  |
| COSTO DIRECTO TOTAL DE LA OBRA $ | | | | | | |
|  | | IMPORTE | | | |  |
| CONCEPTO | | PARCIAL | | ACUMULADO | | PORCIENTO |
|  | |  | |  | |  |
| **1.- COSTOS INDIRECTOS** | |  | |  | |  |
|  | |  | |  | |  |
| **a) ADMINISTRACIÓN CENTRAL** | |  | | **$** | | **%** |
|  | |  | |  | |  |
| a.1) – Honorarios, sueldos y presentaciones | | **$** | |  | |  |
| a.2) – Depreciación, mantenimiento y renta | | **$** | |  | |  |
| a.3) – Servicios | | **$** | |  | |  |
| a.4) – Gastos de oficina | | **$** | |  | |  |
|  | |  | |  | |  |
| **b) ADMINISTRACIÓN DE CAMPO** | |  | | **$** | | **%** |
|  | |  | |  | |  |
| b.1) – Honorarios, sueldos y prestaciones | | **$** | |  | |  |
| b.2) – Depreciación, mantenimiento y renta | | **$** | |  | |  |
| b.3) – Servicios | | **$** | |  | |  |
| b.4) - Fletes y acarreos | | **$** | |  | |  |
| b.4) – Gastos de oficina | | **$** | |  | |  |
| b.4) – Trabajos previos auxiliares | | **$** | |  | |  |
|  | |  | |  | |  |
| **c) SEGUROS Y FIANZAS** | |  | | **$** | | **%** |
|  | |  | |  | |  |
|  | |  | |  | |  |
| **COSTO TOTAL DE INDIRECTOS** | |  | | **$** | | **%** |
|  | |  | |  | |  |
| **2. COSTO POR FINANCIAMIENTO** | |  | | **$** | | **%** |
|  | |  | |  | |  |
| **3. CARGOS POR UTILIDAD** | |  | | **$** | | **%** |
|  | |  | |  | |  |
| LOS PORCENTAJES DE LOS CARGOS SE CALCULARAN COMO SE INDICAN A CONTINUACION: | | | | | | |
|  | |  | |  | |  |
| % IND. = CI/CD | |  | |  | |  |
| % FIN. = CF / ( CD + CI ) | |  | |  | |  |
| % UTI. = CU / ( CD + CI + CF ) | |  | |  | |  |
| NOTA: | |  | |  | |  |
| CD = COSTO DIRECTO | |  | |  | |  |
|  | |  | |  | |  |
| NOMBRE DEL LICITANTE |  | |  | FIRMA |  | |

|  |  |
| --- | --- |
| **GUÍA PARA EL ANÁLISIS DE LOS FACTORES DE COSTOS INDIRECTOS,** | |
| **FINANCIAMIENTO Y CARGO POR UTILIDAD** | |
|  | |
|  | |
| **COSTOS INDIRECTOS** |  |
| ADMINISTRACIÓN CENTRAL: | El por ciento solicitado para este cargo, será el que resulte de dividir el importe correspondiente a la administración central, entre el importe del costo directo total de la obra, y multiplicado por 100, con dos decimales. |
|  |  |
| ADMINISTRACIÓN DEL CAMPO | El por ciento solicitado para este cargo, será el que resulte de dividir el importe correspondiente a la administración de campo, entre el importe del costo directo total de la obra, y multiplicado por 100, con dos decimales. |
|  |  |
| SEGUROS DE FIANZAS: | El importe solicitado por este cargo, será el que resulte de dividir el importe correspondiente a seguros y fianzas, entre el importe del costo directo total de la obra, y multiplicado por 100, con dos decimales. |
|  |  |
| COSTO INDIRECTO: | El por ciento solicitado por este cargo, será el que resulte de sumar los porcentajes correspondientes a la administración central, mas el de la administración de campo, más el de los seguros y fianzas, que deberá ser igual al que resulte de dividir el importe total de indirectos entre el importe total del costo directo de la obra, multiplicado por 100, con dos decimales |
|  |  |
| **COSTO POR** |  |
| **FINANCIAMIENTO** |  |
| FINANCIAMIENTO : | El por ciento solicitado por este cargo, será el que resulte de dividir el importe del costo de financiamiento, entre el resultado de que se obtenga de la sima del importe del costo directo total de la obra mas el importe total de indirectos, y multiplicado por 100, con dos decimales. |
|  |  |
| **CARGOS POR UTILIDAD** |  |
| UTILIDAD : | Para la determinación de este cargo, se multiplicará el porcentaje analizado por el licitante por el importe que resulte de la suma del importe del costo directo total de la obra más el importe total de indirectos, mas el importe del costo de financiamiento, con dos decimales. |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **A – 28** | | | |
|  |  |  | FECHA |
| **ANÁLISIS DE COSTOS INDIRECTOS** | | | |
|  |  |  |  |
| **( EJEMPLO )** | | | |
|  |  |  |  |
|  | | | |
|  |  |  |  |
| C O N C E P T O | | **IMPORTE POR ADMINISTRACIÓN** | |
|  |  | **CENTRAL** | **OBRA** |
| **Honorarios, sueldos y prestaciones** | |  |  |
| 1.- Personal Directivo |  |  |  |
| 2.- Personal Técnico |  |  |  |
| 3.- Personal Administrativo |  |  |  |
| 4.- Personal en Transito |  |  |  |
| 5.- Cuota patronal de Seguro Social pagada por los conceptos 1 al 4 | |  |  |
| 6.- Prestaciones que obliga la Ley Federal del Trabajo para los conceptos 1 al 4 | | |  |
| 7.- Pasajes y viáticos |  |  |  |
|  | **( SUBTOTALES )** |  |  |
| **Depreciación, mantenimiento y rentas** | |  |  |
| 1.- Edificios y locales |  |  |  |
| 2.- Locales de mantenimiento y guarda | |  |  |
| 3.- Bodegas |  |  |  |
| 4.- Instalaciones generales |  |  |  |
| 5.- Muebles y enceres |  |  |  |
| 6.- Depreciación o renta y operación de vehículos | |  |  |
| 7.- Campamentos |  |  |  |
|  | **( SUBTOTALES )** |  |  |
| Fletes y acarreos | |  |  |
| 1.- De campamentos |  |  |  |
| 2.- De equipo de construcción | |  |  |
| 3.- De plantas y elementos para instalaciones | |  |  |
| 4.- De mobiliario |  |  |  |
|  | **( SUBTOTALES )** |  |  |
| **Gastos de oficina** | |  |  |
| 1.- Papelería y útiles de escritorio | |  |  |
| 2.- Correos, teléfonos, telégrafos y radio | |  |  |
| 3.- Situación de fondos |  |  |  |
| 4.- Copias y duplicados |  |  |  |
| 5.- Luz, gas y otros consumos | |  |  |
|  | **( SUBTOTALES )** |  |  |
| **seguros y fianzas** | |  |  |
| 1.- Primas por seguros |  |  |  |
| 2.- Primas por fianzas |  |  |  |
|  | **( SUBTOTALES )** |  |  |
|  | **COSTOS TOTALES DE INDIRECTOS** |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| A-29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **ANÁLISIS DEL COSTO POR FINANCIAMIENTO.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | |  |  |  |  | | |  | |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |
| N° LICITACIÓN | | |  | | | | | |  | | FECHA:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | | | | | |  | | OBRA: | | |  | | | | | | | | |  |  |
| MUNICIPIO: | |  | | | | | |  | | | INICIO: | | | |  | | | | | | | |  | | | | TERMINO: | | | | | |  | | | | | | | |
|  |  | | |  |  |  |  | | |  | |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ANALISIS DE COSTO POR FINANCIAMIENTO** | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| **Mes.** | **Ob. ejecutada** | **Anticipo** | **Estimación** | **Amort. Anticipo.** | **Cobros** | **Gastos** | **Cobro-Gasto** | **Dif. Acumulada** | **Int. A pagar** | **Int. A favor** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| TOTALES |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Int. a Pagar =

Int. A Favor =

Interés Neto = Interés a Pagar – Interés a favor =

% de Financiamiento = Interés Neto / Gastos de Obra =

**ANEXO A29-a**

**CARTA COMPROMISO DE APLICACIÓN DEL ANTICIPO**

DURANGO, DGO. A\_\_ DE\_\_\_\_\_ DE 20\_\_\_\_

**C. ING. JOSÉ JAVIER CHÁVEZ CIBRIÁN**

**DIRECTOR MUNICIPAL DE OBRAS PÚBLICAS**

**P R E S E N T E.**

El suscrito \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ a nombre y representación de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, participante en la Invitación No. \_\_\_\_\_\_\_\_\_, para la adjudicación del contrato de obra pública con base en precios unitarios y tiempo determinado, para la \_\_\_\_\_\_\_\_, del \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, ubicado en \_\_\_\_\_\_\_\_, que comprende la construcción y el equipamiento de instalación permanente, manifiesto bajo protesta de decir verdad que el anticipo que se nos otorgue, en caso de ser adjudicatario del contrato, lo aplicaremos en la obra, de la forma siguiente:

Para el Primer Ejercicio ( \_\_\_ )

* La cantidad de $ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, en la construcción, en el sitio de los trabajos de nuestras oficinas, almacenes, bodegas e instalaciones, gastos de traslado de la maquinaria y equipo de construcción e inicio de los trabajos, conforme al desglose anexo.
* La cantidad de $ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, en la compra y producción de materiales de construcción, la adquisición de equipos que se instalen permanentemente y demás insumos, conforme al desglose anexo.

**A T E N T A M E N T E**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**NOMBRE Y FIRMA DEL**

**REPRESENTANTE LEGAL DE LA EMPRESA**

**ANEXO A29-b**

**DESGLOCE DE LA INVERSIÓN DE LOS ANTICIPOS**

Desglose de los conceptos e importes, correspondientes a la inversión de los anticipos que se otorguen.

* **INICIO DE OBRA**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CONCEPTO** | **IMPORTE DE APLICACIÓN DEL ANTICIPO** | |
| Cantidad | Letra |
|  |  |  |

* **COMPRA Y PRODUCCIÓN DE MATERIALES, EQUIPO DE INSTALACIÓN PERMANENTE.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CONCEPTO** | **IMPORTE DE APLICACIÓN DEL ANTICIPO** | |
| Cantidad | Letra |
|  |  |  |

**A-30**

**ANALISIS DE LA UTILIDAD Y CARGOS ADICIONALES.**

1. **CARGO POR UTILIDAD**

SE DETERMINARÁ MULTIPLICANDO EL PORCENTAJE DE UTILIDAD CONSIDERADO POR EL LICITANTE POR LA SUMA DE LOS COSTOS DIRECTOS, INDIRECTOS Y DE FINANCIAMIENTO.

EL PORCENTAJE SERÁ FIJADO POR EL CONTRATISTA Y SU IMPORTE SERÁ EL QUE RESULTE DE APLICAR ESTE PORCENTAJE SOBRE LA SUMA DE LOS COSTOS DIRECTOS, INDIRECTOS Y DE FINANCIAMIENTO.

ESTE CARGO, DEBERÁ CONSIDERAR LAS DEDUCCIONES CORRESPONDIENTES AL IMPUESTO SOBRE LA RENTA Y LA PARTICIPACIÓN DE LOS TRABAJADORES EN LAS UTILIDADES DE LAS EMPRESAS.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **FORMULA GENERAL PARA OBTENER EL CARGO POR UTILIDAD** | | | | |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | **U=** | **U. NETA** |  |  |
|  | **1-( I.S.R. + P.T.U. )** |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **DONDE:** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **U=** | UTILIDAD |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **U. NETA=** | UTILIDAD NETA | |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **I.S.R.=** | IMPUESTO SOBRE LA RENTA | |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **P.T.U.=** | PARTICIPACIÓN DE LOS TRABAJADORES EN LAS UTILIDADES DE LA EMPRESA | | |  |
|  |  |
|  |  |  |  |  |

1. **CARGOS ADICIONALES.**

LOS CARGOS ADICIONALES SON LAS EROGACIONES QUE DEBE REALIZAR EL CONTRATISTA, POR ESTAR CONVENIDAS COMO OBLIGACIONES ADICIONALES O PORQUE DERIVAN DE UN IMPUESTO O DERECHO QUE SE CAUSE CON MOTIVO DE LA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS Y QUE NO FORMAN PARTE DE LOS COSTOS DIRECTOS, INDIRECTOS, FINANCIAMIENTO, NI DEL CARGO POR UTILIDAD.

ÚNICAMENTE QUEDARÁN INCLUIDOS, AQUELLOS CARGOS QUE SE DERIVEN DE ORDENAMIENTOS LEGALES APLICABLES O DE DISPOSICIONES ADMINISTRATIVAS QUE EMITAN AUTORIDADES COMPETENTES EN LA MATERIA, COMO IMPUESTOS LOCALES Y FEDERALES Y GASTOS DE INSPECCIÓN, VIGILANCIA Y CONTROL DE LAS OBRAS Y SERVICIOS QUE REALIZA LA SECRETARIA DE LA FUNCIÓN PÚBLICA.

LOS CARGOS ADICIONALES NO DEBERÁN SER AFECTADOS POR LOS PORCENTAJES DETERMINADOS PARA LOS COSTOS INDIRECTOS Y DE FINANCIAMIENTO NI POR EL CARGO DE UTILIDAD.

ESTOS CARGOS DEBERÁN ADICIONARSE AL PRECIO UNITARIO DESPUÉS DE LA UTILIDAD.

SE DEBERÁ INDICAR EL PORCENTAJE ORDENADO LEGALMENTE.

SE INDICARÁ EL INSUMO O PARTE DEL ANÁLISIS DE PRECIOS UNITARIOS EN QUE SE APLICARÁ.

**NOTAS:** PARA EFECTOS DEL CÁLCULO POR CONCEPTO DE DERECHOS DE INSPECCIÓN, CONTROL Y VIGILANCIA DE LOS TRABAJOS POR LA SECRETARIA DE LA FUNCIÓN PÚBLICA SE PODRÁ APLICAR LA FORMULA SIGUIENTE:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **CA =** |  | **CD+CI+CF+CU** | **-** | **(CD+CI+CF+CU)** |
| **1- 0.005** |  |

**CA= CARGO ADICIONAL.**

**CD= COSTO DIRECTO.**

**CI= COSTO INDIRECTO.**

**CF= COSTO DE FINANCIAMIENTO.**

**CU= COSTO DE UTILIDAD.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **A-31** | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **ANÁLISIS DEL COSTO HORARIO DE LA MAQUINARIA Y EQUIPO** | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| LICITACION N° | | | | | | |  | |
| OBRA : | | | | | | | HOJA : | |
| FECHA | | | | | | |  | |
|  | | | | | | | DE : | |
| EQUIPO N° | | CLASIFICACION | | | | DESCRIPCION DE LA MAQUINA | | |
|  | |  | | | |  | | |
|  | **DATOS GENERALES** | |  |  |  | | |  |
| (Pm) | PRECIO DE LA MAQUINA | | $\_\_\_\_\_ | (S) | PRIMA DE SEGURO | | | % ANUAL |
| (VLL) | VALOR DE LAS LLANTAS | | $\_\_\_\_\_ |  |  | | |  |
| (Vpe) | VALOR DE LAS PIEZAS ESPECIALES | | $\_\_\_\_\_ | (Q) | MANTENIMIENTO MAYOR/ MENOR | | | % |
| (Va) | VALOR DE ADQUISICIÓN | | $\_\_\_\_\_ | (HP) | POTENCIA NOMINAL | | | HP |
| (Vr) | VALOR DE RESCATE \_\_\_\_\_ % Pm. | | $\_\_\_\_\_ | (HVLL) | VIDA DE LAS LLANTAS | | | HORAS |
| (Vd) | VALOR DE DEPRECIAR | | $\_\_\_\_\_ | (Hvpe) | VIDA DE LAS PIEZAS ESPECIALES | | | HORAS |
| (Ve) | VIDA ECONOMICA \_\_\_\_\_\_ HORAS | | $\_\_\_\_\_ | (DILA) | DIAS LABORADOS DEL AÑO | | | DIAS |
|  |  | |  | (H) | HORAS DE LA JORNADA | | | HORAS |
| ( i ) | TASA DE INVERSION ANUAL | | \_\_\_\_\_\_\_ |  |  | | |  |
| (Ha) | HORAS EFECTIVAS POR AÑO | |  | HORAS |  | | |  |

**CARGOS FIJOS**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | COSTO |
| DEPRECIACIÓN | D=(Va - Vr ) / Ve = |  |  |  |
| INVERSIÓN | I=(Va + Vr) i/2Ha = |  |  |  |
| SEGURO | S=(Va + Vr ) s/2Ha = |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| MANTEMIENTO | T = QD = |  |  |  |
|  |  |  | **SUMA** |  |

**CONSUMO**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| COMBUSTIBLE | UNIDAD | H.P. | M.DIESEL | M. GASOL. | CANTIDAD | COSTO U. |  |
| GASOLINA |  |  |  |  |  |  |  |
| DIESEL |  |  |  |  |  |  |  |
| ACEITE DE MOTOR |  |  |  |  |  |  |  |
| Otras Fuentes Energéticas |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | **SUMA** |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | COSTO UNITARIO | | |  |  |  | |  | | |
| LLANTAS | MEDIDAS | CAMARA | CORBATA | SUMA | NO. DE PZA | IMPORTE | | |  | |
|  |  |  |  |  |  |  | | |  | |
|  |  |  |  |  |  |  | | |  | |
|  |  |  |  |  | S= SUMA |  | | |  | |
| Cargo por llanta =S/(HVLL) = S |  |  |  |  | HRS. | SUMA | | |  | |
| OTROS ELEMENTOS ( PIEZAS ESPECIALES ) | | | | | | |  | | |
|  | | | | | | |  | | |
| CARGO OTRO ELEMENTO $ (Hvpe) SUMA : | | | | | | |  | | |

**OPERACION**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| CATEGORÍAS | RENDIM. | S. REAL | CANTIDAD | IMPORTE |  | |  |
| a) |  |  |  |  |  | |  |
| b) |  |  |  |  |  | |  |
| c) |  |  |  |  |  | |  |
| CARGO POR OPERACION |  |  | SUMA So = $ |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  | **SUMA** | |  |
| **COSTO DIRECTO POR HORA** |  |  |  |  | **TOTAL** | |  |
| NOMBRE DEL LICITANTE | | | | | | FIRMA | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| A-32 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **PROGRAMA DE MONTOS MENSUALES DE EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS DE OBRA** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | | |  | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |
| N° LICITACIÓN | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | FECHA:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | OBRA: | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | |
| MUNICIPIO: | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | INICIO: | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | TERMINO: | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | | |  | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | | | | | | | | | |  | | MES | | | | | | | | | | | | | **MES** | | | | | | | | | | | **MES** | | | | | | | | | **MES** | | | | | | | | | | | | **MES** | | | | | | | | | | | **MES** | | | | | | | | | | | **MES** | | | | | | | |
| Nº | CONCEPTO | | | | | | | | | | IMPORTES | | S E M A N A S | | | | | | | | | | | | | S E M A N A S | | | | | | | | | | | S E M A N A S | | | | | | | | | S E M A N A S | | | | | | | | | | | | S E M A N A S | | | | | | | | | | | S E M A N A S | | | | | | | | | | | S E M A N A S | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | |  | | 1 | | 2 | | 3 | | | | | 4 | | | | 5 | | | 6 | | | 7 | | | 8 | | 9 | | 10 | | 11 | | 12 | | | 13 | | 14 | | | 15 | | | 16 | | | | 17 | | 18 | | | 19 | | 20 | | | | 21 | | | 22 | | 23 | | | | 24 | | 25 | | 26 | | 27 | | 28 | |
|  |  | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
| IMPORTES TOTALES | | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
| IMPORTES ACUMULADOS | | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
| EMPRESA: | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | REPRESENTANTE : | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | FIRMA: | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | |
| A-33 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PROGRAMA DE MONTOS MENSUALES DE UTILIZACIÓN DE MAQUINARIA Y EQUIPO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
| N° LICITACIÓN | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | FECHA:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | OBRA: | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| MUNICIPIO: | | | | |  | | | | | | | | | | | | |  | | | | | INICIO: | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | TERMINO: | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
|  | |  |  | | | | | | |  | |  | |  | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | | MAQUINARIA | | | | | | | | | | MES | | | | | | | | | | | | **MES** | | | | | | | | | | | | **MES** | | | | | | | | | **MES** | | | | | | | | | | | | | | **MES** | | | | | | | | | | | **MES** | | | | | | | | | | | **MES** | | | | | | | |
| Nº | | EQUIPO | | | | | | | | IMPORTES | | S E M A N A S | | | | | | | | | | | | S E M A N A S | | | | | | | | | | | | S E M A N A S | | | | | | | | | S E M A N A S | | | | | | | | | | | | | | S E M A N A S | | | | | | | | | | | S E M A N A S | | | | | | | | | | | S E M A N A S | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |  | | 1 | | 2 | | 3 | | | | 4 | | | | 5 | | | | 6 | | | 7 | | | 8 | | 9 | | 10 | | 11 | | 12 | | | 13 | | 14 | | | 15 | | | | | 16 | | | | 17 | | 18 | | | 19 | | 20 | | | | 21 | | | 22 | | 23 | | | | 24 | | 25 | | 26 | | 27 | | 28 | |
|  | |  | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
| IMPORTES TOTALES | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
| IMPORTES ACUMULADOS | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | |  | |  | | | |  | | |  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
| EMPRESA: | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | REPRESENTANTE : | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | FIRMA: | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| A-34 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PROGRAMA DE MONTOS MENSUALES DE ADQUISICIÓN DE MATERIALES Y EQUIPOS DE INSTALACIÓN PERMANENTE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N° LICITACIÓN | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | FECHA:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | OBRA: | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MUNICIPIO: | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | INICIO: | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | TERMINO: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | | | |  |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | |  | | | | | |  | | | |  | |  | | | | | |
| CANT. | | | MAT. Y EQ. INSTALACION PERMANENTE | | | | | | | IMPORTES | | | | MES | | | | | | | | | | | | | | | | | | **MES** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **MES** | | | | | | | | | | | | | | **MES** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **MES** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **MES** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **MES** | | | | | | | | |
| SEMANAS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | SEMANAS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | SEMANAS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | SEMANAS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | SEMANAS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | SEMANAS | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | | | | 2 | | | | 3 | | | | | 4 | | | | | | | | 5 | 6 | | | | | | 7 | | | | | | 8 | | | | | | 9 | | | | 10 | | | | 11 | | | | | | | | 12 | | | | | | 13 | | | | | | 14 | | | | | | 15 | | | | | | 16 | | | | | | 17 | | | | | 18 | | | | | | | | | 19 | | | | | | | | | 20 | | | | | | 21 | | | | | 22 | | | 23 | | | 24 | | | |
|  | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | | | |  |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | |  | | |  | | | |
|  | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | | | |  |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | |  | | |  | | | |
|  | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | | | |  |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | |  | | |  | | | |
|  | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | | | |  |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | |  | | |  | | | |
|  | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | | | |  |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | |  | | |  | | | |
|  | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | | | |  |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | |  | | |  | | | |
|  | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | | | |  |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | |  | | |  | | | |
|  | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | | | |  |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | |  | | |  | | | |
|  | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | | | |  |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | |  | | |  | | | |
|  | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | | | |  |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | |  | | |  | | | |
|  | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | | | |  |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | |  | | |  | | | |
|  | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | | | |  |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | |  | | |  | | | |
|  | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | | | |  |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | |  | | |  | | | |
|  | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | | | |  |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | |  | | |  | | | |
| IMPORTES TOTALES | | | | | | | | | | | | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | | | |  |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | |  | | |  | | | |
| IMPORTES ACUMULADOS | | | | | | | | | | | | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | | | |  |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | |  | | |  | | | |
|  | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | | | |  |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | |  | | |  | | | |
| EMPRESA: | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | REPRESENTANTE: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | FIRMA: | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A-35 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PROGRAMA DE MONTOS MENSUALES DE UTILIZACIÓN DEL PERSONAL OBRERO ENCARGADO DIRECTAMENTE DE LA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | |  | | | | | | | |  | | | | |  | | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | |  | | | | | |
| N° LICITACIÓN | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | FECHA:\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | OBRA: | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MUNICIPIO: | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | INICIO: | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | TERMINACIÓN: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | |  | | | | |  | | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | | | | |
| CANT. | | | | ESPECIALIDAD O CATEGORIA | | | | | | | | IMPORTES | | | | | M E S E S ( N O M B R E ) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SEMANAS | | | | | | | | | | | | | | | | | SEMANAS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | SEMANAS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | SEMANAS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | SEMANAS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | SEMANAS | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | | | | 2 | | | | 3 | | | | 4 | | | | 5 | | | | | 6 | | | | | | 7 | | | | | | 8 | | | | | | 9 | | | | 10 | | | | 11 | | | | | | | 12 | | | | | | 13 | | | | | | 14 | | | | | | 15 | | | | | | 16 | | | | | | 17 | | | | | 18 | | | | | | | 19 | | | | | | | 20 | | | | | | | 21 | | | | | 22 | | | | 23 | | 24 | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | |  | | | | |  | | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | |  | | | | |  | | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | |  | | | | |  | | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | |  | | | | |  | | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | |  | | | | |  | | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | |  | | | | |  | | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | |  | | | | |  | | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | |  | | | | |  | | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | |  | | | | |  | | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | |  | | | | |  | | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | |  | | | | |  | | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | |  | | | | |  | | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | |  | | | | |  | | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | | | | |
| IMPORTES TOTALES | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | | | | |
| IMPORTES ACUMULADOS | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | |  | | | | |  | | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | | | | |
| EMPRESA: | | | |  | | | | | | | | | | | | |  | | | | | REPRESENTANTE: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | FIRMA: | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **A-36** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **PROGRAMA DE MONTOS MENSUALES DE UTILIZACIÓN DEL PERSONAL TÉCNICO, ADMINISTRATIVO Y DE SERVICIOS ENCARGADO DE LA DIRECCIÓN, SUPERVISIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE LOS TRABAJOS.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | |  | | | | |  | | | | |  | | | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |  | | | | | |  | |  | | | | | |
| N° LICITACIÓN | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | FECHA:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | OBRA: | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MUNICIPIO: |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | INICIO: | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | TERMINACIÓN: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | |
| CANT. | | ESPECIALIDAD O CATEGORIA | | | | | | | IMPORTES | | | | | | M E S E S ( N O M B R E ) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SEMANAS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | SEMANAS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | SEMANAS | | | | | | | | | | | | | | | | SEMANAS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | SEMANAS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | SEMANAS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | | | | 2 | | | | 3 | | | | | | | 4 | | | | 5 | | | | | 6 | | | | | | 7 | | | | | | 8 | | | | | | 9 | | | | 10 | | | | 11 | | | | 12 | | | | 13 | | | | | | 14 | | | | | | 15 | | | | | | | 16 | | | | | 17 | | | | | | 18 | | | | | | | | 19 | | | | | | | 20 | | | | | | 21 | | | | | | | 22 | | | | 23 | | | | 24 | | | | |
|  | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | |
|  | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | |
|  | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | |
|  | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | |
|  | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | |
|  | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | |
|  | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | |
|  | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | |
|  | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | |
|  | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | |
|  | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | |
|  | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | |
|  | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | |
|  | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | |
| IMPORTES TOTALES | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | |
| IMPORTE ACUMULADO | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | |
|  | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | |
| EMPRESA: | |  | | | | | | | | | | | | |  | | | | | REPRESENTANTE: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | FIRMA: | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| A-37 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | **RESUMEN DEL IMPORTE TOTAL DE LA PROPOSICION** | | | | | | |  | | | | |  |
|  |  | | |  | | | | | | |  | | | | |  |
| N° DE LICITACIÓN | | |  | | |  |  |  | | | FECHA |  | | | | |
| NOMBRE DEL PARTICIPANTE | |  | | | | | | | |  | MUNICIPIO | |  | | | |
|  |  | | |  | | | | | | |  | | |  | | |
| No. | CAPITULO | | | IMPORTE CON LETRA | | | | | | | IMPORTE CON NÚMERO | | | IMPORTE CON NÚMERO | | |
|  |  | | |  | | | | | | |  | | |  | | |
|  |  | | |  | | | | | | |  | | |  | | |
|  |  | | |  | | | | | | |  | | |  | | |
|  |  | | |  | | | | | | |  | | |  | | |
|  |  | | |  | | | | | | |  | | |  | | |
|  |  | | |  | | | | | | |  | | |  | | |
|  |  | | |  | | | | | | |  | | |  | | |
|  | **T O T A L E S** | | | | | | | | | |  | | |  | | |
|  |  | | |  | | | | | | |  | | |  | | |
|  | NOMBRE DEL REPRESENTANTE LEGAL | | | |  | | | | FIRMA DEL REPRESENTANTE LEGAL | | | | | |  | |

NOTA: EL IMPORTE DE LA PROPUESTA NO INCLUYE EL 16% DEL I.V.A.

USO EXCLUSIVO DE LA DEPENDENCIA