



## ACTA DE REUNIÓN: SOCIALIZACIÓN DEL PLAN DE TRABAJO DEL MES DE MAYO CON EL LIDER DEL COMPONENTE GEOLOGÍA Y SUELOS.

Fecha del Informe	28 mayo 2026
Tipo de Evento	Taller <input type="checkbox"/> Mesa de Trabajo <input type="checkbox"/> Feria <input type="checkbox"/> Divulgación <input type="checkbox"/> Otros <input checked="" type="checkbox"/> Cual: Reunión
Nombre del Evento	Socialización plan de trabajo correspondiente al mes de mayo, con el acompañamiento del líder del componente geología y suelos <b>Lifardo Javith Quiroz Torrez</b> .
Lugar del Evento (Ciudad y Departamento)	Reunión de Microsoft Teams
Fecha del Evento	07 mayo 2026
Participantes por parte del MinEnergía	<b>Jose Ignacio Vásquez Luna</b> (Equipo Geología y Suelos Caquetá). <b>Juan Pablo Gordillo Aragón</b> (Equipo Geología y Suelos Caquetá). <b>Paola Andrea Parra Dussán</b> (Equipo Geología y Suelos Caquetá). <b>Cesar Augusto Benites</b> (Enlace técnico Caquetá). <b>Lifardo Javith Quiroz Torres</b> (Líder componente de Geología y Suelos).
Desarrollo del Evento	<b>DESARROLLO DE LA REUNIÓN</b> La sesión se desarrolló bajo un enfoque ejecutivo con el objetivo de planificar y evaluar el avance de las actividades del equipo de Geología y Suelos para el mes de mayo. Durante el encuentro se abordaron los siguientes puntos: <ul style="list-style-type: none"><li>• Estructuración del documento técnico: El líder del componente informó que el equipo avanza en la formulación de un documento técnico sobre material de arrastre en el departamento del Caquetá. Debido a las restricciones actuales del Ministerio para la ejecución de comisiones de campo, se enfatizó en la necesidad de fortalecer la recopilación de información secundaria y la gestión interinstitucional en la ciudad de Florencia.</li><li>• Insumos de la Agencia Nacional de Minería (ANM): El enlace territorial socializó la obtención de una base de datos de la ANM, la cual consolida el estado de títulos mineros activos, solicitudes radicadas, expedientes archivados y trámites finalizados. Este registro se integrará como insumo técnico fundamental para la consolidación del documento del proyecto.</li></ul>

---

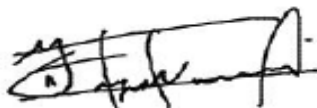
### Ministerio de Minas y Energía

Dirección: Calle 43 No.57 - 31, CAN, Bogotá D.C., Colombia

Conmutador: (+57) 601 2200300

Línea Gratuita: (+57) 01 8000 910180

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Gestión interinstitucional:</b> Se programó una visita técnica a la Secretaría de Ambiente y Desarrollo Rural del municipio de Florencia, con el fin de recopilar información oficial sobre el registro de paleros y la identificación de las fuentes hídricas donde se realiza la extracción de material de arrastre.</li> <li>• <b>Monitoreo y control:</b> En materia de seguimiento, se reiteró la obligación de mantener actualizada la matriz del plan de trabajo en la plataforma SharePoint, garantizando así el control permanente por parte del enlace territorial y del líder del componente.</li> <li>• <b>Articulación cartográfica:</b> Se subrayó la importancia de incorporar cartografía geológica en todos los productos técnicos del componente. Para ello, se dispuso coordinar oportunamente con el equipo de Sistemas de Información Geográfica (SIG) la generación y entrega de los insumos cartográficos requeridos.</li> </ul>
<p><b>Conclusiones y/o compromisos</b></p>	<p><b>COMPROMISOS</b></p> <p>Canalizar las solicitudes de productos cartográficos ante el equipo SIG mediante correo institucional, incluyendo copia de respaldo al líder del componente, para garantizar la elaboración de los mapas proyectados en el plan de trabajo de mayo.</p>
<p><b>Fotos del Evento</b></p>	



Firma  
 Elaboró: Jose Ignacio Vásquez  
 Sala de monitoreo – Viceministerio de Minas