



Acta N° 16

FECHA: 04 Marzo 2026

**REUNIÓN:** Visita de Seguimiento al contrato de obra No. 092 de 2025.

**OBJETIVO:** Seguimiento al contrato de obra No 092 de 2025 “Construcción del puente peatonal sobre la Quebrada Yahuaraca sector la playa municipio de Leticia, Departamento de Amazonas”.

**NOMBRE DE LA DEPENDENCIA QUE ORGANIZA LA REUNION:**

Dirección de Infraestructura adscrita a la Secretaria de Planeación y Desarrollo Territorial.

**LUGAR:** Comunidad La Playa

**RESPONSABLES:** Dirección de Infraestructura.

**HORA PROGRAMADA:** 10:00 am

**HORA DE INICIO:** 10:10 am

**HORA DE TERMINACIÓN:** 11:05 am

**DESARROLLO DEL ORDEN DEL DÍA**

**1. DATOS GENERALES Y LOCALIZACIÓN**

**Contrato de Obra:** No. 092 de 2025.

**Objeto:** Construcción de puente peatonal sobre la Quebrada Yahuaraca del sector La Playa – municipio de Leticia.

**Motivo de la Visita:** Seguimiento.

**Ubicación:** Comunidad la Playa – Municipio de Leticia

El proyecto consiste en la **construcción de un puente peatonal** destinado a mejorar la conectividad de la comunidad de La Playa en el departamento de Amazonas. La supervisión está a cargo del Fondo Sierra Nevada y la visita se desarrolla bajo condiciones climáticas de tiempo soleado

**2. PARTICIPANTES** En la visita participaron los siguientes funcionarios y personal técnico:

En la diligencia de inspección y control de asistencia participaron las siguientes personas:

- **Por parte del Contratista (Vietta Construcciones):** William Cañón (Soldador).
- **Por parte de la Interventoría (Civil and Environmental Engineering SAS):** Fred Bastidas (Maestro).
- **Por parte de la Gobernación de Amazonas:** Johanna Andrea Pérez Perea (PU-DI), Miguel Angel Córdoba B. (PE-DI) y Mariana Mestanza (Técnico de Apoyo).

**3. ALCANCE Y DESCRIPCIÓN TÉCNICA**

La inspección técnica permitió verificar el estado de los siguientes componentes estructurales:

- **Estructura Metálica (Péndolas):** Se encuentran actualmente en proceso de rectificación.
- **Estructura Metálica (Viguetas):** Se trabaja en la estructura base y viguetas, realizando rectificaciones para finalizar su instalación.
- **Concreto:** Los pedestales ya se encuentran fundidos.
- **Anclajes:** Se confirmó la instalación satisfactoria de los anclajes en ambos costados del puente.



Acta N° 16

FECHA: 04 Marzo 2026

#### 4. ESTADO DE AVANCE DE LAS ACTIVIDADES

De acuerdo con el reporte de actividades desarrolladas, los frentes de trabajo se centran en:

- **Nivelación y Aseguramiento:** Rectificación de los niveles del puente para su fijación definitiva y verificación de péndolas para asegurar la estructura.
- **Tableros y Acabados:** Continúa la limpieza e instalación de los tableros que componen el paso del puente, con la posterior instalación programada de la madera plástica.

#### 5. EQUIPO Y PERSONAL EN OBRA

Se verificó la presencia del siguiente personal en el sitio de los trabajos:

- **Personal Administrativo/Técnico:** 1 Profesional SST (responsable) y 1 representante de la Interventoría.
- **Personal Operativo:** 1 Jefe de montaje, 1 oficial de obra y 5 ayudantes.
- **Observación:** No se registró la presencia de Residente de obra ni Profesional Ambiental en el momento exacto de la inspección según los ítems 5.1 y 5.3 del formato.

#### 6. CUMPLIMIENTO DEL PLAN DE ADAPTACION DE LA GUIA AMBIENTAL (PAGA)

El cumplimiento del **Plan de Adaptación de la Guía Ambiental (PAGA)** se detalló minuciosamente durante la visita, evaluando seis programas específicos de gestión. A continuación, se presenta el desglose detallado de los hallazgos según los registros de inspección:

##### 6.1 Gestión de Permisos e Instrumentos Ambientales

- **Permisos Ambientales:** El proyecto cumple con este requisito, destacándose que cuenta con un **permiso de ocupación de cauce vigente**.
- **Aprobación del Instrumento:** Se verificó que la obra dispone del **PAGA aprobado** por la interventoría.
- **Identificación de Factores:** En la fecha de la inspección, no se identificaron aspectos ni impactos ambientales adicionales que requirieran medidas de mitigación urgentes (marcados como No Aplica).

##### 6.2 Desglose de Programas de Gestión (PAGA)

El estado de los programas evaluados es el siguiente:

- **Programa 1. Desarrollo y Aplicación de Gestión Ambiental:** Se registra cumplimiento en cuanto a los **requerimientos legales**. No obstante, ítems como la capacitación ambiental al personal y la conformación del grupo de gestión se marcaron como No Aplica en este reporte específico.
- **Programa 2. Actividades Constructivas:** Existe un cumplimiento efectivo en el **manejo integral de materiales de construcción** y en la **señalización** tanto en los frentes de obra como en los sitios



Acta N° 16

FECHA: 04 Marzo 2026

temporales. Las actividades de explotación de fuentes, manejo de escombros y residuos líquidos no fueron aplicables para esta fase.

- **Programa 3. Gestión Hídrica:** Las actividades relacionadas con el manejo de agua superficial y residuos líquidos domésticos/industriales se reportaron como No Aplica en el momento de la visita.
- **Programa 4. Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos:** No se requirieron acciones de descapote, recuperación de áreas, protección de fauna o ecosistemas sensibles según el registro actual.
- **Programa 5. Manejo de Instalaciones Temporales, Maquinaria y Equipos:** Se cumple satisfactoriamente con la **instalación, funcionamiento y desmantelamiento de campamentos** y sitios de acopio temporal. Asimismo, se verifica un manejo adecuado de la **maquinaria, equipos y vehículos** de obra.

### 6.3 Gestión Social (Programa 6)

Este componente muestra un cumplimiento sólido en tres áreas clave:

- **Atención a la comunidad:** Se mantienen canales activos.
- **Información y divulgación:** Se cumple con los procesos de comunicación del proyecto.
- **Contratación de mano de obra:** Se verifica el cumplimiento en la vinculación de personal para el proyecto.

## 7. CUMPLIMIENTO DEL COMPONENTE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

El contratista demuestra un alto nivel de cumplimiento en los estándares de seguridad:

- **Gestión:** Cuenta con Sistema de Gestión SST, responsable con licencia vigente y curso de 50/20 horas.
- **Trabajo en Alturas:** Se cuenta con ATS (Análisis de Trabajo Seguro) y personal con curso vigente para estas actividades.
- **Elementos de Protección Personal (EPP):** El personal cuenta con casco, gafas, guantes adecuados, botas de seguridad y ropa de trabajo.
- **Emergencias:** El área de trabajo dispone de botiquín, extintor, kit de derrames, punto de encuentro y señalización informativa y preventiva.

## 8. CONCLUSIONES

- La obra avanza en la fase de **rectificación estructural e instalación de tableros de circulación**, habiendo completado satisfactoriamente la fundición de pedestales y anclajes.
- Existe un **cumplimiento estricto de las normas de Seguridad y Salud en el Trabajo**, garantizando la integridad del personal operativo.
- La gestión ambiental y social se encuentra alineada con los requerimientos del PAGA, destacando la vigencia de los permisos de ocupación de cauce.
- Se recomienda mantener el ritmo de instalación de la madera plástica tras finalizar la limpieza de los tableros para asegurar el cumplimiento del cronograma.



9. REGISTRO FOTOGRÁFICO



Foto 1. Estado actual de construcción de puente peatonal La Playa



Foto 2. Instalación de estructura metálicas



Foto 3. Instalación de estructuras metálicas



Acta N° 16

FECHA: 04 Marzo 2026



Foto 4. Instalacion de estructuras metalicas



Foto 5. Puntos ecologicos

ASISTENTES POR PARTE DE LA GOBERNACIÓN: Se anexa listado de asistencia

N°	NOMBRE Y CARGO	FIRMA
1	Miguel Angel Cordoba Burgos (Ingeniero Ambiental)	
2	Johanna Andrea Perez Perez (Ingeniera Civil)	
3	Luiza Sthefanya Vera Balarezo (Ingeniera Civil)	
4	Mariana Carolina Menstanz (Técnico de Apoyo)	



Libertad y Orden

República de Colombia  
GOBERNACIÓN DE AMAZONAS  
Dirección de Infraestructura



Departamento de Amazonas

### FORMATO DE INSPECCIÓN AMBIENTAL Y SST

N° de contrato	092-2025	Fecha	4 marzo 2026
Objeto de contrato	Construcción del puente peatonal en la comunidad de la playa del departamento de Amazonas		

### Información general del proyecto

Municipio	Jeticia	Comunidad	La Playa
Objeto de visita	Seguimiento	Lugar de visita	Comunidad Playa
Nombre de empresa contratista	Vietta Construcc	Nombre de empresa interventora	Civil and environmental engineering SAS
Condiciones climáticas	Soleado	Condiciones de accesibilidad	
Supervisión	Fondo Sierra Nevada	Apoyo a la supervisión	

### 0. Componente técnico

Item	Descripción	C	NC	NA	Observaciones
Estructura Metálica.	Pendolas	✓			Se encuentran rectificando las pendolas
Estructura Metálica	Estructura base viguetas	✓			se encuentra en rectificación para finalizar la instalación
Concreto	pedestales.	✓			se encuentran fundidos
Anclajes	Anclajes	✓			Se encuentran instalados los anclajes en ambos costados.

### 1. Componente ambiental de obra



Libertad y Orden

República de Colombia  
GOBERNACIÓN DE AMAZONAS  
Dirección de Infraestructura



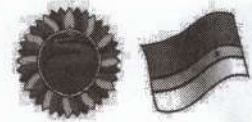
Departamento de Amazonas

Item	Descripción	C	NC	NA	Observaciones
1.1	¿El proyecto requiere permisos ambientales?	X			Cuenta con Permiso de ocupación de cauce vigente.
1.2	¿La obra cuenta de PAGA o PMA aprobado por la interventoría?	X			
1.3	¿Se identificaron aspectos ambientales?			X	no se identificaron aspectos
1.4	¿Se identificaron impactos ambientales?			X	no se identificaron impactos
<b>2. Plan de Adaptación de la Guía Ambiental (PAGA) o Plan de Manejo Ambiental (PMA)</b>					
<b>2.1 Programa 1. Desarrollo y aplicación de gestión ambiental</b>					
Item	Descripción	C	NC	NA	Observaciones
2.1.1	Conformación de Grupo de gestión ambiental y social			X	
2.1.2	Capacitación ambiental al personal de obra			X	
2.1.3	Cumplimiento de requerimientos legales	X			
<b>2.2 Programa 2. Actividades constructivas</b>					
Ítem	Descripción	C	NC	NA	Observaciones
2.2.1	Manejo integral de materiales de construcción	X			
2.2.2	Explotación de fuentes de materiales			X	
2.2.3	Señalización en frentes de obras y sitios temporales	X			
2.2.4	Manejo y disposición final de escombros y lodos			X	
2.2.5	Manejo y disposición de residuos líquidos domésticos e industriales			X	
<b>2.3 Programa 3. Gestión hídrica</b>					
Ítem	Descripción	C	NC	NA	Observaciones
2.3.1	Manejo de agua superficial			X	
2.3.2	Manejo de residuos líquidos domésticos e industriales			X	
<b>2.4 Programa 4. Biodiversidad y servicios ecosistémicos</b>					
Ítem	Descripción	C	NC	NA	Observaciones



Libertad y Orden

República de Colombia  
GOBERNACIÓN DE AMAZONAS  
Dirección de Infraestructura



Departamento de Amazonas

2.4.1	Manejo de descapote y cobertura vegetal			X	
2.4.2	Recuperación de áreas afectadas			X	
2.4.3	Protección de fauna			X	
2.4.4	Protección de ecosistemas sensibles			X	
<b>2.5</b>	<b>Programa 5. Manejo de instalaciones temporales de maquinaria y equipos</b>				
Ítem	Descripción	C	NC	NA	Observaciones
2.5.1	Instalación, funcionamiento y desmantelamiento de campamentos y sitios de acopio temporal	X			
2.5.2	Instalación, funcionamiento y desmantelamiento de las instalaciones para la planta de trituración, asfalta o concreto.			X	
2.5.3	Manejo de maquinaria, equipos y vehiculos	X			
<b>2.6</b>	<b>Programa 6. Gestión Social</b>				
Ítem	Descripción	C	NC	NA	Observaciones
2.6.1	Atención a la comunidad	X			
2.6.2	Información y divulgación	X			
2.6.3	Manejo de infraestructura de predios y servicios públicos.			X	
2.6.4	Recuperación del derecho de la vía			X	
2.6.5	Cultura vial y participación comunitaria			X	
2.6.6	Contratación mano de obra	X			
2.6.7	Proyectos productivos			X	
2.6.8	Protección al patrimonio arquitectónico y cultural			X	
2.6.9	Gestión social predial			X	
<b>3. Componente Seguridad y Salud en el Trabajo</b>					
Ítem	Descripción	C	NC	NA	Observaciones
3.1	¿Cuenta con sistema de Gestión				



Libertad y Orden

República de Colombia  
GOBERNACIÓN DE AMAZONAS  
Dirección de Infraestructura



Departamento de Amazonas

	de Seguridad y salud en el trabajo?	X			
3.2	¿Cuenta con responsable de SST en obra durante la visita?	X			
3.3	¿El responsable cuenta con licencia de SST vigente?	X			
3.4	¿El responsable de SST cuenta con el curso de 50 o 20 horas de SST?	X			
3.5	¿Se están desarrollando actividades de trabajo en alturas?	X			
3.6	¿El personal que desarrolla el trabajo seguro en alturas cuenta con curso vigente?	X			
3.7	¿Se están desarrollando actividades en espacio confinados?	X		X	
3.8	¿Cuenta con ATS para el desarrollo de trabajo en alturas?	X			
3.9	¿El responsable socializo las políticas de SST con el personal?	X			
3.10	¿El responsable socializo las políticas de SST con el personal?	X			

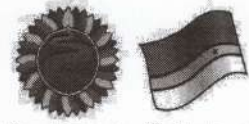
#### 4. Elementos de seguridad y salud en el trabajo

Ítem	Descripción	C	NC	NA	Observaciones
4.1	¿El personal cuenta con casco de seguridad?	X			
4.2	¿El personal cuenta con gafas de seguridad?	X			
4.3	¿El personal cuenta con guantes adecuados a la actividad a desarrollar?	X			
4.4	¿El personal cuenta con botas de seguridad adecuadas al desarrollo de la actividad?	X			
4.5	¿El personal cuenta con ropa de trabajo adecuada?	X			
4.6	¿El área de trabajo cuenta con Botiquín?	X			
4.7	¿El lugar de trabajo cuenta con extintor?	X			



Libertad y Orden

República de Colombia  
GOBERNACIÓN DE AMAZONAS  
Dirección de Infraestructura



Departamento de Amazonas

4.8	¿El área de seguridad cuenta con KIT de derrames?		X		
4.9	¿El área de trabajo cuenta con punto de encuentro?	X			
4.10	¿El área de trabajo cuenta con Señalizaciones informativas, preventivas y de uso obligatorio?	X			

**5. Personal en Obra**

Ítem	Descripción	C	NC	NA	Observaciones
5.1	¿Cuenta con Residente de obra?		X		
5.2	¿Cuenta con profesional SST?	X			1 responsable
5.3	¿Cuenta con profesional Ambiental?		X		
5.4	¿Cuenta con maestro?	X			1 jefe de montaje 1 oficial
5.5	¿Cuenta con obreros o auxiliares?	X			5 ayudantes
5.6	¿Cuenta con interventor?	X			1 interventor
5.7	¿Otro?				
5.8	¿Otro?				



ACUERDOS Y COMPROMISOS

ACTIVIDADES DESARROLLADAS

• Verificación niveles puentes para asegurar, se verifica además los pendientes para asegurarlos

• Continúa la limpieza e instalación de los laterales que componen el paso del puente y posterior instalación de la madera plástica

Personal: I.S.S.T.  
 JEFE montaje (1)  
 Oficial (1)  
 Ayudantes (5)

Intenentorica (1)

N°	COMPROMISO	FECHA	RESPONSABLE
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			

OBSERVACIONES:

Observaciones: (Faint handwritten notes)

FIRMAS:

(Faint handwritten signatures and lines)