

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.	Oro 18d.	
1.—Rieles y Accesorios, cambios y cruzamientos.				
Rieles A. B. C y F., contratos vigentes	Ton.		£ 9.—	Vorwerk C. y F. Valparaíso
Eclisas continuas, propuestas Febrero	»		£ 16-4-0	Angleur
Sillas de detención id. id.	»		£ 16-4	id.
Sillas de Curva id. id.	»		£ 22-9	id.
Sillas de juntura id. id.	»		£ 11-10	Vorwerk. C. y F. puertos chilenos
Clavos trocha 1,68 (contrato vigente)	»		£ 16-10	id.
Clavos trocha 1,— id. id.	»	1090.—		Torretti
Pernos Ibotson			£ 21—	Vorwerk C. y F. puertos chilenos
Cambios americanos (sin incluir rieles)				
tg 1½ A. B. C y F. en Valdivia			262 oro	Behrens
id en Santiago		650		Morel
2.—Acero para puentes.				
Fierro ángulo 5" × 5" × ½" × 10 mt.	Kg.	0.83		C.F.C. Rawlins.
Fierro redondo ½ y 1½	»	0.80		» Morel
Fierro plano 14" × ½" × 16'	»	0.89		» Rawlins.
Fierro ángulo 3½ × 3½ × 3½ × 10 mt.	»	0.82		»
Fierro ángulo 3 × 3 × 3½ × 10 mt.	»	0.90		»
Fierro planchas 6' × 4' × 5½ o 3½	»	0.85		» Morel
Fierro redondo 1¼" × 16' a 18'		0.80		» Rawlins.
Fierro plats acero dulce desde 80 × 12 mte. a 610 × 12	Ton.		182.25	» Soc Tubos Mannesmann Lt.
Fierro I de 381 mt de alum. a 475	»		168.25	»

ESPECIFICACION	UNIDAD	PRECIO		PROCEDENCIA datos
		M. C.	Oro 18 d.	
Fierros ángulos 70×70 a 150×100 surtido 10 12	Ton.		168.25	C.F.C. Soc. Tubos Mannesmann.
Fierro T 90×90 10			168.25	» »
Pernos acero dulce cab. y harc. exágona $\frac{3}{4}'' \times 12''$	Kg.		0.164	C.F.C. Wessei Duval
Remaches cabeza botón $\frac{3}{4}'' \times 2 \frac{1}{8}''$ a $7 \frac{1}{8}'' \times 5''$	»		0.095	» »
Planchas $4' \times 6' \times \frac{1}{2}''$	»	0.83		» »
Planchas $6 \times 3 \times 5 \frac{1}{16}$	»	0.90		» »
Fierro redondo	»	0.80		Jorge Unwin
Fierro plats y ángulos	»	0.90		» »
Remaches cabeza copa $5 \frac{1}{8}'' \times 2''$ a $3 \frac{1}{4}''$ $\times 3''$	Kg. ciento	1.60 a 1.75		C.F.C. Torretti
Pernos cab. cuadrada $3 \frac{1}{8}'' \times 1''$	»	25.—		
Pernos cab. cuadrada $9 \frac{1}{16}'' \times 3''$	»	400.—		»
3.—Fierro para techos y alambres				
Fierro galv. acanalado	qq.	75.—		Jorge Unwin
Fierro galv. liso N.º 24 y 16	Kg.	2.—		» »
Fierro galv. liso N.º 26	Plancha	15.—		» »
Alambre de hierro negro N.º 8	Kg.	1.—		Williamson Balfour
Alambre de hierro negro N.º 14	»	1.40		» »
4.—Cementos, cales, yesos				
Yeso blanco sin saco	saco	5.50		C.º El Volcán
Yeso negro sin saco	»	4.50		» »
Yeso cemento	»	9.20		» »
Cemento Melón en carro Calera	3 sacos	42.—		Cía. Melón
Cemento Melón, Santiago en bodega	saco	16.20		» »
Cemento White, en Valparaíso	Barril		16.—	Williamson Balfour
5.—Maderas				
Pino Oregon $3'' \times 6 \times 10'$ a $6'' \times 10'' \times 16'$	pie2.	0.78-0.82		C.F.C. Williamson
Roble pelín de $3'' \times 6'' \times 8$ mt a $8'' \times 8''$ $\times 9$ mt, en Lanco	»	0.15-0.16		» José Vaz.

ESPECIFICACION	UNIDAD	PRECIO		PROCEDENCIA datos
		M. C.	Oro 18d.	
Roble pelín 3" × 6" × 4 mt. Loncoche.	»	0.12		» Otto Reusch
Durmientes roble pelín 0.15 × 0.25 × 2.75	c u.	2.90		C.F.C.C., Henríquez en Curacautín
Durmientes coigte 0.15 × 0.25 × 2.75 ..	»	2.40		» Dantón (Cher- quenco).
6.—Combustibles				
Coke para fragua puesto en carro	Ton.	180.—		C.F.C. C.º Gas Stg.
Parafina caloría 115º	Cajón	29.90		West India Oil C.º
Parafina caloría 150º	»	31.20		» »
Nafta Wico verde	»	45.—		
Nafta Wico Amarilla	»	51.50		
Carburo (tambor de 100 k.)	tam.	140.—		
7.—Varios				
Empaquetadura Asbesto, trenza de 1"	Kg.	20.—		C.F.C. Montero
Pintura Caballo Alado	qq.	140.—		» Mercería Viscaya
Pinceles N.º 10 de cerda	c u.	1.—		» »
Amarillo cromo	Kg.	6.—		» »
Azul de Prusia	»	5.—		C.F.C. Mercería Viscaya
Azarcón	»	2.22		C.F.C. C. Núñez
Pintura en pasta zinc N.º 1	qq.	145.—		Railhet
Pintura en pasta zinc N.º 2	»	135.—		»
Pintura en pasta zinc N.º 3	»	125.—		»
Pintura en pasta zinc N.º 4	»	105.—		»
Estaño en lingotes "Cordero"	Kg.	11.25		C. F. C. John H. O'Shea
Antimonio	»	4.65		» »
Plomo en lingotes	»	0.98		» »
Fierro para soldadura eléctrica 05 32" dur	»		1.12	» Inter Mach. C.º
Brea común	»	0.25		» C.º Gas Stgo.
Tejuelas Eternit 0,40 × 0,40 con remach	c u.	2.—		» Montes y Cobarr.
Estaño en lingotes "Llama"	Kg.	9.75		» John H. OShea
Cañería fierro galv. 3"	Mt.	23.50		» Delano y C.º
» 1½"	»	6.—		» Délano y C.º
» 3 8"	»	2.40		» Montero y Cía.
» ½"	»	2.65		» »
» ¾"	»	3.80		» »
» 2"	»	12.70		Morrison

ESPECIFICACION	UNIDAD	PRECIO		PROCEDENCIA datos
		M. C.	Oro 18d.	
Brocas salomónicas ½	c/u.	6.50		» Mercería Colón
Brocas salomónicas 3/8	»	4.80		» »
Brocas salomónicas 1/8	»	17.50		» »
Fieltro para techumbre Urhan en rollos de 50 metros cuadrados	Rollo	35.00		» O. Spoerer
Cable acero 1 1/8 Bullivant extra flexible	Mt.	33.—		» Williamson C.º
Barniz incoloro	Galón	92.—		Railhet
Barniz copal	Lit.	5.—		»
Barniz secante	Galón	74.80		»
Sombra calcinada	Kg.	2.—		»
Verde inglés	»	7.— a 10.—		»
Tiza	qq.	20.80		»
Aguarrás Arbolito	Cajón	200.—		»
Aceite linaza cocido	Tarro	115.—		»
Aceite Maestro	Tarro	90.—		»
Zinc en planchas N.º 6 al 10.	Kg.	2.20		Samuel Unwin
Asbesto en plancha	»	6.—		» »
Correas sueia 1" a 6" metro lineal por pulgada de ancho		5.—		» »
Correas pelo de camello 1" a 6" id.		5.—		» »
Lona		4.—		» »
Clavos cortados 4"-4½" y 5"	Barril	70.—		Williamson Balfour

DIRECCION DE OBRAS PUBLICAS

Regadío.—Se aceptó la propuesta de don Juan Guillermo Dartnell en representación de la Asociación de Canalistas del Canal Melado, para terminar las obras de este canal, por la suma alzada de \$ 5 986 767,10 m. c. El plazo de ejecución es de 3 años.

Se aceptaron las propuestas de don Alberto Antoine para la construcción del canal Guanaco derivado del canal del Laja (Grupo A) por la suma alzada de \$ 363 744 m. c., para la construcción del Grupo B de los canales derivados del Canal Laja por la suma alzada de \$ 47 057.

Hidráulica.—El Gobierno ha decidido que los trabajos de canalización del Mapocho se continúen por contrato. Probablemente las propuestas se abrirán en el curso del presente mes. Su valor asciende más o menos a \$ 6 700 000.

El 12 de Mayo se abrirán propuestas para la provisión de material para el alcantarillado y agua potable de Ccquimbo. El material es el siguiente:

1 430 metros de cañería de fierro de 300 mms. (se acepta también acero).

837,4 toneladas de cañería de fundición de 75 a 300 mms. de diámetro.

57 válvulas de 100 a 300 mms.

53 grifos.
30 toneladas de piezas especiales.
120 tapas para cámaras.
65 sifones para lavado automático.

Las bases y demás antecedentes están para la consulta en la Inspección de Hidráulica de 2 a 4 P. M.

Se informaron favorablemente la propuesta del señor Rodolfo Wedeles para cañerías para el agua potable de Iquique por 63 360 francos y la del señor Estanislao Pardo por válvulas y piezas especiales por la suma de \$ 23 765 m. c.

Labor de la Sección de Hidráulica en 1921.—Se ejecutaron trabajos por Administración con una inversión total de \$ 685 534,46 m. c. y se vigilaron obras contratadas con una inversión en el año de \$ 3 021 121,40 m. c. — \$ 234 331,67 oro de 18 d. — 3 684 999,63 francos y 13 885 £ 16 sh. 6 d.

Puentes.—El 28 de Marzo se hizo la recepción provisoria del puente carretero sobre el río Claro en el camino de San Clemente a la Cordillera. Es un puente colgante de 85 metros.

FERROCARRILES DEL ESTADO

Puentes concreto armado.—Tripaume, Rengo y Clarillo, vía poniente. Se aceptó la propuesta de don Cosme Zuvic por la suma alzada de \$ 237 000 m. c.

Refuerzo y defensa de las cepas puente Teno del ramal a Hualañé.—Se autorizó a la administración de la 2.ª Zona para que ejecute el refuerzo y defensa de las cepas del puente Teno del ramal.

