

CARRERA PROFESIONAL

DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN

**DISEÑO GRÁFICO
ASISTIDO POR
COMPUTADORA**

Tema

- **Herramientas Estrella, Estrella Compleja**

HERRAMIENTA ESTRELLA

Con CorelDRAW es posible dibujar polígonos y dos tipos de estrellas: perfectas y complejas. Las estrellas perfectas son las estrellas clásicas, y puede aplicar un relleno a la forma de estrella en su totalidad. Las estrellas complejas tienen lados que se cruzan, y cuando se les aplica un relleno se obtienen resultados muy originales.



De izquierda a derecha: Polígono, estrella perfecta y estrella compleja, cada forma con relleno degradado aplicado.

Puede modificar polígonos y estrellas. Por ejemplo, puede cambiar el número de lados de un polígono, o el número de puntas de una estrella, y puede perfilar las puntas de una estrella. Puede asimismo utilizar la herramienta **Forma** para cambiar la forma de polígonos y estrellas complejas, tal y como lo haría con cualquier otro objeto de curva.

Si desea obtener más información sobre objetos de curva, consulte la sección Utilización de objetos de curva. También se puede cambiar la forma de las estrellas perfectas, pero con restricciones.

Para dibujar un polígono

- En la barra de herramientas, haga clic en el menú lateral de la herramienta **Polígono**
- y arrastre en la ventana de dibujo hasta que el polígono alcance el tamaño deseado.
- Es posible dibujar un polígono desde su centro si mantiene presionada la tecla **Mayús** mientras arrastra el cursor.
- Es posible dibujar polígonos simétricos si mantiene presionada la tecla **Ctrl** mientras arrastra el cursor.

Para dibujar una estrella

Para

Realice lo siguiente

Dibujar una estrella perfecta

En la barra de herramientas, haga clic en el menú lateral de la herramienta **Estrella** y arrastre en la ventana de dibujo hasta que la estrella alcance el tamaño deseado.

Dibujar una estrella compleja

En la barra de herramientas, haga clic en el menú lateral de la herramienta **Estrella compleja** y arrastre en la ventana de dibujo hasta que la estrella alcance el tamaño deseado

Para modificar un polígono

Para

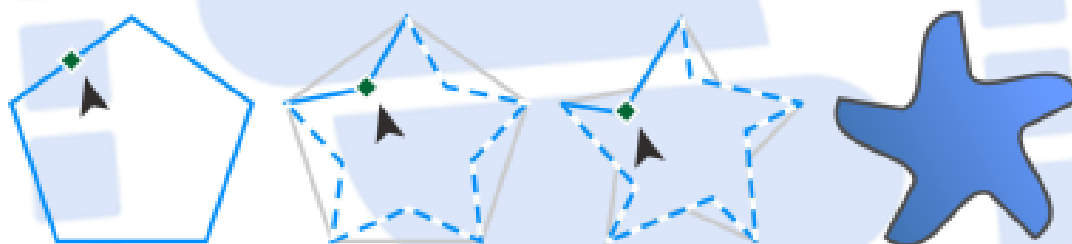
Realice lo siguiente

Cambiar el número de lados de un polígono

Seleccione un polígono, escriba un valor en el cuadro **Puntos o lados** de la barra de propiedades y presione **Intro**.

Cambiar la forma de un polígono a una estrella

Seleccione un polígono, haga clic en la herramienta **Forma**, y arrastre un nodo del polígono hasta que la estrella adopte la forma que desee.



*De izquierda a derecha: Se ha utilizado la herramienta **Forma** para cambiar un polígono a una estrella que puede cambiarse a un objeto de curva. A continuación, los segmentos de línea de la estrella se han convertido a curvas para producir la forma de estrella de mar.*

Para modificar una estrella

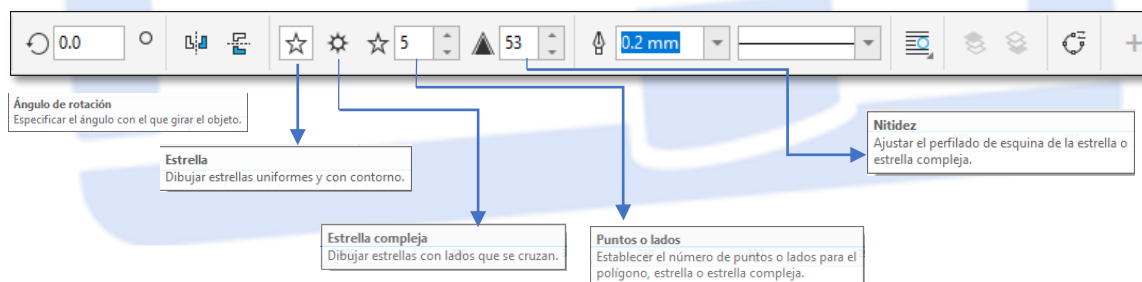
Para **Realice lo siguiente**

Cambiar el número de puntas de una estrella Seleccione una estrella, escriba un valor en el cuadro **Puntos o lados** de la barra de propiedades y presione **Intro**.

Perfilar las puntas de una estrella Seleccione una estrella y escriba un valor en el cuadro **Perfilado** de la barra de propiedades.

Cambiar la forma de una estrella Seleccione una estrella, haga clic en la herramienta **Forma**, y arrastre un nodo de la estrella.

PROPIEDADES DE LA HERRAMIENTA





INSTITUTO
KHIPU