





CONTRATISTA	DEPENDENCIA	DEPENDENCIA	DEPENDENCIA
 ARQ. CARLOS SANTIESTEBAN ESCALANTE REPRESENTANTE LEGAL	 ING. FLORENCIO ALDANA CASTRO SUPERVISOR	 ARQ. JESUS ARTURO LOPEZ MARTINEZ COORDINADOR DE SUPERVISION Y CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA MUNICIPAL	 ING. SENILLACE ARELY SANCHEZ SALAZAR DIRECTORA

H. AYUNTAMIENTO DE NAVOLATO - DIRECCIÓN DE OBRAS PUBLICAS

CONTRATISTA: CARLOS SANTISTEBAN ESCALANTE

R.F.C. SAEC-820608-NT0

CONTRATO: AYTONAV-ADJDIR-FAISMR33-PUENTEPEATONAL-SEC.SIMONBOLIVAR-019/2022

OBRA: CONSTRUCCION DE PUENTE PEATONAL A BASE DE ESTRUCTURA DE ACERO CRUCE DE CANAL CAÑEDO,

UBICACIÓN: FRENTE A ESCUELA SECUNDARIA FEDERAL SIMON BOLIVAR, COL. ALCANFORES DE LA CABECERA MUNICIPAL DEL MUNICIPIO DE NAVOLATO, SINALOA.

IMPORTE DE CONTRATO S/IVA: \$

200,277.17 FECHA DE INICIO: 20 DE JUNIO DEL 2022

IMPORTE DE CONTRATO C/IVA: \$

232,321.52 FECHA DE TERMINACIÓN: 24 DE JULIO DEL 2022

HOJA : ✓
ESTIMACIÓN No. 01 (NORMAL)
PERIODO DE EJECUCIÓN: DEL: 20/06/22 AL: 08/07/22

IMPORTE ESTIMADO C/IVA: \$220,952.83

RESUMEN DE ESTIMACION

CONSTRUCCION DE PUENTE PEATONAL A BASE DE ESTRUCTURA DE ACERO
CRUCE DE CANAL CAÑEDO, FRENTE A ESCUELA SECUNDARIA FEDERAL
SIMON BOLIVAR, COL. ALCANFORES DE LA CABECERA MUNICIPAL DEL
MUNICIPIO DE NAVOLATO, SINALOA.

\$ 190,476.58

SUB-TOTAL ESTIMADO:

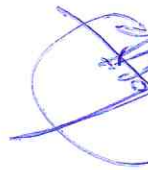



190,476.58

I.V.A. (16.00%):

30,476.25

TOTAL ESTIMADO:

✓ 220,952.83





DEPENDENCIA	DEPENDENCIA	DEPENDENCIA	CONTRATISTA
DIRECCION DE OBRAS PUBLICAS	DIRECCION DE OBRAS PUBLICAS	DIRECCION DE OBRAS PUBLICAS	
 ARQ. JESUS ARTURO LOPEZ MARTINEZ COORDINADOR DE SUPERVISION Y CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA MUNICIPAL	 ING. FLORENCIO ALDANA CASTRO SUPERVISOR	 ING. SENLACE ARELY SANCHEZ SALAZAR DIRECTORA	 ARQ. CARLOS SANTISTEBAN ESCALANTE REPRESENTANTE LEGAL.

H. AYUNTAMIENTO DE NAVOLATO - DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS

CONTRATISTA: CARLOS SANTISTEBAN ESCALANTE	HOJA: ✓
CONTRATO: AYTONAV-ADDIR-FAISM33-PUNTEPEATONAL-SEC.SIMONBOLIVAR-019/2022	ESTIMACIÓN No. 01 (NORMAL)
OBRA: CONSTRUCCIÓN DE PUENTE PEATONAL A BASE DE ESTRUCTURA DE ACERO CRUCE DE CANAL CAÑEDO,	PERIODO DE EJECUCIÓN: DEL: 20/06/22
UBICACIÓN: FRENTE A ESCUELA SECUNDARIA FEDERAL SIMON BOLIVAR, COL. ALCANFORRES DE LA CABECERA MUNICIPAL DEL MUNICIPIO DE NAVOLATO, SINALOA.	AL: 08/07/22

IMPORTE DE CONTRATO SI/VA: \$ 200,277.17	FECHA DE INICIO: 20 DE JUNIO DEL 2022	IMPORTE ESTIMADO SI/VA: \$190,476.38
IMPORTE DE CONTRATO C/VA: \$ 232,321.52	FECHA DE TERMINACIÓN: 24 DE JULIO DEL 2022	

PARTIDA		CANTIDADES DE OBRA			PRECIO UNITARIO	IMPORTE DE ESTA ESTIMACION
CLAVE	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	SEGÚN PRESUPUESTO	ACUMULADO TOTAL	ACUMULADO ANTERIOR	DE ESTA ESTIMACION
	CONSTRUCCION DE PUENTE PEATONAL A BASE DE ESTRUCTURA DE ACERO CRUCE DE CANAL CAÑEDO, FRENTE A ESCUELA SECUNDARIA FEDERAL SIMON BOLIVAR, COL. ALCANFORRES DE LA CABECERA MUNICIPAL DEL MUNICIPIO DE NAVOLATO, SINALOA.					
	TRAZO Y NIVELACION DEL TERRENO ESTABLECIENDO EJES Y NIVELETAS DE CONTROL.	M2 ✓	18.00	13.20 ✓	0.00	13.20 ✓
	EXCAVACION A MANO EN MATERIAL TIPO "B"	M3 ✓	3.60	3.60 ✓	0.00	3.60 ✓
	ZAPATA DE CONCRETO REFORZADO EN MEDIDAS DE 1.50 X 1.0 X 0.25 MTS. REFORZADA CON VARILLA DE 3/8" @ 20 CMS. EN AMBOS SENTIDOS, CONCRETO FC= 200 KG/CM2., T.M.A. 3/4", INCLUYE MATERIALES, HERRAMIENTA Y EQUIPO	PZA ✓	2.00	2.00 ✓	0.00	2.00 ✓
	DADO DE CONCRETO EN MEDIDAS DE 1.50 X 0.80 X 0.20 MTS. REFORZADO CON VARILLA DE 3/8" @ 20 CMS. EN AMBOS SENTIDOS, CONCRETO FC= 200 KG/CM2. Y PLACAS 0.25 X 0.25 X 1/2" CON 4 ANCLAS DE VARILLA DE 1/2", AHOGADA EN CONCRETO PARA FIJAR PUENTE	PZA ✓	2.00	2.00 ✓	0.00	2.00 ✓
	SUMINISTRO, ELABORACION Y COLOCACION DE ESTRUCTURA PARA SOPORTE DE PUENTE DE 30 CMS. DE PERALTE A BASE DE PTR 2" X 2", CAL. 12 (VER DETALLE EN PLANO)	PZA ✓	2.00	2.00 ✓	0.00	2.00 ✓
	SUMINISTRO, ELABORACION Y COLOCACION DE ESTRUCTURA PARA SOPORTE DE LAMINA ANTIDERRAPANTE A BASE DE PTR 2" X 2" X 4.0 KG/ML. (VER DETALLE EN PLANO)	PZA ✓	1.00	1.00 ✓	0.00	1.00 ✓
	SUMINISTRO, ELABORACION Y COLOCACION DE ESTRUCTURA PARA BARANDAL A BASE DE PTR 2" X 2", CAL. 12 (VER DETALLE EN PLANO)	PZA ✓	2.00	2.00 ✓	0.00	2.00 ✓
	SUMINISTRO Y COLOCACION DE LAMINA ANTIDERRAPANTE CAL. 12 PARA PISO DE PUENTE INCLUYE: MATERIAL Y MANO DE OBRA	M2 ✓	18.00	13.20 ✓	0.00	13.20 ✓
SUBTOTAL HOJA 1					\$	166,821.22

 EL CONTRATISTA ARQ. CARLOS SANTISTEBAN ESCALANTE	 SUPERVISOR ING. FLORENCIO ALDANA CASTRO	 COORDINADOR DE SUPERVISION Y CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA MUNICIPAL ARQ. JESUS ARTURO LOPEZ MARTINEZ	 DIRECTORA DE OBRAS PUBLICAS ING. SENLLACE ARELY SANCHEZ SALAZAR
---	--	--	---

HOJA :	
ESTIMACIÓN No.	01 (NORMAL)
PERIODO DE EJECUCIÓN:	DEL: 20/06/22
	AL: 08/07/22

ESTIMACIÓN No. 01 (NORMAL)
PERIODO DE EJECUCIÓN: DEL: 20/06/22 AL: 08/07/22

01 (NORMAL)
PERIODO DE EJECUCIÓN:
DEL: 20/06/22
AL: 08/07/22

PERIODO DE EJECUCIÓN:	DEL: 20/06/22	AL: 08/07/22
-----------------------	---------------	--------------

AL: 08/07/22

AL: 08/01/22

[illegible]

SUBTOTAL HOJA 2	\$	✓ 23,655.36
TOTAL	\$	✓ 190,476.58

Salut

EL CONTRATISTA
S SANTISTEBAN ESCALANTE

Surface

COORDINADOR DE SUPERVISION Y CONSTRUCCION
DE INFRAESTRUCTURA MUNICIPAL

ING. SENLLACE ARELY SANCHEZ SALAZAR

H. AYUNTAMIENTO DE NAVOLATO - DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS

CONTRATISTA: CARLOS SANTISTEBAN ESCALANTE

FECHA DE INICIO: 20/06/22

CONTRATO: AYTONAV-ADDIR-FAISMR33-PUENTEPEATONAL-SEC.SIMONBOLIVAR-019/2022 FECHA DE TERMINACIÓN: 24/07/2022

OBRA: CONSTRUCCION DE PUENTE PEATONAL A BASE DE ESTRUCTURA DE ACERO CRUCE DE CANAL CAÑEDO,

UBICACIÓN: FRENTE A ESCUELA SECUNDARIA FEDERAL SIMON BOLIVAR, COL. ALCANFORES DE LA CABECERA MUNICIPAL DEL MUNICIPIO DE NAVOLATO, SINALOA.

HOJA: <input checked="" type="checkbox"/>	ESTIMACIÓN No.
	01 (NORMAL)
PERIODO DE EJECUCIÓN: DEL: 20/06/22 AL: 08/07/22	

CLAVE	PARTIDA DESCRIPCIÓN	UNIDAD	LOCALIZACION		CANTIDADES DE OBRA			PZA	PARCIAL	TOTAL
			EJE	TRAMO	LONGITUD	ANCHO	ALTURA			
	CONSTRUCCION DE PUENTE PEATONAL A BASE DE ESTRUCTURA DE ACERO CRUCE DE CANAL CAÑEDO, FRENTE A ESCUELA SECUNDARIA FEDERAL SIMON BOLIVAR, COL. ALCANFORES DE LA CABECERA MUNICIPAL DEL MUNICIPIO DE NAVOLATO, SINALOA.									
	TRAZO Y NIVELACION DEL TERRENO ESTABLECIENDO EJES Y NIVELETAS DE CONTROL.	M2			11.00	1.20			13.20	13.20
	EXCAVACION A MANO EN MATERIAL TIPO "B"	M3			1.50	1.20	1.00	2.00	3.60	3.60
	ZAPATA DE CONCRETO REFORZADO EN MEDIDAS DE 1.50 X 1.0 X 0.25 MTS. REFORZADA CON VARILLA DE 3/8" @ 20 CMS. EN AMBOS SENTIDOS, CONCRETO FC= 200 KG/CM2. T.M.A. 3/4", INCLUYE MATERIALES, HERRAMIENTA Y EQUIPO	PZA						2.00	2.00	2.00
	DADO DE CONCRETO EN MEDIDAS DE 1.50 X 0.80 X 0.20 MTS. REFORZADO CON VARILLA DE 3/8" @ 20 CMS. EN AMBOS SENTIDOS, CONCRETO FC= 200 KG/CM2. Y PLACAS 0.25 X 0.25 X 1/2" CON 4 ANCLAS DE VARILLA DE 1/2", AHOGADA EN CONCRETO PARA FIJAR PUENTE	PZA						2.00	2.00	2.00
	SUMINISTRO, ELABORACION Y COLOCACION DE ESTRUCTURA PARA SOPORTE DE PUENTE DE 30 CMS. DE PERALTE A BASE DE PTR 2" X 2", CAL. 12 (VER DETALLE EN PLANO)	PZA						2.00	2.00	2.00
	SUMINISTRO, ELABORACION Y COLOCACION DE ESTRUCTURA PARA SOPORTE DE LAMINA ANTIDERRAPANTE A BASE DE PTR 2" X 2" X 4.0 KG/ML. (VER DETALLE EN PLANO)	PZA						1.00	1.00	1.00
	SUMINISTRO, ELABORACION Y COLOCACION DE ESTRUCTURA PARA BARANDAL A BASE DE PTR 2" X 2", CAL. 12 (VER DETALLE EN PLANO)	PZA						2.00	2.00	2.00

EL CONTRATISTA	SUPERVISOR	COORDINADOR DE SUPERVISION Y CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA MUNICIPAL	DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS
ARQ. CARLOS SANTISTEBAN ESCALANTE	ING. FLORENCIO ALDANA CASTRO	ARQ. JESUS ARTURO LOPEZ MARTINEZ	ING. SENLLACE ARELY SANCHEZ SALAZAR

ING. SENLLACE ARELY SANCHEZ SALAZAR

CONTRATISTA: CARLOS SANTISTEBAN ESCALANTE

CONTRATO: N° AYTONAV-ADJDIR-FAISMR33-PUENTEPEATONAL-SEC.SIMONBOLIVAR-019/2022

OBRA: CONSTRUCCIÓN DE PUENTE PEATONAL A BASE DE ESTRUCTURA DE ACERO CRUCE DE CANAL CAÑEDO FRENTE A ESCUELA SECUNDARIA FEDERAL SIMON BOLÍVAR, COL. ALCANFORES DE LA CABECERA MUNICIPAL DEL MUNICIPIO DE NAVOLATO, SINALOA.

REPORTE FOTOGRAFICO (ESTIMACION No.1 NORMAL)



ARQ. CARLOS SANTISTEBAN ESCALANTE
CONTRATISTA

ING. FLORENCIO ALDANA CASTRO
SUPERVISOR

CONTRATISTA: CARLOS SANTIESTEBAN ESCALANTE

CONTRATO: N° AYTONAV-ADJDIR-FAISMR33-PUENTEPEATONAL-SEC.SIMONBOLIVAR-019/2022

OBRA: CONSTRUCCIÓN DE PUENTE PEATONAL A BASE DE ESTRUCTURA DE ACERO CRUCE DE CANAL CAÑEDO FRENTE A ESCUELA SECUNDARIA FEDERAL SIMON BOLÍVAR, COL. ALCANFORES DE LA CABECERA MUNICIPAL DEL MUNICIPIO DE NAVOLATO, SINALOA.



ARQ. CARLOS SANTIESTEBAN ESCALANTE
CONTRATISTA

ING. FLORENCIO ALDANA CASTRO
SUPERVISOR

CONTRATISTA: CARLOS SANTIESTEBAN ESCALANTE

CONTRATO: N° AYTONAV-ADJDIR-FAISMR33-PUENTEPEATONAL-SEC.SIMONBOLIVAR-019/2022

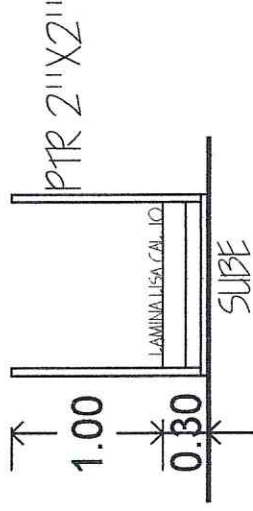
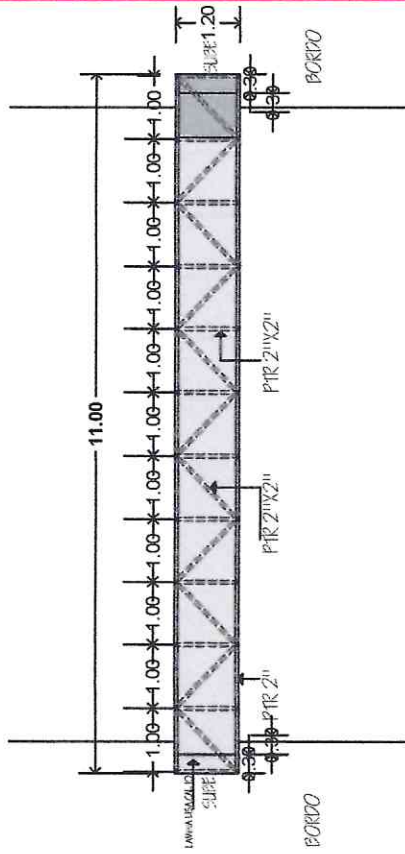
OBRA: CONSTRUCCIÓN DE PUENTE PEATONAL A BASE DE ESTRUCTURA DE ACERO CRUCE DE CANAL CAÑEDO FRENTE A ESCUELA SECUNDARIA FEDERAL SIMON BOLÍVAR, COL. ALCANFORES DE LA CABECERA MUNICIPAL DEL MUNICIPIO DE NAVOLATO, SINALOA.




ARQ. CARLOS SANTIESTEBAN ESCALANTE
CONTRATISTA

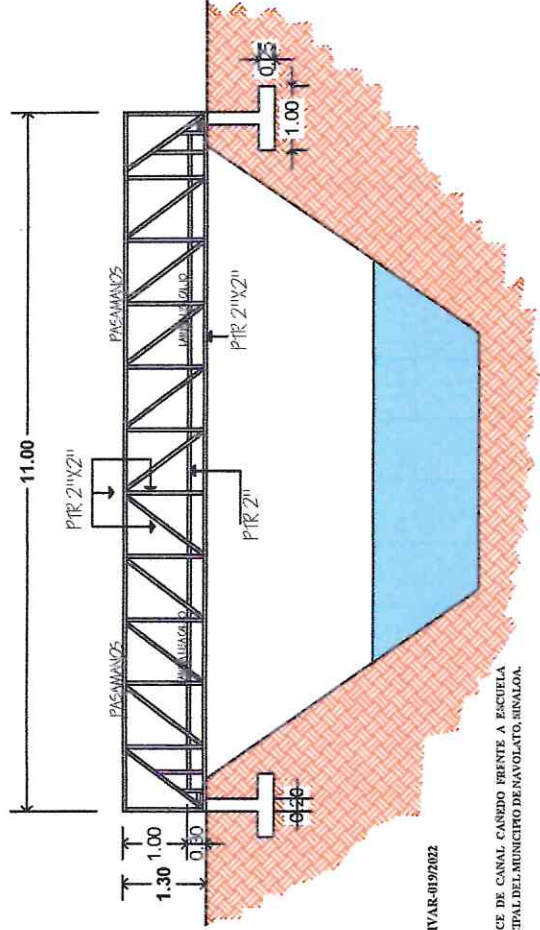

ING. FLORENCIO ALDANA CASTRO
SUPERVISOR

ESTIMACION No.1 NORMAL



1 PLANTA DE PUENTE

2 SECCIÓN DE PUENTE SIN ESCALA



CONTRATO No.
Nº AYTONAV-ADIDIR-FAISMR33-PUENTEPEATONAL-SECSIMONBOLIVAR-019/2022

OBRA:
CONSTRUCCIÓN DE PUENTE PEATONAL A BASE DE ESTRUCTURA DE ACERO CHUCE DE CANAL CÁNDIDO FRENTA A ESCUELA SECUNDARIA FEDERAL-SIMON BOLIVAR, COL. ALCANFORES DE LA CABECERA MUNICIPAL DEL MUNICIPIO DE NAVOLATO, NUALDA.

CONTRATISTA
ARQ. CARLOS SANTISTEBAN ESCALANTE

SUPERVISOR
ING. FLORENCIO ALDANA CASTRO

3 ALZADO DE PUENTE

DIRECCION DE OBRAS PUBLICAS

NAVOLATO, S.L. MEXICO.

CONSTRUCCION DE PUENTE PEATONAL A BASE DE ESTRUCTURA DE ACERO CHUCE DE CANAL CÁNDIDO FRENTA A ESCUELA SECUNDARIA FEDERAL-SIMON BOLIVAR, COL. ALCANFORES DE LA CABECERA MUNICIPAL DEL MUNICIPIO DE NAVOLATO, NUALDA.

LIC. MARCO ANTONIO REYES REYES
ING. SERGIO ALBERTO SANCHEZ SANCHEZ
ARQ. CARLOS SANTISTEBAN ESCALANTE
ARQ. ALDANA CASTRO

ARQ. CARLOS SANTISTEBAN ESCALANTE
CONTRATISTA

S/C 1