

## Actividad: Figuras básicas en OpenSCAD

Instrucciones: Observa las figuras presentadas a continuación. Cada una está construida con instrucciones básicas de OpenSCAD como `square()` y `circle()`. Tu tarea es dibujar a mano o recortar cada figura en tu cuaderno respetando la forma, tamaño y color sugerido.

Para cada figura:

- - Dibuja su forma lo más parecido posible.
- Escribe el código que aparece debajo de la figura.
- - Usa lápices de color si es posible.

## Cuadrado verde de 40x20

*circle(r=25);* 

```
Código:
       color("green");
       square([40, 20]);
Dibuja aquí: _____
Cuadrado azul de 30x30
Código:
       color("blue");
       square([30, 30]);
Dibuja aquí: _____
Círculo rojo radio 25
Código:
       color("red");
```



Dibuja aquí:	
<b>Círculo negro radio 15</b> Código:	
<pre>color("black"); circle(r=15);</pre>	
Dibuja aquí:	
Cuadrado azul de 10x15 Código:	
color("blue"); square([10, 15]);	
Dibuja aquí:	
Cuadrado azul de 30x30 Código:	
color("blue"); square([30, 30]);	
Dibuja aquí:	