

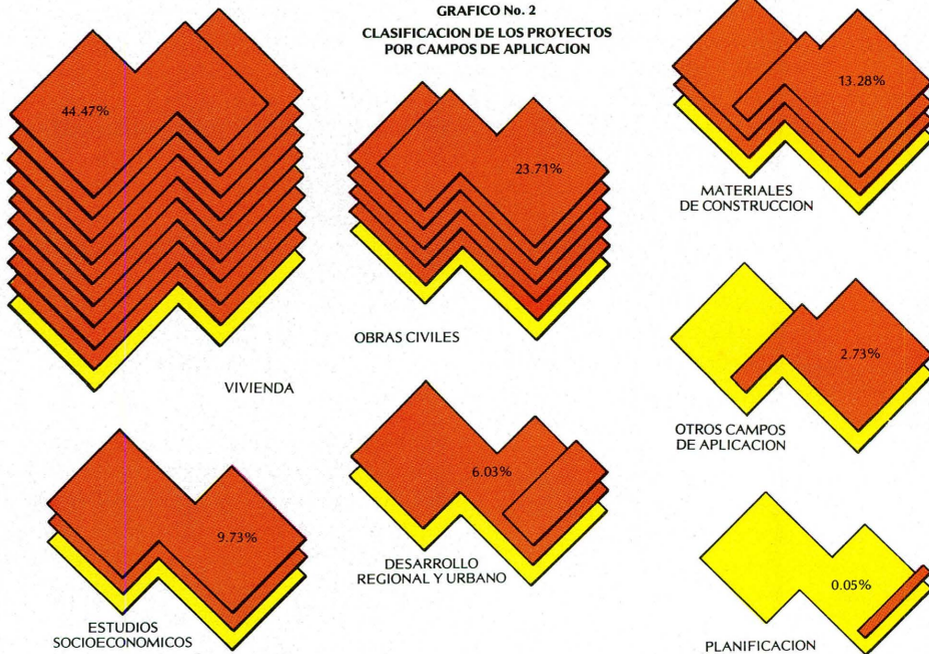
CIENCIAS EN VIVIENDA Y TECNOLOGIA

LINEA	VALOR \$	
INGENIERIA CIVIL	\$ 2.000	1
INGENIERIA DE LA CONSTRUCCION ARQUITECTURA	\$ 645.000	23
CIENCIAS SOCIALES Y ADMINISTRACION	\$ 300.000	4
PROGRAMAS DE BIENESTAR (VIVIENDA)	\$ 7.267.000	27
SOCIOLOGIA RURAL Y URBANA	\$ 300.000	1
ANTROPOLOGIA CULTURAL Y SOCIAL	\$ 327.000	1
INGENIERIA CIVIL	\$ 404.000	7
INGENIERIA DE LA CONSTRUCCION ARQUITECTURA	\$ 1.084.000	2
INGENIERIA CERAMICA	\$ 123.000	4
INGENIERIA DE LA MADERA	\$ 750.000	3
SILVICULTURA Y BOSQUES	\$ 1.774.000	4
INGENIERIA DE LA CONSTRUCCION ARQUITECTURA	\$ 884.000	3
PLANEACION REGIONAL Y URBANA	\$ 993.000	5
GEOFISICA DE LA CAFE SOLIDA TERRESTRE	\$ 2.075.000	5
INGENIERIA CIVIL	\$ 1.761.000	19
INGENIERIA HIDRAULICA	\$ 1.567.000	9
INGENIERIA MECANICA	\$ 1.977.000	2
PLANEACION REGIONAL Y URBANA	\$ 12.000	2
INGENIERIA DE LA CONSTRUCCION ARQUITECTURA	\$ 112.000	1
PROGRAMAS DE BIENESTAR (VIVIENDA)	\$ 2.833.000	3
SOCIOLOGIA RURAL Y URBANA	\$ 21.000	2
PLANEACION REGIONAL Y URBANA	\$ 3.029.000	7
INGENIERIA DE LA CONSTRUCCION ARQUITECTURA	\$ 850.000	2
TOTAL	\$31.124.000	125
GEOFISICA DE LA CAFE SOLIDA TERRESTRE	\$ 2.075.000	5
INGENIERIA CIVIL	\$ 2.167.000	21
INGENIERIA DE LA CONSTRUCCION ARQUITECTURA	\$ 8.575.000	31
INGENIERIA CERAMICA	\$ 123.000	4
INGENIERIA DE LA MADERA	\$ 750.000	3
INGENIERIA HIDRAULICA	\$ 1.567.000	9
INGENIERIA MECANICA	\$ 1.977.000	2
SILVICULTURA Y BOSQUES	\$ 1.774.000	4
CIENCIAS SOCIALES Y ADMINISTRACION	\$ 300.000	4
PROGRAMAS DE BIENESTAR (VIVIENDA)	\$ 7.267.000	30
SOCIOLOGIA RURAL Y URBANA	\$ 321.000	3
ANTROPOLOGIA CULTURAL Y SOCIAL	\$ 327.000	1
INGENIERIA DE LA CONSTRUCCION ARQUITECTURA	\$ 1.084.000	8

FUENTE:
Encuesta sobre
Proyectos de Investigación
Y Desarrollo Experimental en
ejecución durante el año 1982

Colciencias
División de Proyectiva y Métodos

GRAFICO No. 2
CLASIFICACION DE LOS PROYECTOS
POR CAMPOS DE APLICACION



INVESTIGACIONES EN VIVIENDA Y DESARROLLO URBANO

Los datos tomados de la última encuesta nacional sobre proyectos de investigación en marcha, efectuada por Colciencias en el año de 1983, muestran que la magnitud de esta actividad alrededor de temas o disciplinas científicas afines con el sector de la vivienda y el desarrollo urbano y regional es reducida: el esfuerzo realizado en el país sobre el particular, se limita a 57 proyectos de investigación de un gran total nacional de 1771 que cubren toda la gama de disciplinas y áreas del conocimiento. El valor de la inversión realizada en esos proyectos es de \$13 millones, es decir un 1.1% con respecto a la inversión total, que asciende a \$2.754 millones.

La mayoría de los proyectos aludidos tienen su origen en las ciencias de la ingeniería, con mayor énfasis en la ingeniería de la construcción o arquitectura; en las ciencias sociales sobresalen algunos proyectos relacionados con programas de bienestar en el renglón de la vivienda.

Desde el punto de vista de la aplicación práctica de sus resultados, se aprecia que más del 60% de esos proyectos y de los recursos financieros asignados para su ejecución, benefician al sector de la vivienda, materiales de construcción y desarrollo regional y urbano.

GRAFICO No. 3
CLASIFICACION DE LOS PROYECTOS
POR AREAS DE LA CIENCIA

