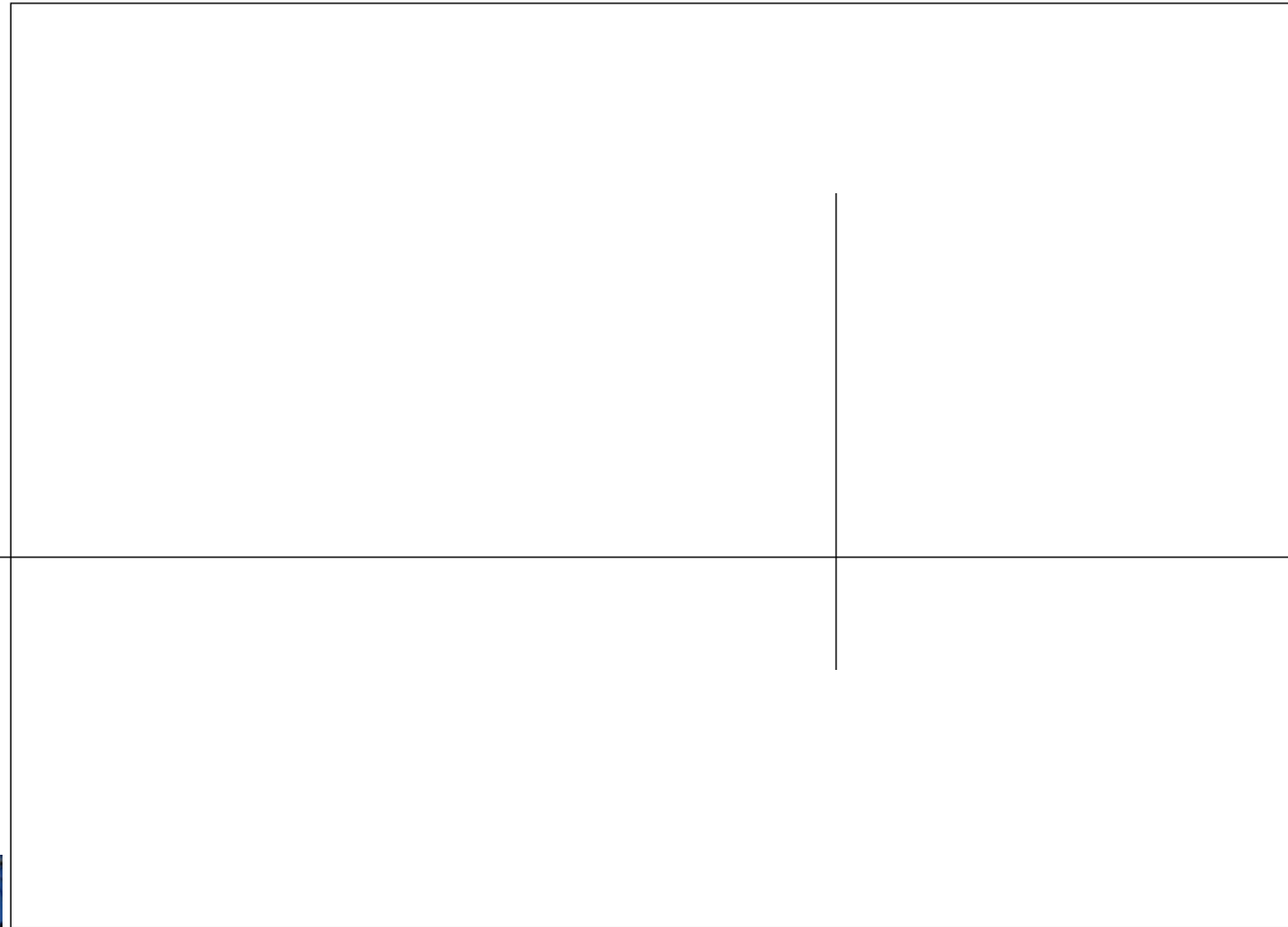


Dada la línea de horizonte LH y los puntos de fuga F1, F2; dibuja el volumen arquitectónico del ejemplo dado en el siguiente recuadro. Ten en cuenta las tres dimensiones: ANCHURA: convergentes al punto de fuga F1, ALTURAS: perpendiculares a LH y PROFUNDIDAD: convergentes al punto de fuga F2.

F1

F2



NOMBRE Y APELLIDOS:

4° ESO

BLOQUE 2: DIBUJO TÉCNICO

SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN

EPVA

6PERSPECTIVA CÓNICA OBÍCUA 5

LÁMINA C6