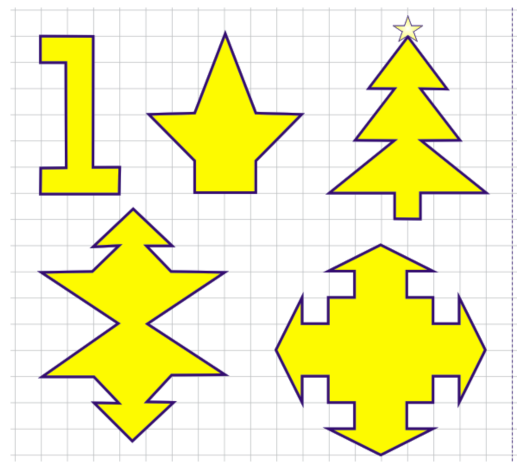


USO DE HERRAMIENTAS DE DIBUJO Y TRANSFORMACIÓN

HERRAMIENTAS DE LINEA

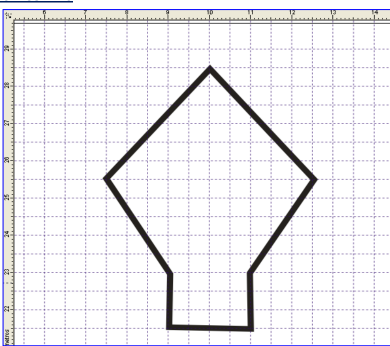
Abrir un nuevo Archivo y prepare la hoja: Papel A4, Unidades: cm, cuadriculas con frecuencia de 1 cm. Y utilicemos las herramientas de línea.



Guardar el Archivo en tu carpeta de trabajo con el nombre: Clase 03 - B

HERRAMIENTA FORMA: CONVIRTIENDO LINEAS A CURVAS

Añada una segunda página luego proceda a diseñar los siguientes objetos.



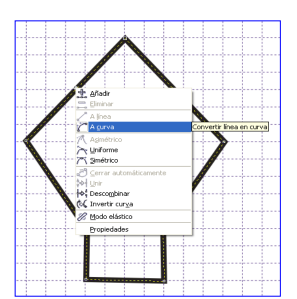


VAMOS A CONVERTIR LAS LÍNEAS EN CURVAS

 Para convertir una línea en Curva tenemos que utilizar la Herramienta Forma, haz clic en esta herramienta.



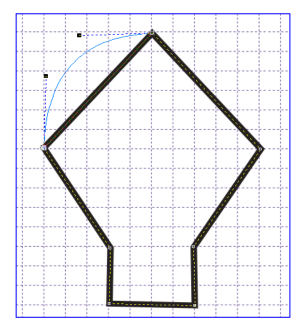
- Ahora coloca el cursor en el punto medio del primer segmento de línea.
- Luego haz clic derecho y selecciona la opción Curva.



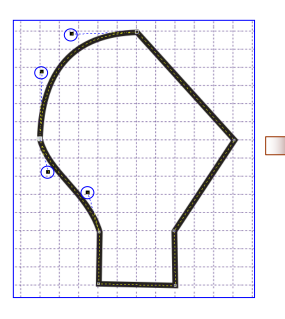
Ahora vuelve a hacer un clic en el mismo punto presiona el botón izquierdo (no lo sueltes) y arrastra hasta formar la figura.



De esa forma sigue formando la figura.



Utiliza estos tirantes que he los encerrado en un circulo darle para una mejor forma a la figura, muevelos y te iras dando cuenta como es que funciona.



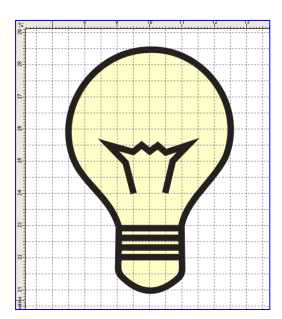
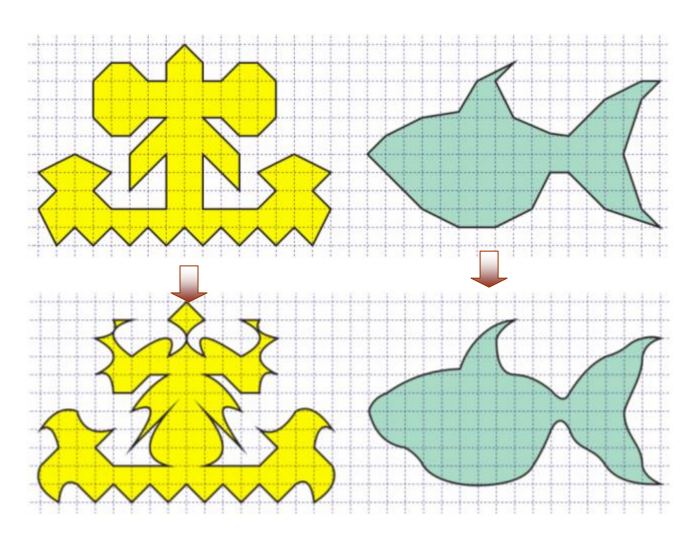


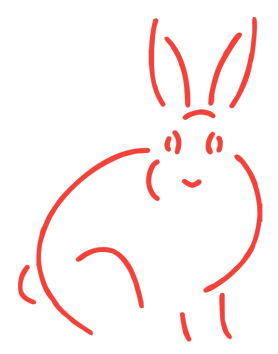
FIGURA TERMINADA:



Añada una página, diseñe los siguientes objetos y convierta a curvas.



Añada una página, diseñe los siguientes objetos y convierta a curvas.



ELABORA ESTE SIGUIENTE OBJETO:

Detalle el Procedimiento:

ESPECIALIDAD DE COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA



ELABORA ESTE SIGUIENTE OBJETO:

Detalle el Procedimiento:

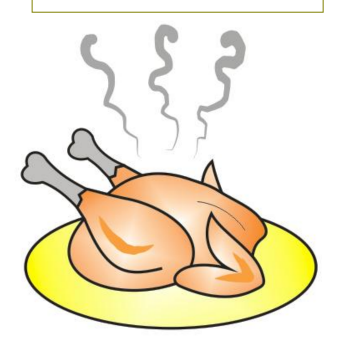


ELABORA ESTE SIGUIENTE OBJETO:

Detalle el Procedimiento:

ELABORA ESTE SIGUIENTE OBJETO:

Detalle el Procedimiento:



ESPECIALIDAD DE COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA

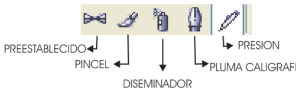


ELABORA ESTE SIGUIENTE OBJETO:

Detalle el Procedimiento:







Utilice la herramienta Diseminador para diseñar el objeto.

Detalle el Procedimiento:

