



Smart Software Solutions

EQUIPO DEL PROYECTO:

ALBERTO GARCÍA HERNÁNDEZ

JUAN ABASCAL SÁNCHEZ

CARLOS OLIVARES SÁNCHEZ MANJAVACAS

DANIEL GONZÁLEZ DE LA HERA

CARLOS TORMO SÁNCHEZ

Grupo 1

DOBLE GRADO EN: INGENIERÍA INFORMÁTICA Y ADE

DIRECCIÓN DE PROYECTOS DEL DESARROLLO DEL SOFTWARE

Índice general

Índice general	1
1 Estado Actual del Plan de Gestión de la Configuración	3
I. Definición de los EC hasta el momento	3
II. Definición de las relaciones de los actuales EC	4
II.1. Relaciones de sucesión	4
II.2. Relaciones de derivación	4
II.3. Relaciones de dependencia	4
II.4. Relaciones de variante	5
II.5. Relaciones de composición	5
III. Definición de las líneas base actuales	5
Índice de figuras	6
Índice de cuadros	6

ESTADO ACTUAL DEL PLAN DE GESTIÓN DE LA CONFIGURACIÓN

I

DEFINICIÓN DE LOS EC HASTA EL MOMENTO

En este apartado se incluyen los elementos de configuración detectados en el proyecto hasta el momento actual. A medida que se avance en el desarrollo del proyecto y que se vayan generando nuevos elementos de la configuración, se irán añadiendo. Así, puede verse en la tabla 1.1 los EC generados hasta el momento:

ENTREGA	FECHA	IDENTIFICADOR
Documento de oferta 1	03/03/17	EC0001
Documento de control 1 de costes	03/03/17	EC0002
Estudio de Viabilidad del Sistema 1	24/02/17	EC0003
Documento de oferta 2	24/03/17	EC0004
Documento de control 2 de costes	24/03/17	EC0005
Estudio de Viabilidad del Sistema 2	24/03/17	EC0006
Plan de Calidad	07/04/17	EC0007
Casos de uso de alto nivel	07/04/17	EC0008
Diagrama de casos de uso	07/04/17	EC0009
Matriz de trazabilidad	07/04/17	EC0010
Priorización de casos de uso	07/04/17	EC0011

Continúa en la siguiente página

ENTREGA	FECHA	IDENTIFICADOR
Estimación	07/04/17	EC0012
Planificación y seguimiento	07/04/17	EC0013
Informe quinquenal de seguimiento 1	07/04/17	EC0014
Plan de Gestión de la Configuración	07/04/17	EC0015

Cuadro 1.1: Elementos de Configuración identificados hasta el momento.

II DEFINICIÓN DE LAS RELACIONES DE LOS ACTUALES EC

Entre los EC descritos en el apartado anterior se detectan las siguientes relaciones.

II.1 RELACIONES DE SUCESIÓN

- EC0001-EC0004-SUC
- EC0002-EC0005-SUC
- EC0003-EC0006-SUC

II.2 RELACIONES DE DERIVACIÓN

- EC0001-EC0003-DER
- EC0002-EC0004-DER
- EC0004-EC0006-DER
- EC0005-EC0006-DER
- EC0006-EC0009-DER
- EC0008-EC0012-DER
- EC0008-EC0011-DER

II.3 RELACIONES DE DEPENDENCIA

- EC0006-EC0009-DEP
- EC0009-EC0008-DEP
- EC0008-EC0012-DEP
- EC0008-EC0011-DEP

II.4

RELACIONES DE VARIANTE

No existen relaciones de variante en estos momentos.

II.5

RELACIONES DE COMPOSICIÓN

No existen relaciones de composición en estos momentos.

III

DEFINICIÓN DE LAS LÍNEAS BASE ACTUALES

Por último, definimos las líneas base que se han creado hasta el momento. Éstas líneas base pueden estar ya finalizadas o que todavía queden elementos de configuración por incluirse. Es decir, a medida que se vayan incluyendo elementos de configuración en el apartado primero de este anexo se tendrán que ir incluyendo en las líneas base correspondientes. Dichas líneas base puede que ya estén creadas o puede que haya que crear una nueva. Las líneas base generadas hasta el momento son las reflejadas en las tablas 1.2 y 1.3.

Nombre: Línea base de Documentación	
Descripción: Línea base de la documentación perteneciente a la aplicación de Métrica 3 [?].	
Estado: Abierta	Fecha de creación: 05/02/2017
EC0004 Documento de Oferta 2	EC0005 Documento de control de costes 2
EC0006 Estudio de la Viabilidad del Sistema 2	EC0007 Plan de Calidad
EC0015 Plan de Gestión de la Configuración	

Cuadro 1.2: Línea Base Documentación actual.

Nombre: Línea Base Planificación y Especificación de requisitos actual	
Descripción: Elementos de configuración pertenecientes a la fase de planificación y especificación de requisitos de la metodología Craig-Larman [?].	
Estado: Abierta	Fecha de creación: 27/03/2017
EC0009 Diagrama de casos de uso	EC0008 Casos de uso de alto nivel
EC0010 Matriz de trazabilidad	EC0011 Priorización de casos de uso
EC0012 Estimación	EC0013 Planificación y seguimiento

Cuadro 1.3: Línea Base Planificación y Especificación de requisitos actual.

Índice de figuras

Índice de cuadros

1.1. Elementos de Configuración identificados hasta el momento.	4
1.2. Línea Base Documentación actual.	5
1.3. Línea Base Planificación y Especificación de requisitos actual.	5