

Universidad del Pacífico
Departamento Académico de Economía
Curso: Macroeconomía III (Sección B)
Semestre: 2023 - II
Profesor: Gonzalo Llosa (lg.llosav@up.edu.pe)
Jefes de Práctica: Jason Cruz[†] & Kevin Risco[‡]

Práctica Dirigida #6

13 de octubre

OBJETIVOS:

- Familiarizarse con el lenguaje de programación de Matlab. Esto nos ayudará a llegar más adiestrados en *coding* a la parte de modelos que requieran el uso de este lenguaje o algún *toolbox* de él.

Coding Task 1

Ejecute las instrucciones de la “**Guía Rápida de Matlab**”¹. La guía está muy bien documentada, recorra todas las secciones y atienda a los JP’s para lidiar con *issues* del *coding*.

Coding Task 2

Revise cada línea de código de los *scripts* `he_correlatos_crecimiento` y `solow_convergencia`, de la **PD#1**² y **PC#1**³, respectivamente. Usted debería estar más familiarizado con estos *scripts* luego de resolver la *coding task 1* de esta **PD**. Encuentre los *scripts* en el BB del curso.

[†]jj.cruza@alum.up.edu.pe

[‡]ko.riscos@alum.up.edu.pe

¹En BB: `...Contenido/PD/PD #6 (Laboratorio #1)/Lab#1.Macroeconomía.III.2023-II.pdf`.

²En BB: `...PD/CodingTasks/Matlab`.

³Similar a lo anterior: `...PC/...`.