



ACTA N° 15

FECHA: 02 Marzo 2026

REUNIÓN: Seguimiento proyecto 092-2025 Puente – La Playa

OBJETIVO: Seguimiento en Obra del Proyecto

NOMBRE DE LA DEPENDENCIA QUE ORGANIZA LA REUNION:

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

LUGAR: Comunidad La Playa

RESPONSABLES: Dirección de Infraestructura.

HORA PROGRAMADA: 3:00pm

HORA DE INICIO: 04:00 pm

HORA DE TERMINACIÓN: 05:00 pm

DESARROLLO DEL ORDEN DEL DÍA

El día 2 de marzo de 2026, el equipo de la Dirección de Infraestructura de la Gobernación de Amazonas, realizó el recorrido a la comunidad de la playa con el fin de llevar a cabo el seguimiento de la construcción del puente peatonal.

Durante la visita, se validaron los siguientes temas

1. Componente Tecnico:

CATENARIA PRINCIPAL:

Se evidencia que, el contratista inicia con la instalación de la estructura intermedia con el fin de evaluar las cargas reales del puente y así ajustar los cables (tres a cada lado), en cada bloque de anclaje.

INSTALACIÓN DE PÉNDOLAS:

Teniendo en cuenta que se inicia la instalación de la estructura se inicia la verificación de las distancias de las péndolas respecto a la estructura. Para la ejecución de esta actividad se emplean andamios y, con el fin de optimizar los trabajos, el contratista ha gestionado el alquiler de una plataforma adicional.

APROCHES:

El contratista informa que, debido al nivel máximo actual del río, no ha sido posible iniciar el armado de los aproches. Esta actividad se programará una vez las condiciones hidrológicas lo permitan.

* **Teniendo en cuenta el formato de inspección ambiental y SST** diligenciado durante la visita, a continuación, se relacionan de manera detallada los aspectos estructurales del componente técnico.

2. Componente ambiental de obra

El proyecto cumple con los permisos ambientales requeridos. La obra cuenta con el Plan de Aprovechamiento y Gestión Ambiental (PAGA) y el Plan de Manejo Ambiental (PMA) aprobados por la interventoría, lo que confirma el cumplimiento del componente ambiental.

3. Cumplimiento del Plan de adaptación de la Guía Ambiental (PAGA) o Plan de manejo Ambiental (PMA)



ACTA N° 15

FECHA: 02 Marzo 2026

Programa 1. Desarrollo y aplicación de gestión ambiental

La obra cumple con la capacitación ambiental al personal de obra y los requerimientos legales aplicables. En cuanto a la conformación del grupo de gestión ambiental y social, no aplica en este caso ya que este proceso se realiza al inicio de la obra, cuando se reúne al personal, lo cual ya se ha llevado a cabo.

Programa 2. Actividades constructivas

Se evidencia que la obra cumple con el manejo integral adecuado de materiales de construcción y señalización en frentes de obras y sitios temporales. Las actividades de explotación de fuentes de materiales, manejo de escombros y lodos, y disposición de residuos líquidos no aplican para esta fase.

Programa 3. Gestión hídrica

Las actividades de manejo de agua superficial y manejo de residuos líquidos domésticos e industriales no aplican para esta fase de la obra.

Programa 4. Biodiversidad y servicios ecosistémicos

Durante la visita no se requirió actividades de manejo de descapote, recuperación de áreas afectadas, protección de fauna y ecosistemas sensibles.

Programa 5. Manejo de instalaciones temporales de maquinarias y equipos

Se evidencia que cumple con la instalación, funcionamiento y desmantelamientos de campamentos y sitios de acopio temporal y con el manejo de maquinaria, equipos y vehículos. La actividad de instalación, funcionamiento y desmantelamiento de las instalaciones para la planta de trituración no aplica para esta fase.

Programa 6. Gestión social

El componente social evidencia que cumple satisfactoriamente con la atención a la comunidad, información a la divulgación y contratación de mano de obra, manteniendo activos los medios de comunicación con la comunidad.

4. Componente Seguridad y Salud en el Trabajo

Se evidencia que la obra cumple con las actividades expuestas en el formato de diligenciamiento cumpliendo los estándares de seguridad en el trabajo.

Trabajo en alturas: Se verificó que el personal cumple con los requerimientos para realizar trabajos en altura, garantizando que se sigan los protocolos de seguridad establecidos para minimizar riesgos.

Socialización SST: Se verificó la licencia vigente y el curso de 50 o 20 horas de SST. Así mismo, Se verifica que cumple con las actividades de socialización de políticas de SST con el personal de obra.

5. Elementos de seguridad y salud en el trabajo

Se evidencia que el personal en obra cumple con los elementos de protección personal (EPP); como:

*Cascos de seguridad, guantes, gafas, botas y ropa de trabajo adecuada.

Así mismo, el Área de trabajo cumple con extintor, botiquín, señalizaciones preventivas y punto de encuentro.

El área de seguridad no cumple con el kit de derrames.



ACTA N° 15

FECHA: 02 Marzo 2026

6. Personal en obra

De acuerdo al formato diligenciado durante la visita, se evidencia que la obra cuenta con: 1 profesional de SST, 1 maestro, 1 interventor, 6 obreros; 3 en actividades de altura y 3 en tierra.

7. CONCLUSIONES

La visita evidenció avances significativos en el componente técnico. Con respecto al componente ambiental, el proyecto cumple con los permisos y planes requeridos (PAGA) y (PMA), y se implementaron medidas adecuadas a la gestión ambiental y social.

En seguridad y salud en el trabajo, cumple con los requerimientos necesarios para que el personal de obra realice actividades en altura, así mismo cumple con los EPP

En general, el proyecto avanza satisfactoriamente con el cumplimiento de los componentes ambiental y de seguridad.

EVIDENCIAS FOTOGRAFICAS





ACTA N° 15

FECHA: 02 Marzo 2026



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



ACTA N° 15

FECHA: 02 Marzo 2026



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	02 Marzo 2026		
Objeto de contrato	Construcción del puente peatonal en la comunidad de la playa del departamento de Amazonas.				
Información general del proyecto					
Municipio	Leticia	Comunidad	La playa		
Objeto de visita	Seguimiento	Lugar de visita	Comunidad La Playa		
Nombre de empresa contratista	Vietta Construcci.	Nombre de empresa interventora	Civil ana enviro-mentas engineering sas.		
Condiciones climáticas	Cielo despejado y soleado	Condiciones de accesibilidad	Buenas		
Supervisión	Fondo Sierra Nevada.	Apoyo a la supervisión	Ing. Johanna Perez.		
0. Componente técnico					
Item	Descripción	C	NC	NA	Observaciones
Instalación estructura intermedia 1a	Instalación estructura intermedia para evaluar cargas reales del puente y ajustar cables.	✓			
Instalación estructura intermedia	Instalación de péndolas utilizando andamios y una plataforma adicional alquilada para optimizar trabajos.	✓			
Armado de muelles	El armado de muelles está pendiente debido al nivel máximo actual del río.	✓			
1. Componente ambiental de obra					

Calle 10 No. 10-77 Esquina
Correo Electrónico: infraestructura@amazonas.gov.co
Página Web: www.amazonas.gov.co
Código Postal 910001



ACTA N° 15

FECHA: 02 Marzo 2026



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?	✓			01
1.2	¿La obra cuenta de PAGA o PMA aprobado por la interventoría?	✓			
1.3	¿Se identificaron aspectos ambientales?			✓	
1.4	¿Se identificaron impactos ambientales?			✓	
2. Plan de Adaptación de la Guía Ambiental (PAGA) o Plan de Manejo Ambiental (PMA)					
2.1 Programa 1. Desarrollo y aplicación de gestión ambiental					
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			
2.2 Programa 2. Actividades constructivas					
Item	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	
2.3 Programa 3. Gestión hídrica					
Item	Descripción	C	NC	NA	Observaciones
2.3.1	Manejo de agua superficial			X	
2.3.2	Manejo de residuos líquidos domésticos e industriales			X	
2.4 Programa 4. Biodiversidad y servicios ecosistémicos					
Item	Descripción	C	NC	NA	Observaciones

Calle 10 No. 10-77 Esquina
Correo Electrónico: infraestructura@amazonas.gov.co
Página Web: www.amazonas.gov.co
Código Postal 910001

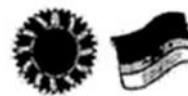


ACTA N° 15

FECHA: 02 Marzo 2026



Libertad y Orden



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	
2.5	Programa 5. Manejo de instalaciones temporales de maquinaria y equipos				
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 vehículos	X			
2.6	Programa 6. Gestión Social				
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	
3. Componente Seguridad y Salud en el Trabajo					
Ítem	Descripción	C	NC	NA	Observaciones
3.1	¿Cuenta con sistema de Gestión	X			



ACTA N° 15

FECHA: 02 Marzo 2026



Libertad y Orden

República de Colombia
GOBERNACIÓN DE AMAZONAS
Dirección de Infraestructura



Departamento de Amazonas

	de Seguridad y salud en el trabajo?				
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	
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			

Calle 10 No. 10-77 Esquina
Correo Electrónico: Infraestructura@amazonas.gov.co
Página Web: www.amazonas.gov.co
Código Postal 910001



ACTA N° 15

FECHA: 02 Marzo 2026



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			cuenta con 1 profesional de SST
5.3	¿Cuenta con profesional Ambiental?		X		
5.4	¿Cuenta con maestro?	X			Cuenta con 1 maestro.
5.5	¿Cuenta con obreros o auxiliares?	X			6 obreros. 3 en actividades de altura y 3 en tierra
5.6	¿Cuenta con interventor?	X			1 interventor.
5.7	¿Otro?				
5.8	¿Otro?				

3 de marzo de 2026

3 de marzo de 2026

Calle 10 No. 10-77 Esquina
Correo Electrónico: Infraestructura@amazonas.gov.co
Página Web: www.amazonas.gov.co
Código Postal 910001

