

Plantilla Casos De Uso Requisitos Funcionales Ingeniería de Requisitos 3º Grado Ing. en Informática Facultad de Ciencias Universidad de Cantabria



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 de carga automática en el primer acceso. 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-245512-CargaAutomaticaPrimerAcceso			
Historial de Cambios	Versión	Autor	Cambio Realizado	Justificación
	1.0	Asier López	Primera creación	
		Uriona	de la historia de usuario	
Fuente			usuario	
Descripción	Yo, como usuario, quiero que se actualice la base de datos cuando entro por primera vez a la aplicación, de manera que cuando acceda no tenga que hacer nada especial para obtener los resultados que quiero ver.			
Objetivo	Mejorar la usabilidad de la aplicación al cargar automáticamente los datos cuando el usuario acceda por primera vez, de forma que no tenga que cargarlos él ya que vería la lista de líneas vacía y podría pensar que había algún problema.			
Prueba de Aceptación	 A1: Recargar base de datos automáticamente. 1. El usuario selecciona la función <i>Líneas</i> en el menú principal, sin haber cargado previamente los datos. 2. Se le mostrará al usuario un mensaje indicándole que se están actualizando los datos, se le notificará cuando termine el proceso y se le mostrarán las líneas correctamente. 			
Comentarios				