

Título del Artículo Científico

Nombre del Autor

Máster TECI - Series Temporales

Resumen

El resumen debe tener un máximo de 250 palabras. Aquí se debe describir de forma concisa el objetivo del estudio, la metodología aplicada, los resultados principales y las conclusiones alcanzadas. Se empleará un lenguaje científico y preciso durante toda la redacción.

Palabras clave: Serie temporal, Predicción, Máster TECI, [Palabra 4].

1. Introducción

La introducción debe contextualizar el problema de las series temporales tratado. Es fundamental incluir citas bibliográficas que apoyen el estado del arte siguiendo el formato APA (Rodríguez, 2026).

2. Metodología

Descripción detallada del modelo realizado, los datos utilizados y los procedimientos técnicos aplicados.

3. Resultados

Presentación de los hallazgos obtenidos. Se pueden incluir tablas y figuras para mayor claridad.

4. Discusión

Análisis de los resultados en comparación con la literatura consultada. Debe incluirse la **autoevaluación del modelo realizado**, analizando sus fortalezas y limitaciones.

5. Conclusiones

Resumen de las aportaciones principales del trabajo y posibles líneas futuras.

Referencias

Rodríguez, A. (2026). Análisis Avanzado de Series Temporales. *Revista de Tecnología e Innovación*, 10, 15-30.