

Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática

Asignatura:
Algebra Lineal y Numérica

Autor:
Fernando José Mateos Gómez

Ultima Modificacion: **9 de octubre de 2021**

≈ ρατ ρσ η̇η̇ρσσ μ̇η̇μ̇η̇ρ̇σ̇ σ̇ρ̇σ̇ ι̇τ ≈
≈ ι̇τ μ̇η̇μ̇η̇ρ̇σ̇ ρσλ̇ρσ ι̇σλ̇μ̇η̇μ̇η̇ρ̇σ̇ ≈

Indice

1. Tema 1: Sistemas de Ecuaciones Lineales, Métodos Directos	2
2. Tema 2: Interpolación	3
3. Tema 3: Polinomio de Taylor	4
4. Tema 4: Series Numéricas. Series de Potencias	5
5. Tema 5: Series de Fourier. Series Trigonométricas	6
6. Tema 6: Funciones de Varias Variables	7

1. Tema 1: Sistemas de Ecuaciones Lineales, Métodos Directos

2. Tema 2: Interpolación

3. Tema 3: Polinomio de Taylor

4. Tema 4: Series Numéricas. Series de Potencias

5. Tema 5: Series de Fourier. Series Trigonométricas

6. Tema 6: Funciones de Varias Variables