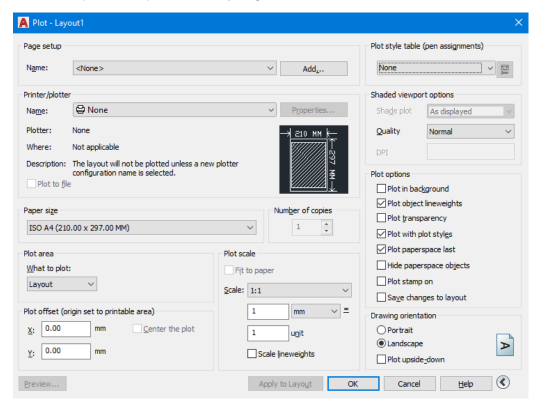


Plot (Ctrl. + P)

Abre la ventana de ploteo.

Procedimiento:

1. Podemos plotear (imprimir) el dibujo digitando (Ctrl. + P).



Page Setup: Configuración de página.

- Name: Carga un tipo de ploteo guardado.
- Add...: Agrega un tipo de ploteo.

Printer / Plotter: Impresora / Plotter.

Name: Seleccionamos la impresora o el tipo de ploteo necesario.
 Podemos cargar tanto una impresora como plotear el dibujo en formatos como: PDF, JPG,
 PNG.

Paper Size: Tamaño de papel.

Depende de la impresora o ploteo que necesitemos: (A4, A3, A2...), (resolución en pixeles si
es una imagen JPG o PNG).

Plot Area: Área de impresión.



- Extents: Toma como área de impresión toda la extensión del dibujo.
- Window: Toma como área de impresión un área determinada por el usuario. Cliqueamos en el botón "Window<" y seleccionamos las dos esquinas opuestas de un área rectangular de impresión.

Plot Offset: Desfase de ploteo.

- X: Corrección de área de ploteo en eje X (horizontal).
- **Y:** Corrección de área de ploteo en eje Y (vertical).
- Center de plot: Centra el área de ploteo al tipo de tamaño de papel seleccionado.

Number of copies: Número de copias de impresión.

Plot Scale: Escala de ploteo. El ploteo tiene una escala aparte que puede o diferir de la del dibujo o la del "Viewport". Hay que tener en cuenta las tres escalas antes de imprimir para que el dibujo salga como es necesario.

- Fit to paper: Ajusta el área de impresión seleccionada al tamaño de papel actual.
- Scale: Podemos seleccionar una escala de impresión (1:1 1:100 2:1 etc).

 También podemos digitar una escala manualmente en las casillas debajo, donde la primera se refiere a la equivalencia de las unidades de pantalla (en milímetros o pulgadas) y la segunda a las unidades de pantalla.
- Scale lineweights: Escala los espesores de línea al tamaño de la hoja.

Plot Style Table: Elegimos el estilo de ploteo que necesitamos para plotear el dibujo. Recordar que AutoCAD contiene archivos de "puntas" (.CTB) predeterminados además de los que creamos.

Shaded Viewport Options: Calidad de los sombreados dentro de los "Viewports".

Plot Options: Opciones de ploteo.

- Plot in background: Deja el proceso de ploteo en segundo plano.
- Plot objet lineweights: Activa los espesores de línea.
- **Plot transparency:** Activa los objetos transparentes.
- Plot with plot styles: Activa los estilos de ploteo.
- Plot paperspace last: Deja el ploteo del espacio de trabajo "layout" para el final.
- Plot stamp on: Coloca un sellado al ploteo.
- Save changes to layout: Guarda los cambios realizados en espacio de trabajo "layout".

Drawing Orientation: Orientación del dibujo.

- Portrait: Orientación vertical del ploteo.
- Landscape: Orientación horizontal del ploteo.
- **Plot upside down:** Voltea 180° el ploteo.

Aply to layout: Guarda los cambios realizados en espacio de trabajo "layout".