



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

PROVIAS
Nacional



**PROYECTO “ IMPLEMENTACIÓN DE LA SOLUCIÓN DEFINITIVA EN EL EJE VIAL 4-AMAZONAS:
CORREDOR PUENTE DURAN-PUENTE WAWICO –SANTA MARIA DE NIEVA / NUEVO SIASME-
SARAMIRIZA”**

CONTRATO DE ESTADO A ESTADO (G2G)

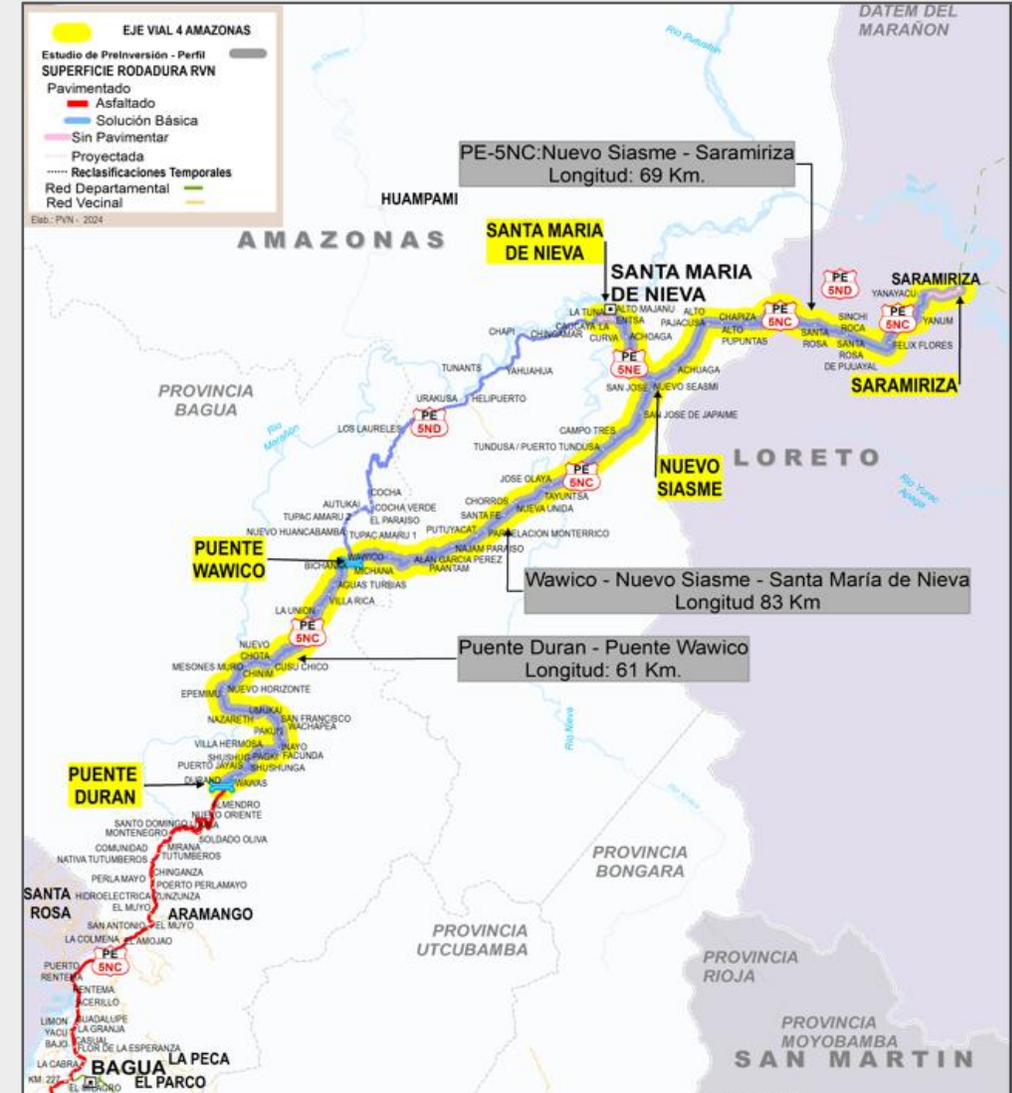
MARZO

2025



EJE VIAL 4 – AMAZONAS

- **Ruta Nacional:** PE-5NC ; PE-5NE
- **Denominación:** Carretera El Reposo – Duran – Puente Wawico – Nuevo Siasme – Santa María de Nieva – Saramiriza
- **Ubicación:** Distrito de Imaza, Nieva ; Provincia de Condorcanqui, Bagua ; Departamento de Amazonas y Loreto.
- **Longitud Estimada:** 213 Km.
- **Población Beneficiada:** 101,882 habitantes
- **Costo del Proyecto:** S/. 1,403 millones



Ubicación



- **Tramo 1:** Puente Durán– Puente Wawico (61,21 km)
- **Tramo 2:** Puente Wawico – Nuevo Siasme – Santa María de Nieva (83,37 km)
- **Tramo 3:** Nuevo Siasme – Saramiriza (68,71 km)



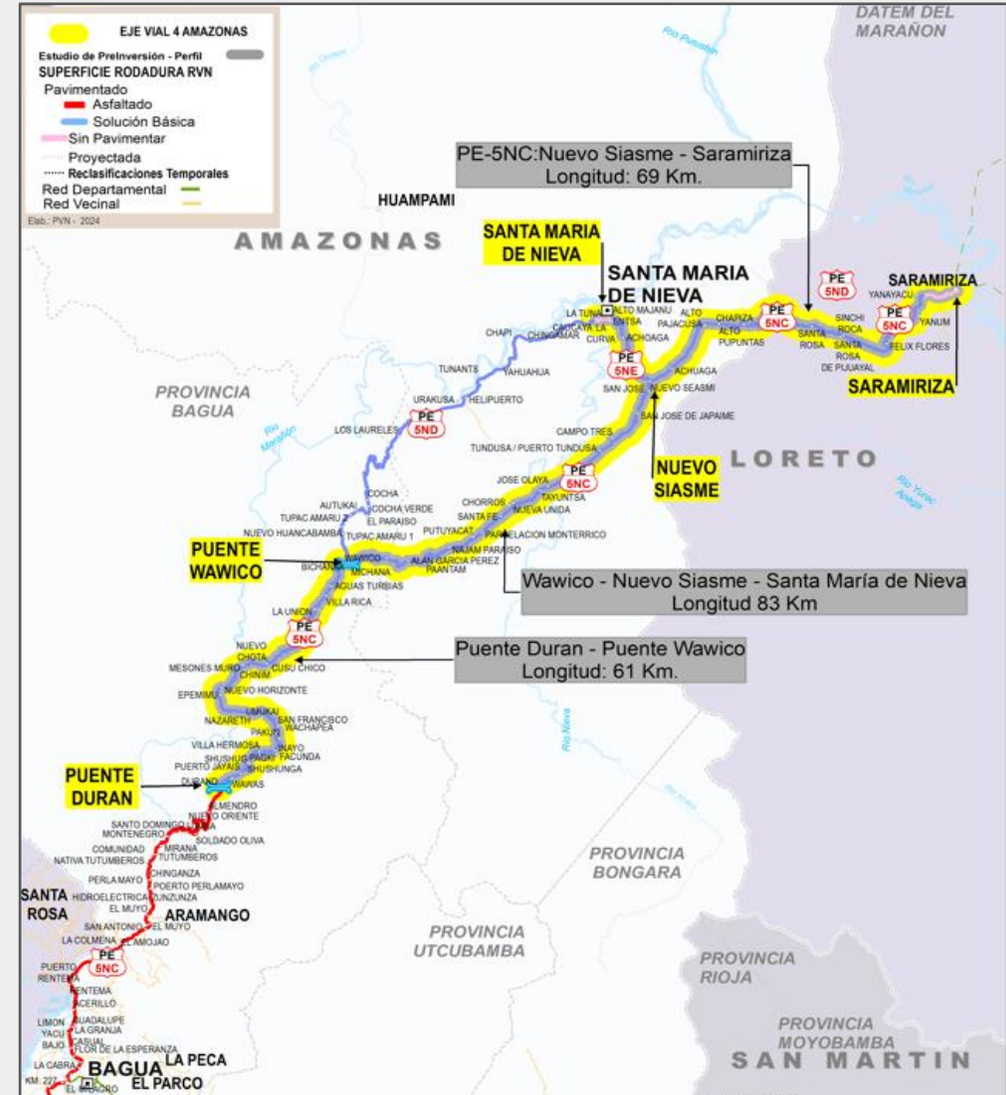
EJE VIAL 4 - AMAZONAS

- Contempla tres (03) inversiones CUI 2509636, CUI 2480997 y 2555351

CUI/IDEA	PROYECTO TRAMO	KM*	COSTO (Mill. S/)**	ANOTACION
2509636	MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA PE - 5NC, PUENTE DURAN - PUENTE WAWICO DISTRITO DE IMAZA - PROVINCIA DE BAGUA - DEPARTAMENTO DE AMAZONAS	61.21	291.78	Proyecto Viable (13/01/2021) SSI
2480997	MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA PE - 5NC Y PE-5NE PUENTE WAWICO - NUEVO SIASME DISTRITO DE NIEVA - PROVINCIA DE CONDORCANQUI - DEPARTAMENTO DE AMAZONAS DISTRITO DE IMAZA - PROVINCIA DE BAGUA - DEPARTAMENTO DE AMAZONAS	83.37	656.24	Proyecto Viable (12/02/2020) (actualizado 02/06/2023) SSI
2555351	MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA PE-5NC, NUEVO SIASME - SARAMIRIZA LA PROVINCIA DE CONDORCANQUI DEL DEPARTAMENTO DE AMAZONAS Y LA PROVINCIA DE DATEM DEL MARAÑÓN DEL DEPARTAMENTO DE LORETO	68.71	455.12	Proyecto Viable (14/10/2022) SSI
		213.29	1,403.14	

* Longitudes extraídas del Formato 7 A - Registro de Proyectos de Inversión.

** Costos extraídos del Sistema de Seguimiento de Inversiones.





PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

PROVÍAS
Nacional



03. ETAPAS

DESARROLLO DEL PROCESO DE CONTRATACIÓN PARA EL SERVICIO DE ASISTENCIA TÉCNICA-CONTRATO DE ESTADO A ESTADO

ETAPA	DESCRIPCIÓN	ESTADO	FIN
01	Acciones previas	CONCLUIDO	05.AGO.2022
02	Presentación de propuestas técnicas no vinculantes	CONCLUIDO	26.OCT.2022
03	Determinación del nuevo alcance, descripción y criterios de evaluación	CONCLUIDO	09.NOV.2022
04	Presentación de propuestas finales técnico económicas	CONCLUIDO	15.MAR.2023
05	Evaluación de la propuesta final técnico económica	CONCLUIDO	19.MAY.2023
06	Autorización de la contratación de Estado a Estado	CONCLUIDO	14.JUL.2023
07	Suscripción del contrato y Memorándum de Cooperación	CONCLUIDO	14.MAYO. 2024
08	Ejecución del Contrato Estado a Estado	EN EJECUCIÓN Inicio: 24.MAYO.2024	03.MAR.2030



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

PROVÍAS
Nacional



04. ESTADO GANADOR



PERÚ

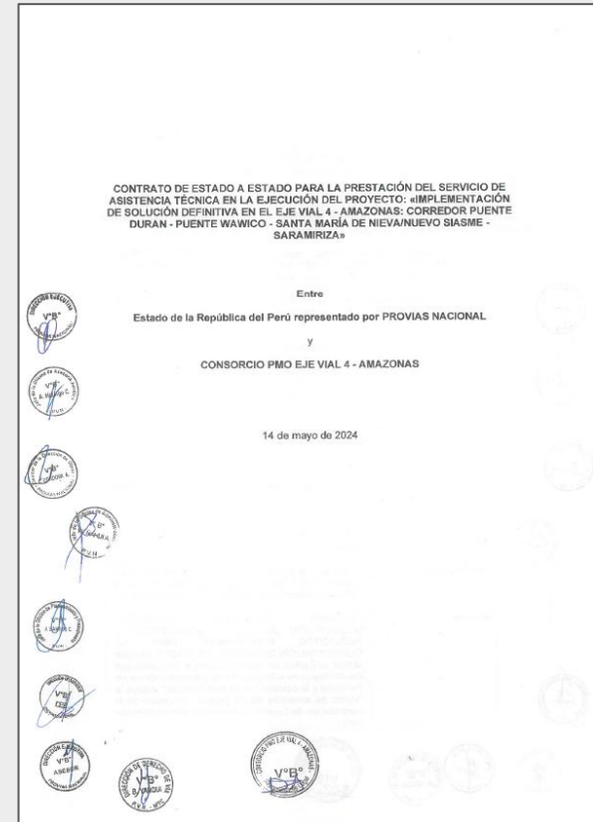
Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

PROVIAS
Nacional



INFORMACIÓN DEL ESTADO GANADOR ASISTENCIA TÉCNICA-CONTRATO DE ESTADO A ESTADO

- **ESTADO GANADOR:** *JAPÓN*
CONSORCIO PMO EJE VIAL 4-AMAZONAS,
Nippon Koei Co. Ltd Sucursal del Perú y
Nippon Koei Latin America –
Caribbean Co. Ltd Sucursal en el Peru
- **MONTO OFERTADO:** *US\$ 27,206,901.85*
- **PLAZO PROPUESTO:** *2109 días*





PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

PROVÍAS
Nacional



05. FASES DE LA EJECUCIÓN

FASES DE LA EJECUCIÓN DEL CONTRATO ESTADO A ESTADO

FASES	COSTO FASE USD	FECHA INICIO	FECHA TÉRMINO	DÍAS
Fase 0: Organización e instalación	\$ 278,104.23	24/05/2024	24/06/2024	31
Fase 1: Revisión del perfil	\$ 3,902,290.12	24/06/2024	2/05/2025	312
Fase 2: Estudio definitivo	\$ 6,581,666.93	02/05/2025	11/08/2026	466
Fase 3: Obra y supervisión	\$ 16,444,840.57	11/08/2026	3/03/2030	1300
TOTAL (S/)	\$ 27,206,901.85	24/05/2024	3/03/2030	2109





FASES DEL PROYECTO

 **FASE 0**

 **INSTALACIÓN DE OFICINA PMO**

24 DE MAYO DE 24

31 días

24 DE JUNIO DE 24

 **FASE 1**

 **REVISIÓN DEL PERFIL**

24 DE JUNIO DE 24

312 días

2 DE MAYO DE 25

 **FASE 2**

 **EDI, EIA Y CA**

2 DE MAYO DE 25

466 días

11 DE AGOSTO DE 26

 **FASE 3**

 **CONSTRUCCIÓN Y SUPERVISIÓN**

11 DE AGOSTO DE 26

1300 días

3 DE MARZO DE 30



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

PROVÍAS
Nacional



06. AVANCES DEL PROYECTO



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

PROVIAS
Nacional



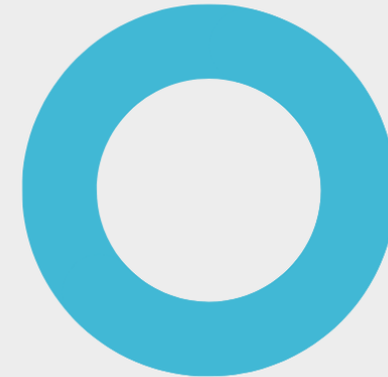
AVANCES – FASE 0



1.2.5.1 INFORME DE
PMO ORGANIZADA
E INSTALADA



1.2.5.2 PLAN DE
GESTIÓN DE PROYECTO
DETALLADO (PGPD)



FASE 0

100%

FASE 0: PMO ORGANIZADA E INSTALADA

HITOS	DESCRIPCIÓN	PLAZO		PRESENTACIÓN	ESTADO
		INICIO	FIN	FECHA	
ORGANIZACIÓN E INSTALACIÓN	Fase 0: ORGANIZACIÓN E INSTALACIÓN	24/05/2024	24/06/2024		
	PMO organizada e instalada	24/05/2024	3/06/2024	18/06/2024	CUMPLIDO
	Elaboración del PGPD	24/05/2024	14/06/2024	14/06/2024	CUMPLIDO



AVANCES – FASE 1

 1.3.6.1 INFORME DE LA PMO DE REVISIÓN DE LOS DOCUMENTOS DE VIABILIDAD DE LOS PERFILES DEL PROYECTO

 1.3.6.5 INFORME DE EVALUACIÓN DE LAS OFERTAS DE PROCURA INTERNACIONAL DE LA REVISIÓN Y OPTIMIZACIÓN DE LOS PERFILES DEL PROYECTO

 1.3.6.9 INFORME DE ESTRATEGIA DE CONTRATACIÓN PARA LA ELABORACIÓN DE LOS EDI, EIA Y CA DEL PROYECTO

 1.3.6.2 INFORME DE ESTRATEGIA DE CONTRATACIÓN PARA LA REVISIÓN Y OPTIMIZACIÓN DE LOS PERFILES DEL PROYECTO

 1.3.6.6 NFORMES MENSUALES DE LA PMO DE LA GESTIÓN DE ASISTENCIA TÉCNICA DE LA FASE 1

 1.3.6.10 INFORME DE ANÁLISIS DE TIPO DE CONTRATO PARA LA ELABORACIÓN DE LOS EDI, EIA Y CA DEL PROYECTO

 1.3.6.3 INFORME DE TIPO DE CONTRATO PARA LA REVISIÓN Y OPTIMIZACIÓN DE LOS PERFILES DEL PROYECTO

 1.3.6.7 INFORMES MENSUALES DE GESTIÓN DEL O LOS CONTRATO(S) DE REVISIÓN DE LOS PERFILES DEL PROYECTO

 1.3.6.11 INFORME DE GESTIÓN DE TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO – FASE 1

 1.3.6.4 EXPEDIENTE DE LICITACIÓN DE PROCURA INTERNACIONAL PARA LA REVISIÓN Y OPTIMIZACIÓN DE LOS PERFILES DEL PROYECTO

 1.3.6.8 INFORME DE ESTRATEGIA PARA EL DESARROLLO DE LOS EDI, EIA Y CA DEL PROYECTO

 1.3.6.12 INFORME DE GESTIÓN DE TRANSFERENCIA DE LEGADO – FASE 1



FASE 1

68.08%



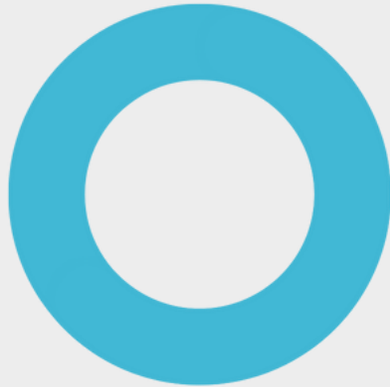
PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

PROVIAS
Nacional



AVANCE TOTAL DEL PROYECTO



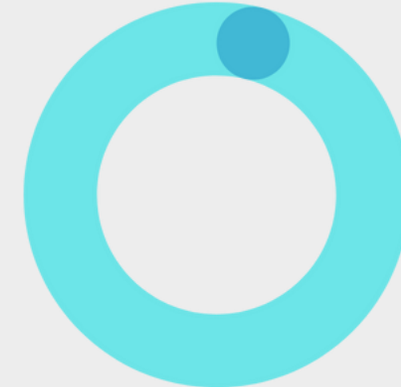
FASE 0

100%



FASE 1

68.08%



AVANCE TOTAL

9.77%