

Clasificador

Brandon Marquez Salazar

3 de junio de 2025

Objetivo

El objetivo de este estudio es el reconocimiento de círculos y elipses a partir de métodos de optimización e inteligencia artificial.

Herramientas utilizadas

Se utilizaron algoritmos genéticos para la detección de tres puntos específicos, suficientes para la caracterización del círculo o elipse.



Recurso

- [1] Victor Ayala-Ramirez et al. "Circle detection on images using genetic algorithms". en. En: *Pattern Recognit. Lett.* 27.6 (abr. de 2006), págs. 652-657.