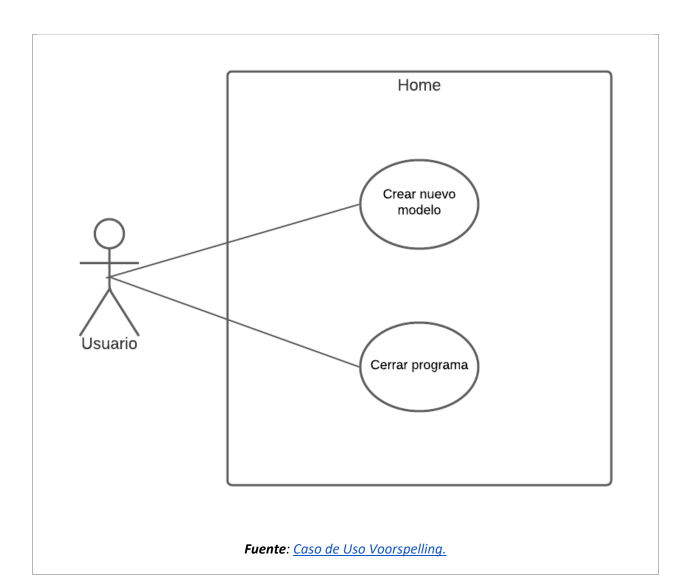
Nombre del autor	German Francisco Diaz Figueredo
Fecha creación	20/11/2020

Nombre del caso de uso (Aspecto a probar)	Interfaz Home					
Código (Código del requerimiento- Código del caso de uso)	CU-01					
Actor(es) (Rol)	Usuario					
Objetivo	Crear un nuevo modelo de aprendizaje					
Descripción del Escenario	Interfaz de inicio del programa, se genera inmediatamente al ejecutar la aplicación					
Entradas	Clic					
Pre-Condicion	nes					
Instalación pr	evia y ejecución					
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 Modelo"	presiona el botón "Nuevo 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)						
Se carga	la siguiente ventana correspondiente a la carga de los dataset.					
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)						
Despliegue de la ventana de carga de datos						
Diagrama del Caso de Uso						



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