

SOLIDWORKS Tips

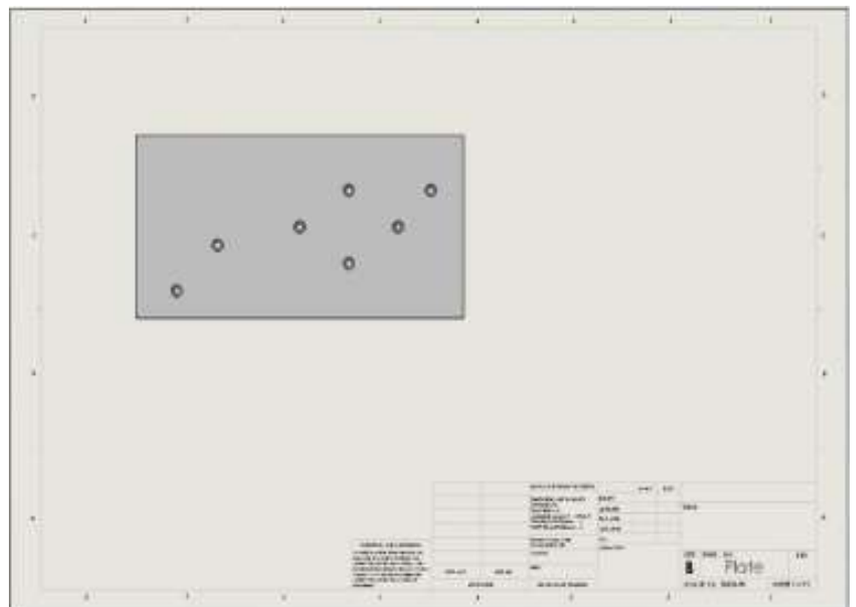
10 | Inclusión de tablas de taladros en planos

Una tabla de taladros es una excelente manera de transmitir información sobre los agujeros de una manera cómoda y organizada. Las columnas se pueden crear para mostrar información como un identificador en los taladros, el tamaño, la ubicación, etc.

SOLIDWORKS tiene una función automática para ayudar a generar sus tablas de agujeros más rápido y más fácil que nunca. Todo lo que se necesita es un dato de origen, y el software calculará automáticamente el tamaño y la posición de los agujeros especificados en el modelo.

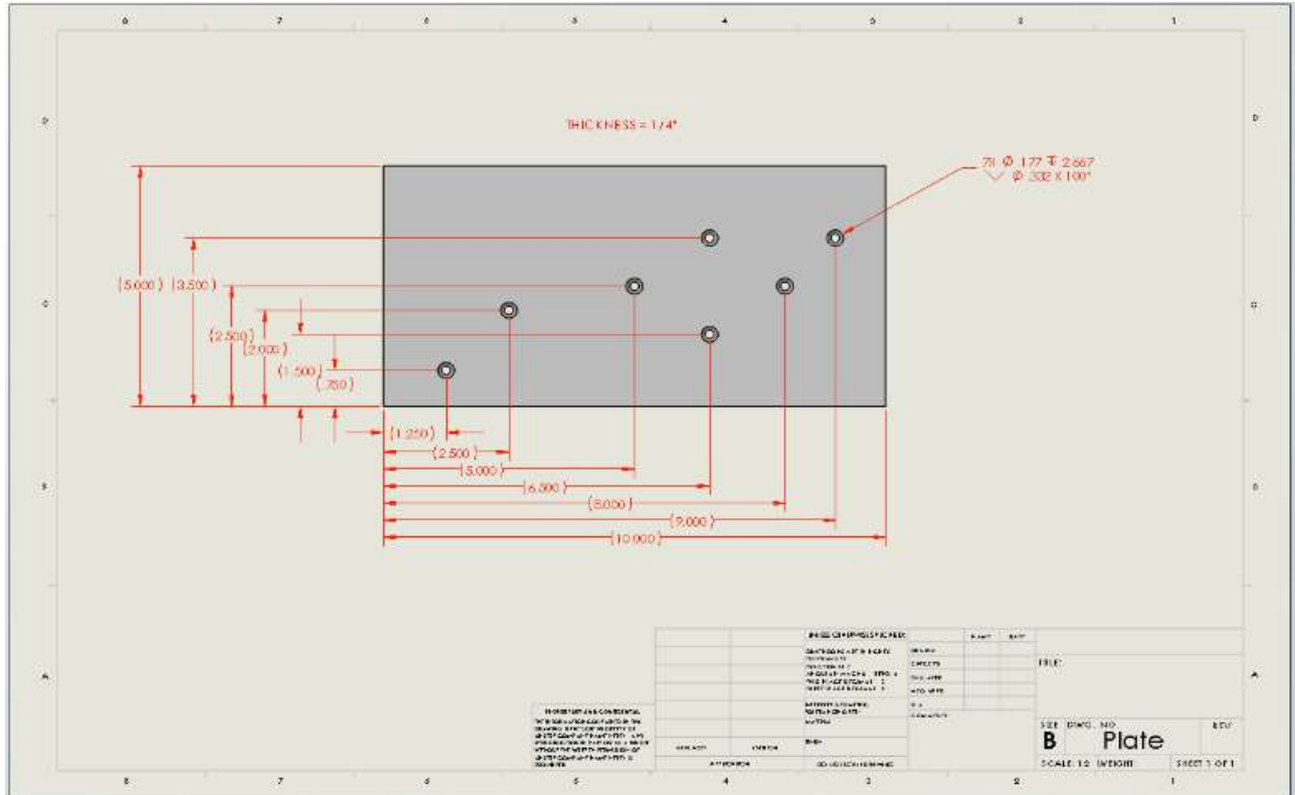
Un ejemplo

Imagina una placa simple con un número de agujeros colocados tal como el dibujo se indica a continuación. ¿Cómo podríamos acotarlos?

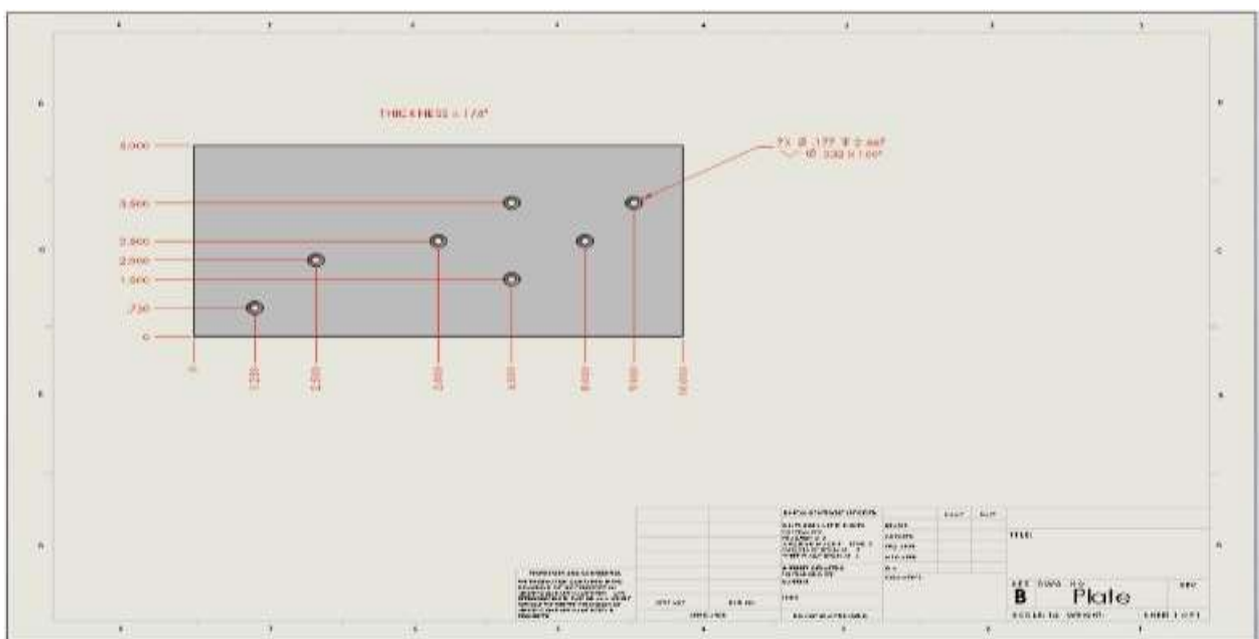


Vamos a realizar varios tipos de acotaciones:

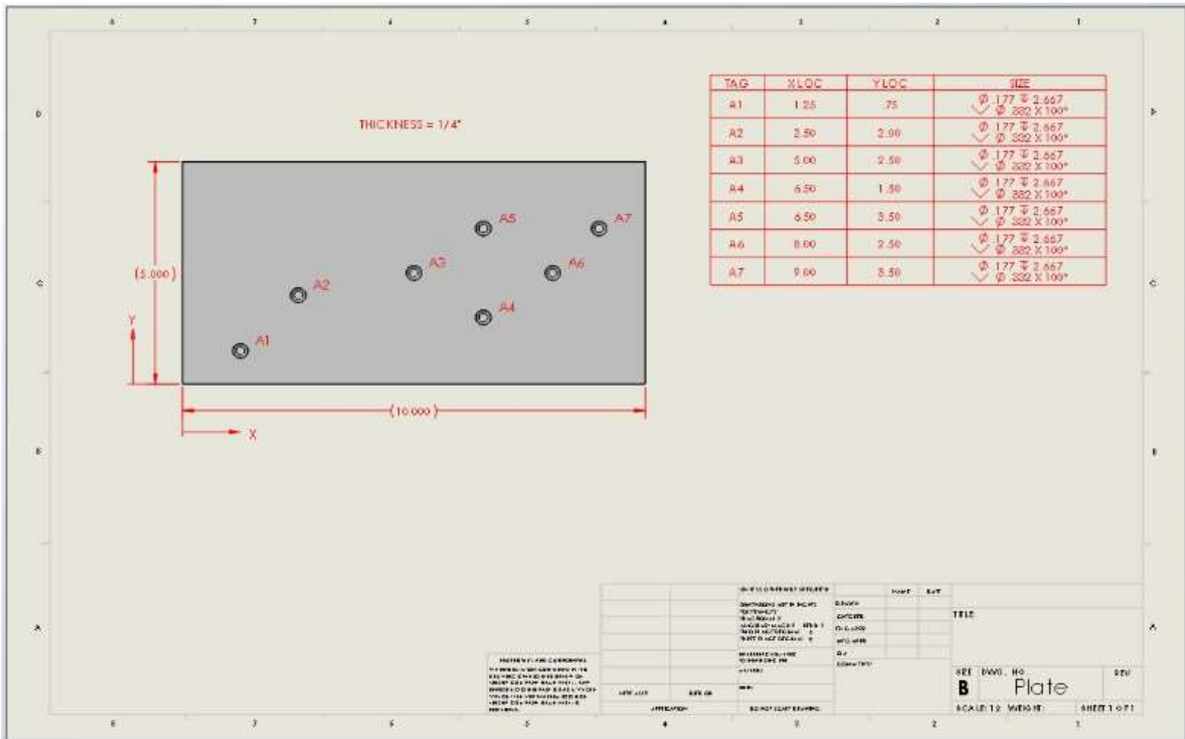
1 Con Acotaciones lineales:



2 Con acotaciones de coordenada:



4 Con acotación de TABLAS DE TALADROS:



El dibujo aparece mucho menos cargado de cotas y la información perfectamente ordenada en la tabla.