

Acta de Reuniones

ACTA N°002: Determinación de **Requisitos Funcionales a programar** por parte del equipo 4.

TEMA DE LA REUNIÓN: En el presente documento se detallan los requisitos escogidos por parte del equipo 4 para la continuación del desarrollo del presente proyecto Intforlan.

PERSONA RESPONSABLE DE LA REUNIÓN: Freddy Páez

FECHA: 27/12/2022 LUGAR: reunión a través de la plataforma de Google Meet

HORA REAL DE INICIO: 10:05 a.m. HORA DE FINALIZACIÓN: 10:10 a.m.

-	AGENDA DE LA CONVOCATORIA:		
_1	l.	Revisió Matriz HU	
2	2.	Elección de los requisitos a desarrollar	
3	3.	Reunión con el equipo de desarrollo.	

NOMBRE PARTICIPANTES	CARGO
Ing. Jenny Ruiz	Docente del DECC
Jorge Ramos G.	Integrante de equipo de proyecto
Dennis Parra G.	Líder del grupo de proyecto
Freddy Páez B.	Integrante de equipo de proyecto

DES	DESARROLLO DE LOS TEMAS TRATADOS EN LA REUNIÓN:				
1.1 ANTECEDENTES: El día 27/12/2022 se realizó una reunión vía Google Meet, en la que			n la que se trató los		
	siguiente puntos a detallar:				
	Revisión inicial de matriz de historias de usuario del grupo 4.				
Debate entre el equipo de trabajo para escoger los requisitos a programar.					
	3. Desarrollar una nueva versión de los requisitos escogidos con su Matriz HU.				
1.2	Se realizan modificaciones en la documentación de acuerdo a los requisitos que están en procesos de desarrollo y un análisis de los mismos.				
1.3	INFORMACIÓN Los requisitos que fueron seleccionados para la presentación son los principales de la página como lo son el registro de los administradores del sistema, carga de productos y eliminación de los mismos.				
ACU	ACUERDOS Y COMPROMISOS:				
	DESCRIPCIÓN	RESPONSABLE	FECHA		
2.	Presentación al dueño del emprendimiento de primer	Dennis Parra.	27/12/2022		
	avance en el desarrollo de la página web Intforlan.				
TEMAS ADICIONALES TRATADOS FUERA DE AGENDA:					
LUGAR, FECHA Y HORA DE LA PRÓXIMA REUNIÓN:					
ACTA ELABORADA POR:					

1	Dennis Parra	Responsable: Jenny Ruiz
1	ESTUDIANTE	RESPONSABLE DEL PROYECTO
1		
	Fecha: 27/12/2022	Fecha: 27/12/2022

Ing. Jenny Ruiz	Dennis Parra
	Líder del grupo de proyecto