

TRABAJO FINAL

COMPUTACIÓN AVANZADA

DOCENTE/S: DRA. PICCOLI MARÍA FABIANA.

ALUMNO/S: ABRIGO ANDREA Y. BECKER M. LAILA. ESCALANTE JULIÁN E.

CARRERA: LICENCIATURA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN.

2017 - 2018





TRABAJO FINAL

COMPUTACIÓN AVANZADA

COSIGNAS:

- 1) EJECUTAR EL PROCESO QUE CALCULA EL FACTORIAL DADO EN TEORÍA.
- 2) MODIFICAR EL PROGRAMA
 ANTERIOR DE MANERA TAL QUE SE
 CALCULE EL FACTORIAL DEL (NÚMERO
 DE PROCESOS * UNA CONSTANTE). LA
 CONSTANTE SE INGRESA POR
 TECLADO.
- 3) MODIFICAR EL EJERCICIO ANTERIOR DE MANERA QUE NO USE COMUNICACIONES COLECTIVAS.
- 4) RESOLVER LA SUMA DOS MATRICES DE LA MISMA DIMENSIÓN.
- 5) RESOLVER EL JUEGO DE LA VIDA.

