

Es ser líder de tu vida





9 CREACIÓN DE PLANTILLA DE TRABAJO

El concepto de plantilla de trabajo proviene del formato con el que se puede identificar específicamente un entorno CAD para tareas tan específicas que solo resta ingresar datos y enviar a impresión directamente. Así pues, una plantilla de trabajo representa un orden en la entrada y salida de la información casi en forma predeterminada.

Se debe tener en cuenta que en una plantilla se pueden describir tantas cosas como el usuario lo indique, por ejemplo en la plantilla predeterminada de **acadiso** el aspecto es de fondo negro, no tiene unidades definidas más que las de dibujo estándar de autocad, las herramientas y barras están preparadas para trabajar si son desplegadas en forma independiente y no se tiene un formato de impresión creado.

Cuando creamos una plantilla por ejemplo podemos definir si las unidades serán metros o pulgadas, si el formato y logotipo de la empresa estará presente en la vista Layout, si las capas describirán el grosor de líneas específicas que denotan una entidad o si el fondo de trabajo será Blanco, por ejemplo.

Es tan variado el uso de plantillas como la imaginación del usuario, por lo cual veremos aspectos básicos de modificación del entorno de la plantilla **acadiso** a parámetros de dibujo básicos según los temas que hasta el momento hemos acaparado. También guardaremos una plantilla DWT para que después podamos utilizarla en nuestros ejercicios futuros de diseño. Recuerde que esto lo podemos hacer desde la pestaña de la aplicación, en Guardar Como, escribiendo el nombre de nuestra plantilla y guardándola como tipo de archivo Template DWT en nuestra carpeta de trabajo.

Otro aspecto importante es que la plantilla se puede predefinir para que al realizar la inicialización, AutoCAD en forma espontánea busque y abra esa plantilla en la que vamos a trabajar. Esto lo podemos hacer mediante: Clic derecho en pantalla, herramienta **OPTIONS**, Pestaña **Files**, **Template Settings** en la opción **QNEW** buscando nuestra plantilla y predefiniéndola.