

Benemérita Universidad Autónoma de Puebla

Facultad de Ciencias Físico Matemáticas

Simulación de Sistemas Físicos

Otoño 2025

Marcelo Moreno Gil

1. Qué consideran que debe significar/implicar cada uno de los puntos

Paquetes de procesamiento de palabras: Herramientas que ayudan a analizar, manipular y entender texto, como dividirlo en palabras o analizar su significado.

Análisis de datos y paquetes de manipulación de datos: Herramientas que organizan, limpian y analizan grandes volúmenes de datos para extraer información útil.

Cálculo de datos y presentación: Herramientas para realizar cálculos complejos con datos y luego presentar resultados de forma clara, como gráficas o tablas.

Búsqueda de información: Métodos y herramientas que permiten encontrar información relevante en grandes volúmenes de datos o en internet.

Lenguajes de programación: Conjuntos de reglas y sintaxis que permiten crear software, aplicaciones y scripts para realizar tareas específicas.