Facultad de Matemática y Computación. Universidad de La Habana. Inteligencia Artificial y Simulación.

Repositorio del Proyecto en GitHub

Title.

Daniel Machado Pérez - daniel.machado.0206@gmail.com Daniel Toledo Martínez - daniel020126@gmail.com Osvaldo R. Moreno Prieto - osvaldo020213@gmail.com October 4, 2024

October 4, 2024
Resumen
Resumen.
Abstract
Resumen en inglés.
Palabras Clave: palabras clave
ÍNDICE
1 Introducción 1
2 Conclusiones 1
1 Introducción
2 Conclusiones
REFERENCIAS
[1] Fundación Endesa. (s. f.). Central térmica convencional. Fundación Endesa. https://www.fundacionendesa.org/es/educacion/endesa.educa/recursos/centrales-electricas-convencionales/central-termica-convencional