

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CONSTRUCCION NAVE EN AZUA

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 01 TRABAJOS PRELIMINARES						
01.01	M2	CONSTRUCCION CASETA DE MATERIALES(3.00x4.00)MT				
PN1	64.000	p2	Parales pino bruto amer. (4 de 4"x4"x12')	/12	50.00	266.67
PN2	66.670	p2	Parales pino bruto amer. (5 de 4"x4"x10')	/12	50.00	277.79
PN3	96.000	p2	Parales pino bruto amer. (12 de 2"x4"x12')	/12	50.00	400.00
PN4	33.330	p2	Parales pino bruto amer. (5 de 2"x4"x10')	/12	50.00	138.88
PN5	84.000	p2	Durmientes pino bruto amer. (9 de 2"x4"x14')	/12	50.00	350.00
PN6	144.000	p2	Durmientes pino bruto amer. (18 de 2"x4"x12')	/12	50.00	600.00
PN7	96.000	p2	Cargaderas pino bruto amer. (9 de 2"x4"x16')	/12	50.00	400.00
PN8	42.000	p2	Correas pino bruto amer. (7 de 1"x4"x18')	/12	50.00	175.00
PN9	37.330	p2	Correas pino bruto amer. (7 de 1"x4"x16')	/12	50.00	155.54
PN10	14.000	p2	Enlates pino bruto amer. (3 de 1"x4"x14')	/12	50.00	58.33
PN11	20.000	p2	Enlates pino bruto amer. (5 de 1"x4"x12')	/12	50.00	83.33
PN12	6.670	p2	Enlates pino bruto amer. (2 de 1"x4"x10')	/12	50.00	27.79
PN13	5.330	p2	Enlates pino bruto amer. (2 de 1"x4"x8')	/12	50.00	22.21
PN19	2.830	u	Plywood 4'x8'x¾", 2 caras, 6 usos (17 unid.)	/12	1,200.00	283.00
PN20	1.000	u	Puerta en Plywood 4'x8'x¾", 2 caras, 6 usos (2 unid.)	/12	500.00	41.67
PN21	27.000	u	Zinc acanalado 3'x7', cal. 26, 4 usos,	/12	370.00	832.50
PN22	41.700	lb	Clavos corrientes (5 lb. / 100 pie madera).	/12	35.00	121.63
PN23	14.360	lb	Clavos de zinc + 5% desp. (.133 lb. / plancha)	/12	29.14	34.87
PN24	2.000	pare	Bisagras 3 ½" x 3 ½"	/12	16.36	2.73
PN25	1.000	u	Pestillo	/12	25.00	2.08
PN26	1.000	u	Portacandado	/12	52.28	4.36
PN27	1.000	u	Candado	/12	101.36	8.45
PN28	3.000	u	Salida luces	/12	300.00	75.00
PN29	3.000	u	Salida interruptor sencillo	/12	300.00	75.00
PN30	1.000	u	Salida tomacorrientes 110 v.	/12	300.00	25.00
PN32	3.000	días	Carpintero 2da., montar y desmontar	/12	1,000.00	250.00
PN33	3.000	días	Ayudante carpintero, montar y desmontar	/12	700.00	175.00
TOTAL PARTIDA						4,886.83
01.02	M2	LIMPIEZA DE TERRENO				
MR01	1.000	hr	Retro pala CAT 416 o similar	/62.5	1,794.70	28.72
MR03	2.000	viaj	Transporte Retro Pala	/350	9,000.00	51.43
ICO04	2.500	gl	Gasoil Regular	/62.5	250.00	10.00
TOTAL PARTIDA						90.15
01.03	M3	BOTE DE ESCOMBROS				
EQCM0150	1.000	dia	Camion Voltero 14m3	/125	10,500.00	84.00
ICO04	25.000	gl	Gasoil Regular	/125	250.00	50.00
CHOFER	1.000	dia	Chofer p/Camion	/125	850.00	6.80
TOTAL PARTIDA						140.80
01.04	M2	REPLANTEO				
IMGRPL100	468.000	m2	Materiales Gastable de Replanteo (Madera, tinta, cal, etc)	/126	15.00	55.71
%HYE	2.000	%	Herramientas y Equipos		55.70	1.11
OPT215	1.000	mes	Topografo Nivelador	/126	45,000.00	357.14
OPT235	1.000	mes	Peon - p/Topografia	/126	12,000.00	95.24
%DESP	2.000	%	Desperdicio		509.20	10.18
TOTAL PARTIDA						519.38

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CONSTRUCCION NAVE EN AZUA

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 02 MOVIMIENTO DE TIERRA						
02.01		M3	EXCAVACION DE ZAPATA DE MUROS			
HYEEXC100	1.000	dia	Herr. y Equipos p/Exc. (Zapapico, Pala, Etc.)	/43.26	0.82	
OCCPTZ	1.000	dia	Capataz	/4750.00	187.50	
OCTNC	2.000	dia	Tecnico No Calificado	/4500.00	250.00	
%DESP	2.000	%	Desperdicio	438.30	8.77	
TOTAL PARTIDA						447.09
02.02		M3	RELLENO DE REPOSICION			
MN01	1.000	dia	Compactador Manual (Maquito)	/20402.50	20.13	
OFAD15	1.000	m3	M.O. Traslado de material en carretilla (Caliche)	187.50	187.50	
AFAF03	1.000	m3	M.O. Regado de material (Caliche)	25.25	25.25	
TOTAL PARTIDA						232.88
02.03		M3	BOTE DE MATERIAL SOBRANTE			
EQCM0150	1.000	dia	Camion Voltero 14m3	/12510,500.00	84.00	
ICO04	25.000	gl	Gasoil Regular	/125250.00	50.00	
CHOFER	1.000	dia	Chofer p/Camion	/125850.00	6.80	
TOTAL PARTIDA						140.80
02.04		M3	SUMINISTRO, COL. Y COMPACTACION DE MATERIA; GRANULAR DE RELLENO			
IAGRE01	1.000	m3	Suministro Caliche	375.00	375.00	
AUPMT285	1.000	m2	Perfilado de Superficie	17.60	17.60	
AUMM1036	1.000	m3	Mojado Material	5.31	5.31	
AUCM1090	1.000	m2	Compactado de Superficie	12.75	12.75	
TOTAL PARTIDA						410.66

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CONSTRUCCION NAVE EN AZUA

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 03 HORMIGON ARMADO						
03.01		M3	ZAPATA DE MURO			
IACCOA1E	0.400	qq	Acero Grado 40, 1/2" X 20'	2,111.69	844.68	
IACCOA1A	0.850	qq	Acero Grado 40, 3/8" X 20'	2,111.69	1,794.94	
IACAL01	1.870	lb	Alambre Galv. Calibre 18	41.30	77.23	
IHO02	1.000	m3	Hormigon Industrial 210 kg/cm2	5,450.00	5,450.00	
%HYE	2.000	%	Herramientas y Equipos	8,166.90	163.34	
OFV12	1.250	qq	M.O. Coloc. Acero Normal	271.31	339.14	
OFMA	1.000	m3	M.O. Maestria de Cada Area	90.00	90.00	
%DCMBD	2.000	%	Desoerdicios	8,759.30	175.19	
TOTAL PARTIDA						8,934.52
03.02		M3	VIGA DE AMARRE A NIVEL DE PISO			
IACCOA1A	2.650	qq	Acero Grado 40, 3/8" X 20'	2,111.69	5,595.98	
IACAL01	3.970	lb	Alambre Galv. Calibre 18	41.30	163.96	
IHO02	1.000	m3	Hormigon Industrial 210 kg/cm2	5,450.00	5,450.00	
%HYE	2.000	%	Herramientas y Equipos	11,209.90	224.20	
OFV12	2.650	qq	M.O. Coloc. Acero Normal	271.31	718.97	
OFCTC119	22.220	ml	M.O. Carpinteria en Viga (20x20) a (20x40)	300.00	6,666.00	
OFMA	1.000	m3	M.O. Maestria de Cada Area	90.00	90.00	
%DCMBD	2.000	%	Desoerdicios	18,909.10	378.18	
TOTAL PARTIDA						19,287.29
03.03		M3	VIGA DE AMARRE A NIVEL SUPERIOR			
IACCOA1A	2.650	qq	Acero Grado 40, 3/8" X 20'	2,111.69	5,595.98	
IACAL01	3.970	lb	Alambre Galv. Calibre 18	41.30	163.96	
IHO02	1.000	m3	Hormigon Industrial 210 kg/cm2	5,450.00	5,450.00	
%HYE	2.000	%	Herramientas y Equipos	11,209.90	224.20	
OFV12	2.650	qq	M.O. Coloc. Acero Normal	271.31	718.97	
OFCTC119	22.220	ml	M.O. Carpinteria en Viga (20x20) a (20x40)	300.00	6,666.00	
OFMA	1.000	m3	M.O. Maestria de Cada Area	90.00	90.00	
%DCMBD	2.000	%	Desoerdicios	18,909.10	378.18	
TOTAL PARTIDA						19,287.29
03.04		M3	DINTEL 3Ø 1/2" + 2 Ø 3/8			
IACCOA1E	2.300	qq	Acero Grado 40, 1/2" X 20'	2,111.69	4,856.89	
IACCOA1A	2.650	qq	Acero Grado 40, 3/8" X 20'	2,111.69	5,595.98	
IACAL01	7.420	lb	Alambre Galv. Calibre 18	41.30	306.45	
DHL07	1.000	m3	Hormigon 210 kg/cm2 c/ligadora	4,186.94	4,186.94	
%HYE	2.000	%	Herramientas y Equipos	14,946.30	298.93	
OFV12	4.950	qq	M.O. Coloc. Acero Normal	271.31	1,342.98	
OFCTC119	33.330	ml	M.O. Carpinteria en Viga (20x20) a (20x40)	300.00	9,999.00	
OFMA	1.000	m3	M.O. Maestria de Cada Area	90.00	90.00	
%DCMBD	2.000	%	Desoerdicios	26,677.20	533.54	
TOTAL PARTIDA						27,210.71

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CONSTRUCCION NAVE EN AZUA

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 04 MUROS DE BLOCKS						
04.01		M2	MUROS DE BLOCKS DE 0.15 BNP BAST. 3/8 A 0.60			
IBLIH02	13.000	Ud	Bloque de Hormigon Industrial 6"	27.00	351.00	
DM05	0.031	m3	Mortero 1:3 p/Juntas Block	5,682.51	176.16	
DHM03	0.021	m3	Hormigon 140 kg/cm2 ligado a mano	3,149.39	66.14	
IACCOA1A	0.036	qq	Acero Grado 40, 3/8" X 20'	2,111.69	76.02	
IACAL01	0.072	lb	Alambre Galv. Calibre 18	41.30	2.97	
%DAM	2.000	%	Herramientas y equipos Colocacion de bloques	672.30	13.45	
OFV03	13.000	u	Corte y amarre varilla bloques a 0.60 m.	1.19	15.47	
OFAB02	13.000	u	Coloc. bloque 6 x 8 x 16 pulgs.	16.33	212.29	
OFAB08	13.000	u	Llenar hueco bloque a 0.60 m.	2.36	30.68	
OFAD09	13.000	u	Traslado de material en carretilla (Block de 6")	2.35	30.55	
%DAMD	2.000	%	Desperdicios	974.70	19.49	
TOTAL PARTIDA						994.22
04.02		M2	MUROS DE BLOCKS DE 0.15 SNP BAST. 3/8 A 0.80 (INC. ANDAMIOS)			
IBLIH02	13.000	Ud	Bloque de Hormigon Industrial 6"	27.00	351.00	
DM05	0.031	m3	Mortero 1:3 p/Juntas Block	5,682.51	176.16	
DHM03	0.021	m3	Hormigon 140 kg/cm2 ligado a mano	3,149.39	66.14	
IACCOA1A	0.036	qq	Acero Grado 40, 3/8" X 20'	2,111.69	76.02	
IACAL01	0.072	lb	Alambre Galv. Calibre 18	41.30	2.97	
%DAM	2.000	%	Herramientas y equipos Colocacion de bloques	672.30	13.45	
OFCN03	1.000	m2	M. O. Andamios para Muro de blocks	11.88	11.88	
OFV03	13.000	u	Corte y amarre varilla bloques a 0.60 m.	1.19	15.47	
OFAB02	13.000	u	Coloc. bloque 6 x 8 x 16 pulgs.	16.33	212.29	
OFAB08	13.000	u	Llenar hueco bloque a 0.60 m.	2.36	30.68	
OFAD09	13.000	u	Traslado de material en carretilla (Block de 6")	2.35	30.55	
%DAMD	2.000	%	Desperdicios	986.60	19.73	
TOTAL PARTIDA						1,006.34

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CONSTRUCCION NAVE EN AZUA

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 05 TERMINACION DE SUPERFICIE						
05.01		PA	FRAGUACHE EN VIGAS Y DINTELES			
DM07	1.000	m3	Mortero 1:4	/200	4,569.18	22.85
%DAP	2.000	%	Herramientas y equipos Pañete maestreado		22.90	0.46
OFAP11	1.000	m2	M. O. Fraguache con escoba		22.47	22.47
DNP	1.000	m2	Confeccion Andamios para pañete Interior		5.00	5.00
%DAPD	2.000	%	Desperdicios		50.80	1.02
TOTAL PARTIDA						51.80
05.02		M2	PAÑETE INTERIOR Y EXTERIOR (INC. ANDAMIOS)			
DM11	0.025	m3	Mortero Bastardo 1:1:4		4,958.55	123.96
IMDBPT01	1.000	p2	Tabla 1"x4"x10'	/100	35.00	0.35
IACCLM01	0.150	lb	Clavos Metalizado de 4"x6 C/Cabeza		30.87	4.63
IACCLA01	0.010	lb	Clavos Aceros 2 1/2		45.15	0.45
%DAP	2.000	%	Herramientas y equipos Pañete maestreado		129.40	2.59
OFCN01	1.000	m2	M.O. Andamios para Pañete		5.00	5.00
OFAP02	1.000	m2	M.O. Pañete int., en paredes, maestrado, a plomo		119.64	119.64
%DAPD	2.000	%	Desperdicios		256.60	5.13
TOTAL PARTIDA						261.75
05.03		M2	PAÑETE ANTEPECHO RASGADO (INC. ANDAMIOS)			
DM11	0.025	m3	Mortero Bastardo 1:1:4		4,958.55	123.96
IMDBPT01	1.000	p2	Tabla 1"x4"x10'	/100	35.00	0.35
IACCLM01	0.150	lb	Clavos Metalizado de 4"x6 C/Cabeza		30.87	4.63
IACCLA01	0.010	lb	Clavos Aceros 2 1/2		45.15	0.45
%DAP	2.000	%	Herramientas y equipos Pañete maestreado		129.40	2.59
OFCN01	1.000	m2	M.O. Andamios para Pañete		5.00	5.00
OFAP02	1.000	m2	M.O. Pañete int., en paredes, maestrado, a plomo		119.64	119.64
%DAPD	2.000	%	Desperdicios		256.60	5.13
TOTAL PARTIDA						261.75
05.04		ML	CANTOS Y MOCHETAS			
DM11	0.010	m3	Mortero Bastardo 1:1:4		4,958.55	49.59
%DAP	2.000	%	Herramientas y equipos Pañete maestreado		49.60	0.99
OFCN01	1.000	m2	M.O. Andamios para Pañete		5.00	5.00
OFAP22	1.000	m	M. O. Cantos en vigas, columnas, antepechos y mochetas		61.67	61.67
%DAPD	2.000	%	Desperdicios		117.30	2.35
TOTAL PARTIDA						119.60

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CONSTRUCCION NAVE EN AZUA

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 06 PISOS						
06.01		M2	HORMIGON PULIDO MALLA ELECTROSOLDADA .15X.15 e 0.10			
IHO02	1.000	m3	Hormigon Industrial 210 kg/cm2	/10	5,450.00	545.00
IACMA02	1.000	Rol	Acero Malla (D2.3 X D2.3, 150 X 150,Rollo 2.40 X 40.00 M)	/96	10,600.00	110.42
IMDBPT205	2.000	u	Tabla 1"x4"x16'	/8	325.00	81.25
%HYE	2.000	%	Herramientas y Equipos		736.70	14.73
OFAA30	1.000	m2	M.O. Rateado y Nivelado de Hormigon p/Base de Piso	x10.00	30.00	300.00
OFP25	1.000	m2	Piso rejonado pulido, sin color		116.66	116.66
%DESP	2.000	%	Desperdicio		1,168.10	23.36
TOTAL PARTIDA						1,191.42
06.02		M2	PISO CERAMICA IMPORTADA EN OFICINA Y BAÑOS			
I00PI100	1.000	m2	Porcelanato Beige (60x60cm)		600.00	600.00
A10MP12	0.030	m3	Mortero 1:2 P/Colocacion de Piso		7,915.81	237.47
I100PP108	0.154	fd	Pegamento P/Ceramica (Rend=6.5 m2/fd)		502.24	77.34
I100PP110	0.040	fd	Derretido (Rend=25 m2/fd)		544.10	21.76
I100TL105	0.050	lb	Estopa de Hilo		54.04	2.70
%HYE	2.000	%	Herramientas y Equipos		939.30	18.79
OFP36	1.000	m2	M. O. Colocacion porcelanato		219.04	219.04
%OF	3.000	m2	M.O. Corte de Chazos		1,177.10	35.31
%DESP	2.000	%	Desperdicio		1,212.40	24.25
TOTAL PARTIDA						1,236.66
06.03		ML	ZOCALOS			
I00PI100	0.100	m2	Porcelanato Beige (60x60cm)		600.00	60.00
I100PP108	0.154	fd	Pegamento P/Ceramica (Rend=6.5 m2/fd)	/10	502.24	7.73
I100PP110	0.040	fd	Derretido (Rend=25 m2/fd)		544.10	21.76
I100TL105	0.050	lb	Estopa de Hilo		54.04	2.70
%HYE	2.000	%	Herramientas y Equipos		92.20	1.84
OFP40	1.000	ml	Zócalo de Porcelanato en piso		46.00	46.00
%OF	3.000	m2	M.O. Corte de Chazos		140.00	4.20
%DESP	2.000	%	Desperdicio		144.20	2.88
TOTAL PARTIDA						147.11

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CONSTRUCCION NAVE EN AZUA

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 07 INSTALACION SANITARIA						
07.01		UD	SUMINISTRO Y COLOCACION INODORO TIPO TAINO CON TAPA			
IPLIN01	1.000	u	Inodoro Bco., Alargado, Con Tapa, Sin Acces, "Royal"	5,985.00	5,985.00	
IPLAC06	1.000	u	Arandela Plástica 3" o 4", Para Inodoro	255.00	255.00	
IPLAC36	1.000	u	Tornillos P/Bacineta, 1/4"X2 1/2", Hp167 R-801Aa	15.00	15.00	
IPLAC33	1.000	u	Junta De Cera	36.00	36.00	
IPLAC17	1.000	u	Niple 3/8"X2 1/2", Cromo	15.00	15.00	
IPLAC11	1.000	u	Cubrefalta 3/8", Cromo, Hp323F D-382A	6.00	6.00	
IPLAC25	1.000	u	Llave Angular 1/2" Ó 3/8", "Usa"	120.00	120.00	
IPLAC23	1.000	u	Tubo Flexible Con Tuerca, Inodoro, 3/8"X7/8" 50 Cm., Evs-B50	75.00	75.00	
OFFT01	1.000	u	Inodoro dos cuerpos	840.00	840.00	
%	2.000	%	Desperdicio	7,347.00	146.94	
TOTAL PARTIDA						7,493.94
07.02		UD	LAVAMANOS PEDESTAL (BCO)			
IPLLA02	1.000	u	Lavamanos Pedestal, Color, Ovalado, S/Mezcl, S/Acces, Royal	3,500.00	3,500.00	
IPLBO01	1.000	u	Boquilla Lavamanos, Automática, Cromo, "Price Pfister"	850.00	850.00	
IPLAC08	1.000	u	Cola Ext. Lavamanos 1 1/4"X12", Cromo	250.00	250.00	
IPLAC17	1.000	u	Niple 3/8"X2 1/2", Cromo	15.00	15.00	
IPLAC11	1.000	u	Cubrefalta 3/8", Cromo, Hp323F D-382A	6.00	6.00	
IPLAC25	1.000	u	Llave Angular 1/2" Ó 3/8", "Usa"	120.00	120.00	
IPLAC22	1.000	u	Tubo Flexible Con Tuerca, Lavamanos, 1/2"X3/8" 40 Cm., Evi-B40	75.00	75.00	
OFFK05	1.000	u	Lavamanos pedestal	1,050.00	1,050.00	
%	2.000	%	Desperdicio	5,866.00	117.32	
TOTAL PARTIDA						5,983.32
07.03		UD	ORINAL PEQUEÑO 1/2 FUNDA			
IPLOR02	1.000	u	Orinal ½ Falda, Bco., Sin Llave Y Sin Válvula "Yaque"	4,500.00	4,500.00	
IPLOLL102	1.000	u	Llave Tipo Push p/Orinal Cromada 1/2"	785.00	785.00	
IPLS114	1.000	u	Sifon p/Orinal 1 1/4" Pvc	250.00	250.00	
IPLCEX100	1.000	u	Cola Extensora p/Orinal	165.00	165.00	
IPLAC123	1.000	u	Cubrefalta 1/2", Cromo, Hp323F D-382B	50.00	50.00	
%HYE	2.000	%	Herramientas y Equipos	5,750.00	115.00	
OFFR01	1.000	u	Orinal ½ falda	840.00	840.00	
%DESP	2.000	%	Desperdicio	6,705.00	134.10	
TOTAL PARTIDA						6,839.10
07.04		UD	DESAGUE PARA PISOS EN BAÑOS			
IPLAC145	1.000	u	Rejilla p/Piso Sencilla Redonda 2"	200.00	200.00	
IPIM1001	0.005	u	Masilla Anti-hongo Color Blanca	300.00	1.50	
%HYE	2.000	%	Herramientas y Equipos	201.50	4.03	
OFFPAR101	1.000	u	M.O. Instalacion de Parrilla de Piso 2"	105.00	105.00	
%DESP	2.000	%	Desperdicio	310.50	6.21	
TOTAL PARTIDA						316.74
07.05		UD	CONSTRUCCION DE VERTEDERO			
				Sin descomposición		
TOTAL PARTIDA						3,500.00
07.06		M2	CERAMICA EN BAÑO 20X20 BCO. BRILLO H=1.80			
IPOCP15	1.000	m2	Cerámica de pared import. 30x60 YAIZA BEIGE Cerarte	300.00	300.00	
I100PP108	0.154	fd	Pegamento P/Ceramica (Rend=6.5 m2/fd)	502.24	77.34	
I100PP110	0.040	fd	Derretido (Rend=25 m2/fd)	544.10	21.76	
I100TL105	0.050	lb	Estopa de Hilo	54.04	2.70	
%HYE	2.000	%	Herramientas y Equipos	401.80	8.04	
OFR25	1.000	m2	M.O. Revestimiento Pared en Ceramica 20x20 hasta 30x60	485.71	485.71	
%DESP	2.000	%	Desperdicio	895.60	17.91	
TOTAL PARTIDA						913.46

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CONSTRUCCION NAVE EN AZUA

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
07.07		UD	LLAVE DE CHORRO Y DE PASO			
IVALL02	1.000	u	Llave De Paso 3/4" De Bola Palanca, 090 Itap	283.20	283.20	
ITU40AADM155	2.000	u	Adapt. Macho 3/4", PVC SCH-40	35.00	70.00	
ITU40ACP09	2.000	u	Coupling 3/4" PVC SCH-40	8.24	16.48	
IPIDD05	0.003	gl	Thinner AAA	295.00	0.89	
IMGCPVC03	0.003	gl	Cemento PVC Tanggi	1,550.00	4.65	
IMGEST01	0.003	lb	Estopa de Hilo	58.41	0.18	
IHEMA03	0.003	u	Segueta Nicholson	40.00	0.12	
%HYE	2.000	%	Herramientas y Equipos	375.50	7.51	
OFFL02	1.000	u	Llave de paso ½" ó ¾"	262.50	262.50	
%DESP	2.000	%	Desperdicio	645.50	12.91	
TOTAL PARTIDA						658.44
07.08		UD	COSNTRUCCION REGISTRO PARA BAÑOS 1			
7.08A	1.000	u	Replanteo	500.00	500.00	
7.08B	1.350	m3	Excavacion mat. no Clasificado a Mano	445.88	601.94	
7.08C	0.550	m3	Relleno de Reposicion	232.88	128.08	
7.08D	1.200	m3	Bote Material Sobrante	250.00	300.00	
7.08E	0.100	m3	Losa de Piso (h=0.10m)	8,278.77	827.88	
7.08F	2.040	m2	Muro Block 6" 3/8" a 0.40m	1,246.46	2,542.78	
7.08G	1.680	m2	Pañete Pulido Interior	266.95	448.48	
7.08H	0.490	m2	Media Caña	569.84	279.22	
7.08I	0.100	m3	Losa de Techo (Tapa), h=0.10m	10,589.66	1,058.97	
TOTAL PARTIDA						6,687.35
07.09		UD	CONSTRUCCION CAMARA SEPTICA 1.50X1.50X1.80			
7.09A	6.480	m3	Excavacion p/Cimientos	499.39	3,236.05	
7.09B	2.430	m3	Relleno de Reposicion	232.88	565.90	
7.09C	3.990	m3	Bote Material Sobrante	619.43	2,471.53	
7.09D	0.230	m3	Losa de Piso h=0.10m (platea)	11,397.12	2,621.34	
7.09E	10.800	m2	Muros en Bloque antepecho de 6" S.N.P. - 3/8 @ 0.80 mts	920.00	9,936.00	
7.09F	10.800	m2	Pañete interior y exterior	266.95	2,883.06	
7.09G	0.270	m3	Losa de techo (h=12cm)	13,708.01	3,701.16	
7.09H	2.250	m2	Terminaicon de Piso Pulido	188.96	425.16	
7.09I	1.000	u	Tapa en HA (0.60x0.60m)	2,511.20	2,511.20	
7.09J	1.000	u	Materiales plomeria varios (Tee, Tuberia, etc)	1,004.48	1,004.48	
TOTAL PARTIDA						29,355.88
07.10		UD	SUMINISTRO E INSTALACION DE TINACO 265 GLS INC. PIEZAS			
ITI03A	1.000	u	Tinaco "Aquaplástica" 265 GI, Plástico, 40Rx54H	6,500.00	6,500.00	
%ITYP100	35.000	u	Tuberias y piezas para correcta instalacion	6,500.00	2,275.00	
%HYE	2.000	%	Herramientas y Equipos	8,775.00	175.50	
OIT250	1.000	u	M.O. Instalación Tinaco	1,400.00	1,400.00	
%DESP	2.000	%	Desperdicio	10,350.50	207.01	
TOTAL PARTIDA						10,557.51
07.11		UD	MATERIALES DE PLOMERIA			
Sin descomposición						
TOTAL PARTIDA						5,000.00
07.12		PA	MANO DE OBRA PLOMERO			
OCFMA	1.000	dia	Maestro de Area Plomero	x 4.00	1,500.00	6,000.00
OCFAY	1.000	dia	Ayudante Plomero	x 4.00	600.00	2,400.00
TOTAL PARTIDA						8,400.00

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CONSTRUCCION NAVE EN AZUA

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
07.13		UD	SUMINISTRO E INSTALACION DE BOMBA 1/2HP PARA LLENADO TINACO INCL			
IBO01	1.000	u	Bomba 1/2 Hp, "Myers" 110/220 V, Hr50S, Sin Tanque	3,500.00	3,500.00	
IBO09	1.000	u	Tanque Hidr. 42 Gls., Criollo, Fibra	2,500.00	2,500.00	
%ITYPB	20.000	u	Tuberias y Piezas	6,000.00	1,200.00	
%HYE	2.000	%	Herramientas y Equipos	7,200.00	144.00	
OFFS01	1.000	u	M.O. Inst. Bomba 1/2 hp En tub. ½" ó ¾"	2,625.00	2,625.00	
%DESP	2.000	%	Desperdicio	9,969.00	199.38	
TOTAL PARTIDA						10,168.38
07.14		PA	INTERCONEXION SEPTICO FILTRANTE			
OCFMA	1.000	dia	Maestro de Area Plomero	x 2.00 1,500.00	3,000.00	
OCFAY	1.000	dia	Ayudante Plomero	x 2.00 600.00	1,200.00	
TOTAL PARTIDA						4,200.00

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CONSTRUCCION NAVE EN AZUA

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 08 INSTALACION ELECTRICA						
08.01		UD	PANEL DE DISTRIBUCION 110: 220V			
IELPA25	1.000	u	Panel Distrib. 12 A 24 Ctos., 125 Amp. Trifasico	6,250.00	6,250.00	
IELMA341	1.000	u	Tape Vinyl "3M", Super 33T	/1037.00	3.70	
IELMA141	3.000	u	Breakers GE 2P 40 Amp	567.25	1,701.75	
IELMA133	2.000	u	Breakers GE 2P 30 Amp	700.00	1,400.00	
IELMA117	6.000	u	Breakers GE 2P 15 Amp	350.00	2,100.00	
IELMA127	4.000	u	Breakers GE 2P 20 Amp	532.00	2,128.00	
OFEA12	1.000	u	M.O. Inst. Paneles distribución	1,116.67	1,116.67	
TOTAL PARTIDA						14,700.12
08.02		UD	SALIDA PARA INT. SENCILLO			
IELMA04	1.000	u	Caja Metal 2"X4" De 1/2", Americana	45.20	45.20	
IETBEMT100	2.000	u	Tubo Electrico EMT 1/2"	106.88	213.76	
IELAL08	75.000	pl	Alambre Thw #10, Str.	8.26	619.50	
ITPEMT100	1.000	u	Curva Electrica 1/2" EMT	16.79	16.79	
IELIN14	1.000	u	Interruptor Sencillo, Con Tapa Metalica, "Bticino"	85.00	85.00	
IELMA26	1.000	u	Tape Vinyl "3M", Super 33T	/1050.00	5.00	
%IACCELECT	3.000	u	Accesorios Electricos (Coupling, Abrazadera, etc.)	985.30	29.56	
%HYE	2.000	%	Herramientas y Equipos	1,014.80	20.30	
OFEA03	1.000	u	M.O. Inst. Interruptor Simple	566.83	566.83	
%DESP	2.000	%	Desperdicio	1,601.90	32.04	
TOTAL PARTIDA						1,633.98
08.03		UD	TOMACORRIENTE 110V			
IELMA04	1.000	u	Caja Metal 2"X4" De 1/2", Americana	45.20	45.20	
IETBEMT100	2.000	u	Tubo Electrico EMT 1/2"	106.88	213.76	
IELAL08	75.000	pl	Alambre Thw #10, Str.	8.26	619.50	
ITPEMT100	1.000	u	Curva Electrica 1/2" EMT	16.79	16.79	
IELMA26	1.000	u	Tape Vinyl "3M", Super 33T	/1050.00	5.00	
IELTO06	1.000	u	Tomacorriente Doble, 120 V., 15 A. "Bticino"	135.00	135.00	
%IACCELECT	3.000	u	Accesorios Electricos (Coupling, Abrazadera, etc.)	1,035.30	31.06	
%HYE	2.000	%	Herramientas y Equipos	1,066.30	21.33	
OFEA14	1.000	u	M.O. Inst. Tomacorriente 110 v	566.83	566.83	
%DESP	2.000	%	Desperdicio	1,654.50	33.09	
TOTAL PARTIDA						1,687.56
08.04		PL	ALAMBRE THW # 12 (DIST.)			
IELAL09	1.000	PI	Alambre Thw #12, Str.	7.25	7.25	
TOTAL PARTIDA						7.25
08.05		PL	ALAMBRE THW # 8 STD-ALM. PLANTA BREAKER			
IELAL07	1.000	PI	Alambre Thw #8, Str.	38.75	38.75	
TOTAL PARTIDA						38.75
08.06		PL	ALAMBRE THW # 6 STD MEDIDOR CASETA DE PLANTA			
IELAL06	1.000	PI	Alambre Thw #6, Str.	45.25	45.25	
TOTAL PARTIDA						45.25
08.07		UD	SUMINISTRO E INSTALACION DE LAMPRA DE PLAFOND 2X2			
IELLU0900	1.000	u	Panel LED 2X2 100-220v, 48W, 65000K, Sin Base	1,315.95	1,315.95	
IELMA03	1.000	u	Caja Octagonal De 1/2 - 3/4", Americana	44.01	44.01	
IETBEMT100	2.500	u	Tubo Electrico EMT 1/2"	106.88	267.20	
IELAL08	100.000	pl	Alambre Thw #10, Str.	8.26	826.00	
ITPEMT100	1.000	u	Curva Electrica 1/2" EMT	16.79	16.79	
IELMA26	1.000	u	Tape Vinyl "3M", Super 33T	/1050.00	5.00	
%IACCELECT	3.000	u	Accesorios Electricos (Coupling, Abrazadera, etc.)	2,475.00	74.25	
%HYE	2.000	%	Herramientas y Equipos	2,549.20	50.98	
OFEA11	1.000	u	M.O. Inst. Luces	566.83	566.83	
%DESP	2.000	%	Desperdicio	3,167.00	63.34	
TOTAL PARTIDA						3,230.35

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CONSTRUCCION NAVE EN AZUA

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08.08		UD	ILUMINACION EXTERIOR SUMINISTRO E INSTALACION LAMPRA LED 50WATT			
IELDF600	1.000	u	Reflector LED Plano 50W 4000K RE0008	1,845.00	1,845.00	
IELMA03	1.000	u	Caja Octagonal De 1/2 - 3/4", Americana	44.01	44.01	
IETBEMT100	2.500	u	Tubo Electrico EMT 1/2"	106.88	267.20	
IELAL08	100.000	pl	Alambre Thw #10, Str.	8.26	826.00	
ITPEMT100	1.000	u	Curva Electrica 1/2" EMT	16.79	16.79	
IELMA26	1.000	u	Tape Vinyl "3M", Super 33T	/10 50.00	5.00	
%IACCELECT	3.000	u	Accesorios Electricos (Coupling, Abrazadera, etc.)	3,004.00	90.12	
%HYE	2.000	%	Herramientas y Equipos	3,094.10	61.88	
OFEA11	1.000	u	M.O. Inst. Luces	566.83	566.83	
%DESP	2.000	%	Desperdicio	3,722.80	74.46	
TOTAL PARTIDA						3,797.29
08.09		PA	SUMINISTRO E INSTALACION DE POSTE DE HORMIGON PRETENSADO DE 300D			
Sin descomposición						
TOTAL PARTIDA						75,000.00
08.10		PA	ESTRUCTURA PARA RECIBIR CONDUCTOR TRIPLEX			
Sin descomposición						
TOTAL PARTIDA						150.00

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CONSTRUCCION NAVE EN AZUA

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 09 CUBIERTA						
09.01		M2	TECHO DE ALUZINC CAL. 26 CON ESTRUCTURA METALICA 2"X4" BAJANTE			
IHMALZ150	667.152	pl	Aluzinc Cal. 26	/160	120.00	500.36
IHEPE10	8.000	u	Perfil 2"X4"X20'	/160	1,850.00	92.50
IHEPE03	38.000	u	Perfil 1"X2"X20'	/160	125.36	29.77
IH%	35.000	u	Materiales p/Colocacion (Soldadura, Disco, Acetileno, etc.)		622.60	217.91
%HYE	2.000	%	Herramientas y Equipos		840.50	16.81
%MO	65.000	m2	M.O. Instalacion Incl. Uso de Grua de 10 ton p/lzado		857.40	557.31
%DESP	2.000	%	Desperdicio		1,414.70	28.29
TOTAL PARTIDA						1,442.95
09.02		ML	COLECTOR PLUVIAL EN ALUZINC Y BAJANTE (CAÑO)			
				Sin descomposición		
TOTAL PARTIDA						300.00

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CONSTRUCCION NAVE EN AZUA

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 10 VERJA						
10.01		ML	VERJA PERIMETRAL EN MALLA CICLONICA 6' CORONADA CON ALAMBRE DE T			
IMAMC01	3.500	PI	Malla Ciclónica Galv. 6' Cal. 9	125.36	438.76	
IMAATCH300	1.000	roll	Alambre de Trinchera 33 Vueltas 3 MT	168.02	168.02	
IMAAC02	0.780	u	Abrazadera Redonda 2 1/2"	25.96	20.25	
IACAL02	0.500	lb	Alambre Galv. Calibre 14	45.00	22.50	
IMABA02	0.080	Ud	Barra Tensora De 6'	125.00	10.00	
IMAAC03	0.060	u	Copa Final De 2 1/2" Para Malla Ciclónica	76.58	4.59	
IHEMA03	0.050	u	Segueta Nicholson	40.00	2.00	
IMAPA07	0.280	u	Palometa Doble de 1 1/2"x11/4"	265.80	74.42	
IMAAC01	0.200	u	Terminal De 1 1/4"	68.20	13.64	
ITUHG03	0.120	Ud	Tubo 1"X20', HG	396.30	47.56	
ITUHG05	0.180	Ud	Tubo 1 1/2"X20', HG	535.68	96.42	
ITUHG04	0.160	Ud	Tubo 1 1/4"X20', HG	488.21	78.11	
%HYE	2.000	%	Herramientas y Equipos	976.30	19.53	
OFHRR510	1.000	ml	M.O. Colocacion de Malla Ciclónica de 6'	429.41	429.41	
%OFH	2.000	ml	M.O. Corte y Soldadura de abrazaderas	1,425.20	28.50	
OFATRINC50	1.000	ml	M.O. Colocacion de Alambre Trinchera	73.00	73.00	
%DESP	2.000	%	Desperdicio	1,526.70	30.53	
TOTAL PARTIDA						1,557.24
10.02		ML	PUERTA PEATONAL			
IMAMC01	13.120	PI	Malla Ciclónica Galv. 6' Cal. 9	125.36	1,644.72	
IMAAC05	20.000	u	Abrazadera Redonda 2"	22.45	449.00	
IACAL02	1.500	lb	Alambre Galv. Calibre 14	45.00	67.50	
IMABA02	4.000	Ud	Barra Tensora De 6'	125.00	500.00	
IMAAC10	2.000	u	Copa Final De 2" Para Malla Ciclónica	68.25	136.50	
IMAAC15	4.000	u	Copa Final De 1-1/2" Para Malla Ciclónica	60.87	243.48	
ITUHG06	1.000	u	Tubo 2"X20', HG	625.36	625.36	
ITUHG05	3.000	Ud	Tubo 1 1/2"X20', HG	535.68	1,607.04	
ITUNG65	1.000	u	Baston 1/2", Incl. Porta Candado	500.00	500.00	
ITUNBIS500	2.000	par	Bisagras 2" a 1-1/2" Galv.	650.00	1,300.00	
IHEMA01	2.000	lb	Soldadura Universal	45.00	90.00	
IHEMA03	0.050	u	Segueta Nicholson	40.00	2.00	
IHEMA200	2.000	u	Disco de Corte 9"x1/4x7/8 DEWALT	199.50	399.00	
IPALM103	0.250	gl	Pintura Aluminio Tropical	3,894.99	973.75	
IPIAC01	1.000	u	Brochas	35.00	35.00	
MESD101	0.500	dia	Motosoldadora 10 kilo	1,500.00	750.00	
ICO04	1.000	gl	Gasoil Regular	250.00	250.00	
%HYE	2.000	%	Herramientas y Equipos	9,573.40	191.47	
%OFHPMC	35.000	u	M.O. Confección de Puerta en Malla Ciclónica	9,764.80	3,417.68	
%DESP	2.000	%	Desperdicio	13,182.50	263.65	
TOTAL PARTIDA						13,446.15

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CONSTRUCCION NAVE EN AZUA

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
10.03		ML	PUERTA VEHICULAR			
IMAMC01	13.120	PI	Malla Ciclónica Galv. 6' Cal. 9	125.36	1,644.72	
IMAAC05	20.000	u	Abrazadera Redonda 2"	22.45	449.00	
IACAL02	1.500	lb	Alambre Galv. Calibre 14	45.00	67.50	
IMABA02	4.000	Ud	Barra Tensora De 6'	125.00	500.00	
IMAAC10	2.000	u	Copa Final De 2" Para Malla Ciclónica	68.25	136.50	
IMAAC15	4.000	u	Copa Final De 1-1/2" Para Malla Ciclónica	60.87	243.48	
ITUHG06	1.000	u	Tubo 2"X20', HG	625.36	625.36	
ITUHG05	3.000	Ud	Tubo 1 1/2"X20', HG	535.68	1,607.04	
ITUNG65	1.000	u	Baston 1/2", Incl. Porta Candado	500.00	500.00	
ITUNBIS500	2.000	par	Bisagras 2" a 1-1/2" Galv.	650.00	1,300.00	
IHEMA01	2.000	lb	Soldadura Universal	45.00	90.00	
IHEMA03	0.050	u	Segueta Nicholson	40.00	2.00	
IHEMA200	2.000	u	Disco de Corte 9"x1/4x7/8 DEWALT	199.50	399.00	
IPALM103	0.250	gl	Pintura Aluminio Tropical	3,894.99	973.75	
IPIAC01	1.000	u	Brochas	35.00	35.00	
MESD101	0.500	dia	Motosoldadora 10 kilo	1,500.00	750.00	
ICO04	1.000	gl	Gasoil Regular	250.00	250.00	
%HYE	2.000	%	Herramientas y Equipos	9,573.40	191.47	
%OFHPMC	35.000	u	M.O. Confección de Puerta en Malla Ciclónica	9,764.80	3,417.68	
%DESP	2.000	%	Desperdicio	13,182.50	263.65	
TOTAL PARTIDA						13,446.15
10.04		P2	VERJA PROTECCION PARA VENTANA Y PUERTAS EN BARRA CUADRADA 1/2"			
IHEBA01	2.500	Ud	Barra Cuadrada 1/2"X20'	/10.76	325.00	75.51
IHEMA01	2.500	lb	Soldadura Universal	/10.76	45.00	10.46
IHEMA03	2.000	u	Segueta Nicholson	/10.76	40.00	7.43
%IMVCP35	7.000	p2	Materiales Varios (Disco corte, Oxido Gris, Brocha, Etc.)		93.40	6.54
%HYETH	20.000	%	Herramientas y Equipos		99.90	19.98
%OHERR150	50.000	p2	M.O. Herreria, Conf. e Inst.		119.90	59.95
%DESP	2.000	%	Desperdicio		179.90	3.60
TOTAL PARTIDA						183.47

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CONSTRUCCION NAVE EN AZUA

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 11 PORTAJE						
11.01		UD	PUERTA CRISTAL TIPO COMERCIAL 1.00X2.10			
				Sin descomposición		
			TOTAL PARTIDA			16,500.00
11.02		UD	PUERTA POLIMETAL BLANCO CON CERRADURA (0.90X2.10)			
IPTPOLIM310	1.000	u	Puerta en Polimetal C/Diseño 0.90x2.10m, Bco. Incl. Marcos	6,000.00	6,000.00	
ICR5007	1.000	u	Llavin de Puño C/Llave Zeta AB-3921/3588	254.88	254.88	
ICRBL105	1.500	u	Bisagra T/Libro ST. 3"X 3" 01081-100A	117.53	176.30	
ICR11	6.000	u	Tornillos 3"X16	0.47	2.82	
ICRTP111	6.000	u	Tarugos Plásticos 3/8"X2 1/2", Mamey	2.17	13.02	
IPIM1001	0.330	u	Masilla Anti-hongo Color Blanca	300.00	99.00	
%HYE	2.000	%	Herramientas y Equipos	6,546.00	130.92	
OIPPOLMT100	1.000	u	M.O. Instalación Puerta + Llavin	420.00	420.00	
%DESP	2.000	%	Desperdicio	7,096.90	141.94	
			TOTAL PARTIDA			7,238.88
11.03		UD	PUERTA TOALLA 1/16 CORREDERA DE 1.50X2.10			
				Sin descomposición		
			TOTAL PARTIDA			13,500.00

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CONSTRUCCION NAVE EN AZUA

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 12 VENTANA						
12.01		P2	VENTANA SALOMONICA CORREDERA (ALUMINIO Y CRISTAL)			
				Sin descomposición		
			TOTAL PARTIDA			400.00

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CONSTRUCCION NAVE EN AZUA

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 13 MISCELANEO							
13.01	M2	ACERA PERIMETRAL VIOLINADA 1.00X55.00 METROS					
ICECEA01	7.200	fd	Cemento Gris Tipo Portland I	/10	302.29	217.65	
IAGFI04	0.525	m3	Arena Triturada Y Lavada (Para Hormigón)	/10	1,000.00	52.50	
IAGGR02	0.525	m3	Grava 3/4" - 1/2" Triturada Gris	/10	1,000.00	52.50	
IAGUA	50.400	gl	Agua (5-7 gls/fd cem aprox)	/10	2.00	10.08	
IMDBPT01	10.930	p2	Tabla 1"x4"x10'	/10	35.00	38.26	
ML01	1.000	dia	Alquiler Ligadora 2 fds	/20	948.75	47.44	
%DH	2.000	%	Herramientas y equipos ligado hormigón		418.40	8.37	
OFHL01	1.050	m3	Mano de obra ligado Hormigon c/Ligadora	/10	295.00	30.98	
OFAA07	1.000	m3	Const. acera frot., viol., .10 m. esp., coloc. horm.	/10	2,033.33	203.33	
%DHD	2.000	%	Desperdicios		661.10	13.22	
TOTAL PARTIDA							674.33
13.02	M2	PLAFOND DE PVC 2'X2' EN OFICINAS BAÑOS					
						Sin descomposición	
TOTAL PARTIDA							850.00
13.03	M3	SUMINISTRO Y COLOCACION GRAVA EN PARTE FRONTAL					
IAGGR02	1.000	m3	Grava 3/4" - 1/2" Triturada Gris		1,000.00	1,000.00	
%HYE	2.000	%	Herramientas y Equipos		1,000.00	20.00	
OCTNC	2.000	dia	Tecnico No Calificado	/10	500.00	100.00	
%DESP	2.000	%	Desperdicio		1,120.00	22.40	
TOTAL PARTIDA							1,142.40
13.04	UD	CONSTRUCCION CASETA PARA PLANTA 2.80 X2.50 METROS (H=2.20) Y SU					
13.04A	2.540	m3	Excavacion p/Cimientos		499.39	1,268.45	
13.04B	1.480	m3	Relleno de Compactado		232.88	344.66	
13.04C	1.060	m3	Bote Material Sobrante		619.43	656.60	
13.04D	1.060	m3	Zapata de Muro 6"		8,934.52	9,470.59	
13.04E	19.000	m2	Muros en Bloque antepecho de 6" S.N.P. - 3/8 @ 0.80 mts		920.00	17,480.00	
13.04F	10.000	ml	Antepecho en block 6" h=0.20m		213.49	2,134.90	
13.04G	0.840	m3	Losa de techo (h=12cm)		11,937.66	10,027.63	
13.04H	0.830	m3	Losa de Piso h=0.15m		7,207.65	5,982.35	
13.04I	7.000	m2	Fino de Techo plano hprom=0.05m		576.48	4,035.36	
13.04J	10.600	ml	Zabaleta		121.83	1,291.40	
13.04K	38.000	m2	Pañete interior y exterior		266.95	10,144.10	
13.04L	7.000	m2	Pañete en Techo		289.07	2,023.49	
13.04M	7.000	m2	Fraguache		51.80	362.60	
13.04N	7.000	ml	Canaleta p/Derrame de Combustible		500.00	3,500.00	
13.04O	1.000	u	Puerta en Perfiles y Tola 3/16		4,500.00	4,500.00	
13.04P	6.900	m2	Acera perimetral		674.33	4,652.88	
13.04Q	1.000	pa	Electricidad en General		3,500.00	3,500.00	
13.04R	1.000	pa	Pintura en general		3,000.00	3,000.00	
13.04S	1.000	pa	Impermeabilizante Elastomerico		3,000.00	3,000.00	
TOTAL PARTIDA							87,375.01
13.05	UD	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PARAGOMAS					
IPGHA105	1.000	u	Paragomas en Hormigon Armado		800.00	800.00	
IACCOA1A	0.008	qq	Acero Grado 40, 3/8" X 20'		2,111.69	16.89	
DM03	1.000	m3	Lechada 1:2	/30	5,762.26	192.08	
%HYE	2.000	%	Herramientas y Equipos		1,009.00	20.18	
%OIPG	6.000	u	M.O. Instalacion Paragoma		1,029.20	61.75	
%DESP	2.000	%	Desperdicio		1,090.90	21.82	
TOTAL PARTIDA							1,112.72
13.06	M3	CONSTRUCCION EN MUROS DE SHEET ROCK DE MEDIA Y ESTRUCTURA METALI					
						Sin descomposición	
TOTAL PARTIDA							950.00

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CONSTRUCCION NAVE EN AZUA

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
13.07		UD	CONSTRUCCION DE POZO FILTRANTE EN 8 PULGADAS CON TUBO SDR-26 ENC			
			Sin descomposición			
			TOTAL PARTIDA			75,000.00
13.08		M2	COSNTRUCCION DE RAMPA PARA ENTRADA EN HORMIGON			
IACMA02	1.000	Rol	Acero Malla (D2.3 X D2.3, 150 X 150,Rollo 2.40 X 40.00 M)	/96	10,600.00	110.42
ICECEA01	7.200	fd	Cemento Gris Tipo Portland I	/6.67	302.29	326.31
IAGFI04	0.525	m3	Arena Triturada Y Lavada (Para Hormigón)	/6.67	1,000.00	78.71
IAGGR02	0.525	m3	Grava 3/4" - 1/2" Triturada Gris	/6.67	1,000.00	78.71
IAGUA	50.400	gl	Agua (5-7 gls/fd cem aprox)	/6.67	2.00	15.11
IMDBPT01	10.930	p2	Tabla 1"x4"x10'	/6.67	35.00	57.35
ML01	1.000	día	Alquiler Ligadora 2 fds	/20	948.75	47.44
%DH	2.000	%	Herramientas y equipos ligado hormigón		714.10	14.28
OFHL01	1.050	m3	Mano de obra ligado Hormigon c/Ligadora	/6.67	295.00	46.44
OFAA07	1.000	m3	Const. acera frot., viol., .10 m. esp., coloc. horm.	/6.67	2,033.33	304.85
%DHD	2.000	%	Desperdicios		1,079.60	21.59
			TOTAL PARTIDA			1,101.21

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CONSTRUCCION NAVE EN AZUA

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 14 PINTURAS						
14.01		M2	PINTURA ACRILICA A DOS MANOS EN MUROS			
IPIAK03	0.060	gl	Pintura "Popular" Acrilica (preparado)	1,625.00	97.50	
IPIAC01	0.010	u	Brochas	35.00	0.35	
IPIAC02	0.010	u	Rolos Completo	70.00	0.70	
IPIAC03	0.010	u	Piedras P/Pinturas	45.00	0.45	
IPIAC06	0.010	u	Bandeja P/Pintura	60.00	0.60	
%DP	2.000	%	Herramientas y equipos para pintura	99.60	1.99	
OFI06	1.000	m2	Acrilica, 1ra. mano, pared lisa, masilla, lija y piedra	19.57	19.57	
OFI07	1.000	m2	Acrilica, 2da. mano, pared lisa	13.05	13.05	
%DPD	2.000	%	Desperdicios	134.20	2.68	
TOTAL PARTIDA						136.89
14.02		PA	PINTUR DE ESMALTE PARA HIERROS EN ESTRUCTURA DE TECHO Y PROTECCI			
IPIESM111	0.085	gls	Pintura Esmalte Gris Perla 56 Popular	1,208.99	102.76	
IPIAC01	0.010	u	Brochas	35.00	0.35	
IPIAC06	0.010	u	Bandeja P/Pintura	60.00	0.60	
%DP	2.000	%	Herramientas y equipos para pintura	103.70	2.07	
OFI06	1.000	m2	Acrilica, 1ra. mano, pared lisa, masilla, lija y piedra	19.57	19.57	
OFI07	1.000	m2	Acrilica, 2da. mano, pared lisa	13.05	13.05	
%DPD	2.000	%	Desperdicios	138.40	2.77	
TOTAL PARTIDA						141.17
14.03		PA	LIMPIEZA FINAL Y BOTE DE ESCOMBROS			
OCTNC	4.000	día	Tecnico No Calificado	x 5.00	500.00	10,000.00
%HYE	2.000	%	Herramientas y Equipos		10,000.00	200.00
%DESP	2.000	%	Desperdicio		10,200.00	204.00
TOTAL PARTIDA						10,404.00