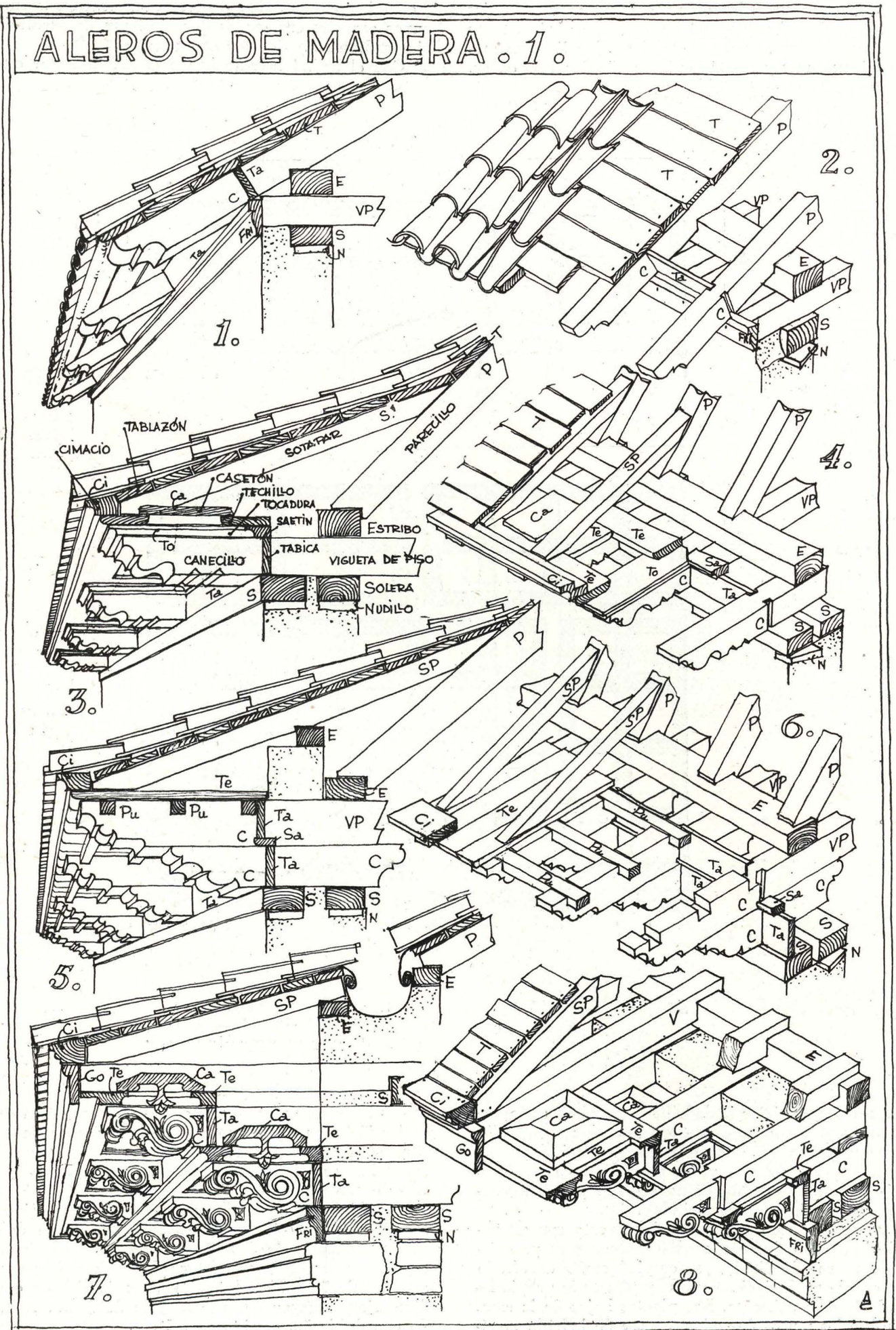


DETALLES DE CONSTRUCCION

Prohibida la reproducción.

El profesor de la Escuela de Arquitectura de Madrid, arquitecto Antonio Cámara, da comienzo en este número a la publicación de Detalles Constructivos, que periódicamente irán apareciendo en estas páginas de la REVISTA NACIONAL DE ARQUITECTURA. No es preciso alabar este trabajo, que por sí solo se alaba; pero sí queremos agradecer, en nombre de los arquitectos españoles, la aportación de nuestro compañero.

ALEROS DE MADERA . 1 .



El alero tiene como función primordial la de proteger la fachada de la lluvia, componiendo además como elemento arquitectónico de su remate.

A veces adquiere tal importancia y riqueza que constituye un motivo decorativo de gran valor estético, llegando a ser esta función principal en las zonas secas, donde no está justificado, de otro modo, el gran vuelo e importancia de este elemento.

Constructivamente se forma como prolongación de los faldones de cubierta o constituyendo tejazoz independiente para proteger algún balcón o puerta principal. Cabe distinguir elementos sustentantes o fundamentales, como las ménsulas, canes, canecillos, zapatas, jabalcones, correas y parecillos, y sustentados o de relleno, como las tabicas, tocaduras, techos, techillos, casetones, cimacios, etc.

ALEROS DE MADERA . 2.

