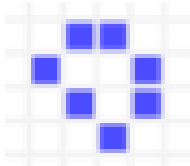


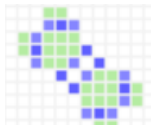
Autómatas celulares parte 3

Ejercicio 1



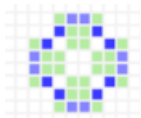
Esta figura es un invariante, por lo cual no cambia su aspecto sin importar el número de iteraciones.

Ejercicio 2



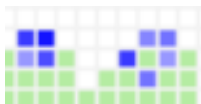
La configuración planteada en el ejercicio 2 es un oscilador de 8 etapas.

Ejercicio 3



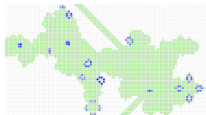
La configuración planteada en el ejercicio 3 es un oscilador de 5 etapas.

Ejercicio 4



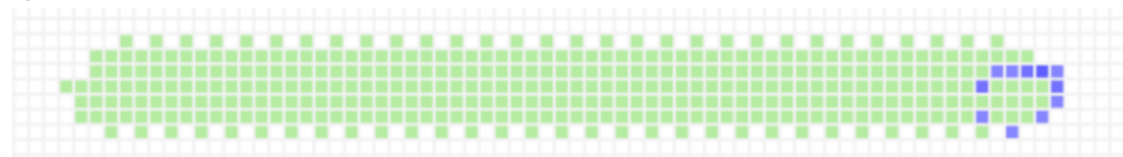
La configuración planteada en el ejercicio 4 es un glider con desplazamiento horizontal.

Ejercicio 5



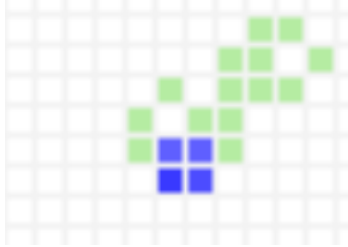
La configuración planteada en el ejercicio 5 es un gun of gliders que deja como configuración final la planteada en la imagen.

Ejercicio 6



La configuración planteada en el ejercicio 6 es un glider con desplazamiento horizontal

Ejercicio 7



La configuración final planteada en el ejercicio 7 es invariante.

Ejercicio 8



La configuración planteada en el ejercicio 8 es un glider y un oscilador.