

# FORMATO 7E GASTOS DE CAPITAL (Ejecución al Segundo Trimestre) Julio 2014

FECHA CIERRE: 14/07/2014

# **ELECTRONORTE**

### **EVALUACION PRESUPUESTAL EJERCICIO 2014**

Gastos de Capital

HORA CIERRE: 7:02:17 PM EN NUEVOS SOLES FORMATO N.7E (C17021907-

Página : 1 de 4

Fecha Impr: 15/07/2014

	Hora Impr	: 11:34:05 AM	
O N 7E		(C17021007	

	MONTO EJECUTADO AL	F	PRESUPUESTO APROBAD	O O MODIFICADO 2014		EJECUCION PRESUPUESTAL 2014					
RUBROS CODIGO SNIP	CODIGO SNIP	31/12/ 2013	ANUAL	MES DE JUNIO	DEL II TRIM	AL MES DE JUNIO	MES DE JUNIO	DEL II TRIM	AL MES DE JUNIO	% EJECUCION DEL PERIODO	% AVANCE ANUAL
PROGRAMA DE INVERSIONES		0	49,263,283	2,007,000	10,162,667	17,856,467	3,880,085	0	21,724,830	121.66	44.10
PROYECTOS DE INVERSION		0	49,263,283	2,007,000	10,162,667	17,856,467	3,880,085	0	21,724,830	121.66	44.10
Remodelación de Redes MT y BT en la UU.NN. Chiclayo (Santa Rosa, Pimentel, Puerto Eten)		0 0	535,714	0	0	0	270,152	0	736,698		137.52
Remodelación del Alimentador C-245 - soterrado tramo EN7 - EN2		0 0	642,857	0	0	0	4,950	0	45,278		7.04
Remodelación soterrado de enlace Subestaciones EN42 - EN48 - EN53		0 0	214,286	0	0	0	0	0	0		.00
Remodelación del Alimentador C-246 - Radial Chosica del Norte y Radial La Unión		0 0	257,142	0	0	0	0	0	0		.00
Reforzamiento del Alimentador C-244 - Tramo SECHNOR - AA.HH. San Judas Tadeo		0 0	364,286	0	0	0	0	0	0		.00
Remodelación del Alimentador C-211 - Radial Leguia		0 0	192,858	0	0	0	0	0	0		.00
Remodelación de Redes MT y BT en la UU.NN. Sucursales		0 0	690,000	0	0	0	33,235	0	97,899		14.19
Remodelación de Radiales de los Alimentadores POM-201, POM-202, TUM-201 y TUM-202		0 0	757,142	0	0	0	0	0	0		.00
Remodelación del Alimentador Niepos		0 0	642,858	0	0	0	0	0	0		.00
Remodelación del Alimentador ILL-101 tramo Tucume Mochumi.		0 0	300,000	0	0	0	0	0	0		.00
Remodelación de Redes MT y BT en la SEDS 07,08, 04,09,10,12 del distrito de Chota		0 0	325,713	0	0	0	0	0	43,900		13.48
Remodelación del Alimentador COR-201 Radial Chota-Bambamarca		0 0	600,000	0	0	0	11,042	0	140,482		23.41
Remodelación del Alimentador CUT-101 Radial Tacabamba-Anguia		0 0	565,713	0	0	0	0	0	70,200		12.41
Remodelación del Alimentador BAM-101 Bambamarca		0 0	428,571	0	0	0	0	0	15,000		3.50
Remodelación del Alimentador CHI-201 Radial pozo de bombeo		0 0	222,858	0	0	0	0	0	0		.00
Remodelación del Alimentador CUT-101 Radial San Andrés		0 0	222,858	0	0	0	0	0	0		.00
Remodelación del Alimentador CUT-101 Radial San Luis de Lucma		0 0	188,571	0	0	0	0	0	0		.00
Remodelación de Redes MT y BT en la SEDS 07,09,10 del distrito de Cutervo		0 0	130,287	0	0	0	0	0	0		.00
Reforzamiento y remodelación del alimentador CUT- 101 tramo Cutervo-Guineamayo		0 0	428,571	0	0	0	0	0	0		.00
Ampliación de redes de distribución UU.NN. Chiclayo 2014		0 0	1,375,000	125,000	250,000	625,000	81,894	0	654,978	104.80	47.63
Ampliación de redes de distribución UU.NN. Sucursales 2014		0 0	916,663	83,333	166,666	416,665	299,512	0	768,428	184.42	83.83
Ampliación de redes de distribución UU.NN. Cajamarca Centro 2014		0 0	500,004	41,667	125,001	250,002	45,664	0	259,459	103.78	51.89
Electrificación de Pozos Tubulares		0 0	799,999	0	0	0	0	0	0		.00
Devolución de contribuciones reembolsables 2014		0 0	500,004	41,667	125,001	250,002	318,407	0	1,669,315	667.72	333.86
Reconstrucción de obras civiles y repotenciación ch paltic		0 0	861,000	270,000	0	700,000	0	0	0	.00	.00
Integración de Sistema de Comunicaciones SCADA		0 0	85,000	0	0	0	0	0	0		.00
Implementacion de telemando de los sistemas de protecciones.		0 0	45,000	0	0	0	0	0	0		.00

FECHA CIERRE: 14/07/2014

# **ELECTRONORTE**

### **EVALUACION PRESUPUESTAL EJERCICIO 2014**

Gastos de Capital

HORA CIERRE: 7:02:17 PM EN NUEVOS SOLES FORMATO N.7E (C17021907-

Página : 2 de 4

Fecha Impr: 15/07/2014

Hol	ra ımpr	11:34:05 AW	

DUDDOS CONTO EJECUTAD				PRESUPUESTO APROBAD	OO O MODIFICADO 2014		EJECUCION PRESUPUESTAL 2014					
RUBROS CODIGO SNIP	31/12/ 2013	ANUAL	MES DE JUNIO	DEL II TRIM	AL MES DE JUNIO	MES DE JUNIO	DEL II TRIM	AL MES DE JUNIO	% EJECUCION DEL PERIODO	% AVANCE ANUAL		
Mejoramiento del sistema de comunicaciones en el area de influencia de la UUNN Sucursales		0 0	80,000	0	0	0	0	C	19,000		23.75	
Actualización del sistema GIS bajo el estándar IEC 61970 Modelo CIM.		0 0	100,000	0	0	0	203,059	C	250,559		250.56	
Mejoramiento del sistema de Alumbrado Público en la UU.NN. Chiclayo - Tecnología LED		0 0	50,000	0	0	0	87	C	87		.17	
Adquisición de equipos de protección: Reclosers y Reguladores de Tensión, Transformadores de aislamiento		0 0	50,000	0	0	0	0	C	0		.00	
Adquisición de equipos Analizadores y registradores de Tensión BT y MT, para NTCSER		0 0	158,300	0	0	0	0	C	32,658		20.63	
Adquisición de relés, con capacidades de SOE, para implementar ERACMF (06)		0 0	360,000	0	0	0	0	C	0		.00	
Subsanación de deficiencias por procedimiento (228-2009-OS/CD.) en la UUNN Chiclayo		0 0	231,120	0	0	0	71,493	C	71,493		30.93	
Subsanación de deficiencias en las SED'S EN655, EN657 y EN658 (cumplimiento Resol. 228-2009- OS/CD.)		0 0	500,000	0	0	0	0	C	0		.00	
Subsanación de deficiencias por procedimiento (228-2009-OS/CD.) en la UUNN Sucursales		0 0	20,640	0	0	0	19,861	C	19,861		96.23	
Adquisición de equipos de termografía y ultrasonido		0 0	300,000	0	0	0	0	C	133,600		44.53	
Adquisición de Activos Fijos 2014 (equipos de medición, herramientas, hardware, muebles y enseres)		0 0	100,000	0	100,000	100,000	211,532	C	240,111	240.11	240.11	
Mejoramiento de la sede central de la UU.NN. Sucursales		0 0	714,287	0	0	0	0	C	3,900		.55	
Remodelación y habilitación de locales de excentrales térmicas en el area de influencia de la UU.NN. Sucursales		0 0	200,000	0	0	0	0	C	0		.00	
Remodelación de Redes MT y BT en J.L. Ortiz, La Victoria , Centro de Chiclayo y Sistema Mochumí		0 0	1,500,000	0	1,050,000	1,500,000	182,935	C	2,648,137	176.54	176.54	
Remodelación de Redes MT y BT en la UU.NN. Chiclayo y sucrusales 2013		0 0	1,311,000	0	950,000	1,311,000	14,549	C	855,282	65.24	65.24	
Reconstrucción de obras civiles y repotenciación de la infraestructura electomecánica en la Central Hidroelectrica de Chiriconga		0 0	1,731,000	0	0	0		C	47,649		2.75	
Reconstrucción de obras civiles y repotenciación de la infraestructura electomecánica en la Central Hidroelectrica de Guineamayo		0 0	1,496,500	0	0	0	244,286	C	) 433,432		28.96	
Reconstrucción de obras civiles y repotenciación de la infraestructura electomecánica en la Central Hidroelectrica de Buenos Aires		0 0	910,000	0	0	0	0	C	32,098		3.53	
Mejoramiento del sistema de Protección y Control de los tableros de las centrales hidroeléctricas de Guineamayo, Buenos Aires, Pucará y Paltic.		0 0	360,000	0	0	360,000	0	C	0	.00	.00	
Reemplazo de equipos en Subestación Chiclayo Norte (04 Interruptores de Potencia, 04 seccionadores de barra y 02 seccionadores de línea)		0 0	448,800	0	0	89,800	0	C	0	.00	.00.	
Estabilización de talud en la Subestación de potencia Olmos (resanes de junstas y estabilización del talud con concreto ciclópeo).		0 0	400,000	140,000	0	400,000	2,400	C	7,274	1.82	1.82	
Ampliación Subestación Pomalca (Res. 151-2012 OS/CD): Monteje de un nuevo transformador de 15 MVA, 60/23/10 KV,		0 0	1,467,000	0	0	0	0	C	63,557		4.33	
Línea de Transmisión 60 KV SET Motupe - SET Pampa Pañala y Alimentadores (Res. 151-2012		0 0	1,910,000	350,000	0	350,000	53,320	C	161,207	46.06	8.44	

FECHA CIERRE: 14/07/2014

# **ELECTRONORTE**

### **EVALUACION PRESUPUESTAL EJERCICIO 2014**

Gastos de Capital

HORA CIERRE: 7:02:17 PM EN NUEVOS SOLES FORMATO N.7E (C17021907-

Página : 3 de 4

Fecha Impr : 15/07/2014

Hora Impr : 11:34:05 AM

										,		
		_										
RUBROS	CODIGO SNIP	MONTO EJECUTADO AL		PRESUPUESTO APROBAD	OO O MODIFICADO 2014		EJECUCION PRESUPUESTAL 2014					
RUBROS	CODIGO SNIF	31/12/ 2013	ANUAL	MES DE JUNIO	DEL II TRIM	AL MES DE JUNIO	MES DE JUNIO	DEL II TRIM	AL MES DE JUNIO	% EJECUCION DEL PERIODO	% AVANCE ANUAL	
OS/CD): 38 km												
Línea de Transmisión 60 KV SET La Viña - SET Motupe (Res. 151-2012 OS/CD): 21 km		0	1,966,097	350,000	0	350,000	5,250	0	240,540	68.73	12.23	
SET Chiclayo Sur (Res. 151-2012 OS/CD): Construcción e implementación de la nueva Subestación Lambayeque Sur de 220/60/22,9/10 KV 30 MVA.		0	1,700,000	180,000	0	180,000	0	0	0	.00	.00	
Implementación del Sistema de Gestión de la Calidad		0	222,000	0	222,000	222,000	13,091	0	14,300	6.44	6.44	
Estudio para la Elaboración del diagnóstico y especificaciones para un sistema integrado de gestión de Distribución		0 (	89,000	0	0	0	0	0	0		.00	
Línea de Transmisión 60 KV SET Lambayeque - SET Illimo (Res. 151-2012 OS/CD): 32 km		0 (	2,060,000	0	180,000	400,000	414,181	0	661,795	165.45	32.13	
Implementación del sistema de protección en MT UU.NN. Sucursales (recloser, transformadores de aislamientos, reguladores)		0	76,000	0	0	76,000	0	0	150,374	197.86	197.86	
Implementacion de Sistemas de Proteccion Para los Alimentadores CHI-201 , CHI-202, CUT-101 radial Tacabamba, Radial Cerro Corona;		0 (	190,000	0	0	190,000	0	0	0	.00	.00	
Subsanación de deficiencias en MT y BT UU.NN. Chiclayo 2013 (cubiertas aislantes: compromiso Osinergmin)		0	284,000	0	190,000	284,000	3,000	0	170,766	60.13	60.13	
Subsanación de deficiencias en MT UU.NN. Sucursales 2013 (cubiertas aislantes: compromiso Osinergmin)		0	300,000	0	220,000	300,000	16,033	0	567,133	189.04	189.04	
Remodelación de estructuras y servicio Oficina de Tecnología de la Información (protección de alarmas - UPS, sensores)		0	100,000	0	100,000	100,000	12,550	0	79,694	79.69	79.69	
Remodelación de Oficina ubicada en el distrito de Pimentel (material rústico)		0	45,000	0	45,000	45,000	0	0	9,000	20.00	20.00	
Implementación de almacenes para residuos tóxico		0 (	100,000	0	100,000	100,000	0	0	73,475	73.48	73.48	
Nuevos Alimentadores de SECHO y LAMSUR		0 (	310,000	0	310,000	310,000	0	0	331,945	107.08	107.08	
Estudio para repotenciación de tres centrales hidroeléctricas : Chiriconga, Guineamayo y Buenos Aires		0 (	130,000	0	52,000	52,000	0	0	0	.00	.00	
Estudio para identificación de cuencas hidrológicas: implementacion de nuevas centrales hidroelectricas de ensa		0	1,324,000	0	300,000	812,000	0	0	211,859	26.09	16.00	
Afianzamiento sistema eléctrico Pomahuaca - Pucará		0	730,000	0	0	730,000	0	0	513,916	70.40	70.40	
Ampliación de la C.H. Guineamayo - Tercera Unidad		0	400,000	0	0	400,000	0	0	422,904	105.73	105.73	
Instalación de Transformador de Potencia 30 MVA en SECHO y equipos complementarios		0	300,000	0	300,000	300,000	0	0	365,597	121.87	121.87	
Equipos Complementarios en la SE Illimo y SE La Viña		0	675,000	0	675,000	675,000	0	0	749,205	110.99	110.99	
Implementación de la Remodelación del local institucional de Electronorte S.A.		0	730,000	0	730,000	730,000	0	0	592,826	81.21	81.21	
Remodelación de Alimentador C-214 II Etapa: Tramo Pro Vías y Radiales del Parque Industrial		0		0	0			0	, ,		40.18	
Remodelación de Redes MT y BT en Chiclayo, José Leonardo Ortiz, La Victoria, Pimentel, Santa Rosa, Pomalca y San José		0 (	6,278,000	342,000	1,842,000	2,868,000	772,631	0	3,830,214	133.55	61.01	
Ampliación de redes MT y BT por demanda en las UU.NN. Chiclayo y Sucursales 2014		0	999,996	83,333	249,999	499,998	318,706	0	1,787,576	357.52	178.76	

FECHA CIERRE: 14/07/2014

# **ELECTRONORTE**

### **EVALUACION PRESUPUESTAL EJERCICIO 2014**

Gastos de Capital

HORA CIERRE: 7:02:17 PM EN NUEVOS SOLES FORMATO N.7E (C17021907-

Página : 4 de 4

Fecha Impr : 15/07/2014

Hora Impr : 11:34:05 AM

RUBROS C				MONTO EJECUTADO AL		PRESUPUESTO APROBAD	OO O MODIFICADO 2014			EJEC	CUCION PRESUPUESTAL	2014	
	CODIGO SNIP	31/12/ 2013	ANUAL	MES DE JUNIO	DEL II TRIM	AL MES DE JUNIO	MES DE JUNIO	DEL II TRIM	AL MES DE JUNIO	% EJECUCION DEL PERIODO	% AVANCE ANUAL		
Innovación tecnológica de tecnologías de la información y comunicaciones 2014		0 0	86,800	0	0	0	0	C	58,761		67.70		
Proyecto de notificación electrónica de documentos a nuestros clientes con firma digital		0 0	118,000	0	0	0	0	0	0		.00.		
Adquisición de mobiliario para remodelación de local institucional		0 0	650,000	0	650,000	650,000	0	C	0	.00	.00		
Remodelación de Redes BT en 06 SED y MT en el Alimentador JAE-201 en las UU.NN. de Electronorte S.A.		0 0	150,000	0	150,000	150,000	0	O	82,164	54.78	54.78		
Estudio Línea de Transmisión 60 KV SET Motupe - SET Pampa Pañala y Alimentadores		0 0	80,000	0	80,000	80,000	0	O	158,964	198.70	198.70		
Estudio Línea de Transmisión 60 KV SET La Viña - SET Motupe		0 0	80,000	0	80,000	80,000	0	O	0	.00	.00		
Estudio SET Chiclayo Sur		0 0	80,000	0	80,000	80,000	0	O	0	.00	.00		
Subsanación de Deficiencias en Media y Baja Tensión - 2012		0 0	150,000	0	150,000	150,000	0	O	25,989	17.33	17.33		
Remodelación de alimentadores Chiriconga - Chota y Chiriconga - Santa Cruz		0 0	150,000	0	150,000	150,000	0	O	85,547	57.03	57.03		
Adquisición de grupo electrógeno móvil de emergencia de 1000 KW		0 0	500,000	0	500,000	500,000	0	C	592,957	118.59	118.59		
Interconexión CH Buenos Aires - SET Cayaltí		0 0	40,000	0	40,000	40,000	0	C	32,943	82.36	82.36		
GASTOS DE CAPITAL NO LIGADOS A			0		0	0		C	0				
INVERSION FINANCIERA			0		0	0		O	0				
OTROS			0		0	0		C	0				
TOTAL GASTOS DE CAPITAL		0	49,263,283	2,007,000	10,162,667	17,856,467	3,880,085	O	21,724,830	121.66	44.10		