



Secretaría de Infraestructura y Minas

San Juan de Pasto, 15 de enero de 2025

SIM034-2025

Señora
XIMENA MARTINEZ
Anaydamart1989@gmail.com
Ciudad

REF. CONTESTACION PETICION INFORME RENDICION DE CUENTAS GOBERNACIÓN DE NARIÑO

Respetada señora Martínez, reciba un atento saludo,

En atención a la pregunta formulada en el marco de la rendición de cuentas del primer año de ejecución del señor Gobernador Luis Alfonso Escobar Jaramillo, en donde manifestó: "Al interior de su gobierno como está programado la construcción del puente Janacatú Tablón de Gómez y San José de Albán" me permito dar respuesta en los siguientes términos:

El Departamento de Nariño y el Municipio de El Tablón de Gómez suscribieron el CONVENIO INTERADMINISTRATIVO No. GN3390-2023 del 28 de junio de 2023, cuyo objeto es *Aunar* esfuerzos institucionales a través del aporte de talento humano, recursos económicos, técnicos y administrativos, entre el Departamento de Nariño y el Municipio de el Tablón de Gómez para contribuir a la ejecución del proyecto denominado: CONSULTORIA PARA LA ELABORACION DE LOS ESTUDIOS Y DISEÑOS DEL PUENTE JANACATÚ EN EL PR3+370 Y PUNTOS CRITICOS EN LAS ABSCISAS PR0+256 Y PR2+110 DE LA VIAL EL TABLÓN DE GÓMEZ - SAN JOSÉ TRAMO EL TABLÓN – PUENTE JANACATÚ EN EL MUNICIPIO DEL TABLÓN DE GOMEZ DEPARTAMENTO DE NARIÑO, por valor de Trescientos setenta y un millones ciento cincuenta y unos mil quinientos noventa y nueve pesos m/cte. (\$ 371.151.599.00)

Como resultado de lo anterior, el día veintiocho (28) de noviembre de 2024, el Municipio entregó al Departamento previo recibo por parte de la Interventor, quien recibió a satisfacción los Estudios y Diseños de acuerdo al objeto, alcance especificado en la minuta y demás documentos contractuales de acuerdo al siguiente detalle:

Carpeta No 1:

Estudio Topográfico Estudio de Georreferenciación







Secretaría de Infraestructura y Minas

Estudio Geológico

Carpeta No 2:

Estudio Geológico Estudio de Geotécnico Estudio Hidrológico

Carpeta No 3:

Estudio Hidrológico Estudio de Transito Diseño Estructural Puente

Carpeta No 4:

Diseño Estructural Puente Diseño Estructural Muros de Contención Especificaciones técnicas

Carpeta No 5:

Especificaciones Técnicas Plan de Adaptación de la Guía Ambiental

Carpeta No 6:

Plan de Adaptación de la Guía Ambiental Presupuesto

Carpeta No 7: Planos

Planos Topográficos: total 7

Planos Diseño geométrico: total 5

Planos Propuesta de Estabilización: total 2 Planos Diseño Estructural Puente: total 9

Planos Diseño Estructural Muros de Contención: total 9

Planos Obras de Drenaje: total 5

SOLUCION PLANTEADA

ALTERNATIVA	CARACTERÍSTICAS	VENTAJAS	COSTOS

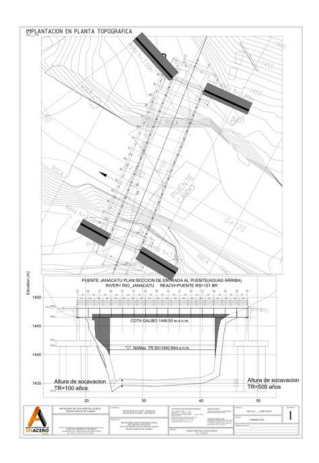






Secretaría de Infraestructura y Minas

1	PUENTE MIXTO	Vigas metálicas y losa en concreto - Apoyado en estribos laterales.	Luz desde estribo al estribo derecho de 30 ml.	Desde el punto de vista constructivo, ofrece buenas ventajas por la facilidad de instalación de las vigas metálicas que servirán de apoyo al tablero del puente, igualmente cumplirían función como formaleta durante la construcción.	\$ 3.686.970.356,51
---	-----------------	---	--	--	---------------------



Esquema básico de la Solución Planteada.







Secretaría de Infraestructura y Minas

Actualmente el Departamento cuenta con los estudios y diseño correspondientes surtiendo la primera tapa dentro del ciclo normal del proyecto, sin embargo, teniendo en cuenta que la inversión para la construcción del nuevo Puente asciende la suma de \$ 3.686.970.356,51, este monto desborda la capacidad financiera de recursos propios del departamento , por lo que se realizará las gestiones pertinentes junto con los Municipios de el Tablón de Gómez y el San José de Albán, ante las entidades del Gobierno Nacional o buscar fuentes tales como el sistema general de regalías, para llevar el proyecto a su ejecución y puesta en operación.

Quedando atento a resolver cualquier inquietud sobre el particular,

Ing. GABRIEL FERNANDO OSEJO A. Secretario de Infraestructura y Minas Gobernación de Nariño

Aprobó	Aprobó	Revisó	Proyectó
Gabriel Fernando Osejo A.	José Humberto Estrada Z.	Luis Alberto Castillo Jojoa	Fredy Ernesto Trejo Coral
Secretario de Infraestructura y	Coordinador Oficina Jurídica S	Subsecretario de Infraestructu	Profesional Universitario
Gobernación de Nariño	Gobernación de Nariño	Gobernación de Nariño	Gobernación de Nariño

