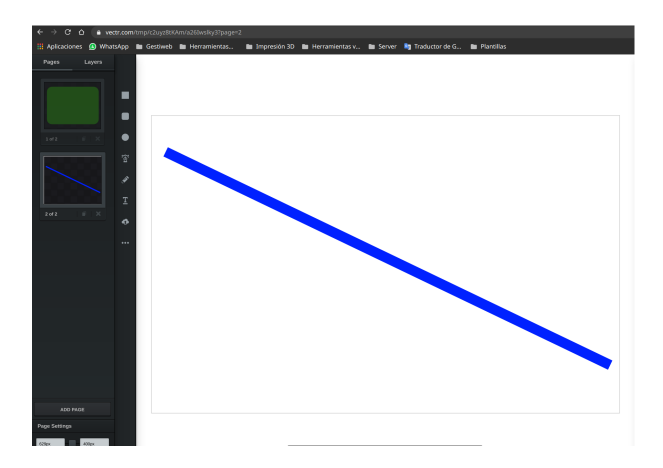
Imatges i el web

Realitza les següents imatges en format SVG, per això utilitza alguna ferramenta (online o al teu ordinador). A continuació obtingues el codi de la imatge i modifica alguna característica sobre aquest codi. Documenta el procés on es puga veure els canvis realitzats.



He utilizado la herramienta online https://vectr.com/

Imagenes diseñadas



Este es el código del vector img1, vamos a bajar su opacidad a 0.3

```
version="1.1"
xmlns:xlink="http://www.w3.org/1999/xlink"
preserveAspectRatio="xMidYMid meet" viewBox="0 0 629
                                                           472"
width="629" height="472"><defs><path d="M551.48 23.87C582.48 23.87
607.6 49 607.6 79.99C607.6 153.22 607.6 316.77 607.6 390C607.6
83.95 446.12C52.95 446.12 27.82 420.99 27.82 390C27.82 316.77
27.82 153.22 27.82 79.99c27.82 49 52.95 23.87 83.95 23.87c188.68
23.87
             446.75
                            23.87
                                          551.48
                                                         23.87Z"
id="f2giBk07vs"></path></defs><g><g><use
                             opacity="1"
xlink:href="#f2giBkO7vs"
                                                  fill="#287b12"
fill-opacity="1"></use></g></g></svg>
```

Cambiado:

```
version="1.1"
xmlns:xlink="http://www.w3.org/1999/xlink"
preserveAspectRatio="xMidYMid meet" viewBox="0 0 629
width="629" height="472"><defs><path d="M551.48 23.87C582.48 23.87
420.99 582.48 446.12 551.48 446.12C446.75 446.12 188.68 446.12
83.95 446.12C52.95 446.12 27.82 420.99 27.82 390C27.82 316.77
23.87
             446.75
                            23.87
                                          551.48
                                                        23.87Z"
id="f2giBk07vs"></path></defs><g><g><use
                           opacity="0.3"
xlink:href="#f2giBk07vs"
                                                  fill="#287b12"
fill-opacity="1"></use></g></g></svg>
```



Por ejemplo podemos cambiar el color de los bordes o el tamaño base de los vectores, como añadir más propiedades.

