



ACTA DE MEMORIA DE REUNION

Fecha del Informe	Fecha: 12-05-2026												
Tipo de Evento	<table><tr><td>Taller</td><td><input type="checkbox"/></td><td>Mesa de Trabajo</td><td><input type="checkbox"/></td></tr><tr><td>Feria</td><td><input type="checkbox"/></td><td>Divulgación</td><td><input type="checkbox"/></td></tr><tr><td>Otros</td><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td>Cual: Reunión</td><td></td></tr></table>	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	
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	Seguimiento monitoreo Biodiversidad Putumayo												
Lugar del Evento (Ciudad y Departamento)	Reunión virtual teams												
Fecha del Evento	Fecha: 12 de mayo de 2026												
Participantes por parte del Min Energía	Víctor Manuel Ordoñez Leidy Alexandra Guevara Rúales												

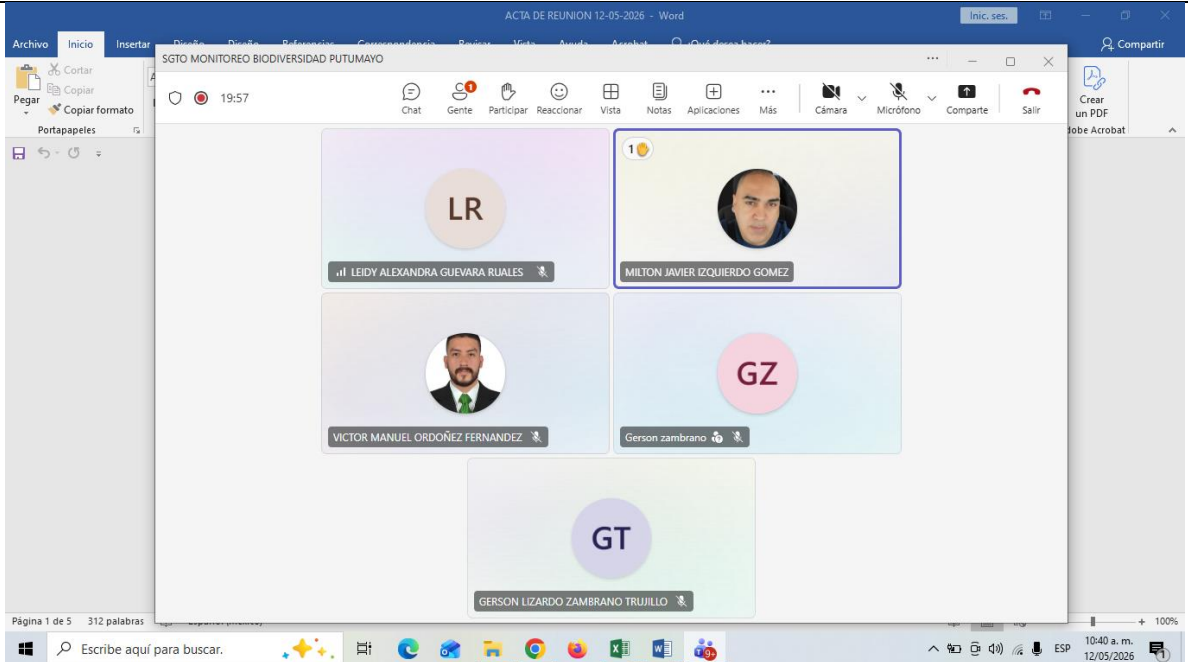
Desarrollo del Evento	<p>El 12 de mayo de 2026 se desarrolló un espacio de trabajo orientado al seguimiento de las actividades de monitoreo de biodiversidad en el departamento del Putumayo, bajo la coordinación de Víctor Ordoñez. Durante la reunión participaron el enlace territorial y el equipo de contratistas del departamento, quienes realizaron la revisión conjunta de los avances y estado actual de los documentos técnicos que se encuentran en proceso de elaboración.</p> <ul style="list-style-type: none">➤ En el desarrollo de la reunión se trataron diversos temas relacionados con el avance de las actividades técnicas y administrativas del equipo territorial.➤ Se llevó a cabo la socialización de la metodología establecida para la realización de aportes al documento de mapeo de actores, el cual será consolidado posteriormente a nivel departamental.➤ Asimismo, se presentó la matriz de medición de variables SIG para su diligenciamiento, teniendo en cuenta los diferentes estudios de caso adelantados por el equipo territorial del departamento del Putumayo.➤ Luego de la revisión del estudio de caso del departamento, se identificó la necesidad de que el equipo territorial considere e incorpore otros estudios de caso desarrollados en el territorio, con el fin de fortalecer el análisis y ampliar el abordaje de las problemáticas identificadas.➤ Se efectuó una retroalimentación a la matriz de estado del arte en biodiversidad, orientada al fortalecimiento de su contenido técnico y estructura metodológica.
-----------------------	--

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"> ➤ Durante la jornada también se brindaron orientaciones relacionadas con el manejo, organización y uso adecuado de la información obtenida a través del relacionamiento institucional. ➤ Finalmente, se reiteró la importancia de mantener actualizado el plan de trabajo mensual de cada contratista, conforme a las actividades programadas y ejecutadas.
Conclusiones y/o compromisos	<ul style="list-style-type: none"> ➤ La reunión permitió articular y fortalecer los criterios técnicos necesarios para el avance de los documentos y matrices vinculadas al monitoreo de biodiversidad en el departamento del Putumayo. ➤ se enfatizó en la importancia de mantener actualizados los planes de trabajo y asegurar el adecuado manejo, organización y uso de la información obtenida mediante el relacionamiento institucional. ➤ se planteó la continuidad en el desarrollo de estudios de caso relacionados con problemáticas ambientales, priorizando la incorporación de nuevos casos de análisis en el territorio. ➤ El enlace territorial asumió el compromiso de suministrar información adicional que permita incorporar estudios de caso con mayor relevancia e impacto en el territorio.
Fotos del Evento	

ACTA DE REUNION 12-05-2026 - Word

Herramientas de tabla

Inicio ses...

Compartir

Archivo Inicio Insertar

SGTO MONITOREO BIODIVERSIDAD PUTUMAYO

21:32

Chat Gente Participar Reaccionar Vista Notas Aplicaciones Más Cámara Micrófono Comparte Salir

Crear un PDF Adobe Acrobat

LR

LEIDY ALEXANDRA GUEVARA RUALES

MILTON JAVIER IZQUIERDO GOMEZ

GZ

Gerson zambrano

GT

GERSON LIZARDO ZAMBRANO TRUJILLO

OC

OMAR STIVEN CAMACHO CORTES

Página 2 de 2 312 palabras

Escribe aquí para buscar.

10:42 a. m. 12/05/2026

SGTO MONITOREO BIODIVERSIDAD PUTUMAYO

38:02

Separar Chat Gente Participar Reaccionar Vista Notas Aplicaciones Más Cámara Micrófono Comparte Salir

PLAN DE TRABAJO BIODIVERSIDAD 2026

Buscar herramientas, ayuda y mucho más (A)

Comentarios Edición Compartir

No.	OBLIGACIONES ESPECIFICAS	OBJETIVOS DEL PROYECTO	ACCIONES A DESARROLLAR	
1	Apoyar la planeación, ejecución y seguimiento de las actividades de monitoreo socioambiental en territorio, y brindar orientación para el cumplimiento de las mismas en torno a los objetivos técnicos y metodológicos previamente definidos.	2. Aumentar las capacidades técnicas del Ministerio de Minas y Energía en la producción, gestión, análisis y gobernanza de los datos	2.1.2 Generar capacidades institucionales para la producción, gestión y análisis de los datos asociados aprovechamiento de minerales	DOCUMENTO ABRASITRE - C
4	Análisis y procesamiento de la información obtenida en el monitoreo territorial de biodiversidad y servicios ecosistémicos, integrando variables biológicas y sociales, bajo estándares técnicos y con apoyo de herramientas especializadas.	3. Desarrollar metodologías para el seguimiento de la dinámica de fenómenos asociados al aprovechamiento de minerales con un enfoque socioambiental	3.1.1 Facilitar el intercambio e implementación de mecanismos de interlocución y gestión de acuerdos para el acceso e interoperabilidad de la información asociada al aprovechamiento de minerales	CORRELACION DE EXTRACCION
5	Brindar apoyo en la realización de la cartografía de la información obtenida en el monitoreo territorial de biodiversidad y servicios ecosistémicos, incluyendo el manejo de metodologías, control de versiones y la implementación de protocolos de extracción, transformación y carga a las plataformas definidas en la sala de monitoreo.	2. Aumentar las capacidades técnicas del Ministerio de Minas y Energía en la producción, gestión, análisis y gobernanza de los datos	2.1.2 Generar capacidades institucionales para la producción, gestión y análisis de los datos asociados aprovechamiento de minerales	* DT METODOLOGIA BIODIVERSIDAD * DOCUMENTO ABRASITRE - C
6	Apoyar en la elaboración y validación de informes técnicos, productos narrativos y de divulgación del monitoreo socioambiental en el territorio definido.	3. Desarrollar metodologías para el seguimiento de la dinámica de fenómenos asociados al aprovechamiento de minerales con un enfoque socioambiental	3.1.2.1 Generar informe de investigación	* DT METODOLOGIA BIODIVERSIDAD * DT ALTERACIONES SOCIALES * DOCUMENTO ABRASITRE - C
7		1. Articular las acciones y mecanismos interinstitucionales, con organizaciones, comunidades y actores interesados para la formulación e implementación de políticas públicas asociadas al aprovechamiento de minerales	1.1.2 Generar espacios para la concurrencia y coordinación de las autoridades locales, regionales y nacionales para la formulación e implementación política	PMIT SEGUIMIENTO

INFORMACION CONTRATO SEGUIMIENTO ACTIVIDADES ALERTAS ENTREGA DE DOCUMENTOS

Estadísticas del libro

VICTOR MANUEL ORDOÑEZ FERNANDEZ

Escribe aquí para buscar.

10:59 a. m. 12/05/2026

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



SGTO MONITOREO BIODIVERSIDAD PUTUMAYO

50:19

Separar Chat Gente Participar Reaccionar Vista Notas Aplicaciones Más Cámara Microfono Comparte Salir

Aplicación x Bandejas x Sala de M x PLAN DE x SGTO EQ x MATRIZ L x MATRIZ V x (3) Ca x 250204 V x 3 Megap x +

https://teams.cloud.microsoft

Buscar (Ctrl+Alt+F)

El estado se estableció en No molestar. Solo obtendrá las notificaciones de mensajes urgentes y las de sus contactos prioritarios.

Canal Visual 50:59

Chat Gente Participar Reaccionar Vista Controles Notas Aplicaciones Más Cámara Microfono Dejar de co... Salir

VICTOR MANUEL ORDOÑEZ FERNANDEZ

MILTON JAVIER LOZUECO GOMEZ

LEIDY ALEXANDRA GUEVARA RUALES

GT

GZ

OC

GERSON LIZARDO ZAMBRANO TRUJILLO

Gerson zambrano

OMAR STEVEN CAMACHO CORTES

VICTOR MANUEL ORDOÑEZ FERNANDEZ

Buscar

Escribe aquí para buscar.

SGTO MONITOREO BIODIVERSIDAD PUTUMAYO

01:07:52

Separar Chat Gente Participar Reaccionar Vista Notas Aplicaciones Más Cámara Microfono Comparte Salir

Aplicación x Bandejas x Sala de M x PLAN DE x SGTO EQ x MATRIZ L x MATRIZ V x (3) Ca x 250204 V x 3 Megap x +

https://teams.cloud.microsoft

Buscar (Ctrl+Alt+F)

El estado se estableció en No molestar. Solo obtendrá las notificaciones de mensajes urgentes y las de sus contactos prioritarios.

Canal Visual 01:08:30

Chat Gente Participar Reaccionar Vista Controles Notas Aplicaciones Más Cámara Microfono Dejar de co... Salir

VICTOR MANUEL ORDOÑEZ FERNANDEZ

MILTON JAVIER LOZUECO GOMEZ

LEIDY ALEXANDRA GUEVARA RUALES

GT

GZ

OC

GERSON LIZARDO ZAMBRANO TRUJILLO

Gerson zambrano

OMAR STEVEN CAMACHO CORTES

VICTOR MANUEL ORDOÑEZ FERNANDEZ

Buscar

Escribe aquí para buscar.

11:11 a. m.
12/05/2026

11:28 a. m.
12/05/2026

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



Firma _____

Elaboró: LEIDY ALEXANDRA GUE VARA RUALES

Sala de monitoreo (C. Biodiversidad) – Viceministerio de Minas