

Rectangle [Rectang (REC), Rectang (REC)]

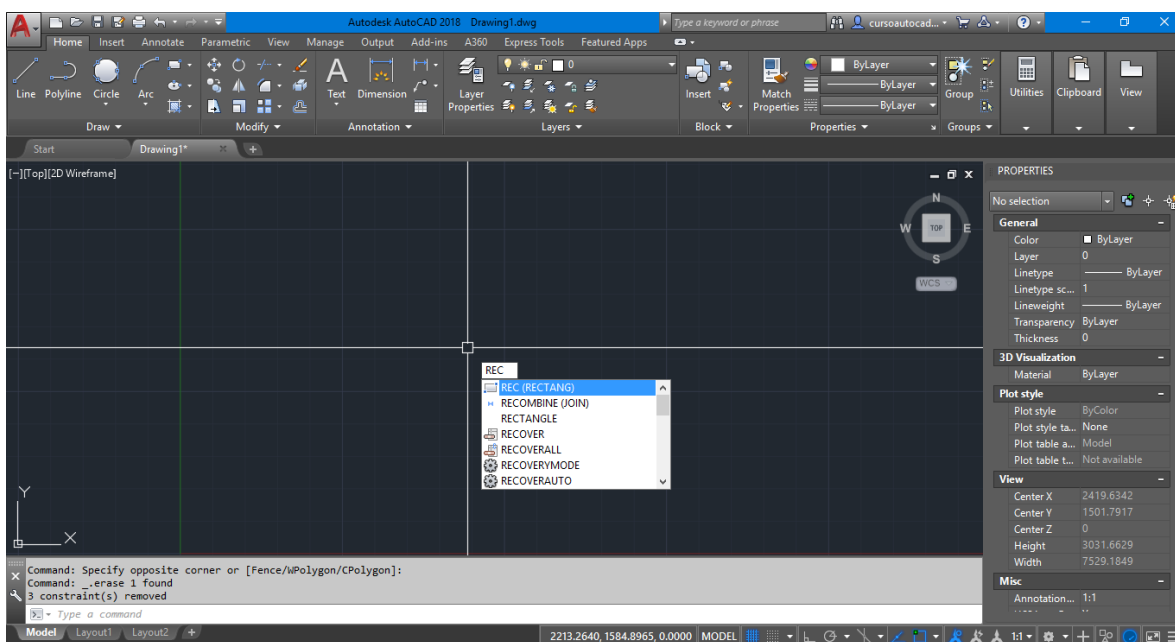
Crema una polilínea rectangular, cada vértice representa un numero en la secuencia de la polilínea.

El Rectángulo posee las siguientes propiedades:

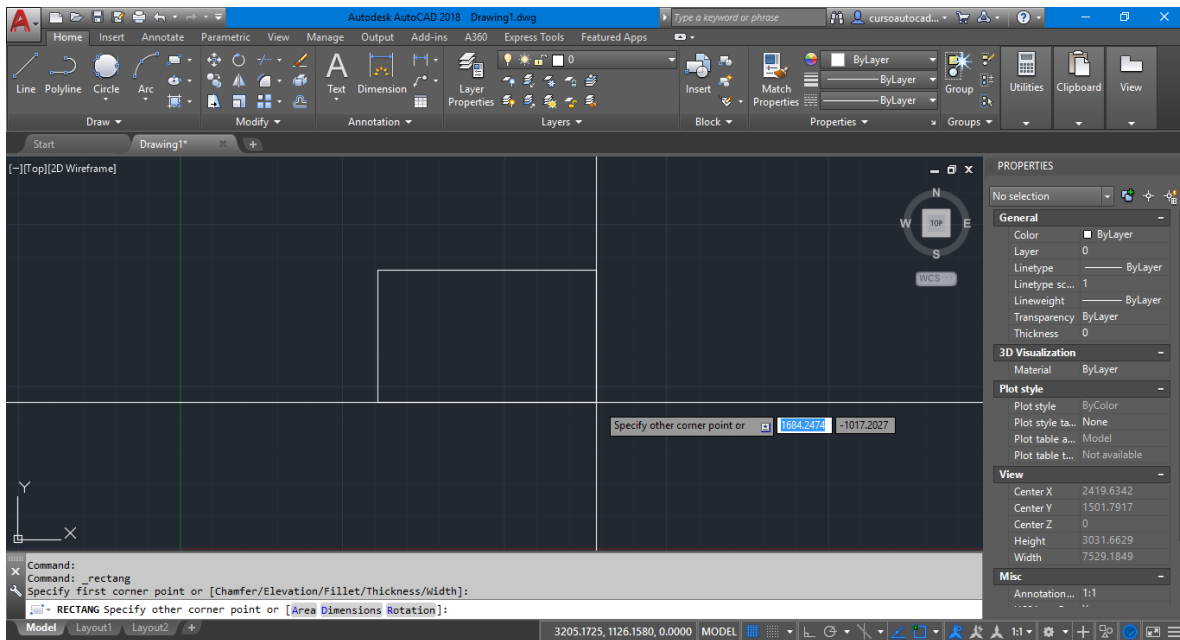
- Coordenadas para cada vértice en los ejes X, Y.
- Longitud de cada segmento de la polilínea.
- Área.
- Elevación.

Procedimiento:

1. Podemos crear un rectángulo escribiendo (REC), (Enter).

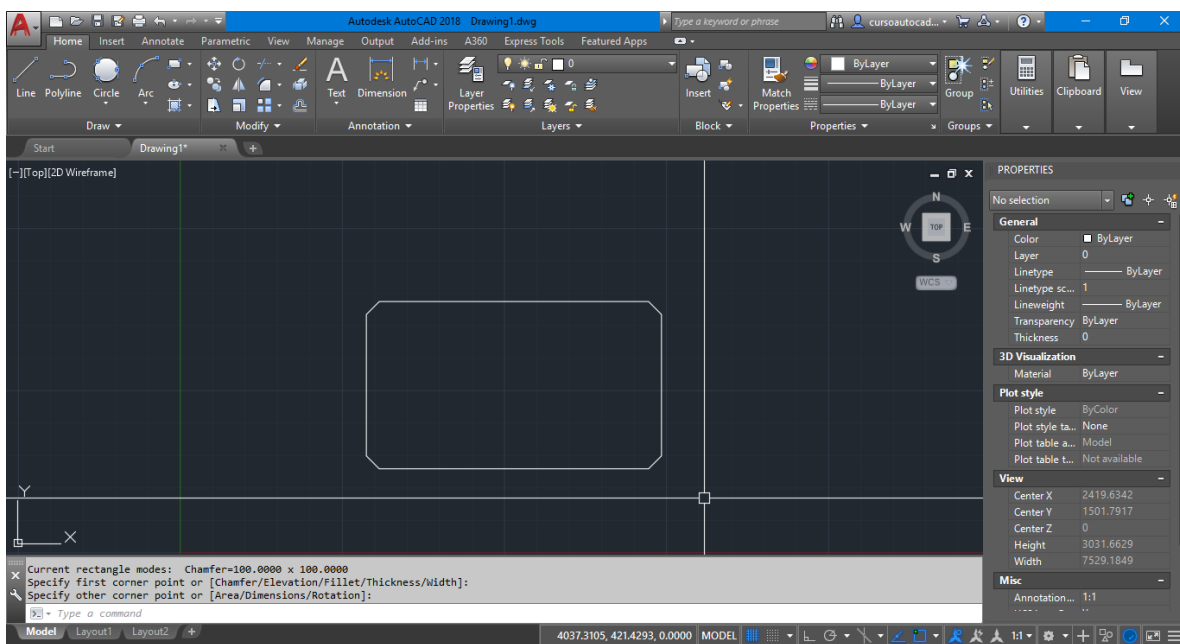


2. Dibujamos un rectángulo dibujando dos puntos que representan los vértices opuestos del mismo con clic izquierdo en la pantalla. También podemos darle coordenadas, o con una combinación de ambos métodos.

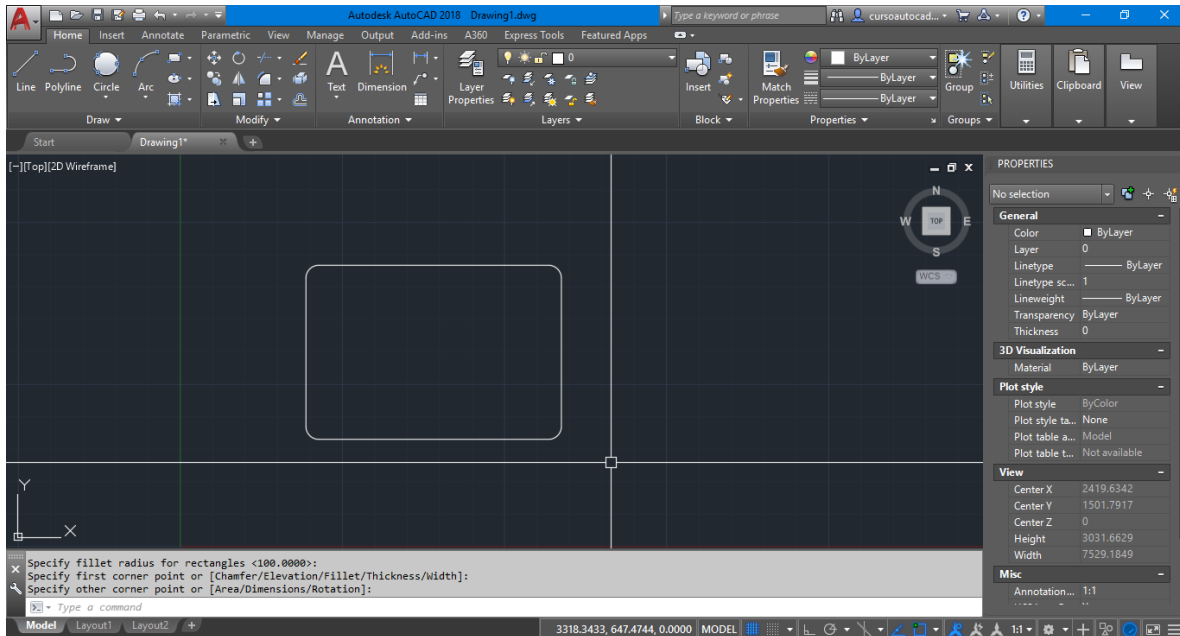


3. Al dibujar el primer punto tendremos las siguientes opciones:

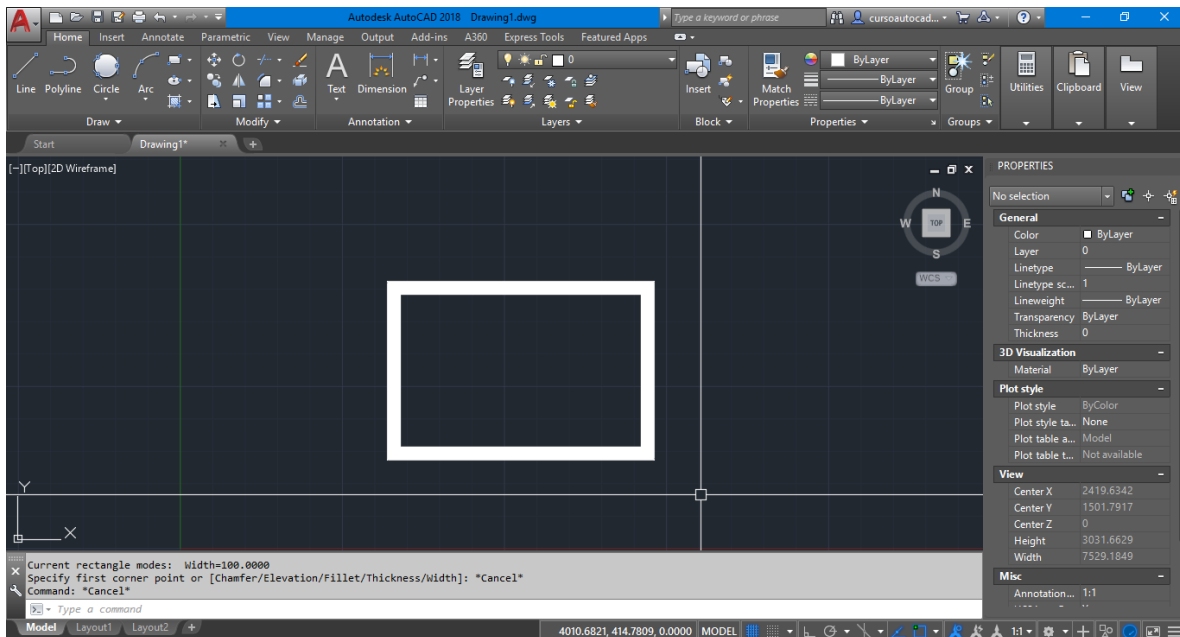
- Chamfer: Digitamos una medida de chanfle para los vértices del rectángulo.



- Elevation: Digitamos una medida de elevación del rectángulo.
- Fillet: Digitamos una medida de radio para los vértices del rectángulo.



- Width: Digitamos un espesor para los segmentos del rectángulo.



4. Al dibujar el segundo punto tendremos las siguientes opciones:
 - Area: Digitamos un área y la medida de uno de los lados del rectángulo.
 - Dimension: Digitamos ambos lados del rectángulo.
 - Rotacion: Digitamos un ángulo el lado del rectángulo seguirá.