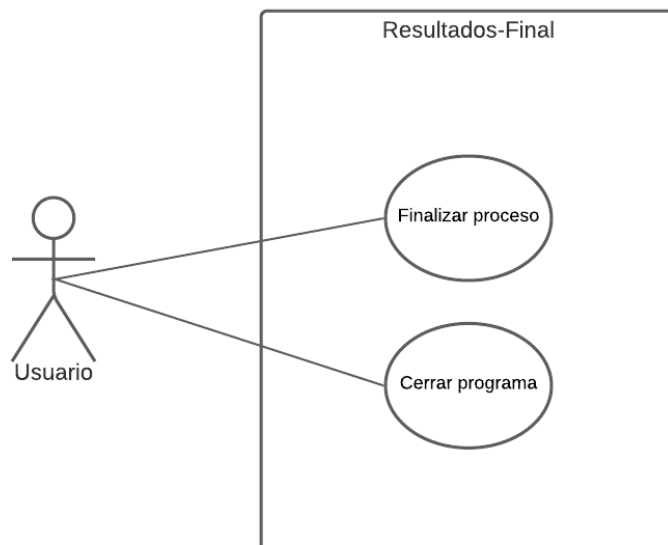


Nombre del autor	German Francisco Diaz Figueredo
Fecha creación	09/01/2021

Nombre del caso de uso (Aspecto a probar)	Interfaz de Resultados-Final		
Código (Código del requerimiento- Código del caso de uso)	CU-25		
Actor(es) (Rol)	Usuario		
Objetivo	Exportar el modelo		
Descripción del Escenario	Exportar el modelo que ha sido entrenado.		
Entradas	Clic		
Pre-Condiciones			
Haber finalizado el entrenamiento del modelo.			
Flujos (Comportamiento del sistema)			
Flujo Normal (pasos del actor para la ejecución del caso de uso, en caso de ser más de un actor, se describe los flujos por actor)		Flujo alternativo (De acuerdo con la acción)	
1. El usuario lee los mensajes en pantalla con la información del modelo creado. 2. El usuario culmina el proceso haciendo clic en la opción “Finalizar”.		1.1 El usuario presiona el botón de cerrar posicionado en la esquina superior derecha.	
Resultado Esperado (Resultado que se espera del flujo normal, deben ser medibles)			
Con el archivo creado el programa se cierra.			
Excepciones (Son errores que no pueden ser controlados por el usuario)			
Post Condiciones (Condiciones que deben cumplirse al finalizar la ejecución del caso de uso)			
Almacenamiento del archivo en la carpeta base de la aplicación.			
Diagrama del Caso de Uso			



Fuente: [Caso de Uso Voorspelling.](#)

Control de Cambios			
Versión	Fecha Aprobación	Descripción del Cambio	Participantes del Cambio
01			

Aprobación del Caso de Uso

Firma del director de proyecto

Nombre y Apellidos: Nydia Paola Rondón V

Cargo: Docente Directora del Proyecto