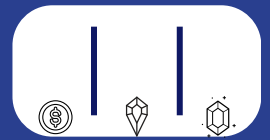




# HOJA DE TRABAJO '03'

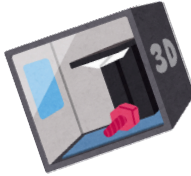
Diseño Mecánico 3D con Tinkercad



RECOMPENSA

## FIGURAS CON CILINDROS, CONOS Y TOROIDES

GUÍA: -> <https://bmaker.cc/disenio-mecanico-tinkercad-03/>



MARCA LA TAREA COMPLETADA

Responde

1 Une con líneas

Cilindro

Dona o flotador

Cono

Sombrero de fiesta

Toroide

Rueda o tubo

2 Verdadero o Falso

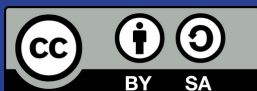
1. Un cono puede ser usado como techo.
2. Ctrl + D sirve para duplicar y repetir objetos.
3. Un cilindro hueco puede servir para hacer un tubo.
4. Al duplicar un objeto y moverlo, Ctrl + D puede repetir el mismo movimiento.



Evaluación de los Diseños

DISEÑOS	BUEN TRABAJO	PUEDA MEJORAR	NO LOGRADO
Diseño 01: Perrilla Potenciómetro			
Diseño 02: Cono de Tráfico			
Diseño 03: Rueda PrintBot			

Para obtener tu recompensa debes estar registrado en nuestra plataforma y publicar tu trabajo



Este recurso de aprendizaje es proporcionado de manera libre por **Be Maker** bajo una licencia creative commons

**Be Maker.** Imagina, diseña, construye...