

SECCION INFORMATIVA TECNICO-COMERCIAL

A CARGO DE L. MATE DE LUNA.

Valores Comerciales durante el mes de Marzo

ESPECIFICACION	UNIDAD	PRECIO		PROCEDENCIA datos
		M. C.	Oto 18d.	
1. Rieles, accesorios, cambios y cruzamientos.				
Rieles tipo A—B C y F. sin accesorios, contratos vigentes	Ton.	£	9	C. F. C. Vorwerk C y F. Valparaíso
Eclisas continuas de juntas A, B, C F, y P.	"	£	16-4-0	Id. F. Lira
Pernos Iboston	"	£	21—	C. F. C. Vorwerk
Clavos rieleros trocha 1.68	"	£	16-10	
Clavos rieleros trocha 1 m.	"	1090		Torretti
Sillas de detención C. E. F.		£	16-4	
Sillas de Curva			22-9	
Sillas de junta		£	11-10	
Cambios americanos sin incluir rieles que proporciona la Empresa) ataj 118 tipo A B—C y F.	c u.		275.	A. Behrens en Valdivia (via
Id. en Santiago	"	650		Morel
Cruzamientos completos tipo B 1'8	"		242	A. Behrens Valdivia
2. Acero de puentes y remaches.				
Acero dulce consistente en vigas doble T, ángulos, palastros	Ton.		193.6	C. F. C. Soc. Tubos Mannesmann
Fierro perfilado	Kg.		0.26	Balfour Lyon-Stgo
Fierro redondo 3/8 a 1 1/4	"		0.25	Id.
Fierro en planchas 6" x 3" x 1/4 etc.	Kg.		0.27	Id.
Metal desplegado 2.4 x 0.65	Plancha	6 50		Rafael Gil
Acero fundido para silla				
Apoyos de puentes	Kg.	1.40		C. F. C. C. Electro Metalúrgico

ESPECIFICACION	UNIDAD	PRECIO		PROCEDENCIA datos
		M. C.	Oro 18 d.	
3. Fierro para techos y alambres.				
Fierro galvanizado para techos americano	Q.	71. —		Saavedra, Bénard
Fierro galvanizado en Vaip.º	"		23. —	Fábr. Galvaniz. S. A
Fierro negro liso planchah 9' N.º 20.	Kg.		0.24	Verwerk
Fierro negro liso plancha de 6' N.º 14 y 12			0.27	Id.
Fierro negro de 6" N.º 16			0.28	Id.
Alambre liso negro N.º 14	Kg.	0.80		Rawline
4. Cementos, Cales, Yeso.				
Cemento Melón en Calera	Barril	34. —		Fáb. Cemento Melón
Yeso blanco	Saco	6.5		Rafael Gil
Yeso negro	"	5.5		Id.
Cal viva de la Cruz	"	7. —		Id.
Cal de Blanqueo	Saco	7.50		Id.
Cemento O. K.	Barril	55. —		Id.
Cemento Melón	Saco	13.40		Id.
5. Maderas.				
Roble pellín 4½ y 5 vs.	Pie	0.26		Germán Oelckers
Id. id. 6 varas	"	0.28		Id.
Id. id. 6 y 7 metros	"	0.36		Id.
Id. Id. 8, 9 y 10 mts.	"	0.38		Id.
Raulf mach. 1" × 4" × 4½ varas 1.ª y 2.ª	c u.	1.80		Id.
Lingue y Mañío Id.	"	1.80		Id.
Laurel Mach. 1" × 4" × 4½ vs.	"	1.40		Kd.
Alamo Id. ½" × 4½ × 4 vs.	"	0.75		Id.
Mañío en bruto	Pie	0.48		Id.
Alerce en bruto	"	0.58		Id.
Pino Oregón.	"	0.75		Id.
Roble 8×8—4½ vs.	c u	17.45		Feria Maderas
Id. 5vs.	"	19.15		Id.
» 6 vs.	"	24.65		Id.
» 6 mts.	"	33.60		Id.
» 7 »	"	39.20		Id.

ESPECIFICACION	UNIDAD	PRECIO		PROCEDENCIA datos
		M. C.	Oro 18d.	
6×6—3½ vs.	cu	5 95		Id
> 4½ >	>	9.65		Id
> 5 vs.	>	10 70		Id.
> 6 vs.	>	13 85		Id
> 6 mts.	>	18.90		Id
> 7 mts..	>	22 —		Id
4×12 4½ vs.	>	12 85		Id
> 5 vs.	>	14 70		Id
> 6 vs.	>	18 50		Id
> 6 mts..	>	15.20		Id.
> 7 mts..	>	29 40		Id.
> 4"×10"—4½ vs....	clu	10 70		Id.
> 5 vs..	>	11 90		Id
> 6 vs.	>	15 40		Id.
> 6 mts..	>	21		Id
> 7 mts..	>	24 50		Id
4"×8" 4½ vs.	>	8 55		Id
> 5 vs.	>	9 50		Id.
> 6 vs.	>	12 30		Id
> 6 mts..	>	16 80		Id.
> 7 mts..	>	19 60		Id.
4×6—3½ vs...	>	3 95		Id
> 4½ vs.	>	6 20		Id
> 5 vs.	>	6 90		Id.
> 6 vs.	>	8 90		Id
> 6 mts...	>	12 60		Id
> 7 vs.	>	14 70		Id
4"×4"—3½ vs..	>	2 65		Id
> 4½ vs.	>	4 10		Id
> 5 vs.	>	4 55		Id
> 6 vs.	>	6 00		Id
> 6 mts...	>	8 40		Id
> 7 mts...	>	9 80		Id
3"×10' 3½ vs....	>	5.00		Id.
> 4½ vs.	>	8 —		Id.
> 5 vs.	>	8.95		Id
> 6 vs.	>	11.55		Id
> 6 mts...	>	15.75		Id.
> 7 mts...	>	18.40		Id.

ESPECIFICACION	UNIDAD	PRECIO		PROCEDENCIA datos
		M. C.	Oro 18 d	
3"×8"—3½ vs.....	c u	4.—		Id.
> 4½ vs.....	>	6.45		Id.
> 5 vs.....	>	7.20		Id.
> 6 vs.....	>	9.25		Id.
> 6 mts.....	>	12.60		Id.
> 7 mts.....	>	14.70		Id.
3×6 por 3½ vs.....	>	3.—		Id.
> 4½ vs.....	>	4.80		Id.
> 5 vs.....	>	5.40		Id.
> 6 vs.....	>	6.90		Id.
> 6 mts.....	>	9.50		Id.
> 7 mts.....	>	11.05		Id.
3×4—3½ vs.....	>	2.—		Id.
> 4½ vs.....	>	3.15		Id.
> 5 vs.....	>	3.50		Id.
> 6 vs.....	>	4.50		Id.
> 6 mts.....	>	6.40		Id.
> 7 mts.....	>	7.40		Id.
3"×3' por 3½ vs.....	>	1.—		Id.
> 4½ vs.....	>	2.35		Id.
> 5 vs.....	>	2.60		Id.
> 6 vs.....	>	3.35		Id.
> 6 mts.....	>	4.80		Id.
> 7 mts.....	>	5.55		Id.
2"×10" 3½ vs.....	>	3.35		Id.
> 4½ vs.....	>	5.20		Id.
¼ 5 vs.....	>	5.74		Id.
Roble 6 vs.....	c u.	7.45		Id.
> 6 mts.....	>	10.40		Id.
> 7 mts.....	>	12.25		Id.
2"×8"—3½ vs.....	>	2.70		Id.
> 4½ vs.....	>	4.20		Id.
> 5 vs.....	>	4.65		Id.
> 6 vs.....	>	6.05		Id.
Roble 2"×8" por 6 mts.....	>	8.40		Id.
> 7 mts.....	>	9.80		Id.
2"×6" por 3½ vs.....	>	2.—		Id.
> 4½ vs.....	>	3.15		Id.
> 5 vs.....	>	3.50		Id.
> 6 vs.....	>	4.55		Id.
> 6 mts.....	>	6.45		Id.

ESPECIFICACION	UNIDAD	PRECIO		PROCEDENCIA datos
		M. C.	Oro 18d.	
Roble 7 mts.....	cu	7.40		Id.
2×4 por 3½ vs.....	>	1.35		Id.
> 4½ vs.....	>	2.15		Ic.
> 5 vs.....	>	2.35		Id.
> 6 vs.....	>	3.05		Id.
> 6 mts.....	>	4.25		Id.
> 7 mts.....	>	4.45		Id.
2×3—3½ vs.....	>	1.—		Id.
> 4½ vs.....	>	1.60		Id.
> 5 vs.....	>	1.80		Id.
> 6 vs.....	>	2.30		Id.
> 6 mts.....	>	3.25		Id.
> 7 mts.....	>	3.75		Id.
2"×2" por 3½ vs.....	>	0.70		Id.
> 4½ vs.....	>	1.10		Id.
> 5 vs.....	>	1.20		Id.
> 6 vs.....	>	1.55		Id.
> 6 mts.....	>	2.15		Id.
> 7 mts.....	>	2.50		Id.
1"×10" a 3½ vs.....	>	1.35		Id.
> 4½ vs.....	>	2.60		Id.
> 5 vs.....	>	2.90		Id.
> 6 vs.....	>	3.75		Id.
1×8 por 3½ vs.....	>	1.40		Id.
> 4½ vs.....	>	2.10		Id.
> 5 vs.....	>	2.35		Id.
> 6 vs.....	>	3.00		Id.
Raulí de 3¼×4½ por 4½ vs.....	>	1.80		Barraca Alameda
Raulí de 4"×4" por 4 vs.....	>	4.60		Id.
Raulí de 4×2 por 4 vs.....	>	2.50		Id.
Alamo guardapoivos de 6"×¾.....	>	1.30		Larios
Alamo tablas en bruto de 4"×3¼ por 4 vs.....	>	9.79		B. "El Sol"
Raulí machihembrado de 4×¾×4 vs.....	>	1.74		Id.
Raulí 2"×10"×4½ vs. en Curacautín.....	>	5.40		L. Acuña
Raulí 2×10×4½ en Curacautín.....	>	3.00		C. Navarr
Lingue seco 2×10×4½.....	>	9.30		Larios
Lingue seco 1½×10×4½.....	>	7.00		Id.
Alamo machihembrado de 1½×4½×4 vs.....	>	0.68		Id.
Listones de álamo de 1"×1".....	>	0.29		Id.
Raulí machihembrado de 1×2"×4½ vs.....	>			
1.ª c.....	>	1.50		Iberia (Barraca)

ESPECIFICACION	UNIDAD	PRECIO		PROCEDENCIA datos
		M. C.	Oro 18d.	
Raulí machihembrado de $1 \times 2 \times 4\frac{1}{2}$ vs. 2.ª c.	cu	1.10		Id.
Raulí machihembrado $1 \times 4\frac{1}{2} \times 4\frac{1}{2}$ 1.ª c. ...	"	2.20		Id.
Raulí mach. de $1 \times 4\frac{1}{2} \times 4\frac{1}{2}$ 1.a clase.....	"	1.50		Id.
Lingue mach. de $1 \times 4\frac{1}{2} \times 4\frac{1}{2}$ 1.ª clase....	"	2.60		Id.
Lingue mach. $1 \times 4\frac{1}{2} \times 4\frac{1}{2}$ 2.ª clase.....	"	1.80		Id.
Laurel mach. de $1" \times 4\frac{1}{2}" \times 4\frac{1}{2}$ 1.ª clase...	"	1.60		Id.
Laurel mach. de $1" \times 4\frac{1}{2}" \times 4\frac{1}{2}$ 2.ª clase...	"	1.30		Id.
Laurel redondo de $\frac{1}{2}" \times 4\frac{1}{2}" \times 4\frac{1}{2}$ 1.ª c. ...	"	0.80		Id.
» Id Id Id Id 2.ª....	"	0.70		Id.
Roble de $10" \times 12"$ de 5' a 10' mts.....	pie 2	0.38		Id.
Roble $8" \times 8"$ de 5 mts	"	0.33		Id.
» $8" \times 8"$ de 10 mts.....	"	0.38		Id.
Pino Oregon.....	"	0.75		B. "La Frontera"
Durmientes roble pellín de $0.15 \times 0.28 \times$ 2.75 entre Pitrufuquén y La Paz.....	cju	2.73		E. Pérez C. F. C.
Id. Id. en Cherroquenco.....	"	2.90		Justo Danton
Durmientes de coigüe apellinado de $0.15 \times 0.25 \times 2.75$	"	2.656		E. Pérez
Durmientes de $0.15 = 0.20 \times 1.8$ mts. roble pellín, puesto entre Loncoche y La Paz.	"	1.25		Id.
Durmientes roble pellín de $0.15 \times 0.25 \times 2.45$ entre Pitrufuquén y La Paz	"	2.52		Id.
Durmiente coigüe apellinado de $0.15 \times$ 0.20×6.80	"	1.22		Eustaquio Pérez.
Durmientes de eucaliptus glóbulos de $0.15 \times 0.25 \times 2.75$	"	2.75		Cía. Minera e Indus- trial puesto "La Chopo".
Durmientes de roble pellín colorado de $0.15 \times 0.25 \times 1.80$ en Papudo	"	5.24		Baldomero Palma
Postes de roble de $10 \times 10 \times 2.75$	"	0.98		C. F. C. Johnson Ga- na en Lastarria.
6. Combustibles.				
Coke en Fábrica.....	46 k.	7.70		C.ª de Gas de Stgo
Carbón de retortas	Ton.	600.—		Id.
Coke 2.ª clase fragua	"	140.—		Id.
Carboncillo corriente	"	60.—		Id.

ESPECIFICACION	UNIDAD	PRECIO		PROCEDENCIA datos
		M. C.	Oro 18d.	
Escoria	Ton.	25		Id.
Brea (Barril	120 k.	30 —		Id.
Alquitrán	litro	0 50		Id.
Benzol con envase	"	0 75		Id.
Creolina	"	1 20		Id.
Id. con envase	"	1 30		Id.
Creosota	"	1 30		Id.
Coke granado para fractu.	Ton.	180 —		D. F. C. C.ª Gas Con-
Coke menudo	"	120 —		Id. concepción
Carbón de retortas	"	300 —		Id.
Parafina 115°	Cajón	24 5		West India
Parafina 150°	"	25 80		Id.
Nafta verde	"	33 70		Id.
Nafta Amarilla	"	40 70		Id.
Carbón de piedra Cia. Mafil 5.500 calorías	Ton.	50 52		C. F. C. en Mafil
Compañía Lirquen, 6.000 calorías.	"	51—		C. F. C. en Lirquén
Compañía Mailef, 5.500	"	50.		C. F. C. en Ciruelos M. Arrau
Compañía Los Lagos 5.500	"	50 —		C. F. C. en Los Lagos
Carbón de Lota	"			
Coke fragua en Santiago.	"	170—		Cia. de Gas
Coke Westfalia.	"	230—		Schuchard
Carbón de retortas.	"	300		C. F. C. Cia Gas Con-
				cepción.
Parafina 115	cajón	25 —		West India.
Id 150°	"	26 30		Id.
Nafta Verde Descuentos por partida	"	35 20		Id. en Santiago
Nafta Amantla. Id	"	43 70		Id.
7. Artículos de Alcantarillado				
Tubos de 3"	c u	1.20		Vicente Pau
4"	"	2 80		Id.
5"	"	3 30		Id.
6"	"	4 10		Id.
7"	"	4.70		Id.
9"	"	5 50		Id.
11"	"	7 60		Id.
12"	"	8 25		Id.

ESPECIFICACION	UNIDAD	PRECIO		PROCEDENCIA dato
		M. C.	Oro 18d.	
Tubos de 14"	clu	9.90		Id.
16"	>	11.50		Id.
20"	>	18.20		Id.
20"	>	18.20		Id.
0.65 mts.	>	29.80		Id.
0.75 mts.	>	38.40		Id.
Tubos de cemento de 0.85 mts.	>	49		Id.
1.00 mts.	>	60.50		Id.
Registro cemento 3"	cu	2.20		Id.
4"	>	3.80		Id.
5"	>	4.30		Id.
6"	>	5.20		Id.
7"	>	5.60		Id.
8"	>	6.50		Id.
Sifones de 3"	>	5.40		Id.
4"	>	6.70		Id.
Curvas de 3"	>	2		Id.
Curvas de 4.	>	3.20		Id.
Curvas de 5.	>	3.80		Id.
Curvas de 6.	>	4.50		Id.
Curvas de 7.	>	5.20		Id.
Curvas de 8.	>	6.00		Id.
Piletas de 0.15×3 con rejillas.	>	9.10		Id.
Piletas de 0.20×4" con rejilla	>	12		Id.
Piletas de 0.25×3	>	13.10		Id.
Piletas de 0.30×4	>	15.		Id.
T y V de cemento 3"×3"	>	2.8		Id.
4"×3"	>	4 —		Id.
4×4.	>	4		Id.
5"×5"	>	6.20		Id.
6×6	>	6.20		Id.
7"×7"	>	7 —		Id.
8"×8"	>	9.00		Id.
Tapas de cámara, doble.	>	60		Id.
Tapas de cámara, sencillas.	>	40		Id.
Rejilla de 0.10	>	1.50		Id.
Rejilla de 0.15.	>	2.60		Id.
Rejilla de 0.20.	>	3.00		Id.
Rejilla de 0.25	>	4.00		Id.

ESPECIFICACION	UNIDAD	PRECIO		PROCEDENCIA datos
		M. C.	Oro 18d.	
Desgrasador de fierro	cu	35.00		Id.
Estanque de fierro	>	35.00		Id.
Liaves flotantes	>	5 -		Id.
Cadena de bronce	cju.	5 -		Id.
Ladrillos de cementos de vereda	cientos	20 a 22		Id.
> dos colores	>	26 a 28		Id.
> especial	>	40 a 44		Id.
> tres colores	>	40 a 60		Id.
Cañería fierro galvanizado de ½"	m. l.	1.90		Rawlins
> > ¾"	>	2.30		Id.
> > 1"	>	3.20		Id.
> > 1¼"	>	4.50		Id.
> > negro ½"	>	1.20		Id.
> > ¾"	>	2.00		Id.
> > 1"	>	2.70		Id.
> > 1¼"	>	3.80		Id.
Cañería fierro fundido 3"	>	22		Id.
8. Varios				
Pintura blanco zinc + + +	qq.	112 -		E. Albertz
Pintura blanco zinc + + + +	qq.	120 -		Id.
Aceite inglés 1.ª c.	tarro	100 -		Id.
corona nacional	>	85		Id.
Aguarrás Arbolito	cajón	160 -		Id.
Alambre cobre forrado para timbre	1000 mts.	44		Cía Sud Americana Electricidad
Soldadura eléctrica	K		D. 0.26	Internat. Mach.
Fierro en lingotes 1.ª c.	Ton.	45 -		J. lh. O'Shea
Ladrillos de muralla	mil	120		R. Raposo

