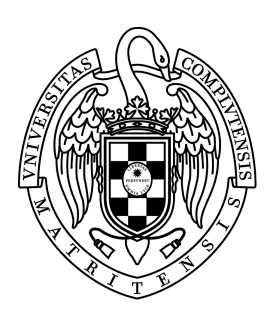
Gestión de la configuración Software

Ingeniería del Software



PiKey Team- P_KT :

Jesús Aguirre Pemán Enrique Ballesteros Horcajo Jaime Dan Porras Rhee Ignacio Iker Prado Rujas Alejandro Villarín Prieto

24 de Marzo de 2013

Índice general

Ι	Int	roducción	1
	1.	Propósito	2
	2.	Alcance	2
	3.	Referencias	2
II	Ge	estión de la GCS	4
	1.	Organización	5
	2.	Responsabilidades GCS	5
	3.	Políticas, directivas y procedimientos aplicables	5
III		actividades de la GCS	7
	1.	Identificación de la configuración	8
		1.1. Identificación de ECSs	8
		1.2. Nombrado de ECSs	
		1.3. Adquisición de ECSs	
	2.	Contabilidad de estado de configuración	
\mathbf{IV}	R	Lecursos de la GCS	LO

Parte I Introducción

- 1. Propósito
- 2. Alcance
- 3. Referencias

Parte II Gestión de la GCS

1. Organización

La GCS se realizará durante el curso 2012-2013 en el grupo Pikey Team y se aplicará al proyecto de ingeniería del software kike-hostelería. Se realizarán los cambios que indique Gonzalo, sin discusión. Los que nos indiquen los grupos que realicen las revisiones técnicas formales, si son aceptados por los participantes de nuestro grupo en las reuniones. Y los cambios indicados por los miembros del propio grupo que sean aceptados por al menos tres miembros.

2. Responsabilidades GCS

Las responsabilidades en la gestión serán indicadas por el jefe del proyecto, Íker. Una vez conocido el cambio que hay que realizar, éste indicará a cada miembro del grupo su parte del trabajo. En la elaboración del documento, Alejandro estará al cargo de la introducción y Kike a cargo de la gestión. Jesús e Íker se encargarán de las actividades, y Jaime se encargará de la gestión de los recursos, bajo la guía del jefe del proyecto.

3. Políticas, directivas y procedimientos aplicables

Las principales restricciones vienen indicadas por Gonzalo: principalmente no se realizarán ni el control de la configuración, las auditorías, el control de la interfaz, el control de las subcontrataciones, la planificación, y por ahora tampoco el mantenimiento.

Parte III Actividades de la GCS

1. Identificación de la configuración

1.1. Identificación de ECSs

A lo largo de la realización del proyecto hemos identificado los siguientes Elementos de Configuración Software:

- Documento de Casos de Uso.
- Introducción del documento Especificación de Requisitos.
- Descripción General del documento Especificación de Requisitos.
- Requisitos Específicos del documento Especificación de Requisitos.
- Introducción del documento anexo Plan de Proyecto.
- Estimaciones del documento anexo Plan de Proyecto.
- Planificación temporal y Recursos del Proyecto, del documento anexo Plan de Proyecto.
- Documento anexo Gestión de Riesgos.
- Introducción de la Especificación de Requisitos

1.2. Nombrado de ECSs

1.3. Adquisición de ECSs

2. Contabilidad de estado de configuración

Parte IV Recursos de la GCS