**PERSPECTIVA SIMPLE**

**INSTRUCTIVO**

En una lámina de 50 x 35 cm ubicada de forma horizontal representar el dibujo base dado y resolver la perspectiva.

**Imprimir** el dibujo base enviado por la cátedra que está en tamaño A4, luego dibujarlo en la lámina **duplicando** todas las medidas de la hoja impresa. Es imprescindible imprimir el archivo dado. El dibujo en la lámina quedará el doble del impreso.

Los elementos ubicados en planta algunos están a 45° y otros en forma perpendicular y paralelos a la pantalla. Por esa razón **coexistirán en la línea de horizonte 3 puntos de fuga**: el punto de fuga central y los dos puntos de fuga correspondientes a los elementos que se ubican a 45°.

Tener especial cuidado en observar cuales elementos fugarán al punto central y cuales fugarán a los puntos obtenidos por las paralelas de 45°

Deben estar representadas en el trabajo todas las líneas de traslado, rayos visuales, verdaderas magnitudes y todos los elementos propios del método de perspectiva con sus respectivas denominaciones.

Cuidar la prolijidad, dado que quedarán muchas líneas en el dibujo.

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, o sea que si elegimos el verde por ejemplo para la pirámide, ésta será de ese color en planta, en vista lateral y en la perspectiva. El color debe ser tenue y no tapar el trazado técnico de la perspectiva.