

ANEXO N.º 01
CUADRO DE VERIFICACIÓN DE PRESENTACIÓN DE DOCUMENTOS OBLIGATORIOS Y FACULTATIVOS DE LAS OFERTAS ELECTRÓNICAS
**ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA
AS-6-2025-ELECTRO UCAYALI-1**

“SERVICIO DE ACTUALIZACIÓN DE LA BASE DE DATOS DEL SISTEMA GIS SMALLWORLD, ELABORACIÓN DE ALTAS Y BAJAS DE LAS INSTALACIONES DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA 2025 Y 2026 DE ELECTRO UCAYALI S.A.”

DOCUMENTACIÓN DE PRESENTACIÓN OBLIGATORIA Y FACULTATIVA DE LAS OFERTAS ELECTRÓNICAS		POSTOR N.º 01	POSTOR N.º 02	POSTOR N.º 03
		DIAZ CABRERA JOSE	CONSORCIO REDGIS UCAYALI	TECHNICAL ENGINEERING SOLUTIONS S.A.C.
A	DOCUMENTACIÓN DE PRESENTACIÓN OBLIGATORIA	¿CUMPLE?	¿CUMPLE?	¿CUMPLE?
A.1)	Declaración jurada de datos del postor. - Anexo N.º 01.	SI	SI	SI
A.2)	Documento que acredite la representación de quien suscribe la oferta. En caso de persona jurídica , copia del certificado de vigencia de poder del representante legal, apoderado o mandatario designado para tal efecto.	NO APLICA	SI	SI
	Documento que acredite la representación de quien suscribe la oferta. En caso de persona natural , copia del documento nacional de identidad o documento análogo, o del certificado de vigencia de poder otorgado por persona natural, del apoderado o mandatario, según corresponda.	SI	NO APLICA	NO APLICA
A.3)	Declaración jurada de acuerdo con el literal b) del artículo 52 del Reglamento. - Anexo N.º 02.	SI	SI	SI
A.4)	Declaración jurada de cumplimiento de los Terminos de Referencia contenidos en el numeral 3.1 del Capítulo III de la presente sección. - Anexo N.º 03.	SI	SI	SI
A.5)	Declaración jurada de plazo de prestación del servicio. - Anexo N.º 04.	SI Setecientos treinta (730) días calendario	SI Setecientos treinta (730) días calendario	SI Setecientos treinta (730) días calendario
A.6)	Promesa de consorcio con firmas legalizadas, de ser el caso, en la que se consigne los integrantes, el representante común, el domicilio común y las obligaciones a las que se compromete cada uno de los integrantes del consorcio así como el porcentaje equivalente a dichas obligaciones. - Anexo N.º 05.	NO APLICA	SI	NO APLICA
A.7)	El precio de la oferta en Soles y el detalle de precios unitarios. - Anexo N.º 06.	S/ 127,200.00	S/ 108,000.00	S/ 139,995.20
B	DOCUMENTACIÓN DE PRESENTACIÓN FACULTATIVA	¿PRESENTA?	¿PRESENTA?	¿PRESENTA?
B.1)	Microempresas.	SI SE ENCUENTRA REGISTRADO EN EL REMYPE Se verificó en la página web del Ministerio de Trabajo y Promoción del Empleo en la sección consulta de empresas acreditadas en el REMYPE en el link https://apps.trabajo.gob.pe/consultas-remype/app/index.html	SI SE ENCUENTRA REGISTRADO EN EL REMYPE Se verificó en la página web del Ministerio de Trabajo y Promoción del Empleo en la sección consulta de empresas acreditadas en el REMYPE en el link https://apps.trabajo.gob.pe/consultas-remype/app/index.html	SI SE ENCUENTRA REGISTRADO EN EL REMYPE Se verificó en la página web del Ministerio de Trabajo y Promoción del Empleo en la sección consulta de empresas acreditadas en el REMYPE en el link https://apps.trabajo.gob.pe/consultas-remype/app/index.html
	Microempresas y pequeñas empresas integradas por personas con discapacidad , o en el caso de consorcios conformados en su totalidad por estas empresas, deben presentar la constancia o certificado con el cual acredite su inscripción en el Registro de Empresas Promocionales para Personas con Discapacidad.	NO	NO	NO
B.2)	Los postores que apliquen el beneficio de la exoneración del IGV previsto en la Ley N° 27037 , Ley de Promoción de la Inversión en la Amazonía, deben presentar la Declaración Jurada de cumplimiento de condiciones para la aplicación de la exoneración del IGV . - Anexo N° 07.	SI	SI	NO
B.3)	Experiencia del Postor en la Especialidad. - Anexo N° 08.	SI	SI	SI
B.4)	Declaración Jurada de (Numeral 49.4 del artículo 49 del Reglamento). - Anexo N° 09.	NO	NO	NO
B.5)	Los postores con domicilio en la provincia donde se prestará el servicio, o en las provincias colindantes, sean o no pertenecientes al mismo departamento o región, pueden presentar la solicitud de bonificación por servicios prestados fuera de la provincia de Lima y Callao. - Anexo N.º 10.	SI	NO	NO
B.6)	Solicitud de Bonificación del cinco por ciento (5%) por tener la condición de Micro y Pequeña Empresa. Anexo N.º 11.	SI	SI	SI

ANEXO N.º 02
CUADRO DE VERIFICACIÓN DE ADMISIBILIDAD, EVALUACIÓN Y DETERMINACIÓN DEL ORDEN DE PRELACIÓN DE LAS OFERTAS ELECTRÓNICAS
**ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA
AS-6-2025-ELECTRO UCAYALI-1**

“SERVICIO DE ACTUALIZACIÓN DE LA BASE DE DATOS DEL SISTEMA GIS SMALLWORLD, ELABORACIÓN DE ALTAS Y BAJAS DE LAS INSTALACIONES DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA 2025 Y 2026 DE ELECTRO UCAYALI S.A.”

ADMISIBILIDAD, EVALUACIÓN Y DETERMINACIÓN DEL ORDEN DE PRELACIÓN DE LAS OFERTAS ELECTRÓNICAS			POSTOR N.º 01	POSTOR N.º 02	POSTOR N.º 03
			DIAZ CABRERA JOSE	CONSORCIO REDGIS UCAYALI	TECHNICAL ENGINEERING SOLUTIONS S.A.C.
C	TÉRMINOS DE REFERENCIA - REQUERIMIENTO TÉCNICO MÍNIMO (ADMISIÓN DE LA OFERTA).		¿CUMPLE?	¿CUMPLE?	¿CUMPLE?
C.1)	La oferta del postor responde a las condiciones, características y/o requisitos de los Requerimientos Técnicos Mínimos de los Términos de Referencia , según el numeral 3.1 del Capítulo III de la presente sección.		SI, ES ADMITIDO	SI, ES ADMITIDO	SI, ES ADMITIDO
D	FACTORES DE EVALUACIÓN		EVALUACIÓN DEL PRECIO	EVALUACIÓN DEL PRECIO	EVALUACIÓN DEL PRECIO
D.1)	Precio Ofertado		S/ 127,200.00	S/ 108,000.00	S/ 139,995.20
D.2)	<p>La evaluación consistirá en otorgar el máximo puntaje a la oferta de precio más bajo y otorgar a las demás ofertas puntajes inversamente proporcionales a sus respectivos precios, según la siguiente fórmula:</p> $Pi = \frac{Om \times PMP}{Oi}$ <p>i = Oferta Pi = Puntaje de la oferta a evaluar Oi = Precio i Om = Precio de la oferta más baja PMP = Puntaje máximo del precio</p> <p>98 puntos</p>	Om = Precio de la oferta más baja	S/ 108,000.00	S/ 108,000.00	S/ 108,000.00
		Oi = Precio i	S/ 127,200.00	S/ 108,000.00	S/ 139,995.20
		Puntaje Factor Precio	84.91	100.00	77.15
E	PUNTAJE TOTAL		84.91	100.00	77.15
F	BONIFICACION DEL 5% POR MICRO Y PEQUEÑA EMPRESA		4.25	5.00	3.86
G	BONIFICACION DEL 10% POR PROVINCIA COLINDANTE		8.49	0.00	0.00
H	PUNTAJE FINAL		97.65	105.00	81.01
I	PORCENTAJE (%) RESPECTO AL VALOR ESTIMADO		96.36%	81.82%	106.06%
J	ORDEN DE PRELACION EN FUNCION DE LOS FACTORES DE EVALUACION		2º	1º	3º

ANEXO N.° 03
CUADRO DE VERIFICACIÓN DE LOS REQUISITOS DE CALIFICACIÓN DE LAS OFERTAS ELECTRÓNICAS Y OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO
**ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA
AS-6-2025-ELECTRO UCAYALI-1**

“SERVICIO DE ACTUALIZACIÓN DE LA BASE DE DATOS DEL SISTEMA GIS SMALLWORLD, ELABORACIÓN DE ALTAS Y BAJAS DE LAS INSTALACIONES DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA 2025 Y 2026 DE ELECTRO UCAYALI S.A.”

CUADRO DE VERIFICACIÓN DE LOS REQUISITOS DE CALIFICACIÓN DE LAS OFERTAS ELECTRÓNICAS Y OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO			POSTOR N.° 01	POSTOR N.° 02	POSTOR N.° 03
			DÍAZ CABRERA JOSE	CONSORCIO REDGIS UCAYALI	TECHNICAL ENGINEERING SOLUTIONS S.A.C.
F	REQUISITOS DE CALIFICACIÓN.		CONDICIÓN	CONDICIÓN	CONDICIÓN
F.1)	CAPACIDAD TÉCNICA Y PROFESIONAL		¿CUMPLE?	¿CUMPLE?	¿CUMPLE?
F.1.1)	Calificaciones del Personal Clave: <u>Formación Académica</u>	Requisitos: <u>Un (01) Coordinador de Servicio:</u> Ingeniero en Ingeniería Eléctrica y/o Ingeniería Mecánica Eléctrica y/o Ingeniería de Sistemas.	SI, El postor presenta <u>Copia del Título de Ingeniero de Sistemas del Ing. Jose Díaz Cabrera</u> (folio 29).	SI, El postor presenta <u>Copia del Título de Ingeniero de Sistemas e Informática del Ing. Franco Gustavo Sibina Alván</u> (folio 31).	SI, El postor presenta <u>Copia del Título de Ingeniero Mecánico Electricista del Ing. Ivan Ramirez Vega</u> (folio 26).
F.1.2)	Calificaciones del Personal Clave: <u>Capacitación</u>	Requisitos: <u>Un (01) Coordinador de Servicio:</u> Ciento veinte (120) horas lectivas como mínimas acumuladas de capacitación en ArcGIS y/o Smallworld y/o electric office y/o QGIS y/o VNR, y/o altas y bajas de bienes eléctricos y no eléctricos y/o inventario de activos y/o software en gestión de mantenimiento.	SI, El postor presenta <u>Dos (02) referencias</u> (folios del 33 al 36), correspondiente a Certificados, con los cuales acredita la capacitación del Coordinador de Servicio, <u>Ing. Jose Díaz Cabrera</u> , por un total de <u>ciento setenta y seis (176) horas lectivas</u> .	SI, El postor presenta <u>Tres (03) referencias</u> (folios del 33 al 35), correspondiente a Certificados y Diploma, con los cuales acredita la capacitación del Coordinador de Servicio, <u>Ing. Franco Gustavo Sibina Alván</u> , por un total de <u>ciento cuarenta y cuatro (144) horas lectivas</u> .	SI, El postor presenta <u>Dos (02) referencias</u> (folios del 28 al 31), correspondientes a Certificados, con los cuales acredita la capacitación del Coordinador de Servicio, <u>Ing. Ivan Ramirez Vega</u> , por un total de <u>ciento veinte (120) horas lectivas</u> .
F.1.3)	Experiencia del Personal Clave	Requisitos: <u>Un (01) Coordinador de Servicio:</u> Experiencia mínima de cuatro (4) años en empresas del Sector Eléctrico en manejo de Sistemas de Información Georreferenciado (GIS), y/o elaboración de VNR y/o altas y bajas de las instalaciones de distribución eléctrica, y/o inventario de activos eléctricos y no eléctricos de empresas eléctricas del personal clave requerido como coordinador o especialista.	SI, El postor presenta <u>Cuatro (04) referencias</u> (folios del 39 al 64), correspondiente a Constancias de Prestación y Contratos, con los cuales acredita la experiencia del Coordinador de Servicio, <u>Sr. Jose Díaz Cabrera</u> , por un periodo de: <u>04 Años, 01 Mes y 25 Días</u> .	SI, El postor presenta <u>Ocho (08) referencias</u> (folios del 38 al 45), correspondiente a Certificados de Trabajos, con los cuales acredita la experiencia del Coordinador de Servicio, <u>Ing. Franco Gustavo Sibina Alván</u> , por un periodo de: <u>04 Años y 03 Días</u> .	SI, El postor presenta <u>Cinco (05) referencias</u> (folios del 35 al 49), correspondiente a Certificados de Trabajos, con los cuales acredita la experiencia del Coordinador de Servicio, <u>Ing. Ivan Ramirez Vega</u> , por un periodo de: <u>04 Años, 08 Meses y 24 Días</u> .
F.2)	EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD		¿CUMPLE?	¿CUMPLE?	¿CUMPLE?
F.2.3)	Experiencia del Postor en la Especialidad	Requisitos: El postor debe acreditar un monto facturado acumulado equivalente a <u>S/ 130,000.00 [Ciento treinta mil y 00/100 Soles]</u> . En el caso de postores que declaren en el Anexo N° 1 tener la condición de micro y pequeña empresa, se acredita una experiencia de <u>S/ 30,000.00 [Treinta mil y 00/100 Soles]</u> . Se consideran servicios similares a los siguientes: • Servicios de elaboración del VNR. • Servicios de estudio del (VAD) valor agregado de distribución. • Servicios de elaboración de altas y bajas en el sistema de distribución. • Servicio de inventario de activos eléctricos y no eléctricos de empresas eléctricas. • Servicios de soporte técnico de software en gestión de mantenimiento del sistema de distribución.	SI, El postor presenta <u>Cuatro (04) referencias</u> (folios del 67 al 92), los cuales acreditan la experiencia en la ejecución de servicios iguales o similares al objeto de convocatoria, por un monto facturado acumulado equivalente a <u>S/ 286,952.00</u> , el mismo que es considerado como válido y supera la experiencia mínima requerida de <u>S/ 30,000.00 [Treinta mil y 00/100 Soles]</u> por tener la condición de micro y pequeña empresa. Por lo tanto, cumple con acreditar el requisito de calificación de acuerdo a lo solicitado en las bases integradas.	NO, El postor presenta <u>Una (01) referencia</u> (folios del 49 al 51), el cual no acredita la experiencia en la ejecución de servicios iguales o similares al objeto de convocatoria. Por lo tanto, no cumple con acreditar el requisito de calificación de acuerdo a lo solicitado en las bases integradas.	SI, El postor presenta <u>Cinco (01) referencia</u> (folios del 53 al 65), el cual acredita la experiencia en la ejecución de servicios iguales o similares al objeto de convocatoria, por un monto facturado acumulado equivalente a <u>S/ 404,664.48</u> , el mismo que es considerado como válido y supera la experiencia mínima requerida de <u>S/ 30,000.00 [Treinta mil y 00/100 Soles]</u> por tener la condición de micro y pequeña empresa. Por lo tanto, cumple con acreditar el requisito de calificación de acuerdo a lo solicitado en las bases integradas.
RESULTADO DE LA VERIFICACION DE LOS REQUISITOS DE CALIFICACION			SI, CALIFICADA	NO, DESCALIFICADA	SI, CALIFICADA
OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO			SI, ADJUDICADO	-	-

ANEXO N.º 03A
**REQUISITOS DE CALIFICACIÓN
(EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD)**
**ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA
AS-6-2025-ELECTRO UCAYALI-1**

“SERVICIO DE ACTUALIZACIÓN DE LA BASE DE DATOS DEL SISTEMA GIS SMALLWORLD, ELABORACIÓN DE ALTAS Y BAJAS DE LAS INSTALACIONES DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA 2025 Y 2026 DE ELECTRO UCAYALI S.A.”

POSTOR N.º 01	DIAZ CABRERA JOSE
----------------------	--------------------------

Nº	EMPRESA CONTRATANTE	FECHA	CONTRATO / COMPROBANTE DE PAGO	DETALLE DEL SERVICIO	MONTO DEL CONTRATO S/	% PARTICIPACION	MONTO DE EXPERIENCIA S/	MONTO EXPERIENCIA ACUMULADO S/	PAGINA DE LA OFERTA	OBSERVACION
1	ELECTRO UCAYALI S.A.	23/03/2021	CONTRATO G-41-2021/EU	SERVICIO DE INGRESO Y ACTUALIZACION DEL SISTEMA GIS SMALLWORLD Y ELABORACION DE ALTAS Y BAJAS DE LAS INSTALACIONES DE DISTRIBUCION ELECTRICA 2020 DE ELECTRO UCAYALI S.A.	117,936.00	100%	117,936.00	117,936.00	67 - 74	-
2	ELECTRO UCAYALI S.A.	22/01/2021	CONTRATO G-005-2021/EU	CONTRATO COMPLEMENTARIO DEL SERVICIO DE ACTUALIZACION DEL SISTEMA GIS SMALLWORLD Y ELABORACION DE ALTAS Y BAJAS DE LAS INSTALACIONES DE DISTRIBUCION ELECTRICA 2019 DE ELECTRO UCAYALI S.A.	9,288.00	100%	9,288.00	9,288.00	75 - 77	-
3	ELECTRO UCAYALI S.A.	20/01/2020	CONTRATO G-015-2020/EU	SERVICIO DE ACTUALIZACION DEL SISTEMA GIS SMALLWORLD Y ELABORACION DE ALTAS Y BAJAS DE LAS INSTALACIONES DE DISTRIBUCION ELECTRICA 2019 DE ELECTRO UCAYALI S.A.	55,728.00	100%	55,728.00	55,728.00	78 - 85	-
4	ELECTRO UCAYALI S.A.	7/01/2019	CONTRATO G-004-2019/EU	SERVICIO DE INGRESO Y ACTUALIZACION DE INFORMACION (INSTALACIONES NUEVAS, AMPLIACIONES Y/O MODIFICACIONES DE REDES DE MEDIA Y BAJA TENSION) PARA LA ACTUALIZACION DEL SISTEMA GIS SMALLWORLD DE ELECTRO UCAYALI S.A. Y LA ELABORACION DEL VNR REAL Y ADAPTADO DE LAS INSTALACIONES DE DISTRIBUCION ELECTRICA PERIODO 2018 OSINERGMIN	104,000.00	100%	104,000.00	104,000.00	86 - 92	-

EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD
<p>Se consideran servicios similares a los siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Servicios de elaboración del VNR. • Servicios de estudio del (VAD) valor agregado de distribución. • Servicios de elaboración de altas y bajas en el sistema de distribución. • Servicio de inventario de activos eléctricos y no eléctricos de empresas eléctricas. • Servicios de soporte técnico de software en gestión de mantenimiento del sistema de distribución

TOTAL EXPERIENCIA	286,952.00
EXPERIENCIA MÍNIMA SOLICITADA (REMYPE)	30,000.00
VALOR ESTIMADO	132,000.00
CANTIDAD DE VECES EL VALOR ESTIMADO	2.17
CONDICION	SI CUMPLE

ANEXO N.º 03A
**REQUISITOS DE CALIFICACIÓN
(EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD)**
**ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA
AS-6-2025-ELECTRO UCAYALI-1**

“SERVICIO DE ACTUALIZACIÓN DE LA BASE DE DATOS DEL SISTEMA GIS SMALLWORLD, ELABORACIÓN DE ALTAS Y BAJAS DE LAS INSTALACIONES DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA 2025 Y 2026 DE ELECTRO UCAYALI S.A.”

POSTOR N.º 02	CONSORCIO REDGIS UCAYALI
----------------------	---------------------------------

Nº	EMPRESA CONTRATANTE	FECHA	CONTRATO / COMPROBANTE DE PAGO	DETALLE DEL SERVICIO	MONTO DEL CONTRATO S/	% PARTICIPACION	MONTO DE EXPERIENCIA S/	MONTO EXPERIENCIA ACUMULADO S/	PAGINA DE LA OFERTA	OBSERVACION
1	ELECTRO ORIENTE S.A.	19/01/2023	FACTURA ELECTRONICA E001-96	VALORIZ. 01 ENTREGA DE LICENCIAMIENTO E IMPLEMENTACION DEL SOFTWARE ADQUISICION DE LICENCIAMIENTO DEL SOFTWARE DE GESTION DE MANTENIMIENTO EN SISTEMAS DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA PARA ELECTRO ORIENTE, INCLUIDO SOPORTE TECNICO Y MANTENIMIENTO.	90,000.00	100%	90,000.00	90,000.00	50 - 51	No corresponde a los servicios similares solicitados en las bases integradas.

EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD

Se consideran servicios similares a los siguientes:

- Servicios de elaboración del VNR.
- Servicios de estudio del (VAD) valor agregado de distribución.
- Servicios de elaboración de altas y bajas en el sistema de distribución.
- Servicio de inventario de activos eléctricos y no eléctricos de empresas eléctricas.
- Servicios de soporte técnico de software en gestión de mantenimiento del sistema de distribución.

TOTAL EXPERIENCIA

-

EXPERIENCIA MÍNIMA SOLICITADA (REMYPE)

30,000.00

VALOR ESTIMADO

132,000.00

CANTIDAD DE VECES EL VALOR ESTIMADO

-

CONDICION

NO CUMPLE

POSTOR N.º 03	TECHNICAL ENGINEERING SOLUTIONS S.A.C.
----------------------	---

Nº	EMPRESA CONTRATANTE	FECHA	CONTRATO / COMPROBANTE DE PAGO	DETALLE DEL SERVICIO	MONTO DEL CONTRATO S/	% PARTICIPACION	MONTO DE EXPERIENCIA S/	MONTO EXPERIENCIA ACUMULADO S/	PAGINA DE LA OFERTA	OBSERVACION
1	ELECTRO ORIENTE S.A.	18/01/2023	CONTRATO N° GR-12-2023	SERVICIO DE INVENTARIO EN CAMPO DE ACTIVOS FIJOS EN GRAFICACION EN GIS SMALLWORLD DE LINEAS, REDES MT, BT, SUMINISTROS Y CATASTROS DE LAS SETs CHIRICONGA, CT CHOTA, CH GUINAMAYO, CH PALTIC, SET CUTERVO DE LA UU.NN. CAJAMARCA CENTRO	505,830.60	80%	404,664.48	404,664.48	53 - 65	-

EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD

Se consideran servicios similares a los siguientes:

- Servicios de elaboración del VNR.
- Servicios de estudio del (VAD) valor agregado de distribución.
- Servicios de elaboración de altas y bajas en el sistema de distribución.
- Servicio de inventario de activos eléctricos y no eléctricos de empresas eléctricas.
- Servicios de soporte técnico de software en gestión de mantenimiento del sistema de distribución.

TOTAL EXPERIENCIA

404,664.48

EXPERIENCIA MÍNIMA SOLICITADA (REMYPE)

30,000.00

VALOR ESTIMADO

132,000.00

CANTIDAD DE VECES EL VALOR ESTIMADO

3.07

CONDICION

SI CUMPLE



ANEXO N.º 03B

REQUISITOS DE CALIFICACIÓN (EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE)

CONCURSO PÚBLICO AS-6-2025-ELECTRO UCAYALI-1

“SERVICIO DE ACTUALIZACIÓN DE LA BASE DE DATOS DEL SISTEMA GIS SMALLWORLD, ELABORACIÓN DE ALTAS Y BAJAS DE LAS INSTALACIONES DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA 2025 Y 2026 DE ELECTRO UCAYALI S.A.”

POSTOR N.º 01	DIAZ CABRERA JOSE
---------------	-------------------

G	CAPACIDAD TÉCNICA Y PROFESIONAL
G.1	Experiencia del Personal Clave:

G.1.1	Un (01) Coordinador de Servicio:	FECHAS		CANT. DIAS	OBSERVACIONES
	Ing. Jose Díaz Cabrera	DESDE	HASTA		
1	ELECTRO UCAYALI S.A.	24/03/2021	23/03/2023	730	Página 39
2	ELECTRO UCAYALI S.A.	23/01/2021	22/03/2021	59	Página 47
3	ELECTRO UCAYALI S.A.	21/01/2020	20/01/2021	366	Página 51
4	ELECTRO UCAYALI S.A.	8/01/2019	2/01/2020	360	Página 58
Total				1515	

Resultado:	AÑO	MES	DIAS
	4.2	25.8	474.2

Redondeado:	4	25	474
-------------	---	----	-----

Mínimo de Años Requeridos:	2
----------------------------	---

Condición:	SI CUMPLE
------------	-----------

G.2	FORMACIÓN ACADÉMICA:		
G.2.1	Un (01) Coordinador de Servicio:	El Postor acredita la Formación Académica con:	SI CUMPLE
	Ing. Jose Díaz Cabrera	Copia del Título Ingeniero de Sistemas.	

G.3	CAPACITACIÓN:			
G.3.1	Un (01) Coordinador de Servicio:	Capacitación en ArcGIS y/o Smallworld y/o electric office y/o QGIS y/o VNR, y/o altas y bajas de bienes eléctricos y no eléctricos y/o inventario de activos y/o software en gestión de mantenimiento.:	Cantidad de Horas	SI CUMPLE
	Ciento veinte (120) horas lectivas como mínimas acumuladas de capacitación en ArcGIS y/o Smallworld y/o electric office y/o QGIS y/o VNR, y/o altas y bajas de bienes eléctricos y no eléctricos y/o inventario de activos y/o software en gestión de mantenimiento.	Certificado Curso Sistemas de Información Geográfica con QGIS	152	
		Certificado en el curso especializado "ARGIS PRO APLICADO A PROYECTOS ELECTRICOS"	24	
		Total Horas de Capacitación:	176	



ANEXO N.° 03B

REQUISITOS DE CALIFICACIÓN (EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE)

CONCURSO PÚBLICO AS-6-2025-ELECTRO UCAYALI-1

“SERVICIO DE ACTUALIZACIÓN DE LA BASE DE DATOS DEL SISTEMA GIS SMALLWORLD, ELABORACIÓN DE ALTAS Y BAJAS DE LAS INSTALACIONES DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA 2025 Y 2026 DE ELECTRO UCAYALI S.A.”

POSTOR N.° 02	CONSORCIO REDGIS UCAYALI
---------------	--------------------------

G	CAPACIDAD TÉCNICA Y PROFESIONAL
G.1	Experiencia del Personal Clave:

G.1.1	Un (01) Coordinador de Servicio:	FECHAS		CANT. DIAS	OBSERVACIONES
	Ing. Franco Gustavo Sibina Alván	DESDE	HASTA		
1	CONSORCIO ELECTRICO ORIENTE	2/10/2024	21/03/2025	171	Página 38
2	CONSORCIO ELECTRICO ORIENTE	26/09/2023	30/09/2024	371	Página 39
3	CONSORCIO TCT IQUITOS	24/05/2023	20/09/2023	120	Página 40
4	SERVICIOS Y ASESORIAS GENERALES MACUYAMA S.R.L.	20/02/2023	20/05/2023	90	Página 41
5	CONSORCIO B MUJICA	15/11/2021	28/09/2022	318	Página 42
6	RD CONTRATISTAS DE SERVICIOS GENERALES S.A.C.	5/10/2021	3/11/2021	30	Página 43
7	RD CONTRATISTAS DE SERVICIOS GENERALES S.A.C.	1/07/2021	28/09/2021	90	Página 44
8	MACOR INGENIEROS S.R.L.	1/10/2020	30/06/2021	273	Página 45
		Total		1463	

Resultado:	AÑO	MES	DIAS
	4.01	24.1	633.0

Redondeado:	4	24	632
-------------	---	----	-----

Mínimo de Años Requeridos:	4
----------------------------	---

Condición:	SI CUMPLE
------------	-----------

G.2	FORMACIÓN ACADÉMICA:		
G.2.1	Un (01) Coordinador de Servicio:	El Postor acredita la Formación Académica con:	SI CUMPLE
	Ingeniero en Ingeniería Eléctrica y/o Ingeniería Mecánica Eléctrica y/o Ingeniería de Sistemas.	Copia del Título Ingeniero de Sistemas e Informática.	

G.3	CAPACITACIÓN:			
G.3.1	Un (01) Coordinador de Servicio:	Capacitación en ArcGIS y/o Smallworld y/o electric office y/o QGIS y/o VNR, y/o altas y bajas de bienes eléctricos y no eléctricos y/o inventario de activos y/o software en gestión de mantenimiento.:	Cantidad de Horas	SI CUMPLE
	Ciento veinte (120) horas lectivas como mínimas acumuladas de capacitación en ArcGIS y/o Smallworld y/o electric office y/o QGIS y/o VNR, y/o altas y bajas de bienes eléctricos y no eléctricos y/o inventario de activos y/o software en gestión de mantenimiento.	Certificado de Tópicos de Administración Smallworld.	12	
		Certificado de Smallworld Eléctric Office 5.1.9.	12	
		Diploma en Sistemas de Información Geográfica - Arcgis.	120	
		Total Horas de Capacitación:	144	

ANEXO N.º 03B
REQUISITOS DE CALIFICACIÓN
**CONCURSO PÚBLICO
AS-6-2025-ELECTRO UCAYALI-1**
“SERVICIO DE ACTUALIZACIÓN DE LA BASE DE DATOS DEL SISTEMA GIS SMALLWORLD, ELABORACIÓN DE

POSTOR N.º 03	TECHNICAL ENGINEERING SOLUTIONS S.A.C.
----------------------	---

G	CAPACIDAD TÉCNICA Y PROFESIONAL
G.1	Experiencia del Personal Clave:

G.1.1	Un (01) Coordinador de Servicio:	FECHAS		CANT. DIAS	OBSERVACIONES
	Ing. Ivan Ramirez Vega	DESDE	HASTA		
1	TEES SAC	18/03/2024	18/03/2025	366	Página 35
2	CONSORCIO OLMOS	17/02/2023	19/02/2024	368	Página 39
3	CONSORCIO OLMOS	28/12/2021	22/12/2022	360	Página 44
4	CONSORCIO SUPERVISA	22/01/2020	4/09/2020	227	Página 47
5	VILLACRUZ CONTRATISTAS SRL	24/03/2014	30/04/2015	403	Página 49
Total				1724	

Resultado:	AÑO	MES	DIAS
	4.72	32.7	890.4

Redondeado:	4	32	890
-------------	---	----	-----

Mínimo de Años Requeridos:	4
----------------------------	---

Condición:	SI CUMPLE
------------	-----------

G.2	FORMACIÓN ACADÉMICA:		
G.2.1	Un (01) Coordinador de Servicio:	El Postor acredita la Formación Académica con:	SI CUMPLE
	Ingeniero en Ingeniería Eléctrica y/o Ingeniería Mecánica Eléctrica y/o Ingeniería de Sistemas.	Copia del Título Ingeniero Mecánico Electricista.	

G.3	CAPACITACIÓN:			
G.3.1	Un (01) Coordinador de Servicio:	Capacitación en ArcGIS y/o Smallworld y/o electric office y/o QGIS y/o VNR, y/o altas y bajas de bienes eléctricos y no eléctricos y/o inventario de activos y/o software en gestión de mantenimiento.:	Cantidad de Horas	SI CUMPLE
	Ciento veinte (120) horas lectivas como mínimas acumuladas de capacitación en ArcGIS y/o Smallworld y/o electric office y/o QGIS y/o VNR, y/o altas y bajas de bienes eléctricos y no eléctricos y/o inventario de activos y/o software en gestión de mantenimiento.	Certificado de Sistemas de Información Geográfica con Arcgis.	80	
		Certificado de Sistema de Información Geográfica con QGIS.	40	
		Total Horas de Capacitación:	120	

Yarinacocha, 14 de mayo del 2025

 Isaías Ricardo Barrera Gutierrez
 Presidente

 Francisco Cristobal Guerrero
 Primer Miembro

 Pedro Del Aguila Moncada
 Segundo Miembro