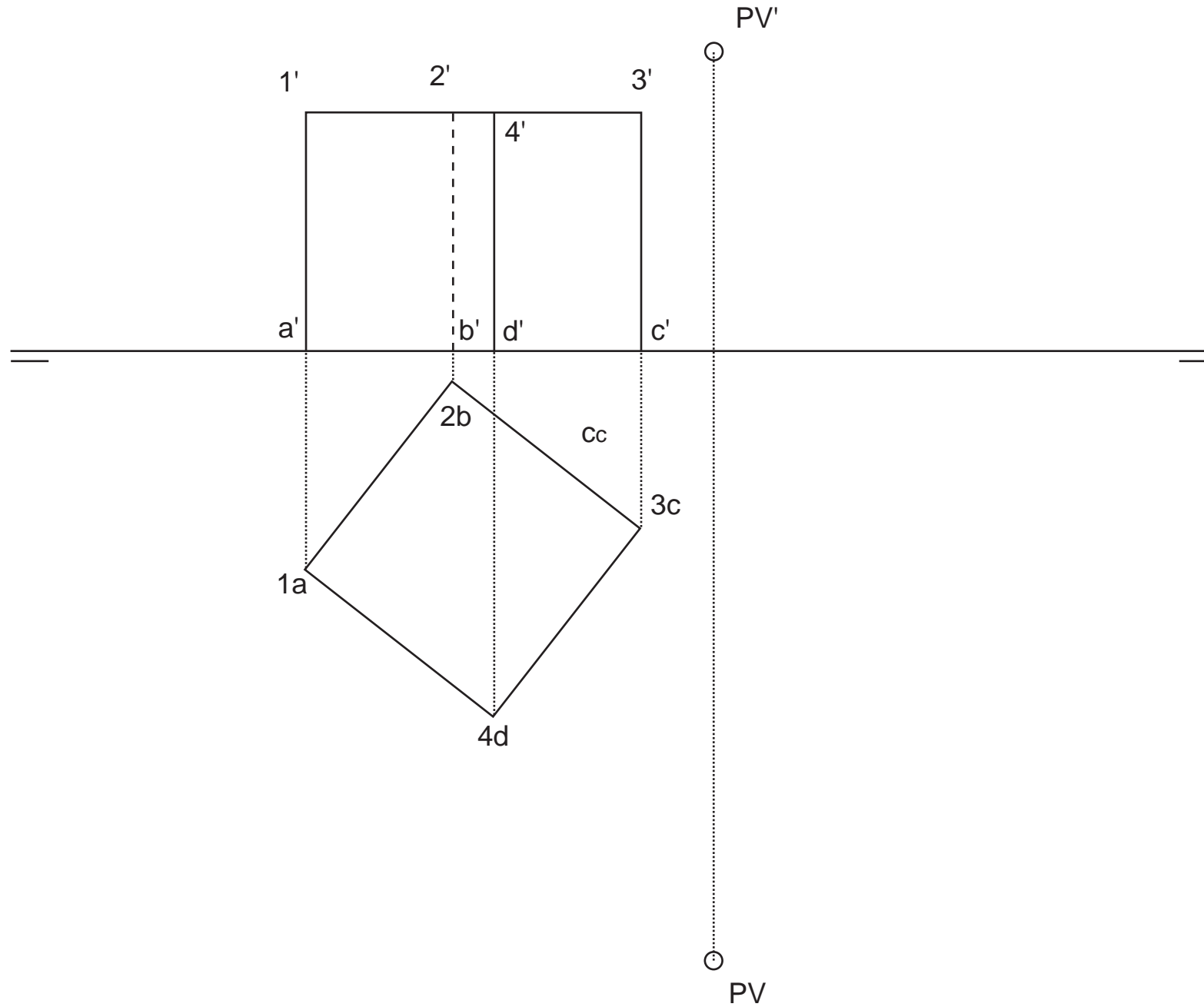


Trazar rayos proyectantes (rectas desde PV-PV' a cada vértice) a los vertices del cubo en diedrico. Después determinar las trazas verticales de dichos rayos proyectantes. Cada traza de los rayos proyectantes es la proyección cónica de cada vértice.



Fecha

Apellido Apellido, Nombre

Grupo

Título de la lámina

PERSPECTIVA CÓNICA EN DIÉDRICO

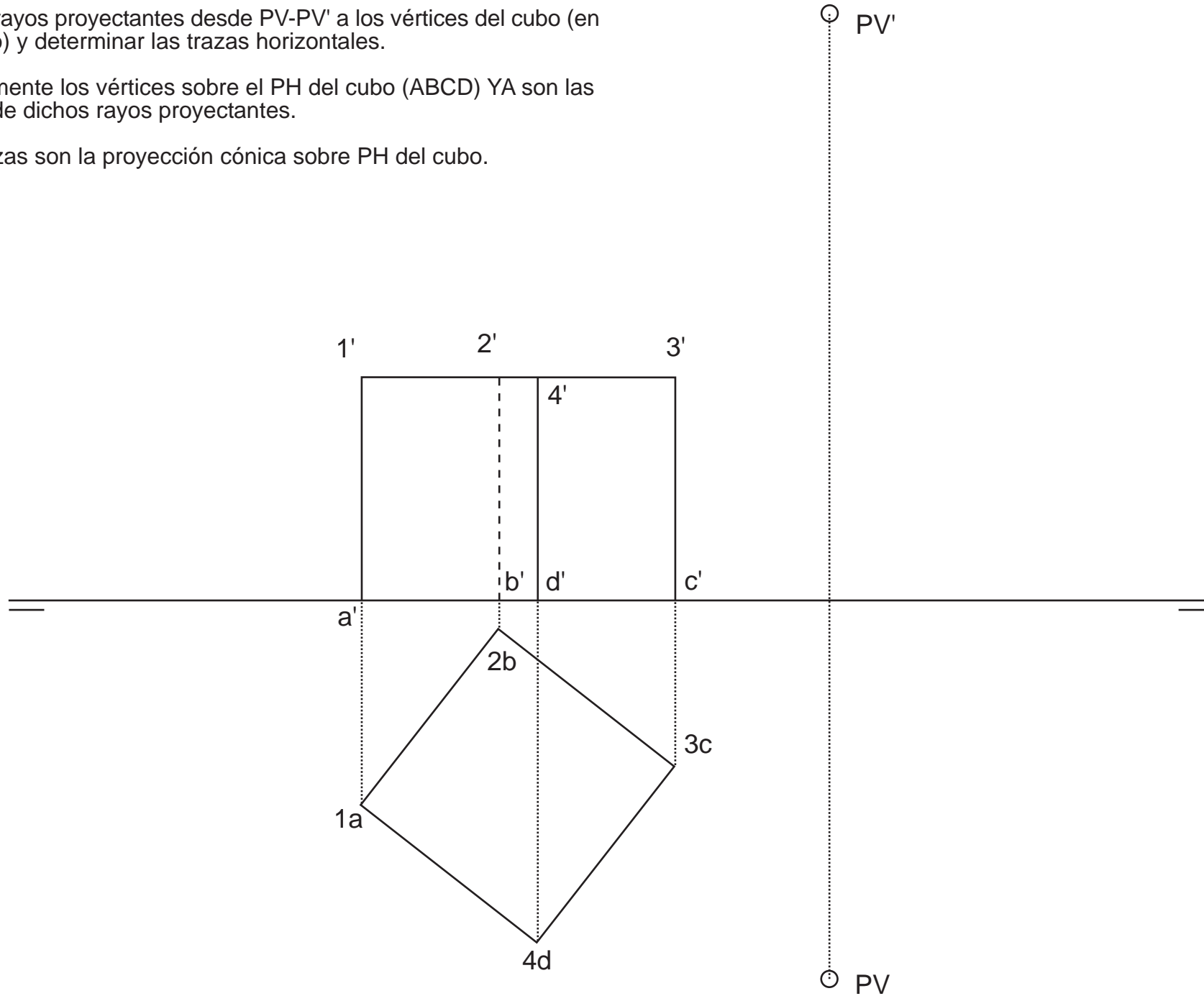


SDO_CONICA2

Trazar rayos proyectantes desde PV-PV' a los vértices del cubo (en diédrico) y determinar las trazas horizontales.

Lógicamente los vértices sobre el PH del cubo (ABCD) YA son las trazas de dichos rayos proyectantes.

Las trazas son la proyección cónica sobre PH del cubo.



Fecha

Apellido Apellido, Nombre

Grupo

Título de la lámina

PERSPECTIVA CÓNICA AEREA EN DIÉDRICO



SDO_CONICA2