

INFORME TÉCNICO: GADPRSC- UTPOP -2025-064

PARA: Sr. Wilman Espin Ochoa
PRESIDENTE GADPR SAN CARLOS

DE: Ing. John Sarango Calvache
TÉCNICO DE PLANIFICACIÓN Y OBRAS PÚBLICAS GADPRSC.

FECHA: 23 de julio del 2025

ASUNTO: INFORME TECNICO – ECONOMICO PARA AMLIACION DE PLAZO PARA LA EJECUCION DEL CONVENIO

1. ANTECEDENTES.

El 11 de noviembre del 2025, se firmó el convenio de delegación de competencia y transferencia de recursos de manera concurrente entre el Gobierno Autónomo Descentralizado de la Provincia de Orellana y Gobierno Autónomo Descentralizado De La Parroquia San Carlos para la ejecución del proyecto denominado “ ”.

Mediante Memorando No. P-WE-GADPRSC-016-2025, de fecha 27 de enero del 2025, se designa al Ing., John Sarango Calvache como administrador del convenio de delegación de competencia y transferencia de recursos de manera concurrente entre el Gobierno Autónomo Descentralizado de la Provincia de Orellana y Gobierno Autónomo Descentralizado De La Parroquia San Carlos para la ejecución del proyecto denominado “DESARROLLO SOCIAL CON ÉNFASIS AL MEJORAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA VIAL PARA EL DESARROLLO ECONÓMICO Y EL BIENESTAR HUMANO EN LA PARROQUIA SAN CARLOS, PROVINCIA DE ORELLANA, AÑO 2024”.

2. JUSTIFICACIÓN.

La Parroquia San Carlos, dentro de sus facultades, que le ejerce la Constitución de la República del Ecuador en la cual, materializa la descentralización y desconcentración administrativa del gobierno central, hacia las juntas parroquiales en su condición de gobiernos seccionales autónomos, como único mecanismo administrativo, mediante el cual se cumpla el anhelado desarrollo armónico del país, estimulando a los sectores marginales de nuestra población, como agentes de su propio desarrollo y autogestión.

El Gobierno Autónomo Parroquial Rural San Carlos, por disposición Constitucional, Art. 238.- “Los gobiernos autónomos descentralizados gozarán de autonomía política, administrativa y financiera, y se regirán por los principios de solidaridad, subsidiariedad, equidad interterritorial, integración y participación ciudadana...”, Según mandato en la COOTAD, Art. 65.- Competencias exclusivas del gobierno autónomo descentralizado parroquial rural.- Los gobiernos autónomos descentralizados parroquiales rurales ejercerán las siguientes competencias exclusivas, sin perjuicio de otras que se determinen:

c) Planificar y mantener, en coordinación con los gobiernos provinciales, la vialidad parroquial rural;

La dispersión y lejanía de todas las comunidades de la parroquia hace que no exista una comunicación fluida problema que se va agravando cuando las vías de acceso entre las comunidades se encuentran

en mal estado, dado que su capa de rodadura es de material pétreo reconformado, ~~que gradualmente~~ se va deteriorando debido al uso e inclemencia del invierno de la zona. Dicho problema agudiza la problemática de transporte de sus productos a la venta y comercialización.

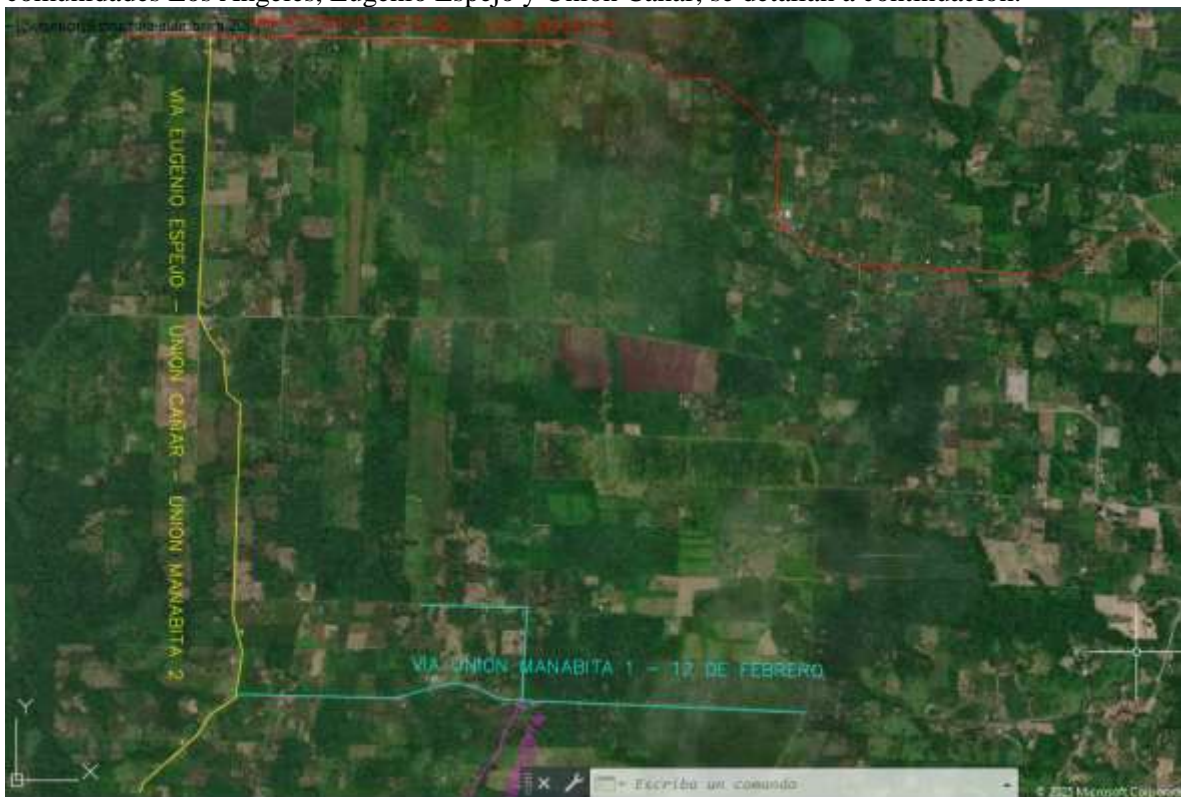
Los trabajos que realizan la maquinaria del GAD Parroquial son necesarios para mantener una planificación adecuado de los espacios, vías y bienes de la parroquia, con el objetivo de apoyar al sector productivo de la parroquia y el fortalecimiento institucional del GAD

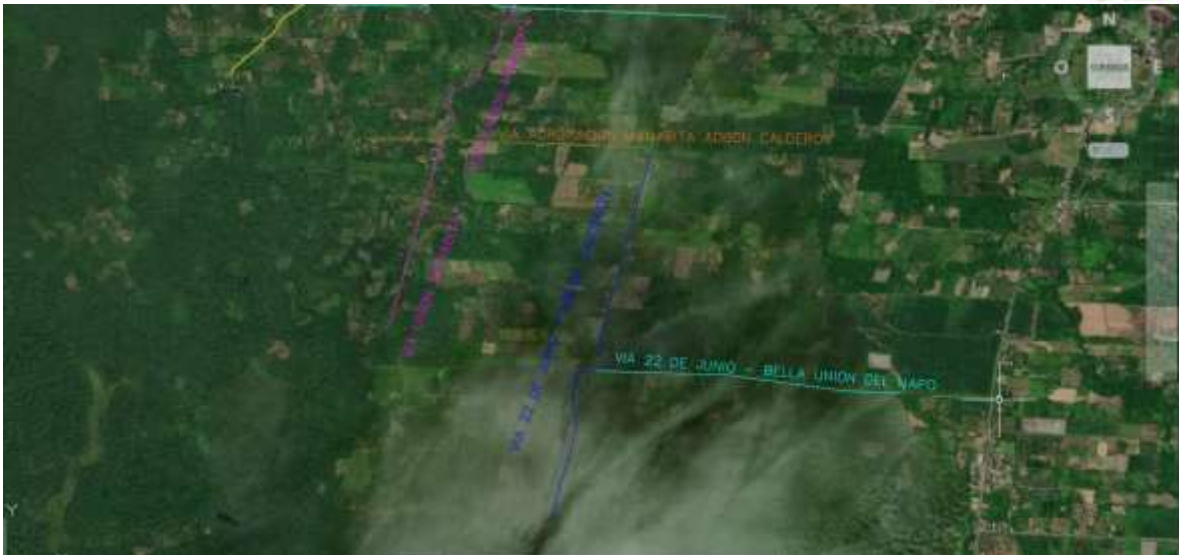
3. OBJETIVOS

El objetivo es detallar los trabajos realizados por la maquinaria (Retroexcavadora, excavadora, rodillo y motoniveladora) del Gad Parroquial San Carlos, para solicitar ampliación de plazo para la ejecución del convenio desarrollo social con énfasis al mejoramiento de la infraestructura vial para el desarrollo económico y el bienestar humano en la parroquia San Carlos, provincia de Orellana, año 2024.

4. TRABAJOS EJECUTADOS POR LA MAQUINARIA DEL GAD PARROQUIAL

Los trabajos realizados de mantenimiento vial hasta el 30 de junio del 2025, comprenden las comunidades Los Ángeles, Eugenio Espejo y Unión Cañar, se detallan a continuación:





Los trabajos realizados por la maquinaria se detallan a continuación:

Excavadora: La excavadora a realizado las siguientes actividades durante los trabajos de mantenimiento vial en las comunidades Eugenio Espejo, Unión Cañar y Los Ángeles.

- Desbanque, tendido de material y resanteo de vía.
- Desbanque, colocación, limpieza y drenajes de alcantarilla.
- Cargada de material (arena sucia).

Motoniveladora: La motoniveladora a realizado las siguientes actividades:

- Reconfiguración de vías
- Mantenimiento de vía

Rodillo: El rodillo a realizado las siguientes actividades:

- Compactación la capa de rodadura de vías.

Retroexcavadora: La retroexcavadora a realizado las siguientes actividades

- Cargada de material pétreo
- Reconformación y limpieza de cunetas
- Colocación de tubería en ingresos en viviendas

DESGLOSE DE GASTOS COMUNIDAD EUGENIO ESPEJO

A. COSTO MATERIAL PETREO

DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO	COSTO TOTAL
MATERIAL PETREO PARA EL LASTRADO	M3	00		0.00

B. COSTO DE PERSONAL OPERATIVO

DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	DÍAS	COSTO UNITARIO	COSTO TOTAL
MENTENIMIENTO VIAL					
Sueldo Promedio Coordinador de maquinaria	Diario	1	5	34.69	173.45
Sueldo Promedio Operador (Motoniveladora)	Diario	1	5	33.55	163.75
Sueldo Promedio Operador (Rodillo Liso)	Diario	1	5	33.55	163.75
Sueldo Promedio Operado (Ayudante)	Diario	1	5	28.45	142.25
EXCAVADORA PARA COLOCACIÓN DE ALCANTARILLA					
Sueldo Promedio Operador (Excavadora)	Diario	1	5	33.55	163.75
RETROEXCAVADORA PARA LIMPIEZA DE CUNETAS					
Sueldo Promedio Operador (Retroexcavadora)	Diario	1	5	33.55	163.75
CAMIONETA PARA MOVILIZACION					
Sueldo Promedio Chofer (Camioneta MAZDA)	Diario	1	5	28.45	142.25
SUBTOTAL					1115.95

C. COSO DE COMBUSTIBLE (DIESEL) DE LA MAQUINARIA PESADA Y VEHICULOS

DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	DÍAS	COSTO UNITARIO	COSTO TOTAL
MOTONIVELADORA	Galón	20.00	5	1.79	179.00
RODILLO	Galón	12.00	5	1.79	107.40

RETROEXCAVADORA	Galón	16.00	5	1.79	143.20
EXCAVADORA	Galón	27.00	5	1.79	241.65
CAMIONETA	Galón	5.00	5	1.79	44.75
SUBTOTAL					716.00
COSTO TOTAL DE PROYECTOS A+B+C=					1,831.95

DESGLOSE DE GASTOS UNION CAÑAR**A. COSTO MATERIAL PETREO**

DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO	COSTO TOTAL
MATERIAL PETREO PARA EL LASTRADO	M3	35.01		0.00

B. COSTO DE PERSONAL OPERATIVO

DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	DÍAS	COSTO UNITARIO	COSTO TOTAL
MENTENIMIENTO VIAL					
Sueldo Promedio Coordinador de maquinaria	Diario	1	3	34.69	104.07
Sueldo Promedio Operador (Motoniveladora)	Diario	1	3	33.55	100.65
Sueldo Promedio Operador (Rodillo Liso)	Diario	1	3	33.55	100.65
Sueldo Promedio Operado (Ayudante)	Diario	1	3	28.45	85.35
EXCAVADORA PARA COLOCACIÓN DE ALCANTARILLA					
Sueldo Promedio Operador (Excavadora)	Diario	1	3	33.55	100.65
RETROEXCAVADORA PARA LIMPIEZA DE CUNETAS					
Sueldo Promedio Operador (Retroexcavadora)	Diario	1	3	33.55	100.65
CAMIONETA PARA MOVILIZACION					
Sueldo Promedio Chofer (Camioneta MAZDA)	Diario	1	3	28.45	85.35
SUBTOTAL					677.37

C. COSO DE COMBUSTIBLE (DIESEL) DE LA MAQUINARIA PESADA Y VEHICULOS

DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	DÍAS	COSTO UNITARIO	COSTO TOTAL
MOTONIVELADORA	Galón	20.00	3	1.79	107.40
RODILLO	Galón	12.00	3	1.79	64.44
RETROEXCAVADORA	Galón	16.00	3	1.79	85.92
EXCAVADORA	Galón	27.00	3	1.79	144.99

CAMIONETA	Galón	5.00	3	1.79	26.85
SUBTOTAL					429.60
COSTO TOTAL DE PROYECTOS A+B+C=					1,106.97

DESGLOSE DE GASTOS LOS ANGELES**A. COSTO MATERIAL PETREO**

DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO	COSTO TOTAL
MATERIAL PETREO PARA EL LASTRADO	M3	36.00		0.00

B. COSTO DE PERSONAL OPERATIVO

DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	DÍAS	COSTO UNITARIO	COSTO TOTAL
MENTENIMIENTO VIAL					
Sueldo Promedio Coordinador de maquinaria	Diario	1	4	34.69	138.76
Sueldo Promedio Operador (Motoniveladora)	Diario	1	4	33.55	134.20
Sueldo Promedio Operador (Rodillo Liso)	Diario	1	4	33.55	134.20
Sueldo Promedio Operado (Ayudante)	Diario	1	4	28.45	113.80
EXCAVADORA PARA COLOCACIÓN DE ALCANTARILLA					
Sueldo Promedio Operador (Excavadora)	Diario	1	4	33.55	134.20
RETROEXCAVADORA PARA LIMPIEZA DE CUNETAS					
Sueldo Promedio Operador (Retroexcavadora)	Diario	1	4	33.55	134.20
CAMIONETA PARA MOVILIZACION					
Sueldo Promedio Chofer (Camioneta MAZDA)	Diario	1	2	28.45	56.90
SUBTOTAL					846.26

C. COSO DE COMBUSTIBLE (DIESEL) DE LA MAQUINARIA PESADA Y VEHICULOS

DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	DÍAS	COSTO UNITARIO	COSTO TOTAL
MOTONIVELADORA	Galón	20.00	4	1.79	143.20
RODILLO	Galón	12.00	4	1.79	85.92
RETROEXCAVADORA	Galón	16.00	4	1.79	114.56
XCAVADORA	Galón	27.00	4	1.79	193.32
CAMIONETA	Galón	5.00	4	1.79	35.80
SUBTOTAL					572.80

COSTO TOTAL DE PROYECTOS A+B+C=**1,419.06****DESGLOSE DE GASTOS ARENILLAS****A. COSTO MATERIAL PETREO**

DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO	COSTO TOTAL
MATERIAL PETREO PARA EL LASTRADO	M3	0.00		0.00

B. COSTO DE PERSONAL OPERATIVO

DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	DÍAS	COSTO UNITARIO	COSTO TOTAL
MENTENIMIENTO VIAL					
Sueldo Promedio Coordinador de maquinaria	Diario	1	4	34.69	138.76
Sueldo Promedio Operador (Motoniveladora)	Diario	1	4	33.55	134.20
Sueldo Promedio Operador (Rodillo Liso)	Diario	1	4	33.55	134.20
Sueldo Promedio Operado (Ayudante)	Diario	1	4	28.45	113.80
EXCAVADORA PARA COLOCACIÓN DE ALCANTARILLA					
Sueldo Promedio Operador (Excavadora)	Diario	1	4	33.55	134.20
RETROEXCAVADORA PARA LIMPIEZA DE CUNETAS					
Sueldo Promedio Operador (Retroexcavadora)	Diario	1	4	33.55	134.20
CAMIONETA PARA MOVILIZACION					
Sueldo Promedio Chofer (Camioneta MAZDA)	Diario	1	2	28.45	56.90
SUBTOTAL					846.26

C. COSO DE COMBUSTIBLE (DIESEL) DE LA MAQUINARIA PESADA Y VEHICULOS

DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	DÍAS	COSTO UNITARIO	COSTO TOTAL
MOTONIVELADORA	Galón	20.00	4	1.79	143.20
RODILLO	Galón	12.00	4	1.79	85.92
RETROEXCAVADORA	Galón	16.00	4	1.79	114.56
EXCAVADORA	Galón	27.00	4	1.79	193.32
CAMIONETA	Galón	5.00	4	1.79	35.80
SUBTOTAL					572.80
COSTO TOTAL DE PROYECTOS A+B+C=					1,419.06

DESGLOSE DE GASTOS AGRAPACION MANABITA**A. COSTO MATERIAL PETREO**

DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO	COSTO TOTAL
MATERIAL PETREO PARA EL LASTRADO	M3	0.00		0.00

B. COSTO DE PERSONAL OPERATIVO

DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	DÍAS	COSTO UNITARIO	COSTO TOTAL
MENTENIMIENTO VIAL					
Sueldo Promedio Coordinador de maquinaria	Diario	1	6	34.69	208.14
Sueldo Promedio Operador (Motoniveladora)	Diario	1	6	33.55	201.30
Sueldo Promedio Operador (Rodillo Liso)	Diario	1	6	33.55	201.30
Sueldo Promedio Operado (Ayudante)	Diario	1	6	28.45	170.70
EXCAVADORA PARA COLOCACIÓN DE ALCANTARILLA					
Sueldo Promedio Operador (Excavadora)	Diario	1	6	33.55	201.30
RETROEXCAVADORA PARA LIMPIEZA DE CUNETAS					
Sueldo Promedio Operador (Retroexcavadora)	Diario	1	6	33.55	201.30
CAMIONETA PARA MOVILIZACION					
Sueldo Promedio Chofer (Camioneta MAZDA)	Diario	1	6	28.45	170.70
SUBTOTAL					1354.74

C. COSO DE COMBUSTIBLE (DIESEL) DE LA MAQUINARIA PESADA Y VEHICULOS

DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	DÍAS	COSTO UNITARIO	COSTO TOTAL
MOTONIVELADORA	Galón	20.00	6	1.79	214.80
RODILLO	Galón	12.00	6	1.79	128.88
RETROEXCAVADORA	Galón	16.00	6	1.79	171.84
EXCAVADORA	Galón	27.00	6	1.79	289.98
CAMIONETA	Galón	5.00	6	1.79	53.70
SUBTOTAL					859.20
COSTO TOTAL DE PROYECTOS A+B+C=					2213.94

DESGLOSE DE GASTOS ABDON CALDERON**A. COSTO MATERIAL PETREO**

DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO	COSTO TOTAL
MATERIAL PETREO PARA EL LASTRADO	M3	0.00		0.00

B. COSTO DE PERSONAL OPERATIVO

DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	DÍAS	COSTO UNITARIO	COSTO TOTAL
MENTENIMIENTO VIAL					
Sueldo Promedio Coordinador de maquinaria	Diario	1	6	34.69	208.14
Sueldo Promedio Operador (Motoniveladora)	Diario	1	6	33.55	201.30
Sueldo Promedio Operador (Rodillo Liso)	Diario	1	6	33.55	201.30
Sueldo Promedio Operado (Ayudante)	Diario	1	6	28.45	170.70
EXCAVADORA PARA COLOCACIÓN DE ALCANTARILLA					
Sueldo Promedio Operador (Excavadora)	Diario	1	6	33.55	201.30
RETROEXCAVADORA PARA LIMPIEZA DE CUNETAS					
Sueldo Promedio Operador (Retroexcavadora)	Diario	1	6	33.55	201.30
CAMIONETA PARA MOVILIZACION					
Sueldo Promedio Chofer (Camioneta MAZDA)	Diario	1	6	28.45	170.70
SUBTOTAL					1354.74

C. COSO DE COMBUSTIBLE (DIESEL) DE LA MAQUINARIA PESADA Y VEHICULOS

DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	DÍAS	COSTO UNITARIO	COSTO TOTAL
MOTONIVELADORA	Galón	20.00	6	1.79	214.80
RODILLO	Galón	12.00	6	1.79	128.88
RETROEXCAVADORA	Galón	16.00	6	1.79	171.84
EXCAVADORA	Galón	27.00	6	1.79	289.98
CAMIONETA	Galón	5.00	6	1.79	53.70
SUBTOTAL					859.20
COSTO TOTAL DE PROYECTOS A+B+C=					2213.94

DESGLOSE DE GASTOS UNION MANABITA 1
A. COSTO MATERIAL PETREO

DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO	COSTO TOTAL
MATERIAL PETREO PARA EL LASTRADO	M3	0.00		0.00

B. COSTO DE PERSONAL OPERATIVO

DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	DÍAS	COSTO UNITARIO	COSTO TOTAL
MENTENIMIENTO VIAL					
Sueldo Promedio Coordinador de maquinaria	Diario	1	7	34.69	242.83
Sueldo Promedio Operador (Motoniveladora)	Diario	1	7	33.55	234.50
Sueldo Promedio Operador (Rodillo Liso)	Diario	1	7	33.55	234.50
Sueldo Promedio Operado (Ayudante)	Diario	1	7	28.45	199.15
EXCAVADORA PARA COLOCACIÓN DE ALCANTARILLA					
Sueldo Promedio Operador (Excavadora)	Diario	1	7	33.55	234.50
RETROEXCAVADORA PARA LIMPIEZA DE CUNETAS					
Sueldo Promedio Operador (Retroexcavadora)	Diario	1	7	33.55	234.50
CAMIONETA PARA MOVILIZACION					
Sueldo Promedio Chofer (Camioneta MAZDA)	Diario	1	7	28.45	199.15
SUBTOTAL					1579.13

C. COSO DE COMBUSTIBLE (DIESEL) DE LA MAQUINARIA PESADA Y VEHICULOS

DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	DÍAS	COSTO UNITARIO	COSTO TOTAL
MOTONIVELADORA	Galón	20.00	7	1.79	250.60
RODILLO	Galón	12.00	7	1.79	150.36
RETROEXCAVADORA	Galón	16.00	7	1.79	200.48
EXCAVADORA	Galón	27.00	7	1.79	338.31
CAMIONETA	Galón	5.00	7	1.79	62.65
SUBTOTAL					1002.40
COSTO TOTAL DE PROYECTOS A+B+C=					2581.53

DESGLOSE DE GASTOS UNION MANABITA 2

A. COSTO MATERIAL PETREO

DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO	COSTO TOTAL
MATERIAL PETREO PARA EL LASTRADO	M3	35.01		0.00

B. COSTO DE PERSONAL OPERATIVO

DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	DÍAS	COSTO UNITARIO	COSTO TOTAL
MENTENIMIENTO VIAL					
Sueldo Promedio Coordinador de maquinaria	Diario	1	3	34.69	104.07
Sueldo Promedio Operador (Motoniveladora)	Diario	1	3	33.55	100.65
Sueldo Promedio Operador (Rodillo Liso)	Diario	1	3	33.55	100.65
Sueldo Promedio Operado (Ayudante)	Diario	1	3	28.45	85.35
EXCAVADORA PARA COLOCACIÓN DE ALCANTARILLA					
Sueldo Promedio Operador (Excavadora)	Diario	1	3	33.55	100.65
RETROEXCAVADORA PARA LIMPIEZA DE CUNETAS					
Sueldo Promedio Operador (Retroexcavadora)	Diario	1	3	33.55	100.65
CAMIONETA PARA MOVILIZACION					
Sueldo Promedio Chofer (Camioneta MAZDA)	Diario	1	3	28.45	85.35
SUBTOTAL					677.37

C. COSO DE COMBUSTIBLE (DIESEL) DE LA MAQUINARIA PESADA Y VEHICULOS

DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	DÍAS	COSTO UNITARIO	COSTO TOTAL
MOTONIVELADORA	Galón	20.00	3	1.79	107.40
RODILLO	Galón	12.00	3	1.79	64.44
RETROEXCAVADORA	Galón	16.00	3	1.79	85.92
EXCAVADORA	Galón	27.00	3	1.79	144.99
CAMIONETA	Galón	5.00	3	1.79	26.85
SUBTOTAL					429.60
COSTO TOTAL DE PROYECTOS A+B+C=					1,106.97

DESGLOSE DE GASTOS 22 DE JUNIO**A. COSTO MATERIAL PETREO**

DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO	COSTO TOTAL
MATERIAL PETREO PARA EL LASTRADO	M3	0.00		0.00

B. COSTO DE PERSONAL OPERATIVO

DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	DÍAS	COSTO UNITARIO	COSTO TOTAL
MENTENIMIENTO VIAL					
Sueldo Promedio Coordinador de maquinaria	Diario	1	6	34.69	208.14
Sueldo Promedio Operador (Motoniveladora)	Diario	1	6	33.55	201.30
Sueldo Promedio Operador (Rodillo Liso)	Diario	1	6	33.55	201.30
Sueldo Promedio Operado (Ayudante)	Diario	1	6	28.45	170.70
EXCAVADORA PARA COLOCACIÓN DE ALCANTARILLA					
Sueldo Promedio Operador (Excavadora)	Diario	1	6	33.55	201.30
RETROEXCAVADORA PARA LIMPIEZA DE CUNETAS					
Sueldo Promedio Operador (Retroexcavadora)	Diario	1	6	33.55	201.30
CAMIONETA PARA MOVILIZACION					
Sueldo Promedio Chofer (Camioneta MAZDA)	Diario	1	6	28.45	170.70
SUBTOTAL					1354.74

C. COSTO DE COMBUSTIBLE (DIESEL) DE LA MAQUINARIA PESADA Y VEHICULOS

DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	DÍAS	COSTO UNITARIO	COSTO TOTAL
MOTONIVELADORA	Galón	20.00	6	1.79	214.80
RODILLO	Galón	12.00	6	1.79	128.88
RETROEXCAVADORA	Galón	16.00	6	1.79	171.84
EXCAVADORA	Galón	27.00	6	1.79	289.98
CAMIONETA	Galón	5.00	6	1.79	53.70
SUBTOTAL					859.20
COSTO TOTAL DE PROYECTOS A+B+C=					2213.94

Los trabajos de mantenimiento vial se han realizado en coordinación con los presidentes de las comunidades, para lo cual se ha realizado inspecciones previas antes de la ejecución de la misma, como se puede evidenciar desde el mes de enero al mes julio se ha realizado 29.2 km, haciendo falta 22.70 km, este retraso se debe a que hubo daños en la maquinaria, se tocó hacer procesos de contratación para realizar los respectivos arreglos.

De igual manera el retraso tambien fue debido el mes de enero toco renovar los permisos de transporte de combustible retrasando el inicio de los trabajos de mantenimiento via, las condiciones climáticas tambien impidieron el transcurso secuencial de los trabajos.

5. LIQUIDACION ECONOMICA.

COMBUSTIBLE	VALOR	TOTAL
No. DE ORDEN DE COMPRA: NIC-2260002320001-2025-00005 (FEBRERO, MARZO Y ABRIL)	3926.88	6789.77
NIC-2260002320001-2025-00024 (MAYO Y JUNIO)	2862.89	

REPUESTOS- LUBRICANTES Y MANO DE OBRA	VALOR	TOTAL
No. DE ORDEN DE COMPRA: NIC-2260002320001-2025-00012	1866.86	10014.23
No. DE ORDEN DE COMPRA: NIC-2260002320001-2025-00027	4850.00	
No. DE ORDEN DE COMPRA: NIC-2260002320001-2025-00029	3297.37	

TOTAL, A+B	16804.00
-------------------	-----------------

6. CONCLUSIONES.

- Todos los trabajos realizados por la maquinaria fueron dirigidos a apoyar al sector productivo en base al convenio que se tiene con el consejo provincial de Orellana.
- Se han realizado 29.20 Km de material en lo que han intervenido la maquinaria (Motoniveladora, Rodillo, Excavadora, Retroexcavadora)
- Se ha a utilizado 47m³ de material pétreo para el bacheo de las vías que se han dado mantenimiento vial.
- Faltar por realizar 22.72km de mantenimiento vial
- Se ha ejecutado 16804.00 dólares de los 35000.00 dólares del 70%.

7. RECOMENDACIONES.

- Pedir una ampliación de plazo para la ejecucion de seis meses más para cumplir con el 100% de los trabajos de mantenimiento vial y para la liquidación total de la parte económica del convenio.

ELABORADO POR:

Ing. John Sarango Calvache
**TECNICO DE PLANIFICACION Y OBRAS PUBLICAS
 DEL GAD PARROQUIAL RURAL SAN CARLOS**