Métodos numéricos para resolver EDO

Octubre 9 de 2023

Abstract

Resumen

1 Ecuaciones diferenciales ordinarias

Redactar teoría preliminar sobre EDO [1, pp. 43]

2 Métodos numéricos para resolver EDO

Redactar teoría sobre métodos numéricos de EDO. A continuación vamos a referenciar una ecuación

$$x = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a} \tag{1}$$

La ecuación (1)

3 Códigos de programación en Python

Bibliografía

[1] Dennis G Zill, Michael R Cullen, Ana Elizabeth García Hernández, and Ernesto Filio López. Ecuaciones diferenciales con problemas de valores en la frontera. Thomson, 2002.