

12 de noviembre de 1957

COMISION ECONOMICA PARA AMERICA LATINA
CONITE DE COOPERACION ECONOMICA
DEL ISTMO CENTROAMERICANO

REUNION SOBRE PROBLEMAS DE VIVIENDA,
INDUSTRIAS DE EDIFICACION Y DE MATERIALES
DE CONSTRUCCION EN CENTROAMERICA Y PANAMA

Realizada conjuntamente por la CEPAL, la Subdirección de Vivienda,
Construcción y Planeamiento de la Dirección de Asuntos Sociales de
las Naciones Unidas, la AAT y la Unión Panamericana
San José, Costa Rica, 10 de noviembre de 1957

This Document Received
by Airmail Pouch--
Date 74 DEC 1957

MATERIALES DE CONSTRUCCION
NORMAS, ESPECIFICACIONES Y METODOS DE ENSAYO

Ponencia de la Delegación de Guatemala en el Grupo de Trabajo I

LA REUNION SOBRE PROBLEMAS DE VIVIENDA, INDUSTRIAS DE EDIFICACION Y DE
MATERIALES DE CONSTRUCCION EN CENTROAMERICA Y PANAMA,

CONSIDERANDO que el estado actual del desarrollo de la construcción en
los países centroamericanos impone la necesidad de aprovechar los recursos
materiales y humanos en función a una mayor productividad, y que este obje-
tivo sólo puede lograrse mediante la aplicación de principios de normaliza-
ción, simplificación y especialización de las industrias y técnicas de cons-
trucción;

CONSIDERANDO que la normalización en el campo de la industria de mate-
riales y de la construcción necesita de la colaboración de los diversos sec-
tores nacionales y centroamericanos, y que en los países participantes se ha
desarrollado una escasa y aislada labor de normalización;

RESUELVE:

Recomendar a los gobiernos de Centroamérica y Panamá:

- a) La promoción del estudio y conocimiento de los materiales de construcción
nacionales y centroamericanos;
- b) El estudio y elaboración de normas, especificaciones y métodos de ensayo
de materiales;
- c) La coordinación centroamericana de las labores de investigación y estudio
realizadas por entidades estatales y otras instituciones técnicas y profe-
sionales de carácter privado.
- d) La unificación regional de normas y especificaciones relacionadas con los
métodos de aplicación de los materiales de construcción.

SECRET
TOP SECRET - COMINT

SECRET
TOP SECRET - COMINT

SECRET
TOP SECRET - COMINT

SECRET
TOP SECRET - COMINT

SECRET
TOP SECRET - COMINT

SECRET
TOP SECRET - COMINT