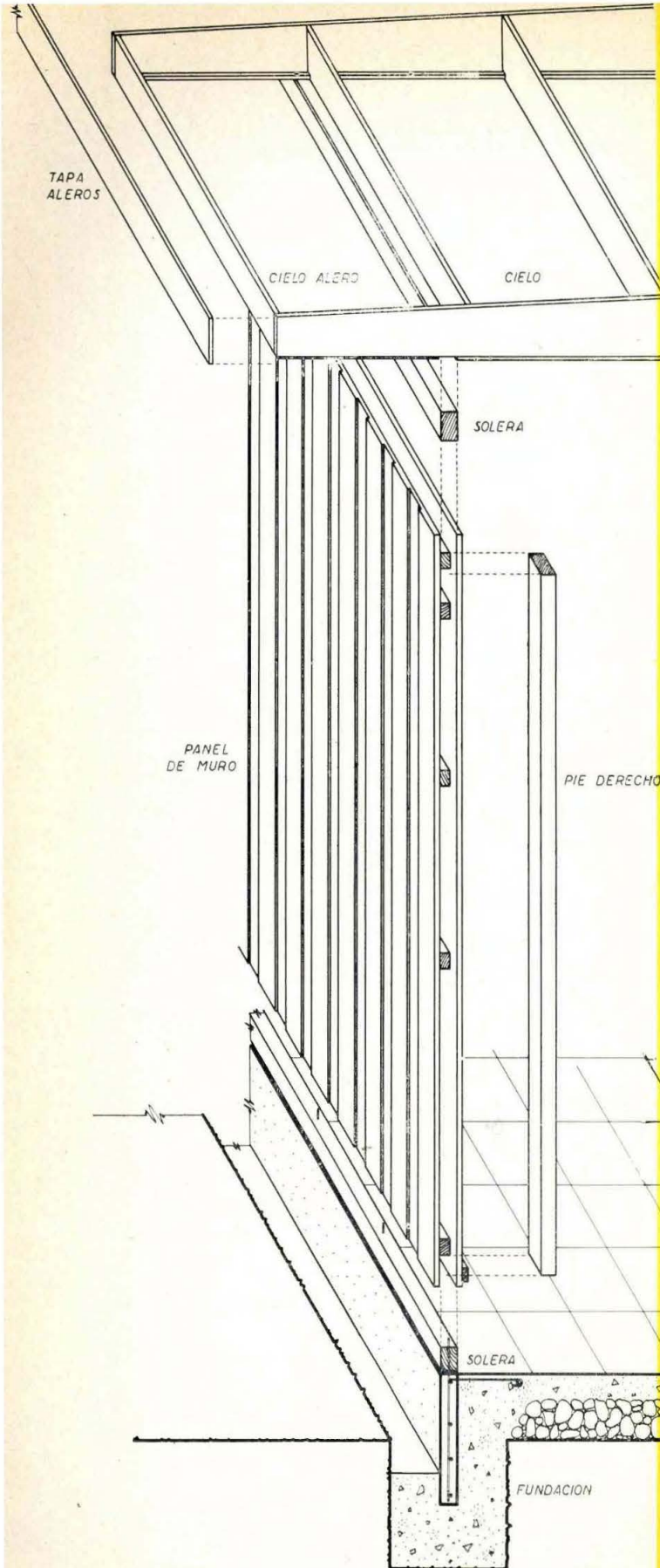


OS

sistema arsenio alcalde



Paramentos y estructuras de madera en base a paneles.

El panel de muros y tabiques está formado por piezas de pino insigne de 2" x 2" puestos horizontalmente, a las que se clavan tablas de raulí machihembrado de 3/4" x 4" y pino de 1" x 5" al exterior, y pino insigne de 3/4" x 4" y 1" x 5" al interior.

Los paneles van montados sobre soleras de ulmo embreadas de 2" x 3" ancladas al sobrecimiento con Fe \varnothing de 6 mm.

Los paneles se unen verticalmente con piezas de pino insigne de 2" x 3" y llevan una solera superior corrida de 2" x 4".

La techumbre es en base a paneles, techo formado por piezas de pino insigne de 1" x 8", cubierta de Fe galvanizado N° 26, y cielos de volcánita, con aislación térmica de lana de vidrio.

Los forros de aleros son de Internit de 5 mm.

ARQUITECTO:
Luis Vidal V.

COLABORADOR:
Vicente Swinburn V.

CALCULISTA:
Luis Joannon I.

EMPRESA CONSTRUCTORA:
Arsenio Alcalde y Cia. Ltda.

PROPUESTA CONTRATADA:
360 viviendas tipo A (13.608 m²) en Población Barrancas 1 por un valor de E° 3.041.428,32.