

ASAMBLEA GENERAL DE ACCIONISTAS

CIVIND S.A.S.

NIT 901.141.856 - 0



**INFORME FINAL DE OBRA**

PERIODO DE EJECUCIÓN:  
QUINCE (15) DIAS  
DEL 29 DE ABRIL DE 2026 AL 13 DE MAYO DE 2026

**CONTRATISTA:**  
**CIVIND INGENIERIA S.A.S**  
NIT 901.141.856-0  
**R/L EDWIN ARNALDO RINCÓN MEDINA**

**OBJETO:**  
**"MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO PERIODICO DE LA BANCA EN LOS PUNTOS  
CRITICOS DE LA VIA LAS ACACIAS EN EL MUNICIPIO DE PUERTO RONDÓN,  
DEPARTAMENTO DE ARAUCA"**

**SUPERVISOR:**  
CARLO BRIAN RIAÑO CARREÑO  
SECRETARIO DE PLANEACIÓN E INFRAESTRUCTURA DEL MUNICIPIO

PUERTO RONDÓN - ARAUCA

## INTRODUCCIÓN

El presente proyecto se desarrolló con el propósito de mejorar las condiciones de transitabilidad, estabilidad y seguridad vial mediante la intervención de los puntos críticos identificados sobre la vía Las Acacias, en el municipio de Puerto Rondón, departamento de Arauca.

Las actividades ejecutadas estuvieron orientadas principalmente al mejoramiento y mantenimiento periódico de la banca, mediante labores de reconformación, adecuación de terraplén, suministro e instalación de anillos en concreto y acciones complementarias de mitigación ambiental, permitiendo optimizar las condiciones funcionales de la vía y garantizar una adecuada movilidad para los usuarios del sector.

De manera complementaria, durante la ejecución del proyecto se implementaron acciones relacionadas con Seguridad y Salud en el Trabajo (SST), manejo ambiental y seguimiento técnico permanente, asegurando el cumplimiento de las especificaciones técnicas, normatividad vigente y obligaciones contractuales.

El presente informe consolida los aspectos administrativos, técnicos, contractuales y ambientales desarrollados durante la ejecución del Contrato de Obra No. 084 de 2026, evidenciando el cumplimiento de las actividades ejecutadas y los resultados obtenidos durante el desarrollo del proyecto.

## 1. ASPECTOS ADMINISTRATIVOS

### 1.1. Generalidades del contrato de Obra

El Municipio de Puerto Rondón adelantó el proceso de selección del contratista mediante la modalidad de mínima cuantía, con el fin de ejecutar actividades de mejoramiento y mantenimiento periódico de la banca en los puntos críticos de la vía Las Acacias, en el municipio de Puerto Rondón, departamento de Arauca.

Una vez surtidas las etapas de evaluación jurídica, técnica y financiera de las propuestas presentadas, y establecido el orden de elegibilidad correspondiente, se procedió a adjudicar el **Contrato de Obra No. 084** de 2026 a la firma **CIVIND INGENIERÍA S.A.S.**, identificada con **Nit No. 901.141.856-0** y representada legalmente por el señor **EDWIN ARNALDO RINCÓN MEDINA**.

Posteriormente, se realizó la suscripción del Contrato de Obra No. 084 de 2026 entre el Municipio de Puerto Rondón y la firma contratista, cuyo objeto corresponde al **"MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO PERIÓDICO DE LA BANCA EN LOS PUNTOS CRÍTICOS DE LA VÍA LAS ACACIAS EN EL MUNICIPIO DE PUERTO RONDÓN, DEPARTAMENTO DE ARAUCA"**, con un valor total de **CUARENTA Y NUEVE MILLONES DE PESOS MONEDA CORREINTE (\$49.000.000,00)** y un plazo de ejecución de **QUINCE (15) DIAS**.

## 2. FICHA TÉCNICA DEL CONTRATO

CONDICIONES DEL CONTRATO	
ENTIDAD CONTRATANTE	MUNICIPIO DE PUERTO RONDON - ARAUCA
SUPERVISOR	CARLO BRIAN RIAÑO CARREÑO SECRETARIO DE PLANEACIÓN E INFRAESTRUCTURA
No. DE CONTRATO	084 - 2026
OBJETO	"MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO PERIODICO DE LA BANCA EN LOS PUNTOS CRITICOS DE LA VIA LAS ACACIAS EN EL MUNICIPIO DE PUERTO RONDÓN, DEPARTAMENTO DE ARAUCA"
CONTRATISTA	CIVIND INGENIERIA S.A.S NIT 901.141.856-0 R/L EDWIN ARNALDO RINCÓN MEDINA
VALOR	CUARENTA Y NUEVE MILLONES DE PESOS MONEDA CORREINTE (\$49.000.000,00).
PLAZO DE EJECUCIÓN	QUINCE (15) DIAS.
VALOR ANTICIPO	\$0,00
DISPONIBILIDAD PRESUPUESTAL	04070008
REGISTRO PRESUPUESTAL	04200002
FECHA DE SUSCRIPCIÓN	20 DE ABRIL DE 2026
FECHA DE INICIO	29 DE ABRIL DE 2026
FECHA DE TERMINACIÓN	13 DE MAYO DE 2026

### 3. GARANTÍAS DEL CONTRATO

La Garantía Única constituida por el contratista a favor del Municipio de Puerto Rondón, destinada a amparar los riesgos exigidos en la cláusula de garantías del Contrato de Obra No. 084 de 2026, fue debidamente revisada y aprobada mediante constancia de aprobación de fecha 28 de abril de 2026.

Las pólizas fueron expedidas por la compañía **SEGUROS DEL ESTADO S.A.** y corresponden a los siguientes amparos:

TIPO DE POLIZA	ENTIDAD SEGURADORA	No. DE POLIZA	VALOR ASEGURADO	DESDE	HASTA	OBSERVACIONES
Cumplimiento	SEGUROS DEL ESTADO S.A.	57-46-101012186 ANEXO 0	\$4.900.000,00	20-04-2026	06-09-2026	PÓLIZA APROBADA POR LA OFICINA JURÍDICA DEL MUNICIPIO
Prestaciones sociales			\$2.450.000,00	20-04-2026	06-05-2029	
Estabilidad de la Obra			\$4.900.000,00	06-05-2026	06-05-2028	
Responsabilidad Civil			57-54-101001915 ANEXO 0	\$350.181.000,00	20-04-2026	

#### 3.1. Pólizas de según Acta de Inicio

TIPO DE POLIZA	ENTIDAD SEGURADORA	No. DE POLIZA	VALOR ASEGURADO	DESDE	HASTA	OBSERVACIONES
Cumplimiento	SEGUROS DEL ESTADO S.A.	57-46-101012186 ANEXO 2	\$4.900.000,00	29-04-2026	15-09-2026	PÓLIZA APROBADA POR LA OFICINA JURÍDICA DEL MUNICIPIO
Prestaciones sociales			\$2.450.000,00	29-04-2026	15-05-2029	
Estabilidad de la Obra			\$4.900.000,00	15-05-2026	15-05-2028	
Responsabilidad Civil			57-54-101001915 ANEXO 2	\$350.181.000,00	29-04-2026	

#### 3.2. Pólizas según Acta de recibo final

TIPO DE POLIZA	ENTIDAD SEGURADORA	No. DE POLIZA	VALOR ASEGURADO	DESDE	HASTA	OBSERVACIONES
Cumplimiento	SEGUROS DEL ESTADO S.A.	57-46-101012186 ANEXO 3	\$4.900.000,00	29-04-2026	15-09-2026	PÓLIZA APROBADA POR LA OFICINA JURÍDICA DEL MUNICIPIO
Prestaciones sociales			\$2.450.000,00	29-04-2026	15-05-2029	
Estabilidad de la Obra			\$4.900.000,00	13-05-2026	13-05-2028	

### 4. ACTAS DE COMITÉ

Durante el desarrollo de las actividades correspondientes al Contrato de Obra No. 084 de 2026, y con corte a la fecha del presente informe final, no fue necesaria la realización de actas de comité, toda vez que la ejecución contractual se desarrolló conforme a la programación establecida, sin presentarse

situaciones administrativas o técnicas que requirieran la formalización de mesas de seguimiento adicionales.

## 5. BITÁCORA DIARIA DE OBRA

La bitácora de obra se diligenció de manera continua durante el periodo comprendido entre el 29 de abril de 2026 y el 13 de mayo de 2026, registrando diariamente las actividades ejecutadas, el personal vinculado, el avance de obra, las condiciones climáticas y demás aspectos relevantes relacionados con la ejecución del Contrato de Obra No. 084 de 2026.

## 6. VINCULACIÓN DEL PERSONAL Y CUMPLIMIENTO DE OBLIGACIONES LABORALES

El contratista realizó la vinculación del personal requerido para la ejecución de las actividades contempladas dentro del alcance del Contrato de Obra No. 084 de 2026, garantizando previamente la afiliación de los trabajadores al Sistema de Seguridad Social Integral y al Sistema General de Riesgos Laborales.

Previo al inicio de las actividades, la supervisión verificó el cumplimiento de las afiliaciones correspondientes y efectuó seguimiento permanente al pago de los aportes relacionados con salud, pensión, riesgos laborales y demás obligaciones parafiscales, conforme a las planillas y soportes presentados por el contratista durante la ejecución contractual.

Así mismo, se evidenció el cumplimiento de las obligaciones laborales derivadas de la contratación del personal vinculado al proyecto, garantizando condiciones adecuadas para el desarrollo de las actividades ejecutadas en obra.

## 7. SEGURIDAD INDUSTRIAL Y SALUD OCUPACIONAL

### 7.1. DOTACIÓN DEL PERSONAL

Durante la ejecución del Contrato de Obra No. 084 de 2026, el contratista implementó las medidas necesarias en materia de Seguridad y Salud en el Trabajo (SST), con el propósito de garantizar condiciones adecuadas y seguras para el personal vinculado a la obra.

Las actividades desarrolladas se ejecutaron conforme a los lineamientos establecidos en la normatividad vigente, realizando seguimiento permanente al uso adecuado de elementos de protección personal, condiciones de seguridad en el área de trabajo y cumplimiento de las medidas preventivas requeridas para la ejecución de las labores contratada

ELEMENTOS DE PROTECCION	ENTREGADOS		ESTADO			BENEFICIARIOS
	Sí	No	Bueno	Regular	Malo	
CASCO	X		X			Ingenieros, ayudantes.
GUANTES	X		X			Ingenieros, ayudantes
BOTAS DE SEGURIDAD.	X		X			Ingenieros, ayudantes

GAFAS DE PROTECCION	X		X		Ingenieros, ayudantes
CAMISA / PANTALÓN	X		X		Ingenieros, ayudantes
TAPA BOCAS	X		X		Ingenieros, ayudantes

## 7.2. ACCIDENTALIDAD EN LA OBRA

Para el periodo del presente informe NO se presentaron accidentes laborales, así como tampoco accidentes que se hubiesen podido ocasionar a terceros, durante la ejecución de actividades de contrato de obra No 084 de 2026.

## 7.3. OTROS PERMISOS REQUERIDOS

El contrato de obra número 084 de 2026 no requiere de permisos para la ocupación de la vía pública

## 8. ASPECTOS TÉCNICOS

### 8.1. CONDICIONES CONTRACTUALES

El contrato de obra suscrito entre Municipio de Puerto Rondón y la firma contratista CIVIN INGENIERIA S.A.S contempla las siguientes actividades a desarrollar:

#### 8.1.1. PRESUPUESTO CONTRACTUAL

ÍTEM	ACTIVIDAD	UND	CANT	VLR. UNITARIO	VLR. TOTAL
1,0	<b>OBRAS PRELIMINARES Y COMPLEMENTARIAS DE DRENAJE</b>				<b>\$49.000.000,00</b>
1,1	RECONFORMACIÓN-ADECUACIÓN DE LA BANCA Y/O MEJORAMIENTO DE TERRAPLEN	M2	16700,0	\$2.455,00	\$40.998.500,00
1,2	SUMINISTRO DE ANILLOS D=36 PULG. DE 3500 PSI	UND	7,00	\$684.903,00	\$4.794.321,00
1,3	TRANSPORTE DE ANILLOS D=36 PULG. DE 3500 PSI	UND	7,00	\$270.617,00	\$1.894.319,00
	IVA 19% - ITEM 1,2			19%	\$910.920,99
	<b>MITIGACIÓN AMBIENTAL</b>	GL	1,00	\$401.939,01	\$401.939,01
<b>SUB TOTAL VALOR</b>					<b>\$49.000.000,00</b>
<b>VALOR TOTAL DEL PROYECTO</b>					<b>\$49.000.000,00</b>

#### 8.1.2. AVANCE FÍSICO DE LA OBRA

De acuerdo con el reporte de cantidades ejecutadas y la verificación realizada durante el seguimiento a la ejecución contractual, el Contrato de Obra No. 084 de 2026 alcanzó un avance físico acumulado del cien por ciento (100%), ejecutándose la totalidad de las actividades contempladas dentro del objeto contractual, conforme a las especificaciones técnicas establecidas.

#### 8.1.3. AVANCE DEL PLAZO CONTRACTUAL

En relación con el plazo establecido en el Contrato de Obra No. 084 de 2026, se evidenció el cumplimiento total del tiempo contractual previsto para la ejecución de las actividades, contabilizado desde la suscripción del acta de inicio hasta la fecha de terminación y recibo final de obra.

El avance del plazo contractual corresponde a lo siguiente:

DESCRIPCIÓN	TIEMPO
PLAZO CONTRACTUAL	QUINCE (15) DIAS
PLAZO EJECUTADO	QUINCE (15) DIAS
PLAZO POR EJECUTAR	CERO (0) DIAS
5 PLAZO EJECUTADO	100 %

#### 8.1.4. PROGRAMACIÓN DE OBRA

Durante la ejecución del Contrato de Obra No. 084 de 2026, las actividades fueron desarrolladas conforme a las necesidades identificadas en los puntos críticos intervenidos sobre la vía Las Acacias, permitiendo dar cumplimiento al objeto contractual dentro del plazo establecido.

La supervisión realizó seguimiento permanente al avance físico de la obra, evidenciando que las actividades ejecutadas se desarrollaron de manera progresiva durante el periodo contractual, alcanzando un avance acumulado del cien por ciento (100%) al finalizar la ejecución de la obra.

A continuación, se presenta el porcentaje de avance ejecutado durante el periodo contractual:

PERIODO	ACTIVIDAD	% AVANCE EJECUTADO ACUMULADO
ABRIL 2026	Semana 1	35%
MAYO 2026	Semana 2	65%
MAYO 2026	Semana 3	100%

#### 8.1.5. IMPREVISTOS PRESENTADOS EN LA EJECUCIÓN DE LA OBRA

Durante la ejecución del Contrato de Obra No. 084 de 2026 no se presentaron situaciones imprevistas que afectaran el normal desarrollo de las actividades programadas, permitiendo el cumplimiento de las metas establecidas dentro del plazo contractual previsto.

Las actividades fueron ejecutadas conforme a las especificaciones técnicas y condiciones establecidas en el contrato, garantizando el adecuado desarrollo de la obra y el cumplimiento del objeto contractual.

#### 9. ACTIVIDADES DE OBRA EJECUTADAS

Para el periodo correspondiente al presente informe final de obra, comprendido entre el 29 de abril de 2026 y el 13 de mayo de 2026, la firma contratista CIVIND INGENIERÍA S.A.S. ejecutó las actividades

contempladas dentro del Contrato de Obra No. 084 de 2026, dando cumplimiento al cien por ciento (100%) de las cantidades y especificaciones técnicas establecidas dentro del objeto contractual.

Durante la ejecución de la obra se desarrollaron las actividades necesarias para el mejoramiento y mantenimiento periódico de la banca en los puntos críticos de la vía Las Acacias, garantizando condiciones adecuadas de transitabilidad, estabilidad y seguridad vial.

A continuación, se describen las actividades ejecutadas correspondientes a cada uno de los ítems contractuales:

#### **ÍTEM 1.1. RECONFORMACIÓN, ADECUACIÓN DE LA BANCA Y/O MEJORAMIENTO DE TERRAPLÉN**

Esta actividad consistió en la ejecución de labores orientadas a recuperar, mejorar y garantizar la estabilidad y funcionalidad de la estructura vial en los puntos críticos intervenidos sobre la vía Las Acacias, mediante trabajos de reconformación y adecuación de la banca, así como el mejoramiento del terraplén existente.

Las actividades desarrolladas incluyeron la conformación, nivelación, perfilado y compactación del terreno, además de la adecuación de las condiciones de drenaje y estabilización de sectores afectados por pérdida de material, deformaciones y deterioro ocasionado por las condiciones climáticas y el tránsito vehicular.

Durante la ejecución de este ítem se realizó el uso de maquinaria y material requerido para garantizar condiciones adecuadas de transitabilidad y seguridad vial, permitiendo mejorar la capacidad funcional de la vía y contribuir a la prolongación de la vida útil de la infraestructura intervenida.

ÍTEM	UNIDAD	CANTIDAD TOTAL	CANTIDAD EJECUTADA	CANTIDAD POR EJECUTAR
1,1	M2	16700,00	16700,00	0,00

✓ **REGISTRO FOTOGRÁFICO**







### ÍTEM 1.2. SUMINISTRO DE ANILLOS D=36" DE 3500 PSI

Esta actividad consistió en el suministro de anillos en concreto de diámetro de 36 pulgadas y resistencia de 3500 PSI, destinados a las obras de manejo y conducción de aguas en los puntos críticos intervenidos sobre la vía Las Acacias.

Los elementos suministrados cumplen con las especificaciones técnicas requeridas para garantizar condiciones adecuadas de resistencia, durabilidad y funcionalidad, contribuyendo al adecuado manejo hidráulico y a la estabilidad de la estructura vial intervenida.

El suministro de los anillos permitió complementar las actividades de mejoramiento de la vía, favoreciendo el drenaje y disminuyendo afectaciones ocasionadas por acumulación y escorrentía de aguas superficiales.

ÍTEM	UNIDAD	CANTIDAD TOTAL	CANTIDAD EJECUTADA	CANTIDAD POR EJECUTAR
1,2	UND	7,00	7,00	0,00

#### ✓ REGISTRO FOTOGRÁFICO





### ÍTEM 1.3. TRANSPORTE DE ANILLOS D=36" DE 3500 PSI

Esta actividad consistió en el transporte de los anillos en concreto de diámetro de 36 pulgadas y resistencia de 3500 PSI hasta los puntos críticos intervenidos sobre la vía Las Acacias, garantizando su entrega oportuna y en condiciones adecuadas para su instalación y funcionamiento.

El transporte se realizó utilizando los medios necesarios para asegurar la integridad de los elementos durante su movilización, permitiendo el normal desarrollo de las actividades contempladas dentro del contrato y el cumplimiento de las especificaciones técnicas establecidas.

La ejecución de esta actividad contribuyó al adecuado desarrollo de las obras de mejoramiento vial y manejo hidráulico previstas dentro del proyecto.

ÍTEM	UNIDAD	CANTIDAD TOTAL	CANTIDAD EJECUTADA	CANTIDAD POR EJECUTAR
1,2	UND	7,00	7,00	0,00

✓ **REGISTRO FOTOGRÁFICO**



### CONCLUSIONES

- La ejecución de las actividades contempladas dentro del Contrato de Obra No. 084 de 2026 permitió mejorar las condiciones de transitabilidad, estabilidad y seguridad vial en los puntos críticos intervenidos sobre la vía Las Acacias, en el municipio de Puerto Rondón, departamento de Arauca.
- Las labores de reconfiguración y adecuación de la banca, mejoramiento de terraplén, suministro y transporte de anillos en concreto, así como las actividades de mitigación ambiental, fueron ejecutadas conforme a las especificaciones técnicas establecidas y dentro del plazo contractual previsto.
- Durante la ejecución del contrato se dio cumplimiento a los lineamientos técnicos, ambientales y de Seguridad y Salud en el Trabajo (SST), garantizando condiciones adecuadas para el desarrollo de las actividades y una intervención responsable con el entorno.
- La ejecución total de las actividades permitió cumplir satisfactoriamente con el objeto contractual, alcanzando un avance físico y de plazo correspondiente al cien por ciento (100%) de lo programado.
- Así mismo, las actividades ejecutadas contribuyen al mejoramiento funcional de la infraestructura vial intervenida, favoreciendo la movilidad y reduciendo las afectaciones generadas por el deterioro de la banca en los sectores críticos de la vía Las Acacias.



**R/L EDWIN ARNALDO RINCÓN MEDINA**  
RESIDENTE DE OBRA No. 084 -2026

ASAMBLEA GENERAL DE ACCIONISTAS

CIVIND S.A.S.

NIT 901.141.856 – 0



# INFORME DE LA SUPERVISION PARA RECIBO FINAL DE OBRA



**INFORME FINAL DE SUPERVISION**  
Proceso MPR-MIC-028-2026 TRD. 102.04.07

**FECHA DE EMISIÓN: 15/05/2026**

**INFORME FINAL DE SUPERVISION DE EJECUCION DE ACTIVIDADES**

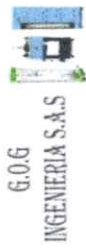
**CONTRATO DE OBRA No. 084-2026**

**“MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO PERIODICO DE LA BANCA EN LOS PUNTOS CRITICOS DE LA VIA LAS ACACIAS EN EL MUNICIPIO DE PUERTO RONDÓN, DEPARTAMENTO DE ARAUCA”**

1

**SUPERVISOR  
CARLO BRIAN RIAÑO CARREÑO  
SECRETARIA DE PLANEACIÓN E INFRAESTRUCTURA**

**PUERTO RONDON, ARAUCA – MAYO 2026**



G.O.G  
INGENIERIA S.A.S.

## COMPRESIÓN DE PROBETAS DE CONCRETO HIDRÁULICO

NIT: 13502885-3

PROYECTO: MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO PERIODICO DE LA BANCA EN LOS PUNTOS CRITICOS DE LA VIA LAS ACACIAS EN EL MUNICIPIO DE PUERTO RONDÓN, DEPARTAMENTO DE ARAUCA	
CONTRATISTA: CIVIND INGENIERIA S.A.S	
LOCALIZACIÓN: PUERTO RONDÓN	
NORMA ASOCIADA: I.N.V. - E- 410 - 13	
EQUIPO UTILIZADO: PRENSA HIDRAULICA	FECHA RECEPCIÓN DE MUESTRAS: 24/04/2026

PROBETA NO.	DESCRIPCION	ALTURA cm	DIAMETRO cm <sup>2</sup>	AREA	PESO PROBETA (g)	PESO UNITARIO CONCRETO	FECHA FUDIDO	FECHA FALLADO	DIAS DE FALLADO	RESISTENCIA PSI	RESISTENCIA Mpa	TIPO FALLA
1	CONCRETO 3,500 PSI ELEMENTO: ANILLOS D=36 PULG. DE 3500 PSI ASENTAMIENTO: 3,5"	30,48	15,24	182,41	13081	2,353	17/04/2026	24/04/2026	7	2680	18,48	A
2		30,48	15,24	182,41	12962	2,331	17/04/2026	24/04/2026	7	2760	19,03	B
3		30,48	15,24	182,41	13036	2,345	17/04/2026	15/05/2026	28	3720	25,65	B
4		30,48	15,24	182,41	13111	2,358	17/04/2026	15/05/2026	28	3810	26,27	D

NOTA:



**GERARDO OLIVOS GARCIA**  
 Laboratorista

ING. LABORATORIO  
**VICTOR E. DELGADO**  
 M.P 08202-71546 ATL

REPUBLICA DE COLOMBIA  
DEPARTAMENTO DE ARAUCA  
ALCALDIA MUNICIPAL DE PUERTO RONDON  
NIT. 800102798-9  
SECRETARIA DE HACIENDA

**COMPROBANTE DE COMPRA**  
CONSECUTIVO INV-C2026000000017  
FECHA 2026/05/11

ORIGEN  
CIVIND INGENIERIA SAS

DESTINO  
ALMACEN GENERAL

FACTURA N° REMISION N°0125

FECHA FACTURA 2026/05/11


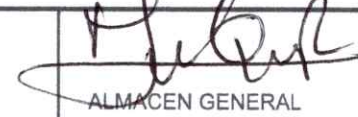
REFERENCIA	ITEM NOMBRE	UND	CANT	VALOR	IVA	TOTAL
1694	ANILLOS D=36" DE 3500 PSI	UND	7,00	\$ 684.903	19,00	\$ 4.794.321

SON: CINCO MILLONES SETECIENTOS CINCO MIL DOSCIENTOS  
CUARENTA Y DOS PESOS CON NOVENTA Y NUEVE  
CENTAVOS

**SUBTOTAL** \$ **4.794.321**  
**IVA** \$ **910.921**  
**TOTAL** \$ **5.705.242**

**SERVACIONES:**

CONTRATO DE OBRA N°084 DE 2026 "MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO PERIODICO DE LA BANCA EN LOS PUNTOS CRITICOS DE LA VIA LAS ACACIAS EN EL MUNICIPIO DE PUERTO RONDON, DEPARTAMENTO DE ARAUCA"

ELABORADO: MARI GARZON	REVISADO:	APROBADO:	 CIVIND INGENIERIA SAS	 ALMACEN GENERAL
			FIRMA Y SELLO PROVEEDOR / ORIGEN	FIRMA Y SELLO QUIEN RECIBE

REPUBLICA DE COLOMBIA  
DEPARTAMENTO DE ARAUCA  
ALCALDIA MUNICIPAL DE PUERTO RONDON  
NIT. 800102798-9  
SECRETARIA DE HACIENDA

**COMPROBANTE DE SALIDA**  
CONSECUTIVO INV-S2026000000038  
FECHA 2026/05/11

ORIGEN  
ALMACEN GENERAL

DESTINO  
MUNICIPIO DE PUERTO RONDON

FACTURA N° REMISION N° 0125

FECHA FACTURA 2026/05/11

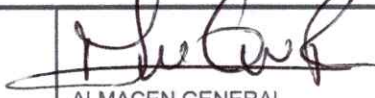

REFERENCIA	ITEM NOMBRE	UND	CANT	VALOR	IVA	TOTAL
1694	ANILLOS D=36" DE 3500 PSI	UND	7,00	\$ 684.903	19,00	\$ 4.794.321

SON: CINCO MILLONES SETECIENTOS CINCO MIL DOSCIENTOS  
CUARENTA Y DOS PESOS CON NOVENTA Y NUEVE  
CENTAVOS

**SUBTOTAL** \$ **4.794.321**  
**IVA** \$ **910.921**  
**TOTAL** \$ **5.705.242**

**SERVACIONES:**

CONTRATO DE OBRA N°084 DE 2026 "MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO PERIODICO DE LA BANCA EN LOS PUNTOS  
CRITICOS DE LA VIA LAS ACACIAS EN EL MUNICIPIO DE PUERTO RONDON, DEPARTAMENTO DE ARAUCA"

ELABORADO: MARI GARZON	REVISADO:	APROBADO: 	
		ALMACEN GENERAL	MUNICIPIO DE PUERTO RONDON
		FIRMA Y SELLO PROVEEDOR / ORIGEN	FIRMA Y SELLO QUIEN RECIBE

ASAMBLEA GENERAL DE ACCIONISTAS

CIVIND S.A.S.

NIT 901.141.856 - 0



# MEMORIAS DE CÁLCULO DE LAS CANTIDADES TOTALES EJECUTADAS POR CADA ÍTEM



ASAMBLEA GENERAL DE ACCIONISTAS

CIVIND S.A.S.

NIT 901.141.856 - 0



# BITÁCORA DIARIA DE OBRA DEL PERIODO DE EJECUCIÓN DEL CONTRATO



**DEPARTAMENTO DE ARAUCA  
MUNICIPIO DE PUERTO RONDON  
CONTROL DE OBRA  
BITACORA DIARIA DE OBRA**



<b>Fecha:</b>	miércoles, 29 de abril de 2026	<b>Localización:</b> Via Las Acacias	<b>Hoja Número:</b>	1
---------------	--------------------------------	--------------------------------------	---------------------	---

**Contratista: CIVIND INGENIERIA SAS**

**CONTRATO DE OBRA No 084 DE 2026** "MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO PERIODICO DE LA BANCA EN LOS PUNTOS CRITICOS DE LA VIA LAS ACACIAS EN EL MUNICIPIO DE PUERTO RONDÓN, DEPARTAMENTO DE ARAUCA"

Personal en Obra				Consumo De Agua		Estado del Tiempo / Duración		
Cargo	Cant.	Cargo	Cant.	Detalle y/o elemento utilizado	Cant. (L)		a.m.	p.m.
Residente de Obra	1					Soleado	x	x
Supervisor	1					Seco	x	x
Maestro De Obra						Nublado		
Oficial						Lluvia Pasajera		
Ayudantes						Lluvioso		
Soldador						Nubado/Soleado		

**Elementos de Seguridad Industrial**

**Señalización**

Cascos: Botas: Guantes: Gafas: Cintas: reflectivas: Conos: Carnet: Señales preventivas:

**Actividades Desarrolladas**

\*SE INICIA EL DIA SIN CONTRATIEMPOS

\*SE FIRMA ACTA DE INICIO DEL CONTRATO DE OBRA PÚBLICA No. 084 DE 2026 POR PARTE DEL ARQ. Carlo Brian Riaño Carreño, DESIGNADO COMO SUPERVISOR DEL CONTRATO DE REFERENCIA, Y EL CONTRATISTA CIVIND INGENIERÍA S.A.S., REPRESENTADO LEGALMENTE POR EL SEÑOR Edwin Arnaldo Rincón Medina.

\*SE REALIZÓ LA SOCIALIZACIÓN DEL CONTRATO DE OBRA PÚBLICA No. 084 DE 2026 CON LA COMUNIDAD DEL SECTOR, DONDE SE EXPLICARON LOS ALCANCES DEL PROYECTO, LAS ACTIVIDADES A EJECUTAR Y LOS TIEMPOS ESTIMADOS DE EJECUCIÓN, GARANTIZANDO ASÍ EL ADECUADO DESARROLLO Y LA BUENA EJECUCIÓN DE LAS ACTIVIDADES CONTRATADAS

\*Se hace la anotación que, en días anteriores, específicamente el día 20 de abril, se suscribió la minuta del CONTRATO DE OBRA No. 084 DE 2025 por parte del alcalde Henry Arley Gallardo López y el contratista CIVIND INGENIERÍA S.A.S., representado legalmente por el señor Edwin Arnaldo Rincón Medina.

SE PROCEDIÓ CON EL TRASLADO DE LA MAQUINARIA PARA INICIAR DE MANERA INMEDIATA EN LOS PUNTOS CRÍTICOS IDENTIFICADOS Y SUGERIDOS POR LA COMUNIDAD, PARA LA EJECUCIÓN DE LAS ACTIVIDADES DE CONFORMACIÓN, ADECUACIÓN DE LA BANCA Y/O MEJORAMIENTO DE TERRAPLÉN.

\*SE TERMINA EL DIA SIN CONTRA TIEMPOS

**Maquinaria y Equipos en Obra**

**Accidentes en Obra**

Descripción	Cant.	Estado	Ocurrió Algún Accidente?		
			Si	No	x
Motoniveladora					
Vibro compactador de 8 Ton					
CarroTanque					
Nivel De Precisión					
Mezcladora					
Vibrador de Concreto					
Equipos de Seguridad de Trabajo en Alturas					
Equipo de Soldadura					
EXCELENTE.... 1	BUENO .... 2	DEFICIENTE.... 3			

**ING. EDWIN ARNALDO RINCON MEDINA**  
RESIDENTE DE OBRA  
CIVIND INGENIERIA SAS

**ARQ. CARLO BRIAN RIAÑO CARREÑO**  
SECRETARIO DE PLANEACIÓN E INFRAESTRUCTURA MUNICIPAL  
SUPERVISOR



**DEPARTAMENTO DE ARAUCA  
MUNICIPIO DE PUERTO RONDON  
CONTROL DE OBRA  
BITACORA DIARIA DE OBRA**



<b>Fecha:</b>	miércoles, 30 de abril de 2025	<b>Localización:</b> Via Las Acacias	<b>Hoja Número:</b>	2
---------------	--------------------------------	--------------------------------------	---------------------	---

**Contratista: CIVIND INGENIERIA SAS**

**CONTRATO DE OBRA No 084 DE 2026** "MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO PERIODICO DE LA BANCA EN LOS PUNTOS CRITICOS DE LA VIA LAS ACACIAS EN EL MUNICIPIO DE PUERTO RONDÓN, DEPARTAMENTO DE ARAUCA"

Personal en Obra				Consumo De Agua		Estado del Tiempo / Duración		
Cargo	Cant.	Cargo	Cant.	Detalle y/o elemento utilizado	Cant. (L)		a.m.	p.m
Residente de Obra	1					Soleado	x	x
Supervisor	1					Seco	x	x
Maestro De Obra						Nublado		
Oficial						Lluvia Pasajera		
Ayudantes						Lluvioso		
Soldador						Nubado/Soleado		

**Elementos de Seguridad Industrial**

Cascos:    Botas:    Guantes:    Gafas:    Cintas:    reflectivas:    Conos:    Carnet:    Señales preventivas:

**Actividades Desarrolladas**

\*SE INICIA EL DIA SIN CONTRATIEMPOS  
DURANTE LA JORNADA SE REALIZÓ EL TRASLADO, ABASTECIMIENTO DE COMBUSTIBLE, MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y ALISTAMIENTO GENERAL DE LA MAQUINARIA Y EQUIPOS NECESARIOS PARA LA EJECUCIÓN DE LAS ACTIVIDADES DE CONFORMACIÓN, ADECUACIÓN DE LA BANCA Y/O MEJORAMIENTO DE TERRAPLÉN, CON EL FIN DE DAR INICIO A LAS INTERVENCIONES PROGRAMADAS PARA EL DÍA SIGUIENTE.


\*SE REALIZÓ EL LLAMADO Y COORDINACIÓN DEL PERSONAL OPERATIVO, CON EL FIN DE QUE ESTUVIERA ATENTO Y DISPONIBLE PARA DAR INICIO OPORTUNO A LAS ACTIVIDADES PROGRAMADAS EN CAMPO

\*SE TERMINA EL DIA SIN CONTRA TIEMPOS

**Maquinaria y Equipos en Obra**

**Accidentes en Obra**

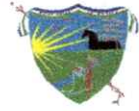
Descripción	Cant.	Estado	Ocurrió Algún Accidente?		
			Si	No	x
Motoniveladora			Si		x
Vibro compactador de 8 Ton			Hora:		
CarroTanque			Nombre:		
Nivel De Precisión			Cargo:		
Mezcladora			Actividad que Desempeñaba:		
Vibrador de Concreto			Hubo Lesión?		
Equipos de Seguridad de Trabajo en Alturas			Si		x
Equipo de Soldadura				No	
EXCELENTE.... 1	BUENO .... 2	DEFICIENTE.... 3			

  
**ING. EDWIN ARNALDO RINCON MEDINA**  
 RESIDENTE DE OBRA  
 CIVIND INGENIERIA SAS

  
**ARQ. CARLO BRIAN RIANO CARREÑO**  
 SECRETARIO DE PLANEACIÓN E INFRAESTRUCTURA MUNICIPAL  
 SUPERVISOR



**DEPARTAMENTO DE ARAUCA  
MUNICIPIO DE PUERTO RONDON  
CONTROL DE OBRA  
BITACORA DIARIA DE OBRA**



<b>Fecha:</b>	jueves, 1 de mayo de 2025	<b>Localización:</b> Via Las Acacias	<b>Hoja Número:</b>	3
---------------	---------------------------	--------------------------------------	---------------------	---

**Contratista: CIVIND INGENIERIA SAS**

**CONTRATO DE OBRA No 084 DE 2026** "MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO PERIODICO DE LA BANCA EN LOS PUNTOS CRITICOS DE LA VIA LAS ACACIAS EN EL MUNICIPIO DE PUERTO RONDÓN, DEPARTAMENTO DE ARAUCA"

Personal en Obra				Consumo De Agua		Estado del Tiempo / Duración		
Cargo	Cant.	Cargo	Cant.	Detalle y/o elemento utilizado	Cant. (L)		a.m.	p.m
Residente de Obra	1					Soleado	x	x
Supervisor	1					Seco	x	x
Maestro						Nublado		
Oficial						Lluvia Pasajera		
Ayudantes	1					Lluvioso		
Soldador						Nubado/Soleado		

**Elementos de Seguridad Industrial**

**Señalización**

Cascos:    Botas: x    Guantes:    Gafas:    Cintas:    reflectivas:    Conos:    Carnet:    Señales preventivas: x

**Actividades Desarrolladas**

\*SE INICIA EL DIA SIN CONTRATIEMPOS

\*SE REALIZÓ LA UBICACIÓN E IDENTIFICACIÓN DE LOS PUNTOS CRÍTICOS DE LA VÍA, DANDO INICIO A LAS ACTIVIDADES DE CONFORMACIÓN, ADECUACIÓN DE LA BANCA Y/O MEJORAMIENTO DE TERRAPLÉN EN LOS SECTORES PRIORIZADOS


\*SE REALIZÓ LA UBICACIÓN E IDENTIFICACIÓN DE LOS PUNTOS CRÍTICOS DONDE SE TIENE PROGRAMADA LA INSTALACIÓN DE LOS ANILLOS DE 36" DE 3500 PSI, VERIFICANDO LAS CONDICIONES DEL TERRENO Y LOS SITIOS DE INTERVENCIÓN PARA GARANTIZAR LA ADECUADA EJECUCIÓN DE LAS ACTIVIDADES DE DRENAJE CONTEMPLADAS EN EL CONTRATO


\*SE TERMINA EL DIA SIN CONTRA TIEMPOS

**Maquinaria y Equipos en Obra**

**Accidentes en Obra**

Descripción	Cant.	Estado	Ocurrió Algún Accidente?		
			Si	No	x
Motoniveladora	1	1	Si		x
Vibro compactador de 8 Ton	1	1			
CarroTanque	1	1			
Nivel De Precisión					
Mezcladora					
Vibrador de Concreto					
Equipos de Seguridad de Trabajo en Alturas					
Equipo de Soldadura			Si		x
EXCELENTE.... 1	BUENO .... 2	DEFICIENTE.... 3			

  
**ING. EDWIN ARNALDO RINCON MEDINA**  
 RESIDENTE DE OBRA  
 CIVIND INGENIERIA SAS

  
**ARQ. CARLO BRIAN RIANO CARREÑO**  
 SECRETARIO DE PLANEACIÓN E INFRAESTRUCTURA MUNICIPAL  
 SUPERVISOR



**DEPARTAMENTO DE ARAUCA  
MUNICIPIO DE PUERTO RONDON  
CONTROL DE OBRA  
BITACORA DIARIA DE OBRA**



<b>Fecha:</b>	viernes, 2 de mayo de 2025	<b>Localizacion:</b> Via Las Acacias	<b>Hoja Número:</b>	4
---------------	----------------------------	--------------------------------------	---------------------	---

**Contratista: CIVIND INGENIERIA SAS**

**CONTRATO DE OBRA No 084 DE 2026** "MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO PERIODICO DE LA BANCA EN LOS PUNTOS CRITICOS DE LA VIA LAS ACACIAS EN EL MUNICIPIO DE PUERTO RONDÓN, DEPARTAMENTO DE ARAUCA"

Personal en Obra				Consumo De Agua		Estado del Tiempo / Duración		
Cargo	Cant.	Cargo	Cant.	Detalle y/o elemento utilizado	Cant. (L)		a.m.	p.m
Residente de Obra	1					Soleado	x	x
Supervisor	1					Seco	x	x
Maestro						Nublado		
Oficial						Lluvia Pasajera		
Ayudantes	1					Lluvioso		
Soldador						Nubado/Soleado		

Elementos de Seguridad Industrial						Señalización			
Cascos:	Botas:	Guantes:	Gafas:	Cintas:	reflectivas:	Conos:	Carnet:	Señales preventivas:	x

**Actividades Desarrolladas**

\*SE INICIA EL DIA SIN CONTRATIEMPOS

\*SE DA LA BIENVENIDA AL PERSONAL DE OBRA, EXPLICANDO LOS PUNTOS A INTERVENIR


\*SE CONTINUÓ CON LAS ACTIVIDADES DE CONFORMACIÓN Y ADECUACIÓN DE LA BANCA EN LOS PUNTOS CRÍTICOS PRIORIZADOS, MEDIANTE EL APOYO DE MOTONIVELADORA, VIBROCOMPACTADOR Y CARRO TANQUE PARA EL MEJORAMIENTO DEL TERRAPLÉN.

\*SE TERMINA EL DIA SIN CONTRA TIEMPOS

**Maquinaria y Equipos en Obra**

Descripción	Cant.	Estado	Accidentes en Obra		
			Ocurrió Algún Accidente?		
Motoniveladora	1	1	Si	No	x
Vibro compactador de 8 Ton	1	1	Hora:		
CarroTanque	1	1	Nombre:		
Nivel De Precisión			Cargo:		
Mezcladora			Actividad que Desempeñaba:		
Vibrador de Concreto			Hubo Lesión?		
Equipos de Seguridad de Trabajo en Alturas			Si	No	x
Equipo de Soldadura					
EXCELENTE..... 1	BUENO ..... 2	DEFICIENTE..... 3			

  
**ING. EDWIN ARNALDO RINCON MEDINA**  
 RESIDENTE DE OBRA  
 CIVIND INGENIERIA SAS

  
**ARQ. CARLO BRIAN RIANO CARREÑO**  
 SECRETARIO DE PLANEACIÓN E INFRAESTRUCTURA MUNICIPAL  
 SUPERVISOR



DEPARTAMENTO DE ARAUCA  
MUNICIPIO DE PUERTO RONDON  
CONTROL DE OBRA  
BITACORA DIARIA DE OBRA



Fecha:	sábado, 3 de mayo de 2025	Localización: Via Las Acacias	Hoja Número:	5
--------	---------------------------	-------------------------------	--------------	---

Contratista: CIVIND INGENIERIA SAS

**CONTRATO DE OBRA No 084 DE 2026** "MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO PERIODICO DE LA BANCA EN LOS PUNTOS CRITICOS DE LA VIA LAS ACACIAS EN EL MUNICIPIO DE PUERTO RONDÓN, DEPARTAMENTO DE ARAUCA"

Personal en Obra				Consumo De Agua		Estado del Tiempo / Duración		
Cargo	Cant.	Cargo	Cant.	Detalle y/o elemento utilizado	Cant. (L)		a.m.	p.m
Residente de Obra	1					Soleado	x	x
Supervisor	1					Seco	x	x
Maestro						Nublado		
Oficial						Lluvia Pasajera		
Ayudantes	1					Lluvioso		
Soldador						Nubado/Soleado		

**Elementos de Seguridad Industrial**

**Señalización**

Cascos: Botas: x Guantes: Gafas: Cintas: reflectivas: Conos: Carnet: Señales preventivas: x

**Actividades Desarrolladas**

\*SE INICIA EL DIA SIN CONTRATIEMPOS

\*SE DA LA BIENVENIDA AL PERSONAL DE OBRA, EXPLICANDO LOS PUNTOS A INTERVENIR

\*SE REALIZARON ACTIVIDADES DE PERFILADO Y COMPACTACIÓN DE LA VÍA EN LOS TRAMOS INTERVENIDOS, GARANTIZANDO MEJORES CONDICIONES DE TRANSITABILIDAD EN LOS SECTORES PRIORIZADOS.

\*SE TERMINA EL DIA SIN CONTRA TIEMPOS

**Maquinaria y Equipos en Obra**

**Accidentes en Obra**

Descripción	Cant.	Estado	Ocurrió Algún Accidente?		
Motoniveladora	1	1	Si	No	x
Vibro compactador de 8 Ton	1	1	Hora:		
CarroTanque	1	1	Nombre:		
Nivel De Precisión			Cargo:		
Mezcladora			Actividad que Desempeñaba:		
Vibrador de Concreto			Hubo Lesión?		
Equipos de Seguridad de Trabajo en Alturas			Si	No	x
Equipo de Soldadura					
EXCELENTE.... 1	BUENO .... 2	DEFICIENTE.... 3			

**ING. EDWIN ARNALDO RINCON MEDINA**  
RESIDENTE DE OBRA  
CIVIND INGENIERIA SAS

**ARQ. CARLO BRIAN RIANO CARREÑO**  
SECRETARIO DE PLANEACIÓN E INFRAESTRUCTURA MUNICIPAL  
SUPERVISOR



**DEPARTAMENTO DE ARAUCA  
MUNICIPIO DE PUERTO RONDON  
CONTROL DE OBRA  
BITACORA DIARIA DE OBRA**



<b>Fecha:</b>	domingo, 4 de mayo de 2025	<b>Localizacion:</b> Via Las Acacias	<b>Hoja Número:</b>	6
---------------	----------------------------	--------------------------------------	---------------------	---

**Contratista: CIVIND INGENIERIA SAS**

**CONTRATO DE OBRA No 084 DE 2026** "MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO PERIODICO DE LA BANCA EN LOS PUNTOS CRITICOS DE LA VIA LAS ACACIAS EN EL MUNICIPIO DE PUERTO RONDÓN, DEPARTAMENTO DE ARAUCA"

Personal en Obra				Consumo De Agua		Estado del Tiempo / Duración		
Cargo	Cant.	Cargo	Cant.	Detalle y/o elemento utilizado	Cant. (L)		a.m.	p.m.
Residente de Obra	1					Soleado	x	x
Supervisor	1					Seco	x	x
Maestro						Nublado		
Oficial						Lluvia Pasajera		
Ayudantes	1					Lluvioso		
Soldador						Nubado/Soleado		

**Elementos de Seguridad Industrial**      **Señalización**

Cascos:    Botas: x    Guantes:    Gafas:    Cintas:    reflectivas:    Conos:    Carnet:    Señales preventivas: x

**Actividades Desarrolladas**

- \*SE INICIA EL DIA SIN CONTRATIEMPOS
- \*SE DA LA BIENVENIDA AL PERSONAL DE OBRA, EXPLICANDO LOS PUNTOS A INTERVENIR
- \*SE EFECTUÓ EL RIEGO Y HUMECTACIÓN DEL MATERIAL EXISTENTE MEDIANTE EL APOYO DEL CARRO TANQUE, CON EL FIN DE FACILITAR LAS ACTIVIDADES DE COMPACTACIÓN Y ADECUACIÓN DE LA BANCA.
- \*SE TERMINA EL DIA SIN CONTRA TIEMPOS

Maquinaria y Equipos en Obra			Accidentes en Obra			
Descripción	Cant.	Estado	Ocurrió Algún Accidente?			
Motoniveladora	1	1	Si		No	x
Vibro compactador de 8 Ton	1	1	Hora:			
CarroTanque	1	1	Nombre:			
Nivel De Precisión			Cargo:			
Mezcladora			Actividad que Desempeñaba:			
Vibrador de Concreto			Hubo Lesión?			
Equipos de Seguridad de Trabajo en Alturas			Si		No	x
Equipo de Soldadura						

EXCELENTE.... 1      BUENO .... 2      DEFICIENTE.... 3

  
**ING. EDWIN ARNALDO RINCON MEDINA**  
 RESIDENTE DE OBRA  
 CIVIND INGENIERIA SAS

  
**ARQ. CARLO BRIAN RIANO CARREÑO**  
 SECRETARIO DE PLANEACIÓN E INFRAESTRUCTURA MUNICIPAL  
 SUPERVISOR



**DEPARTAMENTO DE ARAUCA  
MUNICIPIO DE PUERTO RONDON  
CONTROL DE OBRA  
BITACORA DIARIA DE OBRA**



<b>Fecha:</b>	lunes, 5 de mayo de 2025	<b>Localización:</b> Vía Las Acacias	<b>Hoja Número:</b>	7
---------------	--------------------------	--------------------------------------	---------------------	---

**Contratista: CIVIND INGENIERIA SAS**

**CONTRATO DE OBRA No 084 DE 2026** "MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO PERIODICO DE LA BANCA EN LOS PUNTOS CRITICOS DE LA VIA LAS ACACIAS EN EL MUNICIPIO DE PUERTO RONDÓN, DEPARTAMENTO DE ARAUCA"

Personal en Obra				Consumo De Agua		Estado del Tiempo / Duración		
Cargo	Cant.	Cargo	Cant.	Detalle y/o elemento utilizado	Cant. (L)		a.m.	p.m.
Residente de Obra	1					Soleado	x	x
Supervisor	1					Seco	x	x
Maestro						Nublado		
Oficial						Lluvia Pasajera		
Ayudantes	1					Lluvioso		
Soldador						Nubado/Soleado		

**Elementos de Seguridad Industrial**

**Señalización**

Cascos:    Botas: x    Guantes:    Gafas:    Cintas:    reflectivas:    Conos:    Carnet:    Señales preventivas: x

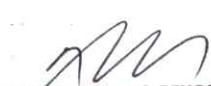
**Actividades Desarrolladas**

- \*SE INICIA EL DIA SIN CONTRATIEMPOS
- \*SE DA LA BIENVENIDA AL PERSONAL DE OBRA, EXPLICANDO LOS PUNTOS A INTERVENIR
- \*SE CONTINUÓ CON LAS ACTIVIDADES DE MEJORAMIENTO DE TERRAPLÉN Y CONFORMACIÓN DE LA BANCA, UTILIZANDO MOTONIVELADORA Y VIBROCOMPACTADOR EN LOS PUNTOS CRÍTICOS IDENTIFICADOS.
- \*SE TERMINA EL DIA SIN CONTRA TIEMPOS

**Maquinaria y Equipos en Obra**

**Accidentes en Obra**

Descripción	Cant.	Estado	Ocurrió Algún Accidente?		
			Si	No	x
Motoniveladora	1	1	Si		x
Vibro compactador de 8 Ton	1	1	Hora:		
CarroTanque	1	1	Nombre:		
Nivel De Precisión			Cargo:		
Mezcladora			Actividad que Desempeñaba:		
Vibrador de Concreto			Hubo Lesión?		
Equipos de Seguridad de Trabajo en Alturas			Si	No	x
Equipo de Soldadura					
EXCELENTE.... 1		BUENO .... 2			DEFICIENTE.... 3

  
**ING. EDWIN ARNALDO RINCON MEDINA**  
 RESIDENTE DE OBRA  
 CIVIND INGENIERIA SAS

  
**ARQ. CARLO BRIAN RIANO CARREÑO**  
 SECRETARIO DE PLANEACIÓN E INFRAESTRUCTURA MUNICIPAL  
 SUPERVISOR



**DEPARTAMENTO DE ARAUCA  
MUNICIPIO DE PUERTO RONDON  
CONTROL DE OBRA  
BITACORA DIARIA DE OBRA**



<b>Fecha:</b>	martes, 6 de mayo de 2025	<b>Localizacion:</b> Via Las Acacias	<b>Hoja Número:</b>	8
---------------	---------------------------	--------------------------------------	---------------------	---

**Contratista: CIVIND INGENIERIA SAS**

**CONTRATO DE OBRA No 084 DE 2026** "MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO PERIODICO DE LA BANCA EN LOS PUNTOS CRITICOS DE LA VIA LAS ACACIAS EN EL MUNICIPIO DE PUERTO RONDÓN, DEPARTAMENTO DE ARAUCA"

Personal en Obra				Consumo De Agua		Estado del Tiempo / Duración		
Cargo	Cant.	Cargo	Cant.	Detalle y/o elemento utilizado	Cant. (L)		a.m.	p.m
Residente de Obra	1					Soleado	x	x
Supervisor	1					Seco	x	x
Maestro						Nublado		
Oficial						Lluvia Pasajera		
Ayudantes	1					Lluvioso		
Sóldador						Nubado/Soleado		

**Elementos de Seguridad Industrial**

Cascos: Botas: x Guantes: Gafas: Cintas: reflectivas: Conos: Carnet: Señales preventivas: x


**Señalización**

**Actividades Desarrolladas**

- \*SE INICIA EL DIA SIN CONTRATIEMPOS
- \*SE DA LA BIENVENIDA AL PERSONAL DE OBRA, EXPLICANDO LOS PUNTOS A INTERVENIR
- \*SE REALIZÓ EL TRANSPORTE Y DISTRIBUCIÓN DE LOS ANILLOS DE 36" DE 3500 PSI HACIA LOS DIFERENTES PUNTOS DE INTERVENCIÓN PROGRAMADOS DENTRO DEL PROYECTO.
- \*SE TERMINA EL DIA SIN CONTRA TIEMPOS

**Maquinaria y Equipos en Obra**

Descripción	Cant.	Estado	Accidentes en Obra		
			Ocurrió Algún Accidente?		
Motoniveladora	1	1	Si	No	x
Vibro compactador de 8 Ton	1	1	Hora:		
CarroTanque	1	1	Nombre:		
Nivel De Precisión			Cargo:		
Mezcladora			Actividad que Desempeñaba:		
Vibrador de Concreto			Hubo Lesión?		
Equipos de Seguridad de Trabajo en Alturas			Si	No	x
Equipo de Soldadura					
EXCELENTE.... 1	BUENO .... 2	DEFICIENTE.... 3			

  
**ING. EDWIN ARNALDO RINCON MEDINA**  
 RESIDENTE DE OBRA  
 CIVIND INGENIERIA SAS

  
**ARQ. CARLO BRIAN RIANO CARREÑO**  
 SECRETARIO DE PLANEACIÓN E INFRAESTRUCTURA MUNICIPAL  
 SUPERVISOR



**DEPARTAMENTO DE ARAUCA  
MUNICIPIO DE PUERTO RONDON  
CONTROL DE OBRA  
BITACORA DIARIA DE OBRA**



<b>Fecha:</b>	jueves, 8 de mayo de 2025	<b>Localizacion:</b> Via Las Acacias	<b>Hoja Número:</b>	<b>10</b>
---------------	---------------------------	--------------------------------------	---------------------	-----------

**Contratista: CIVIND INGENIERIA SAS**

**CONTRATO DE OBRA No 084 DE 2026** "MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO PERIODICO DE LA BANCA EN LOS PUNTOS CRITICOS DE LA VIA LAS ACACIAS EN EL MUNICIPIO DE PUERTO RONDÓN, DEPARTAMENTO DE ARAUCA"

Personal en Obra				Consumo De Agua		Estado del Tiempo / Duración		
Cargo	Cant.	Cargo	Cant.	Detalle y/o elemento utilizado	Cant. (L)		a.m.	p.m
Residente de Obra	1					Soleado	x	x
Supervisor	1					Seco	x	x
Maestro						Nublado		
Oficial						Lluvia Pasajera		
Ayudantes	1					Lluvioso		
Soldador						Nubado/Soleado		

**Elementos de Seguridad Industrial**

**Señalización**

Cascos:    Botas: x    Guantes:    Gafas:    Cintas:    reflectivas:    Conos:    Carnet:    Señales preventivas: x

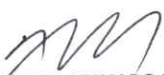
**Actividades Desarrolladas**

- \*SE INICIA EL DIA SIN CONTRATIEMPOS
- \*SE DA LA BIENVENIDA AL PERSONAL DE OBRA, EXPLICANDO LOS PUNTOS A INTERVENIR
- \*SE CONTINUÓ CON EL TRASLADO Y UBICACIÓN DE LOS ANILLOS DE 36" DE 3500 PSI EN LOS PUNTOS DEFINIDOS PARA LAS OBRAS DE DRENAJE CONTEMPLADAS EN EL CONTRATO.
- \*SE TERMINA EL DIA SIN CONTRA TIEMPOS

**Maquinaria y Equipos en Obra**

**Accidentes en Obra**

Descripción	Cant.	Estado	Ocurrió Algún Accidente?		
			Si	No	x
Motoniveladora	1	1			x
Vibro compactador de 8 Ton	1	1			
CarroTanque	1	1			
Nivel De Precisión					
Mezcladora					
Vibrador de Concreto					
Equipos de Seguridad de Trabajo en Alturas					
Equipo de Soldadura					
EXCELENTE.... 1		BUENO .... 2			
		DEFICIENTE.... 3			

  
**ING. EDWIN ARNALDO RINCON MEDINA**  
 RESIDENTE DE OBRA  
 CIVIND INGENIERIA SAS

  
**ARQ. CARLO BRIAN RIANO CARREÑO**  
 SECRETARIO DE PLANEACIÓN E INFRAESTRUCTURA MUNICIPAL  
 SUPERVISOR



**DEPARTAMENTO DE ARAUCA  
MUNICIPIO DE PUERTO RONDON  
CONTROL DE OBRA  
BITACORA DIARIA DE OBRA**



<b>Fecha:</b>	miércoles, 7 de mayo de 2025	<b>Localización:</b> Via Las Acacias	<b>Hoja Número:</b>	9
---------------	------------------------------	--------------------------------------	---------------------	---

**Contratista: CIVIND INGENIERIA SAS**

**CONTRATO DE OBRA No 084 DE 2026** "MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO PERIODICO DE LA BANCA EN LOS PUNTOS CRITICOS DE LA VIA LAS ACACIAS EN EL MUNICIPIO DE PUERTO RONDÓN, DEPARTAMENTO DE ARAUCA"

Personal en Obra				Consumo De Agua		Estado del Tiempo / Duración		
Cargo	Cant.	Cargo	Cant.	Detalle y/o elemento utilizado	Cant. (L)		a.m.	p.m
Residente de Obra	1					Soleado	x	x
Supervisor	1					Seco	x	x
Maestro						Nublado		
Oficial						Lluvia Pasajera		
Ayudantes	1					Lluvioso		
Soldador						Nubado/Soleado		

Elementos de Seguridad Industrial						Señalización		
Cascos:	Botas:	Guantes:	Gafas:	Cintas:	reflectivas:	Conos:	Carnet:	Señales preventivas:
	x							x

**Actividades Desarrolladas**


\*SE INICIA EL DIA SIN CONTRATIEMPOS

\*SE DA LA BIENVENIDA AL PERSONAL DE OBRA, EXPLICANDO LOS PUNTOS A INTERVENIR

\*SE EJECUTARON ACTIVIDADES DE ADECUACIÓN Y NIVELACIÓN DE LA SUPERFICIE DE RODADURA EN LOS TRAMOS INTERVENIDOS, MEDIANTE EL APOYO DE MAQUINARIA AMARILLA.

\*SE TERMINA EL DIA SIN CONTRA TIEMPOS

Maquinaria y Equipos en Obra				Accidentes en Obra			
Descripción		Cant.	Estado	Ocurrió Algún Accidente?			
Motoniveladora		1	1	Si		No	x
Vibro compactador de 8 Ton		1	1	Hora:			
CarroTanque		1	1	Nombre:			
Nivel De Precisión				Cargo:			
Mezcladora				Actividad que Desempeñaba:			
Vibrador de Concreto				Hubo Lesión?			
Equipos de Seguridad de Trabajo en Alturas				Si		No	x
Equipo de Soldadura							
EXCELENTE.... 1	BUENO .... 2		DEFICIENTE.... 3				

  
**ING. EDWIN ARNALDO RINCON MEDINA**  
 RESIDENTE DE OBRA  
 CIVIND INGENIERIA SAS

  
**ARQ. CARLO BRIAN RIANO CARREÑO**  
 SECRETARIO DE PLANEACIÓN E INFRAESTRUCTURA MUNICIPAL  
 SUPERVISOR



**DEPARTAMENTO DE ARAUCA  
MUNICIPIO DE PUERTO RONDON  
CONTROL DE OBRA  
BITACORA DIARIA DE OBRA**



<b>Fecha:</b>	viernes, 9 de mayo de 2025	<b>Localización:</b> Vía Las Acacias	<b>Hoja Número:</b>	<b>11</b>
---------------	----------------------------	--------------------------------------	---------------------	-----------

**Contratista: CIVIND INGENIERIA SAS**

**CONTRATO DE OBRA No 084 DE 2026** "MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO PERIODICO DE LA BANCA EN LOS PUNTOS CRITICOS DE LA VIA LAS ACACIAS EN EL MUNICIPIO DE PUERTO RONDÓN, DEPARTAMENTO DE ARAUCA"

Personal en Obra				Consumo De Agua		Estado del Tiempo / Duración		
Cargo	Cant.	Cargo	Cant.	Detalle y/o elemento utilizado	Cant. (L)		a.m.	p.m
Residente de Obra	1					Soleado	x	x
Supervisor	1					Seco	x	x
Maestro						Nublado		
Oficial						Lluvia Pasajera		
Ayudantes	1					Lluvioso		
Soldador						Nubado/Soleado		

**Elementos de Seguridad Industrial**

**Señalización**

Cascos:    Botas: x    Guantes:    Gafas:    Cintas:    reflectivas:    Conos:    Carnet:    Señales preventivas: x


**Actividades Desarrolladas**

- \*SE INICIA EL DIA SIN CONTRATIEMPOS
- \*SE DA LA BIENVENIDA AL PERSONAL DE OBRA, EXPLICANDO LOS PUNTOS A INTERVENIR
- \*SE REALIZARON ACTIVIDADES DE REPASO, PERFILADO Y COMPACTACIÓN EN LOS SECTORES INTERVENIDOS, CON EL FIN DE MEJORAR LAS CONDICIONES DE LA VÍA.
- \*SE TERMINA EL DIA SIN CONTRA TIEMPOS

**Maquinaria y Equipos en Obra**

**Accidentes en Obra**

Descripción	Cant.	Estado	Ocurrió Algún Accidente?		
			Si	No	x
Motoniveladora	1	1	Si		x
Vibro compactador de 8 Ton	1	1	Hora:		
CarroTanque	1	1	Nombre:		
Nivel De Precisión			Cargo:		
Mezcladora			Actividad que Desempeñaba:		
Vibrador de Concreto			Hubo Lesión?		
Equipos de Seguridad de Trabajo en Alturas			Si	No	x
Equipo de Soldadura					
EXCELENTE.... 1		BUENO .... 2			DEFICIENTE.... 3

  
**ING. EDWIN ARNALDO RINCON MEDINA**  
 RESIDENTE DE OBRA  
 CIVIND INGENIERIA SAS

  
**ARQ. CARLO BRIAN RIANO CARREÑO**  
 SECRETARIO DE PLANEACIÓN E INFRAESTRUCTURA MUNICIPAL  
 SUPERVISOR



**DEPARTAMENTO DE ARAUCA  
MUNICIPIO DE PUERTO RONDON  
CONTROL DE OBRA  
BITACORA DIARIA DE OBRA**



<b>Fecha:</b>	sábado, 10 de mayo de 2025	<b>Localización:</b> Via Las Acacias	<b>Hoja Número:</b>	12
---------------	----------------------------	--------------------------------------	---------------------	----

**Contratista: CIVIND INGENIERIA SAS**

**CONTRATO DE OBRA No 084 DE 2026** "MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO PERIODICO DE LA BANCA EN LOS PUNTOS CRITICOS DE LA VIA LAS ACACIAS EN EL MUNICIPIO DE PUERTO RONDÓN, DEPARTAMENTO DE ARAUCA"

Personal en Obra				Consumo De Agua		Estado del Tiempo / Duración		
Cargo	Cant.	Cargo	Cant.	Detalle y/o elemento utilizado	Cant. (L)		a.m.	p.m
Residente de Obra	1					Soleado	x	x
Supervisor	1					Seco	x	x
Maestro						Nublado		
Oficial						Lluvia Pasajera		
Ayudantes	1					Lluvioso		
Soldador						Nubado/Soleado		

**Elementos de Seguridad Industrial**

Cascos:    Botas: x    Guantes:    Gafas:    Cintas:    reflectivas:    Conos:    Carnet:    Señales preventivas: x

**Señalización**


**Actividades Desarrolladas**

- \*SE INICIA EL DIA SIN CONTRATIEMPOS
- \*SE DA LA BIENVENIDA AL PERSONAL DE OBRA, EXPLICANDO LOS PUNTOS A INTERVENIR
- \*SE DIO CONTINUIDAD A LAS ACTIVIDADES DE CONFORMACIÓN Y ADECUACIÓN DE LA BANCA EN LOS PUNTOS CRÍTICOS PRIORIZADOS, EMPLEANDO MOTONIVELADORA, VIBROCOMPACTADOR Y CARRO TANQUE.
- \*SE TERMINA EL DIA SIN CONTRA TIEMPOS

**Maquinaria y Equipos en Obra**

Descripción	Cant.	Estado	Accidentes en Obra		
			Ocurrió Algún Accidente?		
Motoniveladora	1	1	Si	No	x
Vibro compactador de 8 Ton	1	1	Hora:		
CarroTanque	1	1	Nombre:		
Nivel De Precisión			Cargo:		
Mezcladora			Actividad que Desempeñaba:		
Vibrador de Concreto			Hubo Lesión?		
Equipos de Seguridad de Trabajo en Alturas			Si	No	x
Equipo de Soldadura					

EXCELENTE.... 1      BUENO .... 2      DEFICIENTE.... 3

  
**ING. EDWIN ARNALDO RINCON MEDINA**  
 RESIDENTE DE OBRA  
 CIVIND INGENIERIA SAS

  
**ARQ. CARLO BRIAN RIANO CARREÑO**  
 SECRETARIO DE PLANEACIÓN E INFRAESTRUCTURA MUNICIPAL  
 SUPERVISOR



**DEPARTAMENTO DE ARAUCA  
MUNICIPIO DE PUERTO RONDON  
CONTROL DE OBRA  
BITACORA DIARIA DE OBRA**



<b>Fecha:</b>	domingo, 11 de mayo de 2025	<b>Localización:</b> Via Las Acacias	<b>Hoja Número:</b>	13
---------------	-----------------------------	--------------------------------------	---------------------	----

**Contratista: CIVIND INGENIERIA SAS**

**CONTRATO DE OBRA No 084 DE 2026** "MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO PERIODICO DE LA BANCA EN LOS PUNTOS CRITICOS DE LA VIA LAS ACACIAS EN EL MUNICIPIO DE PUERTO RONDÓN, DEPARTAMENTO DE ARAUCA"

Personal en Obra				Consumo De Agua		Estado del Tiempo / Duración		
Cargo	Cant.	Cargo	Cant.	Detalle y/o elemento utilizado	Cant. (L)		a.m.	p.m
Residente de Obra	1					Soleado	x	x
Supervisor	1					Seco	x	x
Maestro						Nublado		
Oficial						Lluvia Pasajera		
Ayudantes	1					Lluvioso		
Soldador						Nubado/Soleado		

Elementos de Seguridad Industrial						Señalización			
Cascos:	Botas:	Guantes:	Gafas:	Cintas:	reflectivas:	Conos:	Carnet:	Señales preventivas:	x

**Actividades Desarrolladas**


\*SE INICIA EL DIA SIN CONTRATIEMPOS

\*SE DA LA BIENVENIDA AL PERSONAL DE OBRA, EXPLICANDO LOS PUNTOS A INTERVENIR

\*SE REALIZÓ VERIFICACIÓN DE LOS TRAMOS INTERVENIDOS Y AJUSTES MENORES EN LOS PUNTOS QUE REQUERÍAN REPASO Y MEJORAMIENTO ADICIONAL

\*SE TERMINA EL DIA SIN CONTRA TIEMPOS

Maquinaria y Equipos en Obra				Accidentes en Obra			
Descripción	Cant.	Estado		Ocurrió Algún Accidente?			
Motoniveladora	1	1	Si		No		x
Vibro compactador de 8 Ton	1	1	Hora:				
CarroTanque	1	1	Nombre:				
Nivel De Precisión			Cargo:				
Mezcladora			Actividad que Desempeñaba:				
Vibrador de Concreto				Hubo Lesión?			
Equipos de Seguridad de Trabajo en Alturas			Si		No		x
Equipo de Soldadura							
EXCELENTE.... 1		BUENO .... 2					
		DEFICIENTE.... 3					

  
**ING. EDWIN ARNALDO RINCON MEDINA**  
 RESIDENTE DE OBRA  
 CIVIND INGENIERIA SAS

  
**ARQ. CARLO BRIAN RIANO CARREÑO**  
 SECRETARIO DE PLANEACIÓN E INFRAESTRUCTURA MUNICIPAL  
 SUPERVISOR



DEPARTAMENTO DE ARAUCA  
MUNICIPIO DE PUERTO RONDON  
CONTROL DE OBRA  
BITACORA DIARIA DE OBRA



Fecha:	lunes, 12 de mayo de 2025	Localizacion: Via Las Acacias	Hoja Número:	14
--------	---------------------------	-------------------------------	--------------	----

Contratista: CIVIND INGENIERIA SAS

**CONTRATO DE OBRA No 084 DE 2026** "MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO PERIODICO DE LA BANCA EN LOS PUNTOS CRITICOS DE LA VIA LAS ACACIAS EN EL MUNICIPIO DE PUERTO RONDÓN, DEPARTAMENTO DE ARAUCA"

Personal en Obra				Consumo De Agua		Estado del Tiempo / Duración		
Cargo	Cant.	Cargo	Cant.	Detalle y/o elemento utilizado	Cant. (L)		a.m.	p.m
Residente de Obra	1					Soleado	x	x
Supervisor	1					Seco	x	x
Maestro						Nublado		
Oficial						Lluvia Pasajera		
Ayudantes	1					Lluvioso		
Soldador						Nubado/Soleado		

**Elementos de Seguridad Industrial**

**Señalización**

Cascos: Botas: x Guantes: Gafas: Cintas: reflectivas: Conos: Carnet: Señales preventivas: x

**Actividades Desarrolladas**

- \*SE INICIA EL DIA SIN CONTRATIEMPOS
- \*SE DA LA BIENVENIDA AL PERSONAL DE OBRA, EXPLICANDO LOS PUNTOS A INTERVENIR
- \*SE FINALIZARON LAS ACTIVIDADES PROGRAMADAS DE CONFORMACIÓN, ADECUACIÓN DE LA BANCA Y/O MEJORAMIENTO DE TERRAPLÉN, DEJANDO LOS PUNTOS INTERVENIDOS EN CONDICIONES ADECUADAS DE TRANSITABILIDAD.
- \*SE PROGRAMA PARA EL DÍA SIGUIENTE REUNIÓN DE REVISIÓN DE CANTIDADES DEL CONTRATO DE OBRA PÚBLICA No. 084 DE 2026, CONTANDO CON LA PRESENCIA DEL SUPERVISOR DESIGNADO, ARQ. Carlo Brian Riaño Carreño, CON EL FIN DE REALIZAR LA VERIFICACIÓN Y CUANTIFICACIÓN DE LAS ACTIVIDADES EJECUTADAS DENTRO DEL CONTRATO.
- \*SE TERMINA EL DIA SIN CONTRA TIEMPOS

**Maquinaria y Equipos en Obra**

**Accidentes en Obra**

Descripción	Cant.	Estado	Ocurrió Algún Accidente?		
			Si	No	x
Motoniveladora	1	1	Si		x
Vibro compactador de 8 Ton	1	1	Hora:		
CarroTanque	1	1	Nombre:		
Nivel De Precisión			Cargo:		
Mezcladora			Actividad que Desempeñaba:		
Vibrador de Concreto			Hubo Lesión?		
Equipos de Seguridad de Trabajo en Alturas			Si	No	x
Equipo de Soldadura					
EXCELENTE.... 1	BUENO .... 2	DEFICIENTE.... 3			

ING. EDWIN ARNALDO RINCON MEDINA  
RESIDENTE DE OBRA  
CIVIND INGENIERIA SAS

ARQ. CARLO BRIAN RIAÑO CARREÑO  
SECRETARIO DE PLANEACIÓN E INFRAESTRUCTURA MUNICIPAL  
SUPERVISOR



DEPARTAMENTO DE ARAUCA  
MUNICIPIO DE PUERTO RONDON  
CONTROL DE OBRA  
BITACORA DIARIA DE OBRA



Fecha:	martes, 13 de mayo de 2025	Localizacion: Via Las Acacias	Hoja Número:	15
--------	----------------------------	-------------------------------	--------------	----

Contratista: CIVIND INGENIERIA SAS

**CONTRATO DE OBRA No 084 DE 2026** "MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO PERIODICO DE LA BANCA EN LOS PUNTOS CRITICOS DE LA VIA LAS ACACIAS EN EL MUNICIPIO DE PUERTO RONDÓN, DEPARTAMENTO DE ARAUCA"

Personal en Obra				Consumo De Agua		Estado del Tiempo / Duración		
Cargo	Cant.	Cargo	Cant.	Detalle y/o elemento utilizado	Cant. (L)		a.m.	p.m
Residente de Obra	1					Soleado	x	x
Supervisor	1					Seco	x	x
Tecnico Electricista						Nublado		
Oficial						Lluvia Pasajera		
Ayudantes	1					Lluvioso		
Soldador						Nubado/Soleado		

**Elementos de Seguridad Industrial**

**Señalización**

Cascos: Botas: x Guantes: Gafas: Cintas: reflectivas: Conos: Carnet: Señales preventivas: x

**Actividades Desarrolladas**

\*SE INICIA EL DIA SIN CONTRATIEMPOS

\*SE DA LA BIENVENIDA AL PERSONAL DE OBRA, EXPLICANDO LOS PUNTOS A INTERVENIR

\*EN CUMPLIMIENTO DE LAS ACTIVIDADES AMBIENTALES CONTEMPLADAS DENTRO DEL CONTRATO, SE REALIZÓ LA SIEMBRA DE ÁRBOLES NATIVOS EN DIFERENTES PUNTOS DE LA VÍA LAS ACACIAS, COMO MEDIDA DE COMPENSACIÓN Y MEJORAMIENTO AMBIENTAL EN LOS SECTORES INTERVENIDOS

\*SE DA LA BIENVENIDA A LOS FUNCIONARIOS DE LA SECRETARÍA DE PLANEACIÓN E INFRAESTRUCTURA, EN EL MARCO DE LA VISITA Y REVISIÓN DE LAS ACTIVIDADES EJECUTADAS

\*SE REALIZA RECORRIDO DE INSPECCIÓN SOBRE LA VÍA LAS ACACIAS, VERIFICANDO LAS CANTIDADES CONTRATADAS FRENTE A LAS ACTIVIDADES EJECUTADAS A LA FECHA, LAS CUALES FUERON DEBIDAMENTE REVISADAS Y APROBADAS POR EL SUPERVISOR DESIGNADO, ARQ. Carlo Brian Riaño Carreño, EN CONJUNTO CON EL CONTRATISTA CIVIND INGENIERÍA S.A.S.; DANDO POR FINALIZADO EL CHEQUEO Y EVIDENCIANDO UN AVANCE FÍSICO DEL 100% DE LAS ACTIVIDADES CONTRATADAS

\*SE TERMINA EL DIA SIN CONTRA TIEMPOS

**Maquinaria y Equipos en Obra**

**Accidentes en Obra**

Descripción	Cant.	Estado	Ocurrió Algún Accidente?		
			Si	No	x
Motoniveladora	1	1	Si		x
Vibro compactador de 8 Ton	1	1	Hora:		
CarroTanque	1	1	Nombre:		
Nivel De Precisión			Cargo:		
Mezcladora			Actividad que Desempeñaba:		
Vibrador de Concreto			Hubo Lesión?		
Equipos de Seguridad de Trabajo en Alturas			Si	No	x
Equipo de Soldadura					
EXCELENTE.... 1	BUENO .... 2	DEFICIENTE.... 3			

ING. EDWIN ARNALDO RINCON MEDINA  
RESIDENTE DE OBRA  
CIVIND INGENIERIA SAS

ARQ. CARLO BRIAN RIAÑO CARREÑO  
SECRETARIO DE PLANEACIÓN E INFRAESTRUCTURA MUNICIPAL  
SUPERVISOR

# REGISTRO FOTOGRÁFICO DE LAS ACTIVIDADES EJECUTADAS

## REGISTRO FOTOGRAFICO

PERIODO: DEL 29 DE ABRIL DE 2025 AL 13 DE MAYO DE 2026

### CONTRATO DE OBRA No 084 DE 2026

CONTRATISTA: CIVIND INGENIERIA S.A.S  
R/L EDWIN ARNALDO RINCON MEDINA

OBJETO: “MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO PERIODICO DE LA BANCA EN LOS PUNTOS CRITICOS DE LA VIA LAS ACACIAS EN EL MUNICIPIO DE PUERTO RONDÓN, DEPARTAMENTO DE ARAUCA”

SUPERVISOR: CARLO BRIAN RIAÑO CARREÑO  
SECRETARIO DE PLANEACIÓN E INFRAESTRUCTURA.

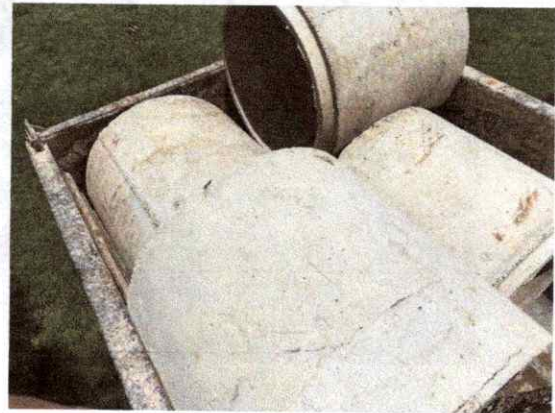
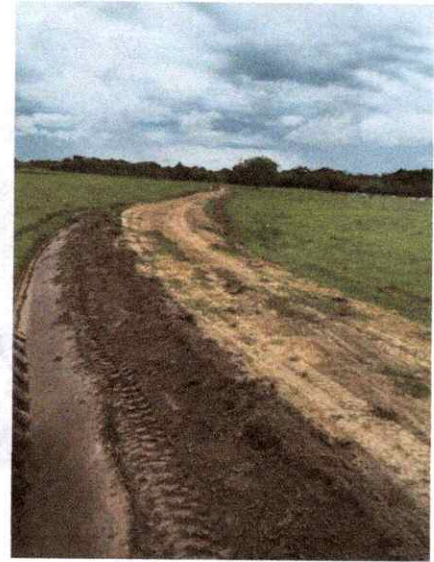
PUERTO RONDÓN – ARAUCA.

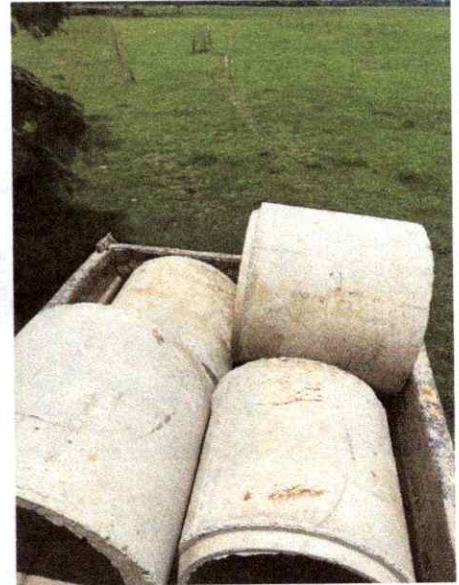
### ACTIVIDADES DE OBRA EJECUTADAS.

Para el periodo del presente informe final de obra comprendido entre el 29 DE ABRIL DE 2025 AL 13 DE MAYO DE 2026, CIVIND INGENIERIA S.A.S, ha ejecutado las siguientes actividades de los ítems del contrato:













**Aprobación del Informe:**

Elaboró:



**EDWIN ARNALDO RINCON  
MEDINA  
ING. CIVIL  
ING. RESIDENTE DE OBRA**

Aprobó:



**CARLO BRIAN RIAÑO CARREÑO  
SECRETARIO DE PLANEACION E  
INFRAESTRUCTURA  
SUPERVISOR**

**PROGRAMACIÓN DE OBRA INICIAL Y  
ACTUALIZACIÓN DEL CRONOGRAMA POR  
REPROGRAMACIÓN FIRMADA POR EL  
REPRESENTANTE DEL CONTRATISTA DE  
OBRA CON EL VISTO BUENO DE LA  
INTERVENTORÍA**



DURACION DEL PROYECTO: QUINCE (15) DIAS		QUINCENA																							
ITEM	ACTIVIDAD	UNIDAD	CANTIDAD	27-ABR-26 A 03-MAY-26	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
1	OBRA PRELIMINARES Y COMPLEMENTARIAS DE DRENAJE																								
1.1	RECONFORMACIÓN-ADECUACIÓN DE LA BANCA Y/O MEJORAMIENTO DE TERRAPLEN	M2	16700,00																						
1.2	SUMINISTRO DE ANILLOS D=36 PULG. DE 3500 PSI	UND	7,00																						
1.3	TRANSPORTE DE ANILLOS D=36 PULG. DE 3500 PSI	UND	7,00																						
	MITIGACION DE MEDIDAS DE MANEJO AMBIENTAL	GL	1,00																						

ING. EDWIN ARNALDO RINCON MEDINA  
RL/ CIVIND INGENIERIA SAS



DURACION DEL PROYECTO: QUINCE (15) DIAS		QUINCENA																				
ITEM	ACTIVIDAD	UNIDAD	CANTIDAD	27-ABR-26 A 03-MAY-26	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
1	OBRAS PRELIMINARES Y COMPLEMENTARIAS DE DRENAJE																					
1.1	RECONFORMACIÓN-ADECUACIÓN DE LA BANCA Y/O MEJORAMIENTO DE TERRAPLEN	M2	16700,00																			
1.2	SUMINISTRO DE ANILLOS D=36 PULG. DE 3500 PSI	UND	7,00																			
1.3	TRANSPORTE DE ANILLOS D=36 PULG. DE 3500 PSI	UND	7,00																			
	MITIGACION DE MEDIDAS DE MANEJO AMBIENTAL	GL	1,00																			

ING/EDWIN ARNALDO RINCON MEDINA  
RL/ CIVIND INGENIERIA SAS

ASAMBLEA GENERAL DE ACCIONISTAS

CIVIND S.A.S.

NIT 901.141.856 – 0



# COPIA DE PLANILLAS DE NÓMINA FIRMADAS POR EL PERSONAL



**CIVIND INGENIERIA SAS**  
 TOTAL PERSONAL CONTRATADO EN OBRA: 2

CONTRATISTA: CIVIND INGENIERIA SAS

"MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO PERIODICO DE LA BANCA EN LOS PUNTOS CRITICOS DE LA VIA LAS ACACIAS EN EL MUNICIPIO DE PUERTO RONDÓN, DEPARTAMENTO DE ARAUCA".



ITEM	CEDULA	NOMBRES Y APELLIDOS	CARGO	TIPO MANO DE OBRA (MOC/MONC)	SALARIO	PROCEDENCIA (AL LOCAL, REGIONAL, NACIONAL)	MUNICIPIO	ZONA	CONTRATISTA	FECHA DE INGRESO (D/M/A)	FECHA DE RETIRO (D/M/A)	FIRMAS
										13/05/2026	13/05/2026	
1	1,119,510,627	KENER ARLEY LANDAETA GARCIA	OBRAERO	MOC	\$ 1.750.905,00	REGIONAL	TAME	CASCO URBANO	CIVIND INGENIERIA SAS	1/05/2026	13/05/2026	KENER LANDAETA
2	80,094,040	EDWIN ARNALDO RINCON MEDINA	R/L - ING. RESIDENTE	MOC	\$ 1.750.905,00	REGIONAL	TAME	CASCO URBANO	CIVIND INGENIERIA SAS	29/04/2026	13/05/2026	

ING. EDWIN ARNALDO RINCON MEDINA  
 R/L CIVIND INGENIERIA SAS

ASAMBLEA GENERAL DE ACCIONISTAS

CIVIND S.A.S.

NIT 901.141.856 – 0



# COPIA DE PLANILLAS DE PAGO DE LA SEGURIDAD SOCIAL DE LA EMPRESA CONTRATISTA

# PLANILLA INTEGRADA AUTOLIQUIDACIÓN APORTES SOPORTE DE PAGO GENERAL



<b>DATOS GENERALES DEL APORTANTE</b>		<b>DATOS GENERALES DE LA PLANILLA</b>	
TIPO IDENTIFICACIÓN: NOMBRE O RAZÓN SOCIAL: CUIDAD/MUNICIPIO: TIPO APORTANTE: FORMA DE PRESENTACIÓN: APORTANTE ECONÓMICO PAGO APORTES SALUD, SENA E CBF- (REFORMA TRIBUTARIA):	NIT: 801141856 CIVIND INGENIERIA APALCA 3112105 8-HEMOS DE 200 COTIZANTES Constitución de otras áreas de trabajo: 001 - DESY S1	MES: abril AÑO: 2020 PERIODO COTIZACIÓN SALUD: 2020 MES: mayo AÑO: 2020 FECHA PAGO: 2020/05/11 NUMERO AUTORIZACIÓN:	NÚMERO PLANILLA: 8014510834 TIPO DE PLANILLA: 2020 E EMPLEADOS: 296677807

CÓDIGO	ADMINISTRADORA	NOMBRE	TOTAL APORTES A PENSIÓN		TOTAL APORTES A SALUD		TOTAL APORTES A CAJA DE COMPENSACIÓN FAMILIAR		VALOR PAGADO
			No. COTIZANTES	VALOR	No. COTIZANTES	VALOR	No. COTIZANTES	VALOR	
230301	EP9587-AURVIA EPS	FORVEHUR	1	\$ 280.200	1	\$ 70.100	1	\$ 70.100	\$ 280.200
<b>SUB-TOTALES:</b>			<b>1</b>	<b>\$ 280.200</b>	<b>1</b>	<b>\$ 70.100</b>	<b>1</b>	<b>\$ 70.100</b>	<b>\$ 280.200</b>

CÓDIGO	ADMINISTRADORA	NOMBRE	TOTAL APORTES A PENSIÓN		TOTAL APORTES A SALUD		TOTAL APORTES A CAJA DE COMPENSACIÓN FAMILIAR		VALOR PAGADO
			No. COTIZANTES	VALOR	No. COTIZANTES	VALOR	No. COTIZANTES	VALOR	
EP9587	EP9587-AURVIA EPS	FORVEHUR	1	\$ 280.200	1	\$ 70.100	1	\$ 70.100	\$ 280.200
<b>SUB-TOTALES:</b>			<b>1</b>	<b>\$ 280.200</b>	<b>1</b>	<b>\$ 70.100</b>	<b>1</b>	<b>\$ 70.100</b>	<b>\$ 280.200</b>

CÓDIGO	ADMINISTRADORA	NOMBRE	TOTAL APORTES A PENSIÓN		TOTAL APORTES A SALUD		TOTAL APORTES A CAJA DE COMPENSACIÓN FAMILIAR		VALOR PAGADO
			No. COTIZANTES	VALOR	No. COTIZANTES	VALOR	No. COTIZANTES	VALOR	
14-29	14-29-POSITIVA COMPAÑIA DE SEGUROS S.A	FORVEHUR	1	\$ 121.800	1	\$ 121.800	1	\$ 121.800	\$ 121.800
<b>SUB-TOTALES:</b>			<b>1</b>	<b>\$ 121.800</b>	<b>1</b>	<b>\$ 121.800</b>	<b>1</b>	<b>\$ 121.800</b>	<b>\$ 121.800</b>

CÓDIGO	ADMINISTRADORA	NOMBRE	TOTAL APORTES A PENSIÓN		TOTAL APORTES A SALUD		TOTAL APORTES A CAJA DE COMPENSACIÓN FAMILIAR		VALOR PAGADO
			No. COTIZANTES	VALOR	No. COTIZANTES	VALOR	No. COTIZANTES	VALOR	
CGF67	CGF67-COMPINFAR	FORVEHUR	1	\$ 70.100	1	\$ 70.100	1	\$ 70.100	\$ 70.100
<b>SUB-TOTALES:</b>			<b>1</b>	<b>\$ 70.100</b>	<b>1</b>	<b>\$ 70.100</b>	<b>1</b>	<b>\$ 70.100</b>	<b>\$ 70.100</b>

Nº IDENTIFICACION	NOMBRE	TIPO DE COTIZANTE	SALARIO BÁSICO	TIPO DE SALARIO	NOVEDADES	PENSIÓN		SEGURIDAD SOCIAL		SALUD		APP		PARRIFICALES	
						IBS	ADMINISTRACIÓN	IBS	ADMINISTRACIÓN	IBS	ADMINISTRACIÓN	IBS	ADMINISTRACIÓN	IBS	ADMINISTRACIÓN
230301	FORVEHUR	Normal	\$ 1.750.000	PLUG		IBS: \$ 175.000	ADMIN: \$ 105.200	IBS: \$ 175.000	ADMIN: \$ 105.200	IBS: \$ 175.000	ADMIN: \$ 105.200	IBS: \$ 175.000	ADMIN: \$ 105.200	IBS: \$ 175.000	ADMIN: \$ 105.200
<b>TOTAL PAGADO:</b>															<b>\$ 542.300</b>



ASAMBLEA GENERAL DE ACCIONISTAS

CIVIND S.A.S.  
NIT 901.141.856 - 0



# RELACIÓN MENSUAL DEL PERSONAL QUE LABORÓ EN LA OBRA DURANTE EL PERIODO DE EJECUCIÓN DEL CONTRATO



CONTRATISTA: CIVIND INGENIERIA SAS  
 TOTAL PERSONAL CONTRATADO EN OBRA: 2

"MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO PERIODICO DE LA BANCA EN LOS PUNTOS CRITICOS DE LA VIA LAS ACACIAS EN EL MUNICIPIO DE PUERTO RONDÓN, DEPARTAMENTO DE ARAUCA".



ITEM	CEDULA	NOMBRES Y APELLIDOS	CARGO	TIPO MANO DE OBRA (MOC/MOINC)	SALARIO	PROCEDENCIA (A), LOCAL, REGIONAL, NACIONAL	MUNICIPIO	ZONA	CONTRATISTA	FECHA DE INGRESO (D/M/A)	FECHA DE RETIRO (D/M/A)	DIAS LABORADOS
										14/05/2026	14/05/2026	
1	1.119.510.627	KENER ARLEY LANDAETA GARCIA	OBREIRO	MOC	\$ 1.750.905,00	REGIONAL	TAME	CASCO URBANO	CIVIND INGENIERIA SAS	1/05/2026	13/05/2026	13,00
2	80.094.040	EDWIN ARNALDO RINCON MEDINA	R/L - ING. RESIDENTE	MOC	\$ 1.750.905,00	REGIONAL	TAME	CASCO URBANO	CIVIND INGENIERIA SAS	29/04/2026	13/05/2026	15,00

ING. EDWIN ARNALDO RINCON MEDINA  
 R/L CIVIND INGENIERIA SAS

ASAMBLEA GENERAL DE ACCIONISTAS

CIVIND S.A.S.

NIT 901.141.856 - 0



# PAZ Y SALVO DEL PERSONAL QUE LABORÓ EN LA OBRA

**PAZ Y SALVO LABORAL**

Yo, KENER ARLEY LANDAETA GARCIA, mayor de edad, identificado(a) con cédula de ciudadanía No. 1.119.510.627, quien me desempeñé como AYUDANTE DE OBRA de la empresa **CIVIND INGENIERIA S.A.S** en el desarrollo de las actividades contractuales derivadas del contrato de obra 084-2026. por medio del presente documento manifiesto que:

He recibido de parte de la empresa **CIVIND INGENIERIA S.A.S**, todos los pagos correspondientes a salarios, prestaciones sociales, liquidaciones y demás conceptos laborales a los que tenía derecho.

La empresa cumplió oportunamente con el pago de los aportes al Sistema de Seguridad Social Integral (salud, pensión, riesgos laborales y parafiscales) durante el mismo periodo.

En virtud de lo anterior, declaro que a la fecha me encuentro a PAZ Y SALVO con la empresa **CIVIND INGENIERIA S.A.S**, por todo concepto laboral, contractual y de seguridad social, no teniendo nada más que reclamar en el presente ni en el futuro por los conceptos aquí señalados.

Se firma el presente documento en constancia y para los fines legales a que haya lugar, en el municipio de Puerto Rondón a los 14 días del mes de mayo de 2026.

FIRMA TRABAJADOR

*KENER LANDAETA*  
**KENER ARLEY LANDAETA GARCIA**  
CC No. 1.119.510.627

FIRMA EMPLEADOR

  
**ING EDWIN ARNALDO RINCÓN MEDINA**  
R/L CIVIND INGENIERIA S.A.S

REPUBLICA DE COLOMBIA  
IDENTIFICACION PERSONAL  
CEDULA DE CIUDADANIA

NUMERO **1.119.510.627**

**LANDAETA GARCIA**

APELLIDOS

**KENER ARLEY**

NOMBRES

*KENER D LANDAETA*

FIRMA



INDICE DERECHO

FECHA DE NACIMIENTO **09-FEB-1989**

**PUERTO RONDON**  
(ARAUCA)

LUGAR DE NACIMIENTO

**1.83**  
ESTATURA

**O+**  
G.S. RH

**M**  
SEXO

**01-ABR-2007 PUERTO RONDON**  
FECHA Y LUGAR DE EXPEDICION

*Carlos Ariel Sanchez Torres*  
REGISTRADOR NACIONAL  
CARLOS ARIEL SANCHEZ TORRES



A 4000000 0246657-M-1119510627-20100729

00230@7073A 1

1770732540

ASAMBLEA GENERAL DE ACCIONISTAS

CIVIND S.A.S.

NIT 901.141.856 - 0



# CERTIFICADO DE PAZ Y SALVO CON LAS EMPRESAS DE SERVICIOS PÚBLICOS

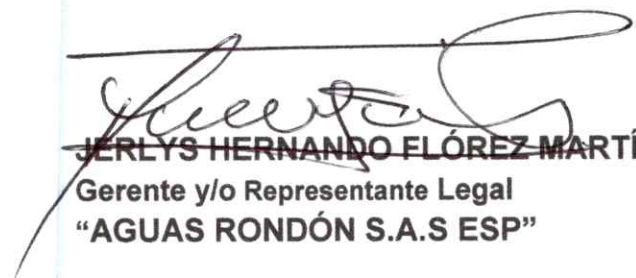


**LA EMPRESA DE SERVICIOS PÚBLICOS DEL MUNICIPIO DE PUERTO  
RONDÓN  
AGUAS RONDÓN S.A.S E.S.P**

**CERTIFICA QUE:**

La persona jurídica **CIVIND INGENIERIA S.A.S** identificada con **NIT 901-141-856-0** con contrato de obra **No. 084-2026** cuyo objeto **"MEJORAMIENTO PERIÓDICO DE LA BANCA EN LOS PUNTOS CRÍTICOS DE LA VÍA LAS ACACIAS EN EL MUNICIPIO DE PUERTO RONDÓN, DEPARTAMENTO DE ARAUCA"** no tiene cuentas pendientes como suscriptor de los servicios públicos de acueducto, alcantarillado y aseo por tal motivo se encuentra a **PAZ Y SALVO** con esta entidad.

La presente se expide a solicitud del interesado a los 19 días del mes de mayo de 2026.



**JERLYS HERNANDO FLÓREZ MARTÍNEZ**  
Gerente y/o Representante Legal  
"AGUAS RONDÓN S.A.S ESP"

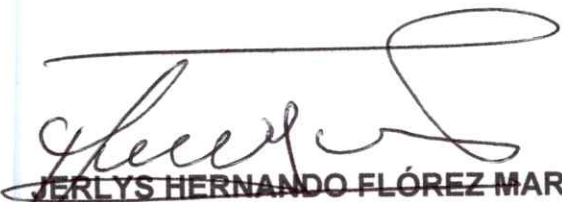


**LA EMPRESA DE SERVICIOS PÚBLICOS DEL MUNICIPIO DE PUERTO  
RONDÓN  
AGUAS RONDÓN S.A.S E.S.P**

**CERTIFICA QUE:**

Suministro 220 m<sup>3</sup> de agua mediante carrotanque a la persona jurídica **CIVIND INGENIERIA S.A.S** identificada con **NIT 901.141.856.0** con contrato de obra No. **084-2026** cuyo objeto **"MANTENIMIENTO DE LA BANCA EN LOS PUNTOS CRÍTICOS DE LA VÍA EL PALMAR EN EL MUNICIPIO DE PUERTO RONDÓN, DEPARTAMENTO DE ARAUCA"**

La presente se expide a solicitud del interesado a los 18 días del mes de mayo de 2026.



**JERLYS HERNANDO FLÓREZ MARTÍNEZ**  
Gerente y/o Representante Legal  
"AGUAS RONDÓN S.A.S ESP"

ASAMBLEA GENERAL DE ACCIONISTAS

CIVIND S.A.S.

NIT 901.141.856 - 0



# INFORME DEL CONTRATISTA DE CUMPLIMIENTO EN LA APLICACIÓN DEL SG- SST

**INFORME DE INSPECCIÓN Y CAPACITACION  
SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO**

**“MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO PERIODICO DE LA BANCA EN LOS  
PUNTOS CRITICOS DE LA VIA LAS ACACIAS EN EL MUNICIPIO DE PUERTO  
RONDÓN, DEPARTAMENTO DE ARAUCA”**

**CONTRATODE OBRA 084 - 2026**

**CIVIND INGENIERIA S.A.S**

**NIT 901.141.856-0**

**R/L EDWIN ARNALDO RINCÓN MEDINA**

**Contratista**

**CARLO BRIAN RIAÑO CARREÑO**

**Supervisor**

**PUERTO RONDON, MAYO DE 2026**

## 1. DATOS GENERALES DEL CONTRATO

<b>CONDICIONES DEL CONTRATO</b>	
<b>ENTIDAD CONTRATANTE</b>	<b>MUNICIPIO DE PUERTO RONDON - ARAUCA</b>
<b>SUPERVISOR</b>	CARLO BRIAN RIAÑO CARREÑO SECRETARIO DE PLANEACIÓN E INFRAESTRUCTURA
<b>No. DE CONTRATO</b>	<b>084 - 2026</b>
<b>OBJETO</b>	"MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO PERIODICO DE LA BANCA EN LOS PUNTOS CRITICOS DE LA VIA LAS ACACIAS EN EL MUNICIPIO DE PUERTO RONDÓN, DEPARTAMENTO DE ARAUCA"
<b>CONTRATISTA</b>	<b>CIVIND INGENIERIA S.A.S</b> NIT 901.141.856-0 <b>R/L EDWIN ARNALDO RINCÓN MEDINA</b>
<b>VALOR</b>	CUARENTA Y NUEVE MILLONES DE PESOS MONEDA CORREINTE (\$49.000.000,00).
<b>PLAZO DE EJECUCIÓN</b>	QUINCE (15) DIAS.
<b>VALOR ANTICIPO</b>	\$0,00
<b>DISPONIBILIDAD PRESUPUESTAL</b>	04070008
<b>REGISTRO PRESUPUESTAL</b>	04200002
<b>FECHA DE SUSCRIPCIÓN</b>	20 DE ABRIL DE 2026
<b>FECHA DE INICIO</b>	29 DE ABRIL DE 2026
<b>FECHA DE TERMINACIÓN</b>	13 DE MAYO DE 2026

## 2. INTRODUCCIÓN

El presente informe tiene como finalidad documentar las actividades de inspección y capacitación desarrolladas en el marco del componente de Seguridad y Salud en el Trabajo (SST), durante la ejecución del proyecto "MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO PERIODICO DE LA BANCA EN LOS PUNTOS CRITICOS DE LA VIA LAS ACACIAS EN EL MUNICIPIO DE PUERTO RONDÓN, DEPARTAMENTO DE ARAUCA." Estas actividades fueron orientadas a promover condiciones seguras en el desarrollo de las labores constructivas, prevenir incidentes y fortalecer el cumplimiento de las disposiciones establecidas en la normatividad vigente en materia de seguridad y salud laboral.

Las inspecciones realizadas permitieron verificar las condiciones operativas en los frentes de trabajo, el adecuado uso de elementos de protección personal, el estado de la maquinaria, herramientas y equipos utilizados, así como el cumplimiento de las medidas preventivas y de señalización requeridas para el desarrollo seguro de las actividades. De igual manera, se ejecutaron jornadas de capacitación y sensibilización dirigidas al personal operativo, enfocadas en la prevención de riesgos laborales, autocuidado, manejo seguro de herramientas y cumplimiento de los protocolos de SST establecidos para el proyecto.

Mediante la implementación de estas actividades se buscó fortalecer la cultura de prevención y seguridad dentro del proyecto, garantizando condiciones adecuadas para los trabajadores y contribuyendo al desarrollo organizado, eficiente y seguro de las obras ejecutadas.

## 2.1. OBJETIVO GENERAL

Verificar y fortalecer el cumplimiento de las medidas de Seguridad y Salud en el Trabajo (SST) durante la ejecución del proyecto, mediante la realización de inspecciones y jornadas de capacitación orientadas a la prevención de riesgos laborales, protección del personal y cumplimiento de la normatividad vigente.

### 2.1.1. Objetivos específicos.

- Realizar inspecciones periódicas en los frentes de trabajo para verificar el cumplimiento de las condiciones de seguridad, uso adecuado de elementos de protección personal y correcta operación de maquinaria, equipos y herramientas.
- Capacitar y sensibilizar al personal de obra sobre la identificación de riesgos, prevención de accidentes laborales y aplicación de buenas prácticas de Seguridad y Salud en el Trabajo.
- Promover el cumplimiento de los protocolos y medidas preventivas establecidas en el Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo, garantizando condiciones seguras durante la ejecución de las actividades constructivas.

## 2.2. MARCO LEGAL

El presente informe se sustenta en la normatividad legal vigente en materia de Seguridad y Salud en el Trabajo (SST) en Colombia, la cual establece los lineamientos obligatorios para la prevención de riesgos laborales y la protección de la integridad de los trabajadores durante la ejecución de actividades de obra, entre las cuales se destacan:

Constitución Política de Colombia, artículos 25, 49 y 53, que consagran el derecho al trabajo en condiciones dignas y seguras y la protección de la salud.

Ley 1562 de 2012, por la cual se modifica el Sistema General de Riesgos Laborales y se dictan disposiciones en materia de Seguridad y Salud en el Trabajo.

Decreto 1072 de 2015, Decreto Único Reglamentario del Sector Trabajo, que establece la implementación obligatoria del Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo (SG-SST).

Resolución 0312 de 2019, por la cual se definen los estándares mínimos del SG-SST que deben cumplir los empleadores y contratistas.

Resolución 1956 de 2008, por la cual se regulan las medidas para la prevención del consumo de tabaco, alcohol y sustancias psicoactivas en los lugares de trabajo.

Resolución 1356 de 2012, relacionada con la conformación y funcionamiento del Comité Paritario de Seguridad y Salud en el Trabajo (COPASST) o Vigía de SST, según aplique.

Resolución 4272 de 2021, que regula el trabajo en alturas y establece los requisitos de formación, certificación y medidas de prevención para esta actividad.

Ley 9 de 1979, Código Sanitario Nacional, en lo relacionado con condiciones sanitarias y ambientales en los lugares de trabajo.

Este marco normativo orienta la planeación, ejecución y seguimiento de las acciones de Seguridad y Salud en el Trabajo implementadas durante el desarrollo del contrato, garantizando el cumplimiento legal y el bienestar de los trabajadores.

### 2.3. ALCANCE

El presente informe comprende las actividades de inspección y capacitación en Seguridad y Salud en el Trabajo ejecutadas durante el desarrollo del proyecto “MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO PERIODICO DE LA BANCA EN LOS PUNTOS CRITICOS DE LA VIA LAS ACACIAS EN EL MUNICIPIO DE PUERTO RONDÓN, DEPARTAMENTO DE ARAUCA.” incluyendo la verificación de condiciones de seguridad en los frentes de obra, revisión del uso de elementos de protección personal, control operacional de maquinaria y equipos, señalización preventiva y ejecución de jornadas de capacitación dirigidas al personal operativo.

Las actividades desarrolladas estuvieron enfocadas en la identificación y control de riesgos laborales asociados a las labores de mantenimiento vial, con el propósito de prevenir incidentes, promover ambientes de trabajo seguros y garantizar el cumplimiento de la normatividad aplicable en materia de Seguridad y Salud en el Trabajo.

### 3. APLICACIÓN DEL SG-SST.

El personal encargado de la ejecución de a actividades contractuales utilizó elementos de protección personal (EPP) adecuados, los cuales fueron suministrados por CIVIND INGENIERIA S.A.S, de acuerdo con las actividades a realizar y el cargo que desempeñaban, Se realizaron capacitaciones sobre uso de equipos de protección personal (EPP) y normas de seguridad tal y como se evidencia en las planillas de entrega de los EPP anexados al informe general de ejecución.

#### 3.1. Dotación de elementos de protección personal (EPP)

Todo el personal contó con EPP según el tipo de actividad realizada y se efectuaron inspecciones diarias para verificar el correcto uso de los EPP.



#### 3.2. pago de aportes al sistema de seguridad social

La empresa **CIVIND INGENIERIA S.A.S** ha dado cumplimiento oportuno al pago de los aportes correspondientes al **Sistema de Seguridad Social Integral** (salud, pensión, riesgos laborales y parafiscales) del personal vinculado a las actividades ejecutadas en el marco del contrato No. 084-2026

**PAGO SEGURIDAD SOCIAL REPRESENTANTE LEGAL**

MES	CONCEPTO	No. PLANILLA	ENTIDAD	FECHA DE PAGO	VALOR
ABRIL - MAYO DE 2026	SALUD	<b>6014510834</b>	Nueva EPS	11/05/2026	\$ 70.100,00
	PENSION		Porvenir		\$280.200,00
	RIESGOS LABORALES		Positiva		\$121.900,00
	CCF		Comfiar		\$ 70.100,00
				<b>VR TOTAL</b>	<b>\$542.300,00</b>

**PAGO SEGURIDAD SOCIAL PERSONAL DE OBRA**

MES	CONCEPTO	No. PLANILLA	ENTIDAD	FECHA DE PAGO	VALOR
MAYO DE 2026	SALUD	<b>1751046366</b>	Sanitas	14/05/2026	\$ 30.400,00
	SALUD		Nueva EPS		\$ 30.400,00
	PENSION		Porvenir		\$121.400,00
	PENSION		Colpensiones		\$121.400,00
	RIESGOS LABORALES		Positiva		\$105.800,00
	CCF		Comfiar		\$ 60.800,00
				<b>VR TOTAL</b>	<b>\$470.200,00</b>

De igual manera, certifica que a la fecha se encuentra **a paz y salvo** por concepto de dichos aportes, garantizando el cumplimiento de las obligaciones legales y contractuales en materia laboral y de seguridad social, planillas que se anexan al informe general de ejecución del contratista.

**3.3. Acciones del Plan de Seguridad y Salud en el Trabajo**➤ **Identificación de peligros y control de riesgos**

- Se identificaron los peligros asociados a las actividades de obra (caídas, golpes, atrapamientos, sobreesfuerzos, riesgos eléctricos, entre otros).
- Se evaluaron los riesgos y se establecieron medidas de control actualizando la matriz de peligros conforme avance la ejecución del proyecto.

➤ **Capacitación y sensibilización**

- Se realizaron las inducciones y reinducciones en SST al personal vinculado al proyecto.
- Se desarrollaron charlas de seguridad (pausas activas y charlas diarias) antes del inicio de las labores.

- Capacitar en temas específicos como trabajo seguro, manejo de herramientas y primeros auxilios básicos.
- **Señalización y demarcación de áreas**
  - Instalar señalización preventiva, informativa y de obligación en las zonas de intervención.
  - Delimitar áreas de trabajo para prevenir el ingreso de personas no autorizadas.
  - Mantener la señalización visible y en buen estado durante toda la ejecución del contrato.
- **Inspecciones de seguridad**
  - Realizar inspecciones periódicas a las áreas de trabajo, herramientas, equipos y maquinaria.
  - Identificar actos y condiciones inseguras y aplicar acciones correctivas inmediatas.
- **Orden, aseo y condiciones locativas**
  - Mantener las áreas de trabajo organizadas y libres de obstáculos.
  - Disponer adecuadamente materiales, herramientas y residuos.
  - Garantizar condiciones seguras de acceso, circulación y almacenamiento.
- **Vigilancia de la salud de los trabajadores**
  - Verificar afiliación al Sistema General de Riesgos Laborales.
  - Realizar seguimiento a incidentes, accidentes de trabajo y condiciones de salud.
  - Promover pausas activas y hábitos de autocuidado.
- **Seguimiento y mejora continua**
  - Realizar seguimiento al cumplimiento del Plan de SST.
  - Atender observaciones de la interventoría y autoridades competentes.
  - Implementar acciones correctivas y preventivas cuando se identifiquen desviaciones.



## 5. Conclusiones

Las actividades de inspección y capacitación en Seguridad y Salud en el Trabajo permitieron fortalecer las condiciones de seguridad durante la ejecución del proyecto, garantizando el adecuado uso de elementos de protección personal, la correcta operación de maquinaria y el cumplimiento de las medidas preventivas establecidas, contribuyendo así a la prevención de riesgos laborales, al fortalecimiento de la cultura de autocuidado y al desarrollo seguro y organizado de las actividades constructivas.

  
**CIVIND INGENIERIA S.A.S**  
NIT 900.511.676-6  
R/L EDWIN ARNALDO RINCÓN MEDINA

ASAMBLEA GENERAL DE ACCIONISTAS

CIVIND S.A.S.

NIT 901.141.856 – 0



# INFORME FINAL DEL SEGUIMIENTO A LA IMPLEMENTACIÓN DEL PMA O PAGA POR PARTE DEL CONTRATISTA

**INFORME SEGUIMIENTO DE LA MITIGACIÓN AMBIENTAL**

**CONTRATODE OBRA 084 - 2026**

"MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO PERIODICO DE LA BANCA EN LOS PUNTOS  
CRITICOS DE LA VIA LAS ACACIAS EN EL MUNICIPIO DE PUERTO RONDÓN,  
DEPARTAMENTO DE ARAUCA"

**CONTRATISTA**

CIVIND INGENIERIA S.A.S  
NIT 901.141.856-0

R/L EDWIN ARNALDO RINCÓN MEDINA

**CARLO BRIAN RIAÑO CARREÑO**  
Supervisor

**Mayo 2026**

## Contenido

<b>INTRODUCCIÓN</b> .....	3
OBJETIVO GENERAL .....	4
OBJETIVOS ESPECÍFICOS .....	4
EJECUCIÓN DE PROGRAMAS DE GESTIÓN AMBIENTAL.....	5
Programa de Manejo y Protección del Suelo.....	6
Programa de Manejo de Aguas Superficiales .....	6
Programa de Control de Emisiones Atmosféricas y Ruido .....	7
Programa de Manejo Integral de Residuos Sólidos .....	7
Programa de Manejo de Vegetación y Paisaje .....	8
Programa de Seguridad Industrial y Señalización .....	8
Charlas y concientización para el personal de obra .....	9
Cumplimiento de los requisitos legales .....	9
Manejo de cobertura vegetal.....	9
Recuperación de áreas afectadas.....	10
PROGRAMA MANEJO DE INSTALACIONES TEMPORALES .....	10
Instalación y desmonte de áreas de trabajo .....	10
Manejo de maquinaria, equipos y vehículos.....	10
Atención a la comunidad.....	11
Puntos de hidratación .....	11
Charlas de prevención y conocimiento .....	11
Información y divulgación .....	12
Contratación de mano de obra .....	12
Actividades ejecutadas Siembra de apamate.....	13

## INFORME CONSOLIDADO DE CUMPLIMIENTO AMBIENTAL

### INTRODUCCIÓN

El presente Informe Consolidado de Cumplimiento Ambiental tiene como finalidad presentar de manera detallada y sistemática el cumplimiento de las obligaciones, medidas y compromisos ambientales derivados de la ejecución del Contrato de Obra Pública No. 084-2026, cuyo objeto corresponde a la "MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO PERIODICO DE LA BANCA EN LOS PUNTOS CRITICOS DE LA VIA LAS ACACIAS EN EL MUNICIPIO DE PUERTO RONDÓN, DEPARTAMENTO DE ARAUCA"

Durante la ejecución del contrato se dio cumplimiento integral a las metas, actividades y compromisos ambientales establecidos en el pliego de condiciones, los estudios previos y la normatividad ambiental vigente, alcanzando un avance del 100% conforme a los requerimientos técnicos, administrativos y ambientales definidos para el proyecto.

Las actividades ejecutadas se desarrollaron de manera eficiente y responsable, garantizando la correcta implementación de prácticas orientadas a la protección del medio ambiente, la adecuada gestión de los recursos naturales, la minimización de impactos ambientales negativos y el cumplimiento de los cronogramas establecidos. Asimismo, se aseguró la calidad de las obras ejecutadas y la correcta utilización de los materiales y recursos asignados.

## OBJETIVO GENERAL

Fomentar la conciencia ambiental y la identificación, promoción y prevención de los riesgos asociados a las actividades ejecutadas por los trabajadores durante el desarrollo del proyecto "MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO PERIODICO DE LA BANCA EN LOS PUNTOS CRITICOS DE LA VIA LAS ACACIAS EN EL MUNICIPIO DE PUERTO RONDÓN, DEPARTAMENTO DE ARAUCA." mediante la evaluación de las condiciones ambientales y de seguridad que puedan afectar la salud de los trabajadores, la comunidad y el entorno, con el fin de emitir un concepto técnico de cumplimiento ambiental que incluya recomendaciones orientadas a la prevención, mitigación y control de los impactos generados durante la ejecución del proyecto.

## OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Implementar medidas de manejo ambiental orientadas a prevenir, controlar y mitigar los impactos generados durante las actividades de mantenimiento periódico de la banca en los puntos críticos de la vía las acacias, garantizando la protección de los recursos naturales y del entorno intervenido.
- Realizar seguimiento a las actividades constructivas relacionadas con la conformación, compactación y adecuación de la banca vial, verificando el cumplimiento de las especificaciones técnicas, las disposiciones ambientales vigentes y las buenas prácticas de manejo ambiental aplicables al proyecto.
- Garantizar condiciones adecuadas de manejo de residuos, control de material particulado, drenaje superficial y estabilidad del terreno, contribuyendo a la sostenibilidad ambiental de la intervención y a la conservación de las condiciones funcionales y de seguridad de la vía rural intervenida

## EJECUCIÓN DE PROGRAMAS DE GESTIÓN AMBIENTAL

Ante la ausencia inicial de un Plan de Manejo Ambiental (PMA) o un Plan de Adaptación de Guía Ambiental (PAGA) formalmente establecidos, la firma CIVIND INGENIERIA S.A.S con NIT 901.141.856-0 R/L EDWIN ARNALDO RINCÓN MEDINA, asumió la responsabilidad de diseñar e implementar un plan ambiental alternativo, orientado a garantizar el seguimiento, control y cumplimiento de las medidas de manejo ambiental durante la ejecución del proyecto "MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO PERIODICO DE LA BANCA EN LOS PUNTOS CRITICOS DE LA VIA LAS ACACIAS EN EL MUNICIPIO DE PUERTO RONDÓN, DEPARTAMENTO DE ARAUCA"

Dicho plan fue formulado con el propósito establecer las medidas necesarias para prevenir, controlar, corregir y minimizar los impactos ambientales que puedan generarse durante la ejecución de las actividades de mantenimiento vial, garantizando que las intervenciones se desarrollen bajo criterios de sostenibilidad ambiental, seguridad y cumplimiento normativo.

La importancia de este plan radica en que las actividades de conformación, compactación y adecuación de la banca vial pueden generar afectaciones temporales sobre el suelo, la cobertura vegetal, el drenaje superficial y la calidad del aire, principalmente por la movilización de maquinaria, manejo de materiales y ejecución de trabajos sobre zonas críticas de la vía. En este sentido, el plan permite definir acciones de manejo ambiental orientadas al control de material particulado, manejo adecuado de residuos, prevención de procesos erosivos y conservación de las condiciones naturales del entorno intervenido.

Asimismo, la implementación del Plan de Mitigación Ambiental contribuye a garantizar que las obras ejecutadas sobre la vía las acacias mantengan condiciones adecuadas de estabilidad y funcionalidad, reduciendo riesgos asociados a la acumulación de aguas superficiales, pérdida de material y deterioro progresivo de la banca vial. De esta manera, se promueve no solo la protección ambiental del área de influencia del proyecto, sino también la sostenibilidad técnica de las obras y el mejoramiento de la conectividad y movilidad de las comunidades rurales del municipio de Puerto Rondón.

La implementación del plan incluyó las siguientes acciones principales:

## Programa de Manejo y Protección del Suelo

Prevenir procesos de erosión, pérdida de material y afectaciones sobre el suelo durante la ejecución de las actividades de conformación y compactación de la banca vial.

### Medidas de Manejo

- Delimitar las áreas de intervención evitando afectaciones fuera del corredor vial.
- Realizar limpieza superficial únicamente en los sectores requeridos para la ejecución de las obras.
- Ejecutar adecuadamente la conformación y compactación del terraplén para garantizar estabilidad estructural.
- Implementar pendientes adecuadas que permitan el correcto drenaje superficial.
- Evitar acumulación de materiales sobrantes sobre áreas no autorizadas.

### Impactos a Mitigar

- Erosión del suelo.
- Inestabilidad de la banca.
- Arrastre de sedimentos.

## Programa de Manejo de Aguas Superficiales

Garantizar el adecuado manejo de las aguas de escorrentía superficial y prevenir afectaciones sobre la estabilidad de la vía y las áreas circundantes.

### Medidas de Manejo

- Mantener las pendientes longitudinales y transversales necesarias para facilitar el drenaje superficial.
- Evitar obstrucciones en los canales naturales de escorrentía.
- Retirar materiales que puedan impedir el flujo natural del agua.
- Realizar inspecciones periódicas en los sectores intervenidos para verificar el comportamiento hidráulico de la vía.

### Impactos a Mitigar

- Estancamiento de aguas.

- Saturación del terreno.
- Deterioro prematuro de la banca vial.

#### Programa de Control de Emisiones Atmosféricas y Ruido

Disminuir la generación de material particulado, emisiones atmosféricas y niveles de ruido ocasionados por la maquinaria y las actividades constructivas.

#### Medidas de Manejo

- Humedecer periódicamente las superficies intervenidas para controlar el polvo.
- Garantizar que la maquinaria opere en adecuadas condiciones mecánicas.
- Restringir el funcionamiento innecesario de equipos y maquinaria.
- Controlar la velocidad de circulación de vehículos dentro del área del proyecto.

#### Impactos a Mitigar

- Generación de polvo.
- Contaminación atmosférica.
- Incremento de ruido ambiental.

#### Programa de Manejo Integral de Residuos Sólidos

Garantizar el adecuado almacenamiento, manejo y disposición de los residuos generados durante la ejecución del proyecto.

#### Medidas de Manejo

- Clasificar los residuos generados en ordinarios y especiales.
- Disponer los residuos en sitios autorizados o técnicamente adecuados.
- Mantener limpio y organizado el frente de trabajo.
- Prohibir la disposición de residuos sobre zonas verdes, drenajes o cuerpos de agua.

#### Impactos a Mitigar

- Contaminación del suelo.
- Contaminación visual.
- Afectación a la calidad ambiental del área intervenida.

### Programa de Manejo de Vegetación y Paisaje

Minimizar las afectaciones sobre la cobertura vegetal y conservar las condiciones paisajísticas del área intervenida.

#### **Medidas de Manejo**

- Limitar el retiro de vegetación únicamente a las áreas estrictamente necesarias.
- Evitar la afectación de especies arbóreas fuera del corredor vial.
- Realizar limpieza final y adecuación de las áreas intervenidas una vez culminadas las obras.

#### **Impactos a Mitigar**

- Pérdida de cobertura vegetal.
- Alteración paisajística.

### Programa de Seguridad Industrial y Señalización

Garantizar condiciones seguras para trabajadores, usuarios de la vía y comunidad en general durante la ejecución del proyecto.

#### **Medidas de Manejo**

- Instalar señalización preventiva e informativa en los frentes de trabajo.
- Exigir el uso de elementos de protección personal al personal operativo.
- Delimitar las zonas de operación de maquinaria y equipos.
- Implementar controles de tránsito cuando las actividades lo requieran.

#### **Impactos a Mitigar**

- Accidentes laborales.
- Riesgos para usuarios de la vía.
- Interferencia con la movilidad.

Durante la ejecución del proyecto se realizó seguimiento permanente al cumplimiento de las medidas ambientales establecidas en el presente Plan de Manejo Ambiental, verificando el adecuado manejo de residuos, control de emisiones, estabilidad de la banca, funcionamiento del drenaje superficial y

cumplimiento de las condiciones de seguridad y señalización requeridas para la intervención vial.

#### PROGRAMA DESARROLLO Y APLICACIÓN DE LA GESTIÓN AMBIENTAL

##### Charlas y concientización para el personal de obra

Se realizaron charlas y jornadas de concientización dirigidas al personal de obra, con el propósito de fortalecer el conocimiento y compromiso de los trabajadores frente a la implementación de las medidas establecidas en el Plan de Manejo Ambiental (PMA) del proyecto de mantenimiento de la vía las acacias. Durante estas actividades se socializaron temas relacionados con el manejo adecuado de residuos, control de material particulado, protección del suelo, manejo de aguas superficiales y prevención de impactos ambientales derivados de las labores constructivas.

Estas jornadas permitieron promover buenas prácticas ambientales, reducir riesgos asociados a procedimientos inadecuados y fortalecer el cumplimiento de la normatividad ambiental vigente, contribuyendo al desarrollo organizado, seguro y sostenible de las actividades ejecutadas en el área de intervención.

##### Cumplimiento de los requisitos legales

Se realizó la verificación de los requisitos legales y ambientales aplicables al proyecto "MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO PERIODICO DE LA BANCA EN LOS PUNTOS CRITICOS DE LA VIA LAS ACACIAS EN EL MUNICIPIO DE PUERTO RONDÓN, DEPARTAMENTO DE ARAUCA" determinándose que, por la naturaleza y alcance de las actividades ejecutadas, no se requería Permiso ni Licencia Ambiental, dado que las intervenciones realizadas no generan impactos ambientales significativos que demanden instrumentos de manejo ambiental de mayor alcance.

#### PROGRAMA BIODIVERSIDAD Y SERVICIOS ECOSISTÉMICOS

##### Manejo de cobertura vegetal

**Biodiversidad y servicios eco  
sistémicos**

Manejo de descapote y la cobertura vegetal  
Recuperación de áreas afectadas

Las actividades se realizaron sin alteración de vegetación, pues el proyecto se ejecutó sobre la vía existente.

#### Recuperación de áreas afectadas

Debido a la naturaleza del proyecto, no fue necesaria la implementación de medidas de recuperación o restauración ambiental a gran escala. No obstante, las áreas intervenidas de manera puntual fueron dejadas en condiciones iguales o mejores a las iniciales, garantizando la limpieza, el orden y la adecuada disposición de materiales, asegurando así la conservación del entorno y la preservación de los servicios ecosistémicos.

#### PROGRAMA MANEJO DE INSTALACIONES TEMPORALES

Manejo de instalaciones temporales	Instalación, funcionamiento y desmantelamiento de campamentos y sitios de acopio
	Manejo de maquinaria, equipos y vehículos.

#### Instalación y desmonte de áreas de trabajo

El proyecto no requirió la instalación de campamentos de obra permanentes. Los sitios de acopio temporal utilizados para el almacenamiento de materiales y herramientas fueron de carácter provisional, ubicados en áreas autorizadas y organizadas, garantizando condiciones de orden, seguridad y control ambiental. Al finalizar las actividades, dichos sitios fueron desmantelados y dejados en condiciones adecuadas, sin generar impactos negativos al entorno.

#### Manejo de maquinaria, equipos y vehículos

se realizó seguimiento permanente al manejo y operación de la maquinaria, equipos y vehículos utilizados en las actividades constructivas, entre los cuales se incluyeron herramienta menor, motoniveladora, vibro compactador de 8 toneladas y carrotanque.

Las actividades fueron desarrolladas exclusivamente sobre la vía existente y los puntos críticos previamente identificados, evitando intervenciones fuera del corredor vial y garantizando que no se presentaran alteraciones sobre la cobertura vegetal del área de influencia. Asimismo, se verificó que la operación de la maquinaria se efectuara bajo condiciones mecánicas adecuadas, minimizando

riesgos asociados a emisiones, generación excesiva de ruido o posibles derrames de combustibles y lubricantes.

Durante el desarrollo de las labores no se evidenciaron afectaciones al suelo, al recurso hídrico ni a las comunidades cercanas, debido a la correcta implementación de las medidas de manejo ambiental y al control operacional ejercido sobre los equipos y vehículos utilizados en obra. De esta manera, se garantizó una ejecución técnicamente adecuada y ambientalmente responsable, acorde con las condiciones y especificaciones establecidas para el proyecto.

#### PROGRAMA DE GESTIÓN SOCIAL

<b>Gestión Social</b>	Atención a la comunidad
	De información y divulgación
	Contratación mano de obra

#### Atención a la comunidad

Durante la ejecución del proyecto se mantuvo una comunicación permanente con la comunidad beneficiaria del municipio de Puerto Rondón, atendiendo de manera oportuna inquietudes, solicitudes y observaciones relacionadas con el desarrollo de las actividades. Este proceso permitió fortalecer la confianza comunitaria y garantizar la adecuada articulación entre el proyecto y los beneficiarios.

En cuanto a la salud ocupacional de los trabajadores, es necesario realizar una breve descripción de las acciones adelantadas. Donde la supervisión avalo toda acción que promovió el cuidado y bienestar del personal, ya que esto hace que todo trabajo sea más ameno y de esta forma se evidencie en el rendimiento.

#### Puntos de hidratación

Se mantuvo hidratado al personal con el fin de crear espacios de refrescos y pudieran hidratarse en las largas jornadas laborales.

#### Charlas de prevención y conocimiento

Las charlas realizadas se adoptaron con medidas preventivas que evitarán que se produzca un accidente laboral. Las charlas evidencian y dan a conocer al personal el autocuidado y conservación integral de cada persona y su entorno. Teniendo

en cuenta que cada uno es responsable de acatar o hacer caso omisión a la prevención.

#### Información y divulgación

Se brindó información clara, veraz, oportuna y suficiente a la población del área de influencia directa y a las autoridades locales, manteniéndolos permanentemente informados sobre el avance, desarrollo y estado del proyecto.

Así mismo, se llevó a cabo la socialización del proyecto con la comunidad del municipio de Puerto Rondón, con el propósito de informar sobre los objetivos, alcances y beneficios de la obra, garantizando espacios de participación ciudadana y fortaleciendo los principios de transparencia y comunicación abierta.

#### Contratación de mano de obra

La empresa contratista implementó una política de empleo local, mediante la cual se vinculó laboralmente personal no calificado apto del Área de Influencia Directa (AID) para el desarrollo de las actividades relacionadas con la construcción e instalación de estufas ecoeficientes, generando un impacto positivo en la economía de los habitantes del municipio de Puerto Rondón y contribuyendo a evitar la migración de población proveniente de otras zonas del departamento.

La selección del personal no calificado se realizó previo cumplimiento de los requisitos establecidos por la empresa contratista y la normatividad laboral vigente. Con el fin de verificar la información suministrada por los aspirantes, el residente de obra solicitó, al momento de la recepción de las hojas de vida y junto con los documentos legalmente exigidos para la contratación, la certificación de residencia en la localidad, expedida por la respectiva Junta de Acción Comunal.

#### COMPENSACIÓN AMBIENTAL

La ejecución del Contrato de Obra Pública No. 084 de 2026, cuyo objeto corresponde a la "MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO PERIODICO DE LA BANCA EN LOS PUNTOS CRITICOS DE LA VIA LAS ACACIAS EN EL MUNICIPIO DE PUERTO RONDÓN, DEPARTAMENTO DE ARAUCA" implicó el desarrollo de actividades que, aunque de bajo impacto, generaron intervenciones puntuales asociadas a la adecuación de espacio.

Con el fin de prevenir, mitigar y compensar los impactos ambientales identificados durante la ejecución del proyecto, se implementaron las medidas de manejo ambiental establecidas dentro del plan ambiental adoptado para la obra, en concordancia con los lineamientos técnicos y ambientales vigentes.

Como acción de compensación ambiental, y atendiendo las directrices emitidas por la Secretaría de Planeación e Infraestructura Municipal, se llevó a cabo la siembra de especies arbóreas nativas apamate en el área de influencia del proyecto, contribuyendo a la recuperación ambiental, al fortalecimiento de la cobertura vegetal y a la mejora de los servicios ecosistémicos del municipio.

Esta actividad permitió reafirmar el compromiso del proyecto con la sostenibilidad ambiental, la conservación de los recursos naturales y la generación de beneficios ambientales adicionales a la comunidad del municipio de Puerto Rondón.

#### Actividades ejecutadas Siembra de apamate

Como medida de compensación ambiental en el marco del proyecto "MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO PERIODICO DE LA BANCA EN LOS PUNTOS CRITICOS DE LA VIA LAS ACACIAS EN EL MUNICIPIO DE PUERTO RONDÓN, DEPARTAMENTO DE ARAUCA" se ejecutó una jornada de reforestación mediante la siembra de especies arbóreas nativas, específicamente Apamate, en áreas estratégicamente definidas dentro del área de influencia de la intervención. Esta actividad tuvo como finalidad contribuir a la recuperación y fortalecimiento de la cobertura vegetal, así como promover la conservación ambiental y el equilibrio ecológico del entorno intervenido. La selección de la especie Apamate obedeció a criterios de adaptación a las condiciones climáticas y edafológicas de la región, favoreciendo procesos de estabilización del suelo, mejoramiento paisajístico y aporte a la biodiversidad local. La siembra fue desarrollada bajo lineamientos técnicos de manejo ambiental, garantizando la adecuada preparación del terreno, disposición de los individuos forestales y condiciones necesarias para su establecimiento y desarrollo.

Con la implementación de esta medida se buscó compensar parcialmente los impactos generados por las actividades constructivas asociadas al mantenimiento vial, fortaleciendo las acciones de sostenibilidad ambiental contempladas dentro del Plan de Manejo Ambiental del proyecto y promoviendo prácticas orientadas a

la protección y conservación de los recursos naturales del municipio de Puerto Rondón.

**REGISTRO FOTOFRAFICO**



**ING EDWIN ARNALDO RINCÓN MEDINA**  
**RESIDENTE DE OBRA**  
**R/L CIVIND INGENIERIA S.A.S Y SUMINISTROS SAS**

ASAMBLEA GENERAL DE ACCIONISTAS

CIVIND S.A.S.

NIT 901.141.856 - 0



# INFORME FINAL DE IMPREVISTOS POR PARTE DEL CONTRATISTA

**INFORME DE IMPREVISTOS**

CONTRATO DE OBRA No 084 DE 2026

PERIODO: DEL 29 DE ABRIL DE 2026 AL 13 DE MAYO DE 2026

CIVIND INGENIERIA S.A.S  
R/L EDWIN ARNALDO RINCÓN MEDINA  
CONTRATISTA

OBJETO:  
"MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO PERIODICO DE LA BANCA EN LOS PUNTOS  
CRITICOS DE LA VIA LAS ACACIAS EN EL MUNICIPIO DE PUERTO RONDÓN,  
DEPARTAMENTO DE ARAUCA".

CARLO BRIAN RIAÑO CARREÑO  
SECRETARIO DE PLANEACIÓN E INFRAESTRUCTURA  
SUPERVISOR

PUERTO RONDÓN - ARAUCA

## CONTENIDO

1.1.	GENERALIDADES DEL CONTRATO DE OBRA.....	5
1.1.1.	Informe Contractual – Ficha Técnica del contrato de obra.....	5
2.1.	CONDICIONES CONTRACTUALES.....	6
3.1.	RECONFORMACIÓN, ADECUACIÓN DE LA BANCA Y/O MEJORAMIENTO DE TERRAPLÉN.....	6
4.	CONCLUSIONES.....	9

LISTA DE TABLAS

Tabla 1 Ficha técnica del contrato de obra N° 084 de 2026.....	5
Tabla 2 Presupuesto Contractual del contrato de obra N° 084 de 2026.....	6
Tabla 3 Análisis de precios unitarios (APU) contractual del contrato de obra No. 084 de 2026.....	8
Tabla 3 Análisis y justificación del valor correspondiente a imprevistos.....	8

## INTRODUCCIÓN

Durante la ejecución del Contrato de Obra No. 084 de 2026, cuyo objeto corresponde al **“MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO PERIÓDICO DE LA BANCA EN LOS PUNTOS CRÍTICOS DE LA VÍA LAS ACACIAS EN EL MUNICIPIO DE PUERTO RONDÓN, DEPARTAMENTO DE ARAUCA”**, fue necesario desarrollar algunas actividades adicionales no previstas inicialmente dentro del alcance contractual, las cuales se consideraron indispensables para garantizar la adecuada ejecución y terminación de las obras.

En ese sentido, el presente informe tiene como finalidad exponer y justificar técnicamente los imprevistos presentados durante la ejecución del contrato, así como efectuar la correspondiente valoración económica de cada actividad, tomando como referencia los costos vigentes en el municipio. De conformidad con el Análisis de Precios Unitarios (APU) adoptado para el Contrato de Obra No. 084 de 2026, el porcentaje destinado a imprevistos corresponde al uno por ciento (1%) del AIU del contrato.

## 1. ASPECTOS TÉCNICOS

### 1.1. GENERALIDADES DEL CONTRATO DE OBRA.

El Municipio de Puerto Rondón adelantó el proceso de selección del contratista mediante la modalidad de Mínima Cuantía No. MPR-MIC-028-2026. Una vez surtidas las evaluaciones jurídicas, técnicas y financieras correspondientes, y establecido el orden de elegibilidad de las propuestas presentadas, se procedió a la adjudicación del contrato a la firma CIVIND INGENIERIA S.A.S., identificada con NIT No. 901141856-0, representada legalmente por el señor EDWIN ARNALDO RINCÓN MEDINA.

Posteriormente, se suscribió el Contrato de Obra No. 084 de 2026 entre el Municipio de Puerto Rondón y la firma contratista CIVIND INGENIERIA S.A.S., cuyo objeto corresponde al “MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO PERIÓDICO DE LA BANCA EN LOS PUNTOS CRÍTICOS DE LA VÍA LAS ACACIAS EN EL MUNICIPIO DE PUERTO RONDÓN, DEPARTAMENTO DE ARAUCA”, con un plazo de ejecución de quince (15) días y por un valor de CUARENTA Y NUEVE MILLONES DE PESOS MONEDA CORRIENTE (\$49.000.000,00).

#### 1.1.1. Informe Contractual – Ficha Técnica del contrato de obra.

**Tabla 1** Ficha técnica del contrato de obra N° 084 de 2026.

FICHA TÉCNICA DEL CONTRATO	
<b>CONDICIONES ORIGINALES DEL CONTRATO</b>	
ENTIDAD CONTRATANTE:	MUNICIPIO DE PUERTO RONDÓN.
SUPERVISOR	ARQ. CARLO BRIAN RIAÑO CARREÑO
CONTRATO DE OBRA No:	084-2026 DEL 20 DE ABRIL DE 2026
OBJETO DEL CONTRATO:	“MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO PERIÓDICO DE LA BANCA EN LOS PUNTOS CRÍTICOS DE LA VÍA LAS ACACIAS EN EL MUNICIPIO DE PUERTO RONDÓN, DEPARTAMENTO DE ARAUCA”.
CONTRATISTA:	CIVIND INGENIERIA SAS
REPRESENTANTE:	EDWIN ARNALDO RINCÓN MEDINA
NIT. No:	901141856-0
VALOR DEL CONTRATO:	CUARENTA Y NUEVE MILLONES DE PESOS MONEDA CORRIENTE (\$49.000.000,00)
PLAZO CONTRACTUAL:	QUINCE (15) DÍAS
VALOR DEL ANTICIPO:	N/A
FECHA ACTA DE INICIO:	29 DE ABRIL DE 2026
FECHA DE TERMINACIÓN:	13 DE MAYO DE 2026

<b>FICHA TÉCNICA DEL CONTRATO</b>	
FECHA DE RECIBO FINAL	13 DE MAYO DE 2026

**2. ASPECTOS TÉCNICOS****2.1. CONDICIONES CONTRACTUALES.**

El contrato de obra suscrito entre Municipio de Puerto Rondón y la firma contratista CIVIND INGENIERIA SAS contempla las siguientes actividades a desarrollar dentro del plazo contractual establecido de un quince (15) días:

*Tabla 2 Presupuesto Contractual del contrato de obra N° 084 de 2026.*

ITEM	ACTIVIDAD	UND	CANT	VLR. UNITARIO	VLR. TOTAL
1,0	<b>OBRAS PRELIMINARES Y COMPLEMENTARIAS DE DRENAJE</b>				\$ 49.000.000,00
1,1	RECONFORMACIÓN-ADECUACIÓN DE LA BANCA Y/O MEJORAMIENTO DE TERRAPLEN	M2	16700,00	\$ 2.455,00	\$ 40.998.500,00
1,2	SUMINISTRO DE ANILLOS D=36 PULG. DE 3500 PSI	UND	7,00	\$ 684.903,00	\$ 4.794.321,00
1,3	TRANSPORTE DE ANILLOS D=36 PULG. DE 3500 PSI	UND	7,00	\$ 270.617,00	\$ 1.894.319,00
	IVA 19% ITEM 1,2			19%	\$ 910.920,99
	MITIGACIÓN AMBIENTAL	GL	1,00	\$ 401.939,01	\$ 401.939,01
<b>SUB TOTAL VALOR</b>					<b>\$ 49.000.000,00</b>
<b>VALOR TOTAL DEL PROYECTO</b>					<b>\$ 49.000.000,00</b>

**3. IMPREVISTOS PRESENTADOS DURANTE LA EJECUCIÓN DE LA OBRA****3.1. RECONFORMACIÓN, ADECUACIÓN DE LA BANCA Y/O MEJORAMIENTO DE TERRAPLÉN**

Durante la ejecución del proyecto "MEJORAMIENTO Y MANTENIMIENTO PERIÓDICO DE LA BANCA EN LOS PUNTOS CRÍTICOS DE LA VÍA LAS ACACIAS EN EL MUNICIPIO DE PUERTO RONDÓN, DEPARTAMENTO DE ARAUCA", se presentaron situaciones no previstas inicialmente relacionadas con el estado real de algunos sectores intervenidos, haciendo necesario incrementar las actividades de reconformación, adecuación de la banca y mejoramiento del terraplén.

En desarrollo de las actividades de campo, se identificaron tramos con mayores niveles de deterioro, pérdida de material, deformaciones e inestabilidad de la banca vial, condiciones que no pudieron determinarse en su totalidad durante la etapa inicial de formulación del proyecto. Lo anterior generó la necesidad de ejecutar actividades complementarias de conformación y mejoramiento del terreno con el propósito de garantizar condiciones adecuadas de estabilidad y funcionalidad de la vía.

La ejecución de estas actividades permitió mejorar las condiciones de transitabilidad, fortalecer la capacidad de soporte de la estructura vial y prevenir posibles afectaciones derivadas de procesos erosivos y asentamientos del terreno. Asimismo, las labores desarrolladas se realizaron conforme a las especificaciones técnicas aplicables para este tipo de intervención, resultando necesarias para atender las condiciones encontradas en obra y asegurar la adecuada durabilidad del proyecto.





#### 4. CONCLUSIONES

La ejecución de las actividades de reconformación, adecuación de la banca y mejoramiento del terraplén permitió atender condiciones no previstas inicialmente durante la etapa de formulación del proyecto, garantizando la estabilidad y funcionalidad de los sectores intervenidos, así como el adecuado cumplimiento del objeto del Contrato de Obra No. 084 de 2026.

La implementación de estas actividades contribuyó al mejoramiento de las condiciones de transitabilidad y seguridad vial de la vía Las Acacias, permitiendo fortalecer la estructura de la banca y reducir posibles afectaciones asociadas a procesos erosivos, pérdida de material e inestabilidad del terreno.

De igual manera, la ejecución del presente imprevisto se encuentra técnica y económicamente justificada, teniendo en cuenta las condiciones reales evidenciadas durante el desarrollo de la obra. Asimismo, su valor se enmarca en el porcentaje destinado para imprevistos conforme al Análisis de Precios Unitarios (APU) contractual, garantizando el adecuado manejo de los recursos y el cumplimiento de los principios de eficiencia y responsabilidad en la ejecución del proyecto.

**Aprobación del Informe:**

Elaboró:



**EDWIN ARNALDO RINCÓN MEDINA**  
ING. RESIDENTE DE OBRA