



SINALOA
GOBIERNO DEL ESTADO



CONTRATISTA:
MAXICONSTRUCCIONES SA DE CV
DOMICILIO: ELOY CAVAZOS 133 FRACC. EL TOREO
MAZATLAN, SIN. C.P. 82120
R.F.C.
MAX0212279YA

DEPENDENCIA:
GOBIERNO DEL ESTADO DE SINALOA
INSTITUTO SINALOENSE DE LA INFRAESTRUCTURA
FÍSICA EDUCATIVA

FECHA

14/10/2022

RESUMEN DE ESTIMACIÓN

No. DE PGO:	22201	No. DE OBRA:	220849	C.C.T.	28EES0086U	ESTIMACIÓN:	02
PLANTEL:	SECUNDARIA JAIME TORRES BODET			LOCALIDAD:	MAZATLAN	MUNICIPIO:	MAZATLAN
DESCRIPCIÓN:	REHABILITACION ELECTRICA, BAJA TENSION Y SERVICIOS SANITARIOS EN SECUNDARIA JAIME TORRES BODET, UBICADA EN MAZATLAN, MUNICIPIO DE MAZATLAN, ESTADO DE SINALOA.						

IMPORTE DE OBRA:	\$1,673,064.68
IMPORTE DE ANTICIPO DE OBRA:	\$585,572.64
IMPORTE TOTAL DE CONTRATO:	\$1,673,064.68

OBRA

IMPORTE

REHABILITACION ELECTRICA GENERAL	
RED GENERAL DE ACCOMETIDA ELECTRICA	\$ 105,158.59
MODULO 1- PLANTA ALTA	\$ 65,630.69
MODULO 3- AULAS	\$ 104,786.90
MODULO 4- PLANTA ALTA	\$ 85,410.80
MODULO 5- AULAS	\$ 64,427.07

SUBTOTAL ESTIMACIÓN: \$ 425,414.05

SUB TOTAL= \$ 425,414.05
I.V.A AL 16 % \$ 68,066.25
TOTAL = \$ 493,480.30

ARG. OLIVIA PATRICIA VELAZQUEZ LEON

MAXICONSTRUCCIONES SA DE CV

CONTRATISTA

ING. JAVIER BUSTOS ARELLANO

SUPERVISOR



0 FECHA 14/10/2022
 HORA:

DEPENDENCIA:
GOBIERNO DEL ESTADO DE SINALOA
INSTITUTO SINALOENSE DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA
EDUCATIVA

DESGLOSE DE CONCEPTOS DE ESTIMACIÓN[illegible]

S. R. 2



SINALOA
GOBIERNO DEL ESTADO



FECHA: 14/10/2022
HOJA: 3

CONTRATISTA:
MAXICONSTRUCCIONES SA DE CV
DOMICILIO: ELOY CAVAZOS 133 FRACC. EL TOREO MAZATLAN, SIN. C.P. 82120
R.F.C.
MAX0212279YA

DEPENDENCIA:
GOBIERNO DEL ESTADO DE SINALOA
INSTITUTO SINALOENSE DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA EDUCATIVA

DESGLOSE DE CONCEPTOS DE ESTIMACIÓN

No. DE PGO: 22201 **No. DE OBRA:** 220849 **C.C.T.:** 25EES0086U **ESTIMACIÓN:** 02
PLANTEL: SECUNDARIA JAIME TORRES BODET **LOCALIDAD:** MAZATLAN **MUNICIPIO:** MAZATLAN

DESCRIPCIÓN: REHABILITACION ELECTRICA, BAJA TENSION Y SERVICIOS SANITARIOS EN SECUNDARIA JAIME TORRES BODET, UBICADA EN MAZATLAN, MUNICIPIO DE MAZATLAN, ESTADO DE SINALOA.

IMPORTE DE OBRA: \$1,673,064.68
IMPORTE DE ANTICIPO DE OBRA: \$585,572.64
IMPORTE TOTAL DE CONTRATO: \$1,673,064.68

CLAVE	CONCEPTO	UNIDAD	SEGUN PROYECTO			HASTA ESTA ESTIM	HASTA ESTIM ANT	EXCEDENTE	DE ESTA ESTIMACIÓN	IMPORTE
			VOL	PU	\$					
47	SUMINISTRO Y COLOCACION DE LUMINARIA LED DE SOBREPONER; CON BISEL ABATIBLE 2X18 WATTS, DIFUSOR PRISMATICO 100% ACRILICO DE 3 MM ESPESOR (GRADO K23), GABINETE CON LAMINA DE ACERO CALIBRE 22, TERMINADO CON PINTURA ELECTROSTATICA COLOR BLANCO ALTA REFLECTANCIA DE 1.20 X 0.30 MTS (MEDIDAS MINIMAS) DOS LAMPARAS TIPO LED DE 18 WATTS, 6500°K, SE DEBERA CONSIDERAR PARA ESTE TRABAJO; SUMINISTRO DE LOS MATERIALES, ARMADO, CONEXION Y PRUEBAS, ANDAMIOS, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y LIMPIEZA DE TRABAJO.	PZA	9.00	\$2,859.58	\$25,736.22	15.00	0.00	6.00	15.00	\$42,893.70
	MODULO 3									
	AULAS									
44	DESINSTALACION DE ABANICOS EN AULAS SIN RECUPERACION, INCLUYE; MANO DE OBRA, MATERIALES, HERRAMIENTA Y EQUIPO.	PZA	10.00	\$195.90	\$1,959.00	24.00	0.00	14.00	24.00	\$4,701.60
47	SUMINISTRO Y COLOCACION DE LUMINARIA LED DE SOBREPONER; CON BISEL ABATIBLE 2X18 WATTS, DIFUSOR PRISMATICO 100% ACRILICO DE 3 MM ESPESOR (GRADO K23), GABINETE CON LAMINA DE ACERO CALIBRE 22, TERMINADO CON PINTURA ELECTROSTATICA COLOR BLANCO ALTA REFLECTANCIA DE 1.20 X 0.30 MTS (MEDIDAS MINIMAS) DOS LAMPARAS TIPO LED DE 18 WATTS, 6500°K, SE DEBERA CONSIDERAR PARA ESTE TRABAJO; SUMINISTRO DE LOS MATERIALES, ARMADO, CONEXION Y PRUEBAS, ANDAMIOS, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y LIMPIEZA DE TRABAJO.	PZA	7.00	\$2,859.58	\$20,017.06	35.00	0.00	28.00	35.00	\$100,085.30
	MODULO 4									
	PLANTA ALTA									
	AULAS									
31	ACOMETIDA ELECTRICA DE REGISTRO ELECTRICO A Q08 DE AULA, CON TUBERIA PVC CONDUIT TIPO PESADO DE 1", CABLE DE ALUMINIO XLP 2+1 CAL.6, CABLE #8 PARA TIERRA FISICA, INCLUYE; MANO DE OBRA, MATERIALES Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	ML	30.00	\$223.62	\$6,706.60	19.80	0.00	0.00	19.80	\$4,427.56
38	SALIDA DE ALUMBRADO O ABANICO C/CAJA DE LAMINA Y TUBO DE GALBANIZADO TIPO CONDUIT .PARED. DELGADA 13 MM INCLUYE, CONEXIONES, COPLES, APAGADORES, CABLE THW CAL 12 Y 14, TODO LO NECESARIO PARA SU BUEN FUNCIONAMIENTO.	SAL	4.00	\$2,021.19	\$8,084.76	4.00	0.00	0.00	4.00	\$8,084.76
39	SALIDA DE ALUMBRADO O ABANICO (NO INCLUYE TUBERIA CONDUIT) INCLUYE , TAPA, APAGADORES, CABLE THW CAL 12 Y 14, TODO LO NECESARIO PARA SU BUEN FUNCIONAMIENTO.	SAL	32.00	\$1,788.24	\$57,159.68	24.00	0.00	0.00	24.00	\$42,869.76
41	SALIDA DE CONTACTO MONOFASICO, POLARIZADO DUPLEX DE 15 AMP CON TUBO DE GALBANIZADO TIPO CONDUIT .PARED. DELGADA 13 MM. INCLUYE , TAPA, CONTACTOS, CABLE THW CAL 12 Y 14, TODO LO NECESARIO PARA SU BUEN FUNCIONAMIENTO.	SAL	4.00	\$1,934.55	\$7,738.20	8.00	0.00	4.00	8.00	\$15,476.40

5. B. 7



0 FECHA 14/10/2022
HORA:

CONTRATISTA:

MAXICONSTRUCCIONES SA DE CV

DOMICILIO: ELOY CAVAZOS 133 FRACC. EL TOREO MAZATLAN, SIN. C.P. 82120

R.F.C.

MAX0212279YA

DEPENDENCIA:

GOBIERNO DEL ESTADO DE SINALOA

INSTITUTO SINALOENSE DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA EDUCATIVA

DESGLOSE DE CONCEPTOS DE ESTIMACIÓN

No. DE PGO:	22201	No. DE OBRA:	220849	C.C.T.	25EES0086U	ESTIMACIÓN:	02	
PLANTEL:	SECUNDARIA JAIME TORRES BODET			LOCALIDAD:	MAZATLAN		MUNICIPIO:	MAZATLAN

DESCRIPCIÓN: REHABILITACION ELECTRICA, BAJA TENSION Y SERVICIOS SANITARIOS EN SECUNDARIA JAIME TORRES BODET, UBICADA EN MAZATLAN, MUNICIPIO DE MAZATLAN, ESTADO DE SINALOA.

IMPORTE DE OBRA:	\$1,673,064.68
IMPORTE DE ANTICIPO DE OBRA:	\$585,572.64
IMPORTE TOTAL DE CONTRATO:	\$1,673,064.68

CLAVE	CONCEPTO	UNIDAD	SEGÚN PROYECTO			HASTA ESTA ESTIM.	HASTA ESTIM. ANT.	EXCEDENTE	DE ESTA ESTIMACIÓN	IMPORTE
			VOL	PU	\$					
43	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TABLERO DE CONTROL PARA Q08 CIRCUITOS MONOFASICOS. INCLUYE; MATERIAL, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU BUEN FUNCIONAMIENTO.	PZA	4.00	\$2,605.79	\$10,423.16	4.00	0.00	0.00	4.00	\$10,423.16
26	SUM. Y COL. DE INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO DE 1 POLO, 15 A 50 AMP. TIPO QQ, INCLUYE; CONEXION Y PRUEBA Y TODO LO NECESARIO PARA SU BUEN FUNCIONAMIENTO.	PZA	8.00	\$516.13	\$4,129.04	8.00	0.00	0.00	8.00	\$4,129.04
									IMPORTE MODULO 4	\$85,410.80
	MODULO 5									
	AULAS									
31	ACOMETIDA ELECTRICA DE REJISTRO ELECTRICO A Q08 DE AULA, CON TUBERIA PVC CONDUIT TIPO PESADO DE 1", CABLE DE ALUMINIO XLP 2+1 CAL.6, CABLE #8 PARA TIERRA FISICA, INCLUYE; MANO DE OBRA, MATERIALES Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	ML	30.00	\$223.62	\$6,708.60	16.50	0.00	0.00	16.50	\$3,689.73
38	SALIDA DE ALUMBRADO O ABANICO C/CAJA DE LAMINA Y TUBO DE GALBANIZADO TIPO CONDUIT .PARED. DELGADA 13 MM INCLUYE ,CONEXIONES, COPLES, APAGADORES, CABLE THW CAL 12 Y 14, TODO LO NECESARIO PARA SU BUEN FUNCIONAMIENTO.	SAL	4.00	\$2,021.19	\$8,084.76	3.00	0.00	0.00	3.00	\$6,063.57
39	SALIDA DE ALUMBRADO O ABANICO (NO INCLUYE TUBERIA CONDUIT) INCLUYE , TAPA, APAGADORES, CABLE THW CAL 12 Y 14, TODO LO NECESARIO PARA SU BUEN FUNCIONAMIENTO.	SAL	21.00	\$1,786.24	\$37,511.04	18.00	0.00	0.00	18.00	\$32,152.32
41	SALIDA DE CONTACTO MONOFASICO, POLARIZADO DUPLEX DE 15 AMP CON TUBO DE GALBANIZADO TIPO CONDUIT .PARED. DELGADA 13 MM. INCLUYE , TAPA, CONTACTOS, CABLE THW CAL 12 Y 14, TODO LO NECESARIO PARA SU BUEN FUNCIONAMIENTO.	SAL	3.00	\$1,934.55	\$5,803.65	6.00	0.00	3.00	6.00	\$11,607.30
43	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TABLERO DE CONTROL PARA Q08 CIRCUITOS MONOFASICOS. INCLUYE; MATERIAL, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU BUEN FUNCIONAMIENTO.	PZA	3.00	\$2,605.79	\$7,817.37	3.00	0.00	0.00	3.00	\$7,817.37
26	SUM. Y COL. DE INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO DE 1 POLO, 15 A 50 AMP. TIPO QQ, INCLUYE; CONEXION Y PRUEBA Y TODO LO NECESARIO PARA SU BUEN FUNCIONAMIENTO.	PZA	6.00	\$516.13	\$3,096.78	6.00	0.00	0.00	6.00	\$3,096.78
									IMPORTE MODULO 5	\$64,427.07
									IMPORTE ESTIMACION	\$425,414.05

ARQ. OLIVIA PATRICIA VELAZQUEZ LEON
MAXICONSTRUCCIONES SA DE CV
Contratista

ING. JAVIER BUSTOS ARELLANO
Supervisor