

Oficio Nro. MAAE-DZ2-2021-2337-O

Esmeraldas, 21 de noviembre de 2021

**Asunto:** Viabilidad Técnica al Proyecto "Estudios y Diseños Definitivos del Alcantarillado Sanitario y Pluvial de los Barrios Transervis, ciudadela de los Choferes y la Marujita", cantón Quinindé, Provincia de Esmeraldas.

Doctor

Carlos Simón Barcia Molina

**Alcalde**

**GOBIERNO AUTÓNOMO DESCENTRALIZADO MUNICIPAL DEL CANTÓN  
QUININDÉ**

En su Despacho

De mi consideración:

En atención a **oficio N° GADMCQ-GADMCQ-2021-0226-O de 5 de noviembre de 2021**, el señor alcalde de Quinindé, Carlos Barcia Molina, luego de haber solicitado el seguimiento a los productos generados por el GADMQ al MAATE mediante **Oficio N° GADMCQ-GADMCQ-2021-0188-O** de 17 de septiembre de 2021 al Proyecto de **“Estudios y Diseños Definitivos del Alcantarillado Sanitario y Pluvial de los Barrios Transervis, ciudadela de los Choferes y la Marujita”** solicita la viabilidad técnica correspondiente.

Al respecto encontrará adjunto el **Informe Técnico N° DZ2E-OT E-011-2021 de 18 de noviembre de 2021**, elaborado por el Ing. Reiner Caisa Rodríguez, Técnico de la O.T. Esmeraldas del MAATE, según el cual recomienda la emisión de la viabilidad técnica.

Con tales antecedentes, esta Institución otorga la **“Carta de Viabilidad Técnica”** al proyecto **“Estudios y Diseños Definitivos del Alcantarillado Sanitario y Pluvial de los Barrios Transervis, ciudadela de los Choferes y la Marujita”**, parroquia Rosa Zárate, cantón Quinindé, provincia de Esmeraldas.

Con sentimientos de distinguida consideración.

Atentamente,

Oficio Nro. MAAE-DZ2-2021-2337-O

Esmeraldas, 21 de noviembre de 2021

*Documento firmado electrónicamente*

Mgs. Fernando Javier Moya Falcones  
**DIRECTOR ZONAL**

Anexos:

- inf\_técnico\_n°\_11\_viabilidad\_técnica\_aass\_marujita\_-\_transervis-signed0278958001637331658.pdf
- ofic\_n°\_gadmcq-gadmcq-2021-0188-o0694526001637331658.pdf
- ofic\_n°\_gadmcq-gadmcq-2021-0226-o0083158001637331659.pdf
- parte\_acta\_def\_gadm\_quininde0586610001637331659.pdf

Copia:

Señorita Ingeniera  
Idania Roberta Cervantes Méndez  
**Responsable de la Oficina Técnica Esmeraldas**

Señor Ingeniero  
Reiner Franklin Caisa Rodríguez  
**Responsable Técnico del CAC Esmeraldas**

rfct/ic