

## Digitalización de Aplicaciones Povea

Acta de reunión: Primera reunión en equipo

Proyecto: Lugar de la Reunión: Digital

Digitalización de Aplicaciones Povea Fecha: 29/09/2022

Versión: 0001

Fecha: 29/09/2022

Queda prohibido cualquier tipo de explotación y, en particular, la reproducción, distribución, comunicación pública y/o transformación, total o parcial, por cualquier medio, de este documento sin el previo consentimiento expreso y por escrito de la Junta de Andalucía.



Ingeniería de Requisitos

#### **HOJA DE CONTROL**

Proyecto	Digitalización Aplicaciones Povea		
Entregable	Acta de reunión: Primera reunión en equipo		
Autor	Aplicaciones Povea		
Versión/Edición	0001	Fecha Versión 29/09/20	
		Nº Total de Páginas	9

#### REGISTRO DE CAMBIOS

Versión	Causa del Cambio	Responsable del Cambio	Fecha del Cambio
0001	Versión inicial	Fernando José Mateos Gómez	29/09/2022

#### CONTROL DE DISTRIBUCIÓN

Nombre y Apellidos
Carlos Bermejo Soria
Daniel Gallardo Martos
Pedro González Marcos
Rocío López Moyano
Fernando José Mateos Gómez



#### Ingeniería de Requisitos

## **ÍNDICE**

1 LISTA DE CONVOCADOS	4
2 AGENDA DE LA REUNIÓN	5
2.1 Orden del Día	<u>5</u>
2.2 Objetivos Principales	<u>5</u>
3 DESARROLLO DE LA REUNIÓN	6
4 ACUERDOS Y TAREAS	7
4.1 Registro Histórico de Acuerdos	7
5 PUNTOS PENDIENTES	8
6 PRÓXIMAS REUNIONES	9



#### Ingeniería de Requisitos

### 1 LISTA DE CONVOCADOS

Nombre y Apellidos	Organismo	ASISTE (S/N)
Carlos Bermejo Soria	Universidad de Sevilla	S
Daniel Gallardo Martos	Universidad de Sevilla	S
Pedro González Marcos	Universidad de Sevilla	S
Rocío López Moyano	Universidad de Sevilla	S
Fernando José Mateos Gómez	Universidad de Sevilla	S



Ingeniería de Requisitos

#### 2 AGENDA DE LA REUNIÓN

#### 2.1 Orden del Día

Presentación del equipo, organización de las tareas más inmediatas y consideraciones del proyecto y entrevista

N°	Asunto	Tiempo Estimado	Responsabl e
1	Presentación del cliente y su situación general	10 minutos	Rocio Lopez Moyano
2	Discusión sobre la entrevista	30 minutos	Pedro González Marcos
3	Análisis de prototipos y herramientas	10 minutos	Fernando José Mateos Gómez
4	Elección de jefes de proyecto	10 minutos	Fernando José Mateos Gómez

### 2.2 Objetivos Principales

Los objetivos principales de la reunión serán analizar a nuestro futuro cliente, como desarrollar la entrevista (a grandes rasgos) y elección de un jefe de proyecto.



Ingeniería de Requisitos

#### 3 DESARROLLO DE LA REUNIÓN

La reunión comienza a las 10:24 del día 24-09-2022 y finaliza a las 11:20 del mismo día.

Punto 1: Se comienza con una breve desripción de nuestro cliente, padre de Rocío Lopez Moyano, a que se dedica y principales problemas que presenta, a grandes rasgos.

Punto 2: Para realizar una elicitación de requisitos, el equipo en conjunto debate y registra preguntas, situaciones y posibles escenarios para poder obtener la mayor cantidad de requisitos posibles, y hacerse más familiar con el modelo de negocio a trabajar. Además de plantear fechas y horas para una primera entrevista con el cliente.

Punto 3: Tras haber discutido de forma general como se desarrollará la entrevista, se decide plantear la posibilidad de desarrollar un prototipo funcional, usando Wordpress. No hay más apuntes sobre este asunto.

Punto 4: Para facilitar la organización del proyecto, se plantea la necesidad de elegir a un jefe de proyecto, el cual fue elegido como Pedro González Marcos. Para aplicar una metodología SCRUM, Rocio López Moyano, se ofrece a hacer de SCRUM Master.



Ingeniería de Requisitos

#### **4 ACUERDOS Y TAREAS**

En esta reunión acordamos, presentar el proyecto el día 3 de Octubre de 2022, prepararnos para la reunión con el cliente y empezar a redactar el documento de requisitos.

Acuerdo	Responsable	Fecha Prevista	Estado
Elegir fecha para reunión con cliente	Rocío López Moyano	28/09/2022	Confirmado
Presentación del proyecto	Pedro González Marcos	03/10/2022	Confirmado
Escribir cuerpo de la documentación usando REMUS	Fernando José Mateos Gómez	Ese mismo día	Confirmado

### 4.1 Registro Histórico de Acuerdos

En este momento no hay histórico de acuerdos.



Ingeniería de Requisitos

#### **5 PUNTOS PENDIENTES**

En este momento no hay puntos pendientes.



Ingeniería de Requisitos

### **6 PRÓXIMAS REUNIONES**

Se establece una reunión de equipo para el día 01/10/2022 para el análisis de la primera reunión con el cliente.