

NAME	CLASS	SPEAKER	DATE & TIME
William Jiménez	Electiva	Carlos Pichardo	14/5/24

Title

Teorema de la complejidad

Keyword

Teoría
Computación
Tiempo
Espacio
Jerarquías
Niveles

Topic

El Teorema de la Jerarquía

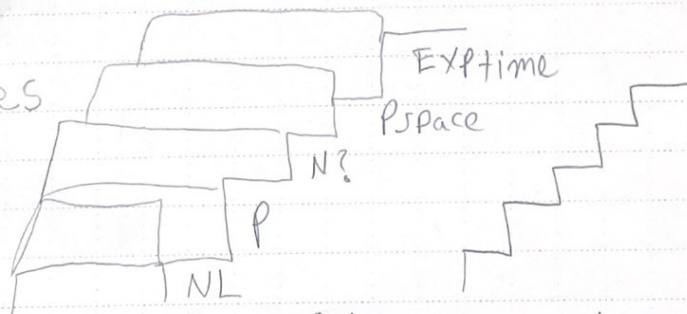
Es una teoría de la computación que describe la relación entre los límites de tiempo y espacio de los problemas computacionales.

Se basa en la idea de que hay una jerarquía de problemas computacionales, desde los más sencillos hasta los más difíciles.

Questions

¿Qué aplicaciones tiene esta teoría en la computación?

CLASES



Estos contemplan: Niveles como el tiempo lógico, tiempo polinomial y tiempo exponencial.

Summary:

Es una teoría de la computación que describe la relación entre los límites de tiempo y contemplan niveles como el nivel de tiempo lógico, tiempo polinomial y tiempo exponencial.