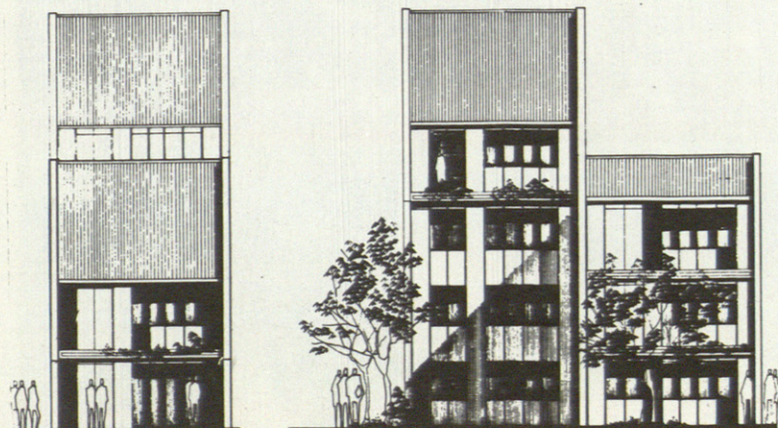


Planta, sección y fachadas.



CONCURSO ENTRE ALUMNOS U.I.A.

Edmundo Mourne

Los arquitectos de la nueva generación en los países en vía de desarrollo tienen un interés apasionado por los problemas que afectan a la construcción de viviendas y a la renovación de ciudades. La U.I.A. convocó un concurso entre estudiantes, del que damos una muestra en el trabajo que publicamos del alumno Edmundo Mourne, de la Universidad de los Andes, de Bogotá.

Hace su estudio apoyándose en las posibilidades del amianto-cemento para las viviendas sociales, de bajo costo. Su proyecto remodela el Barrio Policarpo Salavarría, en el centro de la ciudad, en donde los primeros bloques se construirán sin demoler el barrio existente, con sucesivas ventas de las zonas liberadas para atender a la financiación. Las viviendas se componen de 3 a 6 módulos de 2,40 x 6 m. Muros de ladrillo, estructura interior de hormigón cubierta de canaleta, revestimiento de muros con placas de amianto-cemento de color.

