



## 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"><li>- Cristian Bautista Marin</li><li>- Christian Caceres Marin</li></ul>

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