

**VERSIÓN PÚBLICA DEL ACTA COMPARATIVA DE PRESUPUESTOS PARA LA REALIZACIÓN DE LA OBRA “CONSTRUCCIÓN DE DRENAJE SANITARIO EN LA CALLE FRANCISCO MEDINA ASCENCIO ENTRE LA CALLE LÁZARO CÁRDENAS Y LA CALLE PRIVADA DE VALENTINA, EN LA COLONIA LÁZARO CÁRDENAS”**

De conformidad con lo establecido en los Lineamientos Generales para la Protección de la Información Confidencial y Reservada que deberán observar los Sujetos Obligados previstos en la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de Jalisco y sus Municipios, así como lo previsto en los artículos 17, fracción I, incisos a) y c), 20, 21, 25, 26 fracción V, y 89 numeral 1 de la Ley referida, se determina la obligación del Ayuntamiento Municipal de Ocotlán, Jalisco, como sujeto obligado, de garantizar la protección de la información confidencial y reservada de las personas físicas y/o morales que obre en sus archivos.

En ese sentido, con el fin de adoptar las medidas necesarias que garanticen la seguridad de los datos personales y eviten su alteración, pérdida, transmisión y acceso no autorizado, se han omitido los datos concernientes a la persona física y/o moral que a continuación se describe:

- 1- Firma de los contratistas; y
- 2- Registro Federal del Contribuyente (RFC) de los contratistas.



**Dirección de Obras Públicas  
Municipio de Ocotlán, Jalisco**

**Acta de Comparativa de Presupuestos.**

Acta que se formula con motivo de la presentación de presupuestos para la adjudicación directa, artículo 182, fracción I de la Ley de Obra Pública del Estado de Jalisco, para la obra:

**Construcción de Drenaje Sanitario en la Calle Francisco Medina Ascencio entre la Calle Lazaro Cardenas y la Calle Priv. De Valentina en la Col. Lazaro Cardenas.**

En la ciudad de Ocotlán, Jalisco se reunieron en las oficinas de la Dirección de Obras Públicas ubicadas en el interior del Palacio Municipal en la calle Hidalgo No. 65, colonia Centro de esta ciudad, para la **Entrega de Presupuestos**, de la obra citada.

Una vez entregados los presupuestos se procede, a dar a conocer los importes, los cuales se indican a continuación:

**Presupuestos presentadas**

| No. | Contratista   | Importe            |
|-----|---|--------------------|
| 1   | <b>CONSTRUCCIONES INDUSTRIALES Y ARQUITECTONICAS DE OCOTLAN, S.A. de C.V.</b> | <b>\$89,164.71</b> |
| 2   | <b>ARQ. JUAN MANUEL VILLARRUEL ZUÑIGA</b>                                     | <b>\$93,426.78</b> |
| 3   | <b>ING. JUAN MANUEL BECERRA CORONA</b>  | <b>\$94,734.76</b> |

Nota: el importe antes señalado incluye el Impuesto al Valor Agregado (I.V.A.)

Analizados los presupuestos se adjudica la obra a la empresa :

**CONSTRUCCIONES INDUSTRIALES Y ARQUITECTONICAS DE OCOTLAN, S.A. de C.V.** toda vez que su oferta es la mas baja y solvente.

Como constancia del acto celebrado y a fin de que surta todos sus efectos legales que le son inherentes, a continuación firman el presente documento las personas que intervinieron en la Entrega de Presupuestos de las de dicha convocatoria.

POR PARTE DEL H. AYUNTAMIENTO DE OCOTLÁN, JALISCO

**Ing. Martín González Valenzuela**  
Director de Obras Públicas



POR PARTE DE LOS CONTRATISTAS

| No. | Contratista  | Firma de Representante |
|-----|--|------------------------|
| 1   | <b>ARQ. PEDRO CAMACHO MONCADA.</b><br>CONSTRUCCIONES INDUSTRIALES Y ARQUITECTONICAS DE OCOTLAN, S.A. de C.V. |                        |
| 2   | <b>ARQ. JUAN MANUEL VILLARRUEL ZUÑIGA</b><br>RFC; [REDACTED] <b>2</b>  |                        |
| 3   | <b>ING. JUAN MANUEL BECERRA CORONA</b><br>RFC; [REDACTED]  |                        |

CONSTRUCCIONES INDUSTRIALES Y ARQUITECTONICAS DE OCOTLAN, S. A. DE C. V.  
GOBIERNO MUNICIPAL DE OCOTLAN 2015 - 2018



Concurso N°.

Programa: RAMO 33

LUGAR: COL LÁZARO CÁRDENAS, OCOTLAN JALISCO

**Construcción de drenaje sanitario en la calle Francisco Medina Ascencio entre la calle Lazaro Cardenas y la calle Priv. De Valentina en la col. Lázaro Cárdenas.**

ALCANCE:

INCLUYE SUMINISTRO DE MATERIALES CONSUMIBLES, MANO DE OBRA ESPECIALIZADA, ASI COMO LA HERRAMIENTA Y EQUIPOS NECESARIOS PARA EFECTUARLOS DE ACUERDO AL SIGUIENTE ALCANCE:

CATALOGO DE CONCEPTOS Y CANTIDADES DE OBRA PARA EXPRESION DE PRECIOS UNITARIOS Y MONTO TOTAL DE LA PROPUESTA

| CODIGO      | DESCRIPCION DEL CONCEPTO   | SUMINISTRO DE MATERIALES Y EJECUCION DE OBRA |          |          |  |           |
|-------------|--|--|----------|----------|--|-----------|
|             |  | Unidad                                       | Cantidad | P.U.     | Precio con Ietra   | Total     |
| <b>RD51</b> | <b>RED DE DRENAJE SANITARIO</b>  |  |          |          |  |           |
|             | <b>PRELIMINARES</b>  |  |          |          |  |           |
| 1           | razo y nivelación topográfica durante la obra estableciendo ejes y bancos de nivel, incluye material, mano de obra y equipo  | ML   | 56.25    | 6.86     | ( SEIS PESOS 86/100 M.N. )                               | 385.88    |
| 2           | Excavación por medios mecánicos en cepa en material tipo "II" semi-saturado, de 0 a 2 m. de profundidad, sin afine de taludes y fondo. Incluye: señalización y aplique del material en el lugar. Volumen medido en banco.  | M3   | 89.38    | 37.00    | ( TREINTA Y SIETE PESOS 00/100 M.N. )                    | 3,307.06  |
| 3           | Carga y acarreo en camión de material producto de la excavación, primer km. Volumen medio en banco   | M3   | 89.38    | 16.50    | ( DIESEISES PESOS 50/100 M.N. )                          | 1,474.77  |
| 4           | Acarreo en camión de material producto de la excavación kilometro subsecuente. Volumen medio en banco.   | M3/KM  | 268.15   | 10.80    | ( DIEZ PESOS 80/100 M.N. )                               | 2,896.02  |
| 5           | Afine y nivelación de fondo de excavación en cepa por medios manuales, incluye: mano de obra. Achique de manto freático con equipo de bombeo (Esto de ser necesario) herramientas menores y todo lo necesario para su correcta ejecución.                                    | M2   | 56.26    | 15.20    | ( QUINCE PESOS 20/100 M.N. )                             | 855.15    |
| 6           | Plantilla de 10 cm. Y acostillado de tubería PVC, con despolve de trituración, incluye: afine, materiales, mano de obra y equipo.  | M3   | 16.84    | 295.20   | ( DOSCIENTOS NOVENTA Y CINCO PESOS 20/100 M.N. )         | 4,971.17  |
| <b>RE3</b>  | <b>RELLENOS</b>  |  |          |          |  |           |
| 8           | Relleno en cepas compactado con bailarina en capas de 20 cm. Utilizando material de banco "LIMO ARENOSO", incluye: acostillado, material, mano de obra, equipo y todo lo necesario para su correcta ejecución.   | M3   | 69.69    | 187.60   | ( CIENTO OCHENTA Y SIETE PESOS 60/100 M.N. )             | 13,073.84 |
|             | <b>TUBERIA PVC</b>   |  |          |          |  |           |
| 9           | Suministro y colocación de tubo PVC Alcantarillado Serie 25 de 10" de diámetro, incluye: conexiones, ajustes, maniobras, acarreos, material, mano de obra, equipo, herramienta y todo lo necesario para su correcta ejecución.   | ML   | 56.25    | 235.46   | ( DOSCIENTOS TREINTA Y CINCO PESOS 46/100 M.N. )         | 13,244.63 |
|             | <b>DESCARGAS Y POZOS</b>   |  |          |          |  |           |
| 10          | Descarga Domiciliaria de tubo PVC Alcantarillado serie 25 de 6" hasta 6.00 mts, incluye: Codo 90 x 45° x 6", Silleta 10" x 6", excavaciones, plantillas, rellenos, conexiones, materiales, mano de obra, equipo, Herramienta y todo lo necesario para su correcta ejecución. | PZA  | 10       | 1,875.76 | ( UN MIL OCHOCIENTOS SETENTA Y CINCO PESOS 76/100 M.N. ) | 18,757.62 |
|             | <b>TOTAL DESCARGAS Y POZOS</b>   |  |          |          | \$   | 18,757.62 |

1

1

1

CONSTRUCCIONES INDUSTRIALES Y ARQUITECTONICAS DE OCOTLAN, S. A. DE C. V.  
 GOBIERNO MUNICIPAL DE OCOTLAN 2015 - 2018



CONSTRUCTORA  
**CIAOSA**

Programa: RAMO 33

LÁZARO CÁRDENAS, OCOTLAN JALISCO

**Construcción de drenaje sanitario en la calle Francisco Medina Ascencio entre la calle Lazaro Cardenas y la calle Priv. De Valentina en la col. Lázaro Cárdenas.**

SUMINISTRO DE MATERIALES CONSUMIBLES, MANO DE OBRA ESPECIALIZADA, ASI COMO LA HERRAMIENTA Y EQUIPOS PARA EFECTUARLOS DE ACUERDO AL SIGUIENTE ALCANCE:

LOGO DE CONCEPTOS Y CANTIDADES DE OBRA PARA EXPRESION DE PRECIOS UNITARIOS Y MONTO TOTAL DE LA PROPUESTA

| DESCRIPCION DEL CONCEPTO  | SUMINISTRO DE MATERIALES Y EJECUCION DE OBRA |          |          |  |                  |
|---|--|----------|----------|--|------------------|
|   | Unidad                                       | Cantidad | P. U.    | Precio con letra                                 | Total            |
| <b>REPARACION DE TOMAS DE AGUA</b>  |  |          |          |  |                  |
| Reparación de toma de agua al 100% con manguera de 5/8" reforzada con acero "tubo flex" con una longitud de desarrollo máxima de 7.00 mt. excavación, plantillas, materiales, rellenos con material de banco. | PZA  | 10       | 1,790.00 | ( UN MIL SETECIENTOS NOVENTA PESOS 00/100 M.N. ) | 17,900.00        |
| <b>TOTAL REPARACION DE TOMAS DE AGUA</b>  |  |          |          | \$   | 14,800.00        |
| de la obra: Construcción de drenaje sanitario en la calle Francisco Medina Ascencio entre la calle Lazaro Cardenas y la calle Priv. De Valentina en la col. Lázaro Cárdenas.                                  |  |          |          |  | <b>76,866.13</b> |
| Subtotal  |  |          |          |  | 76,866.13        |
| I.V.A 16%   |  |          |          |  | 12,298.58        |
| Total presupuesto   |  |          |          |  | 89,164.71        |
| ( OCHENTA Y NUEVE MIL CIENTO SESENTA Y CUATRO PESOS 71/100 M.N. )   |  |          |          |  |                  |

ATENTAMENTE



1



1

ARQ. PEDRO CAMACHO MONCADA



1



## PROYECTO Y CONSTRUCCION

Dependencia: GOBIERNO MUNICIPAL DE OCOTLAN 2015 - 2018

Concurso N°:

Fecha: 09 de Septiembre del 2016

Obra: Construcción de drenaje sanitario en la calle Francisco Medina Ascencio entre la calle Lazaro Cardenas y la calle Priv. De Valentina en la col. Lázaro Cárdenas.

Lugar: Col. Lázaro Cárdenas. Ocotlan, Jalisco.

Programa: RAMO 33

### CATALOGO DE CONCEPTOS Y CANTIDADES DE OBRA PARA EXPRESION DE PRECIOS UNITARIOS Y MONTO TOTAL DE LA PROPUESTA

| CODIGO | CONCEPTO  | UNIDAD | CANTIDAD | P. U.     | PRECIO CON LETRA                             | IMPORTE      |
|--------|---|--------|----------|-----------|--|--------------|
| RDS1   | RED DE DRENAJE SANITARIO  |        |          |           |  |              |
|        | PRELIMINARES  |        |          |           |  |              |
| 001    | Trazo y nivelación topográfica durante la obra estableciendo ejes y bancos de nivel, incluye material, mano de obra y equipo  | ML     | 56.25    | \$ 8.14   | ( OCHO PESOS 14/100 M.N )                    | \$ 457.88    |
| 002    | Excavación por medios mecánicos en cepa en material tipo "II" semi-saturado, de 0 a 2 m. de profundidad, sin afine de taludes y fondo. Incluye: señalización y aplique del material en el lugar. Volumen medido en banco.                 | M3     | 89.38    | \$ 34.68  | ( TREINTA Y CUATRO PESOS 68/100 M.N )        | \$ 3,099.70  |
| 003    | Carga y acarreo en camión de material producto de la excavación, primer km. Volumen medio en banco  | M3     | 89.38    | \$ 19.20  | ( DIESEINUEVE PESOS 20/100 M.N. )            | \$ 1,716.10  |
| 004    | Acarreo en camión de material producto de la excavación kilometro subsecuente. Volumen medio en banco   | M3/KM  | 268.15   | \$ 12.32  | ( DOCE PESOS 32/100 M.N. )                   | \$ 3,303.61  |
| 005    | Afine y nivelación de fondo de excavación en cepa por medios manuales, incluye: mano de obra. Achique de manto freático con equipo de bombeo (Esto de ser necesario) herramientas menores y todo lo necesario para su correcta ejecución. | M2     | 56.26    | \$ 23.92  | ( VEINTITRES PESOS 92/100 M.N. )             | \$ 1,345.74  |
| 006    | Plantilla de 10 cm. Y acostillado de tubería PVC, con despolve de trituración, incluye: afine, materiales, mano de obra y equipo.   | M3     | 16.84    | \$ 217.40 | ( DOSCIENTOS DIESEISIETE PESOS 40/100 M.N. ) | \$ 3,661.02  |
|        |   |        |          |           | TOTAL PRELIMINARES                           | \$13,584.03  |
| RE3    | RELLENOS  |        |          |           |  |              |
| 008    | Relleno en cepas compactado con bailarina en capas de 20 cm. Utilizando material de banco "LIMO ARENOSO", incluye: acostillado, material, mano de obra, equipo y todo lo necesario para su correcta ejecución.                            | M3     | 69.69    | \$ 204.30 | ( DOSCIENTOS CUATRO PESOS 30/100 M.N. )      | \$ 14,237.67 |
|        |   |        |          |           | TOTAL RELLENOS                               | \$14,237.67  |
|        |   |        |          |           |  |              |



PROYECTO Y CONSTRUCCION

Dependencia: GOBIERNO MUNICIPAL DE OCOTLAN 2015 - 2018

Concurso N°:

Fecha: 09 de Septiembre del 2016

Obra: Construcción de drenaje sanitario en la calle Francisco Medina Ascencio entre la calle Lazaro Cardenas y la calle Priv. De Valentina en la col. Lázaro Cárdenas.

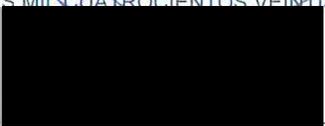
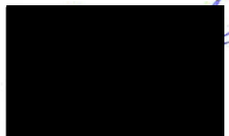
Lugar: Col. Lázaro Cárdenas. Ocotlan, Jalisco.

Programa: RAMO 33

CATALOGO DE CONCEPTOS Y CANTIDADES DE OBRA PARA EXPRESION DE PRECIOS UNITARIOS Y MONTO TOTAL DE LA PROPUESTA

| CODIGO | CONCEPTO  | UNIDAD | CANTIDAD | P. U.       | PRECIO CON LETRA                                | IMPORTE      |
|--------|---|--------|----------|-------------|---|--------------|
| 009    | TUBERIA PVC<br>Suministro y colocación de tubo PVC Alcantarillado Serie 25 de 10" de diámetro, incluye: conexiones, ajustes, maniobras, acarreos, material, mano de obra, equipo, herramienta y todo lo necesario para su correcta ejecución.   | ML     | 56.25    | \$ 240.10   | ( DOSCIENTOS CUARENTA PESOS 10/100 M.N. )       | \$ 13,505.63 |
|        |   |        |          |             | TOTAL TUBERIA PVC                               | \$13,505.63  |
| 010    | DESCARGAS Y POZOS<br>Descarga Domiciliaria de tubo PVC Alcantarillado serie 25 de 6" hasta 6.00 mts, incluye: Codo 90 x 45° x 6", Silleta 10" x 6", excavaciones, plantillas, rellenos, conexiones, materiales, mano de obra, equipo, Herramienta y todo lo necesario para su correcta ejecución. | PZA    | 10.00    | \$ 2,005.84 | ( DOS MIL CINCO PESOS 84/100 M.N. )             | \$ 20,058.40 |
|        |   |        |          |             | TOTAL DESCARGAS Y POZOS                         | \$20,058.40  |
| RTA    | REPARACION DE TOMAS DE AGUA   |        |          |             |   |              |
| 013    | Reparación de toma de agua al 100% con manguera de 5/8" reforzada con alma de acero "tubo flex" con una longitud de desarrollo máxima de 7.00 mt. Incluye: excavación, plantillas, materiales, rellenos con material de banco.  | PZA    | 10.00    | \$ 1,915.46 | ( UN MIL NOVECIENTOS QUINCE PESOS 46/100 M.N. ) | \$ 19,154.60 |
|        |   |        |          |             | TOTAL REPARACION DE TOMAS DE AGUA               | \$19,154.60  |
|        |   |        |          |             | Importe de la obra:                             | \$ 80,540.33 |
|        |   |        |          |             | SubTotal  | \$ 80,540.33 |
|        |   |        |          |             | I.V.A. 16.00%                                   | \$ 12,886.45 |
|        |   |        |          |             | Total del presupuesto                           | \$ 93,426.78 |

( NOVENTA Y TRES MIL CUATROCIENTOS VEINTISEIS PESOS 78/100 M.N. )

 **1**  
 ARQ. JUAN MANUEL VILLARRUEL ZUÑIGA **1**  
 **1**

**JUAN MANUEL BECERRA CORONA**

Dependencia: GOBIERNO MUNICIPAL DE OCOTLAN 2015 - 2018

Concurso N°:

Fecha: 09/09/2016

Obra: Construcción de drenaje sanitario en la calle Francisco Medina Ascencio entre la calle Lazaro Cardenas y la calle Priv. De Valentina en la col. Lázaro Cárdenas.



Lugar: Col. Lázaro Cárdenas, OCOTLAN, Jalisco

Programa: RAMO 33

CATALOGO DE CONCEPTOS Y CANTIDADES DE OBRA PARA EXPRESION DE PRECIOS UNITARIOS Y MONTO TOTAL DE LA PROPUESTA

| Código | Concepto  | Unidad | Cantidad | P. U.    | Precio con letra                                   | Importe     |
|--------|---|--------|----------|----------|--|-------------|
| RDS1   | RED DE DRENAJE SANITARIO PRELIMINARES   |        |          |          |  |             |
| 001    | Trazo y nivelación topográfica durante la obra estableciendo ejes y bancos de nivel, incluye material, mano de obra y equipo  | ML     | 56.25    | \$7.54   | ( SIETE PESOS 54/100 M.N. )                        | \$424.13    |
| 002    | Excavación por medios mecánicos en cepa en material tipo "II" semi-saturado, de 0 a 2 m. de profundidad, sin afine de taludes y fondo. Incluye: señalización y aplique del material en el lugar. Volumen medido en banco.                     | M3     | 89.38    | \$25.50  | ( VEINTICINCO PESOS 50/100 M.N. )                  | \$2,279.19  |
| 003    | Carga y acarreo en camión de material producto de la excavación, primer km. Volumen medio en banco  | M3     | 89.38    | \$18.18  | ( DIESIOCHO PESOS 18/100 M.N. )                    | \$1,624.93  |
| 004    | Acarreo en camión de material producto de la excavación kilometro subsecuente Volumen medio en banco.   | M3/KM  | 268.15   | \$9.42   | ( NUEVE PESOS 42/100 M.N. )                        | \$2,525.97  |
| 005    | Afine y nivelación de fondo de excavación en cepa por medios manuales, incluye: mano de obra. Achique de manto freático con equipo de bombeo (Esto de ser necesario) herramientas menores y todo lo necesario para su correcta ejecución.     | M2     | 56.26    | \$21.37  | ( VEINTIUN PESOS 37/100 M.N. )                     | \$1,202.28  |
| 006    | Plantilla de 10 cm. Y acostillado de tubería PVC, con despolve de trituración, incluye afine, materiales, mano de obra y equipo.  | M3     | 16.84    | \$225.68 | ( DOSCIENTOS VEINTICINCO PESOS 68/100 M.N. )       | \$3,800.45  |
|        |   |        |          |          | TOTAL PRELIMINARES                                 | \$11,856.94 |
| RE3    | RELLENOS  |        |          |          |  |             |
| 008    | Relleno en cepas compactado con bailarina en capas de 20 cm. Utilizando material de banco "LIMO ARENOSO", incluye: acostillado, material, mano de obra, equipo y todo lo necesario para su correcta ejecución.                                | M3     | 69.69    | \$198.36 | ( CIENTO NOVENTA Y OCHO PESOS 36/100 M.N. )        | \$13,823.71 |
|        |   |        |          |          | TOTAL RELLENOS                                     | \$13,823.71 |
| 009    | TUBERIA PVC<br>Suministro y colocación de tubo PVC Alcantarillado Serie 25 de 10" de diámetro, incluye: conexiones, ajustes, maniobras, acarreos, material, mano de obra, equipo, herramienta y todo lo necesario para su correcta ejecución. | ML     | 56.25    | \$259.50 | ( DOSCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE PESOS 50/100 M.N. ) | \$14,596.88 |
|        |   |        |          |          | TOTAL TUBERIA PVC                                  | \$14,596.88 |

1

1

1

1

**JUAN MANUEL BECERRA CORONA**

Dependencia: GOBIERNO MUNICIPAL DE OCOTLAN 2015 - 2018

Concurso N°:

Fecha: 09/09/2016

Obra: Construcción de drenaje sanitario en la calle Francisco Medina Ascencio entre la calle Lazaro Cardenas y la calle Priv. De Valentina en la col. Lázaro Cárdenas.



Lugar: Col. Lázaro Cárdenas, OCOTLAN, Jalisco.

Programa: RAMO 33

CATALOGO DE CONCEPTOS Y CANTIDADES DE OBRA PARA EXPRESION DE PRECIOS UNITARIOS Y MONTO TOTAL DE LA PROPUESTA

| Código | Concepto  | Unidad | Cantidad | P. U.      | Precio con letra  | Importe     |
|--------|---|--------|----------|------------|---|-------------|
| 010    | DESCARGAS Y POZOS<br>Descarga Domiciliaria de tubo PVC Alcantarillado serie 25 de 6" hasta 6.00 mts, incluye: Codo 90 x 45° x 6", Silleta 10" x 6", excavaciones, plantillas, rellenos, conexiones, materiales, mano de obra, equipo, Herramienta y todo lo necesario para su correcta ejecución. | PZA    | 10.00    | \$2,205.58 | ( DOS MIL DOSCIENTOS CINCO PESOS 58/100 M.N. )          | \$22,055.77 |
|        | TOTAL DESCARGAS Y POZOS   |        |          |            |   | \$22,055.77 |
| 013    | REPARACION DE TOMAS DE AGUA<br>Reparación de toma de agua al 100% con manguera de 5/8" reforzada con aima de acero "tubo flex" con una longitud de desarrollo máxima de 7.00 mt. Incluye: excavación, plantillas, materiales, rellenos con material de banco.                                     | PZA    | 10.00    | \$1,933.46 | ( UN MIL NOVECIENTOS TREINTA Y TRES PESOS 46/100 M.N. ) | \$19,334.60 |
|        | TOTAL REPARACION DE TOMAS DE AGUA   |        |          |            |   | \$19,334.60 |
|        | Importe de la obra:   |        |          |            |   | \$81,667.90 |
|        | SubTotal  |        |          |            |   | \$81,667.90 |
|        | I.V.A. 16.00%   |        |          |            |   | \$13,066.86 |
|        | Total del presupuesto   |        |          |            |   | \$94,734.76 |

( NOVENTA Y CUATRO MIL SETECIENTOS TREINTA Y CUATRO PESOS 76/100 M.N. )

 **1**  
 ING. JUAN MANUEL BECERRA CORONA  
 DIRECTOR GENERAL

**1**

**1**