

ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE ELECTRICIDAD



DIRECCIONES
AV. ESPAÑA 1268
TELÉFONOS 222 713/16 —211 001/20
CASILLA DE CORREO 604
TELEGRÁFICA ANDE
TÉLEX: 22072 ANDE PY
TELEFAX* (595-21) 212 371
WEB: [Http://www.ande.gov.py](http://www.ande.gov.py)
E-MAIL: ande@ande.gov.py

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL ANDE N° 1880/2025 **“Proyecto de Construcción de las Líneas de Transmisión Subterráneas 220 kV** **San Lorenzo - Villa Aurelia y Barrio Molino - Villa Aurelia” ID 472201**

ADENDA N° 5

Asunción, **12** de setiembre de 2025

Al Oferente

Señor(es)

Con relación a la Licitación de referencia sírvanse considerar para la elaboración de sus Ofertas cuanto sigue:

➤ Sustituir:

- La hoja 73 de la Sección III. Criterios de Evaluación y Calificación de los Documentos de Licitación, por sus correspondiente hoja 73 Rev.1, cuya copia se adjunta.

Sin otro particular, aprovechamos la ocasión para saludarles muy atentamente.

Ing. Rose Marie Gil de Stark
Jefa del Dpto. de Proy. Electromecánicas
01022-1102

ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE ELECTRICIDAD

Criterios de Elegibilidad y Calificación		Requisitos de Cumplimiento			Documentación	
Subfactor	Asunto	Requisito	Entidad Única	Asociación en Participación, Consorcio o Asociación (APCA) (existente o prevista)		Requisitos de Presentación
				Todos los Miembros combinados	Cada Miembro	Un Único Miembro
		<p>tensiones superiores, la cual se ha completado, en los últimos 15 años, fecha contada desde la presentación de las Ofertas⁽⁵⁾</p> <p>Requerido únicamente para el Lote 2: Contar con Certificación de Calidad ISO 9001 en cuanto a mejores prácticas en la industria de la construcción, siendo la Certificación mencionada, en el ámbito de procesos constructivos.</p>				

⁽⁵⁾ La naturaleza, complejidad y técnicas de construcción bajo dicho contrato deberán ser de características iguales o superiores a las de la presente licitación. Al respecto y como parámetro, los suministros de la Obra experiencia deberán incluir los principales equipos y materiales objetos del presente llamado: transformadores, equipos de maniobra y medición para 220 kV o tensión superior.

⁽⁶⁾ La complejidad y técnicas de construcción bajo dicho contrato deberán ser de características iguales o superiores a las de la presente licitación..