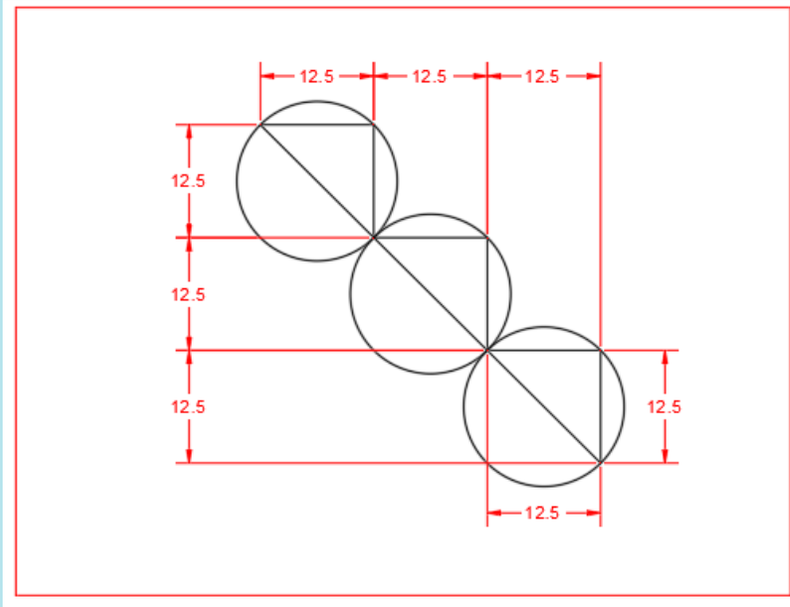




Descripción de la Tarea (Resuelve el siguiente ejercicio)



Resumen del Video

La otra manera de crear círculos es a través de un formato que determine el centro del mismo usando una coordenada en el plano e indicando un Diámetro. Por ejemplo, vamos a crear un círculo cuyo inicio sea el punto 50, 50 con un diámetro de 100 unidades. Activamos el comando Círculo por Centro Diámetro. Ahora el AutoCAD nos pide el centro del círculo para ello escribimos 50 para X, presionamos TABULADOR, escribimos 50 para Y, presionamos ENTER. Ahora, para el Diámetro de nuestro círculo debemos indicar un valor. Escribimos 100 para indicar el Diámetro y presionamos ENTER.

Unidad 2. COMANDOS DE DIBUJO Y CONFIGURACIÓN

Objetivo 2.4. Comando Círculo

Actividad 2.4.3. Círculo por Diámetro

