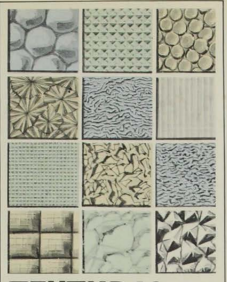
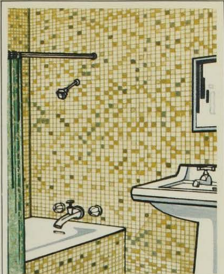


osaicos brillantes Itra decorativos evestimiento más económico nfinitamente superiores irmes y definitivos impieza sólo con agua y jabón riginalidad artística evisten alegrando ureza de piedra





ranguilidad, luz y color xtra: 12 texturas de Multiporosidad = Nuevo Vidrio trabajado ema de elogiosos comentarios nico: 12 texturas coloreadas egodéese eligiendo colores plíquelo en ventanas, separaciones y (o) tragaluces uz y (o) color a raudales



RIGI AS

osaicos de vidrios nicos por su adaptabilidad a la forma-base

esistencia de color

mpermeabilidad:

protege muros de la humedad ran variedad de usos:

revestimiento de muros, etc.

impieza perfecta: sólo con agua

dherencia y dureza garantizadas

imple y fácil de colocar por

su sistema de pegado

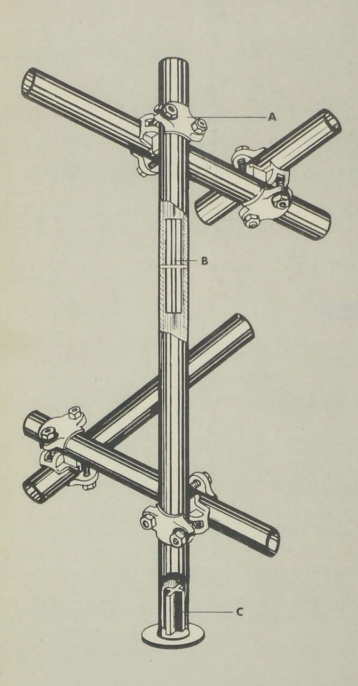
FAVORITOS DE LOS MEJORES ARQUITECTOS, CONSTRUCTORES E INGENIEROS

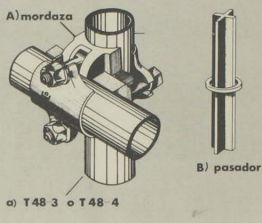
Camino a Melipilla 7895 Fono: 572069 Casilla 3240.- Santiago

DISTRIBUYE:



ELEMENTOS DE UNION PARA ESTRUCTURAS DESARMABLES





Aplicaciones

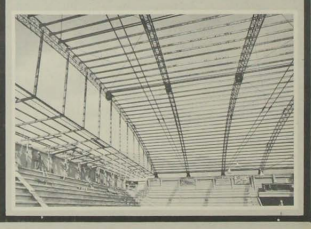
Andamios, torres, tribunas, stands, pasarelas, galpones, estructuras, etc.

Características

Elementos de fundición maleable para usarse con tubos de 48 mm. diametro exterior (1 1/2" diametro nominal)



La estructura metálica de la techumbre del Estadio Sokol de Antofagasta, fue realizada con perfiles COMPAC S. A.



compac En las grandes obras...

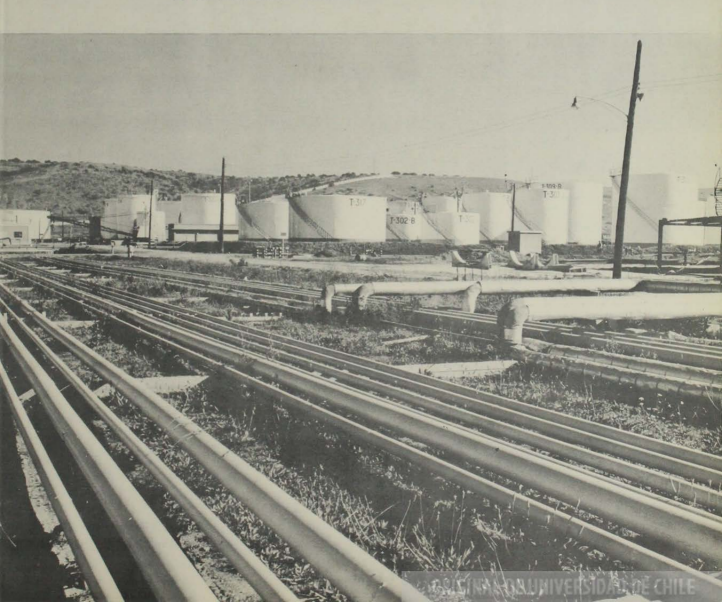
En la construcción de la Refinería de Petróleo de ENAP, la más grande y moderna de Chile, se utilizaron andamiajes tubulares, tubos para conductores eléctricos y miles de metros de todo tipo de cañerías.

En esa obra, como en muchas importantes construcciones nacionales - puentes, represas, gaseoductos y edificios - COMPAC S. A. está presente. Sólo una empresa de su prestigio y categoría puede abastecer las grandes demandas de la construcción chilena.

COMPAC S. A. fabrica cañerías para agua, gas y aire, tubos hasta de 4 pulgadas, perfiles, Compriband, Silos Butler, estructuras tubulares, barreras guardacaminos, postes y ganchos para iluminación.



AVDA. DE LAS AMERICAS 1022 FONO 571551 - CASILLA 2905 - SANTIAGO





EL EQUILIBRIO TERMICO EN LA CALEFACCION MODERNA

La experiencia ha demostrado que las corrientes de convección (circulación de aire caliente), proveen las condiciones ideales para un equilibrio térmico activo y confortable. Los equipos COMET por CONVECCION son los

únicos que constituyen una versión económica de

los costosos sistemas de calefacción incorporados a una casa o edificio. Esta es una de las razones de su alta preferencia entre los técnicos. En sus planes de construcción o modernización, o en cualquier momento, está a tiempo de consultar este moderno sistema de calefacción ambiental.

SOLICITE EL FOLLETO TECNICO SOBRE LOS EQUIPOS



SISTEMA DE CALEFACCION CENTRALIZADA APROBADO PARA VIVIENDAS D.F.L. 2

UN PRODUCTO



Comet AMBIENTAL Comet IMPERIAL de 8.500 calorias



de 12.750 calorias

DISTRIBUIDOR GENERAL:

Moneda esq. Matías Cousiño V. Mackenna 1048 - Santiago Esmeralda 1103 - Valparaíso

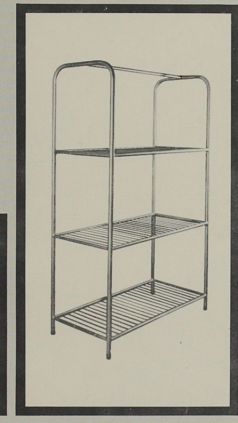
DISTRIBUIDORES A LO LARGO DE TODO EL PAIS



INDUSTRIAS ARREDONDO

SAN IGNACIO 1462 FONO 52793

SECADOR DE TIESTOS



MESONES MODULARES CUBIERTA DE ACERO INOXIDABLE

Ancho 60 y 50 cms, Alto 85 cms. Largo 93-143-193-243 cms.

LAVADEROS DE ACERO INOXIDABLE

Lavadero sencillo 85x75x85 cms. (1 Taza 65x55x30 cms.)
Lavadero doble 165x75x85 cms. (2 Tazas 65x55x30 cms.)
Lavadero sencillo 100x80x85 cms. (1 Taza 80x60x40 cms.)
Lavadero doble 190x80x85 cms. (2 Tazas 80x60x40 cms.)

CARROS

inoxidable.

Porta vajilla 93x50x85 cms. con 1-2 ó 3 cubiertas acero inoxidable. Porta ollas 93x50x40 cms. con una cubierta acero

SECADOR DE TIESTOS

100 x 60 x 200 cms. 150 x 60 x 200 cms. 200 x 60 x 200 cms.



ESON MODULAR · CUBIERTA DE ACERO INOXIDABLE

ARRO PORTA OLLAS CUBIERTA DE ACERO JOXIDABLE



LAVADERO ACERO INOXIDABLE



CARRO PORTA VAJILLA CUBIERTAS DE ACERO INOXIDABLE

PROXIMO NUMERO **GL OCIO**

LA CRISIS DEL TIEMPO LIBRE SANTIAGUINO. POTENCIAL URBANISTICO DEL ESPARCIMIENTO





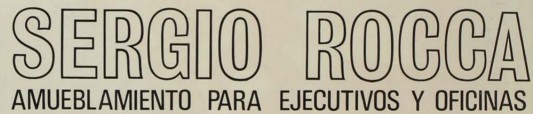
LIBROS ORIENTALES
arte
arquelogía
literatura
historia
filosofía
PINTURAS ORIGINALES
reproducciones
grabados
kakemonos
bordados
artesanía
Importaciones exclusivas de Oriente

el arte de Oriente en la arquitectura — el arte de Oriente en la decoración — el arte de Oriente en su casa



Rubbing en tinta china (dimens. 0,71 x 0,56 mts.)





GALERIA DE ARTE DIRECCION: SIBILA SEÑORET

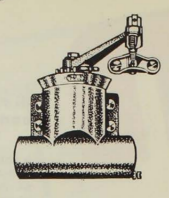
- ·matta

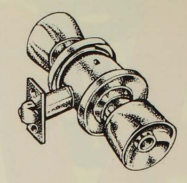
- j. arp chagal antúnez duffy lur çat adam

- matisse
- picasso

PROVIDENCIA 1951 · FONO 256973 · FCA. 4ª AVENIDA 1164.







FERRETERIA SANTIAGO

presenta la más variada y selecta línea de artículos de Cerrajeria, importados y nacionales

OSTERTAG & CO.

TEATINOS 240 SANTIAGO

FONO 712077 Lunes a Viernes de 9 a 17.30 hrs. Sábado 9 a 13 hrs.

MARTILLO DEMOLEDOR



Para trabajos semipesados de derribo, para perforar obra de fábrica, hormigón, piedra natural y artificial. Para romper el terreno, para vibrar encofrados en obras de hormigón y para apisonar hormigón y rellenos.



EQUIPOS Y MAQUINARIAS S. A.

Av. San Eugenio 40 al 68 - Irarrázaval, alt. 200 Fonos: 495065/6 - 490594 - Cas. 832 - Stgo. Cables y Telegramas: CHILEMASA.

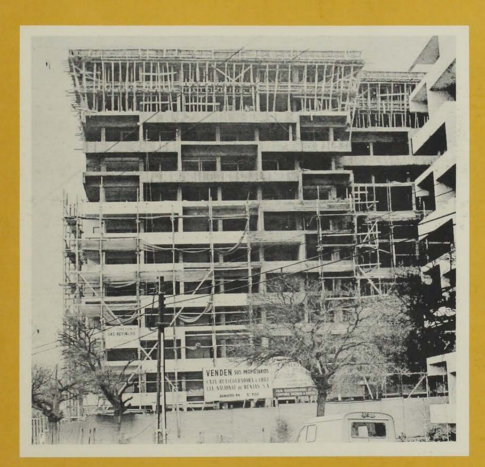


ORIGINAL DE UNIVERSIDAD DE CHILE



SEÑORES

En el edificio La Alcaldesa (1.er bloque), ya construído, se instaló calefacción CAMING para probar su eficiencia...



En el edificio La Alcaldesa (2.0 bloque), en construcción, se instalará calefacción CAMING . . .; saque Ud. las conclusiones



MERCED 488, Fono 394244 — PROVIDENCIA 705 — Providencia esq. Carlos Antúnez Nº 1802, Fono 254345 — Fábrica: Santa Rosa 5590 — Santiago, Fono 582326. Solicite la visita de un vendedor técnico o catálogos. LAS PLACAS INAPRECO HAN SIDO DISFÑADAS PARA REEMPLAZAR A LA LOSA MACIZA DE HORMIGON ARMADO





TABLAS DE APLICACION DE VIGUETAS

luz máxima en metros *	Carga total Kg/m² **	luz máxima en metros *	Kg/m ² **
5,80	300	7,20	300
5,40	350	6,80	350
5,00	400	6,30	400
4,70	450	5,90	450
4,40	500	5,50	500
4,20	550	5,20	550
4.10	600	5,00	600

180 Kg/m²

Distancia entre ejes viguetas: 60 y 70 cm.

Pesa bovedilla chica: 15 Kg. c/u. Peso bovedilla

mediana: 16 Kg. c/u. Peso vigueta: 22 Kg/ml. Peso propio total: 210 Kg/m²

Distancia entre ejes viguetas 70 cms.

Peso bovedilla grande: 17 Kg. c/u.

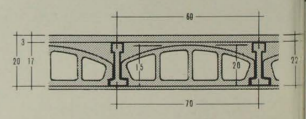
Peso vigueta: 26 Kg. ml.

- * Las luces entre apoyos considerados en la tabla, pueden aumentarse hasta un 10%, debido a los coeficientes de seguridad muy altos que se toman para la fabricación de éstos elementos.
- ** Uniformemente repartida.

La placa se compone de viguetas precomprimidas, fabricadas en taller y bovedillas de mortero de ce-mento, perfectamente fraguadas y ensayadas indivi-dualmente y que se remiten a la obra listas para recibir carga.

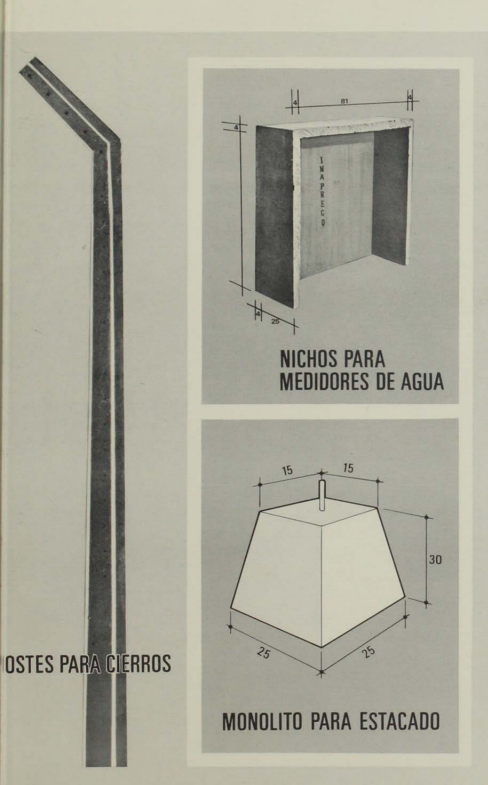
El montaje de las placas no precisa encofrado alguno ni mortero de adherencia entre los elementos. Las viguetas de serie destinadas a entrepisos pueden entregarse hasta 6,50 m. de luz. Las viguetas para cubiertas pueden salvar hasta 7,00 m.

La placa así construida es atérmica y posee un alto índice de absorción del sonido. Poseyendo todas las ventajas del hormigón armado, su peso propio es inferior al que desplaza una losa convencional para la misma luz y su velocidad de montaje no admite com-paración alguna.



OTROS PRODUCTOS inapreco

POSTE CONDUCCION ELECTRICA



ORIGINAL DE UNIVERSIDAD DE CHILE



UNA VERDADERA SOLUCION AL PROBLEMA DE LOS PAVIMENTOS

INDUSTRIA DE PAVIMENTOS PETREOS INPPESA LTDA.

SUCESION ADOLFO BUDNIK E HIJOS MAURICIO SCHWARTZMANN DEPARTAMENTAL 400 · FONOS 52055 · 494111

Baldosa granítica, compacta y homogénea, obtenida mediante un proceso automático único en Chile.

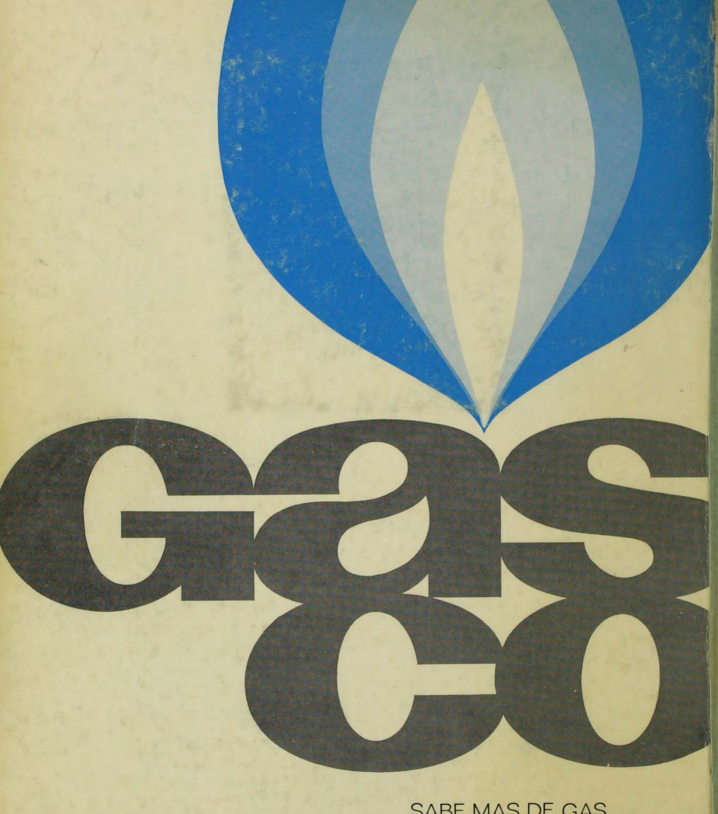


ORIGINAL DE UNIVERSIDAD DE CHILE

UN EXCEPCIONAL MATERIAL VIVO PARA SELLADO DE JUNTAS

COMPPIBARE
PATENTE 17207 M.R. 13-VII-61





SABE MAS DE GAS
LA LLAMA AZUL DEL GAS DE CAÑERIA REFINADO SIEMPRE LISTA, SIEMPRE EN CASA NUNCA INTERRUM^e

