



**TECNOLÓGICO
NACIONAL DE MÉXICO**



Instituto Tecnológico de Culiacán

Carrera: Ingeniería en Sistemas Computacionales

Materia: Inteligencia Artificial

Profesor: Zuriel Dathan Mora Félix

Tarea: Detección de Spam con razonamiento monótono y no monótono

Grupo:

11:00 AM – 12:00 PM

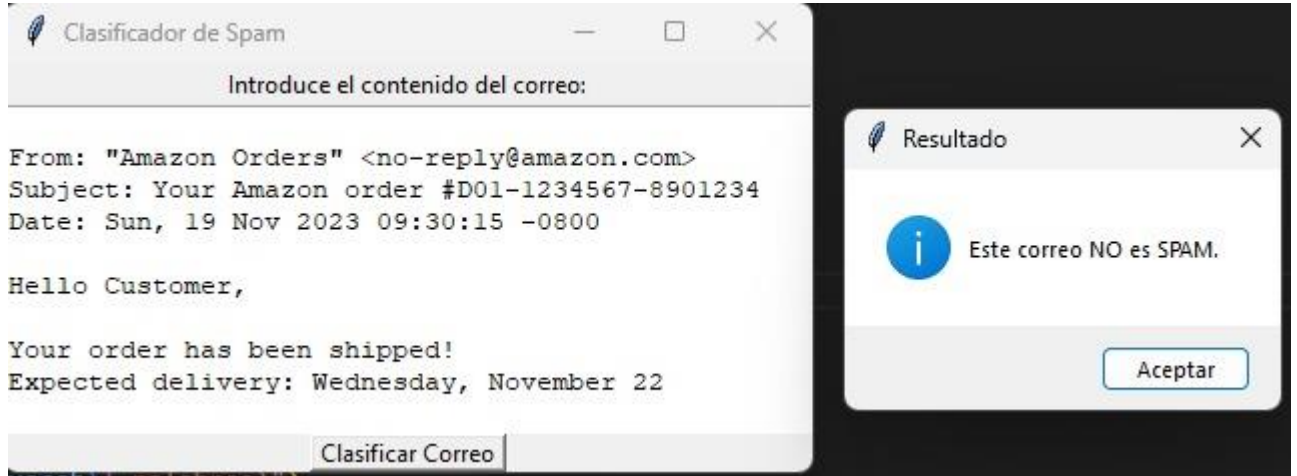
Equipo:

García Pérez José Ángel

Verdugo Bermúdez Sebastián

Captura de Pantalla de evidencia (Ejecución)

Aquí por ejemplo probamos un correo de Amazon de ejemplo que manda confirmación cuando una orden se ha realizado con éxito, y no es spam. El detector lo reconoció correctamente.



En este otro ejemplo probamos un correo spam donde muestra que el destinatario gana un premio que claramente es spam. El detector lo reconoció correctamente.

