

NUESTRA  
ARQUIT  
28

12/31

# NUESTRA *Arquitectura*



*Como hacer de la casa  
un lugar íntimo, alegre  
y confortable.*

*Diciembre de 1931*

# Y que sucederá dentro de CINCO, DIEZ, QUINCE años á contar de ahora?

Hay un solo camino para medir la calidad de un servicio — por la integridad y carácter del individuo o de la firma que presta el servicio.... Cuando se ha instalado un Kernerator, la responsabilidad por su correcta instalación y su servicio satisfactorio durante los años a venir, no está sobre sus hombros. Ella ha sido asumida por una firma establecida hace tiempo y financieramente responsable. Además Vd. tiene siempre al alcance del teléfono, a una persona de experiencia en los problemas de la incineración. ~ ~ ~

Que piensa  
hacer de la  
basura en su  
casa nueva  
?

KERNER INCINERATOR COMPANY

**KERNERATOR**

*eliminación de las basuras sin salir de la cocina*

REPRESENTANTES:

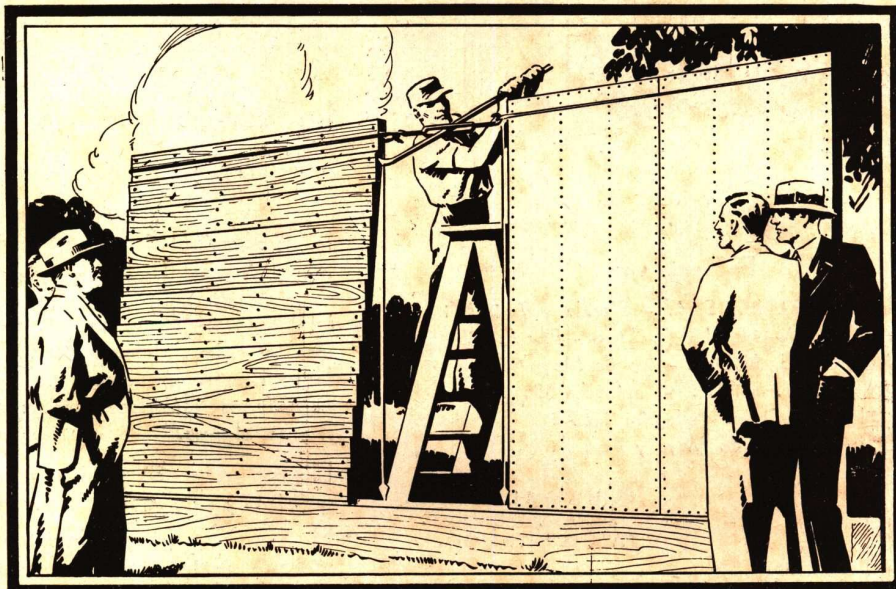
**BENN POTT & Cía.**

CORRIENTES 980 - BUENOS AIRES

U. T. 35 - LIBERTAD 0979

# CELOTEX

*y sus 10 Ventajas Principales*  
**VENTAJA No. 3**



## CELOTEX POSEE UNA GRAN RIGIDEZ ESTRUCTURAL

**D**EBIDO al gran tamaño de las planchas de CELOTEX su fuerza de amarre o rigidez que imparte al maderamen es diez veces mayor que la que se obtiene con un forro de tablas de madera machihembradas colocadas horizontalmente. Esta gran ventaja permite economizar en tirantes diagonales de refuerzo y acelera la construcción de tabiques, cielos-rasos, etc., etc.

CELOTEX es un material ideal para las zonas expuestas a temblores, fuertes ventarrones, etc., donde ya ha dado pruebas de su gran resistencia y firmeza. CELOTEX aísla a la vez que construye, y protege contra el frío, calor, humedad y ruidos.

Solicítenos mayores datos sin compromiso alguno para Vd y le enviaremos nuestros folletos ilustrados.

COMPANÍA COMERCIAL

**Kreglinger & Van Peborgh Ltda. (S.A.)**

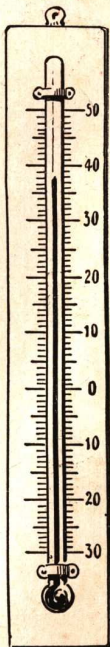
Sección Materiales:

CANGALLO 380

U. T.: 33 Avenida 2001-7 - C. T. 3424 Central

DISTRIBUIDORES EN LAS PRINCIPALES CIUDADES DE LA REPUBLICA

BUENOS AIRES



Esta casa es  
un horno  
comentan  
sus amigos

Aire frío en Verano

La cámara refrigeradora

**FRIGOSE**

le proporcionará a sus amistades  
un ambiente fresco y placentero.

El **Frigose** es un aparato elegante  
que se coloca delante de un venti-  
lador común de mesa, no necesita  
conexiones eléctricas ni gasta co-  
rriente alguna.

El **Frigose** no utiliza productos  
químicos y solo se mantiene con agua.

El **Frigose** le proporcionará aire  
frío (6 grados menos de lo  
normal), aire puro y sin corrientes.

El **Frigose** es el mejor regalo  
que pueda Vd. hacer.

En venta en:

NORDISKA KOMPANIET S. A. - Florida y Bmé. Mitre  
THOMPSON MUEBLES, Ltda. - Florida 833  
CASA AMERICA, S. A. Ltda. - Av. de Mayo 959  
MAPLE y Cía. Ltda. - Suipacha 658  
"SCANDIA" - Carlos Pellegrini 1298  
S. A. G. A. - Av. de Mayo y Perú

- HAY ALGUNAS.
- ZONAS DISPONIBLES.
- PARA EL INTERIOR.

Concesionario Exclusivo:

para Argentina, Uruguay, Paraguay, Chile y Brasil

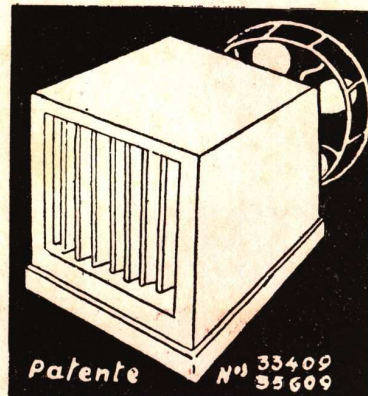
**Dr. S. M. NAON**

Unicos distribuidores para la República Argentina:

**O. Sastre y John A. Seddon**

Exposición y venta:

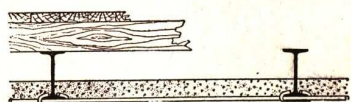
BARTOLOME MITRE 720 - U. T. 38-5886  
B U E N O S A I R E S



NUESTRA ARQUITECTURA

**TRUSCON.**

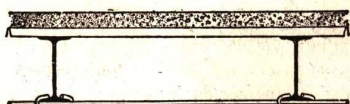
# BOVEDILLAS



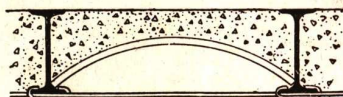
TIPO 1



TIPO 3

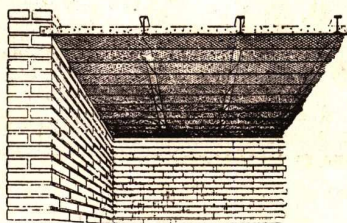


TIPO 2



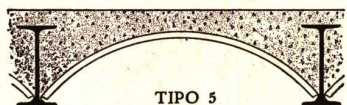
TIPO 4

Aseguran al Arquitecto  
una **obra superior**;  
al constructor una  
**obra más rápida.**



Aseguran al propietario  
la **eliminación de  
grietas** en los cielos

: : : rasos. : : :



TIPO 5

VEASE ESPECIFICACIONES EN EL CATALOGO ROJO PAGINA 66

**TRUSCON STEEL COMPANY**

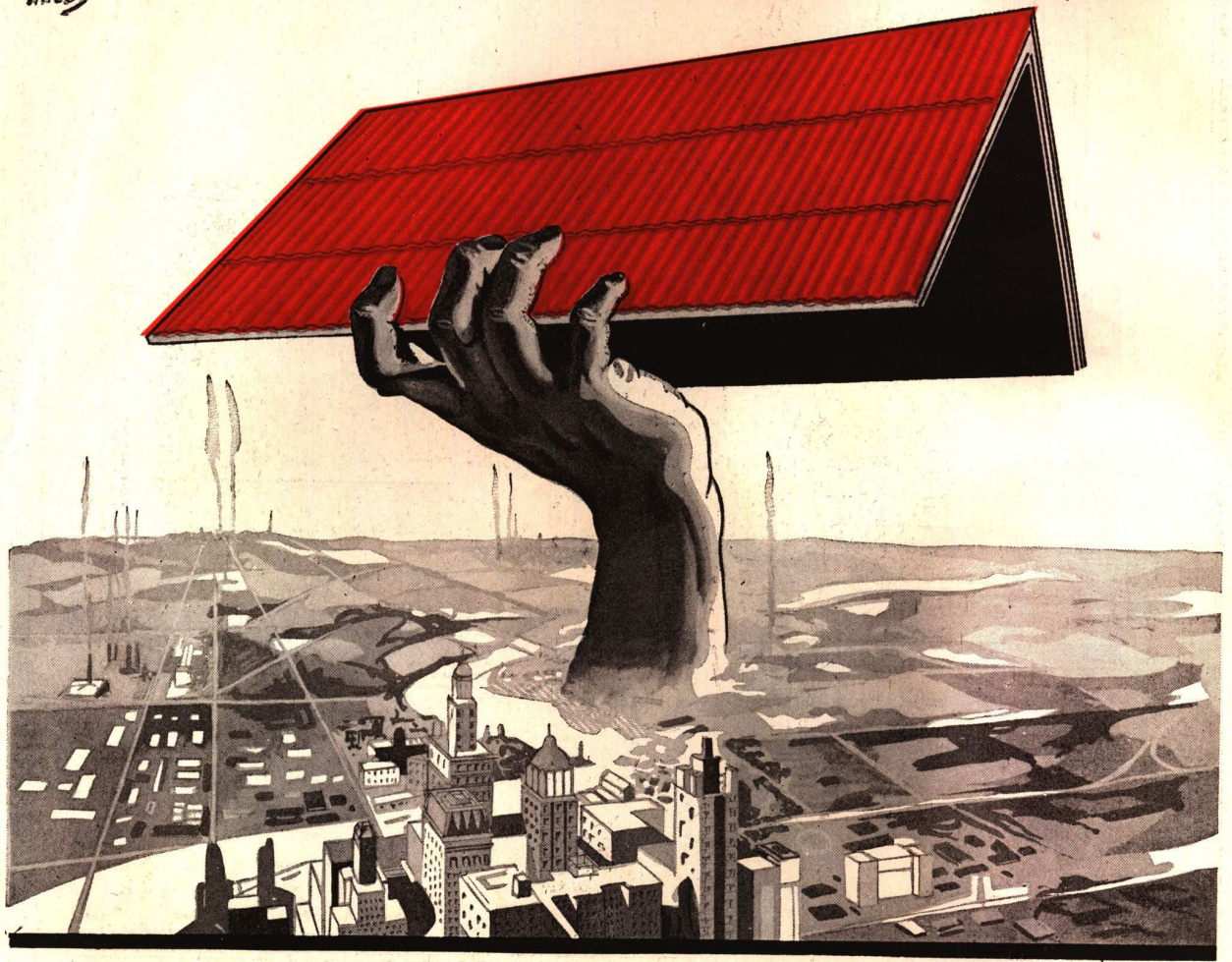
FABRICANTES

636-MORENO-636

U. T. 33, Avenida 2909

BUENOS AIRES

ARCOS



## Un buen techo debe proteger bien, durar mucho y ser económico.

El fibrocemento Lelac protege bien, porque es buen aislador y no da lugar a goteras; dura muchísimo y es económico por el material empleado, por la facilidad para

colocarlo y porque no requiere gastos de conservación. Si Vd. quiere no solo un "buen techo" sino "el mejor de los techos" coloque fibrocemento Lelac.

**Cía. LELAC MATERIALES DE CONSTRUCCION, S. A. ARG.**

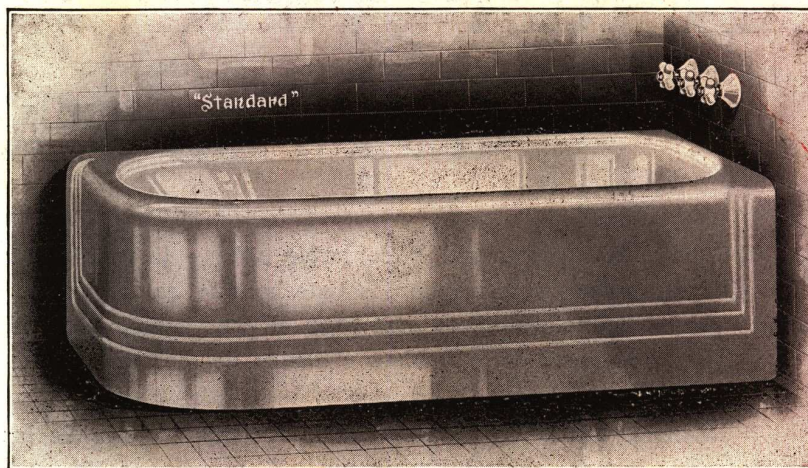
LA RURAL 153

U. T. 38, Mayo 2654

BUENOS AIRES

NUESTRA ARQUITECTURA

**"Standard"**  
Artefactos Sanitarios



PEMBROKE NEO-CLASSIC DE RINCON  
DP 2307

PEMBROKE

NEO - CLASSIC

"Standard" presenta su nuevo tipo de baño "PEMBROKE" en el estilo NEO-CLASSIC

El "PEMBROKE" NEO-CLASSIC representa lo más moderno en diseño de baños, por sus líneas rectas, lo que lo hace adaptable a cualquier estilo de decoración interior.

El estilo NEO-CLASSIC es la creación de un artista de fama mundial y que ha sido fielmente reproducido por "Standard" en su baño "PEMBROKE"

**Standard Sanitary Mfg. Co.**

EXPOSICION PERMANENTE

CORDOBA 817  
PRIMER PISO

U. T. 41, Plaza 2094

BUENOS AIRES

# Por Cuántos Años de Duración EDIFICA Vd.

## LA CASA?

**E**STO debe Vd. preguntarse y contestar a base de rendimiento del capital invertido; y habiéndose satisfecho que ha de durar al menos veinte, debe luego preguntarse cuál será el combustible preferido por la mayoría de la población dentro de diez años.

Hallará Vd. la contestación en la reciente historia de las otras grandes ciudades del mundo. Si la examina Vd. verá que el movimiento en contra del uso doméstico del carbón, ha sido a razón de un 200 a 500 por ciento en veinte años.

Qué significa esto para Buenos Aires? Significa que a base de lo acontecido en Europa y los Estados Unidos y del incremento actual en ésta, en 1939 más del 70 o/o de la población de Buenos Aires exigirá

# GAS.

POR SER EL UNICO COMBUSTIBLE QUE RESPONDE A LO RACIONAL Y LOGICO EN UNA CIUDAD MODERNA

POR ESO LE DSCIMOS A VD.

ES BUENO

PREVER CON ACIERTO

Y PROVEER A TIEMPO

Compañía Primitiva de Gas de Buenos Aires Lda.

ALSINA 1169 - U. T. 37 - Rivadavia 4760



NUESTRA ARQUITECTURA

# IGGAM STANDARD

MATERIAL PREPARADO PARA  
REVOQUES DE FRENTES  
E INTERIORES

LISTO PARA SER EMPLEADO

A BASE DE MARMOLINAS "IGGAM", CEMENTOS  
BLANCOS MEDUSA, ATLAS  
y CAL HIDRAULICA ESPECIAL

UNICO FABRICADO MECANICAMENTE y por el SISTEMA de  
DOBLE CONTROL AUTOMATICO

EN LOS COLORES:

BLANCOS  
AMARILLOS  
ROSAS  
GRISES  
VERDES  
CHOCOLATES

PRECIOS:

TIPO FINO \$ **75.-** los mil Kgs.

TIPO GRUESO \$ **75.-** los mil Kgs.

PRECIOS NETOS POR MATERIAL ENTREGADO EN OBRA

**40** Tipos Distintos

UNICO  
FABRICANTE:

# VICTOR MAGGI

Escritorios: PICHINCHA 1245 - 47 - U. T. 23-Buen Orden 0826

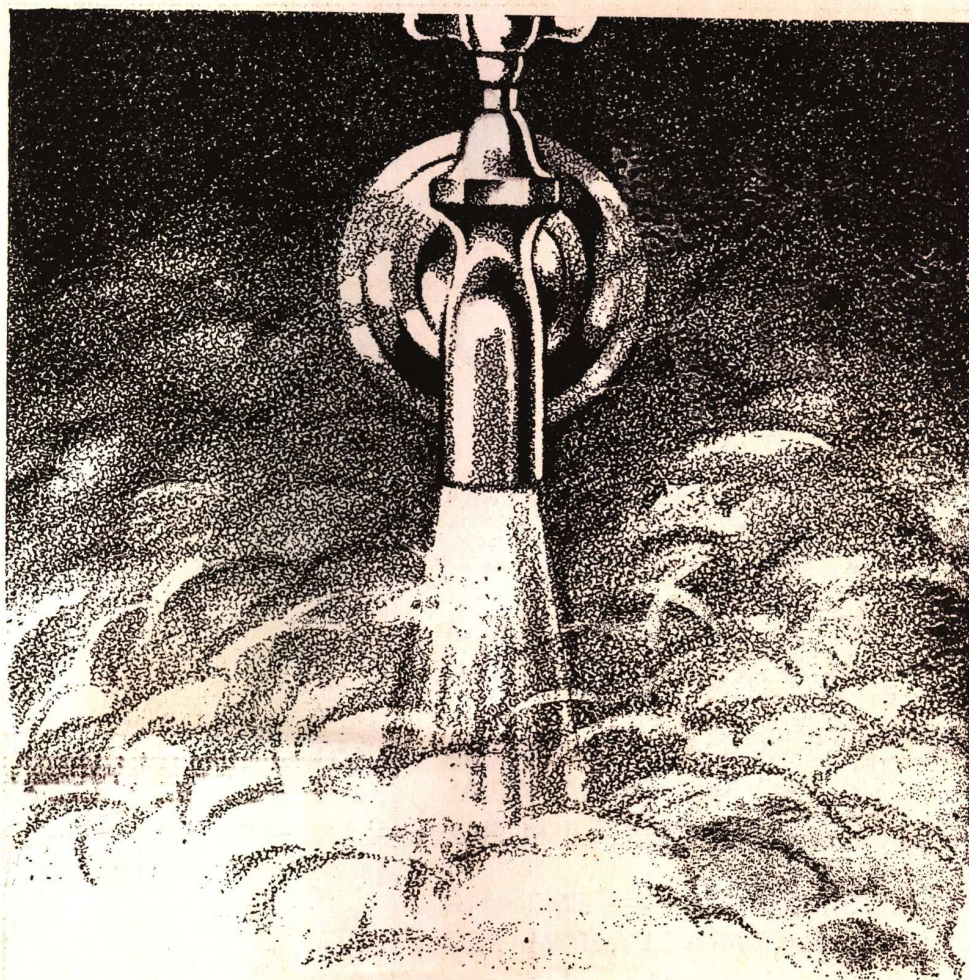
Fabrica: Avenida A. ALCORTA 3202 - U. T. 61-Corrales 2760

BUENOS AIRES

Al escribir a los anunciantes sírvase mencionar "Nuestra Arquitectura"

CXLV

NUESTRA ARQUITECTURA



## AGUA CALIENTE EN ABUNDANCIA!

ESA es la primera exigencia de la dueña de casa, porque el agua caliente significa en toda estación una comodidad inapreciable. Pero es necesario, para disfrutar de ella, que el aparato que la produce sea práctico, seguro, económico. El Calefón Relámpago es práctico, porque consume

electricidad y no necesita manejo alguno; es seguro, porque no se descompone nunca; económico, porque consume poca corriente y a una tarifa baja. Es el ideal tanto para casas construídas como para las que están en construcción. Pida una demostración a sus exclusivos distribuidores.

### RELAMPAGO ELECTRIC

Sociedad Técnica Industrial y Comercial  
CORRIENTES 809 U. T. 35, Lib. 3562

Agua  
caliente con  
Calefón  
Relámpago.

Agua  
caliente con  
Calefón  
Relámpago.

Agua  
caliente con  
Calefón  
Relámpago.

Agua  
caliente con  
Calefón  
Relámpago.

Agua  
caliente con  
Calefón  
Relámpago.

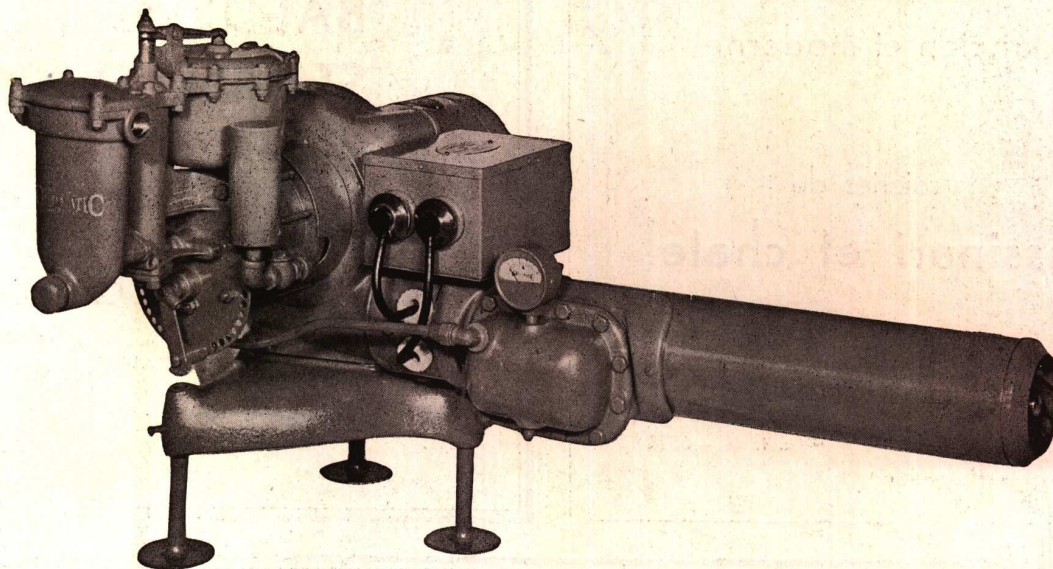
Agua  
caliente con  
Calefón  
Relámpago.

Agua  
caliente con  
Calefón  
Relámpago.

NUESTRA ARQUITECTURA

QUEMADORES AUTOMATICOS DE PETROLEO

**"OIL - O - MATIC"**



**EL NUEVO MODELO "K"**  
**AL ALCANCE DE TODOS**  
por su reducido costo, puede instalarse económicamente  
en pequeños chalets.

Además de los tipos ya conocidos de nuestros acreditados quemadores de petróleo,  
presentamos ahora el nuevo modelo "K" que tiene el siguiente rendimiento:

Para Corriente alternada  
hasta  
40.000 calorías

Para Corriente: continua  
hasta  
45.000 calorías

DISTRIBUIDORES

**HENRY W. PEABODY & Cía.**

Av. de MAYO 1370

BUENOS AIRES

NUESTRA ARQUITECTURA

## gauweloose

decore et meuble en  
ancien et moderne

soeries de  
**tassinari et chatel**

magasins et ateliers:  
azcuénaga 1867-77 - u. t. 44 - 6328

**SyCia  
JenC**

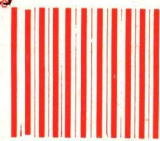
UNA REVOLUCION EN  
PISOS DE CALIDAD

## PARQUET BALDOSA STANDARD

es un parquet colocado directamente sobre cemento; es insonoro, sin trepidación, ofrece juntas perfectas, tiene una magnífica apariencia, es de muy fácil colocación y económico. Pida datos por teléfono a 50 Devoto 1299 ó por carta á

**Svanholm & Cia. S. en C.**  
Comanditario  
Justo de Urquiza Anchorena  
NAZCA 4635/69 - BUENOS AIRES

Industria y capital ne-  
tamente argentinos :-:



# HASENCLEVER & Cía.

IMPORTADORES

## ARTEFACTOS SANITARIOS

Surtido completo en  
CUARTOS DE BAÑO  
BLANCOS y en  
COLORES

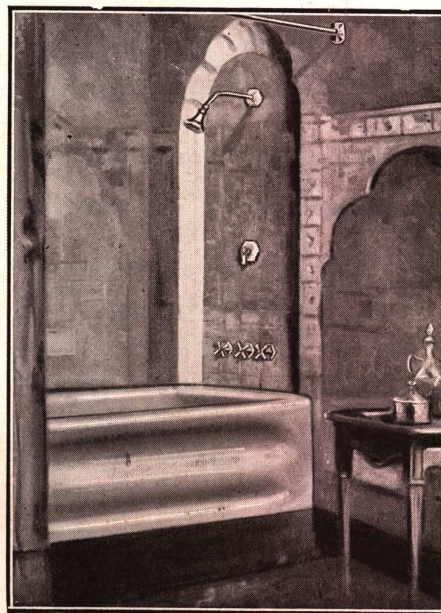
Heladeras Eléctricas G. E.

Soliciten  
Catálogos y Presupuestos:

**673 - BELGRANO - 673**

U. Tel. 33-Avenida 1055 al 1059

BUENOS AIRES



# OTIS

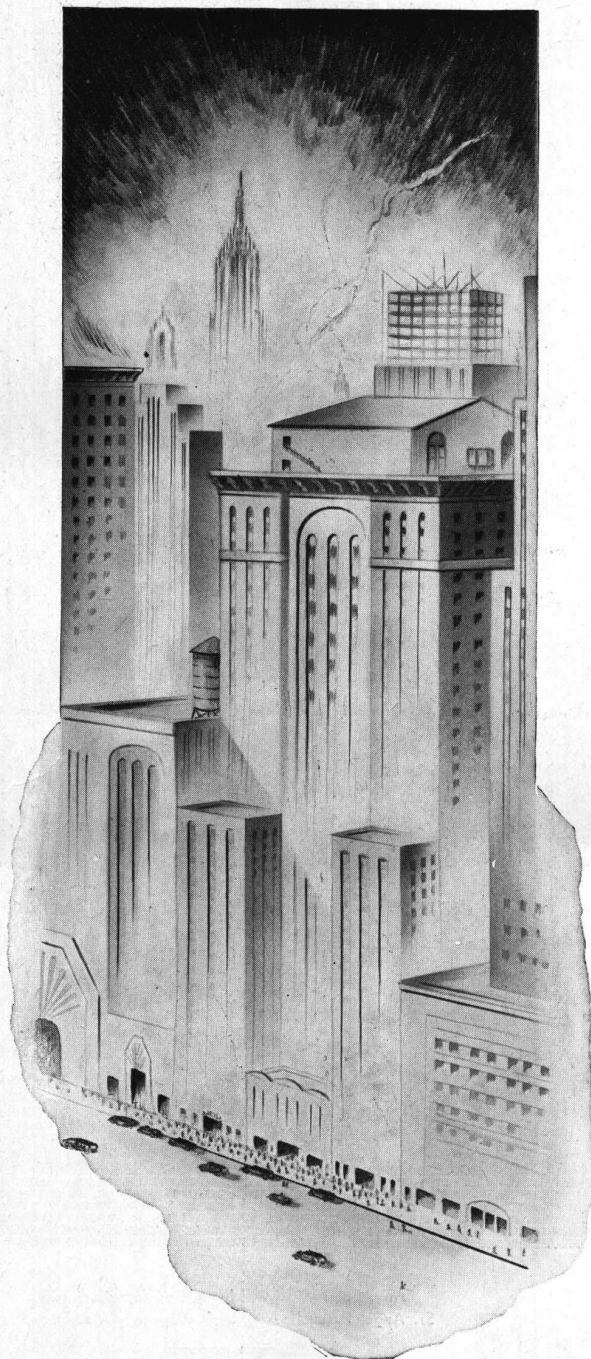
LA MARCA UNIVERSAL PARA EL  
TRANSPORTE VERTICAL

El buen servicio en el transporte vertical es hoy día una de las principales consideraciones de los futuros inquilinos.

Ellos aprecian en todo su valor, ascensores con coches y puertas bien equipados, ascensores libres de sacudimientos y vibraciones y ascensores que aseguren un servicio regular y sin interrupciones.

Los resultados positivos obtenidos con los ascensores **OTIS** explican la preferencia absoluta de los Sres. Profesionales y Propietarios para el ascensor **OTIS**

Tienen la seguridad que una instalación **OTIS** recibirá la aprobación unánime del público.



## OTIS ELEVATOR COMPANY

ADMINISTRACION  
L. N. ALEM 1608/16

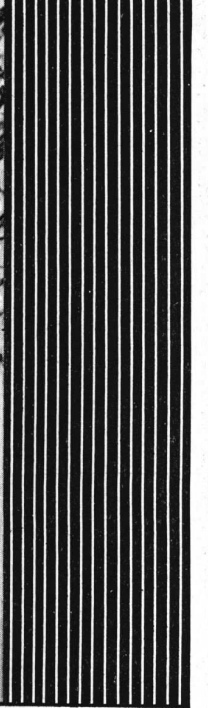
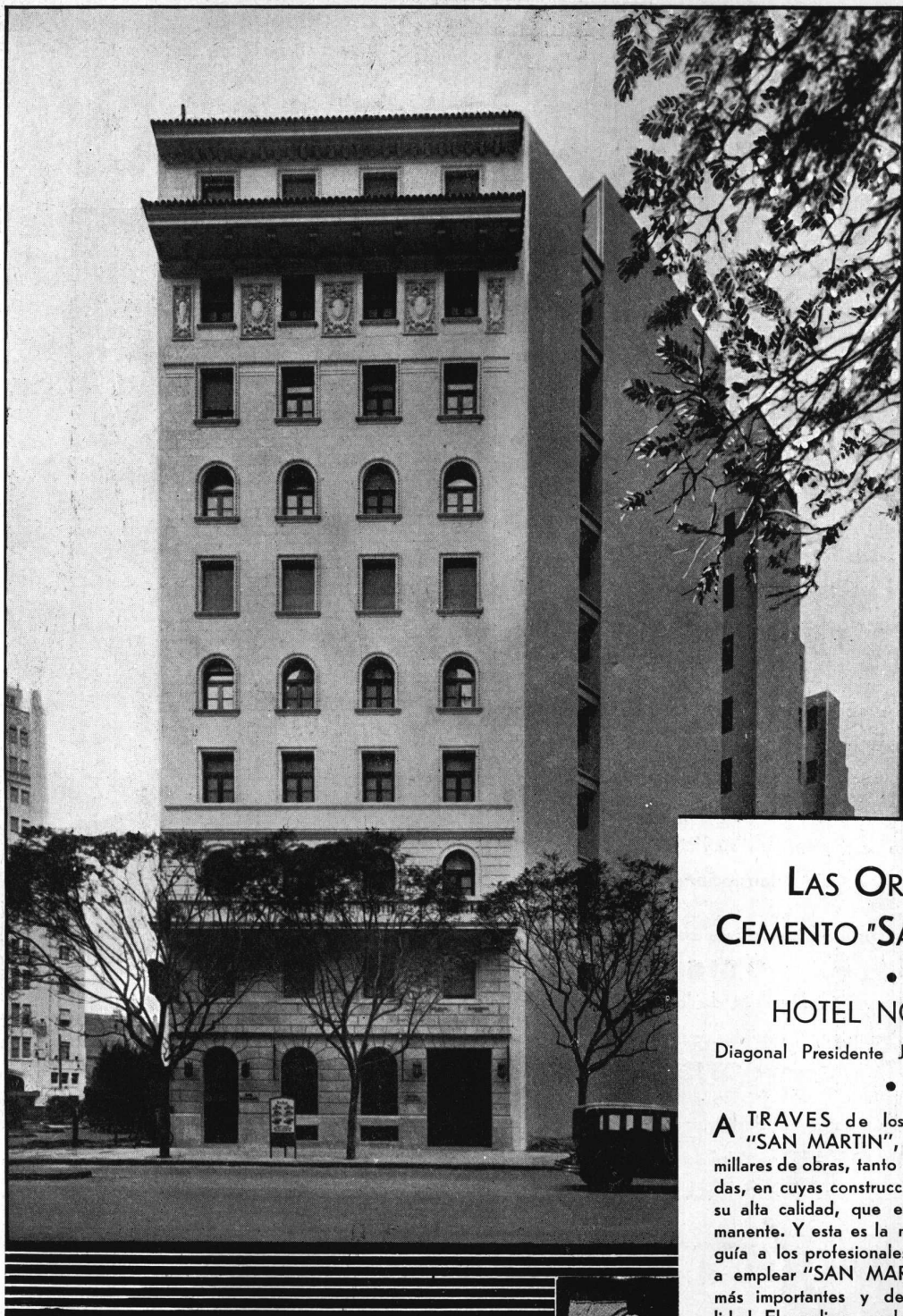
BUENOS AIRES

TALLERES  
Av. CENTENARIO 3223/7

MONTEVIDEO

ROSARIO

CORDOBA



## LAS ORAS DEL CEMENTO "SAN MARTIN"

### HOTEL NOGARÓ

Diagonal Presidente Julio A. Roca 562

A TRAVES de los años el Cemento "SAN MARTIN", se ha empleado en millares de obras, tanto publicas como privadas, en cuyas construcciones ha demostrado su alta calidad, que es una garantía permanente. Y esta es la mejor referencia que guía a los profesionales de la construcción a emplear "SAN MARTIN" en sus obras más importantes y de mayor responsabilidad. El amplio y moderno edificio para el hotel Nogaró, cuya inauguración se realizó hace poco, ha sido construido totalmente con cemento "SAN MARTIN", empleándose en ello 10.000 bolsas de 50 kilos cada una.

Arquitecto: Sr. Angel Pascual  
Ingenieros constructores: Sres. Migone y Maurette  
Hormigón armado: Sres. Geppel y Vaquer



# Compañía Argentina de Cemento Portland

RECONQUISTA 46

FABRICANTES DEL "SAN MARTIN" CEMENTO APROBADO  
U. T. 33 Avenida 5571 al 5575

BUENOS AIRES

O-716



# NUESTRA ARQUITECTURA

Director: W. Hylton Scott

Florida 470

U. T. 31, Retiro 2574

## S U M A R I O

El templo de Luqsor. - Grabado

Obras de Walter Gropius.- Comentadas por su colaborador Frank Moller

Departamento en una casa de renta. - Carlos Malbranche, Arq.

Proyecto en terreno de 10 varas. - Por L. D.

Fotografías del exterior

Cinco páginas de jardines

Usos arquitectónicos del aluminio

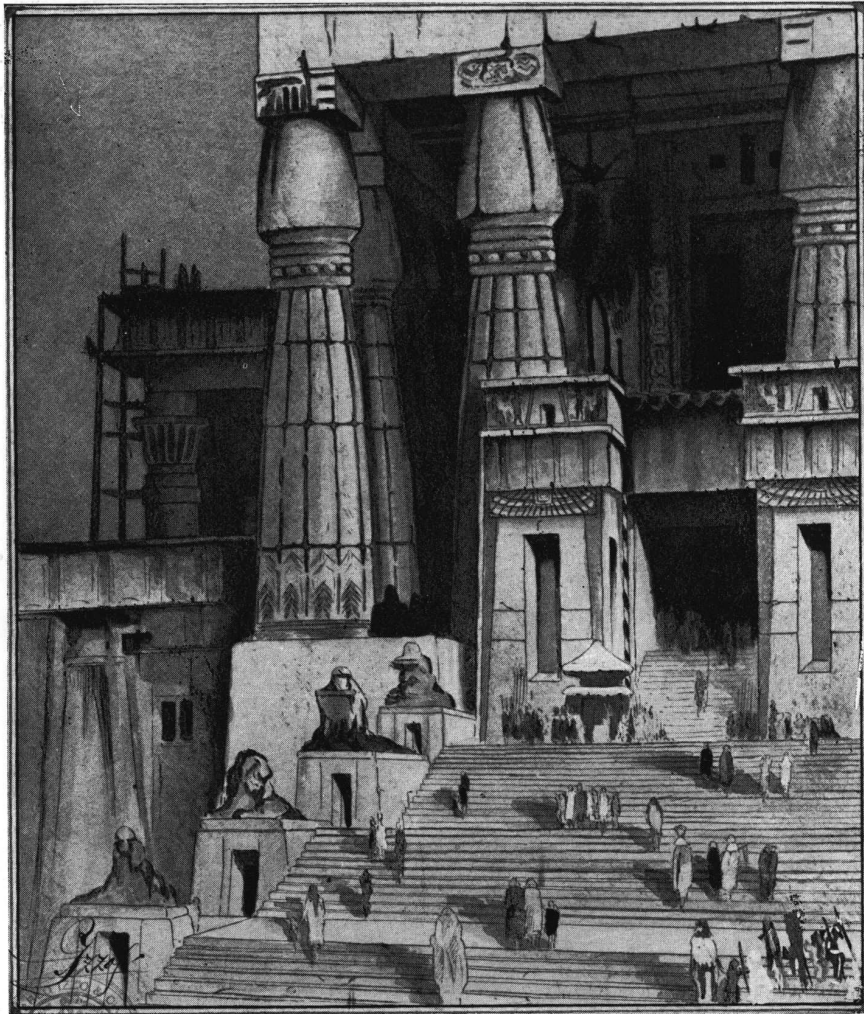
El proyecto de este mes. - Por el Ing. José Molinari

Casa de renta. - Carlos de Alzaga, Ing.

Bibliografía

## T A R I F A D E S U S C R I P C I Ó N

Por un año . . . . .	10 pesos
Por seis meses . . . . .	5 "
Número suelto . . . . .	1 "



LUOSOR - Templo de Karnak

Acuarela de PABLO IZZO, Ing. Arq.



# NUESTRA ARQUITECTURA

---

AÑO 3



BUENOS AIRES, DICIEMBRE de 1931



NÚM. XXVIII

---

## LA ARQUITECTURA MODERNA EN ALEMANIA

TRABAJOS DE WALTER GROPIUS  
COMENTADOS POR SU COLABORADOR  
FRANK MOLLER



**W**ALTER GROPIUS conquistó el puesto que hoy ocupa en la arquitectura europea mediante su trabajo individual, que representa la caracterización típica del esfuerzo universal.

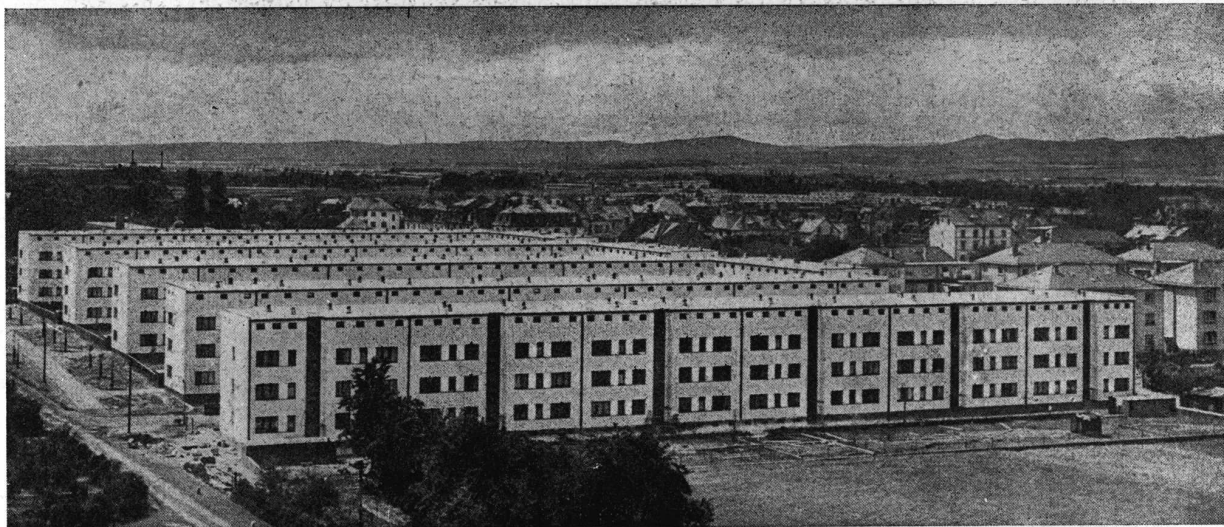
La arquitectura moderna apoya y confirma las exigencias económicas de nuestra época. Ella ofrece una forma exacta, simplicidad en el conjunto, la división de todas las unidades constructivas de acuerdo a las funciones de la construcción, de las calles y medios de transportes, limitándose a la repetición y ordenación de las bases típicas. Todos estos factores contribuyen a aumentar la eficiencia del trabajo con el objeto de apoyar una economía razonada.

El antiguo nombre "arquitectura" ha dejado de convenir, por su sentido, a las obras creadas con este concepto, ya que aquel dependía demasiado de la forma sentimental, estética y decorativa, cuyo fin ha sido producir motivos, ornamentos y perfiles de

\*

173

NUESTRA ARQUITECTURA  
DICIEMBRE 1931



Vista aerea del  
barrio nuevo de  
FRANKFORT

períodos casi siempre pasados, de manera que convirtió a la construcción en algo inanimado, sin sentido práctico.

El hombre moderno en Europa exige de la arquitectura que refleje exactamente el organismo de los edificios.

Mediante la orientación hacia lo técnico-económico y la concordancia de los materiales utilizados, la arquitectura moderna se convirtió en un lenguaje internacional de las formas.

El carácter nacional de un estilo arquitectónico depende exclusivamente del clima de cada país y del temperamento de sus habitantes.

La presente publicación tiene por objeto propender á la implantación de las modernas tendencias de la construcción en la República Argentina, sin por eso aconsejar se adopten ciegamente sin considerar las condiciones especiales del país.

La generación moderna de la post-guerra no sólo exigía una forma arquitectónica moderna, sino que estrechamente vinculada a esta exigencia aspiró a una nueva forma de habitar.

Las exigencias de índole económica requerían los departamentos chicos, fáciles de atender y en lo posible sin personal de servicio; lo que tuvo por consecuencia fomentar el deseo de crear salas de sociabilidad que no resultasen costosas para el individuo; de ahí las salas colectivas.

La vista 5 representa una de esas salas (sala de lectura) y la No. 6 una de éstas con pileta de natación y sala de gimnasia para el uso colectivo. Asimismo reserva un espacio para bailar.



VISTA DE UNA CALLE DEL NUEVO BARRIO DE BERLIN, SIEMENSTADT

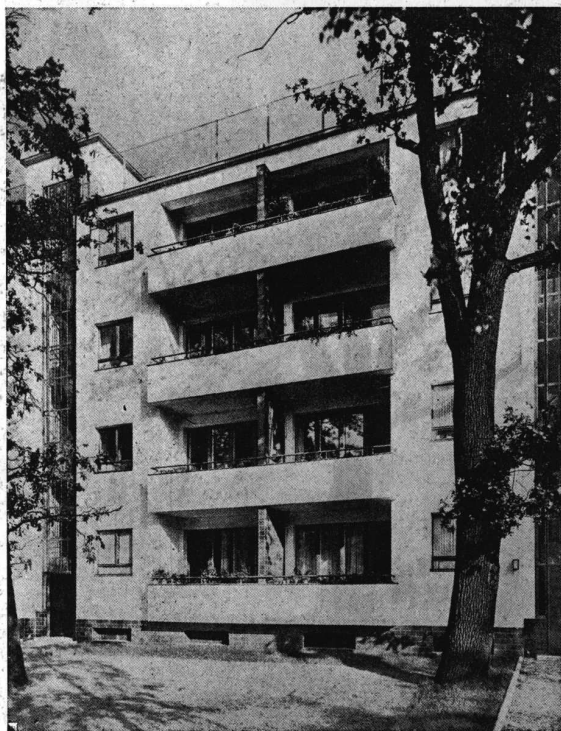
\*

175

NUESTRA ARQUITECTURA  
DICIEMBRE 1931



Arriba - CASA LEVIN EN BERLIN ZEHLENDORF.

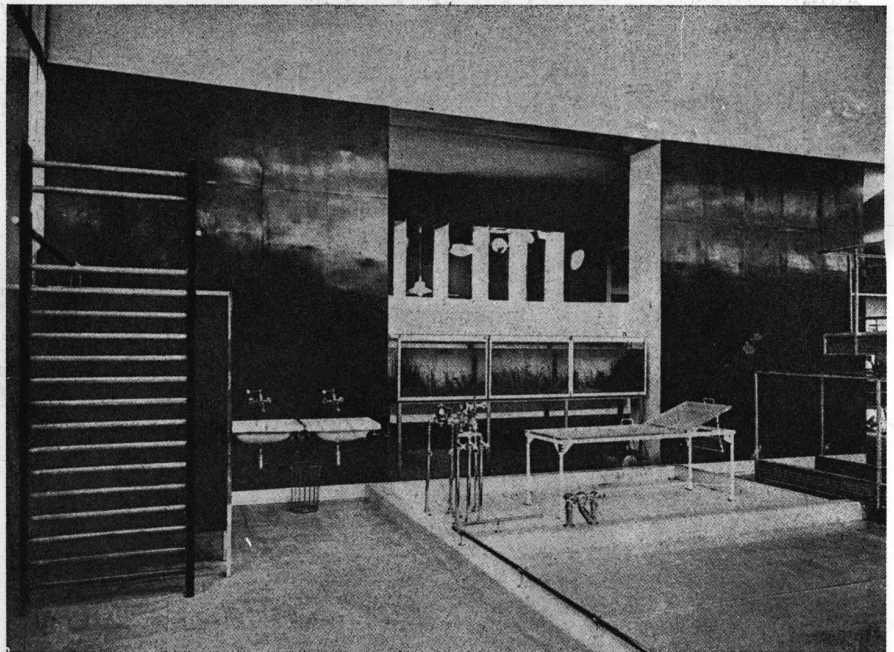


A la izquierda - CASA DE RENTA EN BERLIN.

Esta vista representa una parte de un block de casas, con departamentos de cuatro piezas. Las salas y comedores están situados sin excepción hacia el lado Oeste y los dormitorios al este. El acceso a cada una de las piezas es facilitada por medio del pasillo.



Arriba - Sala de lectura en una casa de renta destinada a ser habitada colectivamente. (Exposición año 1931 en Berlin).



Abajo - Pileta de natación y lugar para hacer gimnasia en la misma casa colectiva. (Exposición de París, año 1930).



Uno de los departamentos de la  
Casa de renta Esmeralda y Arenales  
Propiedad del Sr. Emilio Saint  
Carlos Malbranche, Arq.

BAR



Uno de los departamentos de la  
Casa de renta Esmeralda y Arenales

Propiedad del Sr. Emilio Saint  
Carlos Malbranche, Arq.

BAR



Uno de los departamentos de la  
Casa de renta Esmeralda y Arenales

Propiedad del Sr. Emilio Saint  
Carlos Malbranche, Arq.

BAR





Uno de los departamentos de la  
Casa de renta Esmeralda y Arenales

Propiedad del Sr. Emilio Saint  
Carlos Malbranche, Arq.

ESCRITORIO



LIVING-ROOM



COMEDOR

Uno de los departamentos de la  
Casa de renta Esmeralda y Arenales

Propiedad del Sr. Emilio Saint  
Carlos Malbranche, Arq.



Uno de los departamentos de la  
Casa de renta Esmeralda y Arenales

Propiedad del Sr. Emilio Saint  
Carlos Malbranche, Arq.

COMEDOR

\*

183

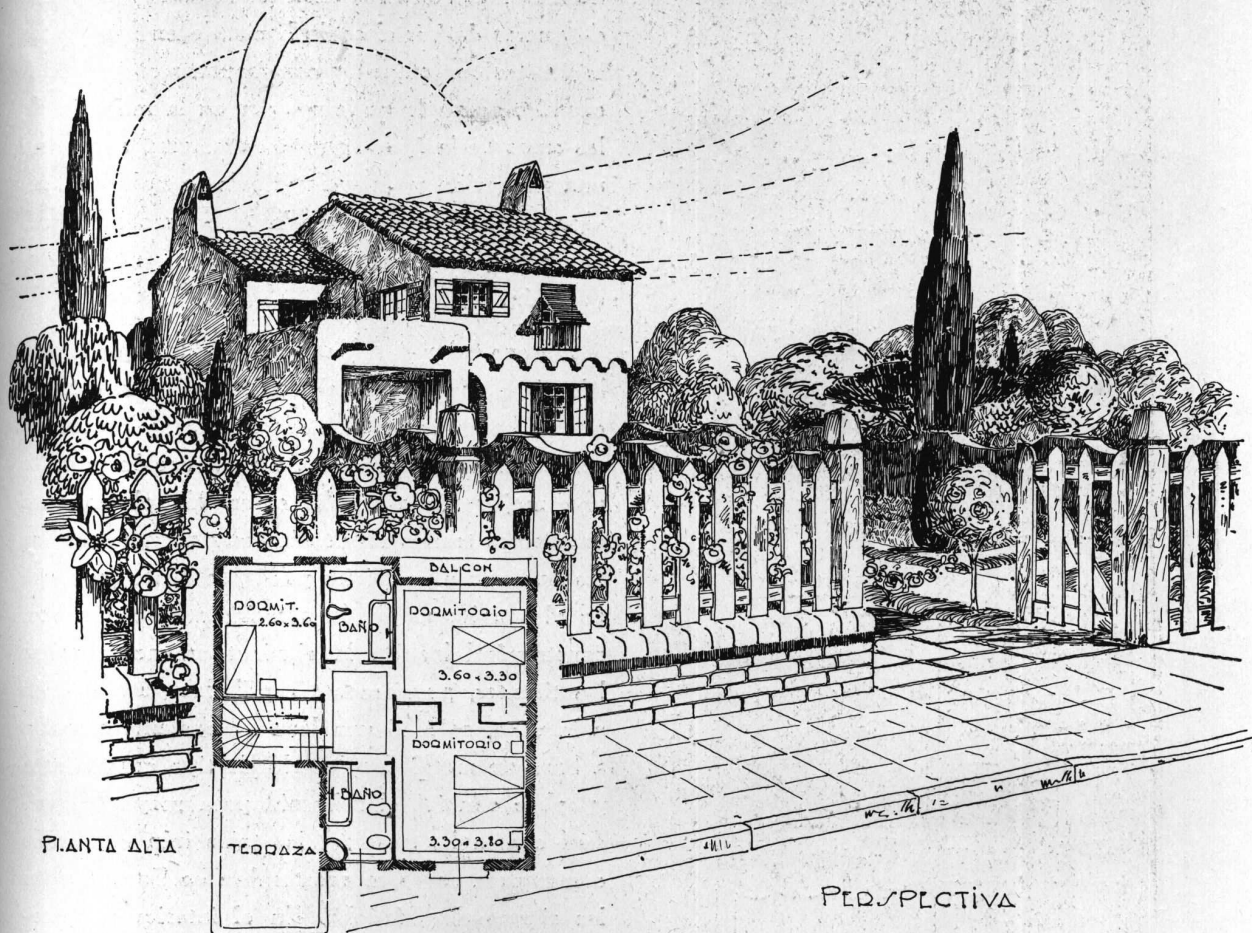
NUESTRA ARQUITECTURA  
DICIEMBRE 1931



Uno de los departamentos de la  
Casa de renta Esmeralda y Arenales

HALL CON VISTA AL LIVING-ROOM

Propiedad del Sr. Emilio Saint  
Carlos Malbranche, Arq.



# Proyecto en terreno de 10 varas

por L. D.

Teniendo que proyectar una casa en un terreno de 10 varas de frente con orientación al Este o al Oeste, es decir con el Norte a un costado, creemos que es mejor edificar entre medianeras, antes que dejar un espacio del lado que podrá recibir el sol. En efecto, es sabido que en los lotes de esta clase, todas las casas se encuentran más o menos a la misma distancia de la calle y son casi siempre de la misma altura, resultando que si se deja un espacio que no es mayor de tres metros, no será suficiente para que pueda llegar

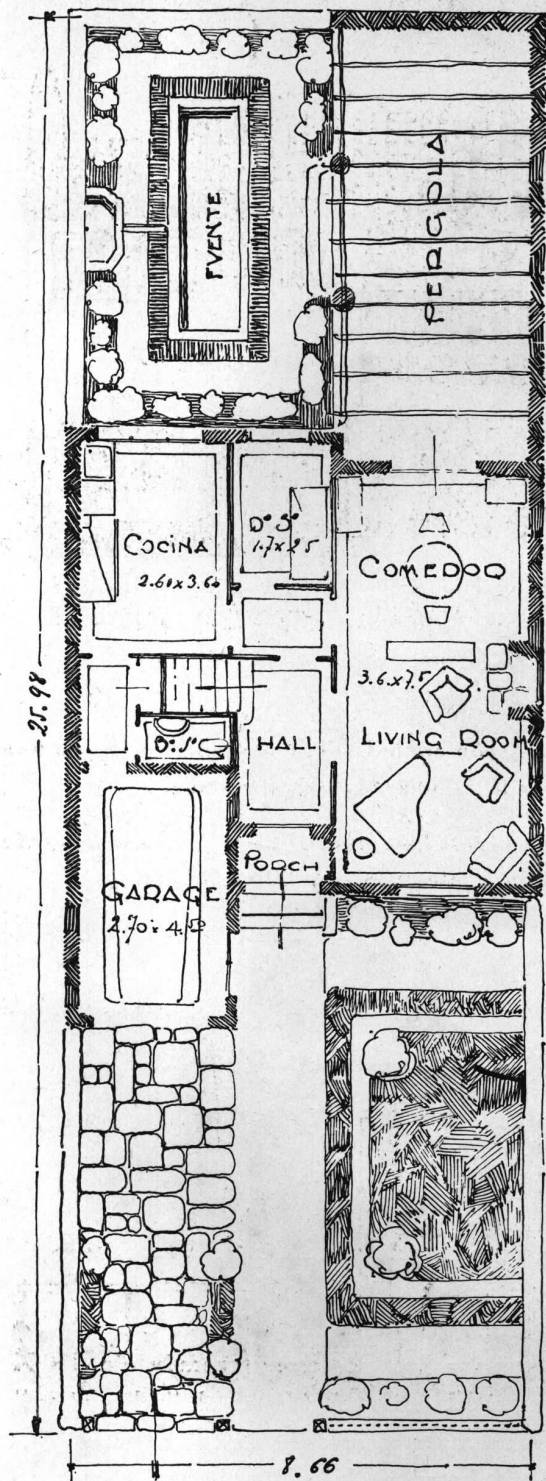
el sol, pues éste no alcanza a tener un ángulo superior a  $30^\circ$  en el invierno.

La casa que presentamos hoy es de este tipo proyectada sobre un terreno común de 10 X 30 varas. El estilo elegido es el "californiano" que viene a ser el colonial de los estados españoles de Estados Unidos, debiendo reconocer que los yanquis lo han tratado mejor que nosotros, al buscar la sencillez y modernizarlo, adoptando aberturas de fierro con dintel recto mientras nosotros preferimos las aberturas curvas

\*

185

NUESTRA ARQUITECTURA  
DICIEMBRE 1931



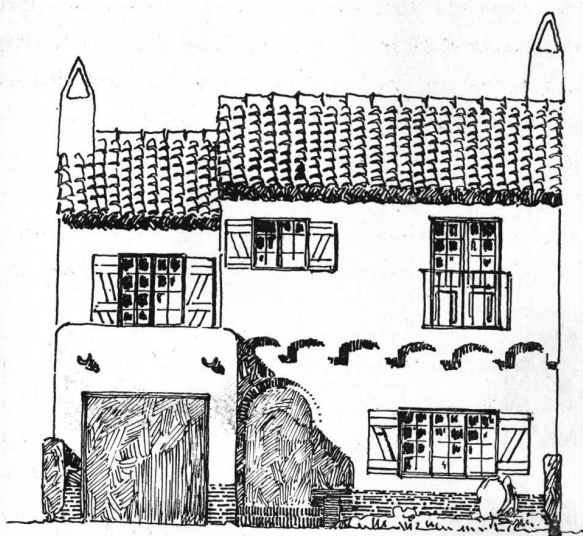
Planta baja

que resultan más caras y originan desperdicios de material. Nosotros tenemos la mala costumbre de querer definir el estilo haciendo en los frentes mojinetes con curvas y contracurvas complicadas cuando, como lo podemos ver en la mayoría de las casas de la época que se conservan, ellos eran una excepción y en general solo se aplicaban en alguna portada de entrada o en monumentos, como ser iglesias, que requerían una mayor decoración.

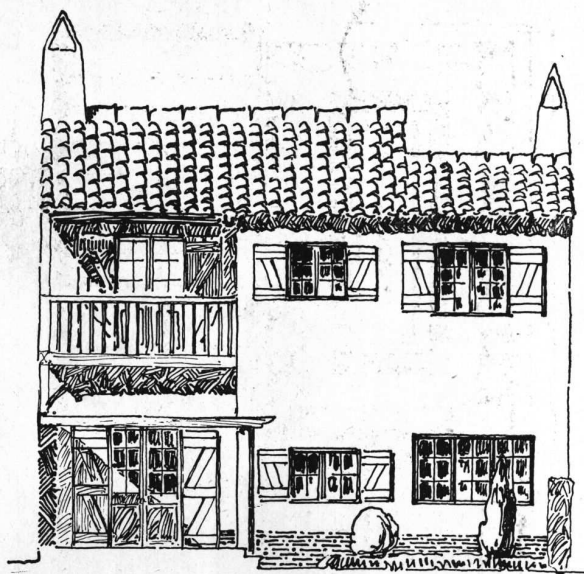
De cualquier manera, no hay duda que el californiano se presta mucho más para nuestro clima que el estilo inglés u otros similares; los techos son sencillos y su modo de construcción permite una mejor aislación del calor. En el presente caso estos techos resultarán muy económicos; se les ha dado a propósito poca pendiente para que en el interior se pueda prescindir de cielo-rasos, construyéndolos de la siguiente manera: sobre los tirantes, previamente cepillados pues estarán a la vista, se hará una loza de cemento armado a base de metal desplegado de tipo conveniente y sobre ella irá el ruberoid para mayor seguridad contra las goteras; las tejas irán colocadas con mezcla como se acostumbra en Europa y en las sierras de Córdoba. En el interior se flatachará el metal desplegado entre los tirantes, resultando un cielo-raso muy atrayente.

La casa se coloca en el medio del terreno; así se evitan esos fondos demasiado largos que para nada sirven y se dispone de un terreno adelante que presta más independencia. Frente al garage se hará un patio de piedras planas para el coche; para disimularlo un poco, se hará más estrecha la parte cerca de la calle, plantando de cada lado un buen macizo de flores. En el jardín del fondo hay una pérgola y una fuente, motivos que pueden ser de mucho efecto si están realizados con buen gusto.

El living-room y el comedor están unidos y no los separa ni siquiera un arco; un mueble colocado entre ellos, una biblioteca por ejemplo, es suficiente para hacer una división; ello tiene la



FRENTE PRINCIPAL



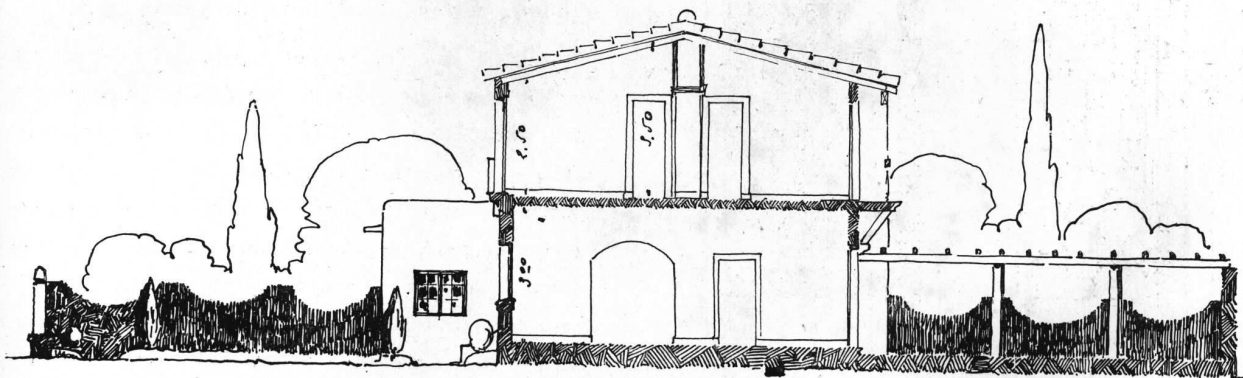
FRENTE POSTERIOR

ventaja de permitir en poco espacio ambientes de buen tamaño. La cocina es amplia para que se puedan instalar artefactos eléctricos para lavado de ropa etc.

En la parte alta hay tres dormitorios y dos

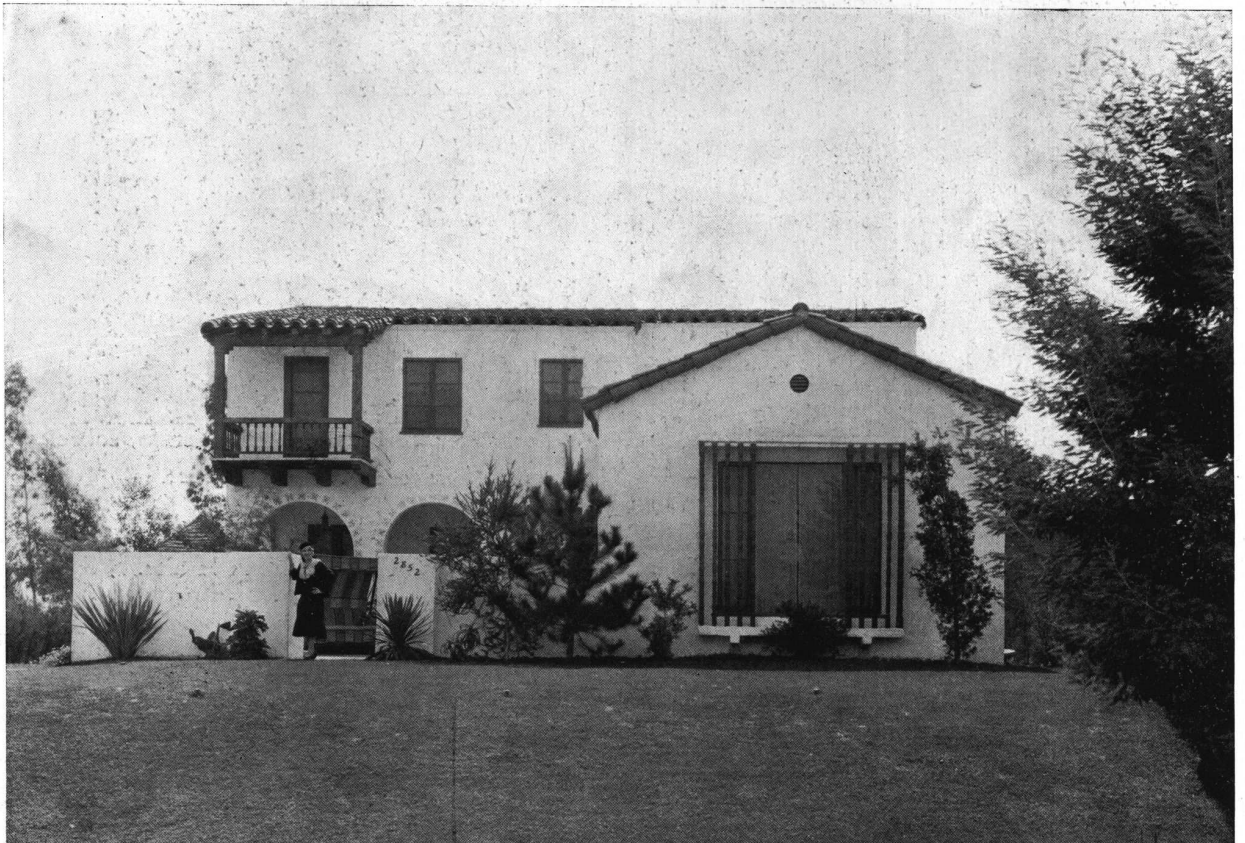
baños, comodidad que no está demás, sobre todo si en la familia hay hijos grandes.

La superficie edificada es de 81 metros cuadrados en la planta baja y 60 en la alta.



CORTE

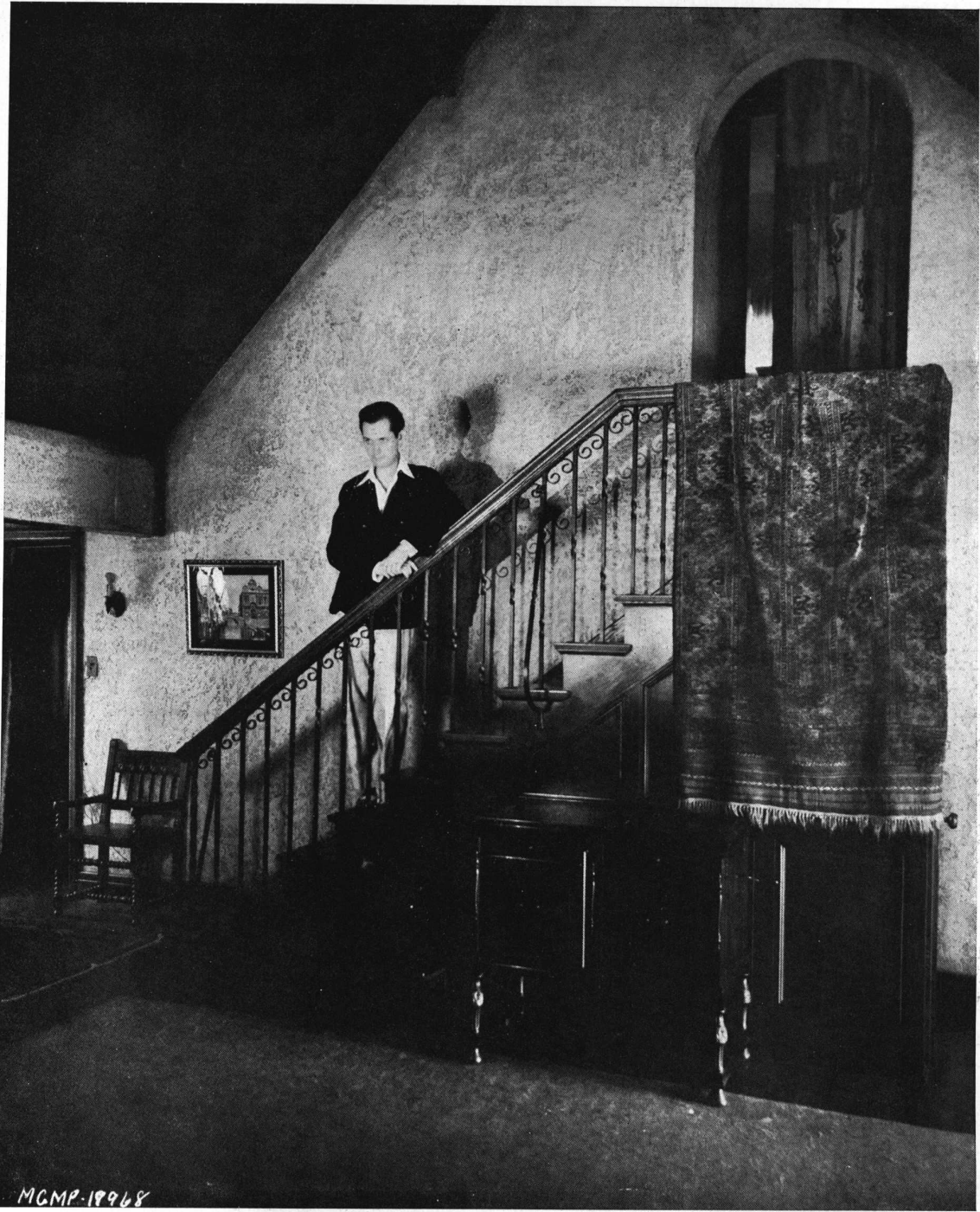
# FOTOGRAFÍAS DEL EXTERIOR



*Underwood and Underwood*

LA CASA DE LA ESTRELLA DE CINE ANITA PAGE  
EN MAR VISTA, SUBURBIO DE LOS ANGELES.





*Underwood and Underwood*

EL ACTOR CINEMATOGRAFICO ROBERTO MONTGOMERY  
EN EL LIVING-ROOM DE SU CASA EN LOS ANGELES.



En conmemoración del centenario de Miguel Faraday, todas las principales construcciones y paseos de Londres fueron brillantemente iluminados. Esta es una vista del Parque de St. James.



Otra vista del Parque de St. James.

*Underwood and Underwood*

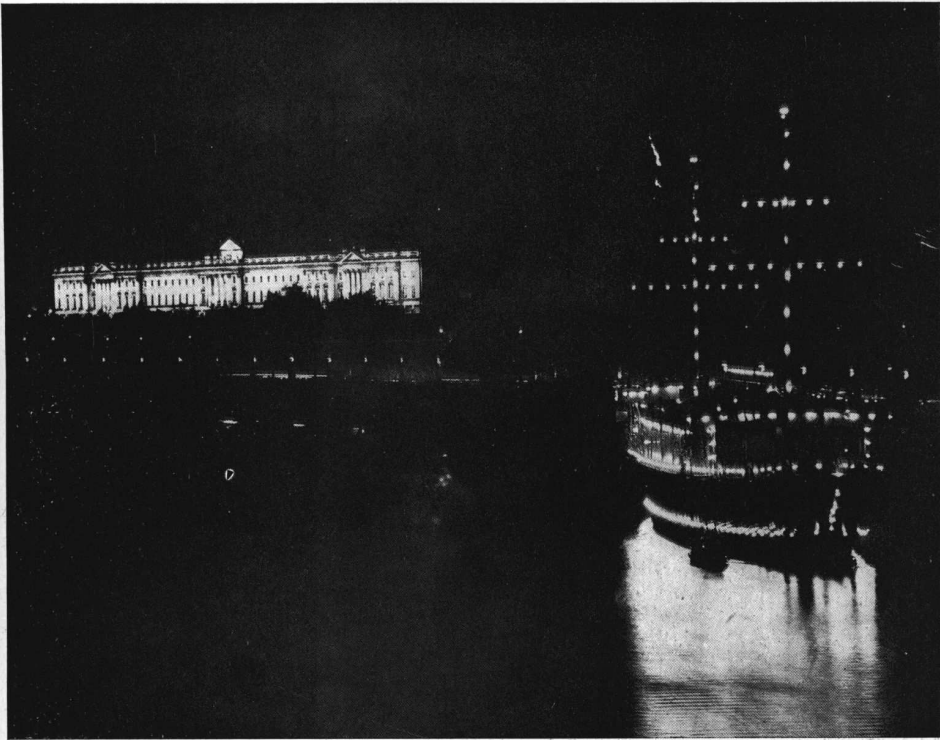
## LA ILUMINACION DE LONDRES EN EL CENTENARIO DE FARADAY

190

\*

NUESTRA ARQUITECTURA

DICIEMBRE 1931



LAS ILUMINACIONES  
DURANTE EL CENTENA-  
RIO DE FARADAY.

El buque Presidente y  
a la izquierda, Somerset  
House.



Una vista del Parque  
St. James.

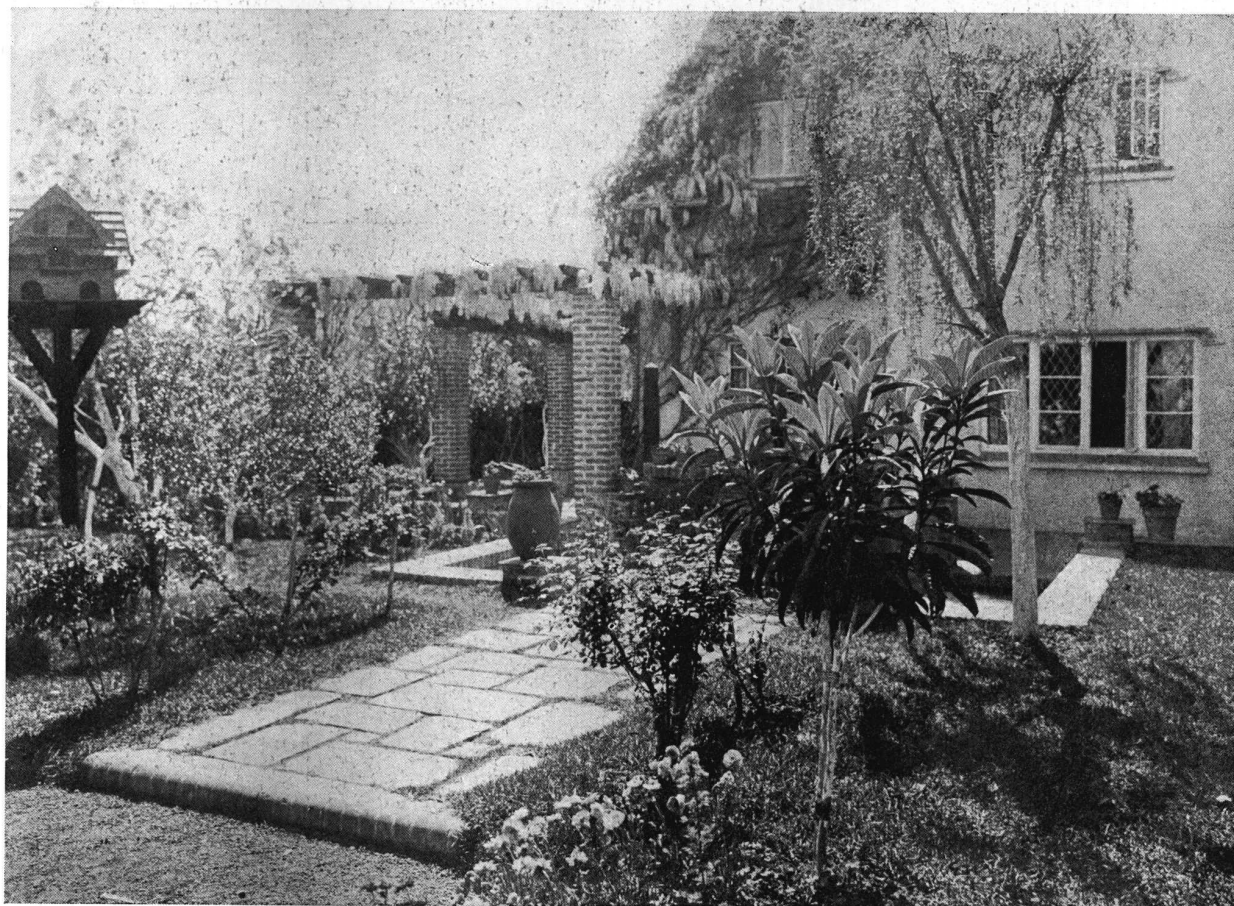
*Underwood and Underwood*

\*

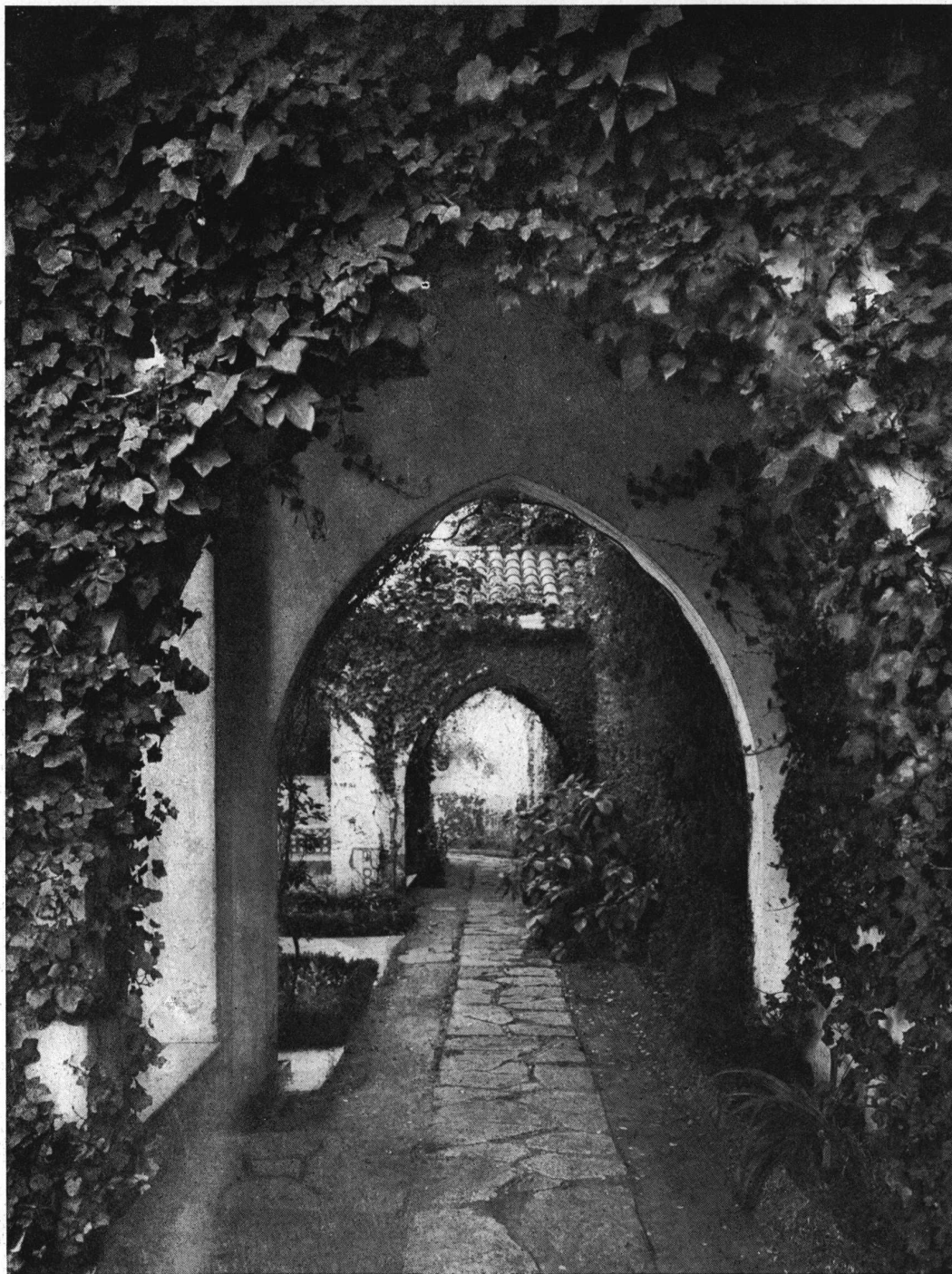
191

NUESTRA ARQUITECTURA  
DICIEMBRE 1931

# CINCO PAGINAS DE JARDINES



JARDIN DE UNA CASA DE OLIVOS - Tratándose de un terreno de mucho fondo, la casa ha sido ubicada al final del lote, dándole así un carácter mucho más marcado de intimidad. El ladrillo ha sido utilizado con ventajas en la pérgola que se ve a la izquierda, que en verano se cubre de glicinas y también, combinado con piedra, en la fuente cuyo borde se ve debajo de la ventana. El palomar de madera acaba de dar al lugar un sabor rústico que acentúa su encanto



CASA EN BELGRANO - Este "corredor" está a un lado del jardín y tiene realmente un carácter nada común que le prestan los arcos, las tejas de los techos, las piedras del sendero y las enredaderas. El conjunto es una feliz combinación en que se ve la naturaleza a pesar de haber "mucho arquitectura".

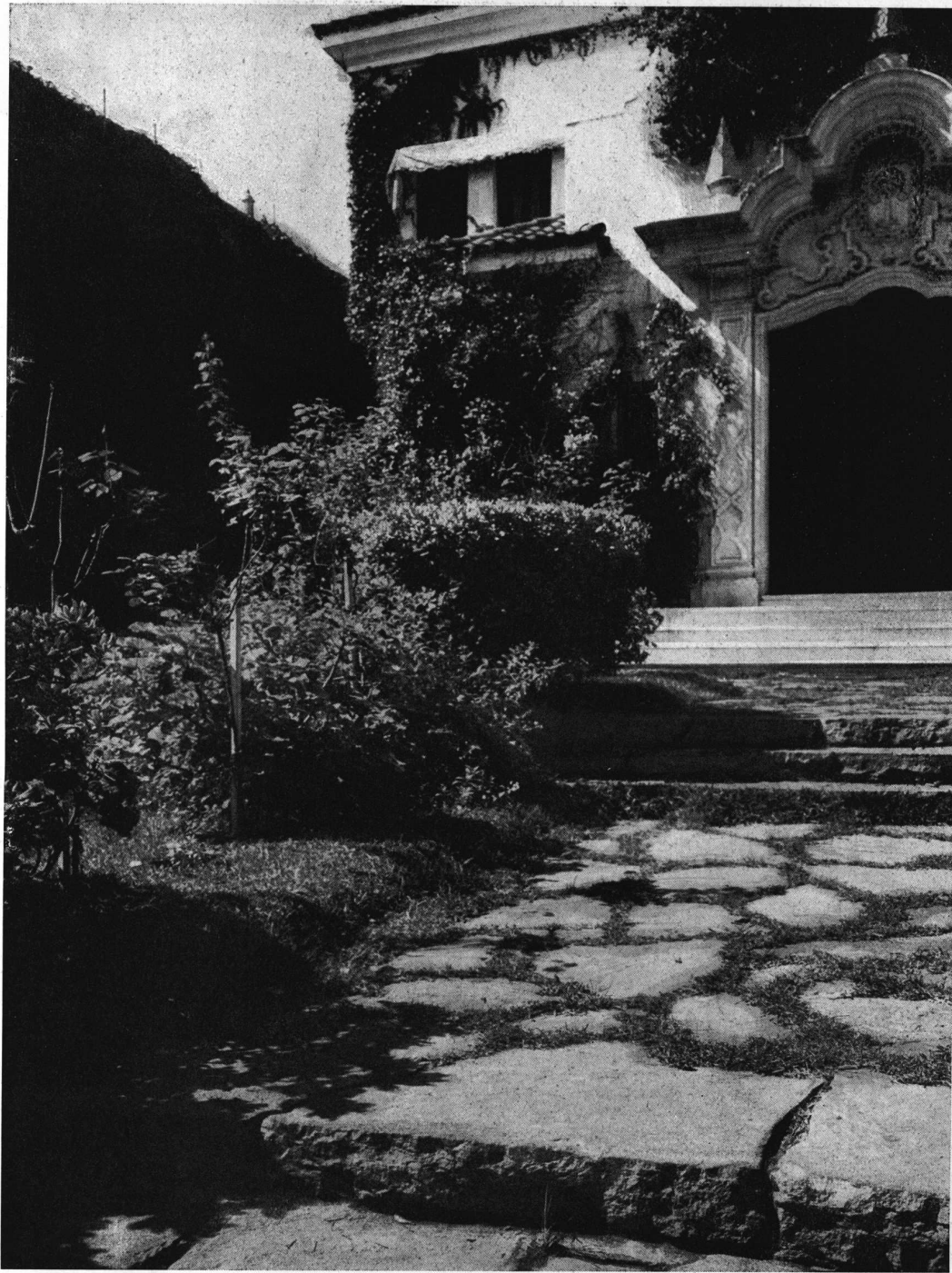
\*

193

NUESTRA ARQUITECTURA  
DICIEMBRE 1931



CASA EN BELGRANO - Esta y la siguiente son fotografías de la misma casa en Belgrano, residencia de un diplomático uruguayo. La entrada vista a través de la bien trabajada verja de la calle.



CASA EN BELGRANO - Otra vista de la entrada. El terreno va subiendo desde la calle hacia el fondo, lo que ha sido aprovechado en el jardín para crear una serie de planos que se acusan en las piedras del camino.

\*

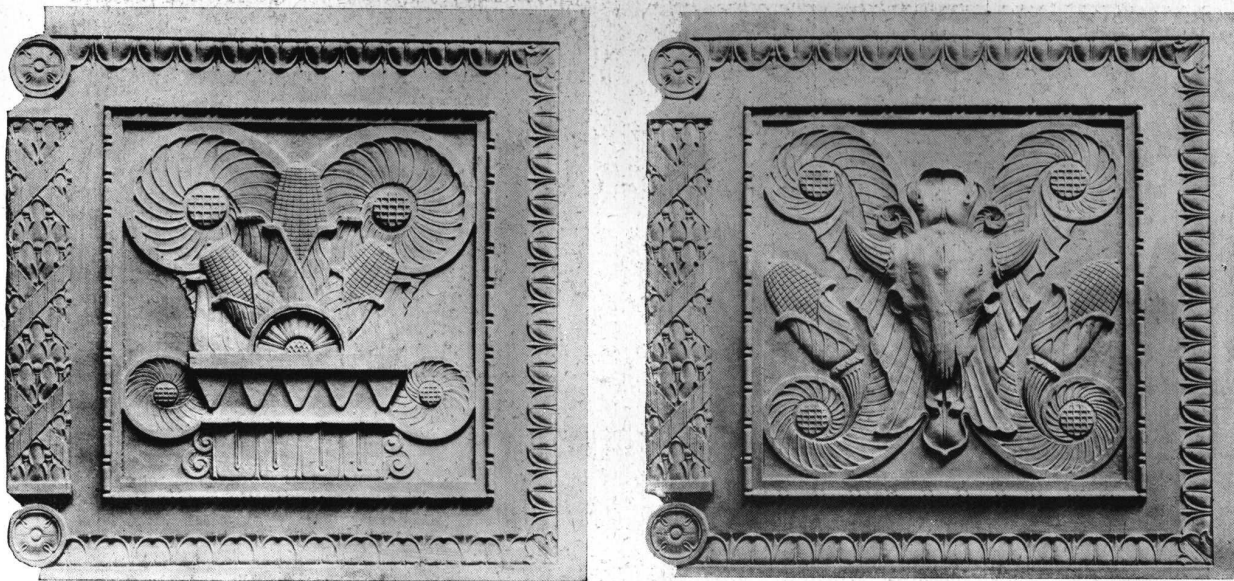
195

NUESTRA ARQUITECTURA  
DICIEMBRE 1931



PATIO-JARDIN ESPAÑOL - El arquitecto, por una sabia disposición de las partes, no solo ha reproducido con fidelidad las líneas de la clásica arquitectura española, sino que ha creado en este patio argentino el ambiente de paz y tranquilidad de los hermosos patios españoles.





*Paneles de aleación de aluminio colocados en una escuela de Cleveland, Estados Unidos. El tamaño aproximado de cada uno es de  $1,35 \times 1,50$  y un espesor de más o menos  $0,006$ . El peso resultó alrededor de 46 kilos por panel.*

## Usos Arquitectónicos del ALUMINIO

A través del mundo entero se ha producido durante el primer cuarto del siglo XX, y sobre todo desde la guerra, una evolución de carácter social que ha determinado una evolución paralela del arte decorativo. Esa evolución ha sido subrayada y facilitada por una colaboración estrecha entre los artistas y los técnicos.

El arte moderno, que debe adaptarse a las instalaciones de lujo lo mismo que a la más modesta de las viviendas, debe ser variado, pero debe tender siempre a los efectos artísticos por los medios más económicos.

El decorador moderno ha creado un nuevo elemento de belleza utilizando formas metálicas simples y sin ningún rebuscamiento aparente, trabajadas en líneas tan netas y exentas de pretensión como el metal mismo.

Vivimos en una época de velocidad y un poco superficial, una época que tiende a materializar la expresión clara y concisa de lo esencial. Indudablemente, estas impresiones pueden ser expresadas por los metales blancos, cuya historia es comparativamente reciente.

Si se pasa revista a las características del metal decorativo que exigen el arte y la técnica modernos en materia de arquitectura, será evidente que no hay otro material que los posea mejor y más completamente que el aluminio. El gusto actual se ha cansado de los tintes violentos, de los colores demasiado ricos; el aluminio tiene un tinte blanco azulado que, según las adiciones de la aleación se ensombrece o se aclara; el aluminio adquiere fácilmente y conserva un pulido cuyo grado puede variar desde el brillante desnudo al satinado; puede también, bajo sus formas laminadas; chapas, tiras, perfiles, caños, ser tratado en las líneas netas que caracterizan las tendencias presentes y bajo sus formas de moldeo, proporcionar a la estatuaria y al bajo-relieve, una materia dócil, que toma los menores detalles del molde.

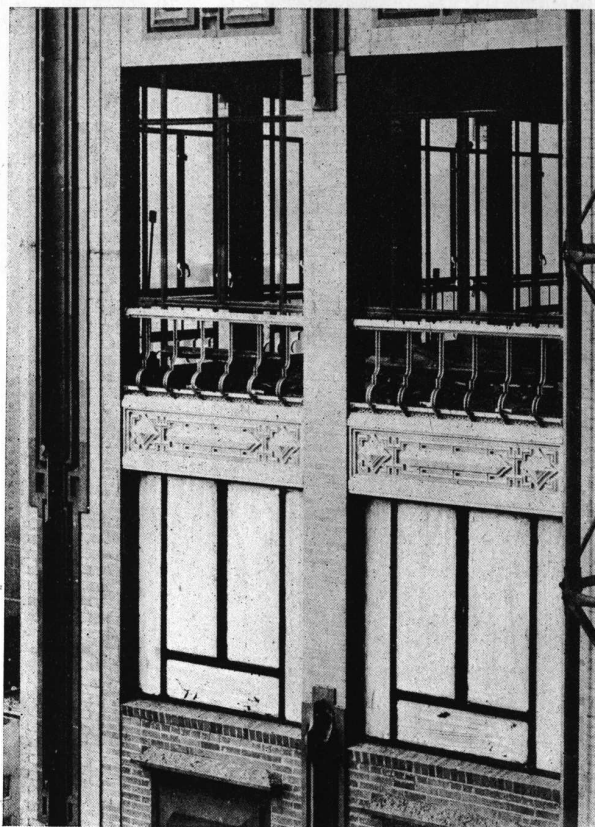
El aluminio puro o como aleación posee por lo tanto no solamente el carácter decorativo sino las características del metal decorativo moderno.

Con relación a sus ventajas frente a las necesidades de la arquitectura podríamos definir al aluminio de la

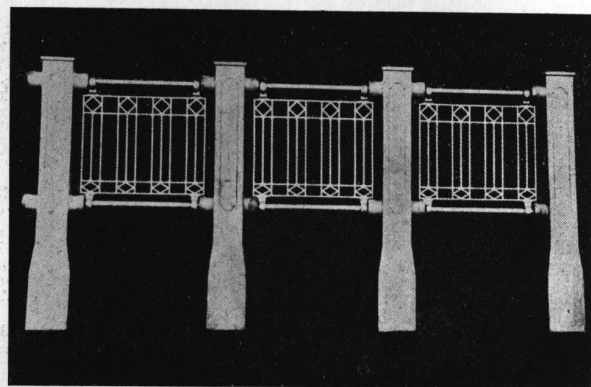
\*

197

NUESTRA ARQUITECTURA  
DICIEMBRE 1931



*A la izquierda. Los paneles y las barandas de las ventanas son en aleación de aluminio (Grant Building, Pittsburgh)*



*A la derecha. Esta fotografía muestra un tramo de la baranda del West Adams Street Bridge de Chicago. Las columnas y las barandas son de aleación de aluminio, terminado natural; el pasamanos, de caños de aluminio.*

manera siguiente: es liviano y por lo tanto fácil de manejar en la obra; no sufre corrosión por el agua; ofrece una superficie fija que no necesita protección. Como no es afectado por los gases de la atmósfera, está indicado para usarlo en sitios expuestos al humo de diversas clases, lo mismo que en la proximidad de casas de máquinas, fábricas de productos químicos o en cualquier sitio donde diversos procesos industriales se traducen en ambientes de humedad o de humo tales como los que son frecuentes en las industrias textiles.

El aluminio puede ser trabajado y fabricado de las muchas maneras distintas que otros metales y en varios casos con más facilidad. Puede ser fundido, estirado, laminado, estampado, prensado, forjado, estirado por presión, retorcido, fresado y soldado. Puede también ser grabado o terminado de varias maneras diferentes según sea requerido por el proyecto de decoración.

Cuando el aluminio se oxida, el metal se convierte en un polvo blanco. No hay nada en él que pueda manchar la piedra o el mármol. Las aleaciones de aluminio utilizadas hoy en la arquitectura, presentan a la corrosión por los agentes atmosféricos y los humos, una resistencia comparable a la que poseen los metales preciosos. Esta

propiedad ha permitido ornar las fachadas de los edificios de motivos decorativos y de bajo-relieves hechos con las diversas aleaciones del aluminio mientras que otros metales: fierro forjado o bronce habrían, bajo la acción de las lluvias, dejado sobre el mármol o la piedra manchas indelebles de herrumbre o cardenillo.

Por otra parte, el grado de pulido que es susceptible de adquirir el aluminio lo mismo en sus formas laminadas que coladas no ofrece al polvo y a la suciedad la oportunidad de formar depósitos y en el caso de producirse, las lluvias lavan las superficies restituyéndoles su primitivo brillo.

La oxidación al aire de los metales comunes, oxidación activada por las intemperies, representa para esos metales una desventaja, no sólo porque sus efectos alteran su aspecto, sino porque las sales colorantes solubles que se forman bajo la acción del agua de lluvia manchan los materiales que los sostienen.

Hay un solo remedio: la pintura de esas superficies metálicas, pintura que debe ser renovada frecuentemente, y cuya aplicación requiere la colocación de andamiajes costosos y poco estéticos. Aquel de los metales comunes como el zinc, que es menos sensible a la oxidación, no



*Paneles decorativos de aluminio en un edificio americano.*

tiene ninguno de los caracteres decorativos que el arte moderno particularmente exige del metal; el brillo, la claridad. Otros metales recientemente sugeridos al decorador y al arquitecto y cuya resistencia a la oxidación es verdaderamente notable, tales como los aceros inoxidables y el metal Monel y que pueden adquirir un bello pulido, presentan al trabajo de fábrica tales dificultades, que su utilización será forzosamente restringida, además de que su precio de costo resulta realmente prohibitivo desde el advenimiento del aluminio.

En Arquitectura, en lo que más se ha empleado hasta ahora el aluminio y sus aleaciones es en la fabricación de paneles. Su reducido peso, aproximadamente una tercera parte del de otros metales, lo hace fácil de manejar en las obras, con la consiguiente reducción en el costo de instalación, especialmente en edificios elevados.

Los paneles pueden ser estampados o fundidos y tienen una superficie suavemente áspera que oscurece más pronto que cuando son estirados; pueden ser, sin embargo, pulidos, de manera de presentar una superficie suave que permanece brillante durante más tiempo.

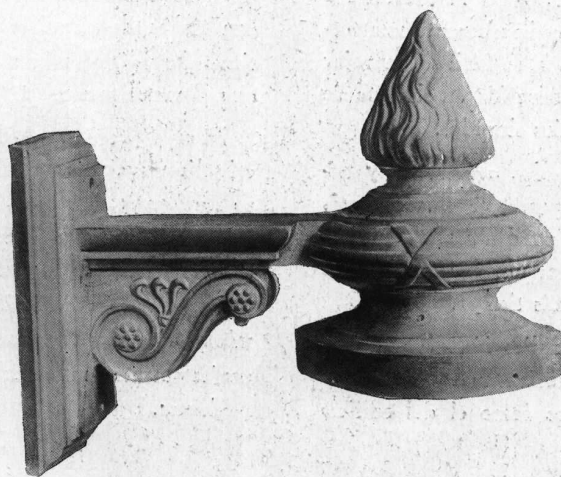
Las posibilidades enormes de aplicación del aluminio en la construcción han llegado recientemente a conocimiento del gran público por casos como el del edificio

Chrysler de Nueva York, cuyo coronamiento está íntegramente hecho de ese metal; pero se pueden citar algunos ejemplos bastantes viejos que prueban, sobre todo, las cualidades de resistencia que ofrece el metal a las intemperies; entre ellos está el Frick Building de Pittsburgh, levantado en 1901 y que ostentaba catorce paneles decorativos en aluminio; después de treinta años de exposición al viento y a las lluvias, fueron retirados para hacer una observación científica, encontrándose que no ofrecía signo alguno de deterioro. También la "Aluminium Beratungsstelle" de Berlín, inspeccionó hace poco los techos del Banco Barmer de Düsseldorf, construido en 1915 con techos de aluminio; las chapas que lo constituyen tienen hoy día el mismo aspecto y las mismas cualidades que el metal nuevo.

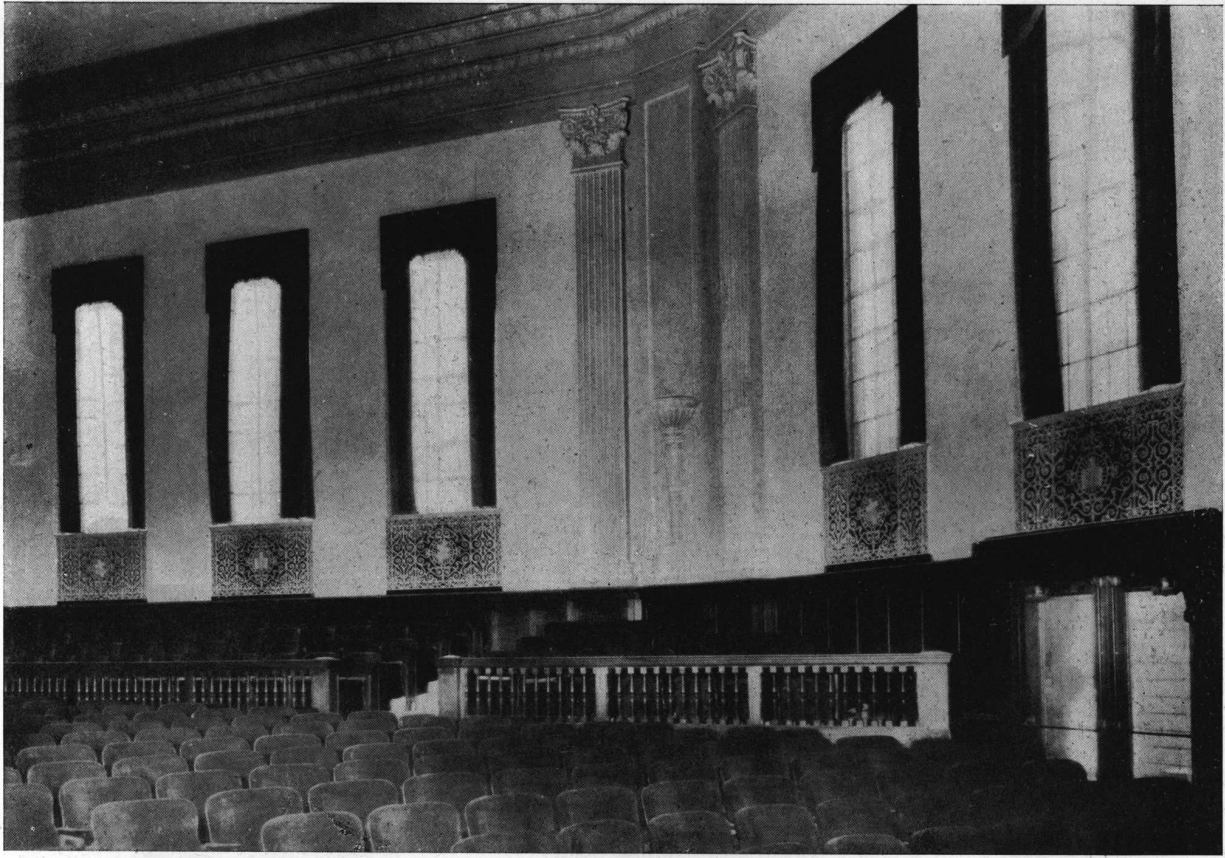
Para el proyectista que busca materiales prácticos que cristalicen sus concepciones artísticas, el aluminio le ofrece amplias posibilidades. Es un metal que se presta admirablemente para la ornamentación y, como las ilustraciones que siguen lo muestran, puede ser trabajado con los detalles más delicados. Las características del metal mismo aseguran una belleza duradera y su color entona perfectamente con los colores dominantes en los proyectos modernos.



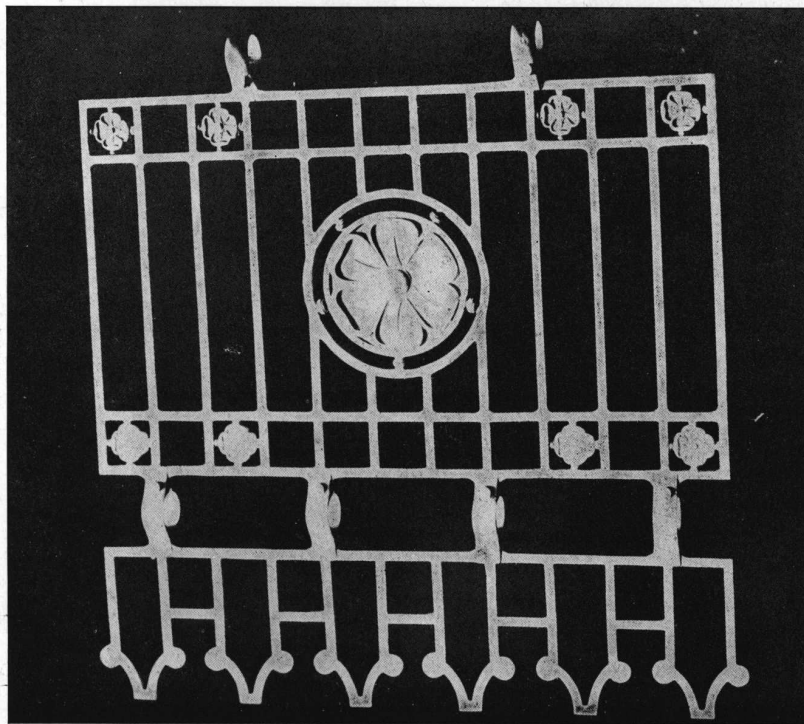
*Esfinge en aluminio fundido, terminado a chorro de arena, colocado en el ápice del techo del Tribunal Civil de San Luis. Está hecha de trece piezas de aleación de aluminio y pesa aproximadamente 2,000 kilos.*



*Artefacto eléctrico en aleación de aluminio.*



*Arriba. El interior de una iglesia en Cleveland, con rejas artísticas de aluminio.*



*Baranda de un puente de Chicago, en cuya ciudad hay varios construidos de modo semejante.*

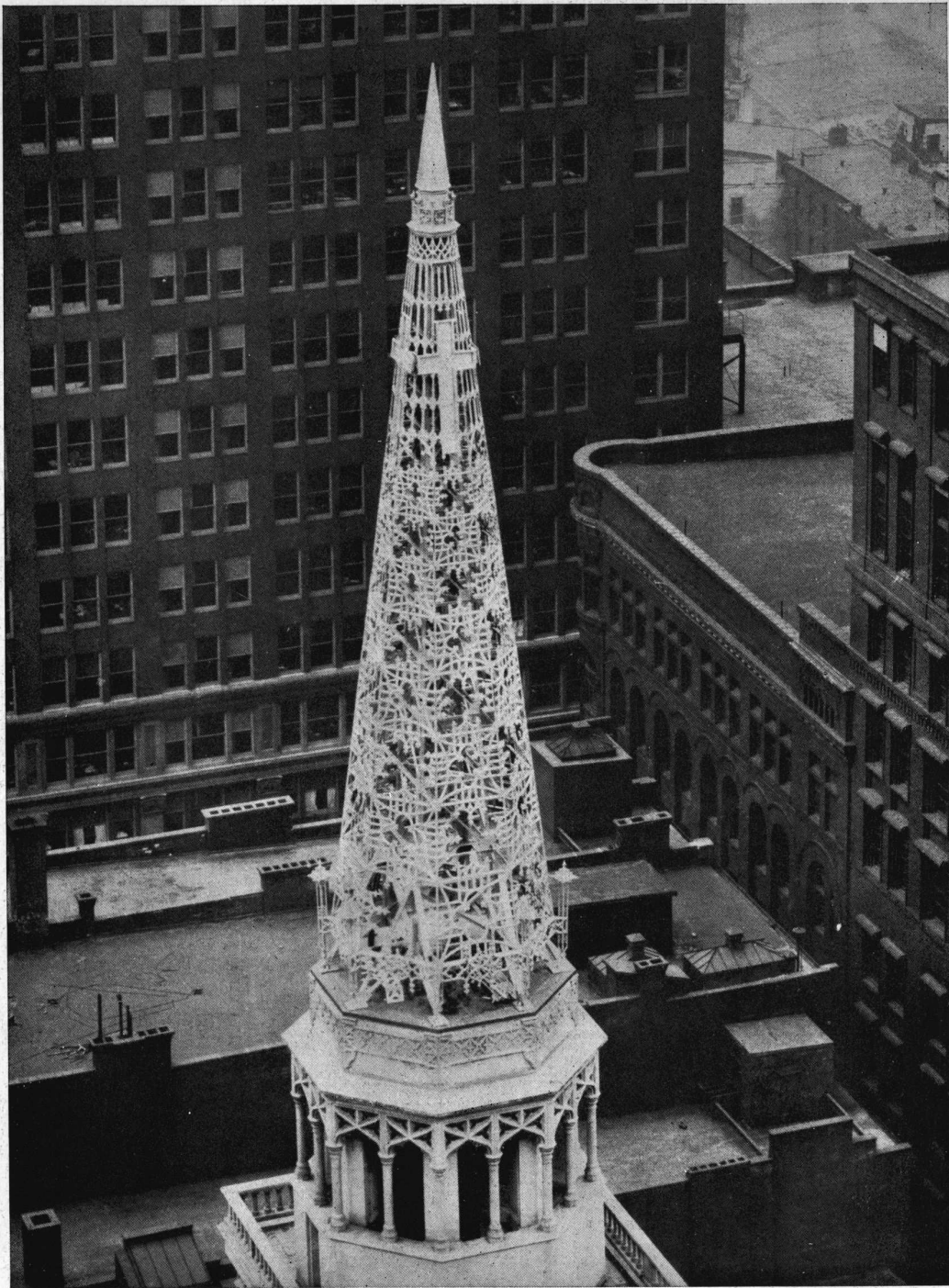
\*

201

NUESTRA ARQUITECTURA  
DICIEMBRE 1931



*Empleos del aluminio en la parte exterior de negocios. Las partes metálicas de este frente, como plintos, cornisas, placas, herrajes y soportes de las vitrinas, son todas de aluminio.*



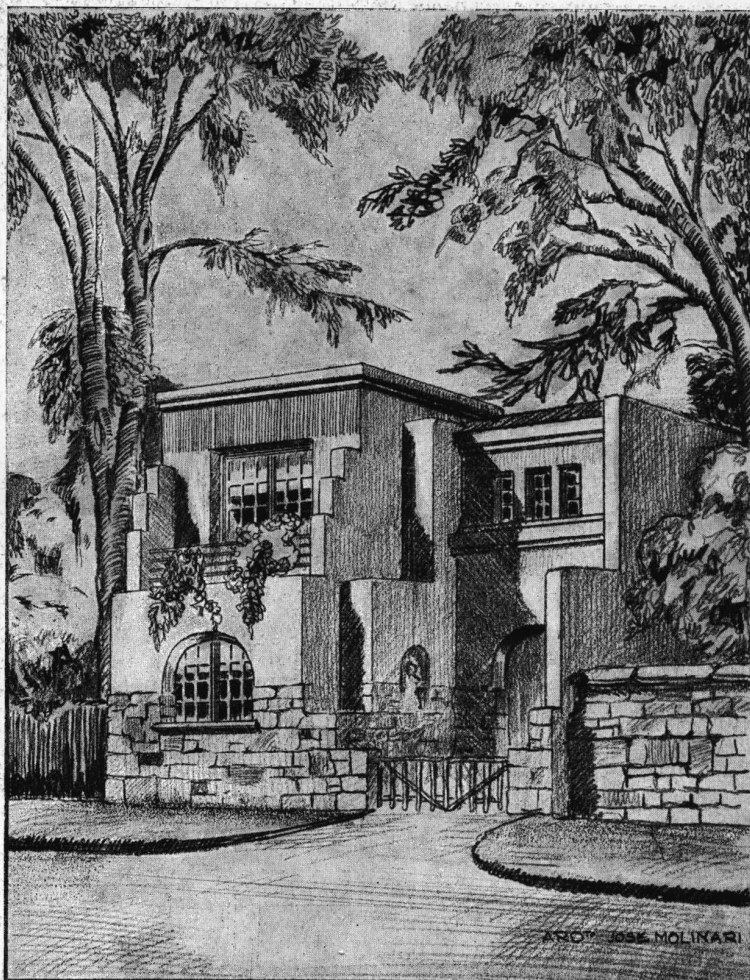
*Una de las primeras aplicaciones del aluminio en la arquitectura sagrada: el campanario de la iglesia protestante evangélica de Smithfield Street, Pittsburgh.*

*(Las fotografías de este artículo se publican por cortesía de la Aluminum Co. of America)*

\*

203

NUESTRA ARQUITECTURA  
DICIEMBRE 1931



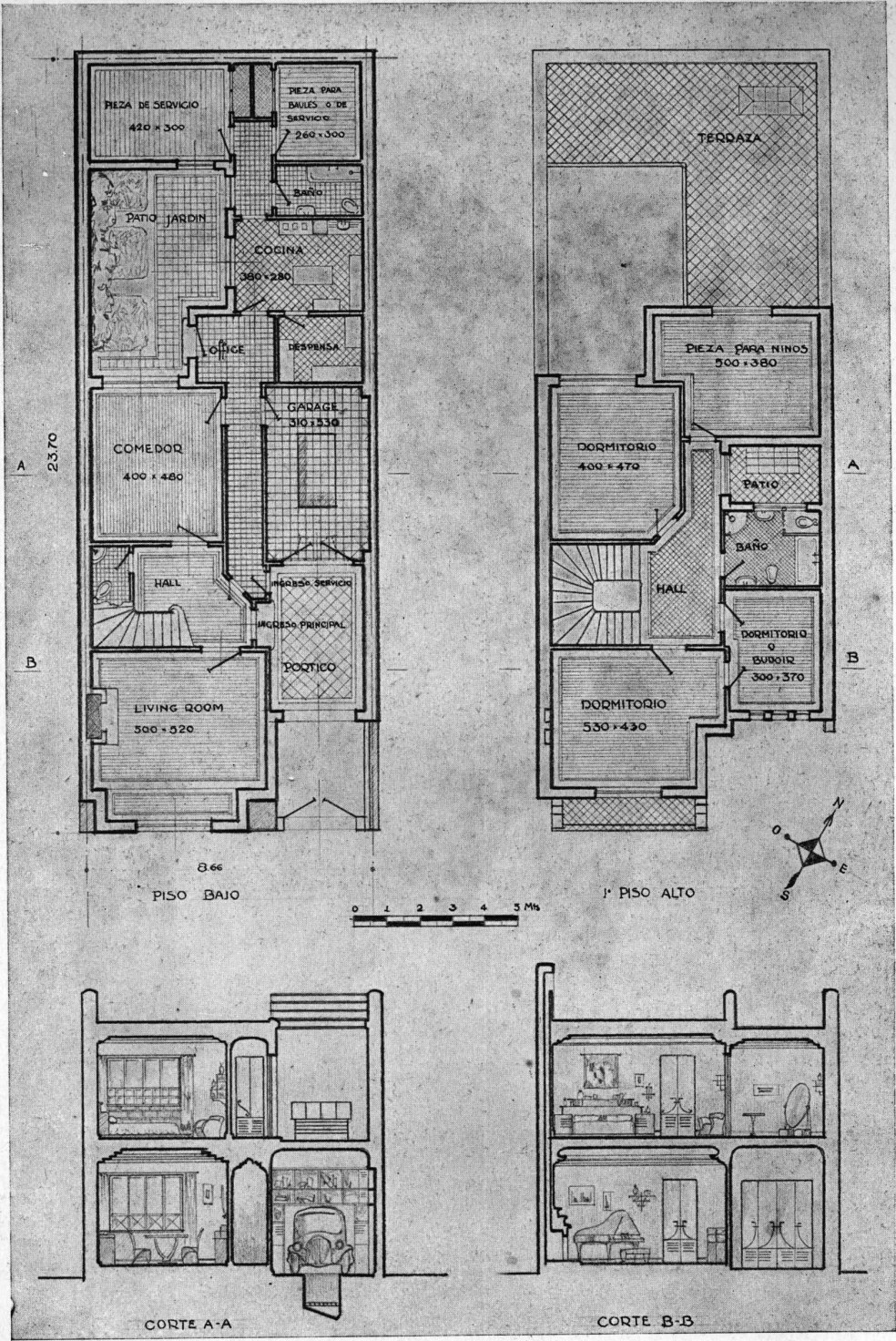
## El proyecto de este mes

### ANTEPROYECTO DE UN PETIT HOTEL PARA UN BARRIO SUBURBANO

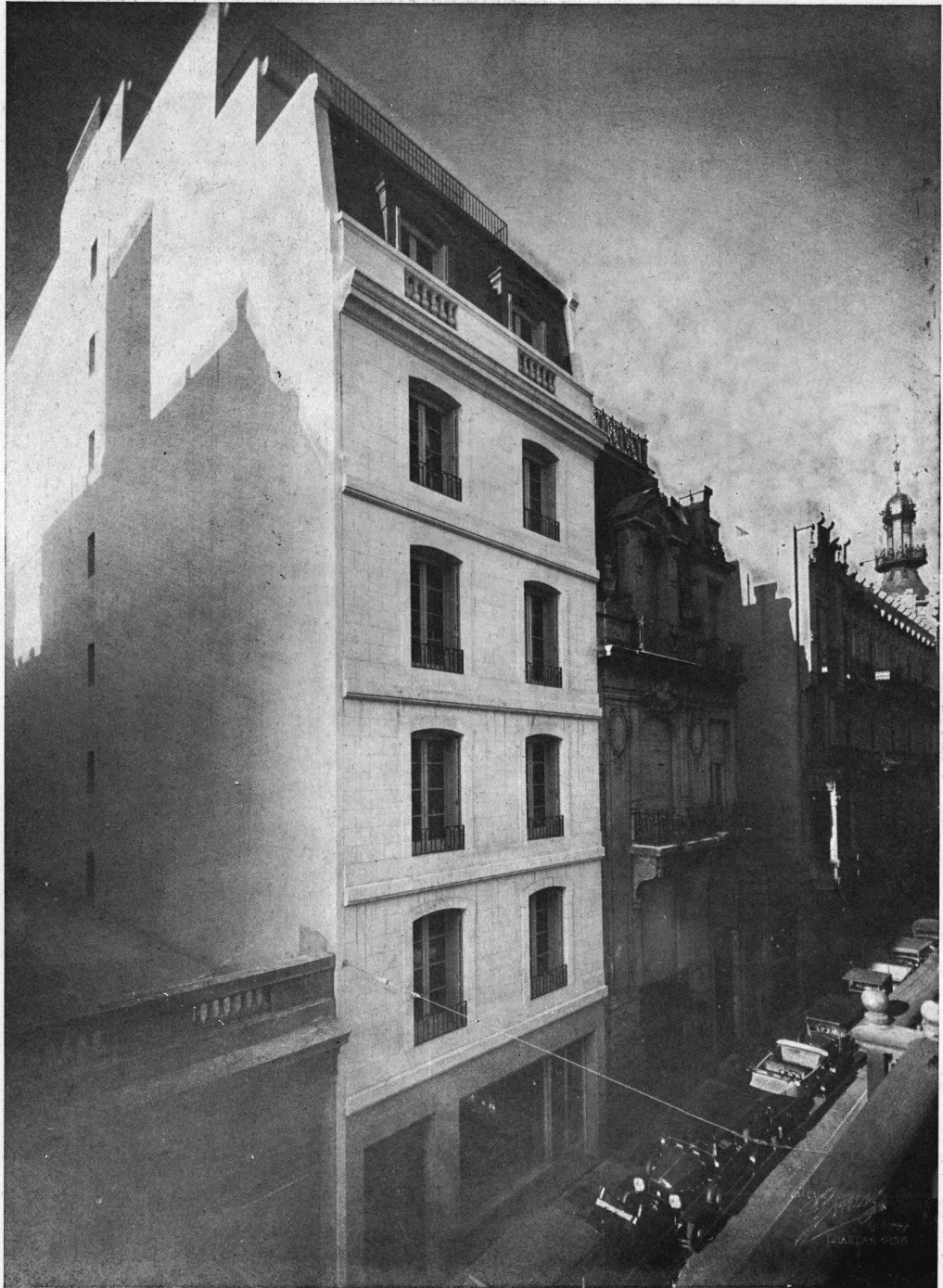
En esta vivienda se han ocupado 320 m<sup>2</sup> de superficie desarrollada en los dos pisos. Calculando una construcción con materiales de primera calidad, esqueleto de cemento armado, techos de azotea en baldosas marselesas, pisos de parquet en todas las piezas de habitación para la familia, de listones de madera para las de servicio y de mosaicos cerámicos en los pasillos y dependencias, cielorasos independientes de yeso patinado, revoques de paredes interiores granulados y patinados y exteriores de imitación piedra, puede hacerse con un costo total de \$ 40.000.

Por el Ing.  
JOSE MOLINARI  
Arq. de la C. I. Arg. de E.



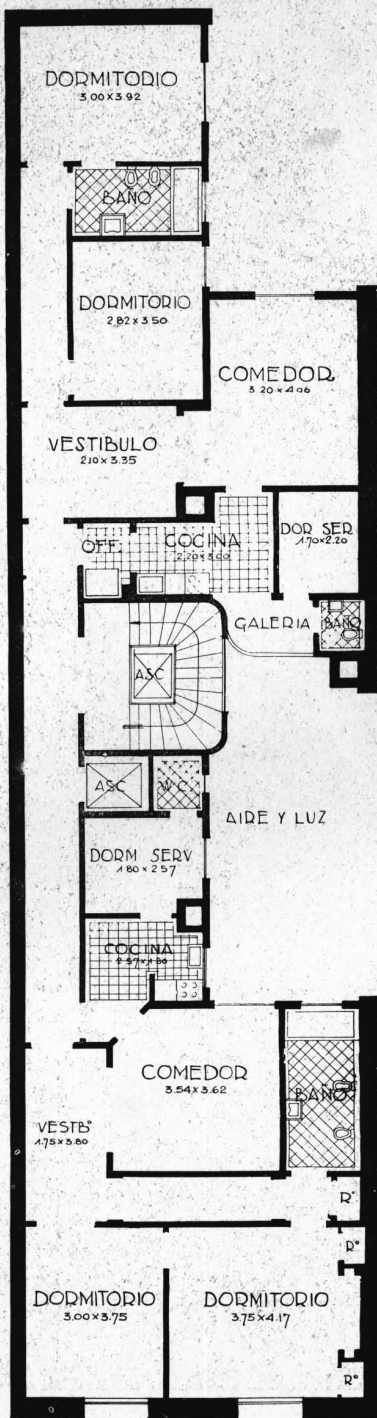
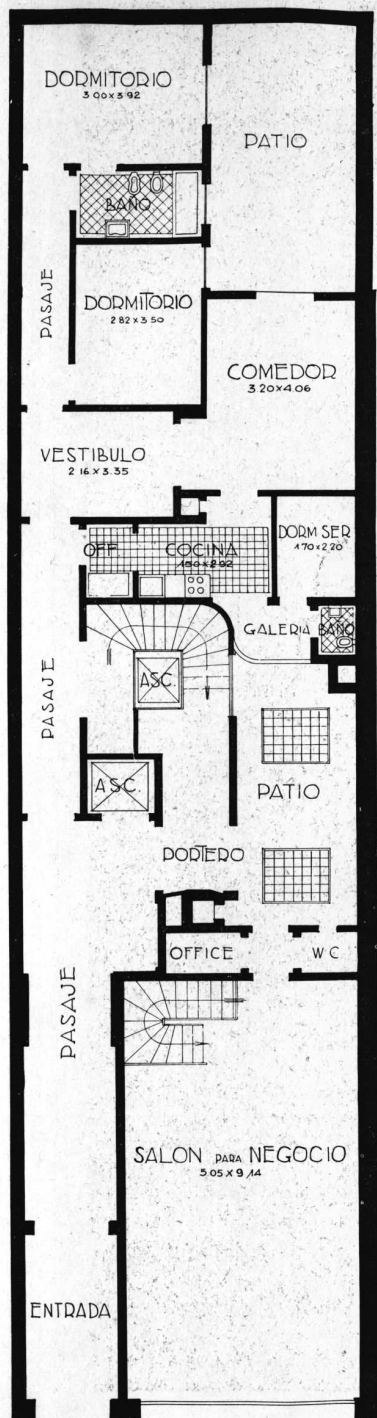


PLANTAS Y CORTES



Casa de renta Tucuman 937  
Carlos de Alzaga, Ing. Civil,

FACHADA



Casa de renta Tucumán 937

Carlos de Alzaga, Ing. Civil

A la izquierda:

PLANTA BAJA

A la derecha:

PISOS 1° al 5°

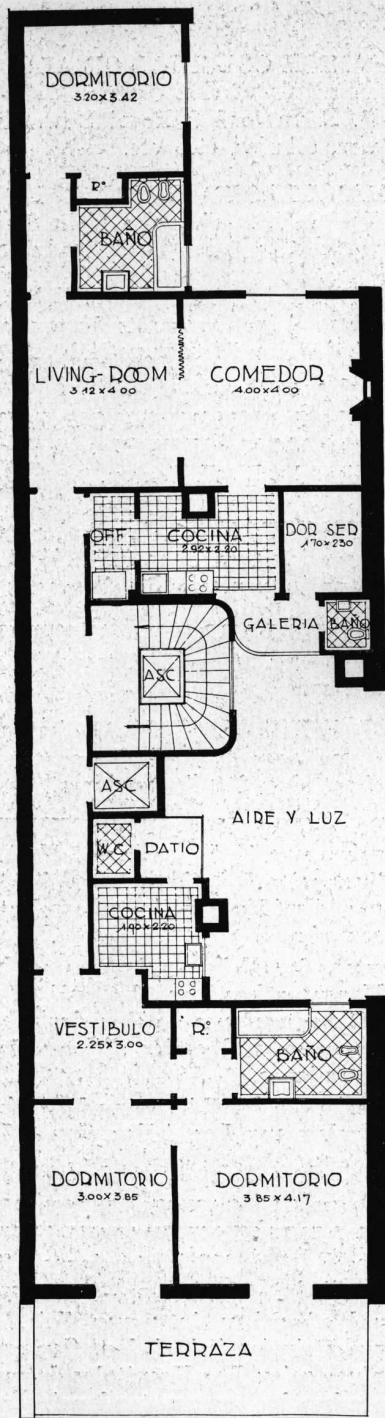
Los departamentos tienen pisos de parquet, cocinas a gas esmaltadas, heladeras mecánicas, agua caliente las 24 horas del día por sistema central, instalación de calefacción central a agua caliente forzada, incinera-

dores de basura con quemadores de petróleo, artefactos sanitarios Standard y camas plegadizas en las piezas de servicio. Superficie cubierta: 1.770 m<sup>2</sup> Costo total del edificio: \$ 281.000.

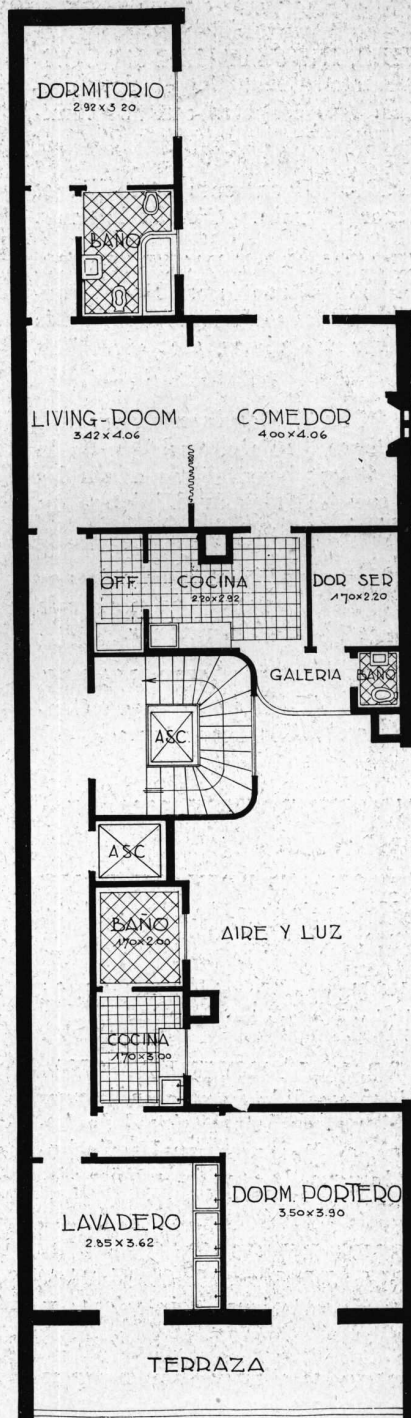


Casa de renta Tucuman 937  
Carlos de Alzaga, Ing. Civil

ENTRADA



6° PISO



7° PISO

Casa de renta Tucuman 937

Carlos de Alzaga, Ing. Civil

\*

209

NUESTRA ARQUITECTURA  
DICIEMBRE 1931

# B I B L I O G R A F I A

- BATIMENTS CIVILS, INDUSTRIELS ET COMMERCIAUX. Documents recueillis et présentés par Roger Poulain. Dos carpetas con 130 láminas.
- VILLAS MODERNES. Documents recueillis et présentés par Roger Poulain. Con 82 láminas.
- SALLES DE SPECTACLES ET D'AUDITIONS. Documents recueillis et présentés par Roger Poulain, précédés de l'ordonance de la ville de Paris concernant les théâtres, cinémas, etc., etc. Con 60 láminas.
- HOPITAUX, SANATORIA. Documents recueillis et présentés par Roger Poulain, précédés de la note sur les constructions hospitalières et sur les sanatoria publiée par les soins du Ministère du Travail. Con 76 láminas.
- ECOLES. Documents recueillis et présentés par Roger Poulain, avec les instructions relatives aux constructions scolaires. Con 104 láminas.
- L'ARCHITECTURE MODERNE AUR MAROC, par Henri Descamps. (Edifices publics. Constructions particulières). Dos carpetas con 120 láminas.
- LES SALONS D'ARCHITECTURE 1931. Con 89 láminas.
- LE CONCOURS DU GRAND PRIX DE ROME en 1931 a l'Ecole Nationale Sup. des Beaux-Arts. Section Architecture.
- VILLAS DE FRANCE, par Maurice Cizaletti. 24 acuarelas y 24 láminas con planos.
- LE CORBUSIER ET P. JEANNERET. QUATRIEME SERIE. Precedido de un estudio presentado al Tercer Congreso Internacional de Arquitectura Moderna en Bruselas por Le Corbusier: Rapport sur le parcellement du sol des villes. Con 25 láminas.
- VILLAS ET MAISONS DE CAMPAGNE MODERNES EN HOLLANDE, par J. G. Wattjes. Con reproducciones de exteriores e interiores y planos.
- EGLISES MODERNES EN EUROPE ET EN AMERIQUE, par J. G. Wattjes. Fotografías y planos.
- COUNTRY HOUSES. The work of Frank J. Forster. Ilustrado con fotografías, dibujos y planos.
- CAMPS IN THE WOODS by A. D. Shepard, with a foreword by R. W. Chambers. Ilustrado con los dibujos originales por Shepard y con fotografías.
- SPANISH COLONIAL OR ADOBE ARCHITECTURE OF CALIFORNIA. 1800-1850 by Donald R. Hannaford & Revel Edwards. Con fotografías, dibujos, etc., etc.
- FRANK LLOYD WRIGHT. MODERN ARCHITECTURE being the Kahn Lectures for 1930. (Princeton Monographs in Art and Archeologie).
- TENTH ANNUAL OF ADVERTISING ART. From Advertisements Shown at the Exhibition of the Art Directors Club, Art. Center, New York.
- SCHOOL BUILDINGS OF TODAY AND TOMORROW by W. K. Harrison and C. E. Dobbin, edited by R. W. Sexton.
- HET EIGEN HUIS, Landhuizen, villa's en andere eengezinhuizen door J. P. Fokker. Con 95 fotografías y planos de villas y casas particulares.
- HET HOLLANDSCHE INTERIEUR door Paul Bromberg. Con 104 fotografías de interiores holandeses.
- DER NEUE SCHUHLBAU im in und Ausland. Grundlagen, Technik Gestaltung von Julius Vischer. Con 310 ilustraciones.
- NEUZEITLICHER VERKEHRSBAU herausgegeben von H. Gescheit und K. O. Wittmann. 389 ilustraciones de Estaciones, Subterráneos, Garages, Aeródromos, Centrales eléctricas, etc., etc., con planos.
- Bauten der Volkserziehung und Volksgesundheit. Herausgegeben von Emanuel J. Margold. Con 371 ilustraciones de Escuelas, Asilos, Campos de Deportes. Balnearios, Piletas de Natación, etc. Con planos.
- Neuzeitliche Miethäuser und Siedlungen Herausgegeben von Leo Adler. Con 415 ilustraciones y planos.
- MODERNE CAFES, RESTAURANTS UND VERGNUGUNGSSTATTEN. Exteriores e Interiores. Con 213 ilustraciones. Segunda edición ampliada.
- Krankenhausbau in neuer Zeit. Herausgegeben von Heinric Schmielen. Con un estudio preliminar sobre Los Hospitales después de la guerra y sobre las nuevas tendencias en las construcciones de hospitales y sanatorios. Con fotografías y planos.
- COURS D'ARCHITECTURE ET DE CONSTRUCTIONS CIVILES par E. Arnaud. 2 tomos y 1 atlas.
- Giovannonini Gustavo. — VECCHIE CITTA ED EDILIZIA NUOVA. Con 177 figuras en el texto.

## LISTA DE PUBLICACIONES DE FABRICANTES E IMPORTADORES

Deseando que esta lista resulte lo más útil posible a los gremios de la construcción, se invita a los industriales y comerciantes a mandar sus impresos para que figuren en ella, lo que no les costará nada.

Los lectores pueden pedirnos los prospectos que figuran en esta lista o dirigirse directamente a los fabricantes, en cuyo caso les rogamos mencionen nuestra revista.

NOTA: Los prospectos que se publican este mes por primera vez, van en negrita.

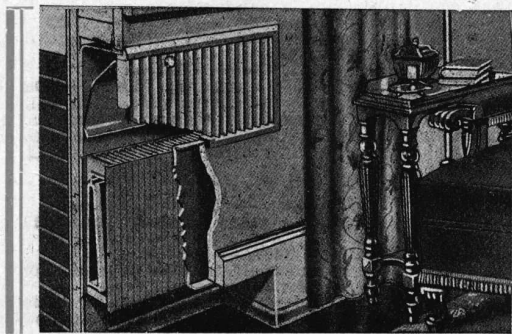
### ACERO PARA CONSTRUCCIONES (Productos de).—

- General Electric. — Victoria 618.  
 "Edificios Milliken". — 6 páginas de 21,5 x 28, describiendo estos edificios metálicos industriales.  
 The Armco International Corporation. — Av. de Mayo 760.  
 "La era del hierro puro". Revista de conservación industrial. Aparece cada trimestre (en inglés).  
 "Armco y sus productos y servicios". 32 páginas de 21,5 x 28.  
 "Hierro y los 9 pequeños demonios de la corrosión" — 12 páginas de 15 x 23.  
 "Construcciones de acero Standard". — 47 pág. de 19,5 x 27, describe construcciones de acero Standard (galpones, tinglados, etc.) y sus ventajas (en inglés).  
 "Hierro galvanizado para techos y desagües de techos". — 55 páginas de 21 x 28, con detalles completos y especificaciones.  
 "Productos de hierro Armco resistentes a la oxidación". — 6 páginas de 8 x 16.  
 "Porqué el hierro puro galvanizado dura tanto". — 15 páginas de 8 x 16.  
 "Sobre la necesidad de usar hierro comercialmente puro en construcciones industriales". — 4 páginas de 21,5 x 28.  
 "Chapas de hierro puro para un largo servicio". — 20 páginas de 21 x 28 (en inglés).  
 "Manual del hierro galvanizado para cornisas, marquesinas y claraboyas". — 60 páginas de 21,5 x 28, conteniendo numerosas ilustraciones con detalles constructivos (en inglés).  
 "La economía del hierro en la industria". — 12 páginas de 21,5 x 28 (en inglés).  
 "El hierro Armco en el techo y paredes". — 12 páginas de 21,5 x 28. Hay planos y especificaciones.

### AISLANTES.—

- Boley Max W. — Alsina 743. —  
 "Asbestocel". — Prospecto de 4 páginas, de 14,5 x 22,5 especialmente con detalles de aislación de cañerías.  
 Evans Thornton y Cía. — Defensa 465.  
 "Tent-Test, tablas aislantes para construcciones; especificaciones y detalles para sus aplicaciones usuales". 16 páginas de 22 x 28.  
 "Ten-test, tablas de fibra de madera aislantes del calor y el frío". — 4 páginas de 21 x 28 (en inglés).  
 "Ten-Test, la tabla aisladora que difiere de las demás" describe este material definido como "preparado para la aislación de los edificios contra el calor, el frío y el sonido". — 8 páginas de 9 x 16.  
 "Ten-test" para el aislamiento de techos; datos y especificaciones. Explica la forma de instalación con dia-

- gramas y especificaciones. — 4 páginas de 21,5 x 29 (en inglés).  
 "Ten-Test, cubierta exterior que aísla; datos y especificaciones", 4 páginas de 22,5 x 29 (en inglés).  
 Fowler & Co. Ltd. Charles D. — Lavalle 685.  
 "Tabla aisladora Donnacona". 12 pág. de 10 x 23; explica las aplicaciones de este material definido como una tabla de construcción aisladora y rígida".  
 Ingouville y Cía. — Chacabuco 275. —  
 "Maftex". — 4 páginas de 8,5 x 15,5 sobre este material, definido como "lámina aisladora para techos".  
 Kreglinger y Van Peborgh Ltda. (S. A.). — Cangallo 380.  
 "Madera aislante Celotex". — Catálogo ilustrado de 24 páginas con instrucciones para su aplicación.  
 Folleto Fl. — "Progresos y mejoras en las haciendas". Aumente sus ganancias con Celotex.  
 Folleto BA.1 — "Aislamiento del sonido con Celotex".  
 Folleto BA.3 — "Informaciones elementales sobre acústica".  
 Folleto BA.9 — "Reducción de ruidos en locales concurrenciosos".  
 Folleto BA.17 — "Usos de Celotex en la industria de la radio, salas de broadcasting, etc.".  
 Folleto BA.16 — "Construcción de canchas de golf miniatura con Celotex".  
 Folleto BA.15 — "Celotex Lath". Una base para revoco de yeso infinitamente superior.  
 Circular BA.14 — "Petición de análisis acústico".  
 Folleto 001 — "Las ventajas que reúnen las construcciones más adecuadas para chiqueros".  
 Folleto 002 — "Construcciones de Celotex para la industria lechera".  
 Folleto 003 — "Los buenos corrales permiten mayores beneficios sobre las aves".  
 Folleto general. — "El hogar y el confort".  
 (Se ofrecen también varios otros folletos de carácter técnico, en inglés, sobre coeficiente de transmisión de diversos materiales de construcción, aislamiento de techos para economía de calefacción, prevenir condensaciones y reducción del paso del calor en Verano, corrección de defectos de acústica en cines, sonoros, teatros etc. Amortiguamiento del ruido en hospitales, etc., etc.)  
 Muzlera y Cía. José María. — Piedras 178. —  
 "Aumentando el placer del hogar". Muestra las ventajas de aislar las casas. 24 págs. de 13,5 x 21 (en inglés).  
 "La tranquilidad es esencial en esta vida moderna". Folleto de 16 páginas de 10 x 23 demostrando las ventajas de "Insulite" (en inglés).  
 "Resultados de Insulite en pruebas severas de laboratorio". 10 páginas de 13,5 x 21 (en inglés).



## LA TECNICA INDUSTRIAL

Ing. J. Bohoslavsky

Unico representante de la HERMAN NELSON CORPORATION

Radiadores de aluminio INVISIBLES, para instalaciones de Calefacción Central - Livianos - De espesor de 9 cm., embutibles en tabiques - No ocupa espacio en las habitaciones - Cada radiador viene provisto con su correspondiente tapa.

Avda. de Mayo 1360

U. T. 37 Rivad. 7298

**VITRAUX**

**JUAN B. PASSAGLIA**

**71- PALERMO-4768**

**CANNING 1695-B. AIRES**

¿Le interesan a Vd.  
las colectividades  
de habla inglesa?

*Póngase en contacto con ellas  
por medio de las columnas de:*

The  
**Argentine**  
MAGAZINE

*For all who read the English Language*

**Calle Sarmiento 722**

Buenos Aires

"Hechos que usted debe conocer sobre acústica". Habla de "orígenes históricos", "defectos usuales de acústica", "ecos", "cualidades esenciales de un material acústico", etc. 27 páginas de 21,5 x 28 (en inglés).  
"Especificaciones y detalles en el uso e instalación de Insulite". 16 páginas de 21,5 x 28 (en inglés).  
"Construya Vd. bien". — 6 pág. de 10 x 22 con especificación de cualidades y modo de usar el "Insulite".  
Shell-Mex Argentina Ltd. — Bmé. Mitre 430.  
"Flintkote" Bitúmen Puro, emulsionado en agua, aplicable en frío contra la humedad, ácidos, álcalis y agentes atmosféricos, de duración ilimitada. Un volante de 22 x 12 cms. con dos dobles.  
"La Emulsión de Asfalto Flintkote aplicable en frío". Instrucciones sobre su aplicación en la construcción moderna. Un folleto formato 24 x 24 cms. de 12 páginas. Tres volantes de 24 x 24.

**ALFARERÍA Y CERÁMICA.—**

Casa José Barbieri, — Corrientes 2562. —  
1 hoja de 73 x 55 con una reproducción de los objetos de adorno de su fabricación.

**ALUMINIO.—**

Aluminium (IV) Limited. — Av. R. S. Feña 567.  
"Los progresos del aluminio; el aluminio en la arquitectura moderna". 24 páginas de 21 x 27. Interesante folleto detallando todas las aplicaciones del aluminio en los edificios modernos (en francés).

**ANDAMIOS.—**

The Universal Patent Scaffolding Company.—Gaboto 503.  
"Andamios mecánicos de seguridad". Folleto. de 23 páginas de 22 x 28.

**ASCENSORES Y MONTACARGAS.—**

Cía. Comercial Ascensores "Stigler". — San Martín 195.  
Ascensores "Stigler". 85 págs. de 21,5 x 27,5 con los modelos de carros, motores, barandas, accesorios, etc.  
Ascensores "Stigler" Catálogo de 85 páginas de 21,5 con ilustraciones sobre los diversos modelos.  
Otis Elevator Co. — Alem y Suipacha.  
Catálogo de 71 hojas de 22 x 28 ilustrando maquinarias diversas para ascensores, descripción del sistema "Micro-Drive" de nivelación automática; motores, controles, armazones y bastidores de coches, etc.  
"Trasladando a sus clientes y lo que ellos compran". 28 páginas de 21,5 x 28, algunos de cuyos párrafos se titulan: "Transporte de pasajeros", "Transporte de mercaderías"; "Cuando su equipo está completo"; "Ascensores"; "Escaleras móviles"; "Montacargas", etc.  
"Ascensores y montacargas Otis". 15 pág. de 22 x 28, en francés.

**BOMBAS.—**

Boker y Cía. — Moreno 437. —  
Catálogo N° 201, de 22 páginas de 22 x 29, conteniendo bombas, cilindros, válvulas, cañerías, etc.  
General Electric. — Victoria 618. —  
Bombas impelentes y centrifugas". — 4 páginas de 21,5 x 27,5.  
S.I.A.M. Di Tella Ltda. — Avda. de Mayo 1302.  
"Bombas centrifugas S.I.A.M.; sus ventajas generales". Contiene "Instrucciones para el montaje y la puesta en marcha". "Indicaciones para pedir presupuesto". "Bombas tipo Baby, Alfa, Beta, Gamma y Standard". 34 páginas de 20 x 27 con detalles y especificaciones completas.

**CAJAS DE SEGURIDAD.—**

Fowler y Cía. Charles D. — Lavalle 685.  
"Cajas de hierro Lips especiales para empotrar en las paredes". Prospecto de cuatro páginas de 18,5 x 27.

**CALEFACCION**

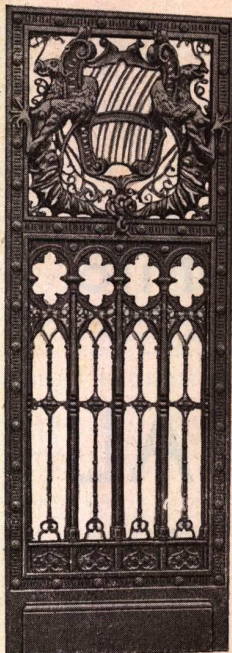
Cía. Primitiva de Gas. — Alsina 1169. —  
"Calor radiante y deletoso". — Prospecto de 15 páginas con datos sobre la calefacción a gas.  
Farran y Zimmermann Ltda. — Rivadavia 1423. —  
"Radiadores eléctricos Longvie". — Un folleto de cuatro páginas de 15 x 20.  
Standard Sanitary Mfg. Co. — Córdoba 817. —  
"Radiadores, calderas y accesorios Ideal". — Da todas las características de radiadores para agua caliente o vapor, de diversos modelos (comunes, murales, Ideal doble iso, Ideal hospital, Ideal Rayrad, etc.), como de calderas para el hogar y otras. 64 páginas de 12 x 19.

**CALENTADORES DE AGUA.—**

Fernández y Cía. Avelino. — Tucumán 860. —  
"Super calentadores a gas y alcohol 'Hurl'". 12 páginas de 10 x 16.  
Longvie. — Rivadavia 1423. —  
"Caloragua", calentador eléctrico de acumulación" Folleto descriptivo de 4 páginas de 15 x 20.  
"Forma de instalar el Caloragua" Detalles constructivos y de instalación. — Prospecto de 8 páginas de 15 x 20.



NUESTRA ARQUITECTURA



LA MEJOR CARPINTERIA METALICA DE TRIPLE CIERRE CON JUNTA ELASTICA Y PERFILES DE BRONCE EVITA EN ABSOLUTO LA ENTRADA DE AIRE Y AGUA

PATENTADA POR EL SUPERIOR GOBIERNO

FORJADO Y REPUJADO A MANO

HERRERIA ARTISTICA

Puerta forjada en hierro macizo colocada en el edificio Callao 1062

**CAMPI Y NOVARA**

139 - GIRIBONE - 149

Talleres: J. F. SEGUÍ 3629



Fabricantes de máquinas automáticas y armazones para toldos en cualquier sistema

TUCUMAN 353 - U. T. 31, Retiro 1511

Martiri Dante, — Gallo 344. —  
 "Calentadores para baño a gas "Celestial" 16 páginas de 13,5 x 18,5  
 Mertig y Cia., Roberto — Callao 45.  
 4 hojas sueltas de 15 x 21 con distintos modelos de calentadores de gas.  
 "Aparatos del profesor Junkers para agua caliente". — 24 páginas de 14,5 x 20,5 con los diversos modelos.  
 "Para baño y usos domésticos". Enumeración de las ventajas del baño con los aparatos de gas. — 23 páginas de 10,5 x 14,5.

**CAÑERIAS DIVERSAS Y ACCESORIOS.—**

The American Brass Co. — Av. de Mayo 560.—  
 "Caños Anaconda para distribución de agua". Habla de "Un estudio científico de 18 años sobre la corrosión de caños de distribución de agua", "Caños Anaconda 67 para aguas normales", "Caños Anaconda 85 para aguas corrosivas", "Propiedades físicas que afectan la "permanencia de las instalaciones", "Precios comparativos entre cañerías de hierro y bronce", etc. 31 páginas de 21,5 x 28.  
 "Caños Anaconda de latón rojo para distribución interior de agua en condiciones rigurosas". Folleto de 4 páginas de 21,5 x 28.  
 "Caños Anaconda de latón para distribución interior de agua". — Hoja suelta de 21,5 x 28.  
 "Respuestas a algunas preguntas acerca de las tuberías de latón". — Folleto de cuatro páginas de 9 x 15.  
 "Práctica de la instalación de cañerías de bronce". Un librito de 42 páginas, lleno de datos prácticos para los profesionales; 14 x 21,5 (en inglés).  
 "Cañerías de bronce para distribución de agua; datos para arquitectos, ingenieros y contratistas". 31 páginas de 21,5 x 28. Un verdadero tratado práctico de la materia. (En inglés).  
 "La incorrosibilidad es la garantía de la permanencia". Explica cómo antes de elegirse los materiales para la casa debe saberse cómo y cuánto tiempo resistirían la acción desgastadora del servicio continuo. — 11 páginas de 13,5 x 21.  
 "Catálogo general de producción de cobre y latón". — Incluye además de tubos sin costura y soldados, una gran variedad de productos que tienen por base aleaciones de cobre. Tiene también al final una serie de ta-

blas muy útiles. — 130 páginas de 13,5 x 20  
 "Ha considerado Vd. los tanques de metal "Everdur" a prueba de herrumbre". — 4 páginas de 21,5 x 28 (en inglés).

Sociedad Tubos Mannesmann Ltda. — Belgrano 327. —  
 "Tubos de enchufe de acero". 92 páginas de 13 x 19.  
 "Accesorios para cañerías de agua, gas, vapor, etc". Además de toda clase de accesorios, contiene contadores de agua, contadores especiales para todo uso, aparatos indicadores, aparatos registradores, etc. 256 páginas de 14,5 x 21. (En francés)  
 "Accesorios suizos para tubos de hierro". — 390 páginas de 14 x 22.  
 "Comparación de tubos de fundición con tubos de hierro forjado y acero con respecto a su utilidad para conductos de agua y gas". — 28 páginas de 22 x 28.  
 "Tubos y caños lisos sin costura Mannesmann". 74 páginas sueltas conteniendo caños, tubos para calderas, bridas, caños negros, galvanizados, de cobre y bronce sin costura, etc. etc. 24 x 31.  
 "Tubos de enchufe". Contiene: "Opinión de la sección de abastecimiento de aguas de Munich sobre la cuestión del material para tuberías". "El abastecimiento de la capital y corte real de Munich con gas y agua". "La protección contra la oxidación en tuberías enchufadas de acero" y "Certificados". Un grueso libro de más de 250 páginas de 23,5 x 30.  
 El tubo en las perforaciones; 45 páginas de 23 x 29.  
 "Serpentinas". 18 páginas de 22 x 28,5.  
 "Tubos soldados". 69 páginas de 22 x 29.  
 "Catálogo general". Hermoso libro de 480 páginas de 24 x 31, conteniendo toda la línea de producción de la industria  
 Talleres Metalúrgicos San Martín. — San Martín 253. —  
 "Caños y accesorios de hierro fundido, aprobados por las Obras Sanitarias de la Nación". Un prospecto de 8 páginas de 22,5 x 28,5.  
 "Caños y accesorios de hierro fundido para ventilación y descarga, aprobados por las Obras Sanitarias de la Nación". Catálogo de 32 páginas de 22,5 x 28,5.  
 Thyssen-Lametal.—Moreno 970.  
 "Válvulas para agua y vapor.—8 páginas de 22 x 28.  
 "Caños de espiga y enchufe Thyssen". — Recomendados especialmente para agua, gas, irrigación. — 12 páginas de 22 x 28.  
 Broncería: Canillas, llaves de paso, válvulas, etc.— 4 páginas de 22 x 28.

De  $4\frac{1}{2}$  a  $6\%$  en  
**Caja de Ahorros y Plazo Fijo**  
**BANCO MUNICIPAL**  
**DE PRESTAMOS**

Acuerda créditos **UNICAMENTE** a corto plazo y con garantía prendaria.  
 La Municipalidad garantiza todas las operaciones del Banco. (Ley Nacional 4531)

"Caños para perforación".—Junta enchufada. Junta lisa. — 4 páginas de 22 x 28.  
 "Tubos lisos de acero sin costura".—4 páginas de 22 por 28.  
 "Caños negros de acero sin costura".—4 páginas de 22 x 28.  
 Tanques intermediarios para cocinas; remachados, y soldados; medidas y precios.—4 páginas de 22 x 28.

**CARPINTERIA DE MADERA.—**

Glastra & Cía. L. J. — Moreno 901.  
 "Carpintería "Holland". — 4 páginas de 23 x 31.5.

**CARPINTERIA METALICA.—**

Establecimientos Klöckner S. A. — Defensa 467. —  
 "Las puertas metálicas". 36 páginas de 11.5 x 24.  
 "Catálogo general de los Establecimientos Klöckner".  
 "Catálogo de 120 páginas de 26,5 x 33, magníficamente ilustrado con todos los detalles constructivos que se pueden necesitar  
 "Moderna carpintería metálica; tarifas de precios e instrucciones". 8 páginas de 23,5 x 34,5.  
 "Carpintería metálica Standard moderna". — 12 páginas de 23,5 x 34,5.  
 "Ventanas metálicas standard Critall". 12 páginas de 23,5 x 34,5.  
 "La mejor celosía al precio más conveniente". 4 páginas de 23,5 x 34,5.  
 Fowler y Co. Ltd. Charles D. — Lavalle 685. —  
 "Puertas metálicas Hope tipo Standard". Una hoja de 59 x 80.  
 "Catálogo ilustrando tipos standard de puertas y ventanas "Hope", y catálogo de tipos especiales de perfil reforzado (en inglés). Catálogo de claraboyas "Hope" (en inglés).

Ingouville y Cía. — Chacabuco 271. —  
 "Ventanas de acero Fenestra". Un prospecto de cuatro páginas de 20,5 x 24,5.  
 "Ventanas de acero Fenestra". Un folleto de cuatro páginas de 20,5 x 29.  
 "Nuevas cortinas metálicas". 6 páginas de 15 x 31,5  
 Truscon Steel Company. — Moreno 636.  
 "Ventanas de acero Truscon". — Prospecto de 8 páginas de 22 x 28 con ilustraciones de los distintos tipos de ventanas metálicas.

**CEMENTOS.—**

Evans, Thornton & Cía. — Defensa 465.  
 "Bebederos y tanques de cemento armado". — 23 páginas de 15,5 x 22.  
 "Postes de cemento armado. — 18 págs. de 15,5 x 22.  
 "Columnas de cemento armado para el alumbrado". — 16 páginas de 15,5 x 22.  
 "El cemento armado en las bodegas". — 20 páginas de 15,5 x 22.  
 Medusa Portland Cement Company. — Florida 229.  
 "Boletín Medusa". Publicación bimestral.  
 "El trabajo del concreto facilitado". Algunas descripciones y tablas dando las cantidades de materiales que requiere la construcción en concreto. 24 páginas de 9 x 15 (en inglés).  
 "Cemento portland Medusa blanco inalterable" — Muestra sus aplicaciones para obras de piedra moldeada, para estucado exterior y enlucido de cemento y para hacer mortero que no mancha el mármol, los azulejos, etc. 8 páginas de 9 x 15.  
 "Medusa, cemento portland blanco inmanchable". Fotografías con diversos terminados y especificaciones sobre "Enduido de cemento portland impermeabilizado", "bloques de hormigón", "superficies de hormigón" "enlucida sobre metal desplegado", "para unir sin mancha mármol o piedra", "para cornisas y molduras", "para revestimiento de piscinas". — 26 páginas de 21,5 x 28.  
 The Atlas Portland Cement Co. — 25 de Mayo 489.  
 "El cemento portland blanco Atlas y sus aplicaciones". Publicación de 24 páginas de 21 x 28, con interesantes datos sobre los diversos empleos del cemento blanco y la técnica de su uso.  
 "El Atlas White". — Lo que es, cómo se emplea; 13 páginas de 9,5 x 15.  
 "Para usos en vías férreas, viaductos y obras municipales". — Aplicaciones del cemento blanco Atlas a éstos fines. — 11 páginas de 21,5 x 28.  
 "Hermosas piletas de natación hechas con cemento blanco Atlas. Fotografías de algunos trabajos realizados y esquemas sirviendo a su construcción. — 14 páginas de 21,5 x 28.  
 "El cemento blanco "Atlas" para trabajos ornamentales". Su empleo en la construcción de balcones, fuentes, pérgolas, columnas etc. — 20 páginas de 21,5 x 28 (en inglés).

## NUESTRA ARQUITECTURA

"Eligiendo el garage". Empleo del Atlas blanco en su construcción. — 15 páginas de 21,5 x 23 (en inglés).  
 "Mezclas hechas con cemento blanco Atlas". Su empleo en revoques, juntas etc. — 20 páginas de 21,5 x 23 (en inglés).

Thyssen-Lametal.—Moreno 970.  
 "Cemento Thyssen". — Especificaciones generales. — Una hoja de 22 x 23.

### COCINAS A GAS Y NAFTA.—

Mártiri Dante. — Gallo 344. —  
 "Cocinas a gas Richmond". — 4 pág. de 15,5 x 23.  
 Mertig y Cía., Roberto — Callao 45.  
 7 hojas de 18 x 27 describiendo diversos modelos de cocinas a gas

Muzlera y Cía. José María. — Piedras 178.  
 "Cocinas Clark Jewell", — Una hoja suelta de 11,5 por 23.  
 Cocinas a gas "Clark Jewell". Catálogo completo con todos los modelos de estas modernas cocinas en esmaltes a colores. — 74 hojas de 12,5 x 23,5 (en inglés).

### COCINAS ECONOMICAS.—

Depaoli y Alonso. — Sgo. del Estero 1265.  
 Catálogo de 40 páginas de 18,5 x 27,5, con modelos de cocinas y accesorios.

"Como se elige una cocina". Interesante librito de 63 páginas de 10 x 13 tratando a fondo el tema que indica el título.

Dompé y Cía. — Sarmiento 1327.  
 Cocinas Dompé. Catálogo de 32 págs. de 0.19 x 0.28.  
 Mertig y Cía., Roberto — Callao 45.

"¿Cuál es la causa de su alegría?" — 40 páginas de 15,5 x 22 con los diversos modelos y sus ventajas respectivas

### COCINAS ELECTRICAS.—

Longvie. — Rivadavia 1423.  
 Folleto ilustrado. 12 páginas de 18 x 22, describiendo las ventajas del cocinado eléctrico.

Seis hojas de 22 x 28, conteniendo cada una fotografías y descripciones de tres o cuatro modelos de cocinas.  
 Una hoja con tablas de consumo de 18 x 22.

The Anglo Argentine Gral. Electric Co. Ltd. — Rivadavia 1473. —

"Equipos eléctricos para el hogar Magnet". — 20 páginas de 21,5 x 27,5 (en inglés).  
 "Equipos eléctricos industriales para cocinar". — 32 páginas de 21,5 x 27,5 (en inglés).

### COLUMNAS ORNAMENTALES.—

Cia. Argentina de Cemento Portland. — Reconquista 46.  
 "Columnas de cemento armado para el alumbrado". — Publicación de 20 páginas de 15,5 x 22,5, que incluye indicaciones sobre su fabricación, etc.

Talleres Metalúrgicos San Martín. — San Martín 253. —  
 "Columnas ornamentales para alumbrado". — Folleto de 24 páginas de 22,5 x 28,5.

Thyssen-Lametal. — Moreno 970.  
 "Postes y columnas tubulares". — Columnas para alumbrado, postes para teléfonos, líneas aéreas y de tranvía. — 8 páginas de 22 x 23.

### EQUIPOS DE LUZ.—

Drysdale y Cía. Ltda. Juan y José. — Perú 440. —  
 "Equipos de luz Sunbeam". — Prospecto de 12 páginas con todos los detalles de construcción y funcionamiento.

Storm & Cía. Ltda. Pedro. — Chacabuco 146.  
 "Tenga en su hogar la alegría de una buena luz". Describe los equipos "Lister". — 4 páginas de 14,5 x 22,5.  
 "Lister Light para casas de campo". — 40 páginas de 12,5 x 19.

### EXTINGUIDORES DE INCENDIO.—

Boley Max W. — Alsina 743. —  
 "Success, el extinguidor de fuego por excelencia". — 4 páginas de 14,5 x 22,5.

### FRENTES MODERNOS.—

Kará. — Avda. de Mayo 1370. —  
 12 páginas de 19,5 x 13,5 mostrando diversas modernizaciones de frentes realizadas por la firma.

### HERRAJES.—

Alvarez Hnos. y Cía. — Salta 117. —  
 "Schlage, la cerradura ideal para edificaciones modernas". — Descripción de toda la línea de herrajes. — 24 páginas de 9,5 x 22.

Benn Pott y Cía. — Corrientes 980. —  
 "Russwin, los herrajes de hermosa originalidad para los que construyen". — 76 páginas de 21,5 x 28 conteniendo toda una colección de hermosos herrajes.

"Puertas de tejido metálico con cierre automático protejen la casa". — Prospecto de 8 páginas de 9 x 16, describiendo este cierrapuertas Russwin (en inglés).

"Cierrapuertas Russwin". — Prospecto de 20 páginas de 9 x 16 con detalles de construcción, funcionamiento y ventajas (en inglés).

"Herrajes Russwin para el hogar". — 24 páginas de 9 x 15 con variedad de herrajes (en inglés).

**CALERA**

HIDRAULICA HIDRATADA  
**CAL**  
**HIDRAT**  
 CALERA AVELLANEDA.

**AVELLANEDA S.A.**

CANTERAS: SAN JACINTO: OLAVARRIA  
 FABRICA: S. JACINTO. AVELLANEDA. ADMINISTRATION: BALCARCE 278  
 5071-5072 5071-5073

# • Todos

los profesionales del país, arquitectos, ingenieros y constructores, han debido recibir El Catálogo Rojo; y por todos, nosotros entendemos los arquitectos, ingenieros y constructores con títulos o diplomas nacionales o extranjeros pero que ejercen su profesión aquí, pertenezcan o no a las varias asociaciones profesionales y sean o no suscriptores de nuestra revista.

Si todos los profesionales no han recibido El Catálogo Rojo, pueden pedirlo que se les enviará un ejemplar de inmediato, sin cargo alguno.

Solicite hoy mismo un número de

**EL CATALOGO ROJO**  
FLORIDA 470 - BUENOS AIRES

## NUESTRA ARQUITECTURA

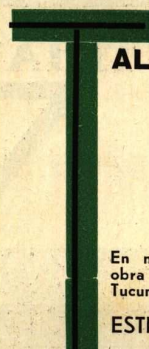
### MANUEL PEREZ



DECORACIONES  
PINTURAS Y  
PATINADOS

BLANDENGUES 1679  
Unión T. 73, PAMPA 2322  
BUENOS AIRES

Efectuamos los trabajos  
de pintura de la obra  
Tucumán 937, publicada  
en este número.



### TALLERES METALURGICOS VECCIA HNOS.

HERRERIA DE OBRA y ARTISTICA  
CARPINTERIA METALICA  
CELOSIAS MEALICAS PATENTADAS  
PUERTAS TELESCOPICAS Y DEFENSAS  
PARA ASCENSORES

En nuestros talleres se efectuó toda la herrería de obra y artística y la carpintería metálica de la obra Tucumán 937, que se ilustra en este número.

ESTRADA 48-60 - U. T. 60, Caballito '3981

Birola Juan. — Bustamante 375. —  
"Herrajes estampados en general". — Una hoja suelta de 16 x 23.  
P. Burlaka y Cía. — Donato Alvarez 3172.  
"Catálogo general de herrajes". 56 páginas de 18 x 13.  
Establecimientos Klöckner, S. A. — Defensa 467. —  
"Herrajes artísticos para Obras". 10 hojas de 22x28.5.  
"Herrajes para obras". — Catálogo de 24 páginas de 23 x 32.5.  
"Nuevas guarniciones para puertas y portones corredizos". — 4 páginas de 22 x 29.5.  
"Herrajes para carpintería metálica". — 8 páginas de 23 x 29.  
Fowler y Co. Ltd. Charles D. — Lavalle 685. —  
"Herrajes de calidad importados". — 20 páginas de 18 por 26.5.  
Catálogo de "Lips" ilustrando manijas, candados, cerraduras y herrajes en general. 88 hojas de 32 x 24.  
Gueudet y Rodríguez. — Darwin 547-71.  
"Catálogo de herrajes para carpintería metálica". 8 páginas de 22 x 28.5.  
Perrin y Cía. Pierre. — San Martín 201.  
"Pomelería eléctrica". Catálogo general de 36 páginas de 21 x 27 con ilustraciones y tablas de todos los tipos (en francés).  
Spencer William H. — Belgrano 523. —  
"Herrajes para puertas corredizas, plegadizas". Folleto de 22 páginas de 21.5 x 28 describiendo puertas y ventanas plegadizas de varias hojas; herrajes para puertas de garage corredizas y plegadizas; transporte de cargas por vías suspendidas, y herrajes para portones corredizos pesados y para hangares.  
"Modernos herrajes americanos de Sargent". 16 páginas de 21,5 x 28.

#### HIDROFUGOS E IMPERMEABILIZANTES.—

Boley Max W. — Alsina 743. —  
"Aquadam". — 4 páginas de 14,5 x 22,5.  
Casa Ceresita. — Azopardo 920. —  
"Hidrófugo Ceresita". — 12 páginas de 13 x 18. Contiene las instrucciones para usarlo, casos en que se emplea y certificados de bondad.  
"Contra la humedad, Ceresita". — 4 páginas de 11,5 x 14,5. Indica la forma de usarlo y sus diversos empleos.  
"Impermeable Novon". — 4 páginas de 11 x 14,5. Especifica su composición y empleo.

"Ceresitol". — 4 páginas de 11 x 14,5, con detalles de este producto descripto como un líquido impermeable incoloro.

Cía. Lelac Materiales de Construcción, S. A. Argentina. La Rural 153.

"Super hidrófugo Lelac". — 6 páginas de 8 x 15,5.

Evans, Thornton & Cía. — Defensa 465.  
"El hidrófugo inglés Aquare de resultado positivo". — 4 páginas de 22 x 29.

Fowler y Co. Ltd. Charles D. — Lavalle 685. —  
"Toxement" RIW. Preparados para la impermeabilización integral de hormigón, estuco y mortero de cemento. 5 hojas de 10 x 15.

Medusa Portland Cement Company. — Montevideo 368.  
"Cómo usar el polvo y la pasta impermeabilizadores y el cemento impermeable Medusa". 28 páginas de 8.5x16 (en inglés).

"Guerra al agua. 8 páginas de 8.5 x 16 explicando cómo se pueden impermeabilizar las obras de hormigón mediante el impermeabilizador Medusa en polvo o pasta.  
"Cómo hacerlos secos e impermeables". 8 páginas de 8.5 x 16. Con datos sobre la aplicación de los impermeabilizadores Medusa en polvo y pasta (en inglés).  
"Cemento portland impermeable Medusa gris". 8 páginas de 8.5 x 16. Sus aplicaciones.

Shell-Mex Argentina Ltd. — Bmé. Mitre 430.  
"Flintkote" Emulsión de asfalto aplicable en frío, con brocha o rociador a aire comprimido, para impermeabilizar cualquier superficie. No lo derrite el calor. Puede mezclarse con cemento y arena. Instrucciones acerca de su aplicación en un folleto de 24 x 24 en 12 páginas.

#### HIERROS EN GENERAL.—

Establecimientos Klockner, S. A. — Defensa 467. —  
"Nuevo catálogo general de perfiles y molduras de hierro"; completo con muchas ilustraciones. Contiene todos los datos que puedan interesar a arquitectos y constructores. 92 páginas de 22 x 28.5.  
"Perfiles especiales para carpintería metálica". — 8 páginas de 18 x 26.

#### HOLLINEROS.—

Osti y Cía. — Franklin 1151.  
Hollineros Osti. 4 páginas de 15 x 23.

MUEBLES AL LAQUE,  
DORADOS Y PARA  
CUARTOS DE BAÑO  
Y JARDIN.

### FRANCISCO A. GELSI

Montevideo 724

U. T. 44, Juncal 5725

PROVEYO LOS  
GABINETES SA-  
NITARIOS EM-  
BUTIDOS DE  
BAÑO PARA  
LA OBRA TU-  
CUMAN 937

### Debentures Hipotecarios

DEL

### BANCO EL HOGAR ARGENTINO

INTERES 7% ANUAL

PAGADERO POR TRIMESTRE — SOLICITE PROSPECTO

Las emisiones están garantizadas con la totalidad  
de las hipotecas constituidas a favor del Banco.

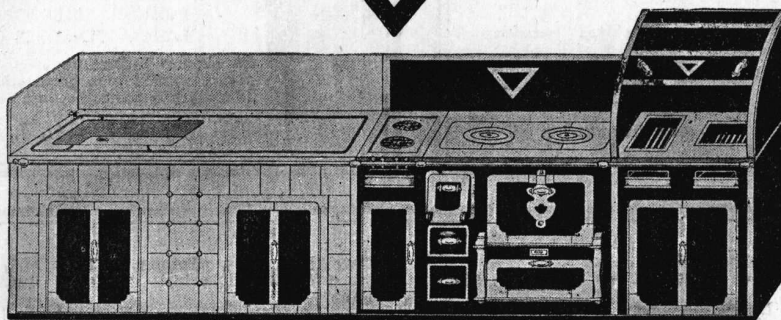
Casa Matriz  
Bmé. MITRE 575

BUENOS AIRES

# "TRIÁNGULO"

## Cocinas

## Modernas



Nuestra Oficina Técnica se encuentra a su disposición para la confección de proyectos, presupuestos, etc., sin compromiso de su parte.

Preferida por los Arquitectos más prestigiosos del país.

### DEPAOLI & ALONSO

SGO. DEL ESTERO 1265

U. T. B. ORDEN 0600

A su pedido tendremos el mayor placer en remitirle a vuelta de correo nuestro catálogo ilustrado No. 99

### HORMIGON.—

Cía. Argentina de Cemento Portland. — Reconquista 46.  
"El hormigón de cemento; su elaboración y empleo". — Numerosos datos prácticos de como se emplea, las proporciones, su elaboración, el terminado de las superficies, la protección cuando está recién terminado, su aplicación en senderos, pisos, escalones, alcantarillas, etc. — 24 páginas de 16 x 23,5.  
"La conservación del mosaico en estado húmedo". — 4 páginas de 22 x 28.  
"Empleo del hormigón en el embellecimiento de jardines". — Hoja suelta de 22 x 28.  
"El hormigón en las construcciones rurales". Su aplicación en alcantarillas, bateas, bebederos, bañaderas, bancos, caballerizas, caminos, chiqueros, cobertizos, corrales, comederos, gallineros, jagüeles, postes, etc.— 32 páginas de 12 x 17,5.  
"Usos del hormigón en la estancia". Su aplicación en cámaras refrigerantes para leche, criaderos de cerdos, comederos de cerdos, cámaras sépticas, bañaderas para hacienda lanar, depósitos para estiércol, establos para vacas lecheras y gallineros. Varias hojas de 22 x 30.  
"Silos de hormigón". — 52 páginas de 16 x 23.  
"El hormigón de cemento, su elaboración y empleo". 24 páginas de 15,5 x 22.

### HORMIGONERAS.—

Brander Bergstrom y Cía. — Perú 147. —  
"Hormigoneras y pavimentadoras Koehring". — 8 páginas de 22 x 29,5.  
Evans Thornton y Cía. — Defensa 465.—  
"Hormigones R. & R. con tambor tipo basculante giratorio". — 18 páginas de 11,5 x 29.  
"La nueva hormigonera R. & R. "7-T". — 8 páginas de 10 x 24.  
"Mezcladoras de hormigón Jaegar" — 1 hoja suelta de 22 x 33.  
"Mezcladoras Jaegar para trabajos pesados". — Catálogo de 24 páginas de 21,5 x 28 (en inglés).  
General Electric. — Victoria 618. —  
"Mezcladoras de hormigón marca Ransome". — 12 páginas de 21,5 x 28.  
Simón y Cía. Félix. — Perú 375.  
"La nueva mezcladora "Riffi". — 1 hoja de 30 x 23. Contiene especificaciones completas.

"La mezcladora transportable de carretilla "Neoroll". 1 hoja de 30 x 23 — Con todos los detalles constructivos.

### ILUMINACION.—

Cía. Westinghouse Electric — Avda. de Mayo 1035.  
"Equipos para iluminación de frentes e industriales". — Catálogo de 40 páginas de 21,5 x 27,5, conteniendo instrucciones para el planeo de instalaciones de iluminación; reflectores de diversos tipos; dispositivos automáticos y útiles principios generales sobre iluminación industrial (en inglés).  
"Equipos industriales de iluminación Westinghouse". — 32 páginas de 21,5 x 27,5. Contiene los procedimientos para proyectar instalaciones de iluminación; modelos aconsejables para la iluminación de interiores; tipos de reflectores y accesorios, etc. (en inglés).  
"Iluminación comercial". — 24 páginas de 21,5 x 27,5. — Contiene procedimientos para proyectar un sistema de iluminación; tipos de luminarias, etc. (en inglés).  
"Equipos para la iluminación de la calle". — 40 pág. de 21,5 x 27. — Contiene descripción de sistemas de iluminación por transmisión aérea. Es una enumeración completa de todos los artefactos, accesorios y dispositivos especiales que se necesitan (en inglés).  
"Reflectores para vidrieras". — 4 páginas de 21,5 x 27.  
"Armadura industrial". — Una hoja suelta de 21,5 x 27.  
Sociedad Técnica, Comercial e Industrial Trepsh. — Viadante 730. —  
"La luz Trepsh". — Un libro de 92 páginas de 15 x 21,5 explicando todo lo concerniente a una buena luz y las ventajas de los artefactos Trepsh.  
"Luz Trepsh, sana, abundante y barata". — 8 páginas de 9,5 x 15,5.  
Suárez Videla Diego. — R. S. Peña 651.—  
"No malgaste la luz". — 12 páginas de 21,5 x 27, mostrando las ventajas de los artefactos "PBL" descritos como difusores - amplificadores.

### INCENDIO, ALARMAS DE.—

Cía. Sudamericana de Teléfonos L. M. Ericsson S. A. — Esmeralda 1000. —  
"Alarma automática de incendio". 19 págs. de 14,5x20,5 describiendo este aparato que por medio de unos termocircuitos anuncia el fuego a una estación de servicio o directamente al cuartel de bomberos.  
"Sistema de alarma contra incendio para ciudades y localidades mayores". — 39 páginas de 14,5 x 20,5.



PINTURAS, BARNICES,  
ESMALTES, TINTES Y  
LACAS DE CALIDAD

INSTALACIONES

DE AGUA CA-  
LIENTE SISTE-  
MA PATENTADO



L. STERMAN  
OBRAS SANITARIAS

PERÚ 84  
BUENOS AIRES



PINTURA  
**GRAFISOL**

ESPECIAL PARA TECHOS

**Fco. J. Coppini**

Bme. Mitre 1015



PINTURAS  
BARNICES  
ESMALTES  
TINTES  
LACAS

Buenos Edificios Merecen Buenos Herrerajes



HERRAJES

José María Muzlera y Cía.  
Piedras 178 - U. T. 37, Riv. 4818  
Buenos Aires



**CASA JOSÉ BARBIERI**

FABRICA DE  
ALFARERIA  
Y CERAMICA

Solicite Catálogos y

Presupuestos

CORRIENTES 2562

U. Tel. Cuyo 7630

COPIAS  
DE  
PLANOS

DIBUJE EN TELA

**CASASCO**

CALIDAD Y PRECIO

CORDOBA 1836 U. T. 44 - 3638



en trabajos de estuco de  
frentes e interiores imitación  
piedra Paris. Venta de  
material preparado para  
interiores y exteriores.  
HOLLINEROS - ESCULTURAS

PARAGUAY 3022

**CORREOS  
NEUMÁTICOS**



**Felix Simon y Cia**

PERÚ 375 - U. T. 33 Av. 5962

Para  
hermosos  
recubri-  
mientos,  
las tejas  
Holandesas  
esmaltadas



**L. J. Glastra y Cia.**

Moreno 901

**PINTURERIA Y  
PAPELERIA  
DEL NORTE**

Variado sùrtido de papeles  
pintados. Las últimas  
novedades

en  
TEKKO Y SALUBRA

**Vicente Biagini y Hnos.**

Paraguay 1126 - Buenos Aires  
U. T. 41, Plaza 2425



**CASA SEGURA**

TAPICERIA - ALFOMBRAS  
DECORACIONES - MUEBLES

**GONZALEZ SEGURA & Cia.**

SARMIENTO 771

## ALBERTO KLEIN

INGENIERO CIVIL

CONSTRUYE EDIFICIOS  
PARA RENTA O INDUSTRIA

HORMIGON ARMADO

FLORIDA 8  
U. T. 38-5861  
BUENOS AIRES

El agua caliente más  
barata se la proporciona  
el calentador para baño



Fábrica: GALLO 350  
Exposición: LIBERTAD 120



**FOTOGRAFIA**  
TÉCNICA - COMERCIAL

**GRANZOTTO  
& TEDESCHI**

Foto Arquitectónica: Interiores, exteriores, perspectivas artísticas. Foto Industrial: Maquinarias, etc. etc. Foto Comercial: Para clichés y catálogos en general

MORENO 871  
U. T. 37, Riv. 3472



HERRERIA ARTISTICA FORJADA  
**LUIS PEDROLI**

SINCLAIR 3151 U.T. Palermo 1783

Premiada con primer premio, medalla de oro en la Exposición de Sevilla y gran premio de honor y medalla de oro en la Exposición comunal 1928 de artes industriales



**GADDI & Cia.**

1057 FRAY CAYETANO 1065  
Un. Tel. 66 - Flores 5393



**Victorio Moltrasio**

Fábrica  
de mosaicos y revestimientos  
665 DELGADO 667  
A 1/2 c. de Fco. Lacroze 3400  
U.T. 54 - 1868

**GRANO ART**

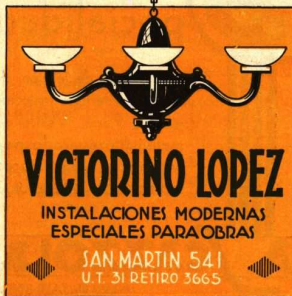
PATENTE N. 33119

EL UNICO  
MATERIAL PARA  
FRENTES, INTERIORES,  
REVESTIMIENTOS,  
ZOCALOS, ESCULTURAS ETC.  
**QUE NO CUARTEA**

**ALFONSO AUST & Cia.**

DIAG. R. SAENZ DEÑA 651  
U. T. 35, LIBERTAD 2750

**ELECTRICIDAD**



SAN MARTIN 541  
U. T. 31 RETIRO 3665



**Segismundo P. Franco**  
EMPRESA DE PAVIMENTACION  
USINA DE ASFALTOS

Colocamos: Techos, pisos, veredas, senderos de jardín. Asfaltos pulidos con mármol granulado. Techados de fieltro alemán "Coritect"

Vendemos: Breas, betunes, mastic, panes, pinturas asfálticas, Asfaltos Italianos marca "Sicilia"

Escritorios:  
CANGALLO 1926  
U. T. 47, Cuyo 3372

Usinas:  
P A M P A 351  
U. T. 52, Belg. 7885

**Mario Lo Turco**

HERRERIA  
ARTISTICA  
CARPINTERIA  
METÁLICA

**LINIERS 549-51**

U. T. Loria 45 - 2216



**Talleres Gráficos**  
**«UNIVERSUM»**  
**G. TAUBER & Cia.**

VIAMONTE 1480  
U. T. 38 - Mayo 2868

ESTA REVISTA SE IMPRIME  
EN NUESTROS TALLERES

**COPIAS  
DE  
PLANOS**



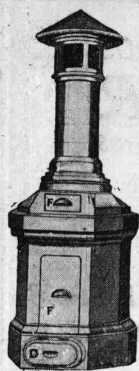
IMPORTACION DE  
PAPELES Y TELAS

S. CASAGRANDE  
B. de Irigoyen 270  
U. T. 37 - Riv. 4331

Ferro Prusiato -  
Galato y Sepia.



NUESTRA ARQUITECTURA



# HOLLINEROS "OSTI"

Fabricados en cemento armado. Se limpian a seco o al agua. Cámaras deshollinadoras para acoplar a grandes chimeneas y caños de cemento armado rectangulares para conductos de humo y ventilaciones, tanques, piletas, etc.

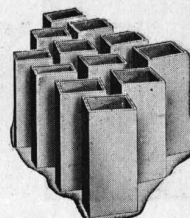
PATENTADO Y APROBADO POR LA MUNICIPALIDAD No. 29305

## OSTI & CIA.

FRANKLIN 1151 U. T. 59, Paternal 0916 BUENOS AIRES

Exposición: RIVADAVIA 1158 y CANGALLO 1935

Representante en Rosario: R. BELTRAME, calle Jujuy 1895  
 La Plata: NICOLAS RISIGLIONE, Calle 60 esquina 115  
 Mar del Plata: FAVA Hnos., Avda. Luro 3247-53



### INCENDIO, APARATOS CONTRA.—

Evans, Thornton y Cia. — Defensa 465.  
 "Aparatos portátiles para apagar incendios" — 8 páginas de 10 x 23.  
 J. C. Tobar Automatic Sprinkler Co. — Cangallo 499.  
 "El incendio; sus causas y los medios para evitarlo". — 40 páginas de 12 x 18, describiendo estos apagadores automáticos de incendio.

### INCINERADORES.—

Benn Pott y Cia. — Corrientes 980. —  
 Incineradores "Kernerator". — Folleto de 20 páginas de 21,5 x 28. Detalles para instalación de los mismos en residencias ya construidas. — Diversos modelos. — Tipos exteriores. — Empleo en escuelas y hospitales. — Modo de emplearlo. Detalles de construcción.  
 "Dispositivos para eliminación de basuras y desperdicios en casas y departamentos". — 16 páginas de 22 x 28,5. Construcción de los incineradores "Kernerator". — Manejo y detalles de accesorios.  
 "Eliminación moderna de los desperdicios". — Descripción de los incineradores a gas. — 15 páginas de 13,5 x 18,5 (en inglés).  
 "Déjenos decirle lo que esto significa". — Un librito de 12 páginas de 10 x 15, en que se muestra la diferencia entre el antiguo tacho de basuras y su eliminación por el "Kernerator" (en inglés).  
 "El problema de los desperdicios es un peligro para las ciudades". — Un artículo que agota el tema, publicado en una revista americana y recogido en un folleto de 15 páginas de 10 x 23.  
 "Incineradores de todos los tipos para la destrucción de la basura y los desperdicios". — 4 páginas de 21,5 x 28 con la lista de los tipos diversos para residencias particulares, hoteles, hospitales, escuelas, clubs, etc.  
 "Solución del problema de las basuras y los desperdicios en la casa nueva y en la ya hecha". — 8 páginas de 21,5 x 28.  
 "Los destructores Morse-Boulger". — 24 páginas de 15 x 23. Descripción de estas instalaciones en ciudades, hoteles, barcos, fábricas.  
 "Esquemas Standard". — 1 hoja de 43 x 55 con esquemas de la instalación del Kernerator.  
 "En los modernos hospitales de América". — 6 páginas de 22 x 28 describiendo la instalación de destructores Morse-Boulger en hospitales.

"Destructores de basuras Morse-Boulger". — 6 páginas de 21,5 x 28,5.

### LADRILLOS.—

Nils Hagberg y Cia. — San Martín 66. —  
 Ladrillos huecos "Multicelular" para tabiques interiores y mampostería. — 1 hoja suelta de 31 x 44.

### LAVAR, MAQUINAS PARA.—

Standard Sanitary Mfg. Co. — Córdoba 817. —  
 "La máquina de lavar Standard". — 12 páginas de 8 x 15 (en inglés)

### LIMPIEZA AL VACIO.—

Sturtevant Engineering Co. Ltd. — Gaona 3168.  
 "Limpieza al vacío Sturtevant". — Su aplicación en hoteles, clubs, restaurants, tiendas, teatros, oficinas públicas, navíos, iglesias, etc. — 40 páginas de 18 x 24.

### MAQUINAS ELEVADORAS.—

General Electric. — Victoria 618. —  
 "Torno de izar New". — 1 hoja suelta de 21,5 x 27,5.  
 "Torno de izar New No 321". — 4 páginas de 21,5 x 27,5.  
 Simón y Cia. Félix. — Perú 375.  
 "Guinche para elevar tierra de los sótanos". 1 hoja de 30 x 23.  
 "Guinche a fricción y a engranaje". 1 hoja de 30 x 23.

### MATERIALES REFRACTARIOS

Pryce y Cia. — Perú 257. —  
 Materiales refractarios "Duran Más". 8 pag. de 10x23.

### METAL DESPLEGADO.—

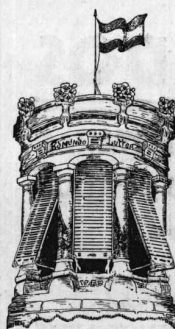
Evans Thornton y Cia. — Defensa 465. —  
 "Metal desplegado". — 4 páginas de 21,5 x 28. Datos sobre su peso, tamaño y resistencia; aplicaciones diversas, etc.  
 "Expamet, metal desplegado especialmente apto para el trabajo de hormigón armado en los modernos caminos y viaductos". — 116 páginas de 14,5 x 22,5 (en inglés).  
 "Expamet, metal desplegado para diversos usos; producción, propiedades, aplicaciones". Describe todos los tipos y sus diversas aplicaciones con un enorme acopio de datos. — 175 páginas de 14 x 21,5 (en inglés).

AGUARRAS MINERAL

# Sangajol

Para disolver y diluir pinturas y barnices Sangajol es igual, en todo sentido, al aguarrás vegetal, pero con la ventaja de que cuesta el 50% menos.

SHELL - MEX ARGENTINA LTD.  
 Bm. Mitre 430 Buenos Aires

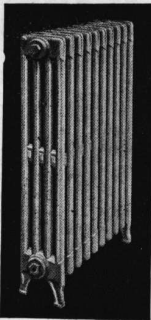


Fábrica de Coctinas  
 de Encollar

Edmundo Lutter  
 Más de 5.000 obras hechas

Alejandro Magaña Cervantes 1933-37  
 Unión Telef. 59, Paternal 2804  
 Buenos Aires

NUESTRA ARQUITECTURA



**CALEFACCION  
BABY**

Instalaciones de calefacción central a vapor, aire y agua caliente de baja y alta presión

Quemadores de Petróleo

**M. BABY**

Rod. PEÑA 442 - Buenos Aires  
Unión Telefónica 38, Mayo 0409

**TALLER DE FOTOGRAFADOS  
LUIS HEBER**  
CLISÉS -- TRICROMIAS -- DIBUJOS

DIRECCIÓN:

**ALSINA 1166-68**

U. Telef. 38, Mayo 5934

"Berloy, entramado metálico y materiales para yeseros". 8 páginas de 21.5 x 27.5. —  
Truscon Steel Co. — Moreno 636. —  
"Trussit, armadura y refuerzo idea lpara tabiques sólidos, paredes exteriores, cercas, barandas". — 16 pág. de 19. x 27 explicando el uso de este material para construir económicamente paredes y tabiques.  
"El metal desplegado, sus usos y aplicaciones". — Explica su empleo en pisos de hormigón armado, albañales, canalizaciones, tuberías, alcantarillas, muros de retención, etc., indicando también estilos, pesos y tamaños de las hojas de metal desplegado, 12 páginas de 20 x 27.  
"Self sentering, una forma combinada de encofrado, entramado y refuerzo". Sus diversos usos como refuerzo, armadura y entramado metálico para la construcción de pisos, techos, paredes y otras obras de concreto a prueba de fuego y terremotos. — 36 pág. de 20 x 27.  
"Herringbone, entramado metálico rígido para tabiques y cielos rasos". — 32 páginas de 20 x 27 indicando sus aplicaciones y la forma de emplearlo.  
"Manual técnico indicando los usos y aplicaciones del "Metal desplegado". — 16 páginas de 10.5 x 15.  
"Manual de materiales metálicos para construcción". — Catálogo completo de 127 páginas de 20 x 27 conteniendo toda la línea de la industria con detalles del material, su peso, tamaño y resistencia; aplicaciones diversas, etc.  
"Entramado metálico "Diamond Rib" y de malla romboidal "Key Lath". — 12 páginas de 20 x 27.

**MOSAICOS Y REVESTIMIENTOS NACIONALES.**—

Carlos Cattaneo. — Maipú 662. —  
Catálogo ilustrado con los productos de la fábrica, entre los cuales se cuentan mosaicos para veredas y zócalos de cemento comprimido, de mármoles reconstituidos, revestimientos de baño, mayólicas y mosaicos extranjeros, etc.

Moltrasio Victorio. — Delgado 665. —  
Catálogo completo en colores con todos los tipos de su fabricación. — 28 páginas de 22,5 x 12,5.

**MOSQUITEROS DE ALAMBRE.**—

Ingouville y Cía. — Chacabuco 271. —  
"Rolscreen, cortina mosquitero ideal para ventana, de metal inoxidable". — 6 páginas de 19 x 28 mostrando ventajas y detalles de colocación.  
"Rolscreen", cortina mosquitero, ideal para ventanas, de metal inoxidable. — 4 páginas de 19 x 28.

**MOTORES.**—

Simon y Cía. Félix. — Perú 375.  
"Motores Schorch", con todos los detalles necesarios. 4 hojas de 30 x 23.

**MUEBLES PLEGADIZOS.**—

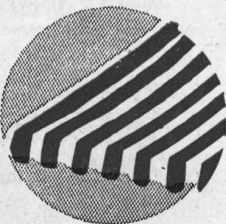
Wiener N. J. — Cangallo 1818. —  
Una hoja suelta de 23 x 31 describiendo muebles plegadizos que se ocultan en las paredes.  
"Dónde colocamos el teléfono?" Prospecto de 4 páginas de 11 x 14 describiendo un mueble cuya parte superior lleva un receptáculo para el teléfono y en la inferior un asiento plegadizo.

**MUEBLES METALICOS.**—

Establecimientos Klöckner. — Defensa 467.  
"Muebles metálicos Umka". Prospecto de 43 páginas de 11.5 x 15.

**PAVIMENTOS.**—

Cía. Argentina de Cemento Portland. — Reconquista 46.  
"Los pavimentos de hormigón. Pliego de condiciones".  
Pavimento en la ciudad de Lobería. Pliego completo de condiciones. Prospecto de 25 páginas de 15,5 x 22,5, más 13 planos con todos los detalles.  
"Pavimentos de hormigón. El pavimento que se costea por sí mismo". — 18 páginas de 15,5 x 22.  
"El costo y la técnica de la apertura y reparación de pavimentos de hormigón". 4 páginas de 21.5 x 30.  
"Por todo el mundo hay calles y carreteras de hormigón". — Prospecto de 4 páginas de 22 x 27,5.  
"Antes y después". — Prospecto de 4 páginas de 22 x 30,5.  
"Pavimentos de hormigón; especificaciones y pliego de condiciones". Pliegos de condiciones de los municipios de Avellaneda, Lobería, Nueve de Julio, Pehuajó, Vicente López y Montevideo; 72 páginas de 15,5 x 22,5.  
"Manual del Inspector de la Construcción de Pavimentos de hormigón" — 24 páginas de 15 x 22,5.  
"La construcción de pisos modernos en los establos para vacas lecheras" — 4 páginas de 22 x 30.  
"Ensayo de resistencia del pavimento de hormigón más antiguo de los Estados Unidos" — Una hoja suelta de 22 x 30.  
Shell Mex Argentina Ltda. — Reconquista 46. —  
"Construcción moderna de pavimentos para calles y ca-



**TOLDOS**

PARA VENTANAS  
PUERTAS y PATIOS



**Casa LONGOBARDI**

BOLIVAR 280

Buenos Aires

**AMERICO BARASSI**

ARQUITECTO  
S. C. de A.

CONSTRUCCIONES  
EN GENERAL

U. TELEF. 44  
JUNCAL 2973

RODRIGUEZ PEÑA 881 - Bs. Aires

# Laboratorio

DE  
ANALISIS INDUSTRIALES  
ATENDIDO POR EL DOCTOR

## R. BIRABEN LOSSON

ANALISIS DE CALES,  
CEMENTOS, TIERRAS,  
AGUA, Etc., Etc.

AGUILAR 2417 - U. T. Belg. 1348

reteras". El uso del bitumen "Mexphalte" en las mismas. Ensayos del bitumen; tipos corrientes de mezclas para pavimentos; método adoptado para obtener proporciones científicas de los materiales; relleno mineral, macadam asfáltico, etc., etc. 47 pág. de 18 x 24.  
The Atlas Portland Cement Co. — 25 de Mayo 489.  
"Pisos venecianos hechos con cemento blanco Atlas" 12 páginas de 21,5 x 28 (en inglés).

### PINTURAS.—

Aluminium (IV) Limited. — Av. R. S. Peña 567.  
"Pintura de aluminio; su uso general" 45 páginas de 13,5 x 21,5 (en inglés).  
"Pintura de aluminio; un paso adelante en el arte de pintar industrial". Describe sus usos generales. 23 páginas de 13,5 x 20,5.  
"Manual de la pintura de aluminio; cómo preparar y aplicar la pintura de aluminio". 16 páginas de 10 x 17.  
Benn Pott y Cia. — Corrientes 980. —  
"Instrucciones para el uso de Sunflex, la pintura milagrosa". 4 páginas de 14,5 x 21,5.  
"Los garages blancos resuelven el problema - Sunflex hace la luz dos veces más fuerte". — 3 páginas de 8,5 x 16.  
Berry Brothers. — Agaces 284. —  
"Líquido granito, Barniz para pisos". — 4 páginas de 8,5 x 16.  
"Barniz Berryspar". — 6 páginas de 8,5 x 16. Descripción de este barniz para edificios por dentro y fuera, pisos, buques, muebles, puertas, etc.  
"Lista descriptiva de las especialidades Berry Brothers para arquitectos". — 4 páginas de 10,5 x 22,5.  
"Lista de precios y catálogos descriptivos de los barnices y pinturas Berry Brothers". — 24 páginas de 10 x 23.  
"Lionoil, rey de los acabados". — 16 pág. de 11,5x15,5.  
Boley Max W. — Alsina 743. —  
"Productos de Sherwin Williams". — Catálogo de 17 páginas de 15 x 23, con detalles de pinturas para paredes, acabado mate para paredes, especial para proteger y conservar superficies de acero, hierro galvanizado, etc.; para intemperie, especial para chapa canaleta; esmalte para muebles, barnices; pinturas para carpinteros y muebleros; removedor de pintura, etc., etc.

"Pinturas Opex, sistema piroxilina". — 11 páginas de 15 x 23.

"Manual de especificaciones para pintura de obra". — Pequeña publicación de 7 páginas con especificaciones para fachadas y paredes medianeras, puertas y ventanas de madera y hierro, cortinas de enrollar de madera y metal; techos de hierro galvanizado; construcciones metálicas; cielorrasos y paredes con enduido, etc.

Casa Ceresita. — Azopardo 920. —

"Pintura Ceresa, especial para techos de zinc". — 4 páginas de 11 x 14,5.

"Pintura contra el calor, Nievesita". — 4 páginas de 11 x 14,5. Contiene las instrucciones para usarla.

Coppini Francisco J. — Bmé. Mitre 1015. —

"Pintura Grafisol". — Pinturas a base de grafito, indicadas para preservar hierros y acero. — 4 páginas de 12 x 14,5.

Fowler y Co. Ltd. Charles D. — Lavalle 685. —

Pinturas preservativas de acero RIW técnicas, y productos para impermeabilizar RIW.

Medusa Portland Cement Company. — Montevideo 368.

"Pintura Medusa para cemento". Es descrito como una pintura impermeable para superficies de concreto y mampostería. Prospecto de seis páginas de 8,5 x 16 indicando cómo se prepara la superficie, la manera de mezclarla y aplicarla e incluyendo una tabla de colores (en inglés).

Peabody y Cia. Henry W. — Avda. de Mayo 1370. —

"Dulux el acabado prodigioso". 4 páginas de 14,5x22,5.

"Fifty-Fifty, blanco en pasta para preparación de pintura para obras, exento de plomo". 4 páginas de 12x20.

"Boletines Du Pont N° 8, 9, 10, 11, 12 y 14 detallando el uso de Duco para el lustrado de muebles, carpintería, etc."

"El acabado Duco Du Pont, su uso y aplicación en las industrias". — 32 páginas de 15 x 23.

"Duco Du Pont para automóviles, ferrocarriles, muebles y multitud de otros objetos". — 27 páginas de 13 x 19,5.

"Pinturas y barnices Du Pont; suplemento N° 2 de la lista preliminar de pinturas y barnices". — 8 páginas de 14,5 x 22.

## NUESTRA ARQUITECTURA

### PINTURAS PLASTICAS.—

- Benn Pott y Cía. — Corrientes 980. —  
 "Craftex". — Material descrito como la pintura plástica ideal para acabados bellos. — 8 páginas de 8,5 x 16.
- Fowler y Cía. Charles D. — Lavalle 691.  
 "Marb-I-cote, una pintura plástica". 4 páginas de 21 por 23,5 explicando sus ventajas y empleo. — "Paredes interesantes y encantadoras". — Ilustra algunas decoraciones de paredes. — 8 páginas de 8 x 15.

### PINTURA (Equipos de).—

- General Electric. — Victoria 618. —  
 "Equipos portátiles de pintura De Vilbiss". — 28 páginas de 21,5 x 28,5 (en inglés).
- Peabody y Cía. Henry W. — Av. de Mayo 1370.  
 "Equipos Paasche para pintura mecánica". 16 páginas 21,5 x 28.

### PISOS.—

- Boley, S. A. Max W. — Alsina 743. —  
 "Piso industrial". — Un prospecto de 4 páginas de 15 x 22,5.
- Cork-Insulation Co. Ltd. — Bmé. Mitre 430.  
 "Pisos de parquet de corcho "Eldorado". Describe e ilustra estos nuevos pisos. 8 págs. de 0.20 x 0.27.
- Hagberg y Cía. — Florida 259. —  
 "Glasbeton (sistema Keppler)". — 9 páginas de 32 x 12 describiendo estos enrejados de cemento armado y vidrio. "Enrejados Luxfer de cristal y cemento". — 8 páginas de 20 x 14.
- Mello y Cía. R. — Warnes 1932. —  
 "Parquet amazonia". 4 páginas de 14,5 x 23.
- Pryce y Cía. — Perú 257.  
 "Mosaico de caucho Hood". Una hoja de 33x28 ilustrando este material que puede emplearse en pasillos, corredores, oficinas, fábricas, hospitales, etc.
- Svanholm y Cía. S. en C. — Nazca 4635.  
 "Parquet-baldosa standard". 38 páginas de 14 x 9.

### PURIFICACION DEL AIRE.—

- Benn Pott y Cía. — Corrientes 980.  
 "Todos los datos sobre el Ozonair". Describe las ventajas de la ozonización y especialmente los de este productor de ozono. 16 páginas de 21,5 x 28 (en inglés).

### QUEBRANTADORAS.—

- Simon y Cía. Félix. — Perú 375.  
 "Quebrantadora a mandíbula". — Estacionaria y transportable. — 1 hoja de 30 x 23.  
 "Quebrantadoras giratorias". — 1 hoja de 30 x 23.

### QUEMADORES DE PETROLEO.—

- Chilbroste & Cía. H. y C. — Av. de Mayo 1361.  
 "Quiet May, quemadores automáticos de petróleo para calefacción central". — 15 páginas de 15 x 23.
- Peabody y Cía. Henry W. — Avda. de Mayo 1370. —  
 "Nuevos hechos sobre calefacción a petróleo que interesan a arquitectos e ingenieros". Habla de las aplicaciones de la calefacción automática, del grado de los combustibles, de la forma de instalar los quemadores Oil-O-Matic, de la manera cómo operan, etc. 36 páginas de 21,5 x 28 (en inglés).  
 "El manual del arquitecto de calefacción a petróleo". — Prospecto de 32 páginas de 21,5 x 28. Muestra las ventajas de los quemadores de petróleo sobre los de leña, carbón, etc., sobre todo cuando, como en este caso, se trata de aparatos automáticos que mantienen una temperatura fija dentro de estrechos límites (en inglés).  
 "Descripción e instrucciones sobre el modelo "J". — Folleto de 10 x 23 (en inglés).  
 "La calefacción de petróleo en su apogeo". — Prospecto de 15 páginas de 15,5 x 23, que comienza: "La calefacción de petróleo como la disfrutaban ochenta mil hogares y como Vd. la desearía" (en inglés).  
 "Quemador automático de petróleo para calefacción central". — Publicación descriptiva de 4 páginas de 19,5 por 27.  
 "El "Oil-O-Matic" en el hogar". 4 páginas de 19,5 x 27.  
 "Oil-O-Matic, quemador automático de petróleo". — 12 páginas de 12 x 22,5 conteniendo las ventajas de su uso, tipos de instalaciones, encendido, etc. Además una lista de grandes casas que en Buenos Aires tienen el Oil-O-Matic.  
 "Oil-O-Matic", el quemador perfecto y automático. — 12 páginas de 13,5 x 20.
- Pryce & Cía. — Perú 257.  
 "La revelación del año, Electrol". 4 págs. de 0.22x0.28. Electrol, sistema modernísimo para quemar petróleo, controlado automáticamente. Diversos modelos adecuados para grandes edificios o casas habitación. Frospec-

tos con detalles al alcance de todos, ilustran las diversas ventajas técnico-económicas del sistema Electrol. "Calefacción a la manera moderna con Electrol". — 23 páginas de 15 x 22 explicando las ventajas del control automático de la calefacción y las características del "Electrol", (en inglés).  
 "Calefacción económica y dócil con el Electrol". — 8 páginas de 12,5 x 19 (en inglés).  
 "Lo mejor que Vd. puede conseguir para lo que Vd. más quiere". — En 10 páginas de 13 x 19 se explican las ventajas del "Electrol" (en inglés).  
 Varias otras publicaciones de interés se envían gratis a quien las solicita.

### REFRIGERACION.—

- Ditlevsen y Cía. Ltda. — Cochabamba 54. —  
 "Heladeras eléctricas "Ditco". — 12 páginas de 12 x 23,5, ilustrando varios modelos.
- Drysdalé y Cía. Ltda, Juan y José. — Perú 440. —  
 "Kelvinator". La refrigeración eléctrica perfecta". — 8 páginas de 15 x 23, describiendo las ventajas de la refrigeración eléctrica.  
 "Donde hay un "Kelvinator" desaparecen los problemas de la refrigeración". — 8 páginas de 22,5 x 29 mostrando los diversos modelos y su construcción.  
 "La construcción hermética del "Kelvinator". — 4 páginas de 22 x 30.
- Dufaur y Cía, L. A. — Bmé. Mitre 2520. —  
 "Electrokold tranquiliza el espíritu de la dueña de casa". — 12 páginas de 10 x 22,5 con una descripción del refrigerador "Electrokold".
- Electrolux, S. A. — Florida 471. —  
 "Un triunfo más del Electrolux". — páginas de 10 x 20.  
 "Refrigerador Electrolux". — 19 páginas de 13 x 18, describiendo su construcción, su modo de funcionar y sus ventajas.  
 "Electrolux, armarios frigoríficos de tamaño pequeño". — 11 páginas de 12,5 x 17,5, mostrando diversos modelos.  
 "Presentando la nueva refrigeración Electrolux, la maravilla del siglo". — 8 páginas de 13,5 x 20.  
 "¿Cómo conserva Vd. sus alimentos?" — 4 páginas de 16,5 x 23.  
 "Frío sin motor". — 10 páginas de 20 x 29 que hablan de "Las llamas que congelan; aunque no lo compre estúdielo; sirva su mesa con alimentos frescos, etc."
- General Electric. — Victoria 618. —  
 "Refrigerador General Electric". — 6 páginas de 20 x 27,5 explicando las ventajas del refrigerador eléctrico y en particular, de la marca "General Electric".  
 "Equipos frigoríficos comerciales". — 6 páginas de 20,5 x 27,5.  
 "Máquinas Audiffren para hacer hielo, refrigerar cámaras y enfriar líquidos". — 4 páginas de 20,5 x 27,5.
- Pratt y Cía. — Sarmiento 636. —  
 "Para los usos caseros y comerciales". — 28 páginas de 10 x 23, describiendo distintos modelos del "Frigidaire".  
 "Más frío que el hielo". — 6 páginas de 9 x 15.  
 "Más de 350.000 en uso". — 6 páginas de 9 x 15, sobre el "Frigidaire".  
 "Frigidaire", el refrigerador eléctrico para el hogar". 23 páginas de 15 x 23, describiendo los modelos y sus ventajas.  
 "Frigidaire". — 16 páginas de 21,5 x 28 (en inglés).  
 "Recetas Frigidaire". — 8 páginas de 14,5 x 21 con algunas recetas de postres.  
 "He aquí lo que Frigidaire hará por Vd.". — 23 páginas de 19 x 24. Contiene recetas útiles, certificados de compradores, etc.
- Thyssen-Lametal.—Moreno 970.  
 "Accesorios para amoníaco". — Válvulas, bridas, caños. — 4 páginas de 22 x 28.

### REVOQUES.—

- Canale, Bartolomé — Bulnes 668.  
 "Cemento Indiano y Piedra París La Charité". Describe la propiedad y manera de usar este revoque imitación piedra París. 14 páginas de 16 x 24.

### SANITARIOS.—

- Cattaneo Carlos. — Maipú 662. —  
 "Accesorios para cuartos de baño". — Catálogo de 8 páginas de 16 x 23 con jaboneras, etc. de embutir; espejos, toalleros y en general todos los accesorios.
- Chantril Bevan R. — Sarmiento 643.  
 "Accesorios Twyford para hospitales". 44 páginas de 19 x 22 (en inglés).  
 "Accesorios sanitarios de Twyford". 8 páginas de 19x22. "Catálogo de los artefactos sanitarios Twyford". Publicación de 310 páginas de 19 x 22. Comprende numerosos modelos de lavatorios, lavatorios de mármol, piletas de lavar, fuentes de pared, inodoros, espejos, uriniales, y otros accesorios (en inglés).

# GUIA PROFESIONAL



## Dowling y Baker

Ingenieros Constructores

25 de Mayo 287 - U. T. 33 - 5166

## Arturo García Castro

Ingeniero Civil

Empresa Constructora

Perú 84 U. T. 33 - 0651

## Ernesto Gramondo y Cía.

Empresa de Construcciones

Sarmiento 643 U. T. 31 - 2376

## Andrés Kalnay

Empresa Constructora

Moreno 950 U. T. 38-1784

## Mauricio Kinbaum

Empresa Constructora

25 de Mayo 371 - U. T. 31-3287

## Mérega Rezzani & Esperne

Ingenieros Constructores

Florida 248 U. T. Riv. 0122

## Sartora e Hijos

Empresa Constructora

Perú 84 Córdoba 2628  
Buenos Aires Mar del Plata  
U. T. 33-0651 U. T. 1206

## Wayss y Freytag

Empresa Constructora

Perú 375 U. T. 33 - 2067



## Agnoletti Hnos.

Decoradores

A. Arguibel 1565 U. T. 71-2227

## "La Exposición"

Alfombras  
Tapicería - Decoraciones

Diag. Norte 647 U. T. 37-3987/8

## Robert Lefèvre

Decorateur Ensemblier

R. Peña 1034 - U. T. Juncal 5383

## Marcelo Nery

Empresa de Yesería  
Decoración de Interiores

Falucho 70 U. T. Lomas 1016  
Lomas de Zamora (F. C. S.)



## Paladini y Córdoba

Estufas, Esculturas y Frentes

Cnel. Diaz 1802 U. T. 71 - 6864



## \*Kará\*

Fachadas e instalaciones  
modernas  
Stands, Pabellones y Kioscos

Av. de Mayo 1370 - U. T. 38-0061

## Machiavello y Astudillo

Estudio de Arquitectura  
Consultas y Presupuestos sin  
Compromiso

Azcúenaga 223 U. T. 47-0038

## ESTUDIO DE ARQUITECTURA

Dirigido por Dibujantes  
Proyectistas de fama.

Anteproyectos, Planos, Frentes de Esti-  
los Clásicos y Modernos, Perspectiva,  
Detalles de Obras, etc.

Dean Funes 702 - U. T. 45 - 1158



## Pablo Baumel

Contratista  
Frentes, Yesería y Estuco

Aviles 2969 U. T. 73, 2518



## J. Diaz de Oñate

Hierros Artísticos

P. Lozano 2839 - U. T. 50 - 0351

## Francisco J. Montagna

Herrería Artística

Paramaribo 1251 - U. T. 59 - 0129

## Mauricio Silbert

Hierros Artísticos

Maure 4141 - U. T. Darwin 0455



## R. Mendez

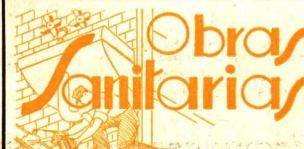
Limpieza de obras. Lustraje de Mosai-  
cos y Cepilladores de Pinotea  
y Parquet.

Sta. Fe 1530 U. T. 44-3806

## R. Paz, Humar y Cía.

Limpieza de Obras, Rasqueteado  
y Lustraje de pisos y Lustraje de  
mosaicos.

R. de Janeiro 581 U. T. 60-4137



## Gaterman y Hansen

Empresa de Obras Sanitarias

Corrientes 633 - U. T. Ret. 3751



## Segundo Gauna

Empresa de Pintura y Decoración

Barrientos 1580 U. T. 44-0445

## Lamberto Grazia

Pintor Decorador

Talcahuano 1235 - Buenos Aires  
U. T. Plaza 0960

## Armand Larochette

Pintor . Decorador

Córdoba 1336 U. T. 41-5517

## Trezzini Hnos.

Empresa de  
Pintura y Decoración

C. Pellegrini 998 - U. T. 41 - 0608

## José Zarattini

Empresa de Pintura y  
Decoraciones

Malabia 2255 U. T. 71-4415



## Muschiatti Hnos.

Vitraux D'Art  
Creaciones Artísticas

F. Lacroze 3254 U. T. 73-1090

## Enrique A. Thomas

Taller Artístico  
Vitraux D'Art

Viamonte 1530 U. T. Mayo 2470

## NUESTRA ARQUITECTURA

**SI SE AUSENTE DEL PAIS EN VIAJE DE PLACER O DE NEGOCIOS  
ENCARGUE AL  
BANCO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES  
LA ADMINISTRACIÓN DE SUS PROPIEDADES**

**ADEMAS DE ADMINISTRAR SUS BIENES LE REMITE SUS CREDITOS A CUALQUIER PUNTO  
POSEE CORRESPONSALES EN TODO EL MUNDO**

Casa Matriz; La Plata  
Av. Ing. LUIS MONTEVERDE 726

Casa Central: Buenos Aires  
SAN MARTIN 137 y Bmé. MITRE 451-457

- "Loza sanitaria Vitromant de Twyford's; catálogo A". Es un catálogo de artefactos sin los accesorios metálicos (llaves, canillas, sopapas, etc.). 94 páginas de 19x22 (en inglés).
- Gibelli y Cía., E. G. — Méjico 3241.**  
"Especialidad en artículos para cloacas domiciliarias". 28 páginas de 27.5 x 18.5.
- Hasenclever y Cía. Belgrano 673.**—  
Catálogo completo de artefactos sanitarios incluyendo bañaderas, lavabos, inodoros, válvulas, piletas, lluvia y accesorios. — 107 páginas de 24 x 23.
- Heinlein y Cía. — Ada. R. Saenz Peña 636. —**  
"Artefactos sanitarios". — 73 páginas de 29 x 20. Incluye bañaderas, mezcladores, juegos de llaves especiales, lluvias, lavatorios, piletas, fuentes de beber, bidets, Jolly G. — Galería Güemes.—  
"Válvula Pollux para inodoros en general". — 6 páginas de 10 x 20 con descripción e instrucciones para la instalación.
- Ortelli Hnos. y Cía. — J. E. Uriburu 370.**  
Catálogo general de artefactos sanitarios comprendiendo bañaderas, lavatorios, lluvias, inodoros, rejillas, etc — 144 páginas de 22 x 29.
- Sánchez, Lagos y de la Torre. — Córdoba 744. —**  
"¡Oh, qué hermoso armario!" — Folleto de 16 páginas de 9 x 17 describiendo los armarios Morton de acero para baño.
- Standard Sanitary Mfg. Co. — Córdoba 817. —**  
"Color y estilo en la decoración y el amueblamiento del cuarto de baño". — Espléndido libro, verdadera maravilla de impresión, en que se muestra la gran belleza que el color y la forma han introducido en el cuarto de baño moderno. — 55 páginas de 25 x 30 (en inglés) Agotado.  
".....Que su cuarto de baño debe ser en el proyecto realmente una parte de la casa". — 16 páginas de 8 x 15.  
"Standard, artefactos sanitarios para el hogar". — 56 páginas de 13 x 19.  
"Artefactos sanitarios Standard para ferrocarriles" — 16 páginas de 15 x 23 (en inglés).  
"La piletta lavaplatos Standard". — 16 páginas de 8 x 15 (en inglés).  
"Asiento de inodoro Church para mejores cuartos de baño". — 23 páginas de 8.5 x 16.5.
- Talleres Metalúrgicos San Martín. — San Martín 253. —**  
"Artefactos sanitarios de hierro fundido esmaltado". — 22 páginas de 23 x 28.5. Incluye lavatorios, inodoros y rejillas.
- Wiener N. J. — Cangallo 1818. —**  
"Los accesorios Royal de lujo y otros para cuartos de baño". Describe toda clase de accesorios para embutir. 20 páginas de 21.5 x 28 (en inglés).  
"Accesorios Fairfacts de porcelana para cuarto de baño". 4 páginas de 21.5 x 28.  
"Las tres válvulas "Sloan". — Hoja suelta de 23.5 x 32.5 describiendo estas válvulas para cuarto de baño.  
"Un buen equipo para cuarto de baño". — 8 páginas de 8.5 x 16 describiendo la válvula Sloan "Royal" como la única válvula automática para las construcciones donde se requiera lo mejor.  
"La válvula Sloan "Royal". — 32 páginas de 9 x 15.5 (en inglés).  
"Válvulas "Gem". — 16 páginas de 9 x 15.5 (en inglés). Son descriptas como indicadas para edificios donde se colocan inodoros tipo "silencioso" o "Pescadas" y cuando el precio es un factor.
- "La válvula Sloan "Marine". — 28 páginas de 9 x 15.5 describiéndola como la válvula para edificios de primer orden, especialmente cuando el agua es sucia o arenosa.  
"La nueva válvula Sloan "Gem". — 4 páginas de 11 x 15.  
"Accesorios para cuartos de baño". — 16 páginas de 8.5 x 16 describiendo toda clase de accesorios.  
"Asiento de Whale-bone-ite, de celuloide y de madera". — 25 páginas de 22 x 29.5. Todo un nuevo renglón en la industria.  
"Asientos Brunswick". — 3 páginas de 8.5 x 20.5 describiendo estos asientos de inodoro.  
"Algo interesante sobre asientos Brunswick". — 4 páginas de 23 x 30.
- TABIQUES.—**
- Adran y Cía. R. — Pasaje Güemes. —**  
Descripción de los tabiques Stoneblock. — 4 páginas de 23.5 x 30.
- Cía. Lelac Materiales de Construcción. — La Rural 153.**  
Lignocemento Lelac. — 6 páginas de 12 x 14.
- Ingouville y Cía. — Chacabuco 271. —**  
"Heraklith, material ideal para construcciones". — 8 páginas de 22 x 28.
- TAPAGOTERAS Y RENEVATECHOS.—**
- Casa Ceresita. — Azopardo 920.**  
"Techado Novo-Tex". — Una hoja suelta de 22 x 26, explicando su utilidad y la forma de aplicarlo.
- Drysdale y Cía. Ltda. Juan y José. — Perú 440. —**  
"Renuevatecho y tapagoteras "Guanaco". — Una hoja suelta de 21 x 29.
- TECHADOS.—**
- Boley Max W. — Alsina 743. —**  
"Techados en rollos Pilot y Planet". — 4 páginas de 14.5 x 22.5.  
"Especificaciones de los techados Built-up de amianto". — Techados invulnerables a los ataques atmosféricos. — 4 páginas de 14 x 22.  
"Transite", el techado eterno". — 4 páginas de 15 x 23.
- Cía. Comercial Kreglinger y Van Peborgh (S. A.) Cangallo 380.**  
Chapas acanaladas Eternit de cemento-amianto. — 32 páginas de 20 x 27 con la descripción de este material y una nómina de los grandes edificios en que se lo ha empleado en el país.
- Cía. Lelac Materiales de Construcción, S. A. Argentina. La Rural 153.**  
"Fibroemento Lelac". — Chapas de cemento y amianto prensado. — 6 páginas de 13 x 19.5.
- Cone W. D. — Chacabuco 562. —**  
"Techados Barrett". — 15 páginas de 8.5 x 16.
- Doebler y Cía. — Cangallo 315. —**  
"Lammit", chapas onduladas, chapas lisas y pizarras de cemento amianto. — 22 páginas de 22.5 x 28.5.
- Drysdale y Cía. Ltda. Juan y José. — Perú 440. —**  
"Techados Guanaco y Crescent". — Una hoja suelta de 22 x 29.5.  
"Especialidades marca "Techoid". — 4 páginas de 21.5 por 28.
- Fowler y Cía. Charles D. — Lavalle 691.**  
"El Holorib, cubierta metálica de acero para techos". Se trata de chapas metálicas sobre las cuales se aplica una aislación. Explica su uso y ventajas, incluye especificaciones y numerosas ilustraciones. — 24 páginas de 21.5 x 28 (en inglés).

NUESTRA ARQUITECTURA

UN  
CONJUNTO  
DE  
PROGRESO



EL EDIFICIO CENTRAL DE LA COMPAÑIA UNION TELEFONICA  
DEFENSA 143-159 - BUENOS AIRES

En este monumental edificio central de la Compañía Unión Telefónica ha sido modernizado el sistema de combustión para la calefacción, instalando

**2 EQUIPOS ELECTROL**

quemando así Diesel - Oil en forma automática, eliminando el hollín, cuidado personal y otras deficiencias de los sistemas antiguos.... Solicite detalles a los únicos introductores:



**PRYCE & Co.**

PERÚ 257 U. T. 33, Avda. 6321

NUESTRA ARQUITECTURA

# LOMA NEGRA, S. A.

COMPAÑIA INDUSTRIAL ARGENTINA

ADMINISTRACION: Bmé. MITRE 478, BUENOS AIRES  
Teléfonos: U. T. 33, Av. 8151 al 54

FABRICAS: LOMA NEGRA (OLAVARRIA) F. C. S.  
Teléfono: 203



ARENAS - GRANZAS  
ADOQUINES - PEDREGULLOS  
CORDON GRANITICO  
CALES VIVAS HIDRAULICAS  
CAL HIDRATADA MOLIDA "CACIQUE"



Cemento Portland "Loma Negra" (Aprobado) (en bolsas de arpillera y de papel) - Representa Calidad y Economía

Glastra y Cia. L. J. — Moreno 901. —  
"Embellzca y proteja su casa con un material estético, original, eterno". — Prospecto de 4 páginas de 23 x 29 describiendo las tejas holandesas.

Shell-Mex, Argentina Ltda. — Reconquista 46. —  
"Techos Flintkote; colores y dibujos para satisfacer todas las exigencias de la belleza; tipos para todos los objetos; calidad para protección y durabilidad; un techo para todos los bolsillos". Hermoso catálogo en colores de 46 páginas de 28 x 21,5, describiendo el nuevo techo Flintkote.

"Flintkote". Techados en rollos. Techados armados. Muestrario con precios.

"La Emulsión Flintkote para impermeabilizar techos, terrazas, canaletas, etc.". Un volante de 24 x 24.

"La Emulsión de asfalto Flintkote". Aplicable en frío. Especificaciones sobre su aplicación, en un folleto de 24 x 24 de 12 páginas.

Swindon y Marzoratti. — Florida 248.  
"Color en el techo". — 16 páginas de 25,5 x 16 describiendo las tejas inglesas Rosemary.

"Pizarras Festiniog color gris azulado". Habla de "El valor de un techo de pizarra", "Impermeabilidad y resistencia en todos los climas", "Protección contra incendios", etc. 26 páginas de 22 x 14.

"Las pizarras y su colocación". Pequeño librito de 48 páginas de 14 x 22.

"La explotación de las canteras y minas de pizarra británica con unas notas sobre su utilización". Conferencia dada en la escuela de arquitectura de Birmingham".

### TEJIDOS DE ALAMBRE.—

Ingouville y Cia. — Chacabuco 271. —  
"Cercos artísticos". — 4 páginas de 17 x 22. — "Alambros, puertas y portones de caño, artísticos". Catálogo de modelos. 16 páginas de 18 x 22,5.

Talleres Metalúrgicos San Martín. — San Martín 253. —  
"Tejido de alambre; puertas y portones de hierro con tejido galvanizado; cerco "San Martín"; enrejados y bordes para jardines". — 16 páginas de 23 x 29.

### VENTILACION.—

General Electric. — Victoria 618. —  
"Aspiradores de aire Ventura". — 4 páginas de 21,5 x 27,5 (en inglés).

"Aspiradores de aire Sirocco". — 4 páginas de 21,5 x 27,5 (en inglés).

Simón y Cia. Félix. — Perú 375.  
"Instalaciones de aspiración de polvos, limaduras, viru-

tas y aserrín, fibras y granos. Aspiración y destrucción de gases nocivos, humo, vaho, tufo ácido, humedad etc. — 4 páginas de 30 x 23.

"Instalaciones de ventilación, renovación y limpieza del aire, de calefacción y refrigeración. — 4 páginas de 30 x 23.

Sturtevant Engineering Co. Ltd. — Gaona 3168.

"Calefacción y Ventilación". — Consideraciones generales. — Sistemas combinados de calefacción y ventilación. — 36 páginas de 18 x 24 (en inglés).

"Catálogo de productos en general". — Describe ventiladores y extractores de aire para cúpulas, usinas, minas, talleres, instalaciones para duchas de aire frío, para secar, colectoras de polvo, calefacción y ventilación. — 60 páginas de 18 x 24.

The Armcó International Corporation. — Av. de Mayo 760

"El Evangelio del aire puro". — 40 páginas de 21,5 x 28, conteniendo la descripción de ventiladores industriales rotativos sobre cojinetes a bolillas. Hay datos muy interesantes relacionados con los problemas de ventilación en general.

### VIDRIOS Y CRISTALES.—

Pilkington Brothers Ltd. — Méjico 1675. —  
"Vidrios catedral". — Un hermoso prospecto de 31 páginas de 19 x 32 ilustrado en colores, describiendo el uso de los vidrios catedral.

"Ventanas saludables". — 24 páginas de 11 x 19 describiendo las propiedades del vidrio "Vita", que deja pasar los rayos ultravioletas (en inglés).

"Luz sin vitalidad". — 4 páginas de 19 x 25,5 con datos diversos sobre los vidrios "Vita".

"El rayo salufifero". — 4 páginas de 19 x 25,5, dando datos técnicos sobre los rayos ultravioletas.

"La salud en la arquitectura". — 4 páginas de 19 x 25,5 indicando las ventajas que hay en usar los vidrios "Vita".

"La salud a través de sus ventanas". — 8 páginas de 14 x 21.

"Vidrios "Vita". — Informe del Dr. Teófilo Isnardi, sobre las propiedades transmisoras del vidrio Vita y otras clases de vidrio. — 4 páginas de 26 x 37.

"Se necesitan miles de vidrios "Vita". — 4 páginas de 21 x 28 indicando su utilización en escuelas, hospitales, etc.

### ZINGUERIA

De Breitbach, José G. — Carlos Pellegrini 646.  
Catálogo de ornamentos de zinc de toda clase. 103 páginas de 13 x 18.

HEMEROTECA	
F. A. D. U.	
ENTRADA	04610
ORIGEN	Donor
Añón.	





**LA COCINA ELECTRICA ES HIGIENICA, COMODA, SEGURA  
Y ELEGANTE, Y LAS COMIDAS PREPARADAS POR ELLA  
SON MAS SABROSAS Y DE MAYOR VALOR ALIMENTICIO**



**ES LA MAS ECONOMICA, ENTRE TODAS LAS COCINAS,  
CON LAS TARIFAS QUE APLICA LA**

**Compañía Italo Argentina de Electricidad**

Pida informes en la Administración: Corrientes 651-59 - U. T. 31 Retiro 3401

