



INFORME DE ACTIVIDAD

SESIÓN ÚNICA

Fecha: 13 de Octubre del 2025	Comisión: Comisión de Ordenamiento Territorial, Reducción de Riesgos y Seguridad Ciudadana
Responsable: Luis Colombo Moreira Macías - VICEPRESIDENTE	

1. Actividad desarrollada:		Carga Horaria: 3 horas
Actividad	Acceso de vialidad en la Comunidad Quebrada de Morales	
Objetivos		
Metas / Alcances		

2. Desarrollo Actividad:
<p>En cumplimiento de las actividades planificadas por la Comisión de Vialidad del GAD Parroquial, se realizó la intervención en la comunidad de Quebrada Grande de Morales, con el objetivo de mejorar el acceso vehicular y peatonal hacia la zona.</p> <p>Gracias al apoyo y disponibilidad de la maquinaria del GAD Parroquial, se ejecutaron labores de acondicionamiento y rehabilitación del camino de ingreso, lo que permitió restablecer la accesibilidad para los moradores de la comunidad.</p> <p>Durante la jornada se efectuaron los siguientes trabajos:</p> <ul style="list-style-type: none">Limpieza y despeje del camino.Nivelación del terreno.Mejoramiento del tramo principal de acceso. <p>La comunidad manifestó su satisfacción por las obras realizadas y agradeció el respaldo brindado por el GAD Parroquial, destacando el impacto positivo que estas acciones generan en su movilidad y calidad de vida.</p>

3. Anexo Fotografico:	
	



Firmado electrónicamente por:
LUIS COLOMBO
MOREIRA MACÍAS
Validar únicamente con FirmaEC

Sr. Luis Colombo Moreira Macías
Vicepresidente



INFORME DE ACTIVIDAD
SESIÓN ÚNICA

Fecha: 23 de Octubre del 2025	Comisión: Comisión de Ordenamiento Territorial, Reducción de Riesgos y Seguridad Ciudadana
Responsable: Luis Colombo Moreira Macías - VICEPRESIDENTE	

1. Actividad desarrollada:		Carga Horaria: 3 horas
Actividad	Supervisión de la poza de Oxidación	
Objetivos		
Metas / Alcances		

2. Desarrollo Actividad:
Como miembros del GAD Parroquial, se llevó a cabo la supervisión de la poza de oxidación con el propósito de evaluar su funcionamiento y el estado actual de su infraestructura. Durante el recorrido se verificó el flujo de aguas residuales hacia la poza, el nivel de sedimentación acumulada y la eficiencia del proceso de tratamiento natural. Asimismo, se revisaron los bordes, taludes y canaletas de entrada y salida, constatando las condiciones estructurales y la presencia de vegetación o residuos que pudieran afectar su operatividad. Con esta supervisión se deja constancia de la importancia de continuar con acciones periódicas que aseguren el buen funcionamiento de la poza de oxidación y contribuyan al bienestar de la comunidad.

3. Anexo Fotografico:





Firmado electrónicamente por:
**LUIS COLOMBO
MOREIRA MACÍAS**
Validar únicamente con FirmaEC

Sr. Luis Colombo Moreira Macías
Vicepresidente