

 <b>ESPE</b> UNIVERSIDAD DE LAS FUERZAS ARMADAS INNOVACIÓN PARA LA EXCELENCIA	<b>Acta de Reuniones</b>	<b>ACTA N°001: Presentación de la funcionalidad del primer sprint.</b>
<b>TEMA DE LA REUNIÓN:</b> En el presente documento se detallará la presentación de la funcionalidad del primer sprint al dueño del producto Ing. Isabel Vega		
<b>PERSONA RESPONSABLE DE LA REUNIÓN:</b> Joselyn Gavilanes		
<b>LUGAR:</b> reunión a través de zoom		<b>FECHA:</b> 30/07/2023
<b>HORA REAL DE INICIO:</b> 9 p.m.		<b>HORA DE FINALIZACIÓN:</b> 10 p.m.

AGENDA DE LA CONVOCATORIA:	
1.	Presentación de la funcionalidad del primer sprint.
2.	Verificación de los requisitos funcionales.
3.	Presentación.

NOMBRE PARTICIPANTES	CARGO
Isabel Vega	Dueño del producto
Joselyn Gavilanes	Líder del grupo de proyecto
José Flores	Integrante de equipo de proyecto
Luis Guevara	Integrante de equipo de proyecto
Matteo Freire	Integrante de equipo de proyecto
Luis Granda	Integrante de equipo de proyecto

DESARROLLO DE LOS TEMAS TRATADOS EN LA REUNIÓN:	
1.1	<b>ANTECEDENTES:</b> El día 30/07/2023 se realizó una reunión por vía zoom con el dueño del producto, con el líder e integrantes del grupo 4, para presentar la funcionalidad del primer sprint que son los requisitos funcionales del 1 al 4.  1. Presentación de la funcionalidad del primer sprint. 2. Presentación de los requisitos funcionales del 1 al 4.
1.2	Se realiza la presentación sobre los requisitos funcionales del primer sprint, basados en la matriz de trabajo, junto con los integrantes del grupo y dueño del producto.
1.3	<b>INFORMACIÓN</b>

ACUERDOS Y COMPROMISOS:			
	DESCRIPCIÓN	RESPONSABLE	FECHA
2.	Revisión de los requisitos funcionales del marco de trabajo, del 1 al 4.	Integrantes de grupo 4	30/07/2023
	Revisión de los requerimientos del primer sprint.	Integrantes de grupo 4	30/07/2023

TEMAS ADICIONALES TRATADOS FUERA DE AGENDA:	
LUGAR, FECHA Y HORA DE LA PRÓXIMA REUNIÓN:	
ACTA ELABORADA POR:	
Matteo Freire ESTUDIANTE Fecha: 30/07/2023	Responsable: Joselyn Gavilanes RESPONSABLE DEL PROYECTO Fecha: 30/07/2023

Ing. Isabel Vega

Joselyn Gavilanes  
Líder del grupo de proyecto