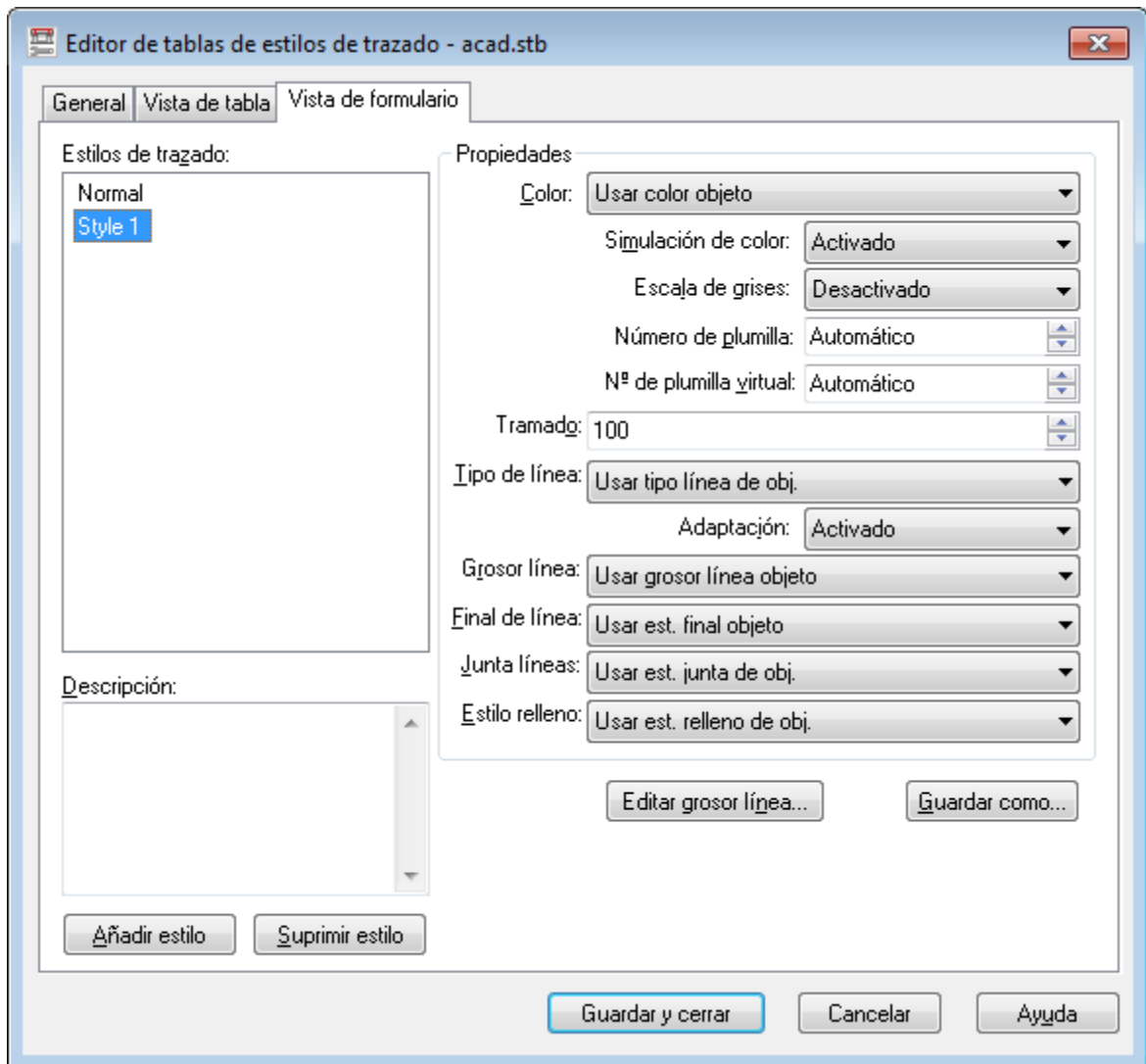


Fichas Vista de tabla y Vista de formulario (Editor de tablas de estilos de trazado)

Modifica los estilos de trazado en una tabla de estilos de trazado.



Resumen

Muestran todos los estilos de la tabla de estilos de trazado y sus parámetros.

Los estilos de trazado se muestran en columnas dispuestas de izquierda a derecha. Por lo general, la ficha Vista de tabla se utiliza cuando se dispone de un pequeño número de estilos de trazado. Si tiene un gran número de estilos de trazado, Vista de tabla es más

conveniente, porque los nombres de estilo de trazado aparecen enumerados a la izquierda y las propiedades del estilo seleccionado a la derecha. El primer estilo de trazado de una tabla de estilos de trazado guardada es NORMAL y representa las propiedades por defecto de un objeto (no hay ningún estilo de trazado aplicado). No es posible modificar ni suprimir el estilo NORMAL.

Lista de opciones

Se muestran las siguientes opciones.

Nombre

Muestra los nombres de estilos de trazado en las tablas de estilos de trazado guardadas. Es posible modificar los estilos de tabla en las tablas de estilos de trazado guardadas. Los nombres de estilos de trazado de tablas de estilos de trazado que dependen del color están vinculados al color de los objetos y no pueden modificarse. El programa acepta hasta 255 caracteres para los nombres de estilos.

Descripción

Proporciona una descripción de cada estilo de trazado.

Propiedades

Especifica los parámetros para el nuevo estilo de trazado que se está añadiendo a la tabla de estilos de trazado actual.

Color

Precisa el color con el que se imprime un objeto. El parámetro por defecto para el color de estilo de trazado es Usar color objeto. Si asigna un color de estilo de trazado, el color ignorará el color del objeto al realizar el trazado.

Se puede elegir Seleccionar color para abrir el cuadro de diálogo Seleccionar color y, a continuación, elegir uno de los 255 colores del Índice de colores de AutoCAD (ACI), un color verdadero o un color de uno de los libros de colores. El color especificado se muestra en la lista de colores de estilos de trazado como Color personalizado. Si el dispositivo de impresión no admite el color especificado, lo imprime con el color disponible más cercano, en caso de los dispositivos monocromos, el negro.

Activar simulación de color

Activa la simulación de color. Un trazador utiliza la simulación de color para simular los colores mediante patrones de puntos, dando la impresión de imprimir más colores que los disponibles en el Índice de colores de AutoCAD (ACI). Si el trazador no admite la simulación de color, se ignora este parámetro.

La simulación de color normalmente se desactiva para evitar la introducción de líneas falsas derivada de la simulación de color en vectores finos. La desactivación de la simulación de color también hace más visibles los colores de cota. Cuando se desactiva la simulación de color, el programa asigna los colores al color más parecido, lo que da lugar a una gama de colores más pequeña durante el trazado.

Convertir a escala de grises

Convierte los colores del objeto a escala de grises si el trazador lo admite. Si se desactiva Convertir a escala de grises, se utilizarán los valores RGB para los colores del objeto. La simulación de color está disponible tanto si se utiliza el color del objeto como si se asigna un color al estilo de trazado.

Usar la plumilla asignada nº (sólo trazadores de plumillas)

Precisa la plumilla que se utilizará para trazar objetos que utilicen este estilo de trazado. Los colores disponibles van del 1 al 32. Si el color del estilo de trazado se define como Usar color de objeto o si está editando una tabla de estilos de trazado dependiente del color, el valor se define como Automático.

Si se precisa el valor 0, el campo se actualiza y aparece Automático. El programa determina la plumilla del color más parecido al del objeto que se está trazando mediante la información indicada en Características de plumillas físicas, en el Editor de parámetros del trazador.

Número de plumilla virtual

Precisa un número de plumilla virtual entre 1 y 255. Muchos trazadores que no son de plumillas pueden simular los trazadores de plumillas mediante plumillas virtuales. En muchos dispositivos, es posible programar la anchura, el

patrón de relleno, el estilo de final, el estilo de junta y el color/tramado de la plumilla desde el panel frontal del trazador.

Indique 0 o Automático para especificar que el programa debe realizar la asignación de plumillas virtuales a partir del Índice de colores de AutoCAD.

Sólo los trazadores que no son de plumillas utilizan el parámetro de plumilla virtual en un estilo de trazado, y únicamente si están configurados para plumillas virtuales. Si éste es el caso, todos los demás parámetros de estilo se ignoran y únicamente se utiliza la plumilla virtual. Si un trazador que no es de plumillas no está configurado para plumillas virtuales, la información sobre las plumillas virtuales y físicas del estilo de trazado se ignora y se utilizan todos los demás parámetros.

Para configurar un trazador que no sea de plumillas para plumillas virtuales se utiliza la opción Gráficos vectoriales de la ficha Parámetros de dispositivos y documentos del Editor PC3. En Profundidad de color, seleccione 255 Plumillas virtuales.

Tramado

Especifica un parámetro de intensidad de color que determina la cantidad de tinta que se utiliza en el papel durante el trazado. Seleccionando 0 se anula el color, convirtiéndolo en blanco. Si se selecciona 100, el color aparece en su máxima intensidad. Para tramar, es necesario seleccionar la opción Activar simulación de color.

Tipo de línea

Muestra una lista con un ejemplo y una descripción de cada tipo de línea. Si asigna un tipo de línea de estilo de trazado, éste sustituirá al tipo de línea del objeto al trazar.

Ajuste de adaptación

Ajusta la escala del tipo de línea para completar el patrón del tipo de línea.

Si no selecciona Ajuste de adaptación, la línea puede terminar en la mitad de un patrón. Desactive Ajuste de adaptación si la escala del tipo de línea es importante. Active Ajuste de adaptación si los patrones de tipo de línea

completos son más importantes que la escala de tipo de línea correcta.

Grosor de línea

Muestra un ejemplo del grosor de línea, así como su valor numérico. Puede precisar el valor numérico de cada grosor de línea en milímetros.

Si asigna un grosor de línea de estilo de trazado, al trazarlo, éste sustituirá al grosor de la línea del objeto.

Estilo de final de línea

Si asigna un estilo de final de línea, éste sustituirá al del objeto al trazar.

Estilo de juntas de línea

Si asigna un estilo de junta de línea, éste sustituirá al del objeto al trazar.

Estilo de relleno

Si asigna un estilo de relleno, éste sustituirá al del objeto al trazar.

Añadir estilo

Añade un nuevo estilo de trazado a una tabla de estilos de trazado guardada.

El estilo de trazado se basa en Normal, que utiliza las propiedades de un objeto y no aplica por defecto ninguna sustitución. Debe especificar las sustituciones que quiera aplicar después de crear el nuevo estilo de trazado. No puede añadir un nuevo estilo a la tabla de estilos de trazado dependiente de color, que tiene 255 estilos de trazado asignados. Tampoco puede añadir un estilo a una tabla de estilos de trazado guardada que tenga una tabla de conversión.

Suprimir estilo

Suprime el estilo seleccionado de la tabla de estilos de trazado.

Los objetos asignados a este estilo de trazado conservan la asignación, pero se imprimen como Normal porque el estilo de trazado ya no está definido en la tabla de estilos de trazado. No es posible suprimir un estilo de trazado en una

tabla de estilos de trazado guardada que tenga una tabla de conversión, o en una tabla de estilos de trazado dependiente del color.

Editar grosor línea

Modifica los valores de los grosores de línea existentes.

Muestra el cuadro de diálogo Editar grosor de línea.

Hay 28 grosores de línea disponibles para aplicarlos a estilos de trazado en tablas de estilos de trazado. Si el grosor de línea que necesita no existe en la lista de grosores de línea almacenados en la tabla de estilos de trazado, puede editar un grosor de línea existente. No puede añadir ni suprimir grosores de línea de la lista de la tabla de estilos de trazado.

Guardar como

Muestra el cuadro de diálogo Guardar como y guarda la tabla de estilos de trazado con un nombre nuevo.