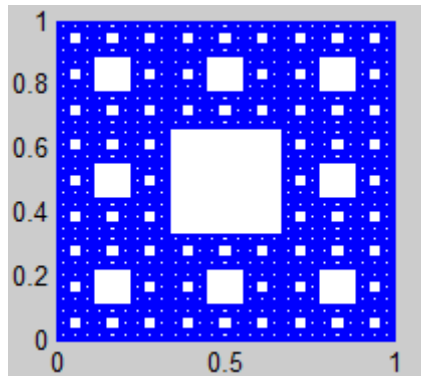


Fractales

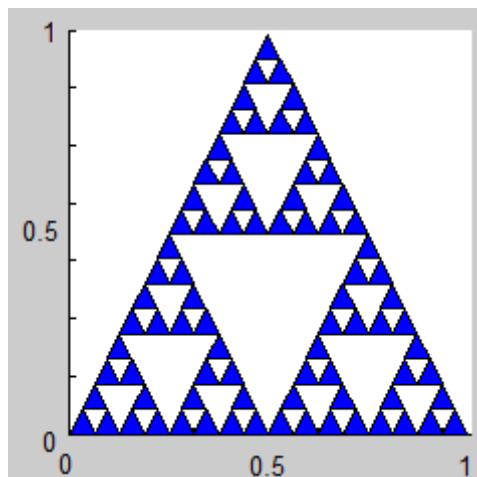
Los fractales son objetos geométricos cuya estructura se repite a diferentes escalas. En esta página mostraremos imágenes de algunos de los fractales más conocidos.

1. Fractales autosemejantes

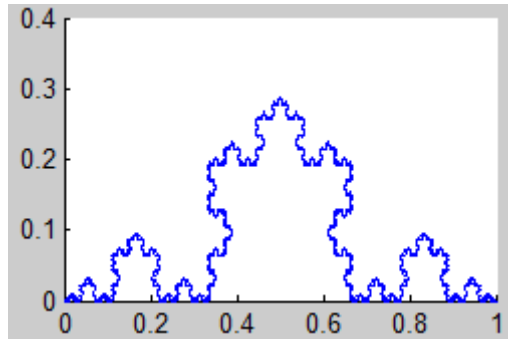
Alfombra de Sierpinski



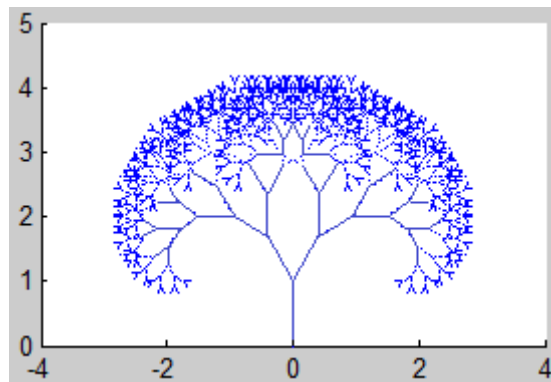
Triángulo de Sierpinski



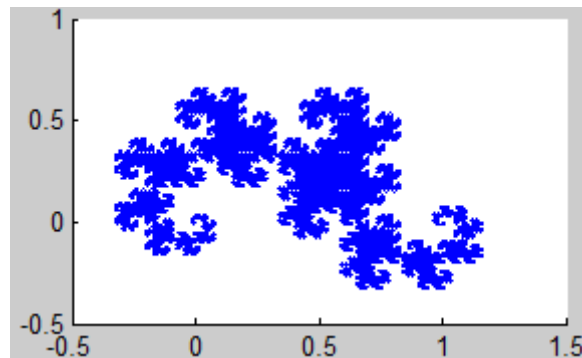
Curva de Koch



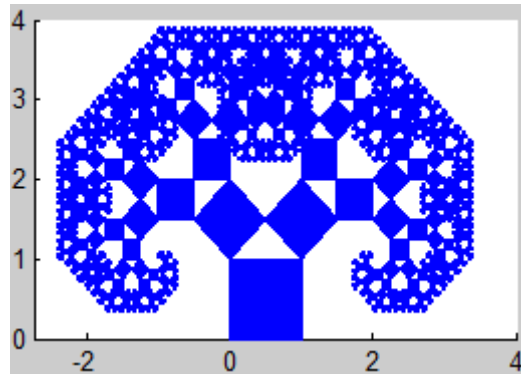
Árbol binario



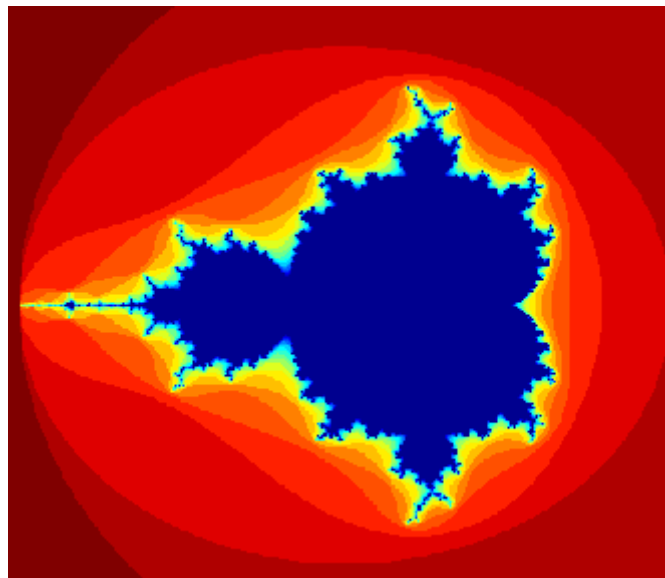
Dragón de Heighway

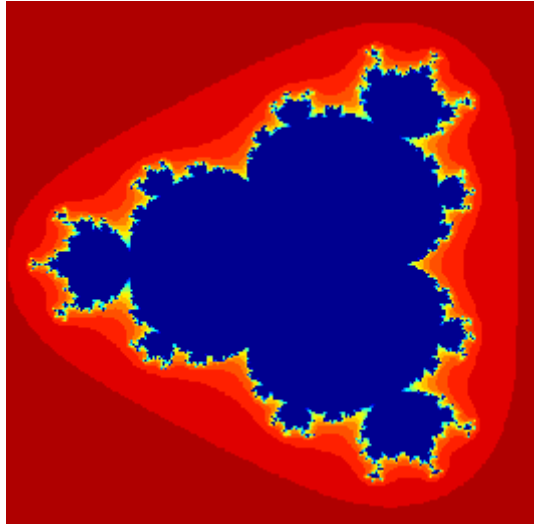


Árbol de Pitágoras

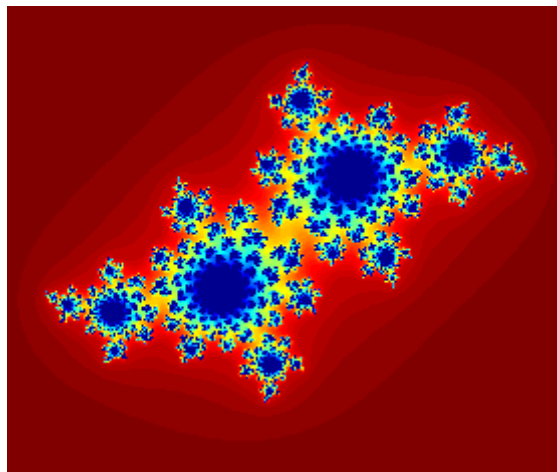
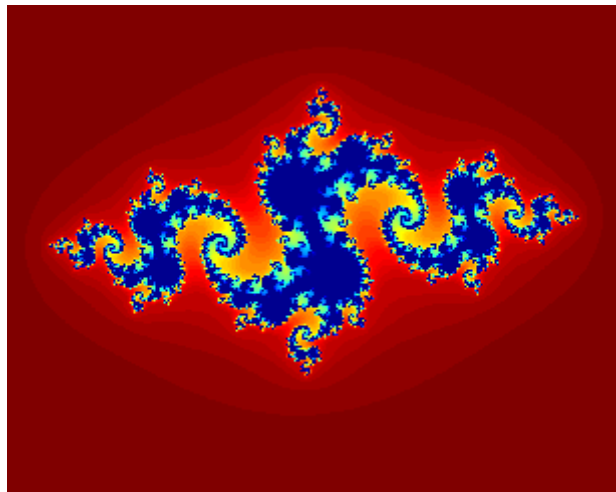


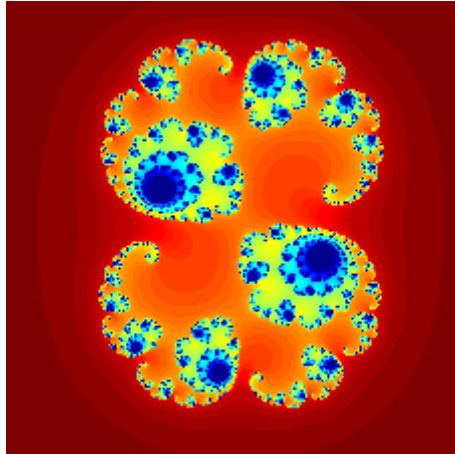
2. Conjunto de Mandelbrot





3. Conjunto de Julia Lleno





Más información sobre fractales:

- [Dimensión de semejanza](#)
- [Conjunto de Cantor](#)
- [Fractales autosemejantes](#)
- [Conjunto de Mandelbrot](#)
- [Conjunto de Julia Lleno](#)
- [Índice de fractales](#)

matesfacil



Matesfacil.com by [J. Llopis](#) is licensed under a [Creative Commons Attribution-NonCommercial 4.0 International License](#).