



SIMULACION ESTOCASTICA 2025-1

Profesor: Javier Riascos Ochoa, PhD

Taller 3: Series de tiempo

Indicaciones: Por grupo, subir al link en AVATA **un (1)** archivo Rmarkdown o Notebook de Python con el procedimiento analítico, códigos (de los puntos que lo requieran), resultados y análisis, y **un (1)** archivo pdf con la salida impresa. Además, tendrán que realizar una **exposición oral** de algunos puntos del taller, escogidos al azar, en la última sesión de clases.

Fecha de entrega: Domingo 18 de Mayo (taller), Miércoles 21 de mayo (expo oral)

From the online book *Forecasting: Principles and Practice (2a ed.* solve:

1. Chapter 2, Section 2.10: Exercises 3, 8, 10.
2. Chapter 3, Section 3.7: Exercises 3, 5, 8.
3. Chapter 6, Section 6.9: Exercise 2.
4. Chapter 8, Section 8.11: Exercises 2, 5, 6.

From the book *Time series analysis: with applications in R* solve:

1. Exercise 3.5.
2. Exercise 3.11.