

CUADRICULA PERSPECTIVA

Método rápido para perspectivizar interiores.

Se utilizan proporciones (No VM)

INSTRUCTIVO

En una lámina de 50 x 35 cm ubicada de forma horizontal representar el dibujo base dado y resolver la perspectiva según la disposición de los elementos explicados en el power point.

Como DATOS tendrán la PLANTA y el CORTE en **escala 1: 100**, ubicados en el ángulo superior derecho.

Deberán cuadrificar ambos según el módulo que elijan, por ejemplo :60 cm x 60 cm (módulo de cocina) o 1 metro x 1 metro

Se debe verificar el CONO OPTICO y determinar el RAYO PRINCIPAL

IMPORTANTE : las cotas en DATOS son indicativas , no se colocan en el práctico.

Deberán elaborar EL CORTE centrado en la hoja en escala amplificada (por ejemplo, Esc 1:25) y sobre este se realiza la **CUADRICULA PERSPECTIVA**.

Se determina la LH y sobre ella se ubican las fugas (PP y F45^a)

Realizar la perspectiva según el teórico.

Resaltar la perspectiva obtenida, diferenciando la calidad de las líneas definitivas de las auxiliares.

Se puede pintar tal cual como hemos mostrado en los videos y archivos subidos. El color elegido debe ser el mismo y con correspondencia en cada uno, el color debe ser tenue.