

DISPOSICION N° 25

UNIDAD CENTRAL DE CONTRATACIONES

Expte. N°255-97.369/23 – Cde.0

ANEXO I

UNIDAD CENTRAL DE CONTRATACIONES



Ministerio de Economía
y Servicios Públicos
Gobierno de Salta

Precios de MARZO 2023

Materiales

1- Acero

		Cod. Registro	PRECIO	INDICE	Unidad
			Prom.		
1- Acero					
618	HIERRO TORSIONADO DIAM. 4,2MM	ac.009	573,16		kg
617	HIERRO TORSIONADO DIAM. 6MM	ac.010	590,48		kg
615	HIERRO TORSIONADO DIAM. 8MM	ac.011	591,91		kg
614	HIERRO TORSIONADO DIAM. 12MM	ac.012	616,48		kg
622	HIERRO TORSIONADO DIAM. 16MM	ac.013	653,05		kg
372	HIERRO LISO HERRERO DE 10 MM.	ac.014	549,17		kg
2	HIERRO MEJORADO DE 10 MM.	ac.015	621,18		kg
3	ACERO EN BARRAS 10 MM	ac.016	580299,66		tn
373	ELECTRODOS 2,5 MM	ac.029	1139,22		kg
619	PLANCHUELA 5/8" X 1/8"	ac.081	282,94		m
377	TIRAFONDO 6,5 MM X 3"	ac.092	45,82		u
16	ACERO P/PRETENS. Ø 7 MM	ac.093	626584,49		tn
750	HIERRO TORSIONADO DIAM. 20MM	ac.100	661,85		kg
752	HIERRO TORSIONADO DE 14MM	ac.101	667,79		kg
758	ELECTRODOS 3,25MM CONARCO PUNTA AZUL	ac.106	2238,10		kg
759	ELECTRODOS 3,25MM CONARCO PUNTA NARANJA	ac.107	3139,57		kg
1326	TORNILLOS T1 X 100	ac.200	2505,64		u
1327	TORNILLOS T2 X 100	ac.201	1875,09		u
912	MALLA SIMA Q - 55 25X25	ac.500	715,84		m2
2- Alambre					
1	ALAMBRE DE PÚAS X 500 M. .	ac.002	33667,84		rollo
9	ALAMBRE ROMBOIDAL 150X50X14	ac.060	2383,92		m
10	ALAMBRE NEGRO N°16	ac.061	921,96		kg
616	ALAMBRE NEGRO N°14	ac.062	990,93		kg
11	ALAMBRE GALVANIZ. 16/14	ac.070	52,51		m
12	ALAMBRE GALVANIZ. 17/15	ac.071	57,06		m
620	ALAMBRE GALVANIZADO N° 14	ac.072	1178,89		kg
621	ALAMBRE TEJIDO 2" X 2 MTS 2"-200-10-14	ac.073	3937,86		m
3- Clavos					
7	CLAVOS P.P. 2"	ac.050	867,61		kg
8	CLAVOS P.P. 2 1/2"	ac.051	814,67		kg
374	CLAVOS P.P. 1"	ac.052	989,06		kg
375	CLAVOS CABEZA DE PLOMO 3"	ac.053	1450,11		kg
4- Gancho					
376	GANCHO "J" P/CHAPA GALVANIZADA 50 MM	ac.089	102,47		u
14	GANCHO P/ALAMBRE TEJIDO 3/8"X200 MM	ac.090	237,82		u
764	GANCHO "J" P/CHAPA GALVANIZADA DE 60MM	ac.111	154,34		u
5- Hierro					
13	PLANCHUELA 1/2"X1/8"	ac.080	241,81		m
753	HIERRO LISO HERRERO DE 6 MM - 12 MTS	ac.102	1529,06		barra
754	HIERRO LISO HERRERO DE 8 MM - 12 MTS	ac.103	2613,20		barra
755	HIERRO LISO HERRERO DE 12 MM - 12 MTS	ac.104	5859,03		barra
757	HIERRO LISO HERRERO DE 16 MM - 12 MTS	ac.105	10193,73		barra
773	HIERRO ANGULO 3/4 X 1/8 X 6M	ac.119	516,90		m
774	HIERRO ANGULO 2 X 3/16 X 6M	ac.120	1473,85		m
775	HIERRO ANGULO 1-1/2 X 3/16 X 6M	ac.121	1315,65		m
6- Malla					
4	MALLA SIMA R92	ac.030	961,40		kg
6	MALLA SIMA Q92	ac.040	834,90		kg

MARZO 2023

Precios de MARZO 2023

Listado de Fórmulas

Nº	Código Fórmula	Rubro	Item	Unidad	Valor Fórmula	Materiales	Mano de Obra	Equipos
80	0.60.30.F	13 - Instalación de Gas	Epoxi Vivienda Unifamiliar a red	gl	179954,79	106749,96	70416,91	2787,93
81	0.60.31.F	13 - Instalación de Gas	Epoxi Vivienda Unifamiliar a red c/artefactos	gl	362079,57	266016,98	86459,71	9602,88
82	0.60.40.A	13 - Instalación de Gas	HYN Vivienda colectiva	gl	2345991,09	1463626,38	825785,18	56579,54
83	0.61.00.A	13 - Instalación de Gas	Artefactos de gas y acces	gl	181505,24	159267,02	16002,81	6195,41
84	0.63.00.A	14 - Instalación Eléctrica	Vivienda Unifamiliar 3 dormitorios	gl	302751,94	223888,55	76540,12	2323,28
85	0.63.20.A	14 - Instalación Eléctrica	Vivienda colectiva completa	gl	3897313,16	3409195,90	461229,20	26888,06
86	0.63.20.F	14 - Instalación Eléctrica	Vivienda Unifamiliar c/acomet. a pilar	gl	320515,69	253124,29	64293,70	3097,70
87	0.72.00.A	15 - Pintura	Pintura al látex	m2	1685,70	1003,74	658,72	23,23
88	0.72.20.A	15 - Pintura	Pintura a la cal	m2	378,87	41,76	329,36	7,74
89	0.72.30.A	15 - Pintura	Pintura al agua	m2	398,63	61,52	329,36	7,74
90	0.72.40.A	15 - Pintura	en carpintería metálica y de madera	m2	2002,22	983,16	988,09	30,98
91	0.72.41.F	15 - Pintura	en carpintería de madera	m2	1122,04	466,43	632,37	23,23
92	0.72.42.F	15 - Pintura	en carpintería metálica	m2	1761,20	1071,50	658,72	30,98
93	0.72.50.F	15 - Pintura	Pintura para ladrillo visto	m2	2541,40	1836,21	658,72	46,47
94	0.78.00.A	16 - Vidrios	Vidrios dobles transparentes	m2	6727,21	5409,76	1317,45	
95	0.99.01.F	17 - Varios	Cercos alambrado 4 hilos galvanizado	m	974,44	579,20	395,23	
96	0.99.02.F	17 - Varios	Cercos mojon divisorio	u	8909,08	5220,23	3688,85	
97	0.99.03.F	17 - Varios	Cerco olimpico alambre romboidal	m	12848,98	9044,40	3557,11	247,47
98	0.99.04.F	17 - Varios	Mesada de granito recons. c/bacha y pileta lavar	gl	55300,26	48118,37	6192,00	989,89
99	0.99.05.F	17 - Varios	Forestación	gl	1958,59	1299,87	658,72	
100	0.99.06.F	17 - Varios	Pérgolas	gl	100030,53	93443,29	6587,24	
101	0.99.07.F	17 - Varios	Limpieza final de obra	m2	239,20		24,32	154,89
102	0.99.08.F	17 - Varios	Documentación técnica	u	142737,33	37341,54	105395,79	
103	0.99.09.F	17 - Varios	Hormigón simple 350 kg	m3	45394,82	39630,09	5269,79	494,34
104	0.99.10.F	17 - Varios	Instalación contra incendios edificios	gl	178347,80	176906,61	1317,45	123,74
105	0.99.11.F	17 - Varios	Mesada de granito natural c/bacha	gl	81622,86	74440,97	6192,00	589,89
106	1.10.00.F	18 - Red de Agua	PEAD c/conexión hasta kit med	m	11290,03	8178,47	1367,01	1744,55
107	1.10.01.F	18 - Red de Agua	PEAD s/conexión*	m	10001,25	6889,69	1367,01	1744,55
108	1.10.02.F	18 - Red de Agua	Comando y Equipo Bombeo	gl	3485358,89	3214927,04	110217,77	160214,09
109	1.20.00.F	19 - Red de Cloaca	de PVC c/conexión	m	20260,15	16115,94	2043,62	2100,58
110	1.20.01.F	19 - Red de Cloaca	de PVC s/conexión	m	15576,22	11631,01	1844,62	2100,58
111	1.40.01.F	20 - Red de Gas	PEAD varios Ø MM	m	7872,83	4598,17	1316,49	1958,17
112	1.60.01.F	21.1 S E T A.	Construcción de SETA 315 Kva.	u	7100392,12	6405834,57	462149,21	232408,34
113	1.60.02.F	21.2 RED DE MEDIA TENSION	Tendido de Red Media Tensión	gl	926667,14	755527,33	78625,07	92514,74
114	1.60.03.F	21.3 RED DE BAJA TENSION	Tendido baja tension	gl	781316,09	688546,89	46413,93	46355,28
115	1.60.04.F	21.4 ALUMBRADO PUBLICO	Alumbrado publico c/barrios	gl	2893588,83	2718549,69	148497,01	26542,13
116	1.80.01.A	22 - Red Vial	Cordón cuneta de HRA*	m	7487,76	5035,87	1449,19	1002,69
117	1.80.01.F	22 - Red Vial	Pavimento articulado c/sub-base	m2	6970,60	3148,80	1060,55	2761,25
118	1.80.02.F	22 - Red Vial	Pavimento de hormigón e = 0.15	m2	10126,44	7361,99	869,52	1894,93
119	1.80.03.F	22 - Red Vial	Enripiado e = 10 cm	m2	1666,61	488,35	693,97	484,29

Firmado digitalmente
 Directora Gral. Cra. Romina Andrea Chanampa
 Unidad Central de Contrataciones de la Provincia de Salta
 Autoridad Certificante ACMODERNIZACION-PFDR
 Ley Nacional N° 25.506-Ley Provincial N° 7.850.