

## ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS INGENIERÍA EN SISTEMAS INFORMÁTICOS Y DE COMPUTACIÓN

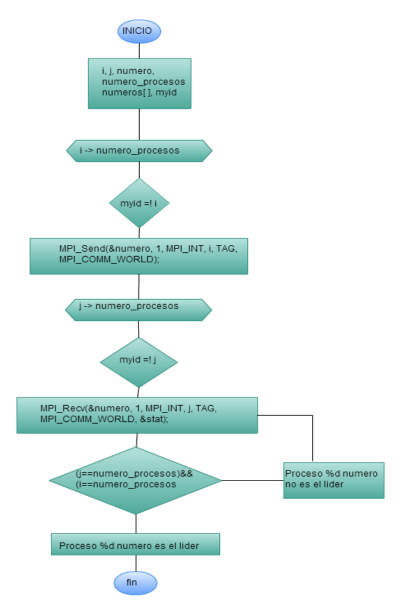
ASIGNATURA: COMPUTACIÓN DISTRIBUIDA GRUPO: GR2

PROFESOR: Ing. Ivan Carrera

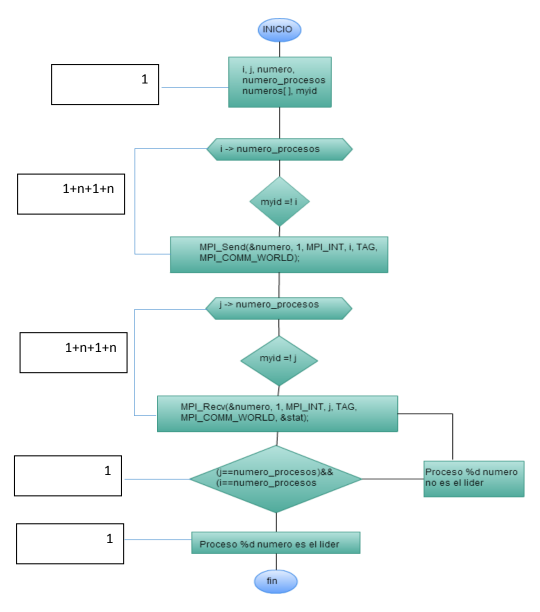
**FECHA:** 10/12/2015

**INTEGRANTES:** -Ángel Molina -Carlos Sampedro

## **ALGORITMO ELECCION LIDER**



## Complejidad algorítmica:



Resultado:

$$o(n) = 7 + 4n$$

$$o(n) = n$$