

CONTRATOS DE CONCESIÓN Y AMPLIACIONES DE LÍNEAS DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA LICITADAS POR PROINVERSIÓN EN EJECUCIÓN (ESTUDIOS DE INGENIERÍA Y CONSTRUCCIÓN)

Ítem	Firma de Contrato	Proyecto	Concesionario	Longitud (km)	Monto de Oferta (MM US\$)	Monto de Inversión (MM US\$)	POC Contrato	POC Modificada	Avance Total	Estado (*)
1	13.06.2013	L.T. 220 kV Machupicchu - Quencoro - Onocora - Tintaya y Subestaciones Asociadas (Construcción de la línea de transmisión de 354 km, construcción de la S.E. Machupicchu Nueva (Suriray) y Quencoro Nueva (Kayra) y ampliación de la S.E. Onocora y S.E. Tintaya.)	ATN 3 S.A.	354.0	114.3	135.4	13.08.2016	25.12.2016	44.0%	A la fecha el proyecto está en controversia. El Cronograma de Ejecución de Obras no está vigente. La Concesionaria continua la gestión ante el MINEM la reactivación del proyecto.
2	06.10.2014	L.T. 220 kV Moyobamba - Iquitos (construcción de la L.T. 220 kV Moyobamba Nueva - S.E. Intermedia de 387 km; L.T. 220 kV S.E. Intermedia - Iquitos de 201 km; Enlace 60 kV S.E. Iquitos Nueva - S.E. Santa Rosa de 8 km; e instalación de Compensación Reactiva, Serie y Paralela en las subestaciones Moyobamba Nueva, Intermedia e Iquitos)	LÍNEAS DE TRANSMISIÓN PERUANAS S.A.C. (LTP)	596.0	499.2	499.2	06.02.2019	28.12.2019	0.0%	A la fecha el proyecto está atrasado. El Cronograma de Ejecución de Obras no está vigente. El MINEM viene evaluando la continuidad del proyecto.
3	29.01.2018	Enlace 500 kV Mantaro - Nueva Yanango - Carapongo y Subestaciones Asociadas (Construcción de 390 km de línea de transmisión en 500 kV y 10,5 km de línea de transmisión en 220 kV)	CONSORCIO TRANSMANTARO	390.0	149.6	276.1	29.11.2021	14.09.2022	94.5%	El proyecto está en construcción. Mediante R.M. N° 278-2022-MINEM/DGE, el MINEM amplió el plazo de la POC en 28 días, esto es, al 14.09.2022. La Concesionaria presentó al MINEM dos (2) nuevas solicitudes de ampliación de plazo por fuerza mayor, que están siendo evaluadas por el MINEM; de aprobarse las solicitudes, la POC se desplazaría al 17.08.2023.
4	29.01.2018	Enlace 500 kV Nueva Yanango - Nueva Huánuco y Subestaciones Asociadas (Construcción de 184 km de línea de transmisión en 500 kV; 137,4 km de línea de transmisión en 220 kV y 46 km de variantes en 220 kV)	CONSORCIO TRANSMANTARO	184.0	122.4	225.3	29.11.2021	14.10.2022	84.7%	El proyecto está en construcción. Con R.M. N° 279-2022-MINEM/DM, el MINEM otorgó ampliación de plazo de 28 días calendario, siendo la nueva fecha de POC el 14.10.2022. La Concesionaria presentó al MINEM dos (2) nuevas solicitudes de ampliación de plazo por fuerza mayor, que están siendo evaluadas por el MINEM; de aprobarse las solicitudes, la POC se desplazaría al 27.03.2023.
5	28.02.2018	L.T. 220 kV Tintaya - Azángaro (Construcción de 138 km de línea de transmisión de simple terna)	TRANSMISORA ELÉCTRICA DEL SUR 4 S.A.C.	138.0	12.1	24.3	28.06.2021	14.01.2023	100.0%	El operación. El 14.12.2022, mediante Carta N° COES/D/DP-1576-2022, el COES aprobó la integración del proyecto al SEIN desde las 00:00 horas del 15.12.2022. El 15.12.2022, a las 00:00 horas, se inició la Puesta en Operación Experimental de la L.T. 220 kV Tintaya-Azángaro. A partir de las 00:00 horas del 14.01.2023, se inició la Puesta en Operación Comercial de la L.T. 220 kV Tintaya-Azángaro.
6	28.02.2020	Enlace 500 kV La Niña - Piura, Subestaciones, Líneas y Ampliaciones Asociadas	CONCESIONARIA LINEA DE TRANSMISION LA NIÑA S.A.C.	87.0	58.5	124.5	28.03.2024	23.06.2024	25.1%	El proyectos está en construcción. Mediante R.D. N° 0215-2022-MINEM/DGAAE del 28.12.2022, se aprobó el EIA. Habiendo cumplido con la aprobación del EIA, el Cierre Financiero, Ingeniería Definitiva y el Estudio de Pre Operatividad, estipulado en la Cláusula 4.4 del Contrato SGT, la Fase Constructiva se inició el 16.01.2023.
7	28.02.2020	Enlace 220 kV Pariñas - Nueva Tumbes, Subestaciones y Ampliaciones Asociadas	CONCESIONARIA LINEA DE TRANSMISION LA NIÑA S.A.C.	158.0	19.4	42.2	28.12.2023	24.03.2024	19.2%	El proyecto está en construcción. El 13.10.2022, mediante R.D. N° 0164-2022-MINEM/DGAAE se aprobó el EIA. Habiendo cumplido con la aprobación del EIA, el Cierre Financiero, Ingeniería Definitiva y el Estudio de Pre Operatividad, estipulado en la Cláusula 4.4 del Contrato SGT, la Fase Constructiva se inició el 16.01.2023.
8	28.02.2020	Enlace 220 kV Tingo María - Aguaytía, Subestaciones, Líneas y Ampliaciones Asociadas	CONCESIONARIA LINEA DE TRANSMISION LA NIÑA S.A.C.	73	12.84	27.96	28.09.2023	24.12.2023	24.6%	El proyecto está en construcción. El EIA fue aprobado el 21.10.2022 mediante R.D. N° 0174-2022-MINEM/DGAAE. Habiendo cumplido con la aprobación del EIA, el Cierre Financiero, Ingeniería Definitiva y el Estudio de Pre Operatividad, estipulado en la Cláusula 4.4 del Contrato SGT, la Fase Constructiva se inició el 16.01.2023.



CONTRATOS DE CONCESIÓN Y AMPLIACIONES DE LÍNEAS DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA LICITADAS POR PROINVERSIÓN EN EJECUCIÓN (ESTUDIOS DE INGENIERÍA Y CONSTRUCCIÓN)

Ítem	Firma de Contrato	Proyecto	Concesionario	Longitud (km)	Monto de Oferta (MM US\$)	Monto de Inversión (MM US\$)	POC Contrato	POC Modificada	Avance Total	Estado (*)
9	10.03.2021	S.E. Chincha Nueva 220/60 kV: construcción de la S.E. Chincha Nueva 220/60 kV, el enlace de conexión desde la L.T. Desierto- Independencia 220 kV (L-2208) y los enlaces de conexión en 60 kV.	CONSORCIO TRANSMANTARO	1	11.03	17.25	10.09.2023	-	51.8%	El proyecto esta en Construcción. El COES el 29.03.2022 aprobó el Estudio de Pre Operatividad con Carta COES/D/DP-430-2022. El 14.07.2022, el MINEM dio la conformidad a la Ingeniería Definitiva del proyecto y en razón de ello se dio inicio de las obras de construcción del proyecto. El 04.11.2022, CTM envió comunicación para la contratación del inspector. El 16.11.2022, se envió la conformidad a los alcances del contrato del inspector del proyecto.
10	10.03.2021	S.E. Nazca Nueva 220/60 kV: construcción de la S.E. Nazca Nueva 220/60 kV, el enlace de conexión desde la L.T. Ica – Marcona 220 kV (L-2211) y los enlaces de conexión en 60 kV.	CONSORCIO TRANSMANTARO	0.3	7.31	11.51	10.09.2023	-	48.4%	El proyecto esta en la etapa de construcción. El COES el 24.03.2022 aprobó el Estudio de Pre Operatividad con Carta COES/D/DP-401-2022. El 01.08.2022, el MINEM dio la conformidad a la Ingeniería Definitiva del proyecto. El 17.09.2022, mediante R.M. N° 337-2022-MINEM/DM, el MINEM otorgó la concesión definitiva para el proyecto. El 07.11.2022, CTM remitió al Osinergmin la Póliza EAR del proyecto que incluye la cobertura de Responsabilidad Civil.
11	22.07.2021	L.T. 138 kV Puerto Maldonado - Iberia: construcción de la S.E. Iberia 138/22,9/10 kV, ampliación de la S.E. Puerto Maldonado 138/22,9 kV y L.T. 138 kV Puerto Maldonado - Iberia.	PUERTO MALDONADO TRANSMISORA DE ENERGÍA S.A.C.	160	15.28	38.6	22.02.2025	-	9.3%	El proyecto está en etapa inicial de estudios de Ingeniería. El 12.10.2022, el SENACE remitió a la Concesionaria el Informe de acompañamiento de la ejecución de línea base. El EPO fue presentado al COES el 28.11.2022. El MINEM comunicó con R.M. № 411-2022-MINEM/DM la aprobación de las adendas que modifican las condiciones de la TASA LIBOR en el contrato de concesión del proyecto.
12	22.07.2021	S.E. Valle del Chira de 220/60/22,9 kV: construcción de la S.E. Valle del Chira de 220/60/22,9 kV, variante de L.T. 220 kV Piura Oeste - Pariñas y variante de L.T. 60 kV La Huaca - Sullana.	PUERTO MALDONADO TRANSMISORA DE ENERGÍA S.A.C.	1.7	13.55	11.1	22.11.2023	-	35.0%	El proyecto está en etapa de construcción. El 19.08.2022, el MINEM aprobó la Declaración de Impacto Ambiental de la S.E. Valle del Chira. El 21.09.2022, el COES aprobó el EPO del proyecto. El 03.10.2022, la Concesionaria comunicó el Inicio de obras del proyecto. El 27.12.2022, OSINERGMIN remitió la opinión técnica favorable ala Ingeniería Definitiva del proyecto.
13	26.03.2021	Refuerzo 1 L.T. Chilca - La Planicie - Carabayllo: a) Reconfiguración de la L.T. Chilca-La Planicie-Carabayllo de 2 circuitos 220 kV a un circuito de 500 kV y enlaces en 500 kV a las S.E. Chilca y Carabayllo. b) Segundo transformador 500/220 kV-600 MVA en la S.E. Chilca y ampliación de barras 500 y 220 kV. c) Ampliación de barras 500 kV en SE Carabayllo.	CONSORCIO TRANSMANTARO S.A.	90	20	20	26.02.2024	-	36.6%	El proyecto está en etapa de construcción El Informe Técnico Sustentatorio Ambiental fue aprobado el 19.05.2021. El 12.04.2022 el COES aprobó el Estudio de Pre Operatividad. El 08.08.2022, Osinergmin emitió su opinión favorable a la Ingeniería Definitiva del proyecto. El 14.09.2022, el MINEM dio la conformidad al Cierre Financiero del proyecto. Se inició el montaje electromecánico en ambas subestaciones, a cargo del contratista HITACHI.
14	26.03.2021	Refuerzo 2 L.T. Chilca - La Planicie - Carabayllo: Ampliación de la Subestación La Planicie 220 kV. Se construirá e implementará el nuevo patio en 500 kV en zonas adyacentes a la Subestación Planicie 220 kV existente, incluye la transformación 500/220 kV.	CONSORCIO TRANSMANTARO S.A.	0	19	19	26.11.2023	-	52.8%	El proyecto está en etapa de construcción. El 21.09.2022, CTM culminó la descarga de los accesorios de los 04 ATRs correspondientes a la ampliación de la S.E. Planicie en las instalaciones de la Subestación Chilca. El 30.09.2022, CTM culminó la descarga de los Transformadores de Tensión GE en el almacén de UNITELEC. CTM continúa con la ejecución de Obras civiles en la S.E. La Planicie. La Concesionaria solicitó al MINEM el listado de empresas para proceso de selección del Inspector para el proyecto.
	TOTAL					1,472.3	İ	<u> </u>		