

PRESUPUESTO A TODO COSTO N° 302 - 2023



Ingeniería, Arquitectura y Construcción

Propietario:	Pesquera Altair SAC
Ubicación:	Tierra Colorada - Paita
Obra:	Reforzamiento estructural por sobrecarga en techo de Sala de Máquinas.
Fecha:	Paita, 29 Enero 2023
Ejecutor:	K&J Proyectistas y Constructores SAC - Ing° Civil JOSÉ LUIS IMÁN ALDEÁN Reg. CIP 151968

Item	Descripción de la partida	Und.	Metrado	P.U S/	Parcial	Total
1.00	<u>Seguridad industrial en obra (Riesgo Alto)</u>					4,300.00
1.01	SCTR, emmos e implementos de seguridad	gIb	1.00	1,800.00	1,800.00	
1.02	Seguridad y Salud Ocupacional y Medio Ambiente	gIb	1.00	2,500.00	2,500.00	
2.00	<u>Obras Preliminares</u>					4,700.00
2.01	Traslado de maquinarias, equipos, herramientas y otros	est	1.00	500.00	500.00	
2.02	Flete terrestre Lima - Paita	est	1.00	4,200.00	4,200.00	
3.00	<u>Obra Metal mecánica</u>					
3.01	<u>Suministro, montaje e instalación de 13 pórticos estructurales para reformamiento</u>					90,100.00
	<u>Eje D (Según plano)</u>					
3.01.01	Pórtico 1-2 L=4.50m, h=4.55m. Viga Hó W 12" x 53 lbs/pie y tubo SCH 40 A53 Ø=6"	Und.	1.00	7,200.00	7,200.00	
3.01.02	Pórtico 2-3 L=4.85m, h=4.55m. Viga Hó W 12" x 53 lbs/pie y tubo SCH 40 A53 Ø=6"	Und.	1.00	7,200.00	7,200.00	
3.01.03	Pórtico 3-4 L=4.50m, h=5.35m. Viga Hó W 12" x 53 lbs/pie y tubo SCH 40 A53 Ø=6"	Und.	1.00	7,200.00	7,200.00	
	<u>Eje C (Según plano)</u>					
3.02.01	Pórtico 1-2 L=4.50m, h=4.55m. Viga Hó W 12" x 53 lbs/pie y tubo SCH 40 A53 Ø=6"	Und.	1.00	7,200.00	7,200.00	
3.02.02	Pórtico 2-3 L=4.85m, h=4.55m. Viga Hó W 12" x 53 lbs/pie y tubo SCH 40 A53 Ø=6"	Und.	1.00	7,200.00	7,200.00	
3.02.03	Pórtico 3-4 L=4.50m, h=5.35m. Viga Hó W 12" x 53 lbs/pie y tubo SCH 40 A53 Ø=6"	Und.	1.00	7,200.00	7,200.00	
	<u>Eje B (Según plano)</u>					
3.03.01	Pórtico 1-2 L=4.50m, h=4.55m. Viga Hó W 12" x 53 lbs/pie y tubo SCH 40 A53 Ø=6"	Und.	1.00	7,200.00	7,200.00	
3.03.02	Pórtico 2-3 L=4.85m, h=4.55m. Viga Hó W 12" x 53 lbs/pie y tubo SCH 40 A53 Ø=6"	Und.	1.00	7,200.00	7,200.00	
	<u>Eje 2 (Según plano)</u>					
3.04.01	Pórtico A-B L=3.17m, h=4.55m. Viga Hó W 10" x 30 lbs/pie y tubo SCH 40 A53 Ø=6"	Und.	1.00	6,500.00	6,500.00	
3.04.02	Pórtico B-C L=3.02m, h=4.55m. Viga Hó W 10" x 30 lbs/pie y tubo SCH 40 A53 Ø=6"	Und.	1.00	6,500.00	6,500.00	
3.04.03	Pórtico C-D L=3.15m, h=4.55m. Viga Hó W 10" x 30 lbs/pie y tubo SCH 40 A53 Ø=6"	Und.	1.00	6,500.00	6,500.00	
	<u>Eje 3 (Según plano)</u>					
3.05.01	Pórtico B-C L=3.02m, h=4.55m. Viga Hó W 10" x 30 lbs/pie y tubo SCH 40 A53 Ø=6"	Und.	1.00	6,500.00	6,500.00	
3.05.02	Pórtico C-D L=3.15m, h=4.55m. Viga Hó W 10" x 30 lbs/pie y tubo SCH 40 A53 Ø=6"	Und.	1.00	6,500.00	6,500.00	
3.02	<u>Planchas de acero ASTM A36</u>					5,460.00
3.02.01	Planchas de acero ASTM A36 de 1/2" 0.30 x 0.30m	Pza	26.00	150.00	3,900.00	
3.02.02	Cartelas de acero ASTM de 3/8"	Pza	104.00	15.00	1,560.00	
3.03	<u>Pernos de expansión de 1/2"</u>					1,560.00
3.03.01	Pernos de expansión de 5/8" anclados a piso armado de sala de máquinas	Pza	52.00	30.00	1,560.00	
4.00	<u>Pintura Jet en pórticos</u>					2,860.00
4.01	Pórticos estructurales pintados con base y acabado epóxico Jet	pórticos	13.00	220.00	2,860.00	

Sub-Total S/.	108,980.00
GG y UU 15%	16,347.00
Total S/.	125,327.00

PRECIOS NO INCLUYEN IGV.

SON: Ciento Veinticinco Mil Trescientos Veintisiete con 00/100 Soles

Tiempo de ejecución de obra: 21 días hábiles

Validez de la oferta: 02 días previa disponibilidad de stock y precio sujeto a variación

Jose Luis Imán Aldeán
 JOSÉ LUIS IMÁN ALDEÁN
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 151968