



IRMI

GRES CERAMICO

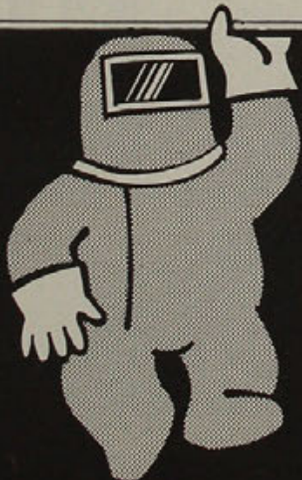
GRES CERAMICO OPACO
Y ESMALTADO, PISOS Y
REVESTIMIENTOS, RELIEVES,
PISOS INDUSTRIALES
ANTIACIDOS, BRISE — SOLEILS.

LAS DALIAS 2723. FONOS: 213992 - 252436, 51go.



SEGURO CONTRA INCENDIO

LAPPEA E260300



La manera más efectiva de protegerse contra el fuego es empleando planchas de Volcanita. No sólo son incombustibles, sino que protegen de la acción del fuego a las estructuras que revisten.

En ensayos de laboratorio se ha sometido una volcanita triplex a la acción de una llama de soplete, durante 5 horas sin que se lograra atravesarla, demostrando su absoluta incombustibilidad, lo que unido a su economía y sus cualidades aislantes, la convierten en el material indispensable en toda construcción.



VOLCANITA

PHILLIPS 40 / 4º PISO / FONO: 396038 /
SANTIAGO. Precio, desde E° 1.618 el mt.²

ORIGINAL DE UNIVERSIDAD DE CHILE

DEVES DEL RIO Y Cia. Ltda.

INGENIERIA Y CONSTRUCCION

CONTRATISTAS GENERALES

SEPTIMO DE LINEA 1164 - OFICINA 401

MAX HUBER REPROTECNICA LTDA

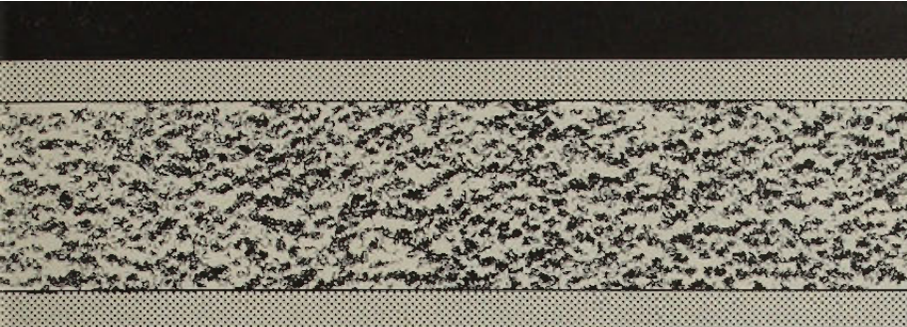
COPIAS DE PLANOS - FOTOCOPIAS
- XEROX - AMPLIACIONES FO-
TOSTAT - REDUCCIONES A ESCA-
LA FOTOSTAT - REPRODUC-
CIONES TRANSPARENTES - MA-
QUINAS Y PAPELES PARA HELIO-
GRAFIA MARCA GAF-ANTARA.



ESTABLECIDO EN 1923

miraflores 250 fonos: 30814-383925

luis thayer ojeda 0154 fono: 252211



32
mm.



45



**LA NOBLEZA DE LA MADERA
Y LA MAS ALTA TECNICA DE
LA INDUSTRIA AL SERVICIO
DE LA CONSTRUCCION**



GERENCIA DE VENTAS:

Santiago - Exposición 1258 - Fono 98811 - Casilla 663

GERENCIA GENERAL:

Valdivia - Chumpullo - Fono 4451 - Casilla 40-A

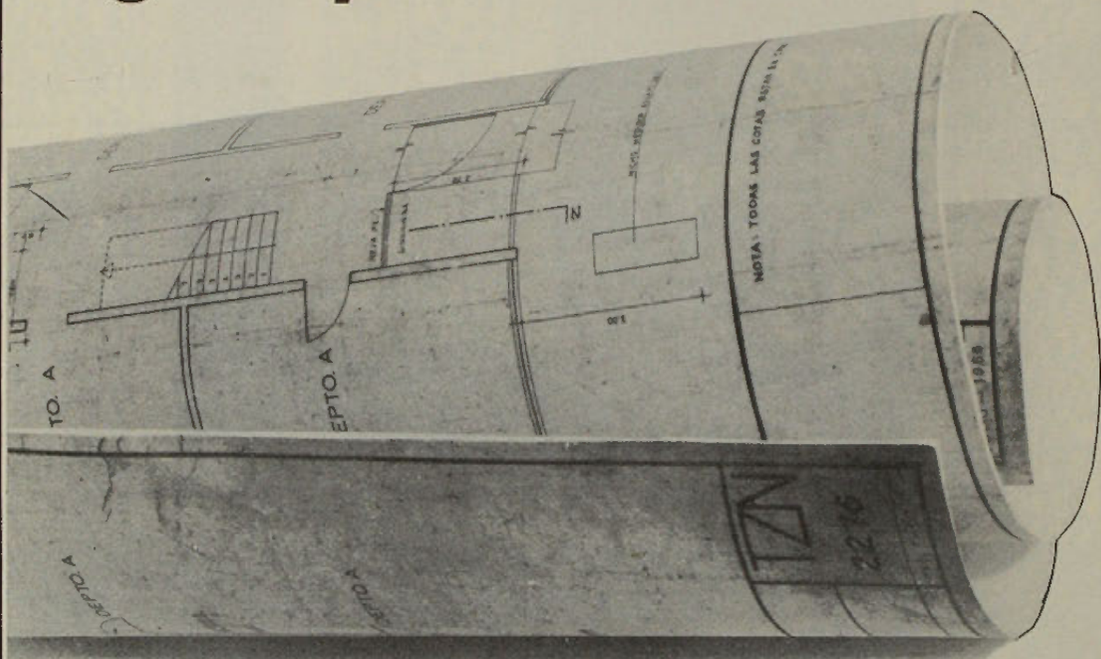
PLANTAS:

Valdivia

Chiguayante - Manuel Rodríguez 1045 - Fono 61128 - Casilla 1957

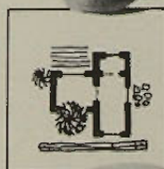
Concepción

para un gran plano...



una pequeña gran solución

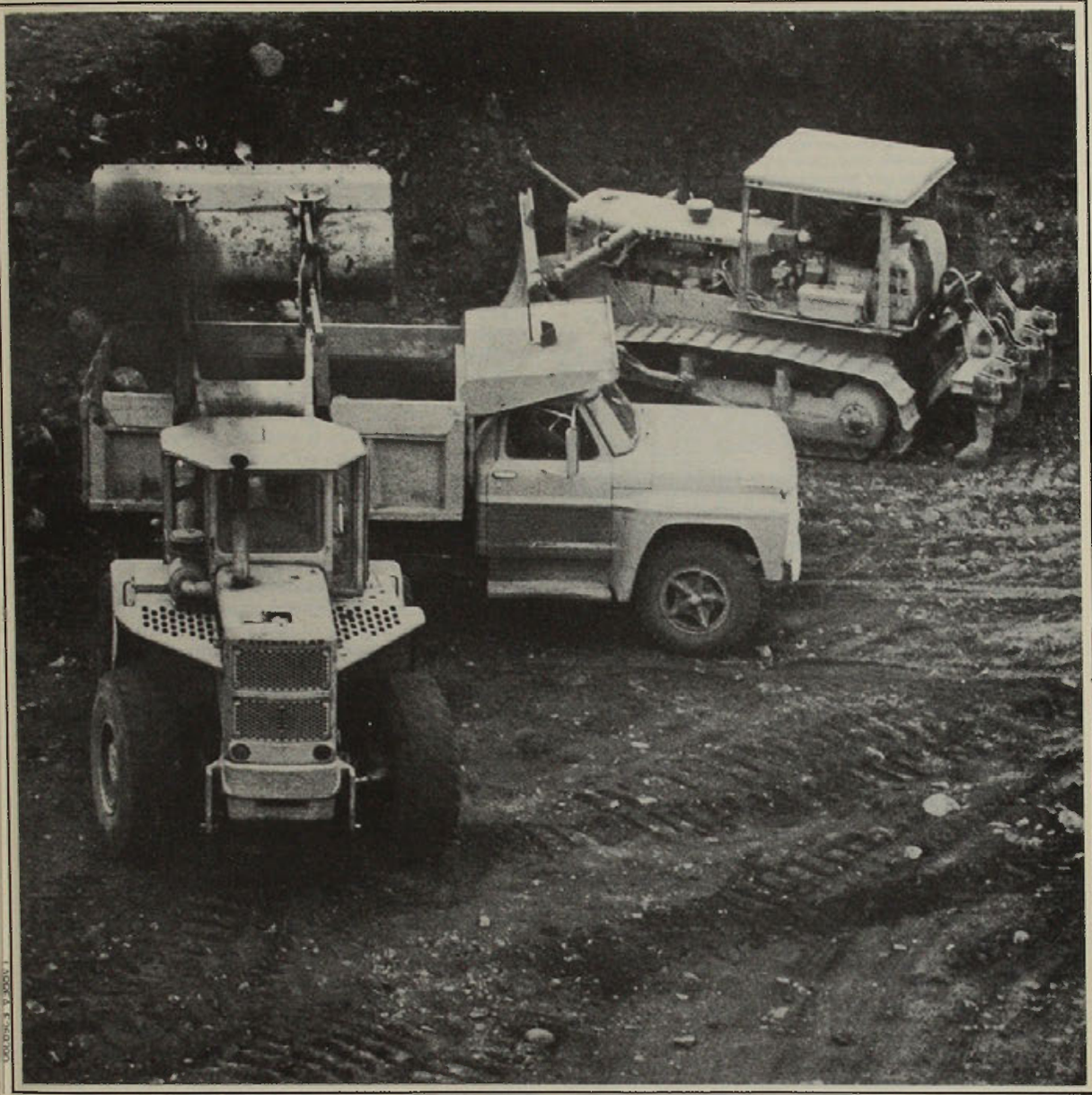
Y no sólo es solución en el tamaño, sino que también facilitará su manejo de archivos, uniformando a una medida todos sus documentos sin alterar su copia u original, dando además, la posibilidad de obtener el número de copias que Ud. desee. Lo esperamos en COPICENTRO... La atención es grata, rápida y eficiente.



copicentro

...una reducción

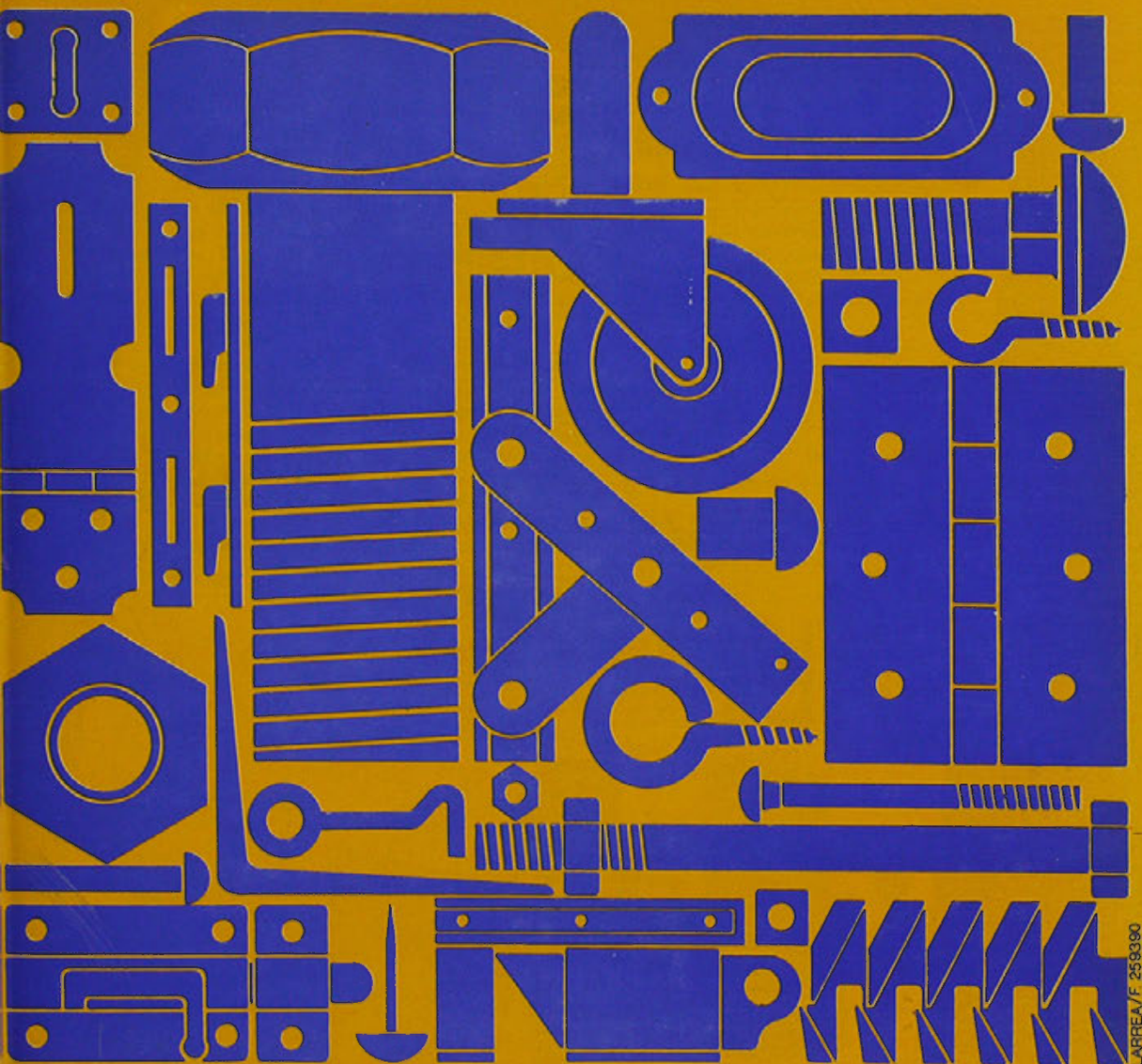
Santiago: Alameda 40 - Tel. 384535 - Ahumada 109 - Tel. 717416 - Morandé 324 - Tel. 717862
Valparaíso: Blanco 786 - Tel. 58970 / Concepción: Rengo 449 - Tel. 27849



Arellano Bacarreza y Cía. Ltda.

INGENIEROS CIVILES · CONTRATISTAS DEL METRO DE SANTIAGO · HUERFANOS 979 · OF.111 · FONOS 33945 · SANTIAGO

ORIGINAL DE UNIVERSIDAD DE CHILE



LARREA / F. 259390

Los precios de nuestra fábrica,
la calidad de lo conocido y probado
y la experiencia que da la práctica, nos dan
la seguridad de estar entregando productos
con las mejores condiciones del mercado.

ALDABAS PARA VENTANAS / BISAGRAS / BISAGRAS POMELES / BISAGRAS WHITCO / CANCAMOS,
CERRADOS Y ABIERTOS / CLAVOS TAPICEROS / ESCUADRAS PARA SILLAS Y ESTANTES / METAL
DESPLIEGADO / PERNOS COCHE Y HEXAGONALES / PICAPORTES / PORTACANDADOS / QUIUCIOS
PARA MARQUESAS / REMACHES CABEZA REDONDA / REMACHES TONELEROS / RIELES Y
RODAMIENTOS PUERTA CORREDERA / TIRADORES CONCHA / TIRADORES EMBUTIDOS /
UNIONES PARA CORREAS, ETC.



FERROMAT

FABRICA de CERRAJERIA
y PERNOS FERROMAT S.A

SANTA ROSA 3672 TELF 511881
CASILLA 5122 (SANTIAGO) CHILE

LAS RECOMENDACIONES QUE LES MEREZCAN
DUDAS MARQUELAS CON UNA CRUZ.

- emparejar una losa de hormigón con irregularidades o desniveles incluso en espesores casi nulos
- retapar burbujas y mejorar el aspecto de hormigones a la vista
- adherir morteros para revestimientos de pisos, estucos interiores y exteriores
- reparación de grietas en albañilerías
- mejorar la firmeza y adherencia de pinturas a la cal y cemento
- emplear como terminación de pisos un mortero resistente al desgaste y sin polvo

ka Latex

adclare sus dudas despues de usar Sika Latex



Sika

Sika S.A. Productos para Construcciones

MAC - IVER 142, OF. 206 - TELEFONO 397539 - CASILLA 9909 - SANTIAGO - CHILE

COMPRIBAND

COMPRIBAND es una resina expandible, elástica, con células abiertas, integralmente impregnada con una mezcla especial bituminosa; de esta combinación nace un producto con características muy especiales. Una de las más importantes es aquella por la cual, comprimiendo el producto hasta un determinado espesor, se obtiene un material hermético y totalmente impermeable; a pesar de esto el **COMPRIBAND** tiene una elasticidad constante, que le permite seguir sin dificultad cada movimiento de la juntura, y una plasticidad que le facilita la adhesión perfecta sobre cualquier superficie.

El **COMPRIBAND**, después de la compresión, retoma siempre sus dimensiones originales, aún después de años esta propiedad se mantiene inalterable.

El **COMPRIBAND** es también óptimo aislante térmico-acústico y absorbente de vibraciones.

COMPRIBAND Standard color negro encuentra aplicaciones universales:

Para sellar junturas entre paneles pre-fabricados.

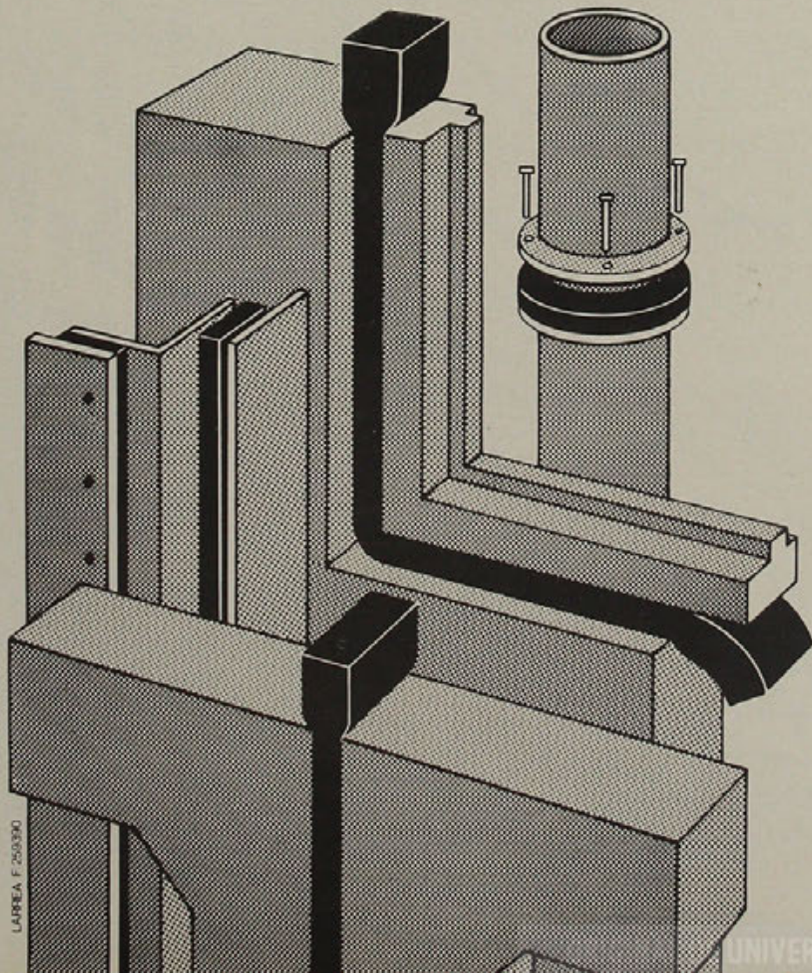
Para uniones entre perfiles metálicos o de madera.

Para juntas de dilatación en puente, viaductos, terrazas y lozas, en instalaciones de aire acondicionado y calefacción.

Para cobertizos con planchas acanaladas, tuberías, canaletas, frigoríficos, containers, carrocerías automotrices, vagones ferroviarios, casas rodantes, en equipo electrónico. etc.

compriband
compac 

CONSULTE PRECIOS EN:
AV. LAS AMERICAS 1022 / F. 573444
CASILLA 2905 SANTIAGO



TONELADAS DE ALUMINIO SE EMPLEARON EN ESTE EDIFICIO

Y NOSOTROS LAS FABRICAMOS

La belleza arquitectónica de esta obra demuestra lo que somos capaces de hacer con el aluminio.

Desde hace muchos años trabajamos para los mejores arquitectos, empresas constructoras y para las obras que exigen del aluminio, como material básico para fachadas y terminaciones.

Por eso estamos orgullosos de lo que hacemos y logramos, porque somos una empresa que está siempre a la avanzada e integrada al desarrollo chileno.

alumco
siempre a la avanzada

Esta obra, Edificio SAVOY, en plena calle Ahumada, acopló el diseño de los señores arquitectos Hernán Calvo Salas y Eduardo Carretón Ruisopatron, y la Empresa Constructora NEUT LATOUR con la tecnología y asesoría de ALUMCO.

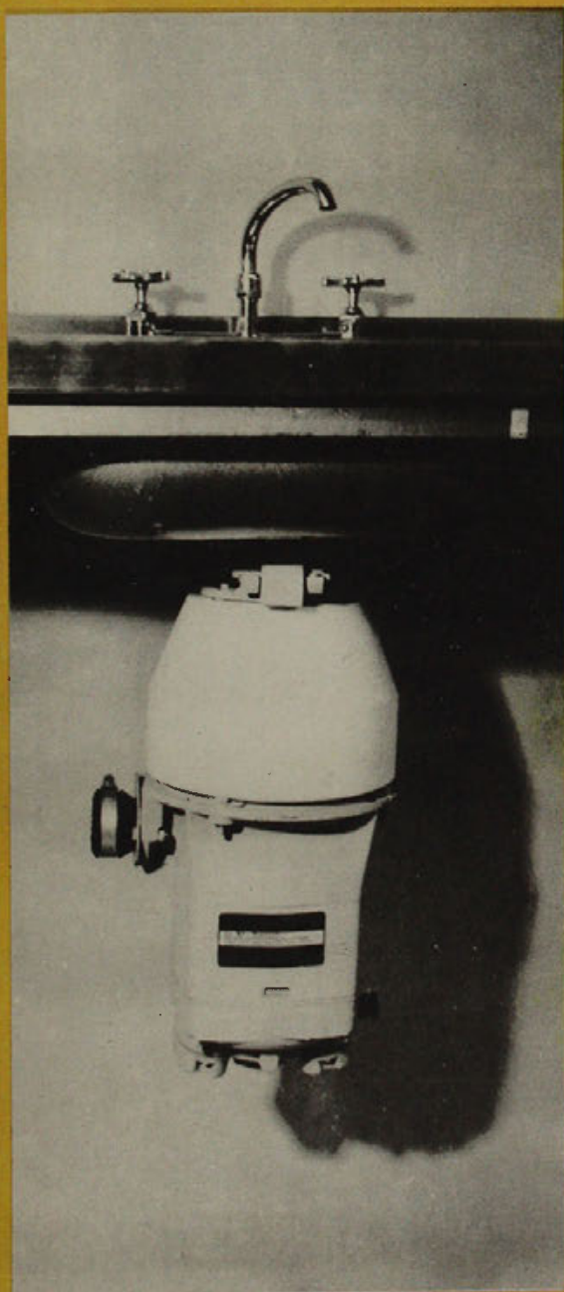
alumco

ALUMINIO PARA LA CONSTRUCCION S. A. Avda Vicuña Mackenna 2585 - Teléfono 55541 2-3 - Santiago Chile

CHILE

TWEENY

triturador de desperdicios



adaptable
a todo
lavaplatos



elimina los
desperdicios
de su cocina
via cloacal

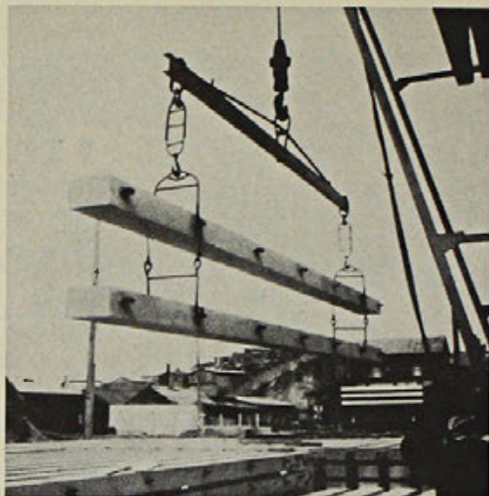
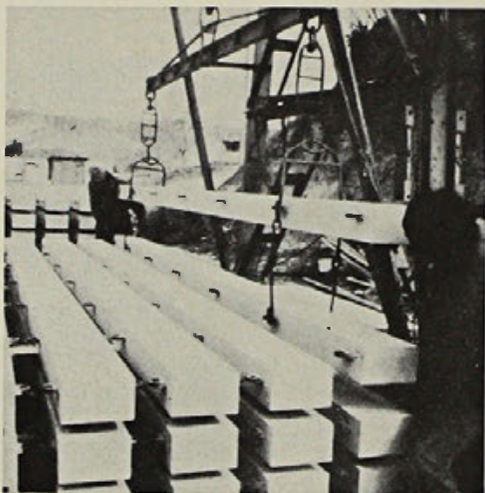
COMERCIAL
ARREDONDO



APOQUINDO 4343 - FONO 287608

ORIGINAL DE UNIVERSIDAD DE CHILE

PISTAS DE RODADO
PARA EL FERROCARRIL
METROPOLITANO DE
SANTIAGO



HORMIGONES INDUSTRIALIZADOS

VIBROCRET S.A.

AGUSTINAS 1070 OF. 418 - FONO: 67018 - 712409

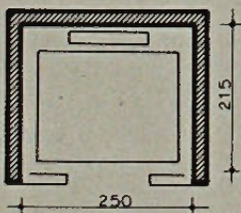
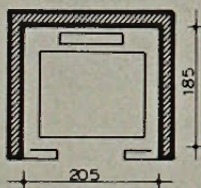
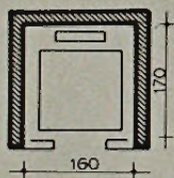
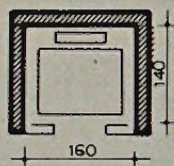
EMCOVEL LTDA

AVENIDA BULNES 80 OF. 26 - FONO: 721977 - 8512

VIVIENDAS ECONOMICAS MODULARES AMPLIABLES

Otis

ASCENSOR OTIS NORMALIZADO



ECONOMICAMENTE NORMALIZANDO
LA ALTURA NO ES PROBLEMA

Más detalles

Raab Rochette SAIC.

en:
viviendas
edificios
oficinas
hospitales
escuelas
universidades

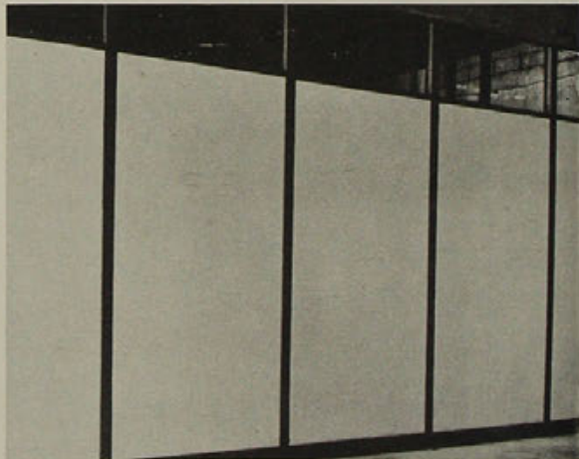
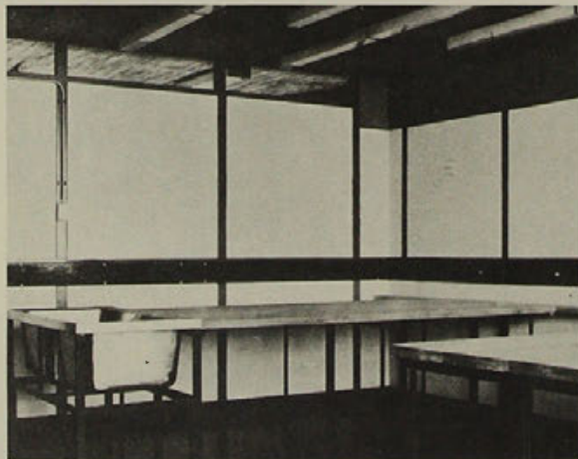
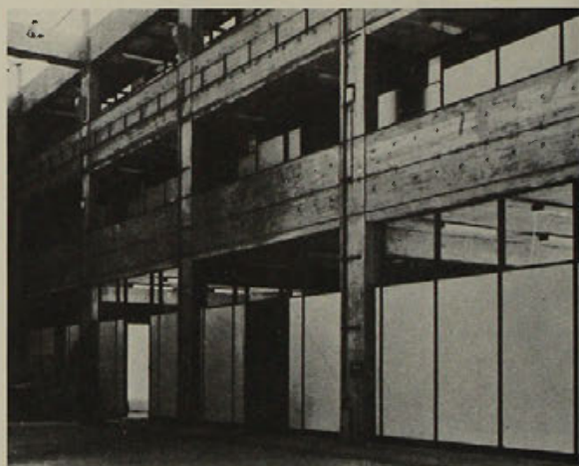
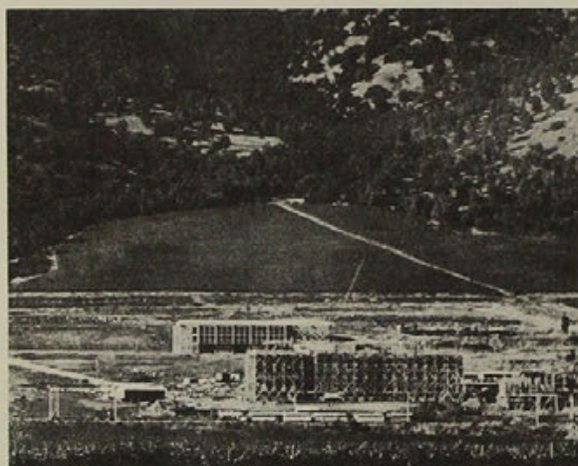
PANELES

ELEMENT

ELEMENT: Una respuesta para aquellos Profesionales que buscan nuevas técnicas en el campo de la Construcción.

ELEMENT: Es la más amplia línea de paneles existentes en el mercado, su aplicación va desde la vivienda íntegramente proyectada con este sistema hasta la aplicación de paneles en exteriores de Edificios, también tabiques divisorios, paneles sanitarios y en aquellos proyectos especiales como laboratorios, hospitales, escuelas, universidades, industrias, oficinas, hoteles, etc.

Ud que busca una solución racional, económica de alta productividad y calidad controlada por normas, PROYECTE CON ELEMENT.



obra: CIMM
Centro de Investigación Minero y
Metalúrgico.

Construye: Enrique Albertz
Empresa Constructora

ELEMENT, una solución industrializada para la construcción, fabricada en Chile por



G. MORENO VIAL LTDA.
EMPRESA INDUSTRIAL

LOURDES /CARRASCAL, FONOS: 734070-733483-734898.
SANTIAGO · CHILE

ORIGINAL DE UNIVERSIDAD DE CHILE

En inversiones Calicanto también construye

Los VHR CALICANTO y los
CERTIFICADOS DE DEPOSITO
CALICANTO construyen la seguridad de
una buena inversión.

Consulte a nuestro equipo de
profesionales.

VHR CALICANTO.
CERTIFICADO DE DEPOSITO
CALICANTO.
¡Esta es la inversión!

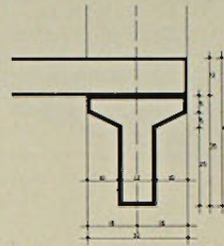
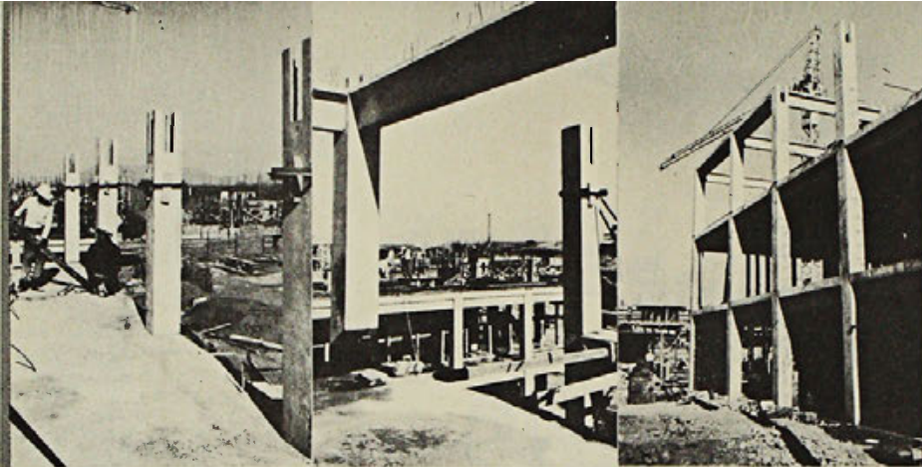


CALICANTO

ASOCIACION DE AHORRO Y PRESTAMO

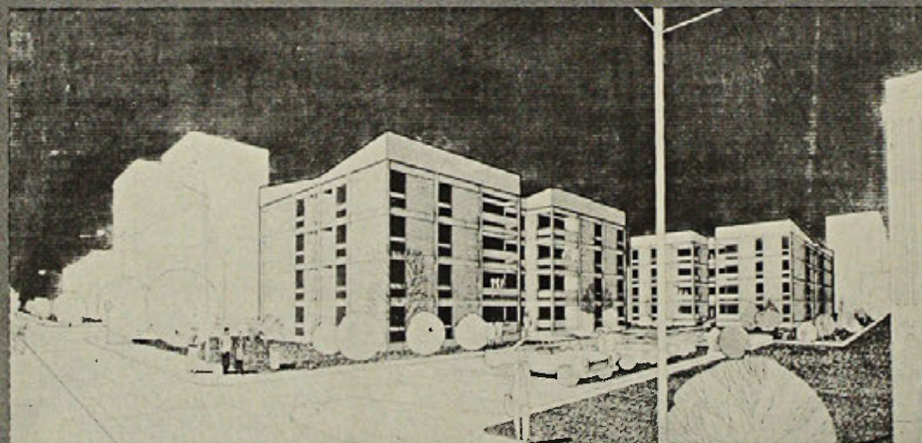
Providencia - Irarrázaval - Vitacura - Talagante - Peñaflores - Melipilla
San Antonio - San Bernardo - Rancagua.

ORIGINAL DE UNIVERSIDAD DE CHILE



Structurapid

UNA SOLUCION PARA LA PREFABRICACION EN ALTURA MEDIA



REMODELACION BULNES

N.º PISOS 4
 N.º DEPARTAMENTOS 16
 SUPERFICIE M2 1.077
 HORMIGON PREFABRICADO
 M3 115
 HORMIGON SITIO M3 104
 ACERO KG/M3 104
 ACERO KG/M3 28

NO SE INCLUYE FUNDACIONES

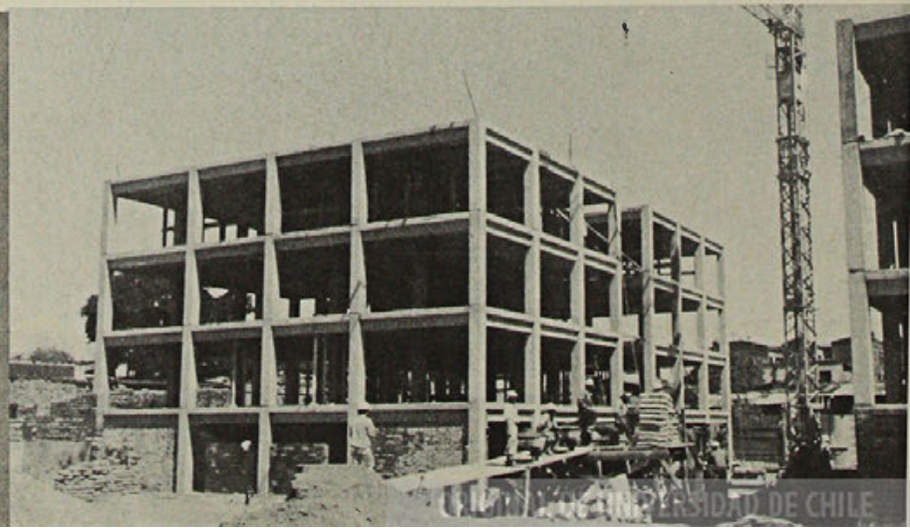
REMODELACION BULNES

CONSTRUYE:
 VIVIENDAS ECONÓMICAS LATINAMERICANAS

FINANCIADA:
 ARQUITECTOS: A.P. LIBERTAD
 CARDENAS COVACEVICH
 FARRU

INGENIEROS:
 OMEGA INGENIERIA DE
 PROYECTOS

PREFABRICADO:
 PREMOLDEADOS INDUSTRIALES



CAÑERIAS Y TUBOS DE ACERO

Para conducción de petróleo/norma: API - STD 5-L de 1/2 a 6"

Para usos generales/Norma: ASTM A-53 Schedule 40
grado A / grado B de 1/8 a 6". Negro y galvanizado.

Norma: ASTM - A 53 schedule 80. Grado A de 1/8 a 4"
Pedido especial. Negro y Galvanizado.

Norma: ISO R-65 de 1/2 a 4" negro y galvanizado.

Tubo rígido para conductores eléctricos (Rigid steel conduit.)

Norma: ASA C-80 - 1. / Galvanizado de 1/2 a 4"

Tubo para generadores de vapor (calderas)

Norma: Inditecnor 290 CH-60 ASTM A-178, Grado A de 1 1/2 a 3"

Tubos para lozas radiantes de 1/2 a 2"

Tubos livianos para conductores eléctricos de 5/8" (Barnizado y galvanizado)

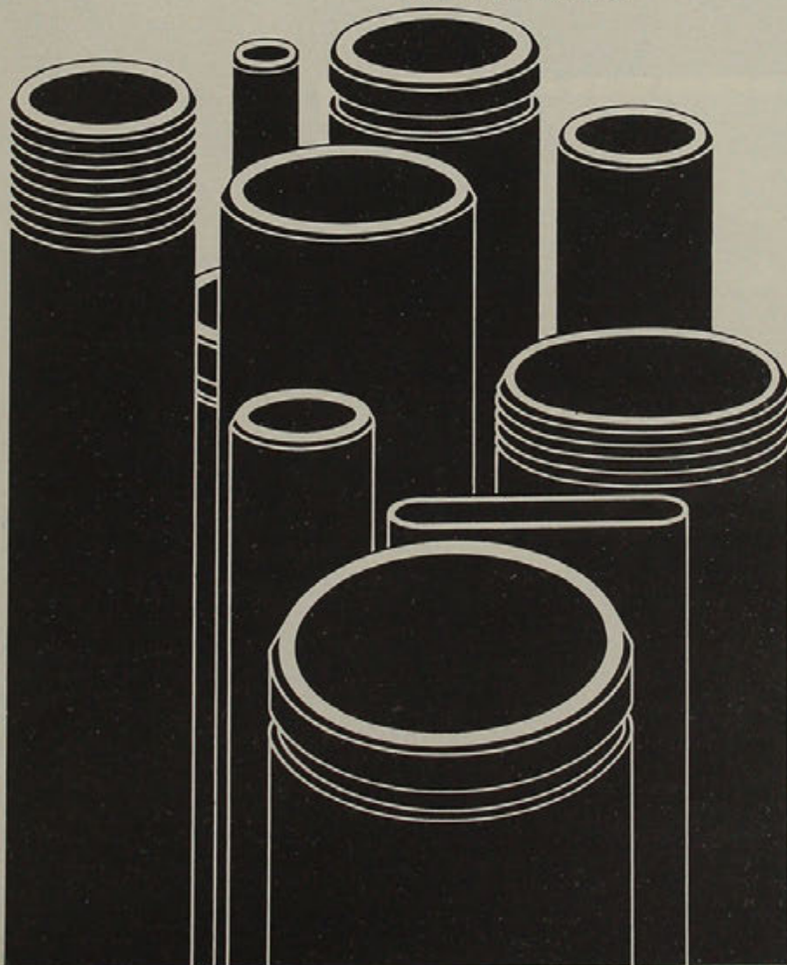
Tubos de pared delgada, para usos industriales. (Tubo - Mueble) de 5/8 a 3"

Terminaciones: Roscado, hilo normas ASA y BS, ranurado victaulic, biselado.

Recubrimientos: Galvanizado, pintado, negro, barnizado.

compac 

CONSULTE PRECIOS EN:
AV. LAS AMERICAS 1022 / F. 573444
CASILLA 2905 SANTIAGO.





1-4 TORRES AVENIDA KENNEDY
REVESTIMIENTOS V-3 ESPECIFICADOS POR ALBERTO SANDOVAL A Y ASOCIADOS ARQUITECTOS.

2-3 CLINICA ALEMANA
CORTASOLES ESPACIFICADOS POR ARQUITECTOS GUILLERMO SCHENKE, KURT KONRAD, ERNESTO BODEN-HOFER

 **Luxalon**®
elementos para la construcción



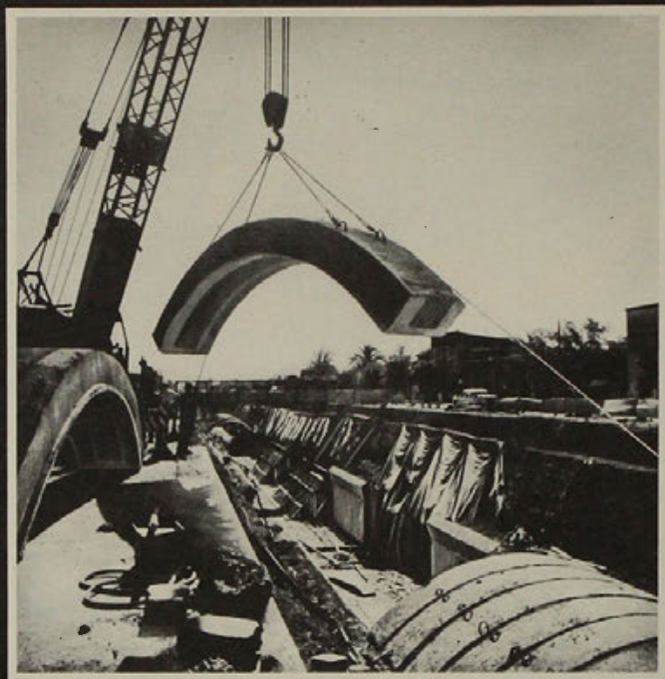
PREMOLDEADOS INDUSTRIALES: PILAR Y SOSTEN DE UNA REALIDAD CONSTRUCTIVA

En la decisiva etapa constructiva que vive el país, PREMOLDEADOS INDUSTRIALES SOC. LTDA., está vigorosamente presente con sus sistemas prefabricados en hormigón que entregan como resultados: calidad, belleza de líneas, bajo costo y gran rapidez de ejecución.

Un importante tramo del Ferrocarril Metropolitano se ha construido con vigas de hormigón pretensado fabricadas por PREMOLDEADOS INDUSTRIALES, demostrando así que la prefabricación en hormigón alcanza una extensa variedad: Edificios de altura media por el sistema Structurapid • Vigas para puentes • Paneles • Pasos sobre nivel • Estadios prefabricados • Estructuras Industriales • Obras de carácter monumental • Elementos especiales.



PREMOLDEADOS INDUSTRIALES SOC. LTDA.
Avda. Ramón Freire 6920 • Teléfono 792615
es una Empresa del GRUPO DEPETRIS.



presencia de omega en el metropolitano

El aporte de OMEGA, INGENIERIA DE PROYECTOS - Consultores en Ingeniería y Arquitectura - está presente en el tramo del Metropolitano comprendido entre las estaciones de Las Rejas y Universidad de Chile. Al adjudicarse el proyecto del METRO, OMEGA asumió la responsabilidad de la Arquitectura de estaciones - proyecto de prefabricación e Ingeniería Estructural de estaciones y túneles.

Así, una vez más OMEGA, vincula su nombre en forma decisiva a las obras de jerarquía que dinamizan el progreso de Chile.

OMEGA,
INGENIERIA
DE PROYECTOS

Consultores en Ingeniería y Arquitectura
Av. España 650 - Teléfono 97028



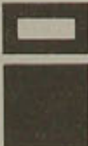


línea funcional
sobria y confortable

acogedora y cálida

la elegancia de la
madera y la resis-
tencia del metal



 **incemat**

UN NUEVO CONCEPTO DE DISTRIBUCION DE HORNOS DE COCINA

COCINA CENTRAL 1.50 x 70
COCINA CENTRAL 1.60 x 75
COCINA MURAL 70 x 85
HORNO MURAL 70 x 82 x 2.25



**INDUSTRIAS
ARREDONDO**

APOQUINDO 4343 - FONO 287608

SAN IGNACIO 1462 - FONO 55523

ORIGEN DE UNIVERSIDAD DE CHILE

PERFILES DE ACERO

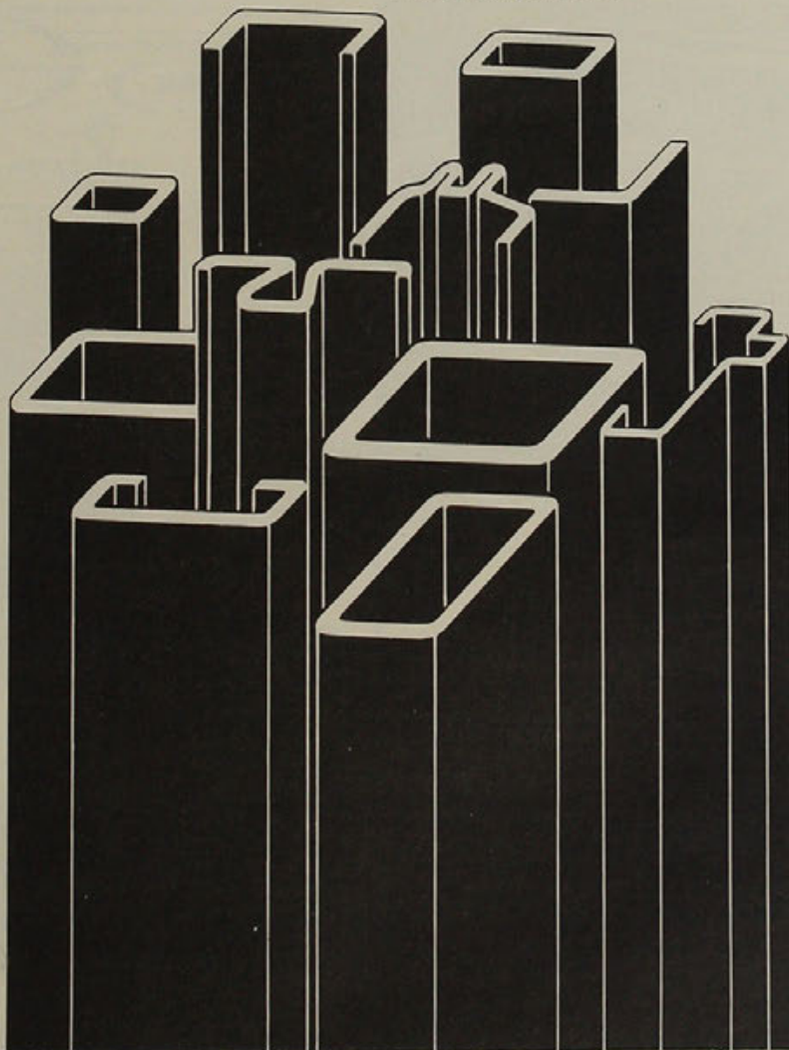
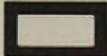
Estructurales pesados y semipesados/norma: ASTM A - 500.
Tubos cuadrados 50 x 50 / 75 x 75 / 100 x 100 mm. / de 2 a 6 mm. de espesor.
Tubos rectangulares 100 x 50 / 150 x 50 mm. / de 2 a 6 mm. de espesor.
Tubos cilíndricos: hasta 168,3 mm. de diámetro y 6 mm. de espesor.

Perfiles estructurales livianos soldados
Cuadrados: de 10 x 10 a 50 x 50 mm.
Rectangulares: de 20 x 10 a 50 x 30 mm.

Perfiles estructurales.
Costanera (C) de 100 x 50 x 15 mm. a 200 x 50 x 15 mm. de 2 a 3 mm. de espesor.
Canales (U) 50 x 25 a 200 x 50 mm. de 2 a 4 mm. de espesor.
Perfiles marco puerta/ perfiles ventana/perfiles ángulo.

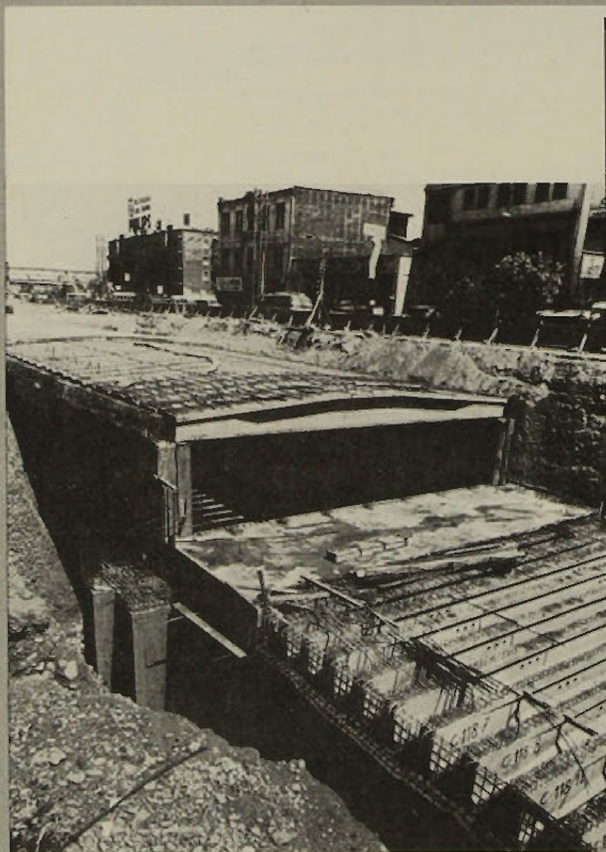
compac 

CONSULTE PRECIOS EN:
AV. LAS AMERICAS 1022/F. 573444
CASILLA 2905 SANTIAGO.



PRETESA S.A.

AGUSTINAS 1022 — OFICINA 606 — FONONO: 64687
 PLANTA: FERROCARRIL 4840 — CERRILLOS — FONONO: 571630

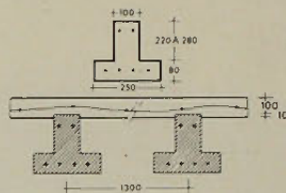


VIGAS PRETENSADAS EN EL METRO.
 ESTACION CENTRAL.

PRETESA ha ejecutado las vigas pretensadas de las Estaciones del Metropolitano de Santiago. Dispone de equipos, personal especializado y moldes que permiten ejecutar en corto plazo cualquier tipo de viga.

NUESTRAS LINEAS DE PRODUCCION

VIGUETA ESPECIAL PRETESA

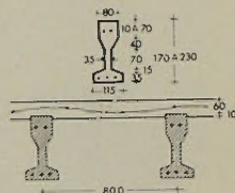


Además del tipo de vigas T ya mencionado disponemos de:

Postes de hormigón pretensado de 15,00, 10,00, 9,50, 8,70 m. para alumbrado y transporte de energía eléctrica.

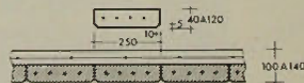
Dos soluciones de entramados de piso:

VIGUETA NORMAL



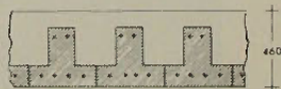
Vigueta normal con sobrelosa hormigonada in sitio formando una losa nervada de hasta 7,00 m. de luz. Es notablemente económica y un 40% más liviana que una losa de hormigón armado tradicional.

LOSETAS



Loseta pretensada que elimina el moldaje y armaduras. Solución rápida y económica que da superficies terminadas de cielo. Para cargas normales admite luces de hasta 6 500 m.

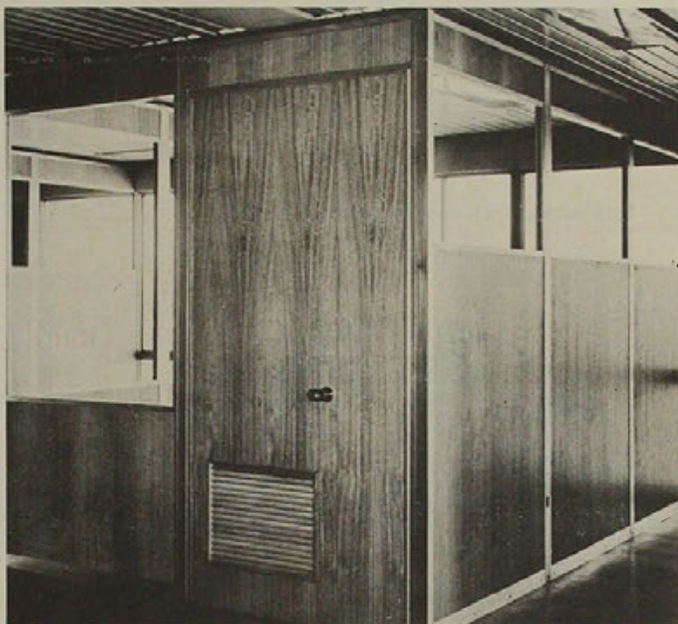
PUENTES



Puentes pretensados, de hasta 12,00 m. de luz, pueden ejecutarse en forma rápida y sin moldajes ni alzaprimas.

DISPONEMOS DE UN DEPARTAMENTO TECNICO PARA ATENDER CUALQUIER NUEVO PROYECTO EN HORMIGON PREFABRICADO Y/O PRETENSADO.

EN EDIFICIOS DE
PLANTA LIBRE
FLEXIBILIDAD
CON TABIQUES MODULADOS
REMOVIBLES
100% RECUPERABLES



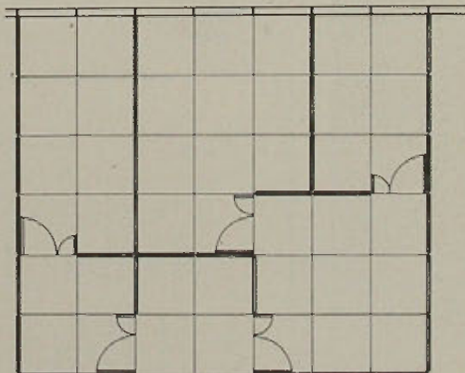
EL MODULO AL SERVICIO DE LA ARQUITECTURA

Galaz

LA MAS AVANZADA TECNOLOGIA EN LA FABRICACION DE PANELES INDUSTRIALIZADOS



VENTAJAS DEL TABIQUE PANEL: FACIL MONTAJE Y DESMONTAJE - RECUPERABLE 100% - INSTALACION EN OBRA TERMINADA - TRAE INCORPORADO EL SISTEMA DE PUERTAS Y VENTANAS - VARIEDAD EN EL DISEÑO - SU REMOCION NO DEJA HUELLAS EN PISOS NI CIELOS - VARIEDAD EN EL DISEÑO - SU REMOCION NO DEJA HUELLAS EN PISOS NI CIELOS - VARIEDAD EN TERMINACIONES - EXCELENTES CONDICIONES ACUSTICAS (F.D.F. EM 91997) - AUTOSOPORTANTE - MADERAS SECADAS ARTIFICIALMENTE - POCO PESO - ASISTENCIA TECNICA A CARGO DE PROFESIONALES - **AUTOEXTINGUIBLE**



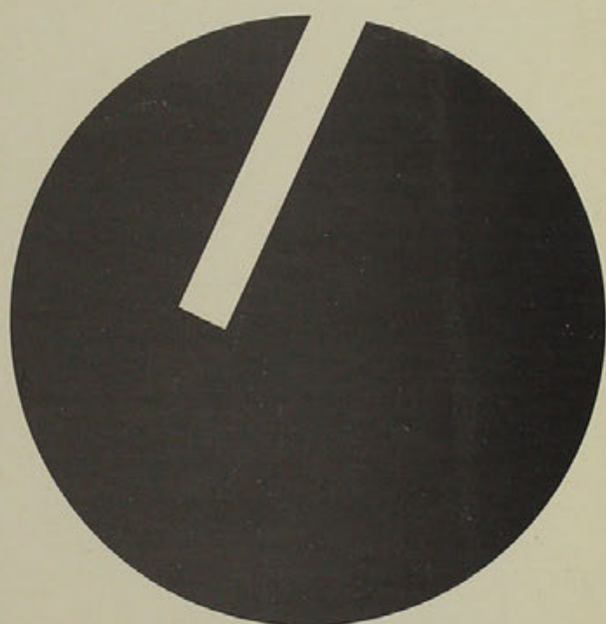
EDIFICIO ENDESA SANTIAGO -
ENDESA COQUIMBO - ENAP CON-
CON - ENAP SANTIAGO - EDIFICIO
DIEGO PORTALES - HOSPITAL DEL
COBRE - SERMENA VALPARAISO -
HOSPITAL SAN JUAN DE DIOS -
SERVICIO MEDICO DENTAL DE
ALUMNOS - ESCUELA NORMAL LA
REINA - MINISTERIO DE SALUD -
BANCO HIPOTECARIO SERRANO -
etc.

Este espacio es una colaboración de

constructora magri hepner s.a.

Huérfanos 1117. Oficina 1125. Fono 82611





Edición Internacional

CREATIVIDAD

AUCA número 28

AUCA participa en el Concurso Internacional de
Revistas de Arquitectura . Madrid, mayo 1975

STAND SODIMAC EN FISA 1974

