



REPÚBLICA DE PANAMÁ CONTRALORÍA GENERAL DE LA REPÚBLICA

BASE DE DATOS DE ESTRUCTURAS METÁLICAS – V1.2 PROYECTOS DE BOCAS DEL TORO Y DARIÉN



PROGRAMA PARA LA HOMOLOGACIÓN DE COSTOS DIRECTOS DE LAS ACTIVIDADES QUE COMPONEN LOS PROYECTOS DE CONSTRUCCIÓN DEL ESTADO



INTRODUCCIÓN

La presente base de estructuras metálicas V1.2 posee treinta y nueve (39) actividades de preparación de superficies, pernos, placa base, corte de estructuras y suministro e instalación estructuras metálicas homologadas con las principales entidades del estado. Estas actividades fueron desarrolladas con referencia a los rendimientos del mercado y considerando materiales de la mejor calidad.

La convención colectiva, además nos brinda el soporte técnico en cuanto los salarios de cada uno de los trabajadores necesarios, para elaborar un trabajo específico de construcción.

El objetivo de este documento es servir de referencia para las estimaciones de costos directos de proyectos de inversión pública de la República de Panamá; además la misma será constantemente actualizada y monitoreada por un personal de capacitado para tal fin.

Esta base de datos es aplicable para proyectos de las provincias de Bocas del Toro y Darién.



Actualizado a:
14 de julio de 2022

CONTRALORÍA GENERAL DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS DE COSTOS
BASE DE COSTOS DIRECTOS PARA PROYECTOS - VERSIÓN 1.2
SALARIOS DE JULIO 2022 A JUNIO 2023



ESTRUCTURAS METÁLICAS - V1.2			
Página	Descripción	Unidad	Costo Unitario
ESTRUCTURAS METÁLICAS - V1.2			
PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE Y PINTURA			
5	LIMPIEZA DE OXIDO CON DISOLVENTE SSPC-SP1	m2	4.04
6	LIJADO MANUAL SSPC-SP2	m2	4.58
7	CHORRO COMERCIAL SSPC-SP3	m2	2.66
8	PINTURA BASE P/METAL (1 MANO)	m2	4.31
9	PINTURA ACABADO FINAL (2 MANOS)	m2	9.14
10	REMOCIÓN DE PINTURA EPÓXICA	m2	4.79
11	PINTURA EPÓXICA GRADO ALIMENTICIO (3 MANOS)	m2	18.37
IMPORTE DE PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE Y PINTURA			
SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ACERO ESTRUCTURAL			
12	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ACERO ESTRUCTURAL (NO INCLUYE PINTURA ACABADO FINAL)	LB	1.51
IMPORTE DE SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ACERO ESTRUCTURAL			
SUMINISTRO DE PERNOS DE ANCLAJE CON ROSCA Y ARANDELA			
13	PERNO DE 1" EN "J" LONG 1 M	pza	22.16
14	PERNO DE 1/2" EN "J" LONG 1 M	pza	4.95
15	PERNO DE 3/4" EN "J" LONG 1 M	pza	12.08
16	PERNO DE 3/4" EN "U" LONG 1 M	pza	13.53
17	PERNO DE 1/2" EN "U" LONG 1 M	pza	5.37
18	PERNO DE 1" EN "U" LONG 1 M	pza	25.19
IMPORTE DE SUMINISTRO DE PERNOS DE ANCLAJE CON ROSCA Y ARANDELA			
SUMINISTRO DE PERNOS DE ANCLAJE MECÁNICO			
19	ANCLAJE 1/2" X 4 1/4" SRS (INCLUYE TALADRO, EXTRACCIÓN DE POLVO Y LIMPIEZA)	und	3.08
20	ANCLAJE 3/4" X 6-1/4" SRS (INCLUYE TALADRO, EXTRACCIÓN DE POLVO Y LIMPIEZA)	und	10.23
21	ANCLAJE 3/8" X 3" SRS (INCLUYE TALADRO, EXTRACCIÓN DE POLVO Y LIMPIEZA)	und	2.15
22	ANCLAJE 5/8" X 6" SRS (INCLUYE TALADRO, EXTRACCIÓN DE POLVO Y LIMPIEZA)	und	5.58
23	ANCLAJE 5/8" X 7" SRS (INCLUYE TALADRO, EXTRACCIÓN DE POLVO Y LIMPIEZA)	und	6.94
24	ANCLAJE 5/8" X 4-1/2" SRS (INCLUYE TALADRO, EXTRACCIÓN DE POLVO Y LIMPIEZA)	und	5.37
IMPORTE DE SUMINISTRO DE PERNOS DE ANCLAJE MECÁNICO			
SUMINISTRO DE PLACA BASE			
25	PLACA LISA DE 3/8" 12"X12"	UND	18.43
26	PLACA LISA DE 3/8"14"X14"	UND	24.02
27	PLACA LISA DE 3/8" 16"X16"	UND	49.25
28	PLACA LISA DE 1/2" 12"X12"	UND	21.99
29	PLACA LISA DE 1/2" 14"X14"	UND	28.48
30	PLACA LISA DE 1/2" 16"X16"	UND	35.74
31	PLACA LISA DE 3/4" 12"X12"	UND	40.15

Actualizado a:
14 de julio de 2022

CONTRALORÍA GENERAL DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS DE COSTOS
BASE DE COSTOS DIRECTOS PARA PROYECTOS - VERSIÓN 1.2
SALARIOS DE JULIO 2022 A JUNIO 2023



ESTRUCTURAS METÁLICAS - V1.2			
Página	Descripción	Unidad	Costo Unitario
32	PLACA LISA DE 3/4" 14"X14"	UND	53.01
33	PLACA LISA DE 3/4" 16"X16"	UND	68.88
	IMPORTE DE SUMINISTRO DE PLACA BASE		
	MORTERO DE NIVELACION		
34	MORTERO DE NIVELACIÓN DE ESPESOR 0.05 m	m2	112.88
	IMPORTE DE MORTERO DE NIVELACION		
	CORTE DE PERFIL ESTRUCTURAL		
35	CORTE DE PERFIL ESTRUCTURAL	UND	11.77
	IMPORTE DE CORTE DE PERFIL ESTRUCTURAL		
	INSTALACIÓN DE PLACA BASE		
36	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PLACA BASE 12" X 12" X 3/8" + 4 PERNOS DE 1/2" + MORTERO DE NIVELACIÓN + PINTURA	C/U	49.58
37	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PLACA BASE DE 14" X 14" X 3/8" + 4 PERNOS DE 1/2" + MORTERO DE NIVELACIÓN + PINTURA	C/U	59.25
38	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PLACA BASE DE 16" X 16" X 3/8" + 4 PERNOS DE 1/2" + MORTERO DE NIVELACIÓN + PINTURA	C/U	89.17
39	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PLACA BASE DE 12" X 12" X 1/2" + 4 PERNOS DE 3/4" + MORTERO DE NIVELACIÓN + PINTURA	C/U	82.32
40	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PLACA BASE DE 14" X 14" X 1/2" + 4 PERNOS DE 3/4" + MORTERO DE NIVELACIÓN + PINTURA	C/U	92.25
41	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PLACA BASE DE 16" X 16" X 1/2" + 4 PERNOS DE 3/4" + MORTERO DE NIVELACIÓN + PINTURA	C/U	104.20
42	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PLACA BASE DE 12" X 12" X 3/4" + 4 PERNOS DE 1" + MORTERO DE NIVELACIÓN + PINTURA	C/U	140.20
43	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PLACA BASE DE 14" X 14" X 3/4" + 4 PERNOS DE 1" + MORTERO DE NIVELACIÓN + PINTURA	C/U	157.07
	IMPORTE DE INSTALACIÓN DE PLACA BASE		
	IMPORTE DE ESTRUCTURAS METÁLICAS - V1.2		
	IMPORTE TOTAL DEL PRESUPUESTO		

Actualizado a:
14 de julio de 2022

CONTRALORÍA GENERAL DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS DE COSTOS
BASE DE COSTOS DIRECTOS PARA PROYECTOS - VERSIÓN 1.2
SALARIOS DE JULIO 2022 A JUNIO 2023



ANÁLISIS DE COSTOS UNITARIOS - ESTRUCTURAS METÁLICAS - V1.2

LIMPIEZA DE OXIDO CON DISOLVENTE SSPC-SP1	Unidad:	m2
	Costo Unitario:	4.04

C	Clave	Descripción	Unidad	Cantidad	Costo unitario	Total
Materiales						
	SOLV	DISOLVENTE RUST TREATMENT SOLUTION	gal	0.016400	16.67	0.27
	OX 001	BROCHA DE 4"	CU	0.040000	3.20	0.13
	AGR	AGUARRAS	gal	0.010000	11.99	0.12
Total de Materiales						0.52
Mano de Obra						
	MOA3-J	CALIFICADO	día	0.040000	83.84	3.35
Total de Mano de Obra						3.35
Herramienta						
	HERR-1	HERRAMIENTAS EN GENERAL	(%)mo	0.035000	3.35	0.12
Total de Herramienta						0.12
Fletes						
	%FM	FLETE DE TRANSPORTE DE MATERIALES	(%)m	0.100000	0.52	0.05
Total de Fletes						0.05
Costo directo						4.04
Precio unitario						4.04

(* CUATRO BALBOAS 04/100 MXN *)

Actualizado a:
14 de julio de 2022

CONTRALORÍA GENERAL DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS DE COSTOS
BASE DE COSTOS DIRECTOS PARA PROYECTOS - VERSIÓN 1.2
SALARIOS DE JULIO 2022 A JUNIO 2023



ANÁLISIS DE COSTOS UNITARIOS - ESTRUCTURAS METÁLICAS - V1.2

LIJADO MANUAL SSPC-SP2

Unidad: m2
Costo Unitario: 4.58

C	Clave	Descripción	Unidad	Cantidad	Costo unitario	Total
Materiales						
	CP	CEPILLO DE ALAMBRE DE 10" MANGO MADERA	pza	0.067000	3.75	0.25
Total de Materiales						0.25
Mano de Obra						
	MOA1-J	AYUDANTE	jor	0.066667	62.25	4.15
Total de Mano de Obra						4.15
Herramienta						
	HERR-1	HERRAMIENTAS EN GENERAL	(%)mo	0.035000	4.15	0.15
Total de Herramienta						0.15
Fletes						
	%FM	FLETE DE TRANSPORTE DE MATERIALES	(%)m	0.100000	0.25	0.03
Total de Fletes						0.03
Costo directo						4.58
Precio unitario						4.58

(* CUATRO BALBOAS 58/100 MXN *)

Actualizado a:
14 de julio de 2022

CONTRALORÍA GENERAL DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS DE COSTOS
BASE DE COSTOS DIRECTOS PARA PROYECTOS - VERSIÓN 1.2
SALARIOS DE JULIO 2022 A JUNIO 2023



ANÁLISIS DE COSTOS UNITARIOS - ESTRUCTURAS METÁLICAS - V1.2

CHORRO COMERCIAL SSPC-SP3

Unidad: m2
Costo Unitario: 2.66

C	Clave	Descripción	Unidad	Cantidad	Costo unitario	Total
Mano de Obra						
	MOA3-J	CALIFICADO	día	0.018182	83.84	1.52
Total de Mano de Obra						1.52
Herramienta						
	HERR-1	HERRAMIENTAS EN GENERAL	(%)mo	0.035000	1.52	0.05
Total de Herramienta						0.05
Equipo						
	HIDR5	HIDROLAVADORA 5000 PSI	hr	0.018182	60.00	1.09
Total de Equipo						1.09
Fletes						
	%FM	FLETE DE TRANSPORTE DE MATERIALES	(%)m	0.100000	0.00	0.00
Total de Fletes						0.00
Costo directo						2.66
Precio unitario						2.66

(* DOS BALBOAS 66/100 MXN *)

Actualizado a:
14 de julio de 2022

CONTRALORÍA GENERAL DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS DE COSTOS
BASE DE COSTOS DIRECTOS PARA PROYECTOS - VERSIÓN 1.2
SALARIOS DE JULIO 2022 A JUNIO 2023



ANÁLISIS DE COSTOS UNITARIOS - ESTRUCTURAS METÁLICAS - V1.2

PINTURA BASE P/METAL (1 MANO)	Unidad:	m2
	Costo Unitario:	4.31

C	Clave	Descripción	Unidad	Cantidad	Costo unitario	Total
Materiales						
	Y586	ANTICORROSIVO PRIMARIO TIPO CROMATO DE ZINC	gal	0.016400	31.19	0.51
	AGR	AGUARRAS	gal	0.010000	11.99	0.12
	OX 001	BROCHA DE 4"	CU	0.040000	3.20	0.13
Total de Materiales						0.76
Mano de Obra						
	MOA3-J	CALIFICADO	día	0.040000	83.84	3.35
Total de Mano de Obra						3.35
Herramienta						
	HERR-1	HERRAMIENTAS EN GENERAL	(%)mo	0.035000	3.35	0.12
Total de Herramienta						0.12
Fletes						
	%FM	FLETE DE TRANSPORTE DE MATERIALES	(%)m	0.100000	0.76	0.08
Total de Fletes						0.08
Costo directo						4.31
Precio unitario						4.31

(* CUATRO BALBOAS 31/100 MXN *)

Actualizado a:
14 de julio de 2022

CONTRALORÍA GENERAL DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS DE COSTOS
BASE DE COSTOS DIRECTOS PARA PROYECTOS - VERSIÓN 1.2
SALARIOS DE JULIO 2022 A JUNIO 2023



ANÁLISIS DE COSTOS UNITARIOS - ESTRUCTURAS METÁLICAS - V1.2

PINTURA ACABADO FINAL (2 MANOS)	Unidad:	m2
	Costo Unitario:	9.14

C	Clave	Descripción	Unidad	Cantidad	Costo unitario	Total
Materiales						
	FDR	PINTURA PARA ESTRUCTURAS METÁLICAS	gal	0.050000	34.99	1.75
	AGR	AGUARRAS	gal	0.010000	11.99	0.12
	OX 001	BROCHA DE 4"	CU	0.040000	3.20	0.13
Total de Materiales						2.00
Mano de Obra						
	MOA3-J	CALIFICADO	día	0.080000	83.84	6.71
Total de Mano de Obra						6.71
Herramienta						
	HERR-1	HERRAMIENTAS EN GENERAL	(%)mo	0.035000	6.71	0.23
Total de Herramienta						0.23
Fletes						
	%FM	FLETE DE TRANSPORTE DE MATERIALES	(%)m	0.100000	2.00	0.20
Total de Fletes						0.20
Costo directo						9.14
Precio unitario						9.14

(* NUEVE BALBOAS 14/100 MXN *)

Actualizado a:
14 de julio de 2022

CONTRALORÍA GENERAL DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS DE COSTOS
BASE DE COSTOS DIRECTOS PARA PROYECTOS - VERSIÓN 1.2
SALARIOS DE JULIO 2022 A JUNIO 2023



ANÁLISIS DE COSTOS UNITARIOS - ESTRUCTURAS METÁLICAS - V1.2

REMOCIÓN DE PINTURA EPÓXICA Unidad: m2
Costo Unitario: 4.79

C	Clave	Descripción	Unidad	Cantidad	Costo unitario	Total
Materiales						
	AGR	AGUARRAS	gal	0.010000	11.99	0.12
	SOLPRT	PROTECTO SOLVENTE P/EPÓXICA	gal	0.033000	24.71	0.82
	BN	BROCHA DE 4" NATURAL	pza	0.040000	6.50	0.26
Total de Materiales						1.20
Mano de Obra						
	MOA3-J	CALIFICADO	día	0.040000	83.84	3.35
Total de Mano de Obra						3.35
Herramienta						
	HERR-1	HERRAMIENTAS EN GENERAL	(%)mo	0.035000	3.35	0.12
Total de Herramienta						0.12
Fletes						
	%FM	FLETE DE TRANSPORTE DE MATERIALES	(%)m	0.100000	1.20	0.12
Total de Fletes						0.12
Costo directo						4.79
Precio unitario						4.79

(* CUATRO BALBOAS 79/100 MXN *)

Actualizado a:
14 de julio de 2022

CONTRALORÍA GENERAL DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS DE COSTOS
BASE DE COSTOS DIRECTOS PARA PROYECTOS - VERSIÓN 1.2
SALARIOS DE JULIO 2022 A JUNIO 2023



ANÁLISIS DE COSTOS UNITARIOS - ESTRUCTURAS METÁLICAS - V1.2

PINTURA EPÓXICA GRADO ALIMENTICIO (3 MANOS) Unidad: m2
Costo Unitario: 18.37

C	Clave	Descripción	Unidad	Cantidad	Costo unitario	Total
Materiales						
	PLUSAT	PINTUCO AT PLUS	gal	0.103400	66.36	6.86
	AGR	AGUARRAS	gal	0.010000	11.99	0.12
	BN	BROCHA DE 4" NATURAL	pza	0.040000	6.50	0.26
Total de Materiales						7.24
Mano de Obra						
	MOA3-J	CALIFICADO	día	0.120048	83.84	10.06
Total de Mano de Obra						10.06
Herramienta						
	HERR-1	HERRAMIENTAS EN GENERAL	(%)mo	0.035000	10.06	0.35
Total de Herramienta						0.35
Fletes						
	%FM	FLETE DE TRANSPORTE DE MATERIALES	(%)m	0.100000	7.24	0.72
Total de Fletes						0.72
Costo directo						18.37
Precio unitario						18.37

(* DIECIOCHO BALBOAS 37/100 MXN *)

Actualizado a:
14 de julio de 2022

CONTRALORÍA GENERAL DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS DE COSTOS
BASE DE COSTOS DIRECTOS PARA PROYECTOS - VERSIÓN 1.2
SALARIOS DE JULIO 2022 A JUNIO 2023



ANÁLISIS DE COSTOS UNITARIOS - ESTRUCTURAS METÁLICAS - V1.2

SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ACERO ESTRUCTURAL (NO INCLUYE PINTURA ACABADO FINAL) Unidad: LB
Costo Unitario: 1.51

C	Clave	Descripción	Unidad	Cantidad	Costo unitario	Total
Materiales						
	ACEROEST	ACERO ESTRUCTURAL	lb	1.000000	0.73	0.73
	MAT-001	SOLDADURA 6011 X 1/8"	LBS	0.028986	2.95	0.09
	E7018	SOLDADURA 7018	lb	0.028986	1.70	0.05
	Y586	ANTICORROSIVO PRIMARIO TIPO CROMATO DE ZINC	gal	0.000900	31.19	0.03
Total de Materiales						0.90
Mano de Obra						
	MOP1-J	AYUDANTE GENERAL - ARMADOR	jor	0.002500	62.25	0.16
	MOO1-J	SOLDADOR DE 1RA	jor	0.002500	88.75	0.22
Total de Mano de Obra						0.38
Herramienta						
	HERR	HERRAMIENTAS EN GENERAL	(%)mo	0.035000	0.38	0.01
Total de Herramienta						0.01
Equipo						
	EMS220	MAQUINA DE SOLDAR 220V	día	0.002500	50.00	0.13
Total de Equipo						0.13
Fletes						
	%FM	FLETE DE TRANSPORTE DE MATERIALES	(%)m	0.100000	0.90	0.09
Total de Fletes						0.09
Costo directo						1.51
Precio unitario						1.51

(* UN BALBOAS 51/100 MXN *)

Actualizado a:
14 de julio de 2022

CONTRALORÍA GENERAL DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS DE COSTOS
BASE DE COSTOS DIRECTOS PARA PROYECTOS - VERSIÓN 1.2
SALARIOS DE JULIO 2022 A JUNIO 2023



ANÁLISIS DE COSTOS UNITARIOS - ESTRUCTURAS METÁLICAS - V1.2

PERNO DE 1" EN "J" LONG 1 M Unidad: pza
Costo Unitario: 22.16

C	Clave	Descripción	Unidad	Cantidad	Costo unitario	Total
Materiales						
	ARD	ARANDELA 1"	pza	1.000000	0.69	0.69
	RSC	ROSCA 1"	pza	1.000000	2.07	2.07
	PR1	PERNO DE 1"	mL	1.000000	16.82	16.82
Total de Materiales						19.58
Mano de Obra						
	MOA3-J	CALIFICADO	día	0.004100	83.84	0.34
	MOA1-J	AYUDANTE	jor	0.004100	62.25	0.26
Total de Mano de Obra						0.60
Herramienta						
	HERR-1	HERRAMIENTAS EN GENERAL	(%)mo	0.035000	0.60	0.02
Total de Herramienta						0.02
Fletes						
	%FM	FLETE DE TRANSPORTE DE MATERIALES	(%)m	0.100000	19.58	1.96
Total de Fletes						1.96
Costo directo						22.16
Precio unitario						22.16

(* VEINTIDOS BALBOAS 16/100 MXN *)

Actualizado a:
14 de julio de 2022

CONTRALORÍA GENERAL DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS DE COSTOS
BASE DE COSTOS DIRECTOS PARA PROYECTOS - VERSIÓN 1.2
SALARIOS DE JULIO 2022 A JUNIO 2023



ANÁLISIS DE COSTOS UNITARIOS - ESTRUCTURAS METÁLICAS - V1.2

PERNO DE 1/2" EN "J" LONG 1 M Unidad: pza
Costo Unitario: 4.95

C	Clave	Descripción	Unidad	Cantidad	Costo unitario	Total
Materiales						
	ARD 2	ARANDELA 1/2"	pza	1.000000	0.17	0.17
	RSC 2	ROSCA 1/2"	pza	1.000000	0.21	0.21
	PR2	PERNO 1/2"	mL	1.000000	3.99	3.99
Total de Materiales						4.37
Mano de Obra						
	MOA3-J	CALIFICADO	día	0.001000	83.84	0.08
	MOA1-J	AYUDANTE	jor	0.001000	62.25	0.06
Total de Mano de Obra						0.14
Herramienta						
	HERR-1	HERRAMIENTAS EN GENERAL	(%)mo	0.035000	0.14	0.00
Total de Herramienta						0.00
Fletes						
	%FM	FLETE DE TRANSPORTE DE MATERIALES	(%)m	0.100000	4.37	0.44
Total de Fletes						0.44
Costo directo						4.95
Precio unitario						4.95

(* CUATRO BALBOAS 95/100 MXN *)

Actualizado a:
14 de julio de 2022

CONTRALORÍA GENERAL DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS DE COSTOS
BASE DE COSTOS DIRECTOS PARA PROYECTOS - VERSIÓN 1.2
SALARIOS DE JULIO 2022 A JUNIO 2023



ANÁLISIS DE COSTOS UNITARIOS - ESTRUCTURAS METÁLICAS - V1.2

PERNO DE 3/4" EN "J" LONG 1 M

Unidad: pza
Costo Unitario: 12.08

C	Clave	Descripción	Unidad	Cantidad	Costo unitario	Total
Materiales						
	ARD3	ARANDELA 3/4"	pza	1.000000	0.48	0.48
	RSC3	ROSCA 3/4"	pza	1.000000	0.84	0.84
	PR3	PERNO 3/4"	mL	1.000000	9.35	9.35
Total de Materiales						10.67
Mano de Obra						
	MOA1-J	AYUDANTE	jor	0.002300	62.25	0.14
	MOA3-J	CALIFICADO	día	0.002300	83.84	0.19
Total de Mano de Obra						0.33
Herramienta						
	HERR-1	HERRAMIENTAS EN GENERAL	(%)mo	0.035000	0.33	0.01
Total de Herramienta						0.01
Fletes						
	%FM	FLETE DE TRANSPORTE DE MATERIALES	(%)m	0.100000	10.67	1.07
Total de Fletes						1.07
Costo directo						12.08
Precio unitario						12.08

(* DOCE BALBOAS 08/100 MXN *)

Actualizado a:
14 de julio de 2022

CONTRALORÍA GENERAL DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS DE COSTOS
BASE DE COSTOS DIRECTOS PARA PROYECTOS - VERSIÓN 1.2
SALARIOS DE JULIO 2022 A JUNIO 2023



ANÁLISIS DE COSTOS UNITARIOS - ESTRUCTURAS METÁLICAS - V1.2

PERNO DE 3/4" EN "U" LONG 1 M

Unidad: pza
Costo Unitario: 13.53

C	Clave	Descripción	Unidad	Cantidad	Costo unitario	Total
Materiales						
	ARD3	ARANDELA 3/4"	pza	2.000000	0.48	0.96
	RSC3	ROSCA 3/4"	pza	2.000000	0.84	1.68
	PR3	PERNO 3/4"	mL	1.000000	9.35	9.35
Total de Materiales						11.99
Mano de Obra						
	MOA1-J	AYUDANTE	jor	0.002300	62.25	0.14
	MOA3-J	CALIFICADO	día	0.002300	83.84	0.19
Total de Mano de Obra						0.33
Herramienta						
	HERR-1	HERRAMIENTAS EN GENERAL	(%)mo	0.035000	0.33	0.01
Total de Herramienta						0.01
Fletes						
	%FM	FLETE DE TRANSPORTE DE MATERIALES	(%)m	0.100000	11.99	1.20
Total de Fletes						1.20
Costo directo						13.53
Precio unitario						13.53

(* TRECE BALBOAS 53/100 MXN *)

Actualizado a:
14 de julio de 2022

CONTRALORÍA GENERAL DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS DE COSTOS
BASE DE COSTOS DIRECTOS PARA PROYECTOS - VERSIÓN 1.2
SALARIOS DE JULIO 2022 A JUNIO 2023



ANÁLISIS DE COSTOS UNITARIOS - ESTRUCTURAS METÁLICAS - V1.2

PERNO DE 1/2" EN "U" LONG 1 M

Unidad: pza
Costo Unitario: 5.37

C	Clave	Descripción	Unidad	Cantidad	Costo unitario	Total
Materiales						
	ARD 2	ARANDELA 1/2"	pza	2.000000	0.17	0.34
	RSC 2	ROSCA 1/2"	pza	2.000000	0.21	0.42
	PR2	PERNO 1/2"	mL	1.000000	3.99	3.99
Total de Materiales						4.75
Mano de Obra						
	MOA3-J	CALIFICADO	día	0.001000	83.84	0.08
	MOA1-J	AYUDANTE	jor	0.001000	62.25	0.06
Total de Mano de Obra						0.14
Herramienta						
	HERR-1	HERRAMIENTAS EN GENERAL	(%)mo	0.035000	0.14	0.00
Total de Herramienta						0.00
Fletes						
	%FM	FLETE DE TRANSPORTE DE MATERIALES	(%)m	0.100000	4.75	0.48
Total de Fletes						0.48
Costo directo						5.37
Precio unitario						5.37

(* CINCO BALBOAS 37/100 MXN *)

Actualizado a:
14 de julio de 2022

CONTRALORÍA GENERAL DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS DE COSTOS
BASE DE COSTOS DIRECTOS PARA PROYECTOS - VERSIÓN 1.2
SALARIOS DE JULIO 2022 A JUNIO 2023



ANÁLISIS DE COSTOS UNITARIOS - ESTRUCTURAS METÁLICAS - V1.2

PERNO DE 1" EN "U" LONG 1 M

Unidad: pza
Costo Unitario: 25.19

C	Clave	Descripción	Unidad	Cantidad	Costo unitario	Total
Materiales						
	ARD	ARANDELA 1"	pza	2.000000	0.69	1.38
	RSC	ROSCA 1"	pza	2.000000	2.07	4.14
	PR1	PERNO DE 1"	mL	1.000000	16.82	16.82
Total de Materiales						22.34
Mano de Obra						
	MOA3-J	CALIFICADO	día	0.004100	83.84	0.34
	MOA1-J	AYUDANTE	jor	0.004100	62.25	0.26
Total de Mano de Obra						0.60
Herramienta						
	HERR-1	HERRAMIENTAS EN GENERAL	(%)mo	0.035000	0.60	0.02
Total de Herramienta						0.02
Fletes						
	%FM	FLETE DE TRANSPORTE DE MATERIALES	(%)m	0.100000	22.34	2.23
Total de Fletes						2.23
Costo directo						25.19
Precio unitario						25.19

(* VEINTICINCO BALBOAS 19/100 MXN *)

Actualizado a:
14 de julio de 2022

CONTRALORÍA GENERAL DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS DE COSTOS
BASE DE COSTOS DIRECTOS PARA PROYECTOS - VERSIÓN 1.2
SALARIOS DE JULIO 2022 A JUNIO 2023



ANÁLISIS DE COSTOS UNITARIOS - ESTRUCTURAS METÁLICAS - V1.2

ANCLAJE 3/4" X 6-1/4" SRS (INCLUYE TALADRO, EXTRACCIÓN DE POLVO Y LIMPIEZA) Unidad: und
Costo Unitario: 10.23

C	Clave	Descripción	Unidad	Cantidad	Costo unitario	Total
Materiales						
	AM2	ANCLAJE MECÁNICO 3/4"X6-1/4" SRS (INCLUYE TUERCA Y ARANDELA)	und	1.000000	8.52	8.52
Total de Materiales						8.52
Mano de Obra						
	MOP1-J	AYUDANTE GENERAL - ARMADOR	jor	0.013333	62.25	0.83
Total de Mano de Obra						0.83
Herramienta						
	HERR-1	HERRAMIENTAS EN GENERAL	(%)mo	0.035000	0.83	0.03
Total de Herramienta						0.03
Fletes						
	%FM	FLETE DE TRANSPORTE DE MATERIALES	(%)m	0.100000	8.52	0.85
Total de Fletes						0.85
Costo directo						10.23
Precio unitario						10.23

(* DIEZ BALBOAS 23/100 MXN *)

Actualizado a:
14 de julio de 2022

CONTRALORÍA GENERAL DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS DE COSTOS
BASE DE COSTOS DIRECTOS PARA PROYECTOS - VERSIÓN 1.2
SALARIOS DE JULIO 2022 A JUNIO 2023



ANÁLISIS DE COSTOS UNITARIOS - ESTRUCTURAS METÁLICAS - V1.2

ANCLAJE 3/8" X 3" SRS (INCLUYE TALADRO, EXTRACCIÓN DE POLVO Y LIMPIEZA) Unidad: und
Costo Unitario: 2.15

C	Clave	Descripción	Unidad	Cantidad	Costo unitario	Total
Materiales						
	AM3	ANCLAJE MECÁNICO 3/8" X 3" SRS (INCLUYE TUERCA Y ARANDELA)	und	1.000000	1.17	1.17
Total de Materiales						1.17
Mano de Obra						
	MOP1-J	AYUDANTE GENERAL - ARMADOR	jor	0.013333	62.25	0.83
Total de Mano de Obra						0.83
Herramienta						
	HERR-1	HERRAMIENTAS EN GENERAL	(%)mo	0.035000	0.83	0.03
Total de Herramienta						0.03
Fletes						
	%FM	FLETE DE TRANSPORTE DE MATERIALES	(%)m	0.100000	1.17	0.12
Total de Fletes						0.12
Costo directo						2.15
Precio unitario						2.15

(* DOS BALBOAS 15/100 MXN *)

Actualizado a:
14 de julio de 2022

CONTRALORÍA GENERAL DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS DE COSTOS
BASE DE COSTOS DIRECTOS PARA PROYECTOS - VERSIÓN 1.2
SALARIOS DE JULIO 2022 A JUNIO 2023



ANÁLISIS DE COSTOS UNITARIOS - ESTRUCTURAS METÁLICAS - V1.2

ANCLAJE 5/8" X 6" SRS (INCLUYE TALADRO, EXTRACCIÓN DE POLVO Y LIMPIEZA) Unidad: und
Costo Unitario: 5.58

C	Clave	Descripción	Unidad	Cantidad	Costo unitario	Total
Materiales						
	AM4	ANCLAJE MECÁNICO 5/8" X 6" SRS (INCLUYE TUERCA Y ARANDELA)	und	1.000000	4.29	4.29
Total de Materiales						4.29
Mano de Obra						
	MOP1-J	AYUDANTE GENERAL - ARMADOR	jor	0.013333	62.25	0.83
Total de Mano de Obra						0.83
Herramienta						
	HERR-1	HERRAMIENTAS EN GENERAL	(%)mo	0.035000	0.83	0.03
Total de Herramienta						0.03
Fletes						
	%FM	FLETE DE TRANSPORTE DE MATERIALES	(%)m	0.100000	4.29	0.43
Total de Fletes						0.43
Costo directo						5.58
Precio unitario						5.58

(* CINCO BALBOAS 58/100 MXN *)

Actualizado a:
14 de julio de 2022

CONTRALORÍA GENERAL DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS DE COSTOS
BASE DE COSTOS DIRECTOS PARA PROYECTOS - VERSIÓN 1.2
SALARIOS DE JULIO 2022 A JUNIO 2023



ANÁLISIS DE COSTOS UNITARIOS - ESTRUCTURAS METÁLICAS - V1.2

ANCLAJE 5/8" X 7" SRS (INCLUYE TALADRO, EXTRACCIÓN DE POLVO Y LIMPIEZA) Unidad: und
Costo Unitario: 6.94

C	Clave	Descripción	Unidad	Cantidad	Costo unitario	Total
Materiales						
	AM5	ANCLAJE MECÁNICO 5/8" X 7" SRS (INCLUYE TUERCA Y ARANDELA).	und	1.000000	5.53	5.53
Total de Materiales						5.53
Mano de Obra						
	MOP1-J	AYUDANTE GENERAL - ARMADOR	jor	0.013333	62.25	0.83
Total de Mano de Obra						0.83
Herramienta						
	HERR-1	HERRAMIENTAS EN GENERAL	(%)mo	0.035000	0.83	0.03
Total de Herramienta						0.03
Fletes						
	%FM	FLETE DE TRANSPORTE DE MATERIALES	(%)m	0.100000	5.53	0.55
Total de Fletes						0.55
Costo directo						6.94
Precio unitario						6.94

(* SEIS BALBOAS 94/100 MXN *)

Actualizado a:
14 de julio de 2022

CONTRALORÍA GENERAL DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS DE COSTOS
BASE DE COSTOS DIRECTOS PARA PROYECTOS - VERSIÓN 1.2
SALARIOS DE JULIO 2022 A JUNIO 2023



ANÁLISIS DE COSTOS UNITARIOS - ESTRUCTURAS METÁLICAS - V1.2

ANCLAJE 5/8" X 4-1/2" SRS (INCLUYE TALADRO, EXTRACCIÓN DE POLVO Y LIMPIEZA) Unidad: und
Costo Unitario: 5.37

C	Clave	Descripción	Unidad	Cantidad	Costo unitario	Total
Materiales						
	AM6	ANCLAJE MECÁNICO 5/8" X 4-1/2" SRS (INCLUYE TUERCA Y ARANDELA)	und	1.000000	4.10	4.10
Total de Materiales						4.10
Mano de Obra						
	MOP1-J	AYUDANTE GENERAL - ARMADOR	jor	0.013333	62.25	0.83
Total de Mano de Obra						0.83
Herramienta						
	HERR-1	HERRAMIENTAS EN GENERAL	(%)mo	0.035000	0.83	0.03
Total de Herramienta						0.03
Fletes						
	%FM	FLETE DE TRANSPORTE DE MATERIALES	(%)m	0.100000	4.10	0.41
Total de Fletes						0.41
Costo directo						5.37
Precio unitario						5.37

(* CINCO BALBOAS 37/100 MXN *)

Actualizado a:
14 de julio de 2022

CONTRALORÍA GENERAL DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS DE COSTOS
BASE DE COSTOS DIRECTOS PARA PROYECTOS - VERSIÓN 1.2
SALARIOS DE JULIO 2022 A JUNIO 2023



ANÁLISIS DE COSTOS UNITARIOS - ESTRUCTURAS METÁLICAS - V1.2

PLACA LISA DE 3/8" 12"X12"	Unidad:	UND
	Costo Unitario:	18.43

C	Clave	Descripción	Unidad	Cantidad	Costo unitario	Total
Materiales						
	PL1	PLACA LISA 3/8" X 4' X 8'	pza	0.031000	272.03	8.43
	E11	ELECTRODO UTP 82AS (CORTE)	kg	0.962000	7.40	7.12
Total de Materiales						15.55
Mano de Obra						
	MOP1-J	AYUDANTE GENERAL - ARMADOR	jor	0.004233	62.25	0.26
Total de Mano de Obra						0.26
Herramienta						
	HERR-1	HERRAMIENTAS EN GENERAL	(%)mo	0.035000	0.26	0.01
Total de Herramienta						0.01
Equipo						
	EOX	EQUIPO OXICORTE	día	0.021000	50.00	1.05
Total de Equipo						1.05
Fletes						
	%FM	FLETE DE TRANSPORTE DE MATERIALES	(%)m	0.100000	15.55	1.56
Total de Fletes						1.56
Costo directo						18.43
Precio unitario						18.43

(* DIECIOCHO BALBOAS 43/100 MXN *)

Actualizado a:
14 de julio de 2022

CONTRALORÍA GENERAL DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS DE COSTOS
BASE DE COSTOS DIRECTOS PARA PROYECTOS - VERSIÓN 1.2
SALARIOS DE JULIO 2022 A JUNIO 2023



ANÁLISIS DE COSTOS UNITARIOS - ESTRUCTURAS METÁLICAS - V1.2

PLACA LISA DE 3/8"14"X14"	Unidad:	UND
	Costo Unitario:	24.02

C	Clave	Descripción	Unidad	Cantidad	Costo unitario	Total
Materiales						
	PL1	PLACA LISA 3/8" X 4' X 8'	pza	0.043480	272.03	11.83
	E11	ELECTRODO UTP 82AS (CORTE)	kg	1.122000	7.40	8.30
Total de Materiales						20.13
Mano de Obra						
	MOP1-J	AYUDANTE GENERAL - ARMADOR	jor	0.004939	62.25	0.31
Total de Mano de Obra						0.31
Herramienta						
	HERR-1	HERRAMIENTAS EN GENERAL	(%)mo	0.035000	0.31	0.01
Total de Herramienta						0.01
Equipo						
	EOX	EQUIPO OXICORTE	día	0.031200	50.00	1.56
Total de Equipo						1.56
Fletes						
	%FM	FLETE DE TRANSPORTE DE MATERIALES	(%)m	0.100000	20.13	2.01
Total de Fletes						2.01
Costo directo						24.02
Precio unitario						24.02

(* VEINTICUATRO BALBOAS 02/100 MXN *)

Actualizado a:
14 de julio de 2022

CONTRALORÍA GENERAL DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS DE COSTOS
BASE DE COSTOS DIRECTOS PARA PROYECTOS - VERSIÓN 1.2
SALARIOS DE JULIO 2022 A JUNIO 2023



ANÁLISIS DE COSTOS UNITARIOS - ESTRUCTURAS METÁLICAS - V1.2

PLACA LISA DE 3/8" 16"X16"	Unidad:	UND
	Costo Unitario:	49.25

C	Clave	Descripción	Unidad	Cantidad	Costo unitario	Total
Materiales						
	PL1	PLACA LISA 3/8" X 4' X 8'	pza	0.058820	272.03	16.00
	E11	ELECTRODO UTP 82AS (CORTE)	kg	1.282000	7.40	9.49
Total de Materiales						25.49
Mano de Obra						
	MOP1-J	AYUDANTE GENERAL - ARMADOR	jor	0.005645	62.25	0.35
Total de Mano de Obra						0.35
Herramienta						
	HERR-1	HERRAMIENTAS EN GENERAL	(%)mo	0.035000	0.35	0.01
Total de Herramienta						0.01
Equipo						
	EOX	EQUIPO OXICORTE	día	0.417000	50.00	20.85
Total de Equipo						20.85
Fletes						
	%FM	FLETE DE TRANSPORTE DE MATERIALES	(%)m	0.100000	25.49	2.55
Total de Fletes						2.55
Costo directo						49.25
Precio unitario						49.25

(* CUARENTA Y NUEVE BALBOAS 25/100 MXN *)

Actualizado a:
14 de julio de 2022

CONTRALORÍA GENERAL DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS DE COSTOS
BASE DE COSTOS DIRECTOS PARA PROYECTOS - VERSIÓN 1.2
SALARIOS DE JULIO 2022 A JUNIO 2023



ANÁLISIS DE COSTOS UNITARIOS - ESTRUCTURAS METÁLICAS - V1.2

PLACA LISA DE 1/2" 12"X12"	Unidad:	UND
	Costo Unitario:	21.99

C	Clave	Descripción	Unidad	Cantidad	Costo unitario	Total
Materiales						
	PL2	PLACA LISA 1/2" X 4' X 8'	pza	0.031250	373.59	11.67
	E11	ELECTRODO UTP 82AS (CORTE)	kg	0.962000	7.40	7.12
Total de Materiales						18.79
Mano de Obra						
	MOP1-J	AYUDANTE GENERAL - ARMADOR	jor	0.004233	62.25	0.26
Total de Mano de Obra						0.26
Herramienta						
	HERR-1	HERRAMIENTAS EN GENERAL	(%)mo	0.035000	0.26	0.01
Total de Herramienta						0.01
Equipo						
	EOX	EQUIPO OXICORTE	día	0.021000	50.00	1.05
Total de Equipo						1.05
Fletes						
	%FM	FLETE DE TRANSPORTE DE MATERIALES	(%)m	0.100000	18.79	1.88
Total de Fletes						1.88
Costo directo						21.99
Precio unitario						21.99

(* VEINTIÚNBALBOAS 99/100 MXN *)

Actualizado a:
14 de julio de 2022

CONTRALORÍA GENERAL DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS DE COSTOS
BASE DE COSTOS DIRECTOS PARA PROYECTOS - VERSIÓN 1.2
SALARIOS DE JULIO 2022 A JUNIO 2023



ANÁLISIS DE COSTOS UNITARIOS - ESTRUCTURAS METÁLICAS - V1.2

PLACA LISA DE 1/2" 14"X14"	Unidad:	UND
	Costo Unitario:	28.48

C	Clave	Descripción	Unidad	Cantidad	Costo unitario	Total
Materiales						
	PL2	PLACA LISA 1/2" X 4' X 8'	pza	0.042500	373.59	15.88
	E11	ELECTRODO UTP 82AS (CORTE)	kg	1.122000	7.40	8.30
Total de Materiales						24.18
Mano de Obra						
	MOP1-J	AYUDANTE GENERAL - ARMADOR	jor	0.004939	62.25	0.31
Total de Mano de Obra						0.31
Herramienta						
	HERR-1	HERRAMIENTAS EN GENERAL	(%)mo	0.035000	0.31	0.01
Total de Herramienta						0.01
Equipo						
	EOX	EQUIPO OXICORTE	día	0.031200	50.00	1.56
Total de Equipo						1.56
Fletes						
	%FM	FLETE DE TRANSPORTE DE MATERIALES	(%)m	0.100000	24.18	2.42
Total de Fletes						2.42
Costo directo						28.48
Precio unitario						28.48

(* VEINTIOCHO BALBOAS 48/100 MXN *)

Actualizado a:
14 de julio de 2022

CONTRALORÍA GENERAL DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS DE COSTOS
BASE DE COSTOS DIRECTOS PARA PROYECTOS - VERSIÓN 1.2
SALARIOS DE JULIO 2022 A JUNIO 2023



ANÁLISIS DE COSTOS UNITARIOS - ESTRUCTURAS METÁLICAS - V1.2

PLACA LISA DE 1/2" 16"X16"	Unidad:	UND
	Costo Unitario:	35.74

C	Clave	Descripción	Unidad	Cantidad	Costo unitario	Total
Materiales						
	PL2	PLACA LISA 1/2" X 4' X 8'	pza	0.055600	373.59	20.77
	E11	ELECTRODO UTP 82AS (CORTE)	kg	1.282000	7.40	9.49
Total de Materiales						30.26
Mano de Obra						
	MOP1-J	AYUDANTE GENERAL - ARMADOR	jor	0.005645	62.25	0.35
Total de Mano de Obra						0.35
Herramienta						
	HERR-1	HERRAMIENTAS EN GENERAL	(%)mo	0.035000	0.35	0.01
Total de Herramienta						0.01
Equipo						
	EOX	EQUIPO OXICORTE	día	0.041700	50.00	2.09
Total de Equipo						2.09
Fletes						
	%FM	FLETE DE TRANSPORTE DE MATERIALES	(%)m	0.100000	30.26	3.03
Total de Fletes						3.03
Costo directo						35.74
Precio unitario						35.74

(* TREINTA Y CINCO BALBOAS 74/100 MXN *)

Actualizado a:
14 de julio de 2022

CONTRALORÍA GENERAL DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS DE COSTOS
BASE DE COSTOS DIRECTOS PARA PROYECTOS - VERSIÓN 1.2
SALARIOS DE JULIO 2022 A JUNIO 2023



ANÁLISIS DE COSTOS UNITARIOS - ESTRUCTURAS METÁLICAS - V1.2

PLACA LISA DE 3/4" 12"X12"	Unidad:	UND
	Costo Unitario:	40.15

C	Clave	Descripción	Unidad	Cantidad	Costo unitario	Total
Materiales						
	PL3	PLACA LISA 3/4" X 4' X 8'	pza	0.031000	909.00	28.18
	E11	ELECTRODO UTP 82AS (CORTE)	kg	0.962000	7.40	7.12
Total de Materiales						35.30
Mano de Obra						
	MOP1-J	AYUDANTE GENERAL - ARMADOR	jor	0.004233	62.25	0.26
Total de Mano de Obra						0.26
Herramienta						
	HERR-1	HERRAMIENTAS EN GENERAL	(%)mo	0.035000	0.26	0.01
Total de Herramienta						0.01
Equipo						
	EOX	EQUIPO OXICORTE	día	0.021000	50.00	1.05
Total de Equipo						1.05
Fletes						
	%FM	FLETE DE TRANSPORTE DE MATERIALES	(%)m	0.100000	35.30	3.53
Total de Fletes						3.53
Costo directo						40.15
Precio unitario						40.15

(* CUARENTA BALBOAS 15/100 MXN *)

Actualizado a:
14 de julio de 2022

CONTRALORÍA GENERAL DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS DE COSTOS
BASE DE COSTOS DIRECTOS PARA PROYECTOS - VERSIÓN 1.2
SALARIOS DE JULIO 2022 A JUNIO 2023



ANÁLISIS DE COSTOS UNITARIOS - ESTRUCTURAS METÁLICAS - V1.2

PLACA LISA DE 3/4" 14"X14"	Unidad:	UND
	Costo Unitario:	53.01

C	Clave	Descripción	Unidad	Cantidad	Costo unitario	Total
Materiales						
	PL3	PLACA LISA 3/4" X 4' X 8'	pza	0.042000	909.00	38.18
	E11	ELECTRODO UTP 82AS (CORTE)	kg	1.122000	7.40	8.30
Total de Materiales						46.48
Mano de Obra						
	MOP1-J	AYUDANTE GENERAL - ARMADOR	jor	0.004939	62.25	0.31
Total de Mano de Obra						0.31
Herramienta						
	HERR-1	HERRAMIENTAS EN GENERAL	(%)mo	0.035000	0.31	0.01
Total de Herramienta						0.01
Equipo						
	EOX	EQUIPO OXICORTE	día	0.031200	50.00	1.56
Total de Equipo						1.56
Fletes						
	%FM	FLETE DE TRANSPORTE DE MATERIALES	(%)m	0.100000	46.48	4.65
Total de Fletes						4.65
Costo directo						53.01
Precio unitario						53.01

(* CINCUENTA Y TRES BALBOAS 01/100 MXN *)

Actualizado a:
14 de julio de 2022

CONTRALORÍA GENERAL DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS DE COSTOS
BASE DE COSTOS DIRECTOS PARA PROYECTOS - VERSIÓN 1.2
SALARIOS DE JULIO 2022 A JUNIO 2023



ANÁLISIS DE COSTOS UNITARIOS - ESTRUCTURAS METÁLICAS - V1.2

PLACA LISA DE 3/4" 16"X16"	Unidad:	UND
	Costo Unitario:	68.88

C	Clave	Descripción	Unidad	Cantidad	Costo unitario	Total
Materiales						
	PL3	PLACA LISA 3/4" X 4' X 8'	pza	0.056000	909.00	50.90
	E11	ELECTRODO UTP 82AS (CORTE)	kg	1.282000	7.40	9.49
Total de Materiales						60.39
Mano de Obra						
	MOP1-J	AYUDANTE GENERAL - ARMADOR	jor	0.005645	62.25	0.35
Total de Mano de Obra						0.35
Herramienta						
	HERR-1	HERRAMIENTAS EN GENERAL	(%)mo	0.035000	0.35	0.01
Total de Herramienta						0.01
Equipo						
	EOX	EQUIPO OXICORTE	día	0.041700	50.00	2.09
Total de Equipo						2.09
Fletes						
	%FM	FLETE DE TRANSPORTE DE MATERIALES	(%)m	0.100000	60.39	6.04
Total de Fletes						6.04
Costo directo						68.88
Precio unitario						68.88

(* SESENTA Y OCHO BALBOAS 88/100 MXN *)

Actualizado a:
14 de julio de 2022

CONTRALORÍA GENERAL DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS DE COSTOS
BASE DE COSTOS DIRECTOS PARA PROYECTOS - VERSIÓN 1.2
SALARIOS DE JULIO 2022 A JUNIO 2023



ANÁLISIS DE COSTOS UNITARIOS - ESTRUCTURAS METÁLICAS - V1.2

CORTE DE PERFIL ESTRUCTURAL

Unidad:

UND

Costo Unitario:

11.77

C	Clave	Descripción	Unidad	Cantidad	Costo unitario	Total
Materiales						
	CT	CORTE DE PERFIL DE ACERO ESTRUCTURAL 40 PIE A 20 PIE	UND	1.000000	10.70	10.70
Total de Materiales						10.70
Fletes						
	%FM	FLETE DE TRANSPORTE DE MATERIALES	(%)m	0.100000	10.70	1.07
Total de Fletes						1.07
Costo directo						11.77
Precio unitario						11.77

(* ONCE BALBOAS 77/100 MXN *)

Actualizado a:
14 de julio de 2022

CONTRALORÍA GENERAL DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS DE COSTOS
BASE DE COSTOS DIRECTOS PARA PROYECTOS - VERSIÓN 1.2
SALARIOS DE JULIO 2022 A JUNIO 2023



ANÁLISIS DE COSTOS UNITARIOS - ESTRUCTURAS METÁLICAS - V1.2

SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PLACA BASE 12" X 12" X 3/8" + 4 PERNOS DE 1/2" + MORTERO DE NIVELACIÓN + PINTURA Unidad: C/U
Costo Unitario: 49.58

C	Clave	Descripción	Unidad	Cantidad	Costo unitario	Total
Matrices						
+	MET-015	PLACA LISA DE 3/8" 12"X12"	UND	1.000000	18.43	18.43
+	MET-029	PERNO DE 1/2" EN L O J	pza	4.000000	4.95	19.80
+	MET-031	MORTERO DE NIVELACIÓN DE ESPESOR 0.05 m	m2	0.093000	112.88	10.50
+	4	PINTURA (ANTICORROSIVO Y ACABADO FINAL)	m2	0.197400	4.31	0.85
Total de Matrices						49.58
Fletes						
	%FM	FLETE DE TRANSPORTE DE MATERIALES	(%)m	0.100000	0.00	0.00
Total de Fletes						0.00
Costo directo						49.58
Precio unitario						49.58

(* CUARENTA Y NUEVE BALBOAS 58/100 MXN *)

Actualizado a:
14 de julio de 2022

CONTRALORÍA GENERAL DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS DE COSTOS
BASE DE COSTOS DIRECTOS PARA PROYECTOS - VERSIÓN 1.2
SALARIOS DE JULIO 2022 A JUNIO 2023



ANÁLISIS DE COSTOS UNITARIOS - ESTRUCTURAS METÁLICAS - V1.2

SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PLACA BASE DE 14" X 14" X 3/8" + 4 PERNOS DE 1/2" + MORTERO DE NIVELACIÓN + PINTURA Unidad: C/U
Costo Unitario: 59.25

C	Clave	Descripción	Unidad	Cantidad	Costo unitario	Total
Matrices						
+	MET-016	PLACA LISA DE 3/8"14"X14"	UND	1.000000	24.02	24.02
+	MET-029	PERNO DE 1/2" EN L O J	pza	4.000000	4.95	19.80
+	MET-031	MORTERO DE NIVELACIÓN DE ESPESOR 0.05 m	m2	0.126500	112.88	14.28
+	4	PINTURA (ANTICORROSIVO Y ACABADO FINAL)	m2	0.266400	4.31	1.15
Total de Matrices						59.25
Fletes						
	%FM	FLETE DE TRANSPORTE DE MATERIALES	(%)m	0.100000	0.00	0.00
Total de Fletes						0.00
Costo directo						59.25
Precio unitario						59.25

(* CINCUENTA Y NUEVE BALBOAS 25/100 MXN *)

Actualizado a:
14 de julio de 2022

CONTRALORÍA GENERAL DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS DE COSTOS
BASE DE COSTOS DIRECTOS PARA PROYECTOS - VERSIÓN 1.2
SALARIOS DE JULIO 2022 A JUNIO 2023



ANÁLISIS DE COSTOS UNITARIOS - ESTRUCTURAS METÁLICAS - V1.2

SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PLACA BASE DE 16" X 16" X 3/8" + 4 PERNOS DE 1/2" + MORTERO DE NIVELACIÓN + PINTURA Unidad: C/U
Costo Unitario: 89.17

C	Clave	Descripción	Unidad	Cantidad	Costo unitario	Total
Matrices						
+	MET-017	PLACA LISA DE 3/8" 16"X16"	UND	1.000000	49.25	49.25
+	MET-029	PERNO DE 1/2" EN L O J	pza	4.000000	4.95	19.80
+	MET-031	MORTERO DE NIVELACIÓN DE ESPESOR 0.05 m	m2	0.165000	112.88	18.63
+	4	PINTURA (ANTICORROSIVO Y ACABADO FINAL)	m2	0.346000	4.31	1.49
Total de Matrices						89.17
Fletes						
	%FM	FLETE DE TRANSPORTE DE MATERIALES	(%)m	0.100000	0.00	0.00
Total de Fletes						0.00
Costo directo						89.17
Precio unitario						89.17

(* OCHENTA Y NUEVE BALBOAS 17/100 MXN *)

Actualizado a:
14 de julio de 2022

CONTRALORÍA GENERAL DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS DE COSTOS
BASE DE COSTOS DIRECTOS PARA PROYECTOS - VERSIÓN 1.2
SALARIOS DE JULIO 2022 A JUNIO 2023



ANÁLISIS DE COSTOS UNITARIOS - ESTRUCTURAS METÁLICAS - V1.2

SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PLACA BASE DE 12" X 12" X 1/2" + 4 PERNOS DE 3/4" + MORTERO DE NIVELACIÓN + PINTURA Unidad: C/U
Costo Unitario: 82.32

C	Clave	Descripción	Unidad	Cantidad	Costo unitario	Total
Matrices						
+	MET-018	PLACA LISA DE 1/2" 12"X12"	UND	1.000000	21.99	21.99
+	MET-030	PERNO DE 3/4" EN L O J	pza	4.000000	12.08	48.32
+	MET-031	MORTERO DE NIVELACIÓN DE ESPESOR 0.05 m	m2	0.093000	112.88	10.50
+	4	PINTURA (ANTICORROSIVO Y ACABADO FINAL)	m2	0.350900	4.31	1.51
Total de Matrices						82.32
Fletes						
	%FM	FLETE DE TRANSPORTE DE MATERIALES	(%)m	0.100000	0.00	0.00
Total de Fletes						0.00
Costo directo						82.32
Precio unitario						82.32

(* OCHENTA Y DOS BALBOAS 32/100 MXN *)

Actualizado a:
14 de julio de 2022

CONTRALORÍA GENERAL DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS DE COSTOS
BASE DE COSTOS DIRECTOS PARA PROYECTOS - VERSIÓN 1.2
SALARIOS DE JULIO 2022 A JUNIO 2023



ANÁLISIS DE COSTOS UNITARIOS - ESTRUCTURAS METÁLICAS - V1.2

SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PLACA BASE DE 14" X 14" X 1/2" + 4 PERNOS DE 3/4" + MORTERO DE NIVELACIÓN + PINTURA Unidad: C/U
Costo Unitario: 92.25

C	Clave	Descripción	Unidad	Cantidad	Costo unitario	Total
Matrices						
+	MET-019	PLACA LISA DE 1/2" 14"X14"	UND	1.000000	28.48	28.48
+	MET-030	PERNO DE 3/4" EN L O J	pza	4.000000	12.08	48.32
+	MET-031	MORTERO DE NIVELACIÓN DE ESPESOR 0.05 m	m2	0.126500	112.88	14.28
+	4	PINTURA (ANTICORROSIVO Y ACABADO FINAL)	m2	0.271000	4.31	1.17
Total de Matrices						92.25
Fletes						
	%FM	FLETE DE TRANSPORTE DE MATERIALES	(%)m	0.100000	0.00	0.00
Total de Fletes						0.00
Costo directo						92.25
Precio unitario						92.25

(* NOVENTA Y DOS BALBOAS 25/100 MXN *)

Actualizado a:
14 de julio de 2022

CONTRALORÍA GENERAL DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS DE COSTOS
BASE DE COSTOS DIRECTOS PARA PROYECTOS - VERSIÓN 1.2
SALARIOS DE JULIO 2022 A JUNIO 2023



ANÁLISIS DE COSTOS UNITARIOS - ESTRUCTURAS METÁLICAS - V1.2

SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PLACA BASE DE 16" X 16" X 1/2" + 4 PERNOS DE 3/4" + MORTERO DE NIVELACIÓN + PINTURA Unidad: C/U
Costo Unitario: 104.20

C	Clave	Descripción	Unidad	Cantidad	Costo unitario	Total
Matrices						
+	MET-020	PLACA LISA DE 1/2" 16"X16"	UND	1.000000	35.74	35.74
+	MET-030	PERNO DE 3/4" EN L O J	pza	4.000000	12.08	48.32
+	MET-031	MORTERO DE NIVELACIÓN DE ESPESOR 0.05 m	m2	0.165000	112.88	18.63
+	4	PINTURA (ANTICORROSIVO Y ACABADO FINAL)	m2	0.351000	4.31	1.51
Total de Matrices						104.20
Fletes						
	%FM	FLETE DE TRANSPORTE DE MATERIALES	(%)m	0.100000	0.00	0.00
Total de Fletes						0.00
Costo directo						104.20
Precio unitario						104.20

(* CIENTO CUATRO BALBOAS 20/100 MXN *)

Actualizado a:
14 de julio de 2022

CONTRALORÍA GENERAL DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS DE COSTOS
BASE DE COSTOS DIRECTOS PARA PROYECTOS - VERSIÓN 1.2
SALARIOS DE JULIO 2022 A JUNIO 2023



ANÁLISIS DE COSTOS UNITARIOS - ESTRUCTURAS METÁLICAS - V1.2

SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PLACA BASE DE 12" X 12" X 3/4" + 4 PERNOS DE 1" + MORTERO DE NIVELACIÓN + PINTURA Unidad: C/U
Costo Unitario: 140.20

C	Clave	Descripción	Unidad	Cantidad	Costo unitario	Total
Matrices						
+	MET-001	PERNO DE 1" EN L O J	pza	4.000000	22.16	88.64
+	MET-021	PLACA LISA DE 3/4" 12"X12"	UND	1.000000	40.15	40.15
+	MET-031	MORTERO DE NIVELACIÓN DE ESPESOR 0.05 m	m2	0.093000	112.88	10.50
+	4	PINTURA (ANTICORROSIVO Y ACABADO FINAL)	m2	0.210000	4.31	0.91
Total de Matrices						140.20
Fletes						
	%FM	FLETE DE TRANSPORTE DE MATERIALES	(%)m	0.100000	0.00	0.00
Total de Fletes						0.00
Costo directo						140.20
Precio unitario						140.20

(* CIENTO CUARENTA BALBOAS 20/100 MXN *)

Actualizado a:
14 de julio de 2022

CONTRALORÍA GENERAL DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS DE COSTOS
BASE DE COSTOS DIRECTOS PARA PROYECTOS - VERSIÓN 1.2
SALARIOS DE JULIO 2022 A JUNIO 2023



ANÁLISIS DE COSTOS UNITARIOS - ESTRUCTURAS METÁLICAS - V1.2

SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PLACA BASE DE 14" X 14" X 3/4" + 4 PERNOS DE 1" + MORTERO DE NIVELACIÓN + PINTURA Unidad: C/U
Costo Unitario: 157.07

C	Clave	Descripción	Unidad	Cantidad	Costo unitario	Total
Matrices						
+	MET-001	PERNO DE 1" EN L O J	pza	4.000000	22.16	88.64
+	MET-022	PLACA LISA DE 3/4" 14"X14"	UND	1.000000	53.01	53.01
+	MET-031	MORTERO DE NIVELACIÓN DE ESPESOR 0.05 m	m2	0.126000	112.88	14.22
+	4	PINTURA (ANTICORROSIVO Y ACABADO FINAL)	m2	0.279000	4.31	1.20
Total de Matrices						157.07
Fletes						
	%FM	FLETE DE TRANSPORTE DE MATERIALES	(%)m	0.100000	0.00	0.00
Total de Fletes						0.00
Costo directo						157.07
Precio unitario						157.07

(* CIENTO CINCUENTA Y SIETE BALBOAS 07/100 MXN *)