

Título:

«CONSTRUIRE EN PLATRE DANS LES PAYS EN DEVELOPMENT».

Autores y Editores:

Centre Scientifique et Technique du Bâ-
timent.
4 Avenue Recteur Poincaré.
75 782 PARIS (Francia); y
Plan Construction et Habitat
1 rue François 1^{er}
75 008 PARIS (Francia)
1 vol. de 280 págs. de 21 x 30 cm.

Se reúnen en este libro las comunicacio-
nes que se presentaron al Coloquio que,
sobre el título mencionado, tuvo lugar en
París los días 21 y 22 de mayo de 1985.

Diversos especialistas en el tema expo-
nen sus conocimientos y experiencias,
agrupando el contenido en los epígrafes
siguientes: El yeso y sus técnicas de
producción; Las técnicas de puesta en
obra; Protección exterior del yeso y recu-
brimientos; Operaciones de construc-
ción; y Aspectos económicos (desarro-
llados en Senegal y Túnez).

* * *

Título:

«LE PLATRE»

Autor:

Syndicat National des Industries du Plâ-
tre.

Editor:

Eyrolles Editeur.
61 Bd. Saint Germain
T5240 PARIS Cedex 05 (Francia)
1 vol. de 384 págs. de 18,5 x 25,5 cm.

En esta obra se realiza una síntesis y
puesta a punto de los conocimientos so-
bre la fabricación y empleo del yeso. Se
abordan los aspectos técnicos, científi-
cos, económicos y prácticos. Cada capi-
tulo ha sido redactado por un especialis-
ta quien recoge también los cambios de
impresiones producidos en el Comité de
Redacción de la obra. Una sucinta biblio-
grafía, al final de cada apartado, permite
al lector completar su información de la
forma más exhaustiva.

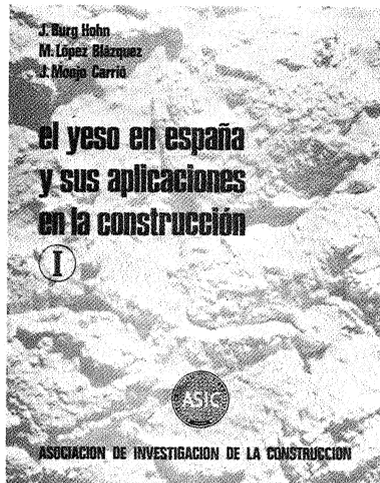
* * *

Título:

«EL YESO EN ESPAÑA Y SUS APLICA-
CIONES EN LA CONSTRUCCION».

Autores:

J. Burg Hohn, M. López Blázquez y J. Mon-
jo Carrió.

**Edita:**

ASIC - Ediciones del Castillo, S. A.
Marqués de Monteagudo, 16, Madrid.
1. vol. de 205 págs. de 21 x 27 cm.

El estudio se ha dividido en tres grandes
partes, completadas al final con un capi-
tulo de propuestas.

En la primera parte se ha tratado de es-
tudiar, lo más detalladamente posible, el
carácter geológico de los distintos yaci-
mientos del yeso y sus reservas, o por lo
menos sus posibilidades industriales.

En la segunda parte se han considerado
los problemas de la transformación del
yeso y de sus aplicaciones, desde el uso
en obra del yeso en polvo, hasta la pro-
ducción de prefabricados, pasando por
toda la gama de productos. Se han toca-
do los aspectos de laboratorio e indus-
triales y se ha realizado una pequeña en-
cuesta entre los yeseros a nivel nacio-
nal, para obtener los datos referentes a
la producción y usos del yeso, así como
los diversos productos obtenidos del
material.

En la tercera parte se presentan, de for-
ma esquemática, y a título informativo,
las aplicaciones del yeso en una serie de
países europeos, considerados en pri-
mera línea en el uso de este material. Los
datos se han obtenido, mediante corres-
pondencia con las asociaciones o insti-
tutos del yeso en los diferentes países, y
el objeto de presentarlo es, fundamen-
talmente, establecer una comparación con
las aplicaciones en nuestro país, consi-
derando los niveles de cantidad y calidad
del material.

Por último, se relacionan una serie de
propuestas con respecto al yeso en Es-
paña, que son el resultado del análisis
del propio trabajo.

* * *

Título:

«CONSTRUIRE EN PLATRE».

Autor:

M. Nolhier.

Editor:

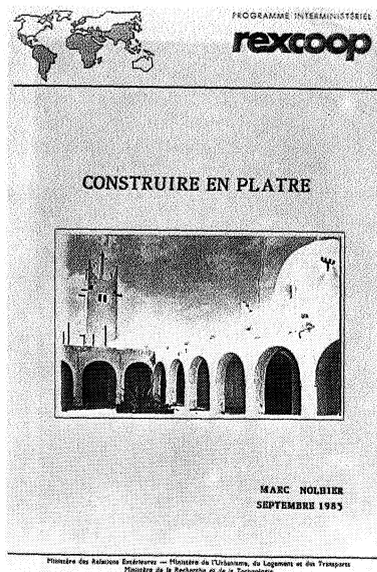
CSTB.
4 Av. Recteur Poincaré.
75782 PARIS (Francia).
1 vol. de 322 págs. de 21 x 30 cm.

Se actualizan en la obra presente las ex-
periencias e investigaciones habidas en
los últimos treinta años sobre el tema de
la construcción en yeso. Se completan
así las numerosas publicaciones que tra-
tan de las utilizaciones más clásicas del
material.

Comienza el libro tratando la fabricación
del yeso, detallando los procesos menos
elaborados que se pueden adaptar a la
realización de pequeñas unidades de
producción. Describe seguidamente las
características útiles del material, neces-
arias para construir.

Los dos capítulos que se incluyen a con-
tinuación se refieren a las expresiones
arquitectónicas y a los procedimientos
constructivos empleando el yeso como
material base. Se ilustran estos capítu-
los con realizaciones concretas situadas
en diversos países.

El libro termina con un estudio económi-
co, en el que la construcción, en yeso, se
compara con las de hormigón - cemento.
En este capítulo se enfatiza sobre los
países africanos para los cuales las con-
diciones climáticas y económicas pare-
cen favorecer este tipo de construcción.



* * *