



ACTA DE ENTREGA-RECEPCION OBRA POR CONTRATO

EN LA CIUDAD DE NOGALES, CORRESPONDIENTE AL MUNICIPIO DE NOGALES, ESTADO DE SONORA, SIENDO LAS 8:30 A.M. HORAS DEL DÍA 05 DE SEPTIEMBRE DE 2025, SE REUNIERON EN EL LUGAR DE LA OBRA PARA REALIZAR EL ACTO DE ENTREGA-RECEPCION DE LA OBRA: **CONSTRUCCION DE GUARNICIONES Y BANQUETAS CALLE JOSE A. SOLIS EN COLONIA CTS CROC, CALLE TEPACHE Y VERACRUZ EN COLONIA DEL VALLE, CALLE ROSARITO EN COLONIA ROSARITO, AVENIDA TECNOLOGICO EN COLONIA GRANJAS, CALLE TRIUNFO EN COLONIA CHULAVISTA, Y EN PARQUE EN FRACC. FUENTE DE PLATA, EN EL MUNICIPIO DE NOGALES SONORA.**

AL ACTO ASISTIERON LOS C. **ING. JORGE IGNACIO MEDINA ESQUEDA, ING. OTILIA VERENICE VERDUGO CASTRO, ING. FRANCISCO BERRELLEZA MELENDREZ**, EN SU CARÁCTER DE SECRETARIO DE DESARROLLO URBANO Y ECOLOGÍA, DIRECTOR DE INFRAESTRUCTURA URBANA Y OBRAS PÚBLICAS Y SUPERVISOR DE OBRA DEL H. AYUNTAMIENTO DE NOGALES SONORA, EL **ING. ROMAN ANDRE RENTERIA FIMBRES**, EN CARÁCTER DE CONTRATISTA DE OBRA, EL **ING. CARLOS MOSQUEIRA TALAMANTE**, COORDINADOR DE FISCALIZACIÓN DE OBRA, DEL ORGANO DE CONTROL Y EVALUACIÓN GUBERNAMENTAL, EN CARÁCTER DE TESTIGO.

DECLARACIONES

LA OBRA DE LA PRESENTE, FUE ASIGNADA AL **ING. ROMAN ANDRE RENTERIA FIMBRES**, SEGÚN CONTRATO NÚMERO **MNS-AD-JL02/25** POR UN MONTO DE \$ **1,044,938.92**, INCLUYE IVA., CON UN PERÍODO DE EJECUCIÓN DEL DÍA **07 DE JULIO DE 2025** AL DÍA **04 DE SEPTIEMBRE DE 2025**, CONFORME A LO ESTIPULADO EN CONTRATO.

EL H. AYUNTAMIENTO DE NOGALES SONORA, DECLARA QUE LA OBRA FUE CONTRATADA BAJO LA MODALIDAD DE **ADJUDICACION DIRECTA**, DE ACUERDO A LA LEY DE OBRAS PÚBLICAS Y SERVICIOS RELACIONADOS CON LAS MISMAS PARA EL ESTADO DE SONORA, Y QUE LA EJECUCIÓN DE ESTA OBRA FUE AUTORIZADA POR **FONDOS MUNICIPALES 2025**.

EL H. AYUNTAMIENTO DE NOGALES SONORA, INDICA QUE EL MONTO TOTAL EJERCIDO SE DESCRIBE A CONTINUACIÓN:

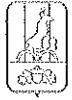
RELACION DE ESTIMACIONES:

CONCEPTO	IMPORTE
CONTRATO NORMAL	
ANTICIPO	\$ 313,481.67
ESTIMACION NO. 1	\$ 441,846.88
ESTIMACION NO. 2	\$ 289,610.37
SUMA TOTAL	\$ 1,044,938.92

OBTENIENDO UN MONTO TOTAL EJERCIDO DE \$ **1,044,938.92** (SON: UN MILLON CUARENTA Y CUATRO MIL NOVECIENTOS TREINTA Y OCHO PESOS CON 92/100 M.N.).



H. AYUNTAMIENTO DE NOGALES SONORA
DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA URBANA Y OBRAS PÚBLICAS
GOBIERNO MUNICIPAL 2024-2027



H. AYUNTAMIENTO DE NOGALES
2024 - 2027

LA DESCRIPCIÓN DE LOS TRABAJOS EJECUTADOS ES LA SIGUIENTE:

CLV	DESCRIPCION	UNID AD	CANTIDAD
CONTRATO NORMAL			
CONSTRUCCION BANQUETA, CALLE JOSE A. SOLIS COLONIA CTS CROC			
1	DEMOLICION DE GUARNICION EXISTENTE POR MEDIOS MECANICOS	ML	0.00
2	EXCAVACION MANUAL EN MATERIAL TIPO "B" EN AREA DE BANQUETA (15 CM ESPESOR)	M3	0.00
3	AFINE Y NEVELACION EN AREA DE BANQUETA	M2	0.00
4	CONSTRUCCION DE GUARNICION TIPO "I" DE 70 LTS/ML DE CONCRETO HIDRAULICO PREMEZCLADO DE F'c=200 Kg/Cm2, INCLUYE: EXCAVACION, COMPACTACION DE AREA DE DESPLANTE, CIMBRA, COLADO, VIBRADO, DECIMBRADO, PULIDO, CURADO, MATERIAL Y MANO DE OBRA.	ML	0.00
5	CONSTRUCCION DE BANQUETA DE CONCRETO HIDRAULICO PREMEZCLADO CON FIBRA F'c=200 Kg/Cm2, TMA. 3/4" DE 10 CMS. DE ESPESOR INC: CIMBRADO, COLADO, VIBRADO, DECIMBRADO, CURADO Y ACABADO ESCOBILLADO.	M2	0.00
6	CARGA Y ACARREO DE MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACION INCL. 30%VDE ABUNDAMIENTO Y DEMOLICION INCL. 60% ABUNDAMIENTO PARA EL 1ER KM.	M3	0.00
7	ACARREO DE MATERIAL KMS SUBSECUENTES, HASTA UN RADIO DE 15KM.	M3	0.00
CONSTRUCCION BANQUETA, CALLE TEPACHE Y CALLE VERACRUZ, COLONIA DEL VALLE.			
8	EXCAVACION MANUAL EN MATERIAL TIPO "B" EN AREA DE BANQUETA (10 CM ESPESOR)	M3	10.94
9	AFINE Y NEVELACION EN AREA DE BANQUETA	M2	109.37
10	CONSTRUCCION DE BANQUETA DE CONCRETO HIDRAULICO PREMEZCLADO CON FIBRA F'c=200 Kg/Cm2, TMA. 3/4" DE 10 CMS. DE ESPESOR INC: CIMBRADO, COLADO, VIBRADO, DECIMBRADO, CURADO Y ACABADO ESCOBILLADO.	M2	109.37
11	CARGA Y ACARREO DE MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACION INCL. 30%VDE ABUNDAMIENTO PARA EL 1ER KM.	M3	14.22
12	ACARREO DE MATERIAL KMS SUBSECUENTES, HASTA UN RADIO DE 15KM.	M3	213.27
CONSTRUCCION BANQUETA, CALLE ROSARITO, COLONIA ROSARITO			
13	DEMOLICION DE BANQUETA Y/O RAMPAS DE CONCRETO HIDRAULICO CON COMPRESOR	M2	47.54
14	EXCAVACION MANUAL EN MATERIAL TIPO "B" EN AREA DE BANQUETA (20 CM ESPESOR)	M3	21.69
15	AFINE Y NIVELACION EN AREA DE BANQUETA	M2	108.47
16	CONSTRUCCION DE BANQUETA DE CONCRETO HIDRAULICO PREMEZCLADO CON FIBRA F'c=200 Kg/Cm2, TMA. 3/4" DE 10 CMS. DE ESPESOR INC: CIMBRADO, COLADO, VIBRADO, DECIMBRADO, CURADO Y ACABADO ESCOBILLADO.	M2	108.47
17	CARGA Y ACARREO DE MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACION INCL. 30%VDE ABUNDAMIENTO Y DEMOLICION INCL. 60% ABUNDAMIENTO PARA EL 1ER KM.	M3	104.27
18	ACARREO DE MATERIAL KMS SUBSECUENTES, HASTA UN RADIO DE 15KM.	M3	1564.10
CONSTRUCCION BANQUETA Y GUARNICION, CALLE AV. TECNOLOGICO, COLONIA LAS GRANJAS			
19	TERRAPLEN COMPACTADO EN AREA DE BANQUETA, AL 95% DE SU PVSM PARA DAR NIVEL. DE SUBRASANTE CON MATERIAL PRODUCTO DE CORTE.	M3	30.20
20	CONSTRUCCION DE GUARNICION TIPO "TRAPEZOIDAL" DE 82.50 LTS/ML DE CONCRETO HIDRAULICO PREMEZCLADO DE F'c=200 Kg/Cm2, INCLUYE: EXCAVACION, COMPACTACION DE AREA DE DESPLANTE, CIMBRA, COLADO, VIBRADO, DECIMBRADO, PULIDO, CURADO, MATERIAL Y MANO DE OBRA.	ML	15.46
21	CONSTRUCCION DE BANQUETA DE CONCRETO HIDRAULICO PREMEZCLADO CON FIBRA F'c=200 Kg/Cm2, TMA. 3/4" DE 10 CMS. DE ESPESOR INC: CIMBRADO, COLADO, VIBRADO, DECIMBRADO, CURADO Y ACABADO ESCOBILLADO.	M2	61.61
CONSTRUCCION GUARNICION EN PARQUE UBICADO EN CALLE FUENTE DE CORDOVA Y CALLE FUENTE DE SEVILLA, FRACCIONAMIENTO FUENTE DE PLATA			
22	EXCAVACION MANUAL EN MATERIAL TIPO "B" EN AREA DE BANQUETA (10 CM ESPESOR)	M3	3.27
23	CONSTRUCCION DE GUARNICION TIPO "I" DE 43.75 LTS/ML DE CONCRETO HIDRAULICO PREMEZCLADO DE F'c=200 Kg/Cm2, INCLUYE: EXCAVACION, COMPACTACION DE AREA DE DESPLANTE, CIMBRA, COLADO, VIBRADO, DECIMBRADO, PULIDO, CURADO, MATERIAL Y MANO DE OBRA (25x175).	ML	66.00
24	CARGA Y ACARREO DE MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACION INCL. 30%VDE ABUNDAMIENTO PARA EL 1er KM.	M3	4.25
25	ACARREO DE MATERIAL KMS SUBSECUENTES, HASTA UN RADIO DE 15KM.	M3	63.00
CONSTRUCCION GUARNICION TIPO "I" EN AV. TERCNOLOGICO ENTRE CALLE NOCHE BUENA Y BOULEVARD			
26	CORTE CON DISCO EN ASFALTO. A 10 CMS DE PROFUNDIDAD, INC. TRAZO DE LA SUPERFICIE A CORTAR.	ML	274.00
27	DEMOLICION DE PAVIMENTO ASFALTICO EXISTENTE POR MEDIOS MECANICOS (0.40 M DE ANCHO Y 10 CM DE ESPESOR.	ML	137.00
28	EXCAVACION MANUAL EN MATERIAL TIPO "B" EN AREA DONDE SE ALOJARA GUARNICION, DE SECCION 0.20 DE ANCHO X 0.20 DE PROFUNDIDAD	M3	5.48
29	CONSTRUCCION DE GUARNICION TIPO "I" DE 70 LTS/ML DE CONCRETO HIDRAULICO PREMEZCLADO DE F'c=200 Kg/Cm2, INCLUYE: EXCAVACION, COMPACTACION DE AREA DE DESPLANTE, CIMBRA, COLADO, VIBRADO, DECIMBRADO, PULIDO, CURADO, MATERIAL Y MANO DE OBRA.	ML	7.50
30	CARGA Y ACARREO DE MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACION INCL. 30%VDE ABUNDAMIENTO Y DEMOLICION INCL. 60% ABUNDAMIENTO PARA EL 1ER KM.	M3	13.70
31	ACARREO DE MATERIAL KMS SUBSECUENTES, HASTA UN RADIO DE 15KM.	M3	205.50
CONSTRUCCION GUARNICION TIPO "L" EN CALLE TRIUNFO, ENTRE CALLE BERNAL Y CALLE GENERAL			
32	CONSTRUCCION DE GUARNICION TIPO "L" DE 130 LTS/ML DE CONCRETO HIDRAULICO PREMEZCLADO DE F'c=200 Kg/Cm2, INCLUYE: EXCAVACION, COMPACTACION DE AREA DE DESPLANTE, CIMBRA, COLADO, VIBRADO, DECIMBRADO, PULIDO, CURADO, MATERIAL Y MANO DE OBRA.	ML	107.93
CONCEPTOS FUERA DE PRESUPUESTO (FP)			



H. AYUNTAMIENTO DE NOGALES SONORA
DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA URBANA Y OBRAS PÚBLICAS
GOBIERNO MUNICIPAL 2024-2027



FP1	CONSTRUCCION DE GUARNICION TIPO "I" DE 70 LTS/ML DE CONCRETO HIDRAULICO PREMEZCLADO DE F'c=200 Kg/Cm2, INCLUYE: EXCAVACION, COMPACTACION DE AREA DE DESPLANTE, CIMBRA, COLADO, VIBRADO, DECIMBRADO, PULIDO, CURADO, MATERIAL Y MANO DE OBRA. 0.25x0.175) PARQUE FRACC. FUENTE DE PLATA	ML	15.77
FP2	CORTE CON DISCO A 1/3 DE PROFUNDIDAD DE LA LOSA, INC. TRAZO DE LA SUPERFICIE A CORTAR, EN AV. TECNOLOGICO ENTRE CALLE NOCHE BUENA Y BOULEVARD EL GRECO	ML	7.50
FP3	DEMOLICION DE BANQUETA Y/O RAMPAS DE CONCRETO HIDRAULICO CON COMPRESOR EN AV. TECNOLOGICO ENTRE CALLE NOCHE BUENA Y BOULEVARD EL GRECO	M2	16.20
FP4	EXCAVACION EN TERRENO TIPO "B" CON RETROEXCAVADORA (25 CM. PROMEDIO EN ENTRADA A FUNERARIA) EN AV. TECNOLOGICO ENTRE CALLE NOCHE BUENA Y BOULEVARD EL GRECO	M3	4.05
FP5	AFINE Y NIVELACION EN AREA DE PAVIMENTO, EN AV. TECNOLOGICO ENTRE CALLE NOCHE BUENA Y BOULEVARD EL GRECO	M2	16.20
FP6	CONSTRUCCION DE PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRAULICO PREMEZCLADO RR1D F'c=250Kg/Cm2. TMA. 1 1/2", DE 15 CMS. DE ESPESOR, INC. COLADO, VIBRADO, ACABADO ESCOBILLADO, VOLTEO DE ARISTAS Y CURADO CON CURACRETO Y FIBRA, EN AV. TECNOLOGICO ENTRE CALLE NOCHE BUENA Y BOULEVARD EL GRECO.	M2	16.20
FP7	SUMINISTRO Y COLOCACION DE BOYA METALICA, AMARILLA, INC. CLAVOS DE 2 1/2" x 1/4" Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA INSTALACION, EN AV. TECNOLOGICO ENTRE CALLE NOCHE BUENA Y BOULEVARD EL GRECO	PIEZ A	100.00
FP8	SUMINISTRO Y COLOCACION DE VIALETA REFLEJANTE A DOS CARAS, INC. LIMPIEZA DE LA SUPERFICIE, PEGAMENTO EPOXICO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA INSTALACION EN AV. TECNOLOGICO ENTRE CALLE NOCHE BUENA Y BOULEVARD EL GRECO	PIEZ A	320.00
FP9	DEMOLICION DE BANQUETA Y/O RAMPAS DE CONCRETO HIDRAULICO CON COMPRESOR (BANQUETA 16.00x0.60 Y CIMENTACION BARRA 12.00x 0.30x0.30 EN CALLE TRIUNFO	M2	22.20
FP10	EXCAVACION EN TERRENO TIPO "B" CON RETROEXCAVADORA (PROFUNDIDAD 0.20 M. PROMEDIO 107.93 x 0.80 x 0.20), EN CALLE TRIUNFO	M3	23.72
FP11	AFINE Y NIVELACION EN AREA DE GUARNICION EN CALLE TRIUNFO	M2	86.34
FP12	CARGA Y ACARREO DE MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACION INCL. 30% VDE ABUNDAMIENTO Y DEMOLICION INCL. 60% ABUNDAMIENTO PARA EL 1ER KM, EN CALLE TRIUNFO	M3	97.54
FP13	ACARREO DE MATERIAL KMS SUBSECUENTES, HASTA UN RADIO DE 15KM. EN CALLE TRIUNFO	M3	1463.08
FP14	CORTE CON DISCO A 1/3 DE PROFUNDIDAD DE LA LOSA, INC. TRAZO DE LA SUPERFICIE A CORTAR, CALLE SIERRA MADRE OCCIDENTAL	ML	24.46
FP15	DEMOLICION DE BANQUETA Y/O RAMPAS DE CONCRETO HIDRAULICO CON COMPRESOR EN CALLE SIERRA MADRE OCCIDENTAL	M2	83.90
FP16	AFINE Y NIVELACION EN AREA DE PAVIMENTO, EN CALLE SIERRA MADRE OCCIDENTAL	M2	83.90
FP17	JUNTA DE CONSTRUCCION LONGITUDINAL, SE CONSTRUIRA AL CENTRO DE LA SECCION CON BARRAS DE AMARRE DE 3/8" DE DIAMETRO Y 60 CMS. DE LONGITUD, ESPACIADAS A 1.00 MT EN LA RECTA Y 0.70 MT. EN CURVAS, INC. POLIDUCTO DE 3/4" PARA ENFUNDAR, EN CALLE SIERRA MADRE OCCIDENTAL	ML	12.09
FP18	CONSTRUCCION DE PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRAULICO PREMEZCLADO RR1D F'c=250Kg/Cm2. TMA. 1 1/2", DE 15 CMS. DE ESPESOR, INC. COLADO, VIBRADO, ACABADO ESCOBILLADO, VOLTEO DE ARISTAS Y CURADO CON CURACRETO Y FIBRA, EN CALLE SIERRA MADRE OCCIDENTAL	M2	83.90
FP19	CARGA Y ACARREO DE MATERIAL PRODUCTO DE DEMOLICION INCL. 60% ABUNDAMIENTO PARA EL 1ER KM, EN CALLE SIERRA MADRE OCCIDENTAL	M3	20.14
FP20	ACARREO DE MATERIAL KMS SUBSECUENTES, HASTA UN RADIO DE 15KM. EN CALLE SIERRA MADRE OCCIDENTAL	M3	302.03
FP21	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PINTURA TRAFICO REFLEJANTE DE 10CM DE ESPESOR PARA FORMAR RAYA SEPARADORA DE CARRILES	ML	142.60

MISMOS QUE ESTAN ACORDES AL CONTRATO DE LA OBRA No. **MNS-AD-JL02/25**, PRESUPUESTOS Y NÚMEROS GENERADORES DE OBRA TERMINADA.

LA OBRA QUE NOS OCUPA TUVO UN PLAZO DE EJECUCIÓN REAL DE **60 DÍAS NATURALES**, INICIANDO EL DÍA **07 DE JULIO DE 2025** Y CONCLUYENDO EL DÍA **04 DE SEPTIEMBRE DE 2025**.

UNA VEZ VERIFICADA LA OBRA MEDIANTE EL RECORRIDO E INSPECCIÓN POR LAS PARTES QUE INTERVIENEN, SE CONCLUYE QUE LA MISMA SE ENCUENTRA TOTALMENTE TERMINADA Y FUNCIONANDO DE ACUERDO CON LA FINALIDAD Y DESTINO DE SU EJECUCIÓN, SEGÚN LAS ESPECIFICACIONES DEL PROYECTO DE INVERSIÓN EJERCIDA, EN CONDICIONES DE QUE SEA RECIBIDA POR LA UNIDAD RESPONSABLE PARA SU OPERACIÓN, CONSERVACIÓN Y MANTENIMIENTO.

LA PRESENTE ACTA NO EXIME AL CONTRATISTA, DE LOS DEFECTOS O VICIOS OCULTOS O CUALQUIER OTRA RESPONSABILIDAD EN QUE SE HUBIERA INCURRIDO EN LA EJECUCION DE LOS TRABAJOS DE LA OBRA, DE CONFORMIDAD AL ARTICULO 79 FRACCION II DE LA LEY DE OBRAS PUBLICAS Y SERVICIOS RELACIONADOS CON LAS MISMAS PARA EL ESTADO DE SONORA Y SE OBLIGA POR LA PRESENTE A CORREGIR LAS DEFICIENCIAS HASTA POR UN PLAZO DE 12 MESES SIGUIENTES A LA RECEPCION DE LA OBRA, O BIEN EL TIEMPO QUE RESULTE NECESARIO HASTA LA REPARACION O ENMIENDA DE LOS TRABAJOS A PLENA SATISFACCION DE LA CONVOCANTE SIN COSTO ALGUNO PARA EL MUNICIPIO DE NOGALES, SONORA. MEDIANTE LA FIANZA No. **2607764-0000**.



H. AYUNTAMIENTO DE NOGALES SONORA
DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA URBANA Y OBRAS PÚBLICAS
GOBIERNO MUNICIPAL 2024-2027



ENTREGA:
EL CONTRATISTA DE OBRA

ING. ROMAN ANDRE RENTERIA FIMBRES

RECIBE:
EL H. AYUNTAMIENTO DE NOGALES
REPRESENTADO POR:

EL SECRETARIO DE DESARROLLO URBANO
Y ECOLOGIA

ING. JORGE IGNACIO MEDINA ESQUEDA.

EL DIRECTOR DE INFRAESTRUCTURA URBANA
Y OBRAS PÚBLICAS

ING. OTILIA VERENICE VERDUGO CASTRO.

EL SUPERVISOR DE LA OBRA

ING. FRANCISCO BERRELLEZA MELENDREZ.

TESTIGO
POR LA CONTRALORIA MUNICIPAL
DEL H. AYUNTAMIENTO DE NOGALES SONORA

ING. CARLOS MOSQUEIRA TALAMANTE
COORDINADOR DE FISCALIZACIÓN DE OBRA, DEL
ORGANO DE CONTROL Y EVALUACIÓN
GUBERNAMENTAL DEL MUNICIPIO DE NOGALES, SON.

NO HABIENDO OTRO ASUNTO QUE TRATAR, SE DA POR CONCLUIDA LA PRESENTE ACTA DE ENTREGA-RECEPCION A LAS 09:00 AM HRS DEL DIA 05 DE SEPTIEMBRE DE 2025, FIRMANDO PARA CONSTANCIA QUIENES EN ESTE ACTO INTERVIENEN.