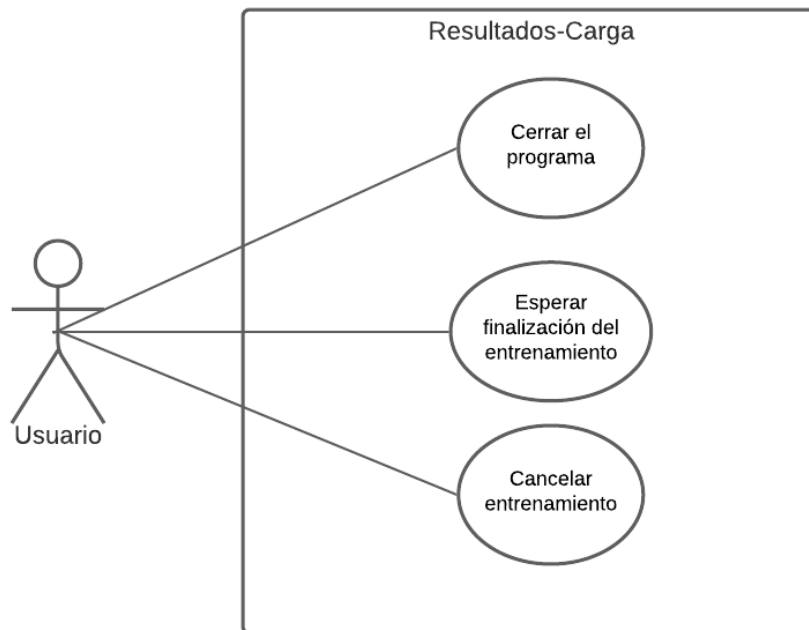


Nombre del autor	German Francisco Diaz Figueredo
Fecha creación	09/01/2021

Nombre del caso de uso (Aspecto a probar)	Interfaz de pantalla de carga de resultados		
Código (Código del requerimiento- Código del caso de uso)	CU-24		
Actor(es) (Rol)	Usuario		
Objetivo	Mostrar el progreso del entrenamiento de máquina		
Descripción del Escenario	Interfaz que muestra el progreso del entrenamiento del modelo de máquina, indicando los procesos y mostrándolos en pantalla.		
Entradas	Clic		
Pre-Condiciones			
Haber ingresado el rango de hiperparámetros			
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 espera a que el entrenamiento del modelo culmine.		1.1 El usuario presiona el botón de cerrar posicionado en la esquina superior derecha. 1.2 El usuario presiona la opción de cancelar entrenamiento en la parte inferior de la barra de carga.	
Resultado Esperado (Resultado que se espera del flujo normal, deben ser medibles)			
Al finalizarse el entrenamiento de máquina y generado el modelo, se carga la ventana de Resultados final.			
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)			
La finalización del entrenamiento de máquina y la carga de la ventana de Resultados final.			
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