

INFORME DE SUPERVISION CONTRATO DE OBRA

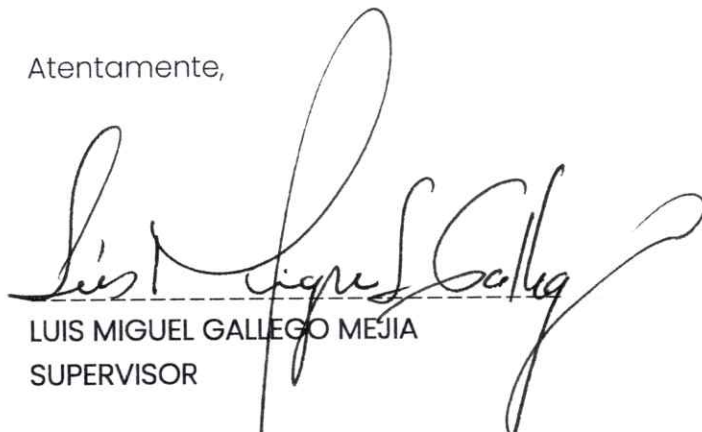
La Jagua de Ibirico, 4 de marzo de 2026.

Doctor
EDGAR ISAAC BELEÑO QUIROZ
Jefe Oficina de Contratación
Alcaldía Municipal de La Jagua de Ibirico
Ciudad.

ASUNTO: INFORME FINAL DE SUPERVISION DEL CONTRATO DE OBRA N° 267 – 2025
DURANTE EL PERIODO DEL 11 DE OCTUBRE DE 2025 – 18 DE DICIEMBRE DE 2025.

Respetuosamente presento el informe N° 4 (FINAL) del contrato de obra con el OBJETO “MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LA INFRAESTRUCTURA ELECTRICA DEL MUNICIPIO DE LA JAGUA DE IBIRICO, DEPARTAMENTO DEL CESAR” durante el periodo de 12 DE AGOSTO DE 2025 – 22 DE DICIEMBRE DE 2025.

Atentamente,


LUIS MIGUEL GALLEGO MEJIA
SUPERVISOR

La Jagua de Ibirico, 4 de marzo de 2026.

Doctor

EDGAR ISAAC BELEÑO QUIROZ

Jefe Oficina de Contratación

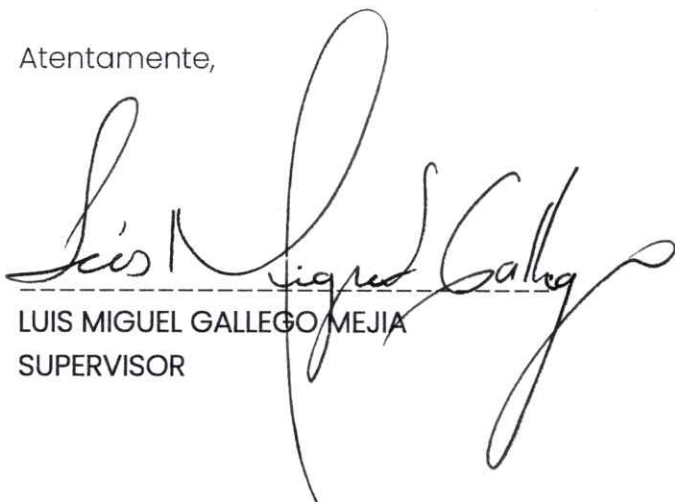
Alcaldía Municipal de La Jagua de Ibirico

Ciudad.

ASUNTO: INFORME DE SUPERVISION N°4 (FINAL) DEL CONTRATO DE OBRA N° 267 – 2025 DURANTE EL PERIODO DEL 11 DE OCTUBRE DE 2025 – 18 DE DICIEMBRE DE 2025.

Respetuosamente presento el informe FINAL del contrato de obra con el OBJETO “MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LA INFRAESTRUCTURA ELECTRICA DEL MUNICIPIO DE LA JAGUA DE IBIRICO, DEPARTAMENTO DEL CESAR” durante el periodo de 12 DE AGOSTO DE 2025 – 22 DE DICIEMBRE DE 2025.

Atentamente,



LUIS MIGUEL GALLEGO MEJIA
SUPERVISOR

1. OBRA

1.1 GENERALIDADES DEL CONTRATO DE OBRA

1.1.1 INFORME CONTRACTUAL

1.1.1.1 FICHA TECNICA DE LA OBRA

FICHA TECNICA DEL CONTRATO	
CONDICIONES ORIGINALES DEL CONTRATO	
Entidad Contratante:	MUNICIPIO DE LA JAGUA DE IBÍRICO - CESAR
Interventor:	N/A
Supervisión:	SECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA Y OBRAS
Objeto del Contrato:	MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LA INFRAESTRUCTURA ELECTRICA DEL MUNICIPIO DE LA JAGUA DE IBIRICO, DEPARTAMENTO DEL CESAR
Contrato No:	267-2025
Contratista de la obra:	MULTIREPUESTOS DE LA COSTA S.A.S. NIT: 900.372.089-5
Representante Legal:	JHONNY DE JESUS RODGERS OROZCO
Valor del Contrato:	DOSCIENTOS CINCUENTA MILLONES, QUINIENTOS SESENTA Y DOS PESOS MCTE (\$ 250.000.562,00)
Valor adición N°1	\$99.916.817,00
Valor total	\$349.917.379,00
Valor del Anticipo:	0% 0\$
Fecha de terminación inicial:	12 DE DICIEMBRE DE 2025
MODIFICACIONES REALIZADAS	
Plazo de ejecución inicial:	CUATRO (4) MESES
Fecha de inicio:	12 DE AGOSTO DE 2025
Fecha de suspensión:	N/A
Fecha de reinicio:	N/A

FICHA TECNICA DEL CONTRATO		
Total días transcurridos de suspensión		0
Fecha de Prorroga:		N/A
Adición plazo :		10 días
Plazo de ejecución modificado:		4 meses 10 días
Fecha de terminación actualizada:		22 DE DICIEMBRE DE 2025
Fecha de Corte del Informe:		11 DE OCTUBRE DE 2025 – 18 DE DICIEMBRE DE 2025
Días Transcurridos:		126
INFORMACION FINANCIERA		
Acta parcial 1		\$ 138.897.830,00
Acumulado		39,69%
Acta parcial 2		\$ 79.930.669,00
Acumulado		22,84%
Anticipo		0% \$0
Anticipo desembolsado:		0% \$0
Fecha de desembolso		N/A
Amortización Acta parcial 1		\$0
Amortización Acta parcial 2		\$0
Pendiente amortizar por		\$0

1.1.1.2 GARANTIA UNICA (VIGENCIAS)

POLIZA DE SEGURO DE CUMPLIMIENTO ENTIDAD ESTATAL Y RESPONSABILIDAD CIVIL

CONDICIONES INICIALES					
GARANTIAS	NOMBRE DE ASEGURADORA	No POLIZA	FECHA INICIAL	FECHA FINAL	VALOR ASEGURADO
CUMPLIMIENTO DE CONTRATO	SEGUROS DEL ESTADO S.A.	56-44-101010808 ANEXO 0	05/08/2025	05/04/2026	\$25,000,056.20
PAGO DE SALARIOS PRESTACIONES SOCIALES	SEGUROS DEL ESTADO S.A.	56-44-101010808 ANEXO 0	05/08/2025	05/12/2028	\$12,500,028.10
PREDIOS, LABORES Y OPERACIONES	SEGUROS DEL ESTADO S.A.	56-40-101004617 ANEXO 0	05/08/2025	05/06/2026	\$284,700,000.00

CONDICIONES ACTA DE INICIO					
GARANTIAS	NOMBRE DE ASEGURADORA	No POLIZA	FECHA INICIAL	FECHA FINAL	VALOR ASEGURADO
CUMPLIMIENTO DE CONTRATO	SEGUROS DEL ESTADO S.A.	56-44-101010808 ANEXO 2	12/08/2025	12/04/2026	\$25,000,056.20
PAGO DE SALARIOS PRESTACIONES SOCIALES	SEGUROS DEL ESTADO S.A.	56-44-101010808 ANEXO 2	12/08/2025	12/12/2028	\$12,500,028.10
PREDIOS, LABORES Y OPERACIONES	SEGUROS DEL ESTADO S.A.	56-40-101004617 ANEXO 2	12/08/2025	12/06/2026	\$284,700,000.00

CONDICIONES ACTA DEADICION N°1					
GARANTIAS	NOMBRE DE ASEGURADORA	No POLIZA	FECHA INICIAL	FECHA FINAL	VALOR ASEGURADO
CUMPLIMIENTO DE CONTRATO	SEGUROS DEL ESTADO S.A.	56-44-101010808 ANEXO 3	12/08/2025	12/04/2026	\$34,991,737.90
PAGO DE SALARIOS PRESTACIONES SOCIALES	SEGUROS DEL ESTADO S.A.	56-44-101010808 ANEXO 3	12/08/2025	12/12/2028	\$17,495,868.95
PREDIOS, LABORES Y OPERACIONES	SEGUROS DEL ESTADO S.A.	56-40-101004617 ANEXO 2	12/08/2025	22/06/2026	\$284,700,000.00

CONDICIONES ACTA DEADICION N°1					
GARANTIAS	NOMBRE DE ASEGURADORA	No POLIZA	FECHA INICIAL	FECHA FINAL	VALOR ASEGURADO

CUMPLIMIENTO DE CONTRATO	SEGUROS DEL ESTADO S.A.	56-44-101010808 ANEXO 4	12/08/2025	12/04/202 6	\$34,991,737. 90
PAGO DE SALARIOS PRESTACIONES SOCIALES	SEGUROS DEL ESTADO S.A.	56-44-101010808 ANEXO 4	12/08/2025	12/12/2028	\$17,495,868. 95
PREDIOS, LABORES Y OPERACIONES	SEGUROS DEL ESTADO S.A.	56-40-101004617 ANEXO 2	12/08/2025	22/06/202 6	\$284,700,0 00.00

CONDICIONES ACTA DE TERMINACION					
GARANTIAS	NOMBRE DE ASEGURADORA	No POLIZA	FECHA INICIAL	FECHA FINAL	VALOR ASEGURAD O
CUMPLIMIENTO DE CONTRATO	SEGUROS DEL ESTADO S.A.	56-44-101010808 ANEXO 6	12/08/2025	12/04/202 6	\$34,991,737. 90
PAGO DE SALARIOS PRESTACIONES SOCIALES	SEGUROS DEL ESTADO S.A.	56-44-101010808 ANEXO 6	12/08/2025	12/12/2028	\$17,495,868. 95
ESTABILIDAD Y CALIDAD DE LA OBRA	SEGUROS DEL ESTADO S.A.	56-44-101010808 ANEXO 6	23/12/2025	23/12/203 0	\$34,991,737. 90
PREDIOS, LABORES Y OPERACIONES	SEGUROS DEL ESTADO S.A.	56-40-101004617 ANEXO 4	12/08/2025	22/06/202 6	\$284,700,0 00.00

1.1.2 DESCRIPCION DEL OBJETO

El artículo 2º de la Constitución Política de Colombia, señala que son fines esenciales del Estado, “...servir a la comunidad, promover la prosperidad general y garantizar la efectividad de los principios, derechos y deberes consagrados en la Constitución; facilitar la participación de todos en las decisiones que los afectan y en la vida económica, política, administrativa y cultural de la Nación; defender la independencia nacional, mantener la integridad territorial y asegurar la convivencia pacífica y la vigencia de un orden justo. En consonancia con el artículo 209 superior que advierte que la función administrativa está al servicio de los intereses generales y que “Las autoridades administrativas deben coordinar sus actuaciones para el adecuado cumplimiento de los fines del Estado.”

La infraestructura eléctrica es un pilar fundamental para el desarrollo social y económico de cualquier comunidad. En el municipio de La Jagua de Ibirico, un servicio eléctrico confiable y seguro es esencial para garantizar la calidad de vida de sus habitantes, el funcionamiento de las empresas locales y la prestación de servicios públicos esenciales. Sin embargo, el estado actual de la infraestructura eléctrica del municipio presenta desafíos significativos que requieren atención urgente.

Gran parte de la infraestructura eléctrica del municipio ha superado su vida útil, lo que aumenta el riesgo de fallas, cortes de energía y accidentes. Los equipos obsoletos y las redes deterioradas dificultan la prestación de un servicio eléctrico eficiente y seguro.

La Jagua de Ibirico se encuentra en una región con condiciones climáticas extremas incluyendo altas temperaturas, fuertes vientos y lluvias intensas. Estos factores climáticos aceleran el deterioro de la infraestructura eléctrica y aumentan el riesgo de fallas y cortes de energía.

El crecimiento de la población y el desarrollo de nuevas actividades económicas en el municipio han aumentado la demanda de energía eléctrica. La infraestructura actual puede no ser suficiente para satisfacer esta demanda creciente, lo que genera sobrecargas, fallas y cortes de energía.

La falta de mantenimiento preventivo y correctivo regular ha contribuido al deterioro de la infraestructura eléctrica. La falta de inspecciones, podas, reemplazo de equipos y reparaciones oportunas aumenta el riesgo de fallas y accidentes.

Las fallas en la infraestructura eléctrica pueden generar riesgos para la seguridad pública, como incendios, electrocuciones y accidentes de tránsito. Los cables caídos, los postes en mal estado y los equipos defectuosos representan un peligro para los ciudadanos.

Sabiendo que existen factores que afectan el uso de la infraestructura eléctrica y equipamientos municipales, dentro de ellos su uso continuo, impacto climático, como la lluvia, sol, y actividades antrópicas que llevan al deterioro natural de los mismos, razón por la cual en la actualidad no tienen las mejores condiciones requiriendo ser intervenidos para garantizar conservación.

Es por ello que en años anteriores la administración municipal ha desarrollado proyectos que aseguren el óptimo rendimiento de su equipamiento eléctrico pensando en las necesidades básicas de su comunidad, proyectos como mantenimiento y ampliación de media y baja tensión en el año 2020, suministro e instalación de elementos para la iluminación en el año 2021, mantenimiento y reparación de lámparas y transformadores en el año 2022 y otros que se suman como ejemplo para demostrar la importancia de este tipo de proyectos, esto con

el fin de garantizar el adecuado funcionamiento, no obstante, es importante señalar que cuando el municipio adquiere un equipamiento público tiene el compromiso legal de garantizar la operación y ,mantenimiento del mismo, garantizando así su funcionalidad y dando cumplimiento a la misionalidad del mismo.

En aras de cumplir con los objetivos de la Administración Municipal y mantener la continuidad en el servicio de energía eléctrica en los barrios subnormales del casco urbano, corregimientos y zona veredal del municipio, es de vital importancia propender por el buen funcionamiento de las redes eléctricas y de los equipos de transformación, para poder mantener y mejorar la calidad de vida de los habitantes de los sectores subnormales y zona rural, garantizar el suministro continuo del servicio energía eléctrica, para así mantener la dinámica económica de los establecimientos comerciales del sector y la actividad productiva de nuestros campesinos.

Las redes eléctricas y transformadores, como todo elemento o material eléctrico requieren de mantenimientos programados de manera constante para poder alargar la vida útil de estos equipos y poder mantener la continuidad del servicio de energía eléctrica.

Por medio de este proyecto se logrará garantizar la continuidad del servicio de energía en las mejores condiciones, mediante el suministro, el mantenimiento y la reparación de transformadores, equipos y redes eléctricas de media y baja tensión

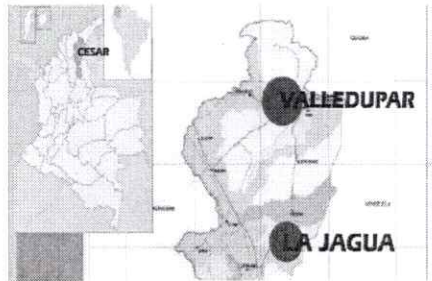
Teniendo en cuenta todo lo anteriormente expuesto es viable contratar el MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LA INFRAESTRUCTURA ELECTRICA DEL MUNICIPIO DE LA JAGUA DE IBIRICO, DEPARTAMENTO DEL CESAR, para permitir que la población goce con un espacio adecuado físicamente para la realización de los diferentes eventos de integración social, convivencia ciudadana y de seguridad.

1.1.3 ALCANCE

Las actividades objeto de la alternativa planteada corresponden a las plasmadas en el proyecto priorizado, anexo al presente documento.

1.1.4 LOCALIZACION DE LA OBRA

Límites del municipio



El territorio municipal está limitado de la siguiente manera. Al norte con el municipio de Becerril; al sur con Chimichagua; al este con la República de Venezuela y al oeste con los municipios de Chiriguana y el Paso.

La temperatura media es de 28°C; sin embargo, este valor hacia la serranía descende de acuerdo con una tasa promedio establecida con un nivel regional que es de 0.7°C por cada 100mts de ese incremento en la altura. En general el clima del municipio es cálido tropical como humedad que varía de húmedo a seco, influenciado por los vientos alisios de la región caribe, que de diciembre a marzo presentan sus velocidades máximas, dando origen al periodo seco. Los meses de septiembre y noviembre se caracterizan por intensas precipitaciones, cuyo promedio es de 1700mm, con tendencia creciente de los 1300 en la parte baja, hasta 2600 en la parte alta de la serranía del Perijá con los motilones al límite con Venezuela.

Extensión total: 728 .93 Km²

Altitud de la cabecera municipal (metros sobre el nivel del mar): La altura sobre el nivel del mar oscila entre 150 mts y 3000 mts, siendo el punto más alto el cerro de buenos Aires en la serranía del Perijá

Temperatura media: La temperatura media es de 28 ° C

Distancia de referencia: Dista de Valledupar a 125 Kms

UBICACIÓN DEL PROYECTO



Fuente: Geoportal IGAC.

LOCALIZACIÓN					
Región	Departamento	Municipio	Centro poblado	Resguardo	Específica
Caribe	Cesar	La Jagua De Ibirico	N/A	N/A	Municipio de La Jagua De Ibirico, Cesar

1.2 INFORME TECNICO

1.2.1 ACTIVIDADES REALIZADAS

ÍTEM	DESCRIPCIÓN (Corresponde a los ítems o productos contratados)	UNIDAD	CONTRATO			CANTIDADES		
			CANTIDAD CONTRATO	CANTIDADES ADICION 1	CANTIDAD TOTAL	ACUMULADO ANTERIOR ACTA 1, 2 y 3	PRESENTE MES	ACUMULADO TOTAL
CAP 1	ACTIVIDADES DE ALTA Y BAJA EN CABECERA URBANA Y RURAL				-	-	-	-
11	DESMONTE DE TRANSFORMADOR 3KVA HASTA 225KVA	UND	4		4,00	4,00	-	4,00
12	SUMINISTRO Y TENDIDO DE LINEA DESNUDA ACSR 2	ML	1650,00		1650,00	1650,00	-	1650,00
13	SUMINISTRO E INSTALACION LAMPARA DE 80W ALUMBRADO PUBLICO	UND	0	25	35,00	5,00	20,00	35,00
14	SUMINISTRO E INSTALACION DE REFLECTOR LED DE 400W	UND	11	5	16,00	13,00	3,00	16,00
15	REPARACION TRASNFROMADOR 5KVA	UND	8	7	16,00	16,00	-	16,00
16	REPARACION TRASNFROMADOR 10KVA	UND	1	5	6,00	6,00	-	6,00
17	REPARACION TRASNFROMADOR 5KVA	UND	1	2	3,00	3,00	-	3,00
18	REPARACION TRASNFROMADOR 25KVA	UND	1		1,00	1,00	-	1,00
19	REPARACION TRASNFROMADOR 50KVA	UND	2		2,00	2,00	-	2,00
110	REPARACION TRASNFROMADOR TRIFASICO 225KVA A B 200V	UND	1		1,00	1,00	-	1,00
111	MONTAJE TRANSFORMADOR 225KVAN	UND	1		1,00	1,00	-	1,00
112	SUMINISTRO E INSTALACION DE TRANSFORMADOR TRIFASICO 75 KVA	UND	0		-	-	-	-
113	SUMINISTRO CABLE ALUMINIO ACSR 10	ML	500		500,00	500,00	-	500,00
114	SUMINISTRO CABLE ALUMINIO ACSR 2	ML	500		500,00	500,00	-	500,00
115	SUMINISTRO E INSTALACION CAJA CORTACIRCUITO EN ZONA VEREDAL	UND	2		2,00	2,00	-	2,00
116	SUMINISTRO E INSTALACION DE POSTE 12MT X750	UND	1		1,00	1,00	-	1,00
117	SUMINISTRO E INSTALACION DE POSTE 12MT X750	UND	1		1,00	1,00	-	1,00
CAP 2	ACTIVIDADES DE MEJORAMIENTO DE RED ELECTRICA Y DE ILUMINACION EN LA PLAZA POZO TOSCANO				-	-	-	-
2.1	SUMINISTRO E INSTALACION DE CABLE DE ALUMINIO FORRADO # 6	ML	500		500,00	500,00	-	500,00
2.2	SUMINISTRO E INSTALACION DE CABLE N. 12	ML	300,00	100	400,00	400,00	-	400,00
2.3	SUMINISTRO E INSTALACION CABLE ENCAUCHETADO 3 X 12	ML	150	170,00	320,00	240,00	80,00	320,00
2.4	MANTENIMIENTO TABLERO DE DISTRIBUCION	UND	1		1,00	1,00	-	1,00
2.5	SUMINISTRO E INSTALACION LAMPARA DE 50W ALUMBRADO PUBLICO	UND	21	7	28,00	24,00	4,00	28,00
2.6	SUMINISTRO E INSTALACION DE TAPAS DE REGISTRO BT 0.4x0.4	UND	9		9,00	9,00	-	9,00
CAP 3	ACTIVIDADES DE MEJORAMIENTO DE RED ELECTRICA Y DE ILUMINACION EN PARQUE CAMILO TORRES				-	-	-	-
3.1	SUMINISTRO E INSTALACION DE CABLE DE ALUMINIO FORRADO # 6	ML	500		500,00	500,00	-	500,00
3.2	SUMINISTRO E INSTALACION LAMPARA DE 50W ALUMBRADO PUBLICO	UND	0	6	16,00	11,00	5,00	16,00
3.3	TORTUGA	UND	0		0,00	0,00	-	0,00
3.4	SUMINISTRO E INSTALACION DE REFLECTOR LED DE 400W	UND	4	5	9,00	5,00	4,00	9,00
3.5	SUMINISTRO E INSTALACION CABLE DE COBRE No. 10	ML	200		200,00	200,00	-	200,00
3.6	SUMINISTRO E INSTALACION CABLE ENCAUCHETADO 3 X 12	ML	100		100,00	100,00	-	100,00
3.7	SUMINISTRO E INSTALACION DE TAPAS DE REGISTRO BT 0.4x0.4	UND	33		33,00	33,00	-	33,00
3.8	MANTENIMIENTO TABLERO DE DISTRIBUCION	UND	1		1,00	1,00	-	1,00

1.2.2 DESCRIPCIÓN DE LA CALIDAD DE LAS ACTIVIDADES REALIZADAS

1.2.2.1 CALIDAD DE LOS MATERIALES

SE ANEXAN CERTIFICADOS DE CALIDAD DE LOS MATERIALES.

1.2.2.2 REGISTRO FOTOGRAFICO

Formato anexo a este informe.

1.2.3 CLIMATOLOGIA

Durante este periodo el clima ha sido benigno, con presencia de algunas precipitaciones que no han afectado los alcances propuestos para la ejecución de esta obra.

1.3 INFORME ADMINISTRATIVO

ACTUALIZACION DE DATOS OBRA

Dirección oficina central	Calle 58 N° 38 – 97 Barranquilla Atl.
Dirección oficina en el Municipio	Carrera 3b N° 11 – 48 Barrio La Y
Correo electrónico oficial	jhonnyrodgers@multirepuestosyservicios.com
Teléfonos	3247067362 – 3157183276

ACTUALIZACION DE DATOS SUPERVISION

Dirección oficina central	Calle 5 N° 5 – 35 CAM SECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA Y OBRAS
Dirección oficina en el Municipio	Calle 5 N° 5 – 35 CAM SECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA Y OBRAS
Correo electrónico oficial	obras@lajaguadeibirico-cesar.gov.co

SEGUIMIENTO DE COMPROMISOS LABORALES

ACTIVIDAD	SEGUIMIENTO				OBSERVACIONES
	1ª Quincena		2ª Quincena		
	SI	NO	SI	NO	

El contratista tiene al día las afiliaciones a seguridad social, ICBF, SENA, Cajas de compensación, ARP, FIC de todo el personal.	X		X		
Los vehículos maquinaria y equipo del contratista cumplen con los siguientes requisitos: <ul style="list-style-type: none"> • SOAT • Seguro de automóviles contra todo riesgo • Tarjeta de propiedad • Licencia de conducción de la persona responsable 		X		X	NO SE UTILIZO DURANTE ESTE PERIODO
El contratista ha entregado a la supervisión copia de todos los documentos antes mencionados.	X		X		
El contratista presenta oportunamente las planillas de pago de salarios de todo el personal.	X		X		
Los reportes de tiempo de las planillas de pago de salarios corresponden con el tiempo real trabajado en campo.	X		X		
Las liquidaciones del personal retirado cumplen con la reglamentación vigente.	N/A	N/A	X	N/A	cumple
El contratista tiene al día el pago de seguridad social, ICBF, SENA, Cajas de compensación, ARP, FIC, fondos de pensiones, EPS de todo el personal.	X		X		

1.3.1 LABORAL

NOMBRE DEL EMPLEADO CONTRATISTA	CEDULA	TELEFONO	TIPO (Empleado/Contratista)	NIVEL DEL CARGO	TIPO MANO DE OBRA	EMPRESA CONTRATISTA	GENERO	EPS
OSCAR ALEXIS GAITAN GOMEZ	79.480.572	3176830694	NOMINA	OPERATIVO	CALIFICADA	MULTIRESPUUESTOS Y SERVICIOS DE LA COSTA S.A.S	M	SALUD TOTAL EPS
RUBEN DARIO VASQUEZ AVILA	1.043.007.453	3234115385	NOMINA	OPERATIVO	CALIFICADA	MULTIRESPUUESTOS Y SERVICIOS DE LA COSTA S.A.S	M	SURA
CARLOS ALBERTO ESPINOSA PAPP	72.211.588	3002771136	NOMINA	ADMINISTRA	CALIFICADA	MULTIRESPUUESTOS Y SERVICIOS DE LA COSTA S.A.S	M	SURA

EPS	ARL	PENSION	FECHA DE INGRESO	FECHA FIN DE CONTRATO	GRUPO SANGUINEO	MUNICIPIO O CORREGIMIENTO O DE NACIMIENTO	MUNICIPIO O CORREGIMIENTO DE RESIDENCIA	MESES RESIDENCIA	NUMERO DE HORAS POR DIA DE LA JORNADA DE TRABAJO	DETALLE POR DIA DE LAS HORAS			
										DIA 1	DIA 2	DIA 3	DIA 4
SALUD TOTAL EPS	SURA	COLPENSIONES	5/08/2025	31/12/2025	O POSITIVO	POR FUERA DEL C	POR FUERA DE LA JAGUA	16		8	8	0	7
SURA	COLMENA	PORVENIR	5/08/2025	31/12/2025	A POSITIVO	POR FUERA DEL C	POR FUERA DE LA JAGUA	31		8	8	0	7
SURA	SURA	PORVENIR	5/08/2025	31/12/2025	O POSITIVO	POR FUERA DEL C	POR FUERA DE LA JAGUA	25		8	8	0	7

1.3.1.1 PAGOS SALARIALES Y SEGURIDAD SOCIAL (conforme al contrato)

NOMBRE	EPS	PENSIONES	ARL	PERIODO
JONNY RODGERS	EPS SURA	PORVENIR	SURA	DICIEMBRE
CARLOS ALBERTO ESPINOSA PAPP	EPS SURA	PORVENIR	SURA	DICIEMBRE
OSCAR ALEXIS GAITAN GOMEZ	SALUD TOTAL	COLPENSIONES	SURA	DICIEMBRE
RUBEN DARIO VAZQUEZ AVILA	SURA	PORVENIR	COLMENA	DICIEMBRE

RELACION DE LIQUIDACIONES DE ACUERDO CON EL PERSONAL LIQUIDADO.

Durante este periodo liquidó al siguiente personal alguno una vez terminada la ejecución del contrato:

- OSCAR ALEXIS GAITAN GOMEZ
- RUBEN DARIO VAZQUEZ AVILA.

Se aportan los correspondientes soportes.

1.3.1.2 MANEJO DE LA SEGURIDAD INDUSTRIAL (Conforme a la ley laboral)

RELACION DE EPP ENTREGADOS, DE ACUERDO AL CUADRO DE PERSONAL
Registro fotográfico anexo.

GESTION HSE

INDICADORES HSE			
Total de HHTT Mes:	69	Total HHTT acumuladas:	2476,28

Indicador de Lesiones con Incapacidad durante el mes:	0	Días de ausentismo por Incapacidad:	0
Accidentes de trabajo sin lesiones:	0		0
Accidentes de trabajo con pérdida de tiempo Mes:	0	Accidentes de trabajo con pérdida de tiempo acumulado:	0
DESCRIBIR EL ACCIDENTE Y EL LUGAR (SI SE PRESENTO) N/A			

1.1.1 ADMINISTRACION

CONTROL DE EQUIPO EN OBRA:

1.1.1.1 RELACION DE MAQUINARIA Y EQUIPO

En este periodo no se requirió de maquinaria o equipo pesado para la ejecución de actividades.

1.1.1.2 OFICINA DEL CONTRATO

RELACION DE PERSONAL

NOMBRE DEL EMPLEADO CONTRATISTA	DIA 1	DIA 2	DIA 3	DIA 4	DIA 5
OSCAR ALEXIS GAITAN GOMEZ	X	0	X	X	X
RUBEN DARIO VASQUEZ AVILA	X	0	X	X	X
CARLOS ALBERTO ESPINOSA PAPP	X	0	X	X	X

1.1.2 DOCUMENTACION DEL CONTRATO

2. RELACION DE ACTAS			
1	TIPO DE ACTAS	FECHA	DESCRIPCION
1	Acta de inicio	12/08/2025	Inicio a la ejecución de actividades del contrato.
2	ACTA PARCIAL N° 1	4/09/2025	Aprueba el pago del acta parcial N°1.
3	ACTA PARCIAL N° 2	5/09/2025	Aprueba el pago del acta parcial N°2.
4	ACTA DE COMITÉ N° 1	7/11/2025	BALANCE DE CONTRATO Y SOLICITUD DE ADICION
5	ACTA DE ADICION N° 1	1/12/2025	ADICION DE TIEMPO Y DINERO
6	ACTA PARCIAL N3	19/12/2025	Aprueba el pago del acta parcial N°3.
7	ACTA DE TERMINACION	23/12/2025	Da fe de la terminación de la ejecución de las actividades y el plazo contractual.

1.1.2.1 ACTAS DE COMITÉ OBRA E INSTITUCIONALES (copias)

Durante este periodo NO se llevó a cabo comités de obra formales.

1.1.2.2 CORRESPONDENCIA DEL PERIODO INFORMADO (enviada y recibida)

NO HUBO CRUCE DE CORRESPONDENCIA EN ESTE PERIODO.

1.1.2.3 COPIA DE LA BITACORA

Se anexa a este informe copia de la bitácora desde el día de inicio de actividades hasta el día de corte de este informe.

1.2 INFORME FINANCIERO

1.2.1 MANEJO DEL ANTICIPO

Para este contrato no fue asignado, ni autorizado el giro de anticipo.

2. CUADRO DE INVERSION DE ANTICIPO CON CRONOGRAMA DE EJECUCION APROBADO POR SUPERVISION			
N/A	N/A	N/A	N/A

3. CUADRO DE CONTROL DE LA INVERSION DE ANTICIPO REALIZADA, DISCRIMINADO POR TIPO DE INVERSION Y PORCENTAJE, CON FECHA, SOPORTE			
N/A	N/A	N/A	N/A

3.1.1 PAGOS REALIZADOS

PROGRAMADO

Cuadro de inversión de recursos inicial programado.

CUADRO DE INVERSIÓN DE RECURSOS EJECUTADO AJUSTADO CON ADICIONAL 1

VALOR EJECUTADO	PORCENTAJE
\$ 138.897.830,00	39,69%
\$ 79.930.669,00	22,84%
\$ 96.019.465,10	27,44%
\$35.069.414,90	10,02%

3.1.2 AVANCE FINANCIERO Y CONTROL PRESUPUESTAL

ÍTEM	DESCRIPCIÓN (Corresponde a los ítems o productos contratados)	UNIDAD	CONTRATO			CANTIDAD ADICIONAL 1	VALORES ADICIONALES 1	CANTIDAD TOTAL	VALOR TOTAL
			CANTIDAD CONTRATO	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL				
CAP 1	ACTIVIDADES DE ALTA Y BAJA EN CABECERA URBANA Y RURAL				-		-	-	
1.1	DESMONTE DE TRANSFORMADOR 5KVA HASTA 225KVA	UND	4	\$ 427.000,00	1.708.000,00		-	4,00	1.708.000,00

1. 2	SUMINISTRO Y TENDIDO DE LINEA DESNUDA ACSR 2	ML	1.650,00	\$ 17.800,00	29.370.000,00	-	1.650,00	29.370.000,00	
1. 3	SUMINISTRO E INSTALACION LAMPARA DE 100W ALIMBRADO PUBLICO	UND	10	\$ 750,00	7.500,00	25	18.750,00	35,00	26.250.000,00
1. 4	SUMINISTRO E INSTALACION DE REFLECTOR LED DE 400W	UND	11	\$ 890,23	9.792,69	5	4.451,19	16,00	14.243.824,00
1. 5	REPARACION TRASNFROMADOR 5KVA	UND	8	\$ 2.500,00	20.000,00	7	17.500,00	15,00	37.500.000,00
1. 6	REPARACION TRASNFROMADOR 10KVA	UND	1	\$ 2.900,00	2.900,00	5	14.500,00	6,00	17.400.000,00
1. 7	REPARACION TRASNFROMADOR 15KVA	UND	1	\$ 3.600,60	3.600,60	2	7.201,20	3,00	10.801.800,00
1. 8	REPARACION TRASNFROMADOR 25KVA	UND	1	\$ 4.600,00	4.600,00	-	-	1,00	4.600.000,00
1. 9	REPARACION TRASNFROMADOR 50KVA	UND	2	\$ 6.300,00	12.600,00	-	-	2,00	12.600.000,00
1. 10	REPARACION TRASNFROMADOR TRIFASICO 225KVA A 13,200V	UND	1	\$ 33.000,00	33.000,00	-	-	1,00	33.000.000,00
1. 11	MONTAJE TRANSFORMADOR 225KVAN	UND	1	\$ 3.076,50	3.076,50	-	-	1,00	3.076.530,00
1. 12	SUMINISTRO E INSTALACION DE TRANSFORMADOR TRIFASICO 75 KVA	UND	0	\$ 9.200,00	-	-	-	-	-
1. 13	SUMINISTRO CABLE ALUMINIO ACSR 1/0	ML	500	\$ 6.000,00	3.000,00	-	500,00	0	3.000.000,00
1. 14	SUMINISTRO CABLE ALUMINIO ACSR 2	ML	500	\$ 4.500,00	2.250,00	-	500,00	0	2.250.000,00
1. 15	SUMINISTRO E INSTALACION CAJA CORTACIRCUITO EN ZONA VEREDAL	UND	2	\$ 450,00	900,00	-	-	2,00	900.000,00
1. 16	SUMINISTRO E INSTALACION DE POSTE 12MT X 750	UND	1	\$ 1.678,50	1.678,50	-	-	1,00	1.678.510,00
1. 17	SUMINISTRO E INSTALACION DE POSTE 12MT X 750	UND	1	\$ 2.300,00	2.300,00	-	-	1,00	2.300.000,00
C AP 2	ACTIVIDADES DE MEJORAMIENTO DE RED ELECTRICA Y DE ILUMINACION EN LA PLAZA POZO TOSCANO				-	-	-	-	-
2. 1	SUMINISTRO E INSTALACION DE CABLE DE ALUMINIO FORRADO #6	ML	500	\$ 15.000,00	7.500,00	-	500,00	0	7.500.000,00
2. 2	SUMINISTRO E INSTALACION DE CABLE N. 12	ML	00,00 ³	\$ 3.703,00	1.110,89	100	370,30	400,00	1.481.199,61
2. 3	SUMINISTRO E INSTALACION CABLE ENCAUCHETADO 3 X 12	ML	150	\$ 24.560,00	3.684,00	70,00	4.175,20	320,00	7.859.200,00
2. 4	MANTENIMIENTO TABLERO DE DISTRIBUCION	UND	1	\$ 1.200,00	1.200,00	-	-	1,00	1.200.000,00
2. 5	SUMINISTRO E INSTALACION LAMPARA DE 50W ALUMBRADO PUBLICO	UND	21	\$ 420,00	8.820,00	7	2.940,00	28,00	11.760.000,00
2. 6	SUMINISTRO E INSTALACION DE TAPAS DE REGISTRO BT 0.4x0.4	UND	9	\$ 150,00	1.350,00	-	-	9,00	1.350.000,00
C AP 3	ACTIVIDADES DE MEJORAMIENTO DE RED ELECTRICA Y DE ILUMINACION EN PARQUE CAMILO TORRES				-	-	-	-	-
3. 1	SUMINISTRO E INSTALACION DE CABLE DE ALUMINIO FORRADO #6	ML	500	\$ 15.000,00	7.500,00	-	500,00	0	7.500.000,00
3. 2	SUMINISTRO E INSTALACION LAMPARA DE 50W ALUMBRADO PUBLICO	UND	10	\$ 420,00	4.200,00	6	2.520,00	16,00	6.720.000,00



3.3	TORTUGA	UND	10	\$ 420.00 0,00	4.200.00 00,00		-	10,00	4.200.000,00
3.4	SUMINISTRO E INSTALACION DE REFLECTOR LED DE 400W	UND	4	\$ 890.23 9,00	3.560.956,00	5	4.451.195,00	9,00	8.012.151,00
3.5	SUMINISTRO E INSTALACION CABLE DE COBRE No 10	ML	200	\$ 11.500,00	2.300.000,00		-	200,00	2.300.000,00
3.6	SUMINISTRO E INSTALACION CABLE ENCAUCHETADO 3 X 12	ML	100	\$ 24.560,00	2.456.000,00		-	100,00	2.456.000,00
3.7	SUMINISTRO E INSTALACION DE TAPAS DE REGISTRO BT 0.4x0.4	UND	33	\$ 150.000,00	4.950.000,00		-	33,00	4.950.000,00
3.8	MANTENIMIENTO TABLERO DE DISTRIBUCION	UND	1	\$ 1.200.000,00	1.200.000,00		-	1,00	1.200.000,00

CANTIDADES			VALORES			SALDOS	
ACUMULADO ANTERIOR ACTA 1, 2 y 3	PRESENTE MES	ACUMULADO TOTAL	ACUMULADO ANTERIOR ACTA 1, 2 y 3	PRESENTE MES	ACUMULADO TOTAL	CANTIDAD	VALOR
-	-	-	-	-	-	-	-
4,00	-	4,00	1.708.000,00	-	1.708.000,00	-	-
1.650,00	-	1.650,00	29.370.000,00	-	29.370.000,00	-	-
15,00	20,00	35,00	11.250.000,00	15.000.000,00	26.250.000,00	-	-
13,00	3,00	16,00	11.573.107,00	2.670.717,00	14.243.824,00	-	-
15,00	-	15,00	37.500.000,00	-	37.500.000,00	-	-
6,00	-	6,00	17.400.000,00	-	17.400.000,00	-	-
3,00	-	3,00	10.801.800,00	-	10.801.800,00	-	-
1,00	-	1,00	4.600.000,00	-	4.600.000,00	-	-
2,00	-	2,00	12.600.000,00	-	12.600.000,00	-	-
1,00	-	1,00	33.000.000,00	-	33.000.000,00	-	-
1,00	-	1,00	3.076.530,00	-	3.076.530,00	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
500,00	-	500,00	3.000.000,00	-	3.000.000,00	-	-
500,00	-	500,00	2.250.000,00	-	2.250.000,00	-	-
2,00	-	2,00	900.000,00	-	900.000,00	-	-
1,00	-	1,00	1.678.510,00	-	1.678.510,00	-	-
1,00	-	1,00	2.300.000,00	-	2.300.000,00	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
500,00	-	500,00	7.500.000,00	-	7.500.000,00	-	-
400,00	-	400,00	1.481.199,62	-	1.481.199,62	-	-
240,00	80,00	320,00	5.894.400,00	1.964.800,00	7.859.200,00	-	-
1,00	-	1,00	1.200.000,00	-	1.200.000,00	-	-
24,00	4,00	28,00	10.080.000,00	1.680.000,00	11.760.000,00	-	-
9,00	-	9,00	1.350.000,00	-	1.350.000,00	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

500,00	-	500,00	7.500.000,00	-	7.500.000,00	-	-
11,00	5,00	16,00	4.620.000,00	2.100.000,00	6.720.000,00	-	-
10,00	-	10,00	4.200.000,00	-	4.200.000,00	-	-
5,00	4,00	9,00	4.451.195,00	3.560.956,00	8.012.151,00	-	-
200,00	-	200,00	2.300.000,00	-	2.300.000,00	-	-
100,00	-	100,00	2.456.000,00	-	2.456.000,00	-	-
33,00	-	33,00	4.950.000,00	-	4.950.000,00	-	-
1,00	-	1,00	1.200.000,00	-	1.200.000,00	-	-

SUBTOTAL	269.167.214,62	
VALOR TOTAL COSTOS INDIRECTOS	80.750.164,39	
ADMINISTRACIÓN	64.600.131,51	24,00%
IMPREVISTOS	2.691.672,15	1,00%
UTILIDAD	13.458.360,73	5,00%
VALOR TOTAL COSTOS DIRECTOS E INDIRECTOS	349.917.379,00	

3.1.3 CUADRO DE CONTROL FINANCIERO

ACTA No.	% EJECUCION	VALOR ACTA PAGO MENSUAL	AMORTIZACIÓN	VALOR NETO	FUENTE
1	39,69%	\$138.897.830,00	0%	\$138.897.830,00	80 SGP libre inversión
2	22,84%	\$79.930.669,00	0%	\$79.930.669,00	80 SGP libre inversión
3	27,44%	\$96.019.465,10	0%	\$96.019.465,10	80 SGP libre inversión
4	10,02%	\$35.069.414,90	0%	\$35.069.414,90	80 SGP libre inversión

3.2 INFORME LEGAL

3.2.1 DESCRIPCIÓN DEL CUMPLIMIENTO DEL CONTRATISTA DEL OBJETO Y SUS OBLIGACIONES

Durante el periodo de ejecución reportado el contratista ha ejecutado las siguientes cantidades y valores de actividades contratadas.

ÍTEM	DESCRIPCIÓN (Corresponde a los ítems o productos contratados)	UNIDAD	CANTIDADES					
			CONTRATO	CANTIDAD ADICION 1	CANTIDAD TOTAL	ACUMULADO ANTERIOR ACTA 1, 2 y 3	PRESENTE MES	ACUMULADO TOTAL
CAP1	ACTIVIDADES DE ALTA Y BAJA EN CABECERA URBANA Y RURAL				-	-	-	-
1.1	DESMONTE DE TRANSFORMADOR 5KVA HASTA 225KVA	UN D	4		4,00	4,00	-	4,00
1.2	SUMINISTRO Y TENDIDO DE LINEA DESNUDA ACSR 2	ML	1.650,00		1.650,00	1.650,00	-	1.650,00
1.3	SUMINISTRO E INSTALACION LAMPARA DE 100W ALIMBRADO PUBLICO	UN D	10	25	35,00	15,00	20,00	35,00
1.4	SUMINISTRO E INSTALACION DE REFLECTOR LED DE 400W	UN D	11	5	16,00	13,00	3,00	16,00
1.5	REPARACION TRASNFROMADOR 5KVA	UN D	8	7	15,00	15,00	-	15,00
1.6	REPARACION TRASNFROMADOR 10KVA	UN D	1	5	6,00	6,00	-	6,00
1.7	REPARACION TRASNFROMADOR 15KVA	UN D	1	2	3,00	3,00	-	3,00
1.8	REPARACION TRASNFROMADOR 25KVA	UN D	1		1,00	1,00	-	1,00
1.9	REPARACION TRASNFROMADOR 50KVA	UN D	2		2,00	2,00	-	2,00
1.10	REPARACION TRASNFROMADOR TRIFASICO 225KVA A 13,200V	UN D	1		1,00	1,00	-	1,00
1.11	MONTAJE TRANSFORMADOR 225KVAN	UN D	1		1,00	1,00	-	1,00
1.12	SUMINISTRO E INSTALACION DE TRANSFORMADOR TRIFASICO 75 KVA	UN D	0		-	-	-	-
1.13	SUMINISTRO CABLE ALUMINIO ACSR 1/0	ML	500		500,00	500,00	-	500,00
1.14	SUMINISTRO CABLE ALUMINIO ACSR 2	ML	500		500,00	500,00	-	500,00
1.15	SUMINISTRO E INSTALACION CAJA CORTACIRCUITO EN ZONA VEREDAL	UN D	2		2,00	2,00	-	2,00
1.16	SUMINISTRO E INSTALACION DE POSTE 12MT X 750	UN D	1		1,00	1,00	-	1,00
1.17	SUMINISTRO E INSTALACION DE POSTE 12MT X 750	UN D	1		1,00	1,00	-	1,00
CAP2	ACTIVIDADES DE MEJORAMIENTO DE RED ELECTRICA Y DE ILUMINACION EN LA PLAZA POZO TOSCANO				-	-	-	-
2.1	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CABLE DE ALUMINIO FORRADO #6	ML	500		500,00	500,00	-	500,00

2. 2	SUMINISTRO E INSTALACION DE CABLE N. 12	ML	00,00 ³	100	400,00	400,00	-	400,00
2. 3	SUMINISTRO E INSTALACION CABLE ENCAUCHETADO 3 X 12	ML	150	70,00 ¹	320,00	240,00	80,00	320,00
2. 4	MANTENIMIENTO TABLERO DE DISTRIBUCION	UN D	1		1,00	1,00	-	1,00
2. 5	SUMINISTRO E INSTALACION LAMPARA DE 50W ALUMBRADO PUBLICO	UN D	21	7	28,00	24,00	4,00	28,00
2. 6	SUMINISTRO E INSTALACION DE TAPAS DE REGISTRO BT 0.4x0.4	UN D	9		9,00	9,00	-	9,00
C A P	ACTIVIDADES DE MEJORAMIENTO DE RED ELECTRICA Y DE ILUMINACION EN PARQUE CAMILO TORRES				-	-	-	-
3. 1	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CABLE DE ALUMINIO FORRADO #6	ML	500		500,00	500,00	-	500,00
3. 2	SUMINISTRO E INSTALACION LAMPARA DE 50W ALUMBRADO PUBLICO	UN D	10	6	16,00	11,00	5,00	16,00
3. 3	TORTUGA	UN D	10		10,00	10,00	-	10,00
3. 4	SUMINISTRO E INSTALACION DE REFLECTOR LED DE 400W	UN D	4	5	9,00	5,00	4,00	9,00
3. 5	SUMINISTRO E INSTALACION CABLE DE COBRE No 10	ML	200		200,00	200,00	-	200,00
3. 6	SUMINISTRO E INSTALACION CABLE ENCAUCHETADO 3 X 12	ML	100		100,00	100,00	-	100,00
3. 7	SUMINISTRO E INSTALACION DE TAPAS DE REGISTRO BT 0.4x0.4	UN D	33		33,00	33,00	-	33,00
3. 8	MANTENIMIENTO TABLERO DE DISTRIBUCION	UN D	1		1,00	1,00	-	1,00

ÍTE M	DESCRIPCIÓN (Corresponde a los ítems o productos contratados)	UNID AD	CONTRATO		VALORE S ADICION 1	VALOR TOTAL
			VALOR UNITARI O	VALOR TOTAL		
CA P I	ACTIVIDADES DE ALTA Y BAJA EN CABECERA URBANA Y RURAL				-	-
1.1	DESMSONTE DE TRANSFORMADOR 5KVA HASTA 225KVA	UND	\$ 427.000,00	1.708.000,00	-	1.708.000,00
1.2	SUMINISTRO Y TENDIDO DE LINEA DESNUDA ACSR 2	ML	\$ 17.800,00	29.370,00	-	29.370,00
1.3	SUMINISTRO E INSTALACION LAMPARA DE 100W ALIMBRADO PUBLICO	UND	\$ 750.000,00	7.500,00	18.750,00	26.250,00
1.4	SUMINISTRO E INSTALACION DE REFLECTOR LED DE 400W	UND	\$ 890.239,00	9.792.629,00	4.451.195,00	14.243.824,00
1.5	REPARACION TRASNFROMADOR 5KVA	UND	\$ 2.500.000,00	20.000,00	17.500,00	37.500,00
1.6	REPARACION TRASNFROMADOR 10KVA	UND	\$ 2.900.000,00	2.900,00	14.500,00	17.400,00
1.7	REPARACION TRASNFROMADOR 15KVA	UND	\$ 3.600.600,00	3.600,600,00	7.201.200,00	10.801.800,00
1.8	REPARACION TRASNFROMADOR 25KVA	UND	\$ 4.600.000,00	4.600,000,00	-	4.600,000,00

1.9	REPARACION TRASNFROMADOR 50KVA	UND	\$ 6.300.000,00	12.600.000,00	-	12.600.000,00
1.10	REPARACION TRASNFROMADOR TRIFASICO 225KVA A 13,200V	UND	\$ 33.000.000,00	33.000.000,00	-	33.000.000,00
1.11	MONTAJE TRANSFORMADOR 225KVAN	UND	\$ 3.076.530,00	3.076.530,00	-	3.076.530,00
1.12	SUMINISTRO E INSTALACION DE TRANSFORMADOR TRIFASICO 75 KVA	UND	\$ 9.200.000,00	-	-	-
1.13	SUMINISTRO CABLE ALUMINIO ACSR 1/0	ML	\$ 6.000,00	3.000.000,00	-	3.000.000,00
1.14	SUMINISTRO CABLE ALUMINIO ACSR 2	ML	\$ 4.500,00	2.250.000,00	-	2.250.000,00
1.15	SUMINISTRO E INSTALACION CAJA CORTACIRCUITO EN ZONA VEREDAL	UND	\$ 450.000,00	900.000,00	-	900.000,00
1.16	SUMINISTRO E INSTALACION DE POSTE 12MT X 750	UND	\$ 1.678.510,00	1.678.510,00	-	1.678.510,00
1.17	SUMINISTRO E INSTALACION DE POSTE 12MT X 750	UND	\$ 2.300.000,00	2.300.000,00	-	2.300.000,00
CA P 2	ACTIVIDADES DE MEJORAMIENTO DE RED ELECTRICA Y DE ILUMINACION EN LA PLAZA POZO TOSCANO			-	-	-
2.1	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CABLE DE ALUMINIO FORRADO #6	ML	\$ 15.000,00	7.500.000,00	-	7.500.000,00
2.2	SUMINISTRO E INSTALACION DE CABLE N. 12	ML	\$ 3.703,00	1.110.899,61	370.300,00	1.481.199,61
2.3	SUMINISTRO E INSTALACION CABLE ENCAUCHETADO 3 X 12	ML	\$ 24.560,00	3.684.000,00	4.175.200,00	7.859.200,00
2.4	MANTENIMIENTO TABLERO DE DISTRIBUCION	UND	\$ 1.200.000,00	1.200.000,00	-	1.200.000,00
2.5	SUMINISTRO E INSTALACION LAMPARA DE 50W ALUMBRADO PUBLICO	UND	\$ 420.000,00	8.820.000,00	2.940.000,00	11.760.000,00
2.6	SUMINISTRO E INSTALACION DE TAPAS DE REGISTRO BT 0.4x0.4	UND	\$ 150.000,00	1.350.000,00	-	1.350.000,00
CA P 3	ACTIVIDADES DE MEJORAMIENTO DE RED ELECTRICA Y DE ILUMINACION EN PARQUE CAMILO TORRES			-	-	-
3.1	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CABLE DE ALUMINIO FORRADO #6	ML	\$ 15.000,00	7.500.000,00	-	7.500.000,00
3.2	SUMINISTRO E INSTALACION LAMPARA DE 50W ALUMBRADO PUBLICO	UND	\$ 420.000,00	4.200.000,00	2.520.000,00	6.720.000,00
3.3	TORTUGA	UND	\$ 420.000,00	4.200.000,00	-	4.200.000,00
3.4	SUMINISTRO E INSTALACION DE REFLECTOR LED DE 400W	UND	\$ 890.239,00	3.560.956,00	4.451.195,00	8.012.151,00
3.5	SUMINISTRO E INSTALACION CABLE DE COBRE No 10	ML	\$ 11.500,00	2.300.000,00	-	2.300.000,00
3.6	SUMINISTRO E INSTALACION CABLE ENCAUCHETADO 3 X 12	ML	\$ 24.560,00	2.456.000,00	-	2.456.000,00
3.7	SUMINISTRO E INSTALACION DE TAPAS DE REGISTRO BT 0.4x0.4	UND	\$ 150.000,00	4.950.000,00	-	4.950.000,00
3.8	MANTENIMIENTO TABLERO DE DISTRIBUCION	UND	\$ 1.200.000,00	1.200.000,00	-	1.200.000,00

VALORES			SALDOS	
ACUMULADO ANTERIOR ACTA 1,2 y 3	PRESENTE MES	ACUMULADO TOTAL	CANTIDAD	VALOR
-	-	-	-	-
1.708.000,00	-	1.708.000,00	-	-
29.370.000,00	-	29.370.000,00	-	-
11.250.000,00	15.000.000,00	26.250.000,00	-	-
11.573.107,00	2.670.717,00	14.243.824,00	-	-
37.500.000,00	-	37.500.000,00	-	-
17.400.000,00	-	17.400.000,00	-	-
10.801.800,00	-	10.801.800,00	-	-
4.600.000,00	-	4.600.000,00	-	-
12.600.000,00	-	12.600.000,00	-	-
33.000.000,00	-	33.000.000,00	-	-
3.076.530,00	-	3.076.530,00	-	-
-	-	-	-	-
3.000.000,00	-	3.000.000,00	-	-
2.250.000,00	-	2.250.000,00	-	-
900.000,00	-	900.000,00	-	-
1.678.510,00	-	1.678.510,00	-	-
2.300.000,00	-	2.300.000,00	-	-
-	-	-	-	-
7.500.000,00	-	7.500.000,00	-	-
1.481.199,62	-	1.481.199,62	-	-
5.894.400,00	1.964.800,00	7.859.200,00	-	-
1.200.000,00	-	1.200.000,00	-	-
10.080.000,00	1.680.000,00	11.760.000,00	-	-
1.350.000,00	-	1.350.000,00	-	-
-	-	-	-	-
7.500.000,00	-	7.500.000,00	-	-
4.620.000,00	2.100.000,00	6.720.000,00	-	-
4.200.000,00	-	4.200.000,00	-	-
4.451.195,00	3.560.956,00	8.012.151,00	-	-
2.300.000,00	-	2.300.000,00	-	-
2.456.000,00	-	2.456.000,00	-	-
4.950.000,00	-	4.950.000,00	-	-
1.200.000,00	-	1.200.000,00	-	-

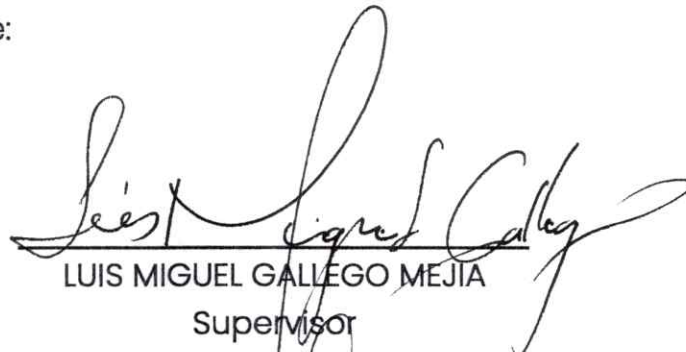
3.2.2 CONTROL DE LICENCIAS, PERMISOS Y LEGALIZACION DE PREDIOS

No se requirió de licencias permisos o legalizaciones durante este periodo de ejecución.


CONCLUSIONES Y/O OBSERVACIONES

Se observa que el contratista ha cumplido ha satisfacción con las actividades planificadas durante este periodo de ejecución; mostrando diligencia, calidad y celeridad.

Aprobación del Informe:



LUIS MIGUEL GALLEGO MEJIA
Supervisor



Proyectó: CARLOS MARIO FONTALVO AGUILAR – PROFESIONAL UNIVERSITARIO
BRAIED GUERRA MALDONADO – PROFESIONAL JURIDICO
Revisó: LUIS MIGUEL GALLEGO MEJIA – SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURA Y OBRAS

Los arriba firmantes declaramos que hemos revisado el documento, cuyo contenido se encuentra ajustado a las disposiciones legales vigentes, bajo nuestra responsabilidad lo presentamos para firma.