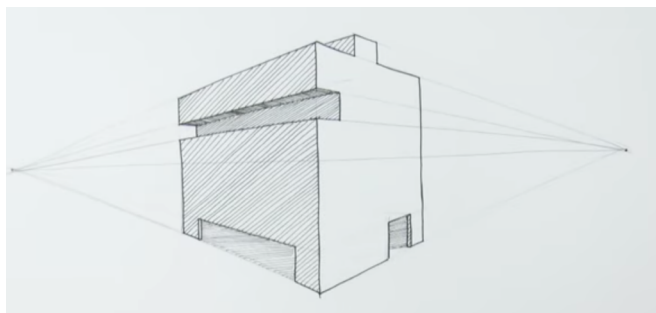


Dada la línea de horizonte LH y los puntos de fuga F1, F2; dibuja un volumen arquitectónico similar al ejemplo dado. Ten en cuenta las tres dimensiones:
ANCHURA: convergentes al punto de fuga F1, ALTURAS: perpendiculares a LH y PROFUNDIDAD: convergentes al punto de fuga F2.

F1

F2



NOMBRE Y APELLIDOS:

4° ESO

BLOQUE 2: DIBUJO TÉCNICO

SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN

EPVA

PERSPECTIVA CÓNICA OBÍCUA 4

LÁMINA C4