

**Memorando Nro. GADMT-UOA-2025-0144-M**

**Tena, 28 de mayo de 2025**

**PARA:** Sr. Ing. Bryan Leandro Valiente Cuchipec  
**Coordinador de la Unidad Operativa de Fiscalización**

**ASUNTO:** INFORME DEL ESTADO ACTUAL DE LOS PROCESOS DE  
CONTRATACION, PARA ATENDER EL REQUERIMIENTO DE  
INFORMACIÓN SOLICITADO

En contestación al Memorando Nro. GADMT-UOFO-2025-0221-M del 20 de mayo de 2025, informo como Administrador de Contrato lo siguiente:

**“ESTUDIO Y DISEÑO DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE EN LA COMUNIDAD DE SHIWA URKU, UMBUNI, ALTO QUILLUYACU, QUILLUYACU, CAPIRONA DE LA PARROQUIA PUERTO NAPO CANTÓN TENA”.**

MONTO DEL CONTRATO: \$79.575,22

ESTADO DE LA CONSULTORIA: La "FASE 1" está ingresada para la revisión, la fecha de entrega fue el 15 de mayo de 2025.

La "FASE 2" se encuentran en proceso de elaboración por parte del Contratista, la fecha de entrega es el 17 de julio de 2025.

Link del proceso:

<https://www.compraspublicas.gob.ec/ProcesoContratacion/compras/PC/informacionProcesoContratacion2.cpe?idSoliCompra=z1OEohi3dPdSvQGAVnxEDqSEIXhEzzIfiyDUrTV9isA>

***"MEJORAMIENTO SISTEMA DE AGUA COMUNIDADES MARGEN DERECHO: LIMONCHICTA, SERENA, S.PABLO, JATUNYACU, ILAYACU, NUEVA JERUSALEN, TALAG"***

Con numero de documento OFICIO 001-GADMT DAPALC-2024 con fecha 16 de diciembre de 2024 se entregó los productos del primero y segundo mes que son :

- Informes técnicos del portafolio de proyectos
- El proyecto ***"MEJORAMIENTO SISTEMA DE AGUA COMUNIDADES MARGEN DERECHO: LIMONCHICTA, SERENA, S.PABLO, JATUNYACU, ILAYACU, NUEVA JERUSALEN, TALAG"***

*âCon respecto al proyecto en el presente año se está realizando una actualización de costos de construcción, se plantea poner en el portal en el segundo cuatrimestre una vez se actualice los valores.*

Atentamente,

**Memorando Nro. GADMT-UOA-2025-0144-M**

**Tena, 28 de mayo de 2025**

Atentamente,

*Documento firmado electrónicamente*

Ing. José Luis Sánchez Dahua

**TÉCNICO DE OPERACIONES MANTENIMIENTO Y REDES DE  
ALCANTARILLADO**

Referencias:

- GADMT-UOFO-2025-0221-M

SR