

# SECCION INFORMATIVA TECNICO-COMERCIAL

A CARGO DE GEORGE M. SLIGHT

**Valores Comerciales durante el mes de Agosto**

ESPECIFICACION	UNIDAD	PRECIO		PROCEDENCIA datos
		M. C.	Oro 18d.	
<b>1. Rieles, accesorios, cambios y cru-</b> <b>zamientos:</b>				
Estos precios no han variado con respec-				
to al mes anterior.				
<b>2. Acero de Puentes y Remaches:</b>				
Fierro redondo o cuadr. en barras .....	Kg.	\$	0.20	Huth y Cia.
Fierro en planchas 1 8"	>		0.27	>
,     , 3 16" y 1 4" .....	>		0.26	>
,     , 5 16" y 3 8" .....	>		0.25	>
,     , 1 2" .....	>		0.26	>
Fierro para herraduras.....	>		0.20	>
Acero Ochavado para herramientas.....	>		0.40	>
Acero para resortes.....	>		0.40	>
Fierros perfilados varios .....	>	0.80		Vorwerk & Cia.
Planchas: N.º 12×3'×6'	>		0.25	>
,     , 14×3'×6' .....	>		0.25	>
,     , 1 8"×3'×6' .....	>		0.25	>
,     , 3 4"×3'×6' .....	>		0.22	>
Fierro galv. p. techos N.º 24, 6' a 10'	qq.		23.—	>
<b>3. Alambres:</b>				
Negro sin barniz N.º 18.....	Kg.	1.80		>
Negro barnizado N.º 14.....	>		0.30	>
Negro barnizado N.º 12.....	>		0.30	>
Galv. liso N.º 8 Rollo 36 kgs.....	>		0.30	>
Galv. liso N.º 10 Rollo 36 kgs.....	>		0.31	>
Galv. liso N.º 12 Rollo 36 kgs.....	>		0.33	>
Galv. liso N.º 14 Rollo 36 kgs.....	>		0.35	>

ESPECIFICACION	UNIDAD	PRECIO		PROCEDENCIA datos
		M. C.	Oro 18d.	
Alambre de puas, Rollo 35 kgs. ....	>		0.31	>
<b>4. Cemento Cales-Yeso:</b>				
Cemento Melón en Calera .....	3 Sacos	32.—		Fáb. C. Melón.
Cemento Melón en Santiago .....	Saco	12.20		>
Yeso blanco 46 kgs. ....	>	6.—		Sin saco-Dep. Stgo.
Yeso negro 46 kgs. ....	>	5.—		>
Cal de La Cruz 70 kgs. ....	>	7.—		>
Cal de Lo Aguirre 50 kgs. ....	>	5.50		>
<b>5. Maderas:</b>				
Roble pellín $4\frac{1}{2}$ v. y 5 v. ....	Pie	0.28		Br. La Frontera Av. Matta 1052
> 6 v. ....	>	0.30		>
> 6 mts. ....	>	0.35		>
> 7 mts. ....	>	0.36		>
> 8 mts. ....	>	0.38		>
> 2×10×4½ v. ....	C[u.]	5.50		>
> 1×10×4½ v. ....	>	2.80		>
> 1×8×4½ v. ....	>	2.20		>
Vigas de Alamo de 8 varas ....	>	4.50—5.00		>
Viga de Alamo de 6 varas ....	>	3.50—3.80		>
Cuartones de Alamo 4×4×4 v....	>	2.40		>
Alamo en bruto $\frac{1}{2}''$ (tablas) ....	>	0.85		>
Alamo en bruto $3\frac{1}{4}''$ (tablas) ....	>	1.40		>
Alamo en bruto 1" (tablas) ....	>	1.80		>
Pino Oregón. ....	>	0.80		>
Pino Araucaria ....	>	0.45		>
Raulí mach. 1"×2"×4½ v. ....	>	1.30		>
Raulí mach. 1×4×4½ v. ....	>	2.00		>
Lingue mach. 1×4×4½ v. ....	>	2.50		>
Laurel mach. 1"×4½"×4½ v. ....	>	1.70		>
Laurel rodonado $\frac{1}{2}''$ ×4½"×4½ v....	>	0.85		>
Alamo cepillado $\frac{1}{2}''$ ×4½"×4½ v....	>	0.90		>
<b>6. Artículos de Alcantari llado</b>				
> in variación con respecto al mes anterior				

ESPECIFICACION	UNIDAD	PRECIO		PROCEDENCIA datos
		M. C.	Oro 18 d.	
<b>7. Materiales de Construcción:</b>				
Baldosas: Vereda .....	Ciento	22.—		Fáb. Ladr. Comp. G.
Baldosas: Vereda guarda 1 color .....	'	24.—		Roos. Av. Matta 358
Baldosas 2 colores-rojo y negro .....	'	32.—		'
Baldosas 3 colores.....	'	40.—		'
Baldosas baño blancas .....	'	50.—		'
Baldosas baño 2 colores, azul o verde ..	'	60.—		'
<b>8. Combustibles:</b>				
Carbón C.* Lirquén 6000 cal. ....	Ton.	51.—		F. C.
Carbón Máfil 5500 cal. ....	'	50.52		'
Coke Escocés puesto Santiago.....	'	250.—		Vorwerk & Cía.
Coke Westfalia Clif.....	'		110 ch	'
Parafina Alba .....	Cajón	25.—		Anglo-Mexican
Parafina Caloria .....	'			West India Oil C.*
Petróleo (puesto Viña). .... .	Ton.		65 ch.	Anglo-Mexican
Benzol (cajón 36 lts.) .. ....	Lt.	0.60		Cia. Gas Santiago
<b>9. Varios</b>				
Plomo en planchas 1 16" (46 kgs.) .....	qq.	37.—		Huth & Cía.
Plomo en planchas 3 32" .....	'	36.—		'
Plomo en planchas 1 8" .....	'	35.—		'
Pintura tres estrellas .....				
Pintura cuatro estrellas .....				
Aguarrás arbolito .....				
Sustituto de aguarrás .....	Cajón	40.—		West India Oil Co.
Aceite Linaza .....				
Oxígeno para soldadura autógena .....	M <sup>3</sup> .	8.—		Cia Chilena A. G. A
Acetileno disuelto p. id. .. ....	'	7.—		'

