



CIT@MEDICA

Acta de constitución del proyecto

CIT@MEDICA

Fecha: 24/10/2022

Tabla de contenido

Tabla de versionado 2

EDT ¡Error! Marcador no definido.

Tabla de versionado

Versión	Modificado por	Descripción	Fecha
V0.1	José María García Quijada	<i>Versión inicial del documento</i>	29/09/2022
V0.2	Eloy Moreno Domínguez	<i>Primera modificación del documento incluyendo todos los entregables</i>	22/10/2022

V0.3	Eloy Moreno Domínguez	<i>Modificación de los entregables</i>	24/10/2022
V0.4	Eloy Moreno Domínguez	<i>Actualización del EDT</i>	27/10/2022
V1.0	Eloy Moreno Domínguez	<i>Aprobación del documento</i>	27/10/2022

0 – CIT@MEDICA

1 - Acta de Constitución

- 1.1 Plan Inicial**
 1.1.1 Acta de constitución
 1.1.2 Registro de supuestos
 1.1.3 Registro de interesados

2 - Plan de Proyecto

2.1 Planes de Gestión

- 2.1.1 Plan de gestión de calidad
 2.1.2 Plan de gestión de adquisiciones
 2.1.3 Plan de gestión de cambios
 2.1.4 Plan de gestión de configuración

2.2 Plan de Gestión del Alcance

- 2.2.1 Enunciado del alcance
 2.2.2 EDT
 2.2.3 Diccionario EDT

2.3 Plan de Gestión del Cronograma

- 2.3.1 Lista de actividades
 2.3.2 Lista de hitos
 2.3.3 Secuencia de actividades
 2.3.4 Estimaciones de tiempo
 2.3.5 Cronograma

2.4 Plan de Gestión de Requisitos

- 2.4.1 Documento de requisitos
 2.4.2 Matriz de trazabilidad de requisitos

2.5 Plan de Gestión de Costes

- 2.5.1 Estimación de costes
 2.5.2 Presupuesto
 2.5.3 Línea base de costes

2.6 Plan de Gestión de Riesgos

- 2.6.1 Registro de riesgos

2.7 Plan de Gestión de Recursos

- 2.7.1 Matriz de asignación de responsabilidades
 2.7.2 Acta de constitución del equipo de proyecto
 2.7.3 Estructura de desglose de recursos

3 - Entrega Prototipo 1

3.1 Documentación Iteración 1

- 3.1.1 Registro de incidencia iteración 1
 3.1.2 Registro de decisiones iteración 1
 3.1.3 Product backlog iteración 1
 3.1.4 Sprint planning iteración 1
 3.1.5 Retrospectivas iteración 1
 3.1.6 Controles de calidad de los entregables iteración 1
 3.1.7 Informes de desempeño del equipo de trabajo iteración 1

3.2 Requisitos Iteración 1

- 3.2.1 Realizar requisitos iteración 1
 3.2.2 Comenzar preparación prototipo 1

3.3 Documentación Iteración 2

- 3.3.1 Registro de incidencia iteración 2
 3.3.2 Registro de decisiones iteración 2
 3.3.3 Product backlog iteración 2
 3.3.4 Sprint planning iteración 2
 3.3.5 Retrospectivas iteración 2
 3.3.6 Controles de calidad de los entregables iteración 2
 3.3.7 Informes de desempeño del equipo de trabajo iteración 2

3.4 Requisitos Iteración 2

- 3.4.1 Realizar requisitos iteración 2
 3.4.2 Preparar prototipo 1

4.3 Documentación Iteración 3

- 4.3.1 Registro de incidencia iteración 3
 4.3.2 Registro de decisiones iteración 3
 4.3.3 Product backlog iteración 3
 4.3.4 Sprint planning iteración 3
 4.3.5 Retrospectivas iteración 3
 4.3.6 Controles de calidad de los entregables iteración 3
 4.3.7 Informes de desempeño del equipo de trabajo iteración 3

3.4 Requisitos Iteración 3

- 4.4.1 Realizar requisitos iteración 3
 4.4.2 Preparar prototipo 2

4 - Entrega Prototipo 2

5 - Producto Final Desplegado

- 5.1 Despliegue Final**
 5.1.1 Cierre del proyecto
 5.1.2 Lecciones aprendidas