## PLANTILLA PARA LA ESPECIFICACIÓN DE HISTORIAS DE USUARIO

## 1. Introducción

El objetivo de este documento es mostrar la especificación de *historias de usuario* en una aplicación TUS, y más concretamente en el ticket mostrar líneas y paradas en vertical. Dicha plantilla está fuertemente basada en el trabajo de Alistair Cockburn, "Writting Effective Use Cases".

## 2. Plantilla para la especificación de historias de usuario.

ld + Nombre	TK-245522-MostrarLineasYParadasVertical			
Historial de Cambios	Versión	Autor	Cambio Realizado	Justificación
	1.0	Asier López	Primera creación	
		Uriona	de la historia de	
			usuario	
Fuente				
Descripción	mientras se están cargando los datos y que esta se mantenga en vertical, auno			
ALL	la gire, de manera que no pierda los datos que estaba mirando.			
Objetivo	Evitar un cierre inesperado de la aplicación al girar la pantalla y mantener u			
	posición vertical continuamente incluso al girar el dispositivo, tal y como solicitó el Product Owner.			
Prueba de	Product Owner. Prueba 1: Estabilidad.			
Aceptación	Prueba 1: Estabilidad.			
Aceptacion	1. Se clickará en el botón de carga en cada una de las tres pantallas implementadas			
	(Menú Principal, Líneas y Paradas de una Línea).			
	2. Se girará la pantalla del teléfono (ya sea en un dispositivo físico o con el			
	emulador de Android Studio) en cualquier dirección durante el proceso de carga			
	3. Se comprobará que la aplicación no se cierra y continua su correcto			
	funcionamiento.			
	Prueba 2: Mantener verticalidad.  1. Se girará el dispositivo hacia la derecha y se comprobará que se mantiene la			
	pantalla en vertical.			
	2. Se volverá a la posición inicial.			
	3. Se girará el dispositivo hacia la izquierda y se comprobará que se mantiene la			
	pantalla en vertical.			
Comentarios				