

## ACTA DE APERTURA DE OFERTAS TÉCNICAS

### BANCO INTERAMERICANO DE DESARROLLO

Junio 2026

---

**Contratante:** Empresa Pública Estratégica Corporación Eléctrica del Ecuador CELEC EP Unidad De Negocio Transelectric

**Dirección:** Av. 6 de Diciembre N26-235 y Av. Orellana, Edificio TRANSELECTRIC, Quito - Ecuador

**Programa:** Interconexión Eléctrica Ecuador – Perú En 500 Kilovoltios, tramo ecuatoriano

**Préstamo:** Nro. 5653/OC-RG

**Código de Proceso:** RG-L1140-P00006 Ref: LPI Nro. BID7-TRANS-001-2025

**Nombre de la Contratación:** Construcción de Obras Civiles, Provisión de Materiales, Equipamiento, Montaje Electromecánico, Pruebas y Puesta en Servicio del Sistema de Interconexión Eléctrica Ecuador – Perú a 500 kV,

**País:** República del Ecuador

12 de junio de 2026

## SECCIÓN I. ANTECEDENTES

1. La Empresa Pública Estratégica Corporación Eléctrica del Ecuador – CELEC EP ha recibido un préstamo del Banco Interamericano de Desarrollo - BID y del Banco Europeo de Inversiones - BEI, para financiar el costo del Proyecto Interconexión Eléctrica Ecuador – Perú En 500 Kilovoltios, Tramo Ecuatoriano.
2. De conformidad con el Contrato de Préstamo suscrito entre la República del Ecuador y el Banco Interamericano de Desarrollo, la contratación se realiza observando las Políticas para Adquisición de Bienes y Obras financiados por el Banco Interamericano de Desarrollo GN-2349-15 y los Documentos de Licitación aplicables.
3. Dentro del Plan de Adquisiciones aprobado se incluyó la contratación para la “Construcción de Obras Civiles, Provisión de Materiales, Equipamiento, Montaje Electromecánico, Pruebas y Puesta en Servicio del Sistema de Interconexión Eléctrica Ecuador – Perú a 500 kV”.
4. Mediante Resolución Nro. TRA-RES-0246-25 de 18 de diciembre de 2025, el Gerente de la Unidad de Negocio CELEC EP – TRANSELECTRIC resolvió: autorizar el inicio de la fase precontractual del proceso de Licitación Pública Internacional RG-L1140-P0006 - LPI Nro. BID7-TRANS-001-2025, cuyo objeto es la CONSTRUCCIÓN DE OBRAS CIVILES, PROVISIÓN DE MATERIALES, EQUIPAMIENTO, MONTAJE ELECTROMECÁNICO, PRUEBAS Y PUESTA EN SERVICIO DEL SISTEMA DE INTERCONEXIÓN ELÉCTRICA ECUADOR – PERÚ A 500 kV; aprobar los documentos de licitación, disponer la publicación del proceso en los medios y portales establecidos para el efecto y conformar el Comité de Contrataciones conforme al siguiente detalle: Ing. Roberto Viteri Silva, Presidente; Ing. Edgar Alfredo Pachacama Caiza, Delegado Técnico 1; Ing. Darwin Leandro Araujo Custodio, Delegado Técnico 2; también participarán con voz pero sin voto el Subgerente Jurídico; y, Subgerente Financiero.
5. Conforme el cronograma establecido en los Documentos de Licitación, hasta las 10:00 horas del día 12 de junio de 2026 se receptaron las ofertas correspondientes al proceso.

## SECCIÓN II. COMPARECIENTES

Comparecen los miembros del Comité de Contrataciones designados para el procedimiento de contratación correspondiente a la Licitación Pública Internacional de 1 Etapa con 2 Sobres con evaluación mediante Criterios con Puntaje, cuyo objeto es la “Construcción de Obras Civiles, Provisión de Materiales, Equipamiento, Montaje Electromecánico, Pruebas y Puesta en Servicio del Sistema de Interconexión Eléctrica Ecuador – Perú a 500 kV”., conformado por las siguientes personas:

1. Presidente del Comité de Contrataciones
2. Delegado Técnico 1.
3. Delegado Técnico 2.
4. Subgerente Financiero.
5. Subgerente Jurídico.

Los comparecientes actúan en ejercicio de las atribuciones conferidas mediante el acto administrativo de designación correspondiente y proceden a instalar la sesión para efectuar la apertura de las ofertas presentadas dentro del referido procedimiento de contratación, de conformidad con las disposiciones establecidas en los Documentos de Licitación, las políticas aplicables del Banco Interamericano de Desarrollo (BID) y la normativa vigente que rige el proceso.

Adicionalmente, asiste de manera presencial el Ing. Xavier Vizcaíno Acosta, Autoridad de Probidad Independiente del proceso de contratación.

Instalada la sesión y verificado el quórum correspondiente, se procede a tratar el orden del día previsto para la presente diligencia.

A esta diligencia, conforme el registro de asistencia Anexo 2. Cierre de Recepción de Ofertas, comparece de manera presencial:

NOMBRE	EMPRESA	CORREO
Álvaro Torres	Kalpataru Projects Internacional Limited	alvaro.torres@kalpatarupower.us
Ashelyn Shanna	Kalpataru Projects Internacional Limited	No es legible el correo electrónico

También comparecen de manera virtual:

NOMBRE	EMPRESA	CORREO
Luis Proaño	Ventas de GEV Grid	luis.proano@jarvalcia.com
Ashwin Rao	Kalpataru Projects Internacional Limited	ashwin.rao@kalpataruprojects.com
Santiago Jurado	<u>Conduto</u>	sjurado@conduto.com
Edinson Querevalu	<u>CLEO REDES PERÚ</u>	Edinson.querevalu@celeogroup.com

Se deja constancia que el número de cajas que consta en el Anexo 1 Acta de Recepción de Ofertas y Anexo 2 Cierre de Recepción de Ofertas, corresponde a:

- Un total de 13 cajas:
  - Parte técnica: 6 cajas de originales y 6 cajas de copias
  - Parte financiera: 1 caja original.

El detalle del contenido de dichas cajas se encuentra en el Anexo 4. Verificación Física del Contenido de las Cajas. Asimismo, el pendrive con la copia digital de la Parte Técnica se encontró dentro de la Carta de Oferta – Parte Técnica, Volumen 1, se revisó el contenido de dicho dispositivo se deja constancia de su contenido en nivel raíz y segundo nivel, conforme al Anexo 5. Verificación del Contenido del Pendrive.

### SECCIÓN III. ORDEN DEL DÍA

1. Registro de asistentes
2. Instalación de la sesión
3. Designación de secretaria
4. Lectura del cierre de recepción de ofertas
5. Apertura de ofertas técnicas
6. Clausura

### SECCIÓN IV. DESIGNACIÓN DE SECRETARIA

Con la finalidad de garantizar el adecuado desarrollo de la presente sesión, los miembros del Comité de Contrataciones acuerdan designar como Secretaria del Comité de Contratación a la Lic. Vicky Mora, quien actuará con voz informativa y será responsable de brindar apoyo administrativo al Comité, elaborar las actas correspondientes, custodiar la documentación generada durante el procedimiento, llevar el registro de las actuaciones realizadas y efectuar las notificaciones y demás gestiones que le sean encomendadas por el Comité en el ámbito de sus competencias.

La secretaria designada actuará durante todas las etapas en las que intervenga el Comité de Contrataciones, dejando constancia de las actuaciones desarrolladas y velando por la adecuada organización y conservación del expediente administrativo del proceso de contratación.

En virtud de lo expuesto, los miembros del Comité de Contrataciones dejan constancia de la designación de la Lic. Vicky Mora como Secretaria del Comité para la presente sesión y para las actuaciones que correspondan dentro del procedimiento de contratación.

#### SECCIÓN V. LECTURA DEL CIERRE DE RECEPCIÓN DE OFERTAS

Se deja constancia de que la Entidad Contratante cuenta con el Certificado de Cierre de Recepción de Ofertas, suscrito por la señora Paca Jara, Responsable de Recepción de Documentos de la Unidad de Negocio TRANSELECTRIC, documento mediante el cual se certifica la culminación de la etapa de recepción de ofertas dentro del procedimiento de contratación, así como el número total de ofertas presentadas dentro del plazo establecido y el orden cronológico de ingreso de estas.

El referido certificado constituye el respaldo documental oficial que acredita el cierre de la recepción de ofertas y forma parte integrante del expediente del procedimiento, garantizando la trazabilidad, transparencia y adecuada custodia de la documentación presentada por los oferentes, de conformidad con las disposiciones establecidas en el Documento de Licitación y la normativa aplicable.

El Anexo 1 contiene el Acta de Recepción de Ofertas y el Anexo 2 el Cierre De Recepción De Ofertas.

#### SECCIÓN VI. APERTURA DE OFERTAS Y DETALLE DE OFERENTES

Siendo las 11:03 el Presidente del Comité de Contrataciones inicia la sesión y solicita que por Secretaría se proceda a dar lectura de la oferta física presentada con el fin de brindar el soporte técnico, quien se encarga de la verificación de los archivos de las ofertas recibidas:

No.	Nombre del Oferente	APCA SI/NO	Signatario	Domicilio	Nacionalidad	Presenta Garantía de Mantenimiento de la Oferta (SI/NO)	Sobre Económico
1	KALPATARU PROJECT INTERNATIONAL LIMITED	NO	Raskesh Vijay Gharat	101, Kalpataru Synergy, Opp, Grand Hyatt, Santacruz (East), Mumbai 400 055, India	India	SI	Presentado, no se abre solo se sumilla

#### SECCIÓN VII. CIERRE DE LA SESIÓN

Al haberse concluido la apertura de las ofertas técnicas presentadas para el proceso CONSTRUCCIÓN DE OBRAS CIVILES, PROVISIÓN DE MATERIALES, EQUIPAMIENTO, MONTAJE ELECTROMECAÁNICO, PRUEBAS Y PUESTA EN SERVICIO DEL SISTEMA DE INTERCONEXIÓN ELÉCTRICA ECUADOR – PERÚ A 500 kV, se deja constancia que, respecto del sobre membretado denominado por el Oferente como “SEGUNDO SOBRE: PARTE FINANCIERA”, se mantendrá cerrado y en custodia de la Subgerencia Jurídica.

Siendo 14h57 se realiza el cierre de la sesión.

Firman para constancia de lo actuado, conforme el siguiente detalle:

**COMITÉ DE CONTRATACIONES:**

Ing. Roberto Viteri Silva  
**PRESIDENTE**

Ing. Edgar Alfredo Pachacama Caiza  
**DELEGADO TÉCNICO 1**

Ing. Darwin Leandro Araujo Custodio  
**DELEGADO TÉCNICO 2**

Abg. Carlos Andrés Aguilar Pazmiño  
**SUBGERENTE JURÍDICO**

Mgs. Danny Javier Rocafuerte de la Cruz  
**SUBGERENTE FINANCIERO**

**AUTORIDAD DE PROBIDAD INDEPENDIENTE:**

Ing. Xavier Vizcaíno Acosta

La presente acta fue elaborada por la Secretaria del proceso, la cual, sin voz ni voto, deja constancia que el contenido de la presente acta fue realizado de conformidad a las resoluciones tomadas por los miembros del Comité de Contrataciones, por lo que, certifica lo actuado.

Lcda. Vicky Mora  
**SECRETARIA DEL COMITÉ DE CONTRATACIONES**

# ANEXO 1 – ACTA DE RECEPCIÓN DE OFERTAS



REPÚBLICA  
DEL ECUADOR

Corporación Eléctrica del Ecuador  
CELEC EP

## ACTA DE RECEPCIÓN DE OFERTAS

PROCESO: LPI Nro. BID7-TRANS-001-2025

**OBJETO:** "CONSTRUCCIÓN DE OBRAS CIVILES, PROVISIÓN DE MATERIALES, EQUIPAMIENTO, MONTAJE ELECTROMECÁNICO, PRUEBAS Y PUESTA EN SERVICIO DEL SISTEMA DE INTERCONEXIÓN ELÉCTRICA ECUADOR – PERÚ A 500 kV"

En la ciudad de QUITO, siendo las 9H26 del día 12 de JUNIO de 2026, se procede a la recepción de las ofertas presentadas dentro del proceso de Licitación Pública Internacional LPI Nro. BID7-TRANS-001-2025.

Nro.	Oferente	Fecha y Hora de Recepción	Nro. de Cajas	Nro. de Bultos	Observaciones
	KALPATARU		12 6 CAJAS ORIGINALES Y 6 CAJAS COPIAS Y 1CAJA OFERTA ECONOMICA		

### RESUMEN GENERAL DE RECEPCIÓN

Número total de cajas recibidas: \_\_\_\_\_

Número total de bultos recibidos: \_\_\_\_\_

### OBSERVACIONES GENERALES

Sr. Álvaro Torres entrega la Oferta

RESPONSABLE DE RECEPCIÓN



CELEC EP TRANSELECTRIC

Dirección: Av. 6 de Diciembre N26-235 y Av. Orellana - Edificio Transelectric

Código postal: 170522 / Quito - Ecuador

Teléfono: +593-2 2900400

www.celec.oob.ec/transelectric/

Página 1 de 1

EL NUEVO  
ECUADOR

# ANEXO 2 – CIERRE DE RECEPCIÓN DE OFERTAS



REPÚBLICA  
DEL ECUADOR

Corporación Eléctrica del Ecuador  
CELEC EP

## CIERRE DE RECEPCIÓN DE OFERTAS

PROCESO: LPI Nro. BID7-TRANS-001-2025

**OBJETO:** "CONSTRUCCIÓN DE OBRAS CIVILES, PROVISIÓN DE MATERIALES, EQUIPAMIENTO, MONTAJE ELECTROMECÁNICO, PRUEBAS Y PUESTA EN SERVICIO DEL SISTEMA DE INTERCONEXIÓN ELÉCTRICA ECUADOR – PERÚ A 500 kV"

Yo, Paca Jara Rivera, en mi calidad de Asistente de Archivo, certifico que dentro del plazo establecido para la presentación de ofertas del procedimiento de contratación antes referido, se receptaron las ofertas que se detallan a continuación, de acuerdo con el orden cronológico de llegada registrado por la Entidad Contratante:

ORDEN DE LLEGADA	FECHA/HORA	NOMBRE DEL OFERENTE	NUMERO DE CAJAS	NUMERO DE DISPOSITIVO
1	12/06/2025 09H26	KALPATARU	13 (6 ORIGINALES/6 COPIAS. 1 CAJA OFERTA ECONÓMICA)	

En virtud de lo expuesto, se deja expresa constancia de que se receptaron un total de 1 (una) ofertas dentro del plazo establecido en el Documento de Licitación, observándose para el presente registro exclusivamente el orden de ingreso de la documentación presentada por los oferentes.

La presente certificación se emite para los fines administrativos, técnicos y legales que correspondan, dejando constancia de que la recepción efectuada no implica pronunciamiento alguno respecto del contenido, integridad, validez, elegibilidad o cumplimiento de los requisitos establecidos en el procedimiento de contratación, aspectos que serán verificados por la Comisión de Evaluación durante las etapas correspondientes.

CELEC EP TRANSELECTRIC

Dirección: Av. 6 de Diciembre N26-235 y Av. Orellana - Edificio Transelectric

Código postal: 170522 / Quito - Ecuador

Teléfono: +593-2 2900400

[www.celec.aob.ec/transelectric/](http://www.celec.aob.ec/transelectric/)

Página 1 de 2

EL NUEVO  
ECUADOR

Para constancia de lo actuado, se suscribe la presente certificación en la ciudad de  
Quito, a los 12 días del mes de junio de 2026.



NOMBRE: Paca Jara Rivera

CARGO: Asistente de Archivo

EMPRESA PÚBLICA ESTRATÉGICA

CORPORACIÓN ELÉCTRICA DEL ECUADOR – CELEC EP

UNIDAD DE NEGOCIO TRANSELECTRIC

Empresa Pública Estratégica Corporación Eléctrica del Ecuador - CELEC EP Unidad de Negocio Transeléctric  
 Programa Interconexión Eléctrica Ecuador - Perú en 500 kV, tramo ecuatoriano (RG-L1140)

LPI Nro. BID7/TRANS-003-2025  
 Constancia de recepción de Propuestas  
 RG-L1140-P00006



"CONSTRUCCIÓN DE OBRAS CIVILES, PROVISIÓN DE MATERIALES, EQUIPAMIENTO, MONTAJE ELECTROMECÁNICO, PRUEBAS Y PUESTA EN SERVICIO DEL SISTEMA DE INTERCONEXIÓN ELÉCTRICA ECUADOR - PERU A 500 kV"

Fecha: 12 de junio de 2026

Nro.	Oferente	Nombre del Representante	País	Nro. Cédula	Firma	Orden	Hora de recepción de la Oferta
1	Xalpataru	Sr. Alvaro Torres	Colombia	80503098	[Firma manuscrita]	1.	9h26
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							

# ANEXO 3 – REGISTRO DE ASISTENCIA

Empresa Pública Estratégica Corporación Eléctrica del Ecuador - CELEC EP Unidad de Negocio Transelectric  
 Programa Interconexión Eléctrica Ecuador - Perú en 500 kV, tramo ecuatoriano (RG-C1140)  
 LPI Nro. 8107-TRANS-001-2025  
 Registro de asistencia Acta de Apertura de Ofertas

\*CONSTRUCCIÓN DE OBRAS CIVILES, PROVISIÓN DE MATERIALES, EQUIPAMIENTO, MONTAJE ELECTROMECÁNICO, PRUEBAS Y PUESTA EN SERVICIO DEL SISTEMA DE INTERCONEXIÓN ELÉCTRICA ECUADOR - PERÚ A 500 KV\*

Nro.	Nombres y apellidos	Empresa	País	Nro. Cédula	Correo electrónico	Firma
1	Alvaro Torres	Kalpitaran Pijets In	INDIA	8003097	alvaro.torre@kalpitaran.com	
2	Akshay M. Shauhan	Kalpitaran Pijets In	INDIA	81884300161	akshay.shauhan@kalpitaran.com	
3	XAVIER VIZCAINO	BID - API	ECUADOR	0402826640	xavier.vizcaino@bid-api.com	
4	ANDRÉS MORETA	CELEC	Ecuador	1701811944	andres.moreta@celec.gob.ec	
5	Fabión Toscano	MAE	Ecuador	1803383464	fabian.toscano@mae.gob.ec	
6	Raul Conzales	CELEC TRANS	Ecuador	1704866677	raul.conzales@celec.gob.ec	
7	Carolina Ortega	CELEC - Transelectric	Ecuador	171584237-1	carolina.ortega@celec.gob.ec	
8	Vicky Mora	Celec - Transelectric	Ecuador	1726884784	vicky.mora@celec.gob.ec	
9	David Galaviza A.	CELEC EP Transelectric	Ecuador	172075908	david.galaviza@celec.gob.ec	
10	David Lora	CELEC EP Transelectric	Ecuador	0927667600	david.lora@celec.gob.ec	
11	Edgar Andrés Pacheco Lora	TRANSELECTRIC	ECUADOR	171204953-3	edgar.pacheco@celec.gob.ec	
12	Edgar Alfredo Pacheco Lora	CELEC EP TRANSELECTRIC	Ecuador	1722293121	edgar.pacheco@celec.gob.ec	
13	Darwin Leandro Araujo C.	CELEC EP- TRANSELECTRIC	Ecuador	171556801-8	darwin.araujo@celec.gob.ec	



Fecha: 12 de junio de 2025



Empresa Pública Estratégica Corporación Eléctrica del Ecuador - CELEC EP Unidad de Negocio Transeléctric  
 Programa Interconexión Eléctrica Ecuador - Perú en 500 kV, Tramo ecuatoriano (RG-L1140)

LPI Nro. BID7-TRANS-001-2025

Registro de asistencia Acta de Apertura de Ofertas

Fecha 12 de junio de 2026

\*CONSTRUCCIÓN DE OBRAS CIVILES, PROVISIÓN DE MATERIALES, EQUIPAMIENTO, MONTAJE ELECTROMECÁNICO, PRUEBAS Y PUESTA EN SERVICIO DEL SISTEMA DE INTERCONEXIÓN ELÉCTRICA ECUADOR - PERÚ A 500 kV\*

14	Roberto Vitarri	CELEC EP	Ecuador	1306163792	roberto.vitarri@celec.peb.ec	
15	Nonelia Guiz	CELEC EP	Ecuador	1104744998	nonelia.guiz@celec.gub.ec	
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						



## ANEXO 4 – VERIFICACIÓN FÍSICA DEL CONTENIDO DE LAS CAJAS

CONSTANCIA DE APERTURA DE OFERTA PARTE TÉCNICA  
 OFERENTE: KALPATARU PROJECT INTERNATIONAL LIMITED  
 LPI No. BID7-TRANS-001-2025

No. CAJA	CARPETA	NOMBRE DE LA CARPETA	DETALLE	FOJAS
1 DE 6	1	CARTA DE OFERTA - PARTE TÉCNICA - Declaración Juramentada - Carta de Oferta - Informe anual del año 2023 - 24	ORIGINAL	No numerada - 0000001 - 000744
	2	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Informe anual correspondiente al año 2022 - 2023 - Compromiso contractual vigente - SS proyectos domésticos	ORIGINAL	000745 - 001409
	3	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Formulario de Experiencia 4.1 - Certificado de finalización de Proyecto	ORIGINAL	001410 - 002006-20
	4	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Formulario Experiencia Específica 4.2 (a) - Declaración métodos de construcción Subestación	ORIGINAL	002007 - 002452
	5	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Formulario Valor por Dinero - Cuadro de mando	ORIGINAL	002453 - 003184
	6	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Formulario EQU Equipos del Contratista - Subcontratistas	ORIGINAL	003185 - 003426
	7	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Formulario PER-1 - Jefe de Montaje Electromecánico	ORIGINAL	003427 - 004188
	8	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Personal Clave Sección 2 - Anexure - A	ORIGINAL	004189 - 004927-1
2 DE 6	9	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - DTG para L/T - Inglés	ORIGINAL	004928 - 005360
	10	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Ingles - Accesorios de puesta a tierra	ORIGINAL	005361 - 005892
	11	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Dibujos en Inglés - Seccionamiento de la L/T Minas San Francisco	ORIGINAL	005893 - 006280
	12	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - L/T Chorrillos - Pasaje 500 kV - Chorrillos S/E	ORIGINAL	006281 - 006693-7
	13	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Otros documentos de KALPATARU - Formulario Compromiso Social y Ambiental	ORIGINAL	006694 - 007298 - 5
	14	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Documentación del Fabricante S/E de Pasaje y Chorrillos - Certificados ISO	ORIGINAL	007299 - 008211
	15	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Autotransformadores monofásicos - Certificados ISO	ORIGINAL	008212 - 009026
	16	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - TBEA - ISO CERTIFICATES	ORIGINAL	009027 - 009727



## ANEXO 4 – VERIFICACIÓN FÍSICA DEL CONTENIDO DE LAS CAJAS

CONSTANCIA DE APERTURA DE OFERTA PARTE TÉCNICA  
 OFERENTE: KALPATARU PROJECT INTERNATIONAL LIMITED  
 LPI No. BID7-TRANS-001-2025

No. CAJA	CARPETA	NOMBRE DE LA CARPETA	DETALLE	FOJAS
3 DE 6	17	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Disyuntor - ISO CERTIFICATES	ORIGINAL	009728 - 010588
	18	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - HENAN PINGGAO ELECTRIC CO LTD - ISO CERTIFICATES	ORIGINAL	010589 - 011479
	19	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Seccionadores de Extra Alta Tensión - Certificados ISO	ORIGINAL	011480 - 012305
	20	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - GE - ISO CERTIFICATES	ORIGINAL	012306 - 012964
	21	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - GE - ISO CERTIFICATES	ORIGINAL	012965 - 013420
	22	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Control y Protección - Certificado	ORIGINAL	013421 - 014084
	23	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Control and Protection - ISO Certificates	ORIGINAL	014085 - 014725
	24	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Pararrayos de Extra Alta Tensión - Reference List	ORIGINAL	014726 - 015609
4 DE 6	25	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Celdas de media tensión - Catalouge	ORIGINAL	015610 - 016222
	26	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Vesind - Catlogo	ORIGINAL	016223 - 017025-6
	27	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Aislador de poste - Marlew	ORIGINAL	017026 - 017669-9
	28	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Documentación del fabricante L/T - Formulario de autorización del fabricante	ORIGINAL	017670 - 018412
	29	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Conductor de línea aérea - Procedimiento de fabricación	ORIGINAL	018413 - 019301
	30	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Conductor de línea aérea - Procedimiento de fabricación	ORIGINAL	019302 - 020241
	31	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - OPGW y herrajes - Registro de suministros	ORIGINAL	020242 - 021331
	32	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - JIANGZU ZHONGTIAN - Folleto/ perfil de la empresa	ORIGINAL	021332 - 022307



## ANEXO 4 – VERIFICACIÓN FÍSICA DEL CONTENIDO DE LAS CAJAS

CONSTANCIA DE APERTURA DE OFERTA PARTE TÉCNICA  
 OFERENTE: KALPATARU PROJECT INTERNATIONAL LIMITED  
 LPI No. BID7-TRANS-001-2025

No. CAJA	CARPETA	NOMBRE DE LA CARPETA	DETALLE	FOJAS
5 DE 6	33	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Aislador de vidrio - Folleto / perfil de la empresa	ORIGINAL	022308 - 023244
	34	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Aislador de vidrio - Folleto / perfil de la empresa	ORIGINAL	023245 - 024141
	35	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Herrajes y accesorios para conductores - Folleto / perfil de la empresa	ORIGINAL	024142 - 024927
	36	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Herrajes y accesorios para conductores - Certificado ISO	ORIGINAL	024928 - 025342
	37	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - 1 Innovación y tecnologías - Innovaciones propuestas	ORIGINAL	025343 - 025718
	38	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - 1.1.5 Innovaciones - Control y protección	ORIGINAL	025719 - 026416
	39	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - 1.2 Uso de tecnologías - Otros elementos complementarios	ORIGINAL	026417 - 026577
	40	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Sostenibilidad - Apéndices	ORIGINAL	026578 - 027078
6 DE 6	41	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Apar Industies Limited - NR Electric	ORIGINAL	027079 - 027708
	42	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Inglés - Certificado laboral	ORIGINAL	027709 - 028244
	43	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Gestión de riegos La Avanzada - Adicional	ORIGINAL	028245 - 028357
	44	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Control de calidad de la construcción - Propuesta de programa de formación	ORIGINAL	028358 - 028768
	45	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Costo de ciclo de vida LCC - Valor por dinero	ORIGINAL	028769 - 029305



## ANEXO 4 – VERIFICACIÓN FÍSICA DEL CONTENIDO DE LAS CAJAS

CONSTANCIA DE APERTURA DE OFERTA PARTE TÉCNICA  
 OFERENTE: KALPATARU PROJECT INTERNATIONAL LIMITED  
 LPI No. BID7-TRANS-001-2025

No. CAJA	CARPETA	NOMBRE DE LA CARPETA	DETALLE	FOJAS
1 DE 6	1	CARTA DE OFERTA - PARTE TÉCNICA - Declaración Juramentada - Carta de Oferta - Informe anual del año 2023 - 24	COPIA	No numerada - 0000001 - 000744
	2	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Informe anual correspondiente al año 2022 - 2023 - Compromiso contractual vigente - SS proyectos domésticos	COPIA	000745 - 001409
	3	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Formulario de Experiencia 4.1 - Certificado de finalización de Proyecto	COPIA	001410 - 002006-20
	4	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Formulario Experiencia Específica 4.2 (a) - Declaración métodos de construcción Subestación	COPIA	002007 - 002452
	5	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Formulario Valor por Dinero - Cuadro de mando	COPIA	002453 - 003184
	6	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Formulario EQU Equipos del Contratista - Subcontratistas	COPIA	003185 - 003426
	7	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Formulario PER-1 - Jefe de Montaje Electromecánico	COPIA	003427 - 004188
	8	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Personal Clave Sección 2 - Anexure - A	COPIA	004189 - 004927-1
2 DE 6	9	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - DTG para L/T - Inglés	COPIA	004928 - 005360
	10	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Ingles - Accesorios de puesta a tierra	COPIA	005361 - 005892
	11	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Dibujos en Inglés - Seccionamiento de la L/T Minas San Francisco	COPIA	005893 - 006280
	12	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - L/T Chorrillos - Pasaje 500 kV - Chorrillos S/E	COPIA	006281 - 006693-7
	13	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Otros documentos de KALPATARU - Formulario Compromiso Social y Ambiental	COPIA	006694 - 007298 - 5
	14	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Documentación del Fabricante S/E de Pasaje y Chorrillos - Certificados ISO	COPIA	007299 - 008211
	15	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Autotransformadores monofásicos - Certificados ISO	COPIA	008212 - 009026
	16	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - TBEA - ISO CERTIFICATES	COPIA	009027 - 009727



## ANEXO 4 – VERIFICACIÓN FÍSICA DEL CONTENIDO DE LAS CAJAS

CONSTANCIA DE APERTURA DE OFERTA PARTE TÉCNICA  
OFERENTE: KALPATARU PROJECT INTERNATIONAL LIMITED  
LPI No. BID7-TRANS-001-2025

No. CAJA	CARPETA	NOMBRE DE LA CARPETA	DETALLE	FOJAS
3 DE 6	17	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Disyuntor - ISO CERTIFICATES	COPIA	009728 - 010588
	18	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - HENAN PINGGAO ELECTRIC CO LTD - ISO CERTIFICATES	COPIA	010589 - 011479
	19	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Seccionadores de Extra Alta Tensión - Certificados ISO	COPIA	011480 - 012305
	20	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - GE - ISO CERTIFICATES	COPIA	012306 - 012964
	21	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - GE - ISO CERTIFICATES	COPIA	012965 - 013420
	22	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Control y Protección - Certificado	COPIA	013421 - 014084
	23	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Control and Protection - ISO Certificates	COPIA	014085 - 014725
	24	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Pararrayos de Extra Alta Tensión - Reference List	COPIA	014726 - 015609
4 DE 6	25	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Celdas de media tensión - Catalouge	COPIA	015610 - 016222
	26	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Vesind - Catlogo	COPIA	016223 - 017025-6
	27	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Aislador de poste - Marlew	COPIA	017026 - 017669-9
	28	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Documentación del fabricante L/T - Formulario de autorización del fabricante	COPIA	017670 - 018412
	29	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Conductor de línea aérea - Procedimiento de fabricación	COPIA	018413 - 019301
	30	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Conductor de línea aérea - Procedimiento de fabricación	COPIA	019302 - 020241
	31	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - OPGW y herrajes - Registro de suministros	COPIA	020242 - 021331
	32	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - JIANGZU ZHONGTIAN - Folleto/ perfil de la empresa	COPIA	021332 - 022307



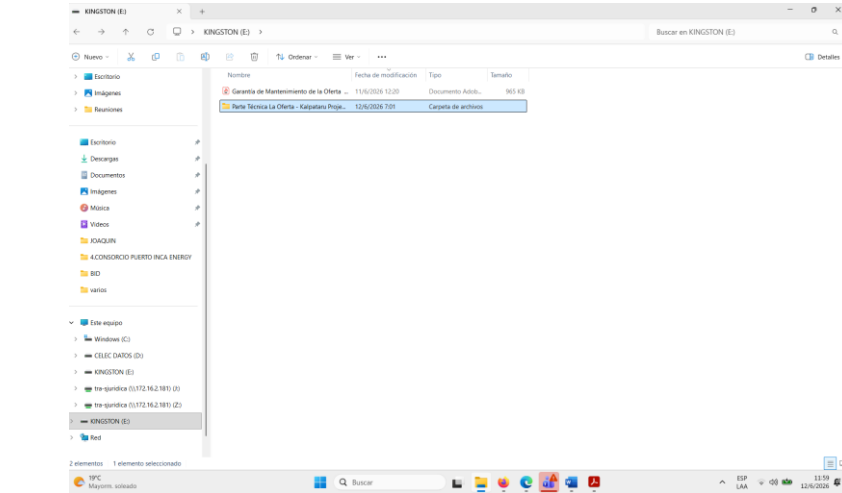
## ANEXO 4 – VERIFICACIÓN FÍSICA DEL CONTENIDO DE LAS CAJAS

CONSTANCIA DE APERTURA DE OFERTA PARTE TÉCNICA  
 OFERENTE: KALPATARU PROJECT INTERNATIONAL LIMITED  
 LPI No. BID7-TRANS-001-2025

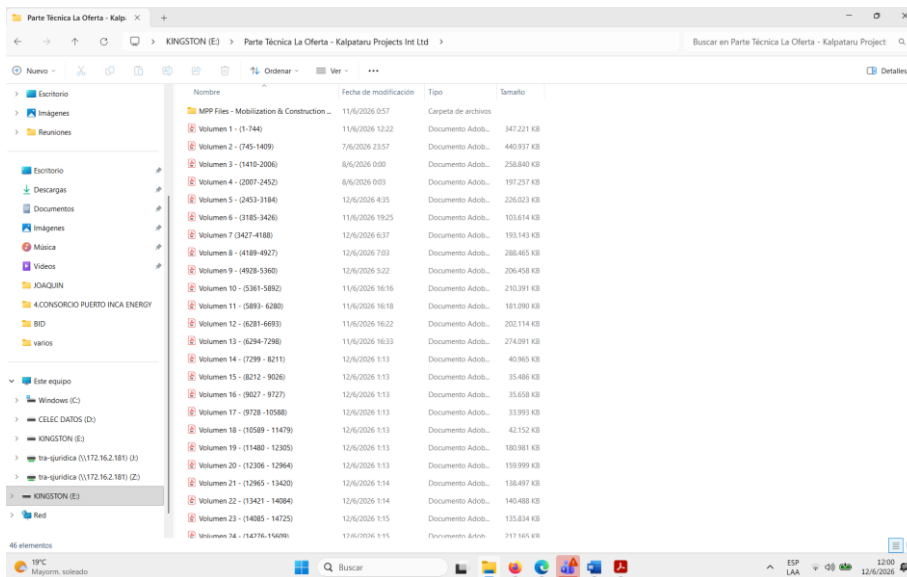
No. CAJA	CARPETA	NOMBRE DE LA CARPETA	DETALLE	FOJAS
5 DE 6	33	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Aislador de vidrio - Folleto / perfil de la empresa	COPIA	022308 - 023244
	34	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Aislador de vidrio - Folleto / perfil de la empresa	COPIA	023245 - 024141
	35	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Herrajes y accesorios para conductores - Folleto / perfil de la empresa	COPIA	024142 - 024927
	36	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Herrajes y accesorios para conductores - Certificado ISO	COPIA	024928 - 025342
	37	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - 1 Innovación y tecnologías - Innovaciones propuestas	COPIA	025343 - 025718
	38	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - 1.1.5 Innovaciones - Control y protección	COPIA	025719 - 026416
	39	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - 1.2 Uso de tecnologías - Otros elementos complementarios	COPIA	026417 - 026577
	40	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Sostenibilidad - Apéndices	COPIA	026578 - 027078
6 DE 6	41	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Apar Industies Limited - NR Electric	COPIA	027079 - 027708
	42	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Inglés - Certificado laboral	COPIA	027709 - 028244
	43	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Gestión de riegos La Avanzada - Adicional	COPIA	028245 - 028357
	44	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Control de calidad de la construcción - Propuesta de programa de formación	COPIA	028358 - 028768
	45	PROPUESTA PARTE TÉCNICA - Costo de ciclo de vida LCC - Valor por dinero	COPIA	028769 - 029305

# ANEXO 5 – VERIFICACIÓN DEL CONTENIDO DEL PENDRIVE

## 1. Raíz del disco:



## 2. Contenidos de la Carpeta de la Carpeta “Parte Técnica la Oferta”:



Parte Técnica La Oferta - Kalpataru Projects Int Ltd

Buscar en Parte Técnica La Oferta - Kalpataru Project

46 elementos

Nombre	Fecha de modificación	Tipo	Tamaño
Volumen 21 - (13265 - 13420)	12/6/2026 1:14	Documento Adic...	138.497 KB
Volumen 22 - (13421 - 14094)	12/6/2026 1:14	Documento Adic...	140.408 KB
Volumen 23 - (14085 - 14725)	12/6/2026 1:15	Documento Adic...	125.834 KB
Volumen 24 - (14276 - 15609)	12/6/2026 1:15	Documento Adic...	217.165 KB
Volumen 25 - (15610 - 16222)	12/6/2026 1:15	Documento Adic...	195.271 KB
Volumen 26 - (16223 - 17025)	12/6/2026 1:16	Documento Adic...	204.667 KB
Volumen 27 - (17026 - 17669)	12/6/2026 1:16	Documento Adic...	153.721 KB
Volumen 28 - (17670 - 18412)	11/6/2026 17:28	Documento Adic...	307.835 KB
Volumen 29 - (18413 - 19301)	11/6/2026 17:30	Documento Adic...	417.980 KB
Volumen 30 - (19302 - 20241)	11/6/2026 17:32	Documento Adic...	457.820 KB
Volumen 31 - (20242 - 21331)	10/6/2026 19:24	Documento Adic...	280.255 KB
Volumen 32 - (21332 - 22307)	10/6/2026 19:25	Documento Adic...	234.774 KB
Volumen 33 - (22308 - 23244)	11/6/2026 11:02	Documento Adic...	224.406 KB
Volumen 34 - (23245 - 24141)	11/6/2026 11:03	Documento Adic...	220.240 KB
Volumen 35 - (24142 - 24927)	11/6/2026 11:03	Documento Adic...	217.187 KB
Volumen 36 - (24928 - 25342)	11/6/2026 11:04	Documento Adic...	102.951 KB
Volumen 37 (25343 - 25718)	11/6/2026 20:40	Documento Adic...	122.826 KB
Volumen 38 (25719 - 26416)	11/6/2026 21:57	Documento Adic...	262.139 KB
Volumen 39 (26417 - 26577)	11/6/2026 21:54	Documento Adic...	62.745 KB
Volumen 40 (26578 - 27078)	11/6/2026 22:59	Documento Adic...	199.082 KB
Volumen 41 (27079 - 27708)	12/6/2026 2:27	Documento Adic...	247.720 KB
Volumen 42 (27709 - 28244)	11/6/2026 23:57	Documento Adic...	231.631 KB
Volumen 43 (28245 - 28357)	12/6/2026 1:15	Documento Adic...	54.192 KB
Volumen 44 (28358 - 28768)	12/6/2026 0:25	Documento Adic...	126.259 KB
Volumen 45 (28769 - 29305)	12/6/2026 1:08	Documento Adic...	198.513 KB

19°C Mayor: soleado

ESP LAA 11:58 12/6/2026