

# SECCION INFORMATIVA TECNICO-COMERCIAL

A CARGO DE L. MATE DE LUNA.

## Valores Comerciales durante el mes de Febrero

ESPECIFICACION	UNIDAD	PRECIO		PROCEDENCIA datos
		M. C.	Oro 18d.	
<b>1. Rieles, accesorios, cambios y cruzamientos.</b>				
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 Boston . . . . .	"	£	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 1'8 tipo A—B—C y F. . . . .	c u.		275.—	A. Behrens en Valdi- Morel (via
Id. en Santiago . . . . .	"	650		
Cruzamientos completos tipo B 1.8. . . . .	"		242	A. Behrens Valdivia
<b>2. Acero de puentes y remaches.</b>				
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 1¼ . . . . .	"		0 25	Id.
Fierro en planchas 6" × 3" × ¼, etc. . . . .	Kg.		0.27	Id.
Metal desplegado 2.4 × 0.65 . . . . .	Plancha	6.50		Rafael Gil
Acero fundido para sillas . . . . .	"			
Apoyos de puentes . . . . .	Kg.	1.40		C. F. C. C.ª Electro Metalúrgico

ESPECIFICACION	UNIDAD	PRECIO		PROCEDENCIA datos
		M. C.	Oro 18 d.	
<b>3. Fierro para techos y alambres.</b>				
Fierro galvanizado para techos americano .....	Q.	71.—		Saavedra, Bénard
Fierro galvanizado en Valp.º .....	"		23.—	Fábr. Galvaniz. S. A
Fierro negro liso planchah 9' N.º 20. . . . .	Kg.		0 24	Vorwerk
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		Rawlins
<b>4. Cementos, Cales, Yeso.</b>				
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.
<b>5. Maderas.</b>				
Roble pellón 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.
Raulí 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. ....	>	14.30		Id.
> 6 vs. ....	>	18.50		Id.
> 6 mts. ....	>	15.20		Id.
> 7 mts. ....	>	29.40		Id.
4"×10"—4½ vs. ....	cu	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 18d	
3"×8"—3½ vs .....	>	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"—3½vs.....	>	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.	
> 7 mts. . . . .	cu	7.40		Id.
2X4 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.
2X3—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"X2" 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"X10" a 3½ vs. . . . .		1.35		Id.
> 4½ vs. . . . .		2.60		Id.
> 5 vs. . . . .		2.90		Id.
> 6 vs. . . . .		3.75		Id.
1X8 por 3½ vs. . . . .		1.40		Id.
> 4½ vs. . . . .		2.10		Id.
> 5 vs. . . . .		2.35		Id.
> 6 vs. . . . .		3.00		Id.
Raulf de 3¼"X4½" por 4½ vs. . . . .		1.80		Barraca Alameda
Raulf de 4"X4" por 4 vs. . . . .		4.60		Id.
Raulf de 4X2 por 4 vs. . . . .		2.50		Id.
Alamo guardapolvos de 6"X¾. . . . .		1.30		Larios
Alamo tablas en bruto de 4"X¾ por 4 vs. . . . .		9.79		B. "El S.
Raulf machihembrado de 4X¾X4 vs. . . . .		1.74		Id.
Raulf 2"X10"X4½ vs. en Curacautin . . . . .		5.40		L. Acuña
Raulf 2X10X4½ en Curacautin. . . . .		3.00		C. Navari
Lingue seco 2X10X4½. . . . .		9.30		Larios
Lingue seco 1½X10X4½. . . . .		7.00		Id.
Alamo machihembrado de 1½X4¼X4 vs. . . . .		0.68		Id.
Listones de álamo de 1"X1" . . . . .		0.29		Id.
Raulf machihembrado de 1X2"X4½ vs. . . . .				
1.ª c. . . . .		1.50		Iberia Barraca

ESPECIFICACION	UNIDAD	PRECIO		PROCEDENCIA datos
		M. C.	Oros 18d.	
Raulí machihembrado de $1 \times 2 \times 4\frac{1}{2}$ v 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 mac. 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.
Reble de $10'' \times 12''$ de 5' a 10' mts.....	pie 2	0 38		Id.
Reble $8'' \times 8''$ de 5 mts .....	"	0 32		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 Pitruquén y La Paz....	cu	2.73		E. Pérez C. F. C.
Id. Id. en Cherquenco. . . . .	"	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 $0.15 \times 0.25 \times 2.47$ entre Pitruquén y La Paz .....	"	2.52		Id.
Durmiente coigüe apellinado de $0.15 \times$ $0.20 \times 6.80$ .....	"	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.
<b>6. Combustibles.</b>				
Coke en Fábrica . . . . .	46 k.	7 70		C.ª de Gas de Stgo
Carbón de retortas .....	Tn.	600		Id.
Coke 2.ª clase fragua .....	"	140.		Id.
Carboncillo corriente .....	"	60.—		Id.

ESPECIFICACION	UNIDAD	PRECIO		PROVEEDORIA Origen
		M. C.	Oct '81.	
Escoria . . . . .	"	25		Id.
Brea Barril . . . . .	120 k.	30 --		Id.
Alquitrán . . . . .	litro	0 50		Id.
Benzol con envase . . . . .	"	0 7.		Id.
Creolina . . . . .	"	1 20		Id.
Id. con envase . . . . .	"	1 30		Id.
Creosota . . . . .	"	1 30		Id.
Coke granado para fr. gua. . . . .	T n.	180		D. F. C. C.ª Gas Con-
Coke menudo . . . . .	"	120		Id. cepción
Carbón de retortas . . . . .	"	200		Id.
Parafina 115° . . . . .	C jón	24 .		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	T . .	50 .'		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. . . . .		200--		C. F. C. Cia Gas Con-
				cepción.
Parafina 115° . . . . .	cojón	25 --		West India.
Id 150° . . . . .	"	26 50		Id.
Nafta Verde (Descuentos por partidas) . . . . .	"	35 20		Id. en Santiago
Nafta Amantla. . . . . Id . . . . .	"	43 70		Id
<b>7. Artículos de Alcantarillado</b>				
Tubos de 3" . . . . .	cu	1 20		Vicente Pau
4" . . . . .		2 80		Id.
5" . . . . .		3 20		Id.
6" . . . . .		4 10		Id.
7" . . . . .		4 7		Id.
9" . . . . .		5 50		Id.
11" . . . . .		7 60		Id
12" . . . . .		8 25		Id.

ESPECIFICACION	UNIDAD	PRECIO		PROCEDENCIA datos
		M. C.	Oro 18d.	
14" .....	>	9.90		Id.
16" .....	>	11.50		Id.
20" .....	>	18.20		Id.
Tubos de 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"×3½" .....	>	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.	
Desgranador de fierro .....	„	35 00		Id.
Estanque de fierro .....	„	35 00		Id.
Llaves flotantes .....	„	5.—		Id.
Cadena de bronce .....	clu.	5.—		Id.
Ladrillos de cementos de vereda .....	ciento	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 0		Id.
„ „ „ 1" .....	„	2 70		Id.
„ „ „ 1¼" .....	„	3.80		Id.
Cañería fierro fundido 3" .....	„	22 —		Id.
<b>8. Varios</b>				
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.	405 —		Joh. O'Shea
Ladrillos de muralla .....	mil	130		R. Raposo

