

SECCION INFORMATIVA TECNICO-COMERCIAL

A CARGO DE L. MATE DE LUNA.

Valores Comerciales durante el mes de Abril

ESPECIFICACION	UNIDAD	PRECIO		PROCEDENCIA datos
		M. C.	Oro 18d.	
1.—Rieles, accesorios, cambios y cruzamientos.				
Rieles tipos A—B—C y F, sin accesorios contratos vigentes	Ton.		£ 9	C. F. C. Vorwerk C. y F. Valparaíso.
Eclisas continuas de punturas A B C, F y P			£ 16-10	Id. F. Lira
Pernos Boston			£ 31	Id. Boston Brothers
Clavos rieles trucha 1 1/2			£ 16-10	C. F. C. Vorwerk
Clavos rieles trucha 1 1/4		100		Id. Terretti
Sillas de detención C. E. F.			£ 16-4 1/2	Id. F. Lira
Sillas de Curva			£ 22-9	Id. Angleur
Sillas juntura			£ 11-10	Id. Vorwerk
Cambios americanos sin incluir rieles que proporciona la Empresa (tg 1 1/2 tipo A—B—C y F.)	c u.		\$ 27	Id. Behens, Valdivia
Id. en Santiago		70		Id. M. rel
Cruzamientos completos tipos B tg 1 1/2			21	Id. A. Behrens Valdiv.
2 Acero de puentes y remaches				
Fierro redondo en barras	Kil.		0-2	Huth y C.
Fierro cuadrado en barras	Fm.		0-2	
Fierro en planchas 1 1/2			0-10	
Fierro en planchas 1 1/4 y 1 1/2			0-25	
Fierro en planchas 1 1/2 y 1 1/4			0-25	
Fierro en planchas 1 1/2			0-30	
Fierro para herraduras			0-25	Vorwerk y C
Acero ochavado para herramientas			0-27	Huth y C.
Acero para resútes			0-25	

ESPECIFICACION	UNIDAD	PRECIO		PROCEDENCIA datos
		M. C.	Oro 18 d.	
3. Fierro en planchas.				
N.º 12 × 3' × 6'	Kg.		0.30	Vorwerk
N.º 14 × 3 × 6'			0.30	
18" × 6' × 3'			0.285	
14 × 6' × 3'			0.2	
14 × 8' × 4'			0.24	
N.º 20 × 10' × 28'			0.24	
Planchas 300 × 10 × 1.95		0.90		C. F. E. Camilo Pizarro
Lata 205 × 10 × 6		0.75		
Planos 9" × 38" × 16 18' largo		0.83		Id. Vorwerk
Fierro redondo 1 4"		0.70		C. F. E. C. Pizarro
Fierro redondo 3 8		0.62		
Fierro redondo 3 8, 5 8, 1 4		0.69		Id. Balfou Lyon
P. N. 200 × 10 m.		0.75		Id. Saav. Benard
3" × 5 16"		0.63		Id. C. Pizarro
100 × 100 × 6 m.		0.73		
2 × 4" × 10 m.		0.85		Id. Vorwerk
Acero dulce en vigas I L. palastros	Ton.		193.6	Tub. Mannesmann
Acero plano 330 × 10 × 3 m.	Kg.	1.20		M. Morel
Acero plano 100 × 10 × 2		0.95		
3. Fierro para techos y a ombres.				
Alambre negro sin barniz N.º 18	Kg.	1.80		Vowerk Valp.
Alambre negro barnizado N.º 14			0.30	
Alambre negro barnizado N.º 12			0.295	
Rollos de 36 kgs. alambre galvanizado li- so N.º 8 de 36 kg. rollo			0.315	
N.º 10 id.			0.325	
N.º 12 id.			0.330	
N.º 14 id.			0.345	
Ovalado N.º 11 × 113--40 kg. rollo	Kg.		0.33	
Alambre de púas 35 kg rollo			0.345	
Fierro galv. p. techos N.º 24-6' a 10'	qq.	70		
4. Cementos, Calas y Yeso.				
Cemento Melon en Calera	Baril	34.—		Fáb. Cemento Melon
Yeso Blanco	Saco	7 —		J. sé Ramirez

ESPECIFICACION	UNIDAD	PRECIO		PROCEDENCIA datos
		M. C.	Oro 18d.	
Yeso negro	Saco	6.		José Ramírez
Cal viva		5.5		"
Cal de blanqueo		10 —		
Cemento Melón Stg.		13.4		Rafael Gi
Cemento Ancla Alemán	(Barril)	41 —		Luis Grau
Cemento Germania		43 —		
5. Maderas.				
Roble 4" × 4" × 4 1/2 vs.	c u.	4.40		Barraca La Frontera
4" × 6" × 4 1/2 vs.		7		Av. Matta 1052
3 × 4 × 4 1/2 vs.		3.50		
4" × 4" × 5 vs.		5		
4" × 4" × 6 vs.		6.70		
1" × 6" × 6 vs.		9.4		
3" × 4" × 6 vs.	c u.	5		
2 × 10 × 4 1/2 vs.		5.50		
1 × 10 × 4 1/2 vs.		3		
2 × 10 × 6 vs.		8.70		
2 × 4 × 6 vs.		3.30		
Raulf mach. 1" × 2" × 4 1/2 vs.	c u.	1.30		1.ª clase
Raulf mach. 1" × 4 1/2" × 4 1/2 vs.		2 —		"
Lingue mach. 1" × 4 1/2" × 4 1/2 vs.		2.70		
Laurel mach. 1" × 4 1/2" × 4 1/2 vs.		1.70		
Laurel redonado 1/2" × 4 1/2" × 4 1/2 vs.		0.50		
Alamo cepillado 1/2" × 4 1/2" × 4 1/2 vs.		0.90		
Piezas especiales para puentes Roble				
10" × 12" × 5 a 8 mts.	Pie	0.35		carro-Alameda
Id. 10" × 12" × 10 a 12 mts.				
Id. 8" × 8" × 5 mts.				
Id. 8" × 8" × 10 a 12 mts.		0.40		
Id. 18" × 20 × 10 en Fr. interior		0.56		C. F. C. A. Moreno
6. Artículos de Alcantarillado.				
Tubos de cemento con cajoleta 0.075 m.	M.	2		Luis Grau Puesto
				en la Fábrica.
0.10		2.61		Providencia frente
0.125		3.20		a Román Díaz

ESPECIFICACION	UNIDAD	PRECIO		PROCEDENCIA datos
		M. C.	(oro 18d.)	
Tubos de cemento con cajoleta 0.15...	M.	3 60		Luis Grau. Puesto en la Fábrica Providencia frente a Román Díaz.
0.175...		4 60		
0.20...		5.—		
Tubos de corte plano 0.25 m.....		6.—		
0.30.....		8		
0.35.....		9 —		
0.40.....		10 —		
0.45.....		12.—		
0.50.....		15.—		
0.55.....		17.—		
0.60.....		19.—		
0.65.....		24 —		
0.70.....		27		
0.75.....		29 —		
0.80.....		30 —		
0.85.....		34. —		
0.90.....		39 —		
1.—.....		45		
1.10.....		60.—		
Los mismos tubos con anillo 10% de re- carga.....				
Uniones T o V 0.075 x 0.075.....	c u.	2.60		
0.10 x 0.10 o 0.075.....		3.60		
0.125 x 0.125.....		4.60		
0.175 x 0.175.....		5 80		
0.15 x 0.15.....		5 80		
0.20 x 0.20 o de disminución en T o V.....		6 80		
Curvas de 0.075.....	c u.	2 —		
0.075 c u. registro.....		2 50		
0.10 de 90° o 60°.....		3		
0.10 de 9° con registro.....		4		
0.10 cachimba.....		3		
0.10 de 60° con registro.....		4 —		
0.10 de 45°.....		2 60		
0.125 de 90° o 60°.....		4 —		
0.125-90 o 60° con registro.....		4.50		
0.15 de 90°.....		5 50		
0.175 de 90°.....		6 —		

ESPECIFICACION	UNIDAD	PRECIO		PROCEDENCIA datos
		M. C.	Oro 18d.	
Curvas 0.20 de 90°	cla.	6 20		Luis Grau.
0.25		8 —		
0.30		10 —		
Sifones 0.075 sin registro		3 50		
0.075 c a id.		4 50		
0.10		6 90		
0.125 sin id.		8 50		
Piletas 0.15 con registro		7 50		
0.15 sin did.		7 —		
0.20 X sin cajaleta		11 30		
0.20 S sin id.		13 30		
0.20 con salida de 0.10		11 80		
Rejillas para piletas circular 0.15 m. diámetro		2 —		
Id. 0.20		2 80		
Rejilla para sifón de 0.07 m.		1 —		
Cemento Ancla alemán	Barril	41 —		
Id. Germania		43		
Ladrillos de cemento vereda	Ciento	20 a 22		Vicente Pau
Id. dos colores		26 a 28		
Id. especial		40 a 44		
Id. tres colores		40 a 60		
Desgrasador de fierro	c u.	35.—		
Estanque de fierro		35		
Llaves flotantes		5 —		
Cadena bronce		5		
Cañería fierro galvanizado 1/2"	m.	2 40		Comprado por los F. U.
Id. 3/4"			Dol. 0 288	
Id. 3/4"			0 231	
Id. 1"			0 317	
Id. 1 1/2"			0 565	
Id. 3"			3 84	
7. Combustible.				
Carbón C. Lirquén 6000 cal.	Ton.	51 —		C. F. C. en Lirquén
Carbón Máfil 5500 cal.		50 52		Id. en Máfil
Coke para fragua		170		C. de Gas de Stgo.
Coke para fragua		170 —		C. de Gas de Valp.

ESPECIFICACION	UNIDAD	PRECIO		PROCEDENCIA datos
		M. C.	Oro 18d.	
Coke Westfalia	Ton.	230		Schuchard.
Parafina	Cajón	25 --		West India Oil C.
Nafta verde		35 20		
Nafta Amarilla		43 70		
8. Varios.				
Metal blanco	Kg.		2 --	Heth y C.
Plomo en planchas 1 16 46 kg	qq.		37	
Plomo en planchas 3 32			36 --	
Plomo en planchas 1 8			35 --	
Pintura tres estrellas	qq.	118 --		La Alemana de Enri- que Albert
Pintura cuatro estrellas		124 --		"
Aguarrás arbolito	Tarro	105		"
Aceite linaza inglés 1 2		90		Ducher y Bonney y
Azarcón en polvo	Kg.	2 50		"
Lija molida	qq.	23 --		"
Chorizo 3 m. para bomba 8" alambre cobre rectangular cable acero flexi- ble 7 8" resist. 15.5 ton.	m.	6 25		
Id. 3 8" resistencia 15.8 ton.	mc.		1 25	C. F. C.
Cable manila 1 1/4" importado	46 kg.	185		
Carretillas de fierro tipo oficial madera	c u.	41		
Clavos cortados fierro Nacional 1 1/2"	Kg.	1 15		
2 1/2"		1 40		
4"		1 30		
Clavos alambre 1 1/2"		1 50		
2"	"	1 20		"
2 1/2"	"	1 20		"
1 1/2"		2 50		"
Clavos galv. para techo de 2 1/2"		2 --		"
Ladrillos muralla	Mil	140 --		Jorge de la Maza
Id. fiscal		120		
Adobes		200 --		

