



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y ComunicacionesViceministerio
de Transportes

Proviás Nacional

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año de la unidad, la paz y el desarrollo"

INFORME N° 002-2023-MTC/20-COMITÉ EVALUADOR RD 273-2023-MTC/20

A : CPC. JACQUELINE MARISOL JANET GARCIA OLAVARRIA
Jefa de la Oficina de Administración

ASUNTO : REMITO INFORME COMPLEMENTARIO DE EVALUACIÓN FINAL TÉCNICA
Contratación de Estado a Estado para la Asistencia Técnica en la ejecución del Proyecto: "Implementación de solución definitiva (asfalto) en el Eje Vial 4 – Amazonas: Corredor Puente Durán – Puente Wawico – Santa María de Nieva / Nuevo Siasme – Saramiriza.

REFERENCIA : Informe N° 001-2023-MTC/20-COMITÉ EVALUADOR RD 273-2023-MTC/20

FECHA : Lima, 11 de Abril de 2023

Por medio del presente, nos dirigimos a usted, en relación al documento de la referencia, referido a la evaluación de las propuestas finales técnicas presentadas por los Estados participantes en la Contratación de Estado a Estado para la Asistencia Técnica en la ejecución del Proyecto: "Implementación de solución definitiva (asfalto) en el Eje Vial 4 – Amazonas: Corredor Puente Durán – Puente Wawico – Santa María de Nieva / Nuevo Siasme – Saramiriza".

Al respecto, señalamos lo siguiente:

1.- ESTADO DE JAPON.

Se advierte un error de formula en el libro excel empleado, referido al ítem (ii)¹, del subcriterio 2.3.1 *Formación Profesional*, del profesional propuesto en el cargo de EXPERTO SENIOR EN RIESGO SISMICO, por el Estado de Japón, según lo siguiente:

Dice: 40 puntos

Debe decir: 0 puntos

Consecuentemente, el promedio de puntaje en *Formación profesional* de los *Expertos Seniors*, para la propuesta del Estado de Japón, queda establecido según lo siguiente:

Dice: 100 puntos

Debe decir: 94.29 puntos

En ese sentido, el PUNTAJE TOTAL del Anexo N° 01 MATRIZ DE EVALUACIÓN DE ENTIDADES O EMPRESAS, es el siguiente:

Dice: 65.83 puntos

Debe decir: 65.37 puntos

2. ESTADO DE COREA.

¹ Grado de Maestría relacionado al cargo



BICENTENARIO
DEL PERÚ
2021 - 2024





PERÚ

Ministerio
de Transportes
y ComunicacionesViceministerio
de Transportes

Proviás Nacional

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año de la unidad, la paz y el desarrollo"

- Referente, al PUNTAJE TOTAL del Anexo N° 01 MATRIZ DE EVALUACIÓN DE ENTIDADES O EMPRESAS, por un error de fórmula no sumó el valor correspondiente al subcriterio 3.2 *Plan de Transferencia de legado* del Estado de Corea, debiendo consignar lo siguiente:

Dice: 54.72 puntos

Debe decir: 56.32 puntos

Por lo tanto, el **Anexo N° 01 MATRIZ DE EVALUACIÓN DE ENTIDADES O EMPRESAS**, con el PUNTAJE TOTAL para los Estados de Japón y Corea, queda establecido de la siguiente forma:

ITEM	COMPONENTES	PUNTUACION ASIGNADA		VALORACION DE 1ER ORDEN	RELACION	VALORACION	PUNTAJE PARCIAL OBTENIDO	
		JAPON	COREA				JAPON	COREA
I.	ASPECTO TECNICO							
1.0	Experiencia para la tarea asignada							
1.1	Antigüedad de la empresa	100.00	100.00	5%	80%	4.00%	4.00	4.00
1.2	Solvencia económica	100.00	100.00	5%		4.00%	4.00	4.00
1.3	Experiencia en PMO							
1.3.1	Experiencia en Asistencia Técnica como PMO o Gerencia de Proyectos en Infraestructura General en proyectos con inversiones	30.00	30.00	5%		4.00%	1.20	1.20
1.3.2	Experiencia Específica en Asistencia Técnica como PMO o en Gerencia de Proyectos en Infraestructura Vial (principalmente fuera de la zona urbano)	70.00	70.00	5%		4.00%	2.80	2.80
1.4	Experiencia como contratista en proyectos de infraestructura vial	30.00	30.00	5%		4.00%	1.20	1.20
1.5	Certificaciones Internacionales	100.00	80.00	5%		4.00%	4.00	3.20
2.0	Capacidad profesional del personal clave							
2.1	Director de la PMO				80%			
2.1.1	Formación profesional	90.00	70.00	5%		4.00%	3.60	2.80
2.1.2	Experiencia	70.00	80.00	10%		8.00%	5.60	6.40
2.2	Gerente (s) del Proyecto							
2.2.1	Formación profesional	100.00	80.00	5%		4.00%	4.00	3.20
2.2.2	Experiencia	100.00	100.00	5%		4.00%	4.00	4.00
2.3	Expertos Senior							
2.3.1	Formación profesional	94.29	95.00	10%		8.00%	7.54	7.60



BICENTENARIO
DEL PERÚ
2021 - 2024





PERÚ

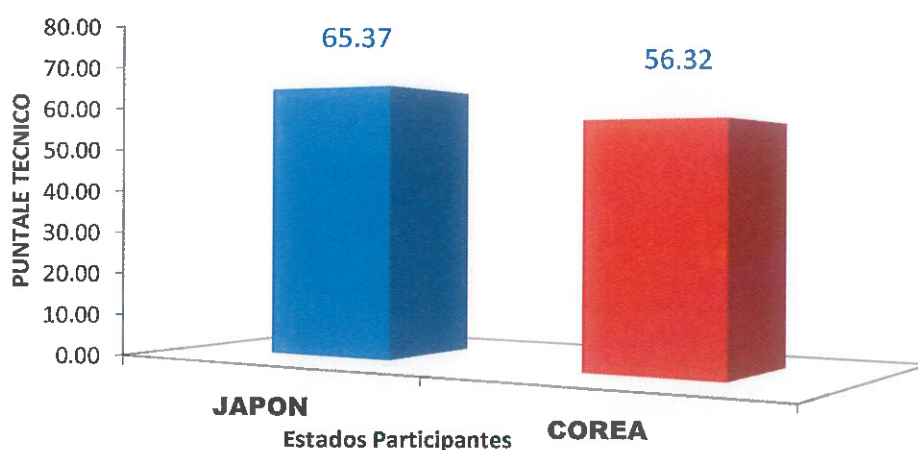
Ministerio
de Transportes
y ComunicacionesViceministerio
de Transportes

Proviás Nacional

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año de la unidad, la paz y el desarrollo"

2.3.2	Experiencia	92.86	75.00	10%		8.00%	7.43	6.00
2.4	Organización y dotación del personal							
2.4.1	Organización del Equipo de Trabajo	100.00	70.00	4%		3.20%	3.20	2.24
2.4.2	Dotación de Personal	100.00	100.00	4%		3.20%	3.20	3.20
3.0	Transferencia de Conocimientos							
3.1	Plan de Transferencia de Conocimientos	100.00	70.00	4%	80%	3.20%	3.20	2.24
3.2	Plan de Transferencia de legado	100.00	50.00	4%		3.20%	3.20	1.60
4.0	adaptación de la Metodología y plan de Trabajo							
4.1	Plan de trabajo y Metodología	0.00	0.00	5%	80%	4.00%	0.00	0.00
5.0	Mejoras innovadoras para los proyectos							
5.1	Mejoras innovadoras	100.00	20.00	4%	80%	3.20%	3.20	0.64
PUNTAJE TOTAL							65.37	56.32

Contratación de Estado a Estado - Asistencia técnica
Asistencia Técnica en la ejecución del Proyecto: "Implementación de solución definitiva (asfalto) en el Eje Vial 4 – Amazonas: Corredor Puente Durán – Puente Wawico – Santa Maria de Nieva / Nuevo Siasme"



Dicho lo anterior, el puntaje obtenido por los estados participantes es el siguiente:

Estado de Japon: 65.37 puntos

Estado de Corea: 56.32 puntos



BICENTENARIO
DEL PERÚ
2021 - 2024





PERÚ

Ministerio
de Transportes
y ComunicacionesViceministerio
de Transportes

Proviás Nacional

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año de la unidad, la paz y el desarrollo"

Cabe precisar que, como consecuencia de las rectificaciones efectuadas en el presente informe, queda subsistente e inalterable todo lo demás que contiene el Informe N° 001-2023-MTC/20-COMITÉ EVALUADOR RD 273-2023-MTC/20, de fecha 04.04.2023.

Atentamente,

Rocío Mejía Izquierdo
Dirección de Obras

Mariel Lizeth Gamarra Florián
Dirección de Obras

Katherine Susan Lazo Crespo
Oficina de Administración

Wilmer Casimiro Nahui Abregú
Oficina de Administración

Amelia Torres Cárdenas
Oficina de Asesoría Jurídica

Paola Velásquez Quintanilla
Oficina de Asesoría Jurídica

Mauro Maurelio Maita Franco
Oficina de Planeamiento y
Presupuesto

Annie Lourdes Vicente De La Vega
Oficina de Planeamiento y
Presupuesto

Leydi Irela Basaldúa Orellana
Dirección de Estudios

Edwin Fernández Sánchez
Dirección de Estudios

Elvis Sandro Vega Arangure
Dirección de Gestión Vial

Pether Jeralzon Sotomayor García
Dirección de Gestión Vial



BICENTENARIO
DEL PERÚ
2021 - 2024





PERÚ

Ministerio
de Transportes
y ComunicacionesViceministerio
de Transportes

Provías Nacional

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año de la unidad, la paz y el desarrollo"

Edwin Williams Gómez Patricio
Dirección de Derecho de Vía

Emilio Nathan Ramos Zavaleta
Dirección de Derecho de Vía



BICENTENARIO
DEL PERÚ
2021 - 2024



PROPUESTA:		COREA			
Representante Legal:				DNI	
NOMBRE DE EMPRESA (S)		CONSORCIO VIAL - EQUIPO COREA		CONSORCIO	
1	DOHWA Engineering Co. Ltd (DOHWA)	Seung Woo Park, Duckgoo Kin y Jun Sang Kwak		SI	NO
2	CORPORACION DE CARRETERAS DE COREA (KEC)	Jin Gyu Ham		SI	
				Nº de folios totales	
				16-17	
1.0 EXPERIENCIA PARA LA TAREA ASIGNADA					
COMPONENTE		AÑOS (DJ)	FOLIO	PUNTOS	
ANTIGÜEDAD DE LA EMPRESA					
1.1 Años de servicio en la industria de la construcción					
1.1	Empresa/entidad con más de 20 años de antigüedad	57,5	21-24	100	
	Empresa/entidad con más de 15 años de antigüedad				
	Empresa/entidad con más de 10 años de antigüedad				
	Empresa/entidad con menos de 10 años de antigüedad				
			PUNTAJE	100	
COMPONENTE		MONTO (DJ)	FOLIO	PUNTOS	
SOLVENCIA ECONÓMICA					
1.2 Monto acumulado de facturación durante los últimos 10 años en proyectos de infraestructura en general.					
1.2	Monto > US\$ 100 Millones y < = US\$ 300 Millones				
	Monto > US\$ 300 Millones y < = US\$ 400 Millones				
	Monto > US\$ 400 Millones y < = US\$ 500 Millones				
	Monto > US\$ 500 Millones	US\$ 600 Mill.	025/495 (apostillados)	100	
			PUNTAJE	100	
COMPONENTE		MONTO (DJ)	FOLIO	PUNTOS	
1.3 EXPERIENCIA EN PMO					
1.3.1	Experiencia en Asistencia Técnica como PMO o Gerencia de Proyectos en Infraestructura General en proyectos con inversiones superiores a US\$ 300 Millones				
	proyecto 2	US\$ 1,244 mill	33/325-326	10	
	proyecto 3	US\$ 801.00 mill	33/327-328	10	
	proyecto 4	US\$ 2,091 mill	33/329-330	10	
PUNTAJE 1.3.1			325-352	30	
1.3.2	Experiencia Específica en Asistencia Técnica como PMO o en Gerencia de Proyectos en Infraestructura Vial (Principalmente fuera de la zona urbano) en proyectos con inversiones superiores US\$ 200 Millones				
	proyecto 1	USD 801,000,000.00	40/327-328	10	
	proyecto 2	USD 2,226,000,000.00	40/331-332	10	
	proyecto 3	USD 2,241,000,000.00	40/333-334	10	
	proyecto 4	USD 494,000,000.00	40	10	
	proyecto 5	USD 1,658,000,000.00	40/337-338	10	
	proyecto 6	USD 803,000,000.00	40/339-340	10	
	proyecto 7	USD 659,000,000.00	40/341-342	10	
	proyecto 8	USD 1,813,000,000.00			
	proyecto 9	USD 886,000,000.00			
	proyecto 10	USD 1,322,000,000.00			
proyecto 11	USD 772,000,000.00				
PUNTAJE 1.3.2			40-44	70	
PUNTAJE (SUMATORIA 1.3.1 + 1.3.2)		100			
COMPONENTE		MONTO (DJ)	FOLIO	PUNTOS	
1.4 EXPERIENCIA EN LA EJECUCIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL CON INVERSIONES SUPERIORES A US\$ 300 MILLONES					
1.4	Experiencia en la ejecución de Proyectos de Infraestructura Vial con inversiones superiores a US\$ 300 millones				
	proyecto 1	USD 1,073.00	45	10	
	proyecto 2	USD 344.00	45	10	
	proyecto 3	USD 1,017.00	45	10	
	proyecto 4	USD 359.00			
proyecto 5	USD 693.00				
PUNTAJE		30			
COMPONENTE		MONTO (DJ)	FOLIO	PUNTOS	
1.5 CERTIFICACIONES INTERNACIONALES					
Certificaciones internacionales VIGENTES					
1.5	Certificación de calidad ISO 9001 -2015		56/57	20	
	Certificación ambiental ISO 14001:2015		56/58	20	
	Certificación ISO 45001 o la OSHA 18001:2007		59	20	

PROPUESTA:		COREA		
	Otras Certificaciones se otorga 20 puntos por cada certificación adicional con un máximo de 40 puntos	(1) DOHWA: KS A 37001:2016/ISO 37001:2016 GESTION DE ANTISOBORNO; CERTIFICADO KA 001223; FV 22.12.2025	59-61	20
PUNTAJE		80		
2.0 CAPACIDAD PROFESIONAL DEL PERSONAL CLAVE				
COMPONENTE		Descripción	FOLIO	PUNTOS
2.1	DIRECTOR DE LA PMO	JAMES ANDREW MCCLUNG - dominio Idioma español (Folio 64)		
FORMACIÓN PROFESIONAL				
	(i) Título/Grado profesional relacionado al cargo	LICENCIADO EN CIENCIAS (INGENIERIA)	63	20
	(ii) Grado de maestría relacionado al cargo	MAESTRIA EN CIENCIAS (INGENIERIA)	63	40
	(iii) Certificación en Gestión de Proyectos	NO PRESENTA	63	
2.1.1	(iv) Estudios de especialización relacionados al cargo o especificaciones personales. Se otorgará 10 puntos por cada especialización y/o certificación, con un máximo de 30 puntos.		63	10
	certificación 01	ISO 9001; ISO 14001; OHSAS	63/354	10
	certificación 02	FRAUDE Y CORRUPCION DE CUMPLIMIENTO DE INTEGRIDAD - SHELIDIA, 2022		
	certificación 03			
	certificación 04			
PUNTAJE 2.1.1 (i)+(ii)+(iii)+(iv)		70		
EXPERIENCIA				
(a) EXPERIENCIA ACUMULADA COMO DIRECTOR DE PMO			64-67	
	Mayor de 10 años de experiencia	19		40
2.1.2	(b) Experiencia como director de PMO en proyectos de Infraestructura Vial		64-67	
	01 Proyecto de Infraestructura Vial			
	02 Proyecto de Infraestrura Vial			
	03 Proyecto de Infraestrura Vial	Proyecto 01, 03 y 06		40
	4 a más Proyecto de Infraestrura Vial			
PUNTAJE 2.1.2 (a)+(b)		80		
2.2	GERENTE(S) DE PROYECTO (S)	FRANCISCO EUCARIO PEREZ PEREZ / Nacionalidad Mexico (dominio español folio 71)		
FORMACIÓN PROFESIONAL				
	(i) Título/Grado profesional en ingeniería civil o similares	INGENIERO CIVIL	69	20
	(ii) Grado de maestría relacionado al cargo	MASTER EN DISEÑO CONSTRUCCION Y MANTENIMIENTO DE CARRETERAS	69	40
2.2.1	(iii) Certificación en Gestión de Proyectos	NO SE CONSIDERA LO PRESENTADO		
	(iv) Estudios de especialización relacionados al cargo o especificaciones personales. Se otorgará 10 puntos por cada especialización y/o certificación, con un máximo de 20 puntos.			20
	Especialización 01	DOCTORADO EN INGENIERIA CIVIL	363-368	10
	Especialización 02	MAESTRIA EN ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS	369-371	10
	Especialización 03		369	
	Especialización 04		369	
PUNTAJE 2.2.1 (i)+(ii)+(iii)+(iv)		80		
2.2.2	EXPERIENCIA			
	proyectos de Infraestructura Vial que incluya tuneles y viaductos		69-76	
	Mayor de 10 años de experiencia	11.17	72-76	40
	(b) Experiencia como Gerente en proyectos de Infraestructura Vial			
	01 Proyecto de Infraestructura Vial			
	02 Proyecto de Infraestrura Vial			
	03 Proyecto de Infraestrura Vial			
	4 a más Proyecto de Infraestrura Vial		72-76	60
PUNTAJE 2.2.2 (a)+(b)		100		
2.3	EXPERTOS SENIORS			
EXPERTOS SENIORS (1)				
	Nombre y Apellido	HANSUNG JOO	77-82	
	Cargo propuesto como personal clave	GERENTE DE CONTROL DEL PROYECTO		
FORMACIÓN PROFESIONAL				
	(i) Título/Grado profesional en ingeniería civil o similares	BACHILLERATO DE INGENIERIA	381-382	20
	(ii) Grado de maestría relacionado al cargo	MAESTRIA EN INGENIERIA CIVIL	383-384	40
2.3.1	(iii) Estudios de especialización relacionados al cargo o especificaciones personales. Se otorgará 10 puntos por cada especialización y/o certificación, con un máximo de 40 puntos.			20
	Certificado 01	CURSO TIPO: FORMACION PROFESIONAL CONTINUA PARA LA GESTIÓN DE LA CONSTRUCCION	385-386	10
	Certificado 02	CURSO TIPO: FORMACION BASICA INICIAL PARA LA GESTIÓN DE LA CONSTRUCCION	387-388	10
	Certificado 03			0
	Certificado 04			0

PROPUESTA:		COREA		
	PUNTAJE 2.3.1 (i)+(ii)+(iii)	80		
2.3.2	EXPERIENCIA			
	Experiencia profesional en el cargo propuesto		79-82	
	Entre 5 y 10 años de experiencia	6.69	393	50
	Mas de 10 años de experiencia			
	PUNTAJE 2.3.1 + 2.3.2	50		
	EXPERTOS SENIORS (2)			
	Nombre y Apellido	ILSUN HONG	83-88	
	Cargo propuesto como personal clave	GERENTE TECNICO		
	FORMACIÓN PROFESIONAL			
	(i) Titulo/Grado profesional en ingeniería civil o similares	INGENIERIA CIVIL	84	20
	(ii) Grado de maestría relacionado al cargo	EN INGENIERIA CIVIL	84	40
	(iii) Estudios de especialización relacionados al cargo o especificaciones personales. Se otorgará 10 puntos por cada especialización y/o certificación, con un máximo de 40 puntos.			40
2.3.1	Certificado 01	Formación Especializada para la Promoción del Ingeniero en la Gestión de la Construcción	402-403	10
	Certificado 02	Formación Profesional Inicial Avanzada para la Gestión de la Construcción	400-401	10
	Certificado 03	Formación Especializada para los Profesionales de Dise	84	10
	Certificado 04	Formación Especializada para Técnicos de Diseño y Cor	84	10
	PUNTAJE 2.3.1 (i)+(ii)+(iii)	100		
2.3.2	EXPERIENCIA			
	Experiencia profesional en el cargo propuesto			
	Entre 5 y 10 años de experiencia			
	Mas de 10 años de experiencia	14.32		100
	PUNTAJE 2.3.1 + 2.3.2	100.00		
	EXPERTOS SENIORS (3)			
	Nombre y Apellido	RAFAEL ANTONIO LOPEZ ARANZES	89-102	
	Cargo propuesto como personal clave	GERENTE DE CONTRATOS		
	FORMACIÓN PROFESIONAL			
	(i) Titulo de grado profesional en Ingeniería Civil o Similares	INGENIERO CIVIL - UNIV. RICARDO PALMA	407	20
	(ii) Grado de maestría relacionado al cargo	MAESTRIA EN REGULACION DE SERVICIOS PUBLICOS Y GESTION DE INFRAESTRUCTURA / MAESTRIA GESTION DE LA INFRAESTRUCTURA	410	40
	(iii) Estudios de especialización relacionados al cargo o certificaciones personales. Se otorgará 10 puntos por cada especialización y/o certificación, con un máximo de 40 puntos.			40
2.3.1	Certificado 01	Project Management Profesional - PMP N° 1355171	415	10
	Certificado 02	Especialización en Gestión Contractual bajo modelo colaborativo en la Construcción	416	10
	Certificado 03	Especialización en contratos estandares internacionales de Construcción	417	10
	Certificado 04	Diplomado en Gerencia de Proyectos y Calidad	418	10
	PUNTAJE 2.3.1 (i+ii+iii)	100		
2.3.2	Experiencia profesional en el cargo propuesto			
	Entre 5 y 10 años de experiencia			
	Mas de 10 años de experiencia	10.71	100-102	100
	PUNTAJE 2.3.2	100		
	EXPERTOS SENIORS (4)			
	Nombre y Apellido	VLADEMIR ALCIDES LOZANO COTERA	103-109	
	Cargo propuesto como personal clave	GERENTE SOCIO - AMBIENTAL		
	FORMACIÓN PROFESIONAL			
	(i) Titulo de grado profesional en Ingeniería Civil o Similares	INGENIERO CIVIL - UNIV. NACIONAL DE INGENIERIA	467	20
	(ii) Grado de maestría relacionado al cargo	Maestria en Project Management - ESAN	468	40
	(iii) Estudios de especialización relacionados al cargo o certificaciones personales. Se otorgará 10 puntos por cada especialización y/o certificación, con un máximo de 40			40
2.3.1	Certificado 01	Diploma de Gerencia de Proyectos - ESAN	104	10
	Certificado 02	Capacitación en formulación de proyectos de inversión publica	104	10
	Certificado 03	Gerencia Ambiental	472	10
	Certificado 04	Formulacion de proyectos de inversión publica para la conservación de servicios ecosistemicos	104	10



PROPUESTA:		JAPON			
Representante Legal:		DAVID ANGEL VALENZUELA CHIRINOS (DNI 2386757527) y/o MARIA ALEJANDRA TELLO GONZALES (DNI 06759444)			
NOMBRE DE EMPRESA (S)		CONSORCIO PMO EJE VIAL 4 - AMAZONAS		CONSORCIO	
1	NIPPON KOEI CO., LTD			SI	NO
2	NIPPON KOEI LATIN AMERICA - CARIBBEAN CO., LTD			SI	
				N° de folios totales	
				030	037
1.0 EXPERIENCIA PARA LA TAREA ASIGNADA					
COMPONENTE		AÑOS (DJ)		FOLIO	PUNTOS
ANTIGÜEDAD DE LA EMPRESA					
1.1 Años de servicio en la industria de la construcción					
1.1	Empresa/entidad con más de 20 años de antigüedad	47.5		44	100
	Empresa/entidad con más de 15 años de antigüedad				
	Empresa/entidad con más de 10 años de antigüedad				
	Empresa/entidad con menos de 10 años de antigüedad				
				PUNTAJE	100
COMPONENTE		MONTO (DJ)		FOLIO	PUNTOS
SOLVENCIA ECONÓMICA					
1.2 Monto acumulado de facturación durante los últimos 10 años en proyectos de infraestructura en general.					
1.2	Monto > US\$ 100 Millones y < = US\$ 300 Millones				
	Monto > US\$ 300 Millones y < = US\$ 400 Millones				
	Monto > US\$ 400 Millones y < = US\$ 500 Millones				
	Monto > US\$ 500 Millones	US\$ 505.00 Mill.		46	100
				PUNTAJE	100
COMPONENTE		MONTO (DJ)		FOLIO	PUNTOS
1.3 EXPERIENCIA EN PMO					
1.3.1	Experiencia en Asistencia Técnica como PMO o Gerencia de Proyectos en Infraestructura General en proyectos con inversiones superiores a US\$ 300 Millones				
	proyecto 1	USD	634,802,995.00	54 - 55	10
	proyecto 2	USD	2,368,000,000.00	56 - 57	10
	proyecto 3	USD	423,880,000.00	58 - 60	10
	proyecto 4	USD	2,491,000,000.00		
	proyecto 5	USD	1,650,000,000.00		
	proyecto 6	USD	4,000,000,000.00		
PUNTAJE 1.3.1					30
1.3.2	Experiencia Especifica en Asistencia Técnica como PMO o en Gerencia de Proyectos en Infraestructura Vial (Principalmente fuera de la zona urbano) en proyectos con inversiones superiores US\$ 200 Millones			69-72	
	proyecto 1	USD	260,000,000.00	73-75	10
	proyecto 2	USD	209,635,658.00	76-78	10
	proyecto 3	USD	231,000,000.00	79-81	10
	proyecto 4	USD	850,000,000.00	82-84	10
	proyecto 5	USD	470,000,000.00	85-86	10
	proyecto 6	USD	351,000,000.00	87-88	10
	proyecto 7	USD	297,000,000.00	89-90	10
	proyecto 8	USD	378,000,000.00	91-92	
	proyecto 9	USD	518,000,000.00	93-94	
	proyecto 10	USD	423,880,000.00	95-97	
PUNTAJE 1.3.2					70
PUNTAJE (SUMATORIA 1.3.1 + 1.3.2)		100			
COMPONENTE		MONTO (DJ)		FOLIO	PUNTOS
EXPERIENCIA EN LA EJECUCIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA VIAL CON INVERSIONES SUPERIORES A US\$ 300 MILLONES					
Experiencia en la ejecución de Proyectos de Infraestructura Vial con inversiones superiores a US\$ 300 millones					
1.4				100-104	
	proyecto 1	USD	579,043,439.00	105-106	10
	proyecto 2	USD	1,403,700,000.00	107-108	10
	proyecto 3	USD	494,000,000.00	109-111	10
	proyecto 4	USD	596,200,000.00	112-113	
	proyecto 5	USD	553,539,397.00	114-115	
	proyecto 6	USD	365,200,000.00	116	
	proyecto 7	USD	423,880,000.00	117-119	
	proyecto 8	USD	500,000,000.00	120-121	
	proyecto 9	USD	805,000,000.00	122-124	
	proyecto 10	USD	646,550,000.00	125-126	
proyecto 11	USD	351,000,000.00	127-128		

PROPUESTA:		JAPON			
	proyecto 12	USD	680,000,000.00	129-130	
	proyecto 13	USD	518,000,000.00	131-132	
PUNTAJE		30			
COMPONENTE		MONTO (DJ)		FOLIO	PUNTOS
1.5	CERTIFICACIONES INTERNACIONALES				
	Certificaciones internacionales VIGENTES				
	Certificación de calidad ISO 9001 -2015			135-149 150-151	20
	Certificación ambiental ISO 14001:2015			152-166 167-168	20
	Certificación ISO 45001 o la OSHA 18001:2007			169-170 171-172	20
	Otras Certificaciones se otorga 20 puntos por cada certificación adicional con un máximo de 40 puntos	(1) NIPPON KOEI Co. Ltd: JIS Q 27001:2014 (ISO/IEC 27001:2013) - CERTIFICADO MSA-IS-76 (25.Nov.2025) (2) NIPPON KOEI Co. Ltd: JIS Q 55001:2017 (ISO 55001:2014) CERTIFICADO MSA-AS-9 (26.Nov.2023)		173-179	40
PUNTAJE		100			
2.0 CAPACIDAD PROFESIONAL DEL PERSONAL CLAVE					
COMPONENTE		Descripción		FOLIO	PUNTOS
2.1	DIRECTOR DE LA PMO	ING. CESAR AUGUSTO PEÑA JIMENEZ - Nacionalidad Colombia - dominio Español			
	FORMACIÓN PROFESIONAL				
	(i) Título/Grado profesional relacionado al cargo	INGENIERO CIVIL		182	20
	(ii) Grado de maestría relacionado al cargo	MASTER EN DIRECCION Y ADMINISTRACION DE EMPRESAS		182	40
	(iii) Certificación en Gestión de Proyectos	lo presentado no CORRESPONDE a una Certificación		182	
	(iv) Estudios de especialización relacionados al cargo o especificaciones personales. Se otorgará 10 puntos por cada especialización y/o certificación, con un máximo de 30 puntos.				30
2.1.1	Especialización 01	JJM194-PMP Prep: Preparación de la Certificación, Netmind, 2011			
	Especialización 02	Certificado de Gestión de Activos, The Institute of Assest Management, 2017		182	10
	Especialización 03	Executive Development Program: Empowering People & Organizations, IESE Business School, 2018		182	10
	Especialización 04	Transformación Digtal: Liderando Personas, Datos y tecnología, UC Berkeley, 2020		182	10
PUNTAJE 2.1.1 (i)+(ii)+(iii)+(iv)		90			
	EXPERIENCIA				
	(a) EXPERIENCIA ACUMULADA COMO DIRECTOR DE PMO				
	Mayor de 10 años de experiencia	16.58		183-184	40
	(b) Experiencia como director de PMO en proyectos de Infraestructura Vial				
2.1.2	01 Proyecto de Infraestructura Vial				
	02 Proyecto de Infraestrura Vial	Proyecto 02 y Proyecto 04		185 / 187	30
	03 Proyecto de Infraestrura Vial				
	4 a más Proyecto de Infraestrura Vial				
PUNTAJE 2.1.2 (a)+(b)		70			
2.2	GERENTE(S) DE PROYECTO (S)	ICHIZURO ISHIMOTO / Manifiesta dominio de español (Folio 208)			
	FORMACIÓN PROFESIONAL				
	(i) Título/Grado profesional en ingeniería civil o similares	INGENIERO CIVIL		191-192	20
	(ii) Grado de maestría relacionado al cargo	MAESTRIA EN INGENIERIA CIVIL		191	40
	(iii) Certificación en Gestión de Proyectos	PMP N° 74378		191	10
	(iv) Estudios de especialización relacionados al cargo o especificaciones personales. Se otorgará 10 puntos por cada especialización y/o certificación, con un máximo de 30 puntos.				30
2.2.1	certificación 01	Programa de Desarrollo Profesional Continuo -			
	certificación 02	Programa de Desarrollo Profesional Continuo -			
	certificación 03	Expositor en la Conferencia Técnica con el tema		191	10
	certificación 04	Programa de Desarrollo Profesional Continuo -		191	10
	certificación 05	Premio Medalla de la Amistad: Gerente de			

PROPUESTA:		JAPON		
	certificación 06	Certificado de Merito al Sr. Ichizuru, Gerente de Proyecto del Consultor Joint Venture de Nippon Koel - Louis Berger - TEDI para el Proyecto del Túnel de Carretera Hai Van Pass, por su apoyo activo a Vietnam para implementar con éxito el Proyecto del Túnel de Carretera Hai Van Pass, contribuyendo a fortalecer la amistad y la cooperación multilateral entre Vietnam y otros países.	192	10
	PUNTAJE 2.2.1 (i)+(ii)+(iii)+(iv)	100		
2.2.2	EXPERIENCIA			
	(a) Experiencia acumulada del profesional en proyectos de Infraestructura Vial que incluya tuneles y viaductos		190-208	
	Mayor de 10 años de experiencia	14.32	199 -206	40
	(b) Experiencia como Gerente en proyectos de Infraestructura Vial			
	01 Proyecto de Infraestructura Vial			
	02 Proyecto de Infraestructura Vial			
	03 Proyecto de Infraestructura Vial			
	4 a más Proyecto de Infraestructura Vial	4	199 -206	60
	PUNTAJE 2.2.2 (a)+(b)	100		
2.3	EXPERTOS SENIORS			
	EXPERTOS SENIORS (1)			
	Nombre y Apellido	LIC. MARGARET CARRILLO ESPINOZA	210-229	
	Cargo propuesto como personal clave	EXPERTO SENIOR LEGAL		
	FORMACIÓN PROFESIONAL			
	(i) Título/Grado profesional en ingeniería civil o similares	ABOGADA		20
	(ii) Grado de maestría relacionado al cargo	Magister en Finanzas y Derecho Corporativo con Esp. En Concesiones, Finanzas y Tributación		40
2.3.1	(iii) Estudios de especialización relacionados al cargo o especificaciones personales. Se otorgará 10 puntos por cada especialización y/o certificación, con un máximo de 40 puntos.			40
	Especialización 01	Diplomado de Ingeniería de Proyecto	211	10
	Especialización 02	Diploma de Esp. En identificación, Formulación, E	211	10
	Especialización 03	Diploma en derecho de la Construcción	211	10
	Especialización 04	Specialization in compliance	211	10
	PUNTAJE 2.3.1 (i)+(ii)+(iii)	100.00		
2.3.2	EXPERIENCIA		224-228	
	Experiencia profesional en el cargo propuesto			
	Entre 5 y 10 años de experiencia			
	Mas de 10 años de experiencia	11.49	212-223	100
	PUNTAJE 2.3.2	100		
	EXPERTOS SENIORS (2)		230-238	
	Nombre y Apellido	ING. ALEXSANDRA GRIMANESA MACEDO VILCA (Peruana)		
	Cargo propuesto como personal clave	EXPERTA SENIOR EN SUELOS Y PAVIMENTOS		
	FORMACIÓN PROFESIONAL			
	(i) Título de grado profesional en Ingeniería Civil o Similares	INGENIERA CIVIL	231	20
	(ii) Grado de maestría relacionado al cargo	MAESTRIA EN TRANSPORTES Y CONSERVACION	231	40
	(iii) Estudios de especialización relacionados al cargo o certificaciones personales. Se otorgará 10 puntos por cada especialización y/o certificación, con un máximo de 40 puntos.			40
	Especialización 01	DIPLOMADO INTERNACIONAL DE ESPECIALIZACION EN GESTION DE PAVIMENTOS Y ENSAYOS ACELERADOS DE DESEMPEÑO	231	10
	Especialización 02	CURSO INTERNACIONAL TECNICAS MODERNAS DE: DISEÑO Y REHABILITACION DE PAVIMENTOS FLEXIBLES Y RIGIDOS PARA OBRAS CIVILES	231	10
	Especialización 03	CURSO DE TECNOLOGIA DE PAVIMENTOS	231	10
	Especialización 04	DISEÑO DE PAVIMENTOS NUEVOS, RIGIDOS Y FLEXIBLES	231	10
	PUNTAJE 2.3.1 (i+ii+iii)	100		
	Experiencia profesional en el cargo propuesto			
	Entre 5 y 10 años de experiencia	9.42	232 - 233	50
	Mas de 10 años de experiencia			
	PUNTAJE 2.3.2	50		
	EXPERTOS SENIORS (3)			
	Nombre y Apellido	VICTOR SANCHEZ MOYA (Peruano)	239-246	
	Cargo propuesto como personal clave	EXPERTO SENIOR EN ESTRUCTURAS		
	FORMACIÓN PROFESIONAL			
	(i) Título de grado profesional en Ingeniería Civil o Similares	INGENIERO CIVIL	240	20
	(ii) Grado de maestría relacionado al cargo	MAESTRIA EN INGENIERIA CIVIL	240	40
	(iii) Estudios de especialización relacionados al cargo o certificaciones personales. Se otorgará 10 puntos por cada especialización y/o certificación, con un máximo de 40 puntos.			40
	Especialización 01	PhD EN INGENIERIA	240	10
	Especialización 02	POST GRADO EN INGENIERIA DE PUENTES	240	10

PROPUESTA:		JAPON		
	Especialización 03	NUEVOS METODOS DE DISEÑO PARA HINCADO DE PILOTES EN ARENA Y ARCILLA	240	10
	Especialización 04	ESTRUCTURAS DE RETENCIÓN DE TIERRA	240	10
	PUNTAJE 2.3.1 (i+ii+iii)		100	
	Experiencia profesional en el cargo propuesto			
	Entre 5 y 10 años de experiencia			
	Mas de 10 años de experiencia	15.59		100
	PUNTAJE 2.3.2		100	
2.4	EXPERTOS SENIORS (4)			
	Nombre y Apellido	YASURO NOZUE	247-252	
	Cargo propuesto como personal clave	GEOLOGIA Y GEOTECNIA		
	FORMACIÓN PROFESIONAL			
	(i) Título de grado profesional en Ingeniería Civil o Similares	INGENIERO CIVIL	248	20
	(ii) Grado de maestría relacionado al cargo	MAESTRÍA EN INGENIERIA CIVIL	248	40
	(iii) Estudios de especialización relacionados al cargo o certificaciones personales. Se otorgará 10 puntos por cada especialización y/o certificación, con un máximo de 40 puntos.			40
	Especialización 01	CAPACITACION BIM/CIM	249	10
	Especialización 02	PROGRAMA DE CAPACITACION PARA EL DESARROLLO DE CAPACIDADES DE JICA	249	10
	Especialización 03	CERTIFICADO DE INGENIERO DE PRIMERA	249	10
	Especialización 04	TALLER TECNICO SOBRE INGENIERIA GEOTECNICA	248	10
	PUNTAJE 2.3.1 (i+ii+iii)		100	
	Experiencia profesional en el cargo propuesto			
	Entre 5 y 10 años de experiencia			
	Mas de 10 años de experiencia	10.42		100
	PUNTAJE 2.3.2		100	
	EXPERTOS SENIORS (5)			
	Nombre y Apellido	LIC. DAISUKE OHARA	261-277	
	Cargo propuesto como personal clave	EXPERTO SENIOR EN RIESGO SISMICO		
	FORMACIÓN PROFESIONAL			
	(i) Título de grado profesional en Ingeniería Civil o Similares	LICENCIADO EN CIENCIAS		20
	(ii) Grado de maestría relacionado al cargo	NO PRESENTA		
	(iii) Estudios de especialización relacionados al cargo o certificaciones personales. Se otorgará 10 puntos por cada especialización y/o certificación, con un máximo de 40 puntos.			40
	Especialización 01	TALLER TECNICO EN EL CAMPO GEOLOGICO		10
	Especialización 02	CONFERENCIA ANUAL DE LECTURA DE TRABAJOS DE PRACTICA DE INGENIEROS CIVILES 2022		10
	Especialización 03	CONFERENCIA ANUAL DE LA SOCIEDAD japonesa de control de erosion		10
	Especialización 04	CONFERENCIA ANUAL DE LECTURA DE TRABAJOS DE PRACTICA DE INGENIERIA CIVILES 2021		10
	PUNTAJE 2.3.1 (i+ii+iii)		60	
	Experiencia profesional en el cargo propuesto			
	Entre 5 y 10 años de experiencia			
	Mas de 10 años de experiencia	10.44		100
	PUNTAJE 2.3.2		100	
	EXPERTOS SENIORS (6)			
	Nombre y Apellido	JOSELITO HONORIO GARCIA	278-284	
	Cargo propuesto como personal clave	Experto Senior Ambiental y Social		
	FORMACIÓN PROFESIONAL			
	(i) Título de grado profesional en Ingeniería Civil o Similares	INGENIERO AMBIENTAL - UNIV. NACIONAL SAN F	279	20
	(ii) Grado de maestría relacionado al cargo	MASTER en GESTION MEDTAMBIENTAL	279	40
	(iii) Estudios de especialización relacionados al cargo o certificaciones personales. Se otorgará 10 puntos por cada especialización y/o certificación, con un máximo de 40 puntos.		279	40
	certificación 01	Curso Especializado - Evaluación de Impacto Ambiental	279	10
	certificación 02	Diplomado de Especialización en Gestión y Evaluación de Estudios de Impacto Ambiental	279	10
	certificación 03	Curso Especializado profesional Seguridad, Salud Ocupacional y medio ambiente	279	10
	certificación 04	Curso de Especialización en Gestión Ambiental, CEPRO PERU	279	10
	PUNTAJE 2.3.1 (i+ii+iii)		100	
	Experiencia profesional en el cargo propuesto			
	Entre 5 y 10 años de experiencia			
	Mas de 10 años de experiencia	11.48	282 - 284	100
	PUNTAJE 2.3.2		100	
	EXPERTOS SENIORS (7)			
	Nombre y Apellido	MIRKO BRUCET CHAVEZ RAMIREZ	285-294	
	Cargo propuesto como personal clave	EXPERTO SENIOR EN COSTOS, PRESUPUESTOS Y CRONOGRAMAS		

PROPUESTA:		JAPON	
FORMACIÓN PROFESIONAL			
(i) Título de grado profesional en Ingeniería Civil o Similares	INGENIERO CIVIL	286	20
(ii) Grado de maestría relacionado al cargo	MAESTRIA EN DIRECCION DE LA CONSTRUCCION	286	40
(iii) Estudios de especialización relacionados al cargo o certificaciones personales. Se otorgará 10 puntos por cada especialización y/o certificación, con un máximo de 40 puntos.			40
Especialización 01	MASTER EN DIRECCION Y ADMINISTRACION DE EMPRESAS	286	10
Especialización 02	DIPLOMADO ESPECIALIZADO EN PLANIFICACION Y CONTROL DE PROYECTOS DE CONSTRUCCION	286	10
Especialización 03	CURSO DE MS PROJECT	286	10
Especialización 04	CURSO DE ACTUALIZACION PROFESIONAL VALORIZACION Y LIQUIDACION DE OBRA	286	10
PUNTAJE 2.3.1 (i+ii+iii)		100	
Experiencia profesional en el cargo propuesto			
Entre 5 y 10 años de experiencia			
Mas de 10 años de experiencia	11.76	285-294	100
PUNTAJE 2.3.2		100	
EXPERTOS SENIOR PROMEDIO			
2.3.1 FORMACIÓN PROFESIONAL	94.29		
2.3.2 Experiencia profesional en el cargo propuesto	92.86		
COMPONENTE		FOLIO	PUNTOS
2.4 ORGANIZACIÓN Y DOTACIÓN DEL PERSONAL			
2.4.1 ORGANIZACIÓN DEL EQUIPO DE TRABAJO		296-319	
(i) Organización acorde a los alcances del servicio		302	70
(ii) Matriz de responsabilidades acorde a los alcances del servicio		304-306	30
			100
2.4.2 DOTACIÓN DE PERSONAL		360-370	100
3.0 TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTOS			
COMPONENTE		FOLIO	PUNTOS
3.1 PLAN DE TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTOS		372-434	
Incluye y desarrolla lo mínimo requerido en los alcances del servicio			40
Se otorgará 10 puntos por cada proceso de transferencia del conocimiento adicional, con un máximo de 60 puntos			60
PUNTAJE 3.1		100	
3.2 PLAN DE TRANSFERENCIA DE LEGADO		435-448	
Desarrollado para todas las fases del proyecto		441	100
Desarrollado para dos de las fases del proyecto			
Desarrollado para una de las fases del proyecto			
PUNTAJE 3.2		100	
4.0 ADAPTACIÓN DE LA METODOLOGÍA Y PLAN DE TRABAJO			
COMPONENTE		FOLIO	PUNTOS
4.1 PLAN DE TRABAJO Y METODOLOGÍA		452-552	0
Demuestra integración y coherencia entre los diferentes planes y fases establecidos, considerando solo lo requerido en los alcances finales			
Demuestra integración y coherencia entre los diferentes planes y fases establecidos, superando lo requerido en los alcances finales			
PUNTAJE 4.1		0	
5.0 MEJORAS INNOVADORAS PARA LOS PROYECTOS			
COMPONENTE		FOLIO	PUNTO
5.1 MEJORAS INNOVADORAS		553-574	
Se valorará que la PMO proponga dentro de sus planes las mejoras innovadoras para los proyectos. Estas mejoras no deben implicar mayor tiempo al plazo previsto en su propuesta. Se asignará 20 puntos por cada mejora innovadora, con un máximo de 100 puntos.			
1	Innovación en uso de Plataforma de la herramienta de seguimiento global del proyecto: TRESSA.	554	20
2	Innovación a BSC (Biological Soil Crust) Method: Método de Protección de Taludes Utilizando el Método BSC (Corteza biológica del suelo)	555	20

PROPUESTA:		JAPON	
3	Innovación: Método de pavimento de alta resistencia al desplazamiento para carreteras en montaña	557	20
4	Innovación orientación luminosa con paneles solares	561	20
5	Innovación Identificación de zonas susceptibles a deslizamientos mediante el uso de algoritmos de inteligencia artificial	563	20
6	Innovación de pesaje automático de vehículos en movimiento	568	
PUNTAJE 5.1			100