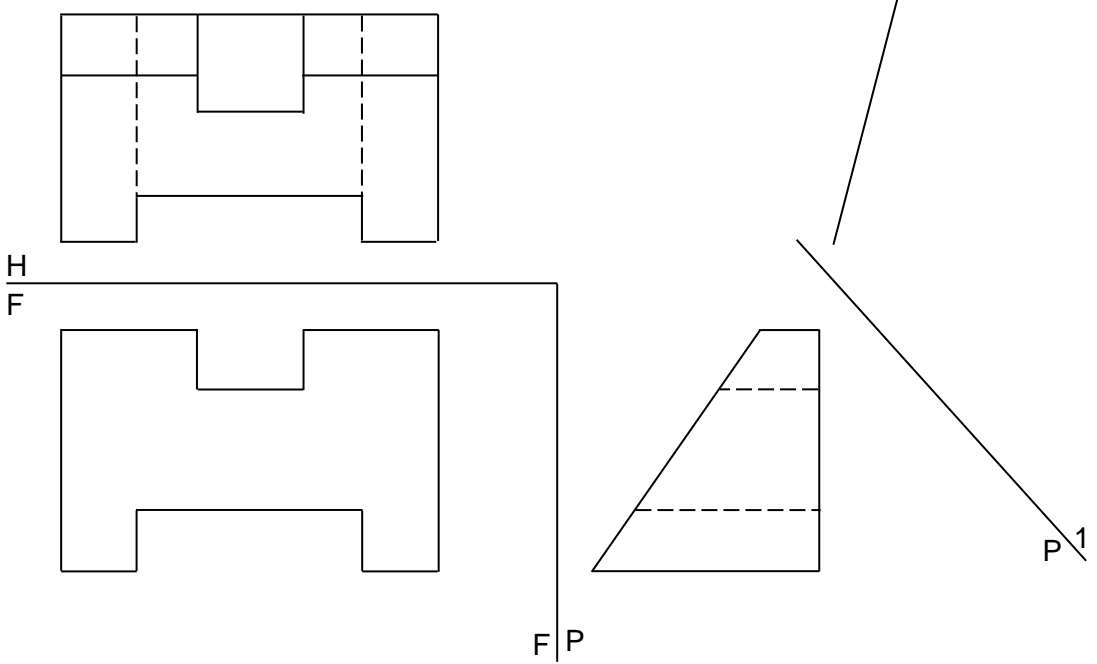
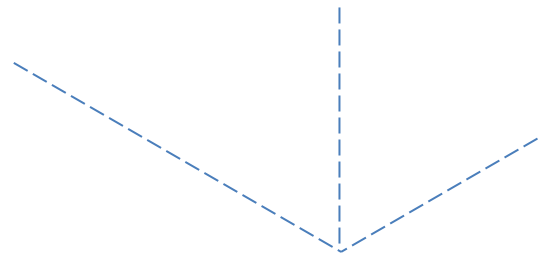


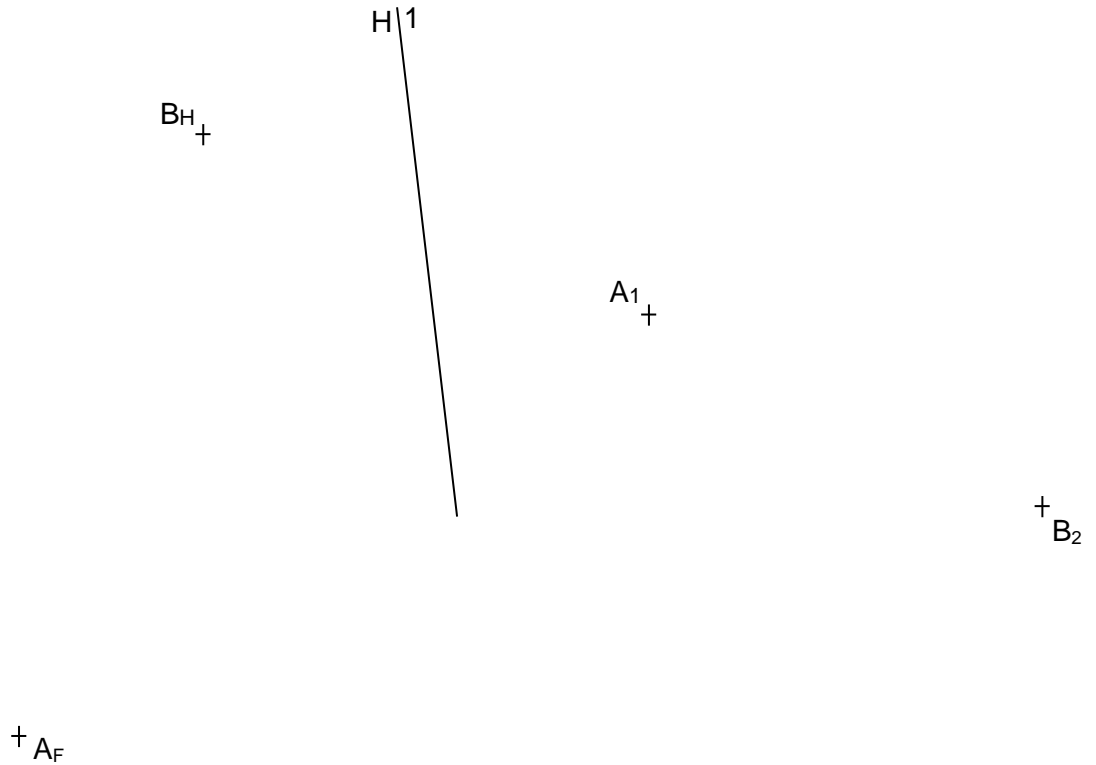
AP. PATERNO	AP. MATERNO	NOMBRES	CÓDIGO	FIRMA:	NOTA:
-------------	-------------	---------	--------	--------	-------

1. Dada las vistas H, F y P de un sólido, determine la proyección del sólido en las vistas 1 y 2. Asimismo dibuje la proyección isométrica. Escala 1:1



AP. PATERNO	AP. MATERNO	NOMBRES	CÓDIGO	FIRMA:	NOTA:
-------------	-------------	---------	--------	--------	-------

2. Complete las proyecciones de los puntos A, B y las líneas de pliegue del depurado, sabiendo que B se encuentra 25 mm a la izquierda de A y A se encuentra a 22 mm del plano 2. Escala 1:1



3. Complete los pliegues H/F, H/P, P/1 y todas las proyecciones de los puntos A y B, sabiendo que B está 2 m detrás de A, el alejamiento de B es 3 m y A está a 1 m del plano de proyección 2. Escala 1:100

