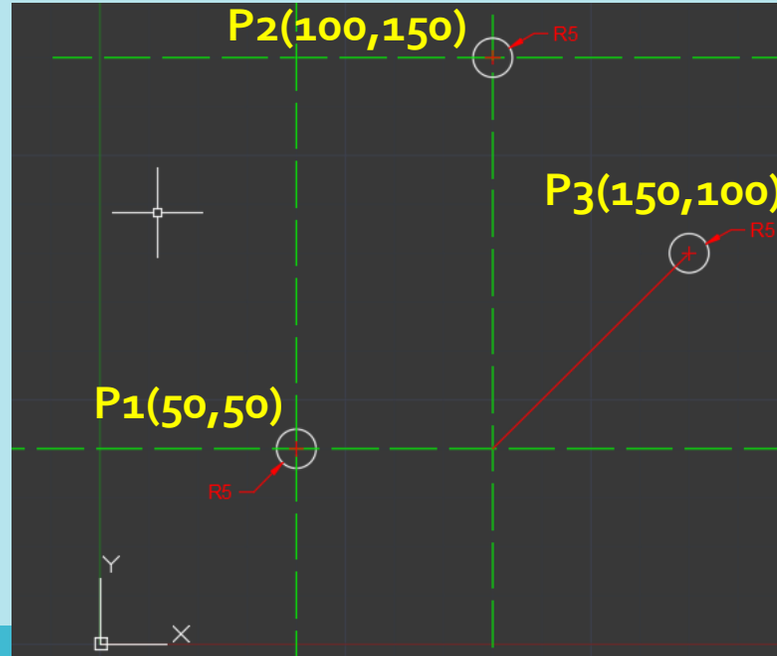




Descripción de la Tarea (Resuelve el siguiente ejercicio)

(Cree la línea roja que inicia en el círculo De Radio 5 y termina en la intersección de las proyecciones Ortogonales de los otros 2 círculos)



Resumen del Video

El AUTOSNAP nos sirve para proyectar líneas ortogonales ficticias en relación a cada punto de referencia existente en nuestro dibujo. Un ejemplo muy sencillo es el siguiente. Tenemos tres puntos, vamos a crear una línea que salga de un punto en particular y termine en la línea proyectada ortogonal de los otros dos puntos. Activamos la LINEA, hacemos clic en el primer Punto. Luego, colocamos el cursor en otro punto y deslizamos en su vertical. Aparecerá la línea de referencia representada por una recta punteada de color verde. Luego colocamos el cursor en el mismo punto y deslizamos en su horizontal. Aparecerá la línea de referencia representada por una recta punteada de color verde. Repetimos el proceso para el otro punto. Colocamos el cursor en otro punto y deslizamos en su vertical. Aparecerá la línea de referencia. Luego colocamos el cursor en el mismo punto y deslizamos en su horizontal. Aparecerá la línea de referencia. Ahora que ya hemos seleccionado dos puntos y hemos activado sus referencias estas nos servirán de apoyo para terminar la LINEA pudiendo seleccionar inclusive intersecciones ficticias entre proyecciones ortogonales referenciales ficticias.

Unidad 4.

APOYO EXTRA DE
AUTOCAD

Objetivo 4.2.

Configuraciones
Adicionales

Actividad 4.2.1.

Configurar Autosnap

