

RUBROS	TIPO DE PROYECTO	CODIGO UNICO	COSTO DE INVERSION	MONTO EJECUTADO AL 31/12/ 2019	PRESUPUESTO APROBADO O MODIFICADO 2020				EJECUCION PRESUPUESTAL 2020				
					ANUAL	MES DE MAYO	DEL II TRIM	AL MES DE MAYO	MES DE MAYO	DEL II TRIM	AL MES DE MAYO	% EJECUCION DEL PERIODO	% AVANCE ANUAL
PROGRAMA DE INVERSIONES				27,228,529	30,153,000	2,364,000	6,285,000	11,024,000	410,470	0	3,414,390	30.97	11.32
PROYECTOS DE INVERSION				24,047,542	25,783,000	1,990,000	5,242,000	9,220,000	396,586	0	3,036,053	32.93	11.78
Optimización del Alumbrado Público en las Unidades de Negocios de Electronorte S.A. mediante tecnología LED	OTROS PI	0	6,000,000	0	77,000	0	77,000	77,000	0	0	66,372	86.20	86.20
Adquisición de equipos para cumplimiento de la NTCSE y NTCSE, equipos de protección y maniobra	OTROS PI	0	2,260,000	212,546	635,000	0	0	0	0	0	47,840		7.53
Subsanación de Deficiencias en MT y BT 2019	OTROS PI	0	3,000,000	0	1,000,000	0	0	0	0	0	234,169		23.42
Traslado de redes subterráneas a redes aéreas colapsadas y por colapsar para evitar el FEN , correspondiente a 32 SED	PIP	2411824	11,901,000	372,607	3,000,000	420,000	290,000	1,010,000	68,404	0	298,341	29.54	9.94
Mejoramiento de Redes de Media y Baja Tensión en la Radial Pomalca Centro del Alimentador PO-201.	OTROS PI	0	955,000	0	80,000	0	60,000	80,000	6,808	0	6,808	8.51	8.51
Mejoramiento de Redes de Media Tensión del Alimentador I-201, Morrope, Arbol Sol, Lagunas, Casa Blanca, Alto Medano, Positos	OTROS PI	0	3,577,000	0	60,000	0	40,000	60,000	0	0	6,514	10.86	10.86
Enlace entre Alimentadores MT CAR-201 y TUM-202 (Huanambal - Tablazos)	OTROS PI	0	2,617,114	75,021	915,000	80,000	0	130,000	0	0	0	.00	.00
Mejoramiento del Alimentador C-237: Tramo EN33¿EN34	OTROS PI	0	2,200,000	10,063	1,211,000	150,000	0	300,000	0	0	0	.00	.00
Mejoramiento de Red Primaria de enlace entre las Subestaciones de Distribución EN42 - EN48 - EN53 - EN59 - EN71	OTROS PI	0	1,421,000	0	80,000	0	60,000	80,000	0	0	0	.00	.00
Mejoramiento de Obras Civiles e Implementación de Celdas Compactas en Subestaciones Caseta de la UU.NN. Chiclayo	OTROS PI	0	3,050,000	209,238	100,000	20,000	60,000	100,000	0	0	0	.00	.00
Ampliación de Redes de Distribución MT y BT por Demanda en la UU.NN. Sucursales	OTROS PI	0	12,600,000	3,769,217	2,100,000	180,000	680,000	1,090,000	143,350	0	987,747	90.62	47.04
Ampliación de Redes de Distribución MT y BT por Demanda en la UU.NN. Chiclayo	OTROS PI	0	7,200,000	1,685,738	1,548,000	130,000	380,000	640,000	94,215	0	344,920	53.89	22.28
Nueva SET Chiclayo Centro 60/23/10 KV, 30 MVA, incluye una (01) Celda de Línea y Celdas de Transformador Conexas	OTROS PI	0	15,190,000	231,451	80,000	0	0	0	2,200	0	68,514		85.64
Celda de Compensación 10 KV con banco de condensadores 3 MVAR en la Subestación Nueva Motupe, para garantizar la calidad de producto	OTROS PI	0	815,000	710,998	115,000	0	115,000	115,000	2,201	0	10,138	8.82	8.82
Mejoramiento del Sistema de Alumbrado Público en la UU.NN. Chiclayo y Sucursales - Tecnología LED	OTROS PI	0	6,000,000	217,168	1,050,000	95,000	180,000	380,000	8,149	0	24,157	6.36	2.30
Mejoramiento del Alimentador C-212: Radial Chacupe Alto, Radial Chacupe Bajo, Radial Pómape, Radial Las Delicias y Radial Las Casuarinas - Miraflores	OTROS PI	0	4,400,000	0	62,000	0	62,000	62,000	3,747	0	30,204	48.72	48.72
Mejoramiento de Radial Larán del Alimentador C-212 y Enlace en Media Tensión entre los Alimentadores C-212 Y C-223	OTROS PI	0	2,726,000	0	46,000	0	46,000	46,000	0	0	0	.00	.00
Mejoramiento del Alimentador C-244: San Judas Tadeo - Capote	OTROS PI	0	4,010,000	0	1,600,000	100,000	250,000	500,000	0	0	0	.00	.00
Mejoramiento de Red Primaria de enlace entre las Subestaciones de Distribución EN21 ¿ EN39 ¿ EN69	OTROS PI	0	402,000	14,795	30,000	0	30,000	30,000	0	0	0	.00	.00
Mejoramiento del Alimentador C-211: Radial Leguía	OTROS PI	0	1,134,000	0	80,000	0	60,000	80,000	0	0	6,805	8.51	8.51

RUBROS	TIPO DE PROYECTO	CODIGO UNICO	COSTO DE INVERSION	MONTO EJECUTADO AL 31/12/ 2019	PRESUPUESTO APROBADO O MODIFICADO 2020				EJECUCION PRESUPUESTAL 2020				
					ANUAL	MES DE MAYO	DEL II TRIM	AL MES DE MAYO	MES DE MAYO	DEL II TRIM	AL MES DE MAYO	% EJECUCION DEL PERIODO	% AVANCE ANUAL
Automatización de la Infraestructura Eléctrica en Distribución	OTROS PI	0	7,266,500	28,113	300,000	0	0	0	0	0	24,907		8.30
Revisión y verificación de los sistemas de medición en baja y media tensión de los clientes mayores de la U.U.NN. Chiclayo y Sucursales	OTROS PI	0	294,000	0	50,000	0	0	0	0	0	0		.00
Implementación de Sistema de Medición Inteligente AT-MT/BT y normalización de suministros MT y BT 2018 - 2021 (AMI)	OTROS PI	0	26,598,000	68,561	3,050,000	150,000	400,000	750,000	0	0	0	.00	.00
Subsanación de Deficiencias en la UUNN Sucursales: Alimentador LAM101 - Ciudad de Lambayeque, Alimentador MT LS-101	OTROS PI	0	5,347,365	0	1,235,000	155,000	75,000	310,000	0	0	0	.00	.00
Subsanación de Deficiencias en la UUNN Sucursales: AMT LAM102 - Lambayeque, Radial Salida a Pampa Grande con enlace de los AMT CAR-201 y CAR-202	OTROS PI	0	5,112,829	0	1,285,000	155,000	75,000	310,000	0	0	26,975	8.70	2.10
Implementación de salidas de media tension para alimentadores de la SET Nueva Motupe.	OTROS PI	0	2,500,000	243,120	100,000	20,000	60,000	100,000	5,517	0	32,162	32.16	32.16
Mejoramiento y ampliación del grupo Hidroeléctrico de la Central Hidroeléctrica de Paltic ubicada en el distrito de Querocotillo.	OTROS PI	0	2,722,000	27,627	65,000	0	65,000	65,000	5,516	0	31,707	48.78	48.78
Estudio LT 60kV Chiclayo Sur - Chiclayo Centro - 8.6 Km. SET Chiclayo Centro 60/23/10 kV. 30 MVA, inc. 01 Celda Linea, Celdas Transformador conexas.	OTROS PI	0	700,000	0	385,000	85,000	0	85,000	0	0	0	.00	.00
Instalación de Celdas de salida de alimentadores en MT para diversas SET	OTROS PI	0	2,500,000	291,149	150,000	0	0	0	0	0	0		.00
Mejoramiento y transferencia de Radial Parque Industrial del alimentador C-216 al C-214	PIP	2440683	870,000	13,872	670,000	100,000	360,000	580,000	17,014	0	246,550	42.51	36.80
Enlace entre alimentadores MT C-233, C-236 y C-238	PIP	2445245	759,000	13,654	253,000	0	200,000	253,000	21,157	0	239,846	94.80	94.80
Enlace entre alimentadores MT C-234, C-245 y C-246.	PIP	2445437	850,000	13,396	452,000	50,000	282,000	452,000	3,519	0	271,922	60.16	60.16
Mejoramiento de Redes de Distrib. Primarias y Secundarias de 16 SED: 3 Mochumi, 6 Túcume, 2 Jayanca, 1 Pacora, 2 Mórrope, 1 Íllimo y 1 Lamb.	PIP	344596	6,700,000	467,051	360,000	0	360,000	360,000	0	0	0	.00	.00
Remodelación de Redes MT y BT en la SEDS 07,08, 04,09,10,12 del distrito de Chota	OTROS PI	0	950,000	0	80,000	0	80,000	80,000	0	0	0	.00	.00
Remodelación del Alimentador COR-201 Radial Chota-Bambamarca	OTROS PI	0	1,750,000	25,085	70,000	0	70,000	70,000	0	0	0	.00	.00
Remodelación del Alimentador CUT-101 Radial Tacabamba-Anguía	OTROS PI	0	1,650,000	0	50,000	0	50,000	50,000	0	0	0	.00	.00
Remodelación del Alimentador BAM-101 Bambamarca	OTROS PI	0	1,250,000	0	80,000	0	80,000	80,000	0	0	0	.00	.00
Remodelación del Alimentador CHI-201 Radial pozo de bombeo	OTROS PI	0	650,000	0	30,000	0	30,000	30,000	0	0	1,996	6.65	6.65
Remodelación del Alimentador CUT-101 Radial San Andrés	OTROS PI	0	650,000	0	30,000	0	30,000	30,000	0	0	0	.00	.00
Remodelación del Alimentador CUT-101 Radial San Luis de Lucma	OTROS PI	0	550,000	0	150,000	0	150,000	150,000	0	0	0	.00	.00
Remodelación de Redes MT y BT en la SEDS 07,09,10 del distrito de Cutervo	OTROS PI	0	380,000	0	50,000	0	50,000	50,000	0	0	0	.00	.00
Reforzamiento y remodelación del alimentador CUT-101 tramo Cutervo-Guineamayo	OTROS PI	0	1,250,000	0	90,000	0	90,000	90,000	0	0	0	.00	.00
Remodelación de Redes MT y BT en la U.U.NN. Chiclayo y Sucursales 2013 (Mejoramiento de calidad de producto e indicador de pérdidas)	OTROS PI	0	3,361,000	0	200,000	0	200,000	200,000	0	0	0	.00	.00

RUBROS	TIPO DE PROYECTO	CODIGO UNICO	COSTO DE INVERSION	MONTO EJECUTADO AL 31/12/ 2019	PRESUPUESTO APROBADO O MODIFICADO 2020				EJECUCION PRESUPUESTAL 2020					
					ANUAL	MES DE MAYO	DEL II TRIM	AL MES DE MAYO	MES DE MAYO	DEL II TRIM	AL MES DE MAYO	% EJECUCION DEL PERIODO	% AVANCE ANUAL	
Trabajo e ISO 37001														
Implementación y desarrollo de Sistemas de Gestión en las normas ISO 14001 y OHSAS 18001 para Electronorte S.A.	OTROS NL	0	300,000	116,900	100,000	0	100,000	100,000	0	0	34,500	34.50	34.50	
Mejoramiento de la infraestructura civil en la Subestación Chiclayo Oeste	I.OPT	2427659	500,000	384,549	100,000	0	100,000	100,000	0	0	89,531	89.53	89.53	
Adquisición de grúas para trabajos en caliente de hasta 18.4 mts. De altura	OTROS NL	0	2,500,560	0	900,000	0	0	0	0	0	0		.00	
Adquisición de Activos Fijos 2020	OTROS NL	0	1,500,000		400,000	20,000	0	20,000	0	0	0	.00	.00	
Devolución de Contribuciones Reembolsables 2020	OTROS NL	0	2,000,000		620,000	100,000	0	100,000	0	0	0	.00	.00	
Otros Proyectos Nuevos 2022 - 2023	OTROS NL	0	1,000,000		0	0	0	0	0	0	0			
INVERSION FINANCIERA				0	0		0	0		0	0			
OTROS				6,655,781	18,000,000	1,510,000	2,450,000	4,900,000	4,485	0	37,995	.78	.21	
Instalación del Sistema Eléctrico de 28 pueblos, distrito de Niepos - San Miguel - Cajamarca		2209710	21,759,329	54,233	6,300,000	500,000	150,000	700,000	485	0	485	.07	.01	
Ampliación de la Electrificación de Comunidades Rurales de Huambos, distrito de Huambos - Chota - Cajamarca		2277313	29,168,174	0	7,000,000	500,000	600,000	1,500,000	0	0	0	.00	.00	
Creación del Servicio de Energía Eléctrica del Caserío Rama Serquén del distrito de Ferreñafe, provincia de Ferreñafe, departamento de Lambayeque		2328626	423,611	155,876	100,000	0	100,000	100,000	0	0	34	.03	.03	
Ampliación de Redes en Media y Baja Tensión para la Ampliación del Caserío Trapiche Bronce, del distrito de Pacora - Lambayeque		2250410	500,699	341,046	100,000	0	100,000	100,000	0	0	1,100	1.10	1.10	
Implementación del Afianzamiento del Suministro a los SER de las provincias de Chota, Cutervo, Hualgayoc y Santa Cruz - Cajamarca		2273141	15,799,816	530,743	2,500,000	220,000	600,000	1,000,000	4,000	0	15,382	1.54	.62	
Confiabilidad, seguridad y calidad con suministro y montaje de reguladores de tensión, reconectores, modems de comunicación		0	16,079,522	5,573,883	2,000,000	290,000	900,000	1,500,000	0	0	20,994	1.40	1.05	
Otros		0	1,000,000		0	0	0	0	0	0	0			
TOTAL GASTOS DE CAPITAL				33,884,310	48,153,000	3,874,000	8,735,000	15,924,000	414,955	0	3,452,385	21.68	7.17	