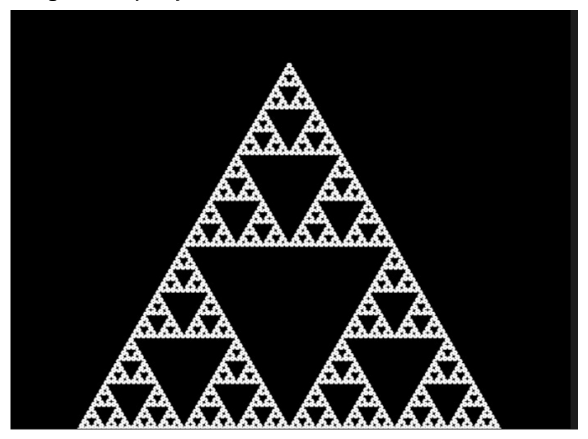
PRÁCTICA 1

Conjunto de Cantor



Triángulo de Sierpinsky



Enlaces para ver los fractales en acción:

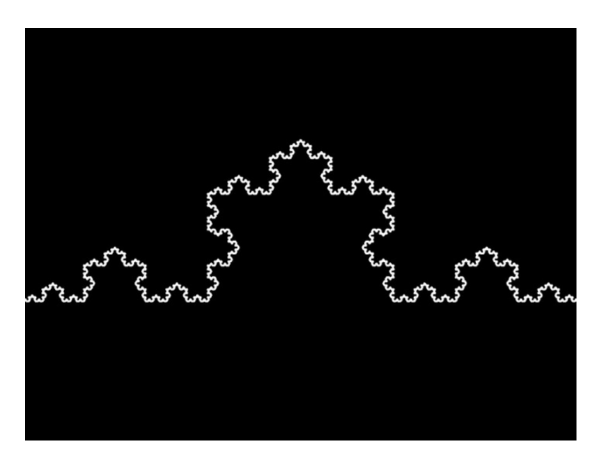
Conjunto de Cantor:

https://miguelrr11.github.io/Caos-y-Fractales/cantorAnimado/

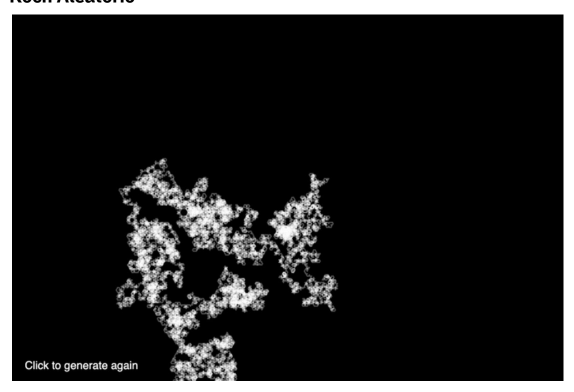
Triángulo de Sierpinsky:

https://miguelrr11.github.io/Caos-y-Fractales/sierpinsky/

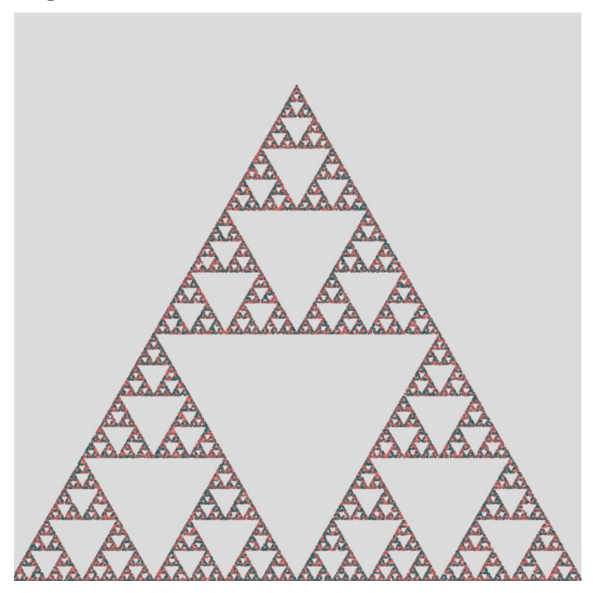
Koch



Koch Aleatorio



Juego del Caos

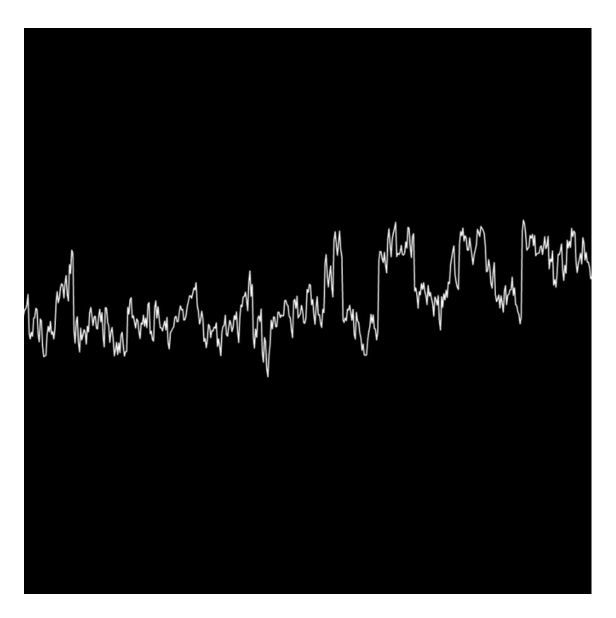


Links para velos en acción:

Koch: https://miguelrr11.github.io/Caos-y-Fractales/koch/ Koch Aleatorio: https://miguelrr11.github.io/Caos-y-Fractales/kochAleatorio/ Juego Del Caos: https://miguelrr11.github.io/Caos-y-Fractales/juegoDelCaos/ Todas las entregas: https://miguelrr11.github.io/Caos-y-Fractales/

Miguel Rodríguez Rodríguez

Movimiento Browniano



Enlace para verlo en acción:

https://miguelrr11.github.io/Caos-y-Fractales/browniano/

Enlace de todos los proyectos:

https://miguelrr11.github.io/Caos-y-Fractales/

Enlace del código fuente de todos los proyectos:

https://github.com/miguelrr11/Caos-y-Fractales