

Municipalidad De Sabá, Departamento De Colón  
Honduras C .A.

Tel. 2424-8495;

Email: [municipalidadesaba@yahoo.com](mailto:municipalidadesaba@yahoo.com)



**DEPARTAMENTO DE UNIDAD TECNICA MUNICIPAL**

PARA: LIC. MEILY DANISSA MURILLO

DE: ING. LENNON ROBERTO GREEN

ASUNTO: MEMORANDUM

FECHA: 23 DE ABRIL DEL AÑO 2025

Por medio de la presente se está informando, que en la oficina de UTM (unidad técnica municipal) realizo proyectos de infraestructura en el mes De marzo del Año 2025 para ser incorporado a la página de transparencia del instituto de acceso de información pública.

  
  
**ING. LENNON ROBERTO GREEN**  
**JEFE UTM**



IDENTIFICACION DEL PROYECTO						ELABORACION DEL PROYECTO										EJECUCION DEL PROYECTO								
Item	Sector / Sub sector	Nombre del Proyecto	Ubicación del Proyecto	Propósito	Descripción de proyecto	Alcance del proyecto	Impacto ambiental	Impacto en el terreno y asentamiento	Detalles del encargado del proyecto	Fuentes de financiamiento	Fecha de aprobación del presupuesto del proyecto	Monto Ejecutado Acumulado	Estado del proyecto	Costo de finalización (Proyectado)	Fecha de finalización (Proyectada)	Orden de Cambio		Modificación de contrato		Ampliación de Tiempo		Rescisión de Contrato		
																SI	NO	JUSTIFICACION	SI	NO	JUSTIFICACION	SI	NO	JUSTIFICACION
SUPERVISION DE PROYECTOS MENORES																								
1	Infraestructura Red Vial	Construccion de pavimento con concreto hidraulico 100 metros lineales en comunidad de achote	comunidad achote	Mejorar la calidad de la infraestructura del municipio y la calidad de vida de los habitantes. Resolver los problemas de baches y garantizar una rodadura adecuada al trafico vehicular	4.carpeta de concreto hidraulico 15cm de espesor, ancho 4.15mts longitud 100.00 mts.	Mejoramiento de la red vial mediante mantenimiento de calles con concreto hidráulico	N/A	N/A	ING.Lennon Green	Municipalidad de Saba	28 de diciembre del 2024	L 1,026,327.43	99%	L 1,033,651.78	Finalización estimada: 8 de febrero del 2025 Inicio: 3 de enero del 2025	X			X		X		X	

ING. LENNON ROBERTO GREEN  
U.T.M.