

TIPO DE DOCUMENTO	NOMBRE	CÓDIGO	REV	
Formato	Minuta	FO-PLA-25	00	



TEMA:	Reunión de objetivos ingeniería PBR	FECHA:	20 de julio 2022			
ELABORÓ:	Emilio Alejandro Pérez Alonso	AREA:	Desarrollo			
OBJETIVO:	OBJETIVO: Sistematización de metas anuales					
PARTICIPANTES: ROL:						
Emilio Pérez		Desarrollador Backend-Frontend				
Juan Caballero		Stakeholder				
Aldayr Rodríguez		Desarrollador Backend-Frontend				
Rodolfo Gallardo		Product Owner				
PARTICIPANTE	S INAP:	ROL:				
Alfonso Oswaldo (•	Gerente de Proyecto				
Allonso Oswaldo C	ortiz Espirioza	Ocicine de i	Toycolo			
_						
PARA SU INFO	RMACION:	ROL:				
Emilio Pérez		Desarrollador Backend/Fronted				
AGENDA:	Kick off del proyecto					
DESARROLLO:	Durante la sesión se platico sobre el Sistema Integral de Evaluacion del Desempeño (SIEDNL). Se tocaron temas sobre la versión 2021 del sistema, el cual fue desarrollado en angular y node js. Asi mismo se informo que las librerias utilizadas presentan por lo menos 4 actualizaciones a la fecha. Se planteo de forma general y sin profundizar el objetivo del sistema, el cual pretende recibir informacion, generar reportes y generar indicadores. Se hara una reingenieria del sistema con la cual se pretende mejorar apartados de rendimiento, seguridad, procesamiento y generar una experiencia de usuario de confort.					
ACUERDOS:	 Se pretende generar una reunion para el siguiente dia habil. Se recibiria por parte del Lic. Rodolfo informacion general del sistema. Se pretende incorporar indicadores de desempeño en el sistema. Informacion no existente debera considerarse como dato nulo. Incorporar estrategias para prevenir manipulacion de informacion. 					



CONFORME A LA NORMA ISO 9001-2015/ NMX-CC-9001-IMNC-2015



TIPO DE DOCUMENTO	NOMBRE	CÓDIGO	REV
Formato	Minuta	FO-PLA-25	00



12.0 Firmas de recepción

Nombre	Rol	Fecha de recepción	Firma
Rodolfo Gallardo	Product Owner		
Alfonso Ortiz	Gerente de Proyecto		
Emilio Perez	Desarrollador Backend- Frontend		
Juan Caballero	Stakeholder		
Aldayr Rodríguez	Desarrollador Backend- Frontend		

*****FIN DE DOCUMENTO*****



2 de 2

CONFORME A LA NORMA ISO 9001-2015/ NMX-CC-9001-IMNC-2015