

## Descripción de la Tarea (Resuelve el siguiente ejercicio)



La otra manera de crear circulos es a traves de un formato que determine el centro del mismo usando una coordenada en el plano e indicando un Diametro Por ejemplo, vamos a crear una circulo cuyo inicio sea el punto 50, 50 con una diametro de 100 unidades Activamos el comando Circulo por Centro Diametro Ahora el autocad nos pide el centro del circulo para ello escribimos 50 para X, presionamos TABULADOR

escribimos 50 para Y, presionamos ENTER.

**TAREA 25/68** 

Ahora, para el Diametro de nuestro circulo debemos indicar un valor

Escribimos 100 para indicar el Diametro y presionamos ENTER.



**Unidad 2.** COMANDOS DE DIBUJO Y CONFIGURACIÓN

**Objetivo 2.4.** Comando Círculo

Actividad 2.4.3. Círculo por Diámetro



Resumen del Video

Ē



