Second Deliverable Numerical Analisis Project

**LU Simple Gaussian Elimination:**

* **Code**

Texto

Descripción generada automáticamente

Texto

Descripción generada automáticamente

Texto

Descripción generada automáticamente

* **Pseudo Code**

Texto

Descripción generada automáticamente

Texto

Descripción generada automáticamente

* **Results**

**LU with Parcial Pivoting**

**Crout:**

* **Code**

Texto

Descripción generada automáticamente

* **Pseudo Code**

Texto

Descripción generada automáticamente

* **Results**

Diagrama

Descripción generada automáticamente con confianza media

**Doolittle:**

* **Code**

Texto

Descripción generada automáticamente

* **Pseudo Code**

Texto

Descripción generada automáticamente

* **Results**

Diagrama, Esquemático

Descripción generada automáticamente

**Cholesky:**

* **Code**

Texto

Descripción generada automáticamente

* **Pseudo Code**

Texto

Descripción generada automáticamente

* **Results**

Texto

Descripción generada automáticamente

**Jacobi:**

* **Code**

Texto

Descripción generada automáticamente

Texto

Descripción generada automáticamente

Texto

Descripción generada automáticamente

* **Pseudo Code**

Texto

Descripción generada automáticamente

* **Results**

Texto

Descripción generada automáticamente

Texto

Descripción generada automáticamente

**Gauss-Seidel:**

* **Code**



Texto

Descripción generada automáticamente

Texto

Descripción generada automáticamente

* **Pseudo Code**

Texto

Descripción generada automáticamente

* **Results**

Texto

Descripción generada automáticamente

Texto

Descripción generada automáticamente

**SOR:**

* **Code**

Texto

Descripción generada automáticamente

Captura de pantalla de computadora

Descripción generada automáticamente

Pantalla de computadora con letras

Descripción generada automáticamente con confianza media

* **Pseudo Code**

Texto

Descripción generada automáticamente

* **Results**

Texto

Descripción generada automáticamente

Texto

Descripción generada automáticamente

**Vandermonde**

**Interfaz de usuario gráfica, Texto

Descripción generada automáticamente**

**Newton**

**Lagrange**

**Lineal Tracers**

**Cuadratic Tracers**

**Cubic Tracers**