



SINALOA
GOBIERNO DEL ESTADO



INSTITUTO SINALOENSE
DE LA INFRAESTRUCTURA
FÍSICA EDUCATIVA

0

FECHA

05/12/2022

CONTRATISTA:

FORTIA INGENIERIA S.A. DE C.V.

DOMICILIO: CALLE ANDRES PEREZ DE RIVERA, NO. 2720,
COL. GUADALUPE VICTORIA, CULIACAN DE

R.F.C.
FIN160511IA6

DEPENDENCIA:

GOBIERNO DEL ESTADO DE SINALOA

**INSTITUTO SINALOENSE DE LA INFRAESTRUCTURA
FÍSICA EDUCATIVA**

RESÚMEN DE ESTIMACIÓN

No. DE PGO:	22201	No. DE OBRA:	220931	C.C.T.	25DJN0122Z	ESTIMACIÓN:	02
PLANTEL:	PREESCOLAR GUADALUPE ROJO VIUDA DE ALVARADO			LOCALIDAD:	CULIACAN ROSALES	MUNICIPIO:	CULIACAN
DESCRIPCIÓN:	REHABILITACIÓN GENERAL DE EDIFICIOS EN PREESCOLAR GUADALUPE ROJO VIUDA DE ALVARADO, UBICADO EN CULIACAN ROSALES, MUNICIPIO DE CULIACAN, ESTADO DE SINALOA.						

IMPORTE DE OBRA:	\$1,673,792.16
IMPORTE DE ANTICIPO DE OBRA:	\$585,827.26
IMPORTE TOTAL DE CONTRATO:	\$1,673,792.16

OBRA	IMPORTE
REHABILITACIÓN GENERAL	\$ 575,064.58

SUBTOTAL ESTIMACIÓN: \$ 575,064.58

SUB TOTAL= \$ 575,064.58
I.V.A AL 16 % \$ 92,010.33
TOTAL = \$ 667,074.91

FORTIA INGENIERIA S.A. DE C.V.

CONTRATISTA

ING. RAFAEL SALCEDO GARCIA

SUPERVISOR



SINALOA
GOBIERNO DEL ESTADO



INSTITUTO SINALOENSE
DE LA INFRAESTRUCTURA
FÍSICA EDUCATIVA

FECHA 05/12/2022
HOJA:

CONTRATISTA:
FORTIA INGENIERIA S.A. DE C.V.
DOMICILIO: CALLE ANDRÉS PÉREZ DE RIVERA, NO. 2720, COL. GUADALUPE
VICTORIA, CULIACÁN DE ROSALES, CULIACÁN, SINALOA C.P. 80240
R.F.C.
FIN160511IA6

DEPENDENCIA:
GOBIERNO DEL ESTADO DE SINALOA
INSTITUTO SINALOENSE DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA EDUCATIVA
1 de 1

DESGLOSE DE CONCEPTOS DE ESTIMACIÓN

No. DE PGO: 22201 **No. DE OBRA:** 220931 **C.C.T.** 25DJN0122Z **ESTIMACIÓN:** 02
PLANTEL: PREESCOLAR GUADALUPE ROJO VIUDA DE ALVARADO **LOCALIDAD:** CULIACÁN ROSALES **MUNICIPIO:** CULIACÁN
DESCRIPCIÓN: REHABILITACIÓN GENERAL DE EDIFICIOS EN PREESCOLAR GUADALUPE ROJO VIUDA DE ALVARADO, UBICADO EN CULIACÁN ROSALES, MUNICIPIO DE CULIACÁN, ESTADO DE SINALOA.

IMPORTE DE OBRA: \$1,673,792.16
IMPORTE DE ANTICIPO DE OBRA: \$585,827.28
IMPORTE TOTAL DE CONTRATO: \$1,673,792.16

CLAVE	CONCEPTO	UNIDAD	SEGUN PROYECTO			HASTA ESTA ESTIM	HASTA ESTIM ANT	EXCEDENTE	DE ESTA ESTIMACIÓN	IMPORTE
			VOL	PU	\$					
REHABILITACIÓN GENERAL										
23025	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE LOSA ALIGERADA DE 0.20 M DE ESPESOR CON CASETON DE POLIESTIRENO DE 0.50X0.60X0.15 M., REFORZADA CON MALLA-LAC 6-6/10-10 EN CAPA DE COMPRESIÓN DE 0.05 M., NERVADURAS DE 0.15M. REFORZADAS CON 3 VARILLAS 3/8" Y ESTRIBOS DE ALAMBRO DE 1/4" @0.15M.	M2	248.96		\$2,273.67	\$566,052.88	248.96		248.96	\$566,052.88
10042	PREPARACIÓN PARA MINISPLIT CON TUBO DE 1" PARA DESAGÜE DE 3.5 M. Y TUBO DE PVC 3" PARA CONEXIÓN EN AZOTEA DE 1.50 M.	PZA	6.00		\$1,802.34	\$10,814.04	5.00		5.00	\$9,011.70
TOTAL										\$575,064.58
SUBTOTAL ESTIMACION										\$575,064.58

FORTIA INGENIERIA S.A. DE C.V.
Contratista

ING. RAFAEL SALCEDO GARCIA
Supervisor