

### CENTRALES DE GENERACIÓN ELÉCTRICA – PRIVATIZADAS

Ítem	Firma del Contrato	Tipo de Privatización	Central	Adjudicatario	Instalación (MW)	Monto Pagado Privatización (MM USD)	Inversión (MM USD)	Fecha de Puesta en Servicio	Estado
1	30.05.1995	Compra Venta	C.H. CAHUA (CAHUA S.A.)	SINDICATO PESQUERO DEL PERÚ S.A. (SIPESA)	43.6	42.0	-	La central se encontraba en Operación, cuando la empresa se privatizó	<p><b>Respecto al Titular:</b> En el año 1995, la empresa SIPESA (actual ENGIE Energía Perú S.A.) adquirió a la empresa Cahua S.A., titular de la central del mismo nombre. Posteriormente, en el año 2003, Cahua S.A. fue adquirida por SN Power Perú. Finalmente, en el año 2014, SN Power Perú cambió su denominación social a Statkraft Perú S.A.</p> <p><b>Respecto a la operación:</b> En la actualidad, la C.H. Cahua continua operando con una potencia instalada de 43.6 MW.</p>
2	30.11.1995	Compra Venta	CENTRALES DE EDEGEL	GENERANDES CO.	100.0	524.0	42.0	Las centrales se encontraban en Operación, cuando la empresa se privatizó	<p><b>Respecto al Titular:</b> En 1995, el Consorcio Generandes adquirió las centrales de la Empresa de Generación Eléctrica de Lima S.A. (Edegel), siendo estas las siguientes: C.H. Moyopampa, C.H. Huinco, C.H. Huampaní, C.H. Matucana, C.H. Callahuanca y C.T. Santa Rosa. En 1996, Generandes constituyó la sociedad Edegel S.A., que en 1998 pasó a denominarse Edegel S.A.A. Posteriormente, en 2016 cambió su razón social a Enel Generación Perú S.A.A. y, en 2024, a ORYGEN PERÚ S.A.A.</p> <p><b>Respecto a la operación:</b> En la actualidad, las centrales previamente mencionadas, continúan operando con una potencia instalada de 72.00 MW, 258.40 MW, 31.40 MW, 120.00 MW, 86.20 MW y 246.70 MW respectivamente.</p>
3	22.01.1996	Compra Venta	C.T. VENTANILLA (ETEVENSA)	CONSORCIO GENERALIMA	310.0	-	120.0	La central se encontraba en Operación, cuando la empresa se privatizó	<p><b>Respecto al titular:</b> En el año 1996, la Empresa de Generación Termoeléctrica Ventanilla S.A. (ETEVENSA) fue adquirida por el Consorcio Generalima, cuyo principal accionista era ENDESA de España. Posteriormente, en el año 2006, ETEVENSA fue absorbida por la empresa Edegel S.A.A. (actual ORYGEN PERÚ S.A.A.).</p> <p><b>Respecto a la operación:</b> En el 2006, la C.T. Ventanilla convirtió su planta generadora a gas natural ciclo simple a ciclo combinado. Actualmente, opera con una potencia instalada de 532 MW.</p>

**CENTRALES DE GENERACIÓN ELÉCTRICA – PRIVATIZADAS**

Ítem	Firma del Contrato	Tipo de Privatización	Central	Adjudicatario	Instalación (MW)	Monto Pagado Privatización (MM USD)	Inversión (MM USD)	Fecha de Puesta en Servicio	Estado
4	09.08.1996	Compra Venta	CENTRALES DE EGENOR (533 MW)	INVERSIONES DOMINION PERÚ S.A.	100.0	228.0	42.0	Las centrales se encontraban en Operación, cuando la empresa se privatizó	<p><b>Respecto al Titular:</b> En 1996, la empresa Inversiones Dominion Perú S.A. adquirió las centrales de la Empresa de Generación Eléctrica Nor Perú S.A. (Egenor), siendo estas las siguientes: C.H. Carhuaquero, C.H. Cañón del Pato, C.T. Trujillo, C.T. Chimbote, C.T. Chiclayo, C.T. Piura, C.T. Paita y C.T. Sullana. Posteriormente, en 1999, las citadas centrales fueron adquiridas por Duke Energy y años más tarde, en el 2016, todas las acciones de Duke Energy fueron adquiridas por Orazul Energy Perú S.A.</p> <p><b>Respecto a la operación:</b> En la actualidad, las centrales hidroeléctricas Carhuaquero y Cañón del Pato continúan operando con una potencia instalada de 95.1 MW y 246.60 MW respectivamente. No obstante, las centrales térmicas Chimbote, Chiclayo, Piura, Paita y Sullana han cesado sus operaciones y cuentan con un Plan de Abandono, aprobado por el MINEM en el año 2015.</p>
5	20.11.1996	Compra Venta	C.T. MALACAS (EEPSA)	ELÉCTRICA CABO BLANCO S.A.C. (ELECSAC)	80.0	20.0	40.0	La central se encontraba en Operación, cuando la empresa se privatizó	<p><b>Respecto al titular:</b> En el año 1996, la Empresa Eléctrica de Piura S.A. (EEPSA) fue adquirida por Eléctrica Cabo Blanco S.A.C. (ELECSAC). Años más tarde, en el 2016, EEPSA cambió su razón social por Enel Generación Piura S.A. y en el año 2017, ELECSAC fue absorbida por Generalima S.A.C. (actual Enel Perú S.A.C.).</p> <p><b>Respecto a la operación:</b> En la actualidad, la C.T. Malacas está conformada por una unidad de generación denominada TG6 cuya potencia instalada es 52.08 MW.</p>
6	11.12.2001	Compra Venta	CENTRALES ELECTROANDES (184 MW)	INVERSIONES ELEGÍA S.R.L	-	226.0	17,5	Las centrales se encontraban en Operación, cuando la empresa se privatizó	<p><b>Respecto al Titular:</b> En el año 2001, la empresa Inversiones Eléctricas Elegía S.R.L. (subsidiaria de PSEG Global Inc.) adquirió las cuatro centrales hidroeléctricas de propiedad de la Empresa de Electricidad de los Andes S.A. (ELECTROANDES S.A.), las cuales corresponden a: C.H. Yaupi, C.H. Malpaso, C.H. Pachachaca y C.H. La Oroya. Posteriormente, en el año 2002, se formalizó la fusión por absorción de ELECTROANDES S.A. por parte de Elegía S.R.L., adoptando esta última la razón social de ELECTROANDES S.A. Años más tarde, en el 2010, la empresa modificó su denominación social a SN Power Perú S.A., y finalmente, en el año 2014, cambió su denominación a Statkraft Perú S.A.</p> <p><b>Respecto a la operación:</b> En la actualidad, las centrales hidroeléctricas Yaupi, Malpaso, Pachachaca y La Oroya continúan operando con una potencia instalada de 108.00 MW, 54.40 MW, 9.00 MW Y 9.00 MW respectivamente.</p>

### CENTRALES DE GENERACIÓN ELÉCTRICA – PRIVATIZADAS

Ítem	Firma del Contrato	Tipo de Privatización	Central	Adjudicatario	Instalación (MW)	Monto Pagado Privatización (MM USD)	Inversión (MM USD)	Fecha de Puesta en Servicio	Estado
7	01.08.2003	Compra Venta	C.T. VENTANILLA (ETEVENSA-GAS NATURAL)	-	400.0	-	100.0		<p><b>Respecto al titular:</b> En el año 2003, la Empresa de Generación Termoeléctrica Ventanilla S.A. (ETEVENSA) suscribió un Contrato de Compromiso de Inversión con PROINVERSIÓN, en el cual se establecieron las condiciones para la habilitación de su planta existente para operar con gas natural. El contrato contemplaba dos etapas: la primera consistía en la conversión de sus unidades a ciclo simple, y la segunda, en la implementación del ciclo combinado. En el año 2004, ETEVENSA completó la primera etapa y en el 2006, dio cumplimiento a la segunda etapa.</p> <p><b>Respecto a la operación:</b> La C.T. Ventanilla actualmente, opera con una potencia instalada de 532 MW.</p>
8	16.02.2004	Compra Venta	C.H. YUNCAN (EGECEN)*	ENERGÍA DEL SUR (ENERSUR)	130.0	64.0	204.5		<p><b>Respecto al titular:</b> En el año 2004, la Empresa de Energía del Sur S.A. obtuvo la buena pro del contrato de usufructo por 30 años de la C.H. Yuncán, la cual se encontraba bajo la administración de Generación de Energía Eléctrica del Centro S.A. (EGECEN), en aplicación de un decreto de urgencia. Posteriormente, en 2007, la empresa cambió su razón social a Enersur S.A., y en 2016, adoptó su actual denominación como ENGIE Energía Perú S.A.</p> <p><b>Respecto a la operación:</b> En la actualidad, la C.H. Yuncán opera con una potencia efectiva de 136.69 MW.</p>
<b>TOTAL</b>					<b>1,163.6</b>	<b>1,104.0</b>	<b>566.0</b>		

(\*) : La central fue entregada en Usufructo el 07.09.2005

C.H. : Central Hidroeléctrica

C.T. : Central Termoeléctrica