



BITÁCORA 02

CURSO:	PROYECTO IV
PROYECTO:	Sistema de notificación geoespacial de vehículos mineros: GeoTrackMine
Jefe de Proyecto:	Ruben Paco Paredes
Integrantes:	<ul style="list-style-type: none">- Cristian Bautista Marin- Christian Caceres Marin

FECHA DE SESIÓN: 09-04-2024	ASISTENTES: Cristian Bautista & Christian Caceres	
DESARROLLO	<ul style="list-style-type: none">- Determinar una solución acorde a las necesidades del cliente.- Comprender el funcionamiento de la minera ministra Hale.	
SUGERENCIAS	<ul style="list-style-type: none">- Seguimiento de posibles tecnologías para análisis de datos.- Comprender el movimiento geográfico de los vehículos.	
TEMAS A RESOLVER	<ul style="list-style-type: none">- Propuesta de solución para el cliente.- Documento de requisitos.	
META O SPRINT	<ul style="list-style-type: none">- Corregir la propuesta de solución.	
PRÓXIMA REUNIÓN	FECHA	16/04/2024
	TAREAS Y RESPONSABLES	<ul style="list-style-type: none">- Corrección de solución: Christian Caceres- Comunicar propuesta al cliente: Cristian Bautista
	TEMAS A TRATAR	<ul style="list-style-type: none">- Encender el log de datos del cliente en conjunto a los datos GPS de los vehículos.- Profundizar el funcionamiento de la minera ministro Hale.- Solicitar firma al cliente.