

RUBROS	TIPO DE PROYECTO	CODIGO UNICO	COSTO DE INVERSION	MONTO EJECUTADO AL 31/12/ 2022	PRESUPUESTO APROBADO O MODIFICADO 2023				EJECUCION PRESUPUESTAL 2023				
					ANUAL	MES DE SETIEMBRE	DEL III TRIM	AL MES DE SETIEMBRE	MES DE SETIEMBRE	DEL III TRIM	AL MES DE SETIEMBRE	% EJECUCION DEL PERIODO	% AVANCE ANUAL
PROGRAMA DE INVERSIONES				62,659,016	69,426,501	5,284,227	18,463,042	48,287,909	5,329,506	18,508,318	48,333,176	100.09	69.62
PROYECTOS DE INVERSION				36,933,771	33,383,541	2,563,819	4,363,330	22,139,642	631,426	2,430,936	20,207,242	91.27	60.53
Traslado de redes subterráneas a redes aéreas colapsadas y por colapsar para evitar el FEN , correspondiente a 32 SED	PIP	2411824	14,519,000	876,487	76,170	0	0	62,822	0	0	62,822	100.00	82.48
Mejoramiento de Redes de Media y Baja Tensión en la Radial Pomalca Centro del Alimentador PO-201.	PIP	2509689	5,388,000	3,282,105	1,342,545	0	173,876	1,148,212	5,585	179,461	1,153,797	100.49	85.94
Mejoramiento de Redes de Media Tensión del Alimentador I-201, Morrope, Arbol Sol, Lagunas, Casa Blanca, Alto Medano, Positos	PIP	2533138	3,577,000	20,442	22,080	0	0	22,080	0	0	22,080	100.00	100.00
Mejoramiento del Alimentador C-237: Tramo EN33, EN34	PIP	2411867	2,822,000	2,360,314	188,069	0	98,416	155,563	17,478	115,894	173,041	111.24	92.01
Mejoramiento de Obras Civiles e Implementación de Celdas Compactas en Subestaciones Caseta de la U.U.NN. Chiclayo	PIP	2556889	3,050,000	0	1,000	0	0	0	0	0	0		.00
Nueva SET Chiclayo Centro 60/23/10 KV, 30 MVA, incluye una (01) Celda de Línea y Celdas de Transformador Conexas	PIP	2587446	15,190,000	7,463,125	384,212	0	13,559	116,918	0	13,559	116,918	100.00	30.43
Mejoramiento del Alimentador C-212: Radial Chacupe Alto, Radial Chacupe Bajo, Radial Pómape, Radial Las Delicias y Radial Las Casuarinas - Miraflores	PIP	2528645	6,242,280	37,894	16,249	0	0	16,249	0	0	16,249	100.00	100.00
Mejoramiento de Radial Larán del Alimentador C-212 y Enlace en Media Tensión entre los Alimentadores C-212 Y C-223	PIP	2510938	3,735,000	2,839,123	319,171	27,706	27,706	319,171	0	0	291,465	91.32	91.32
Mejoramiento del Alimentador C-244: Tramo SECHNOR , A.H. San Judas Tadeo	PIP	2411863	4,010,000	13,210	15,282	0	0	0	0	0	0		.00
Mejoramiento del Alimentador C-211: Radial Leguía	PIP	2540037	3,342,400	27,221	24,819	0	0	23,819	0	0	23,819	100.00	95.97
Ampliación de Redes para Usos Productivos - UUNN Sucursales	PIP	0	182,000	0	51,729	0	0	0	0	0	0		.00
Mejoramiento y ampliacion del grupo Hidroelectrico de la Central Hidroelectrica de Pallic ubicada en el distrito de Querocotillo.	PIP	2506852	7,324,449	27,627	1,000	0	0	0	0	0	0		.00
Construcción de la C.H. Chongoyape I	PIP	0	1,000,000		250,000	0	0	0	3,709	3,709	3,709		1.48
Mejoramiento de Redes de Distrib. Primarias y Secundarias de 16 SED: 3 Mochumi, 6 Túcume, 2 Jayanca, 1 Pacora, 2 Mórrope, 1 Ilíumi y 1 Lamb.	PIP	2305876	6,700,000	217,634	0	0	0	0	0	0	0		.00
Ampliación SE Pomalca	PIP	0	5,000,000	17,123	1,000	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	PIP	0	950,000	6,243	0	0	0	0	0	0	0		.00
Remodelación del Alimentador COR-201 Radial Chota-Bambamarca	PIP	0	1,750,000	17,417	49,544	3,708	3,708	45,836	0	0	42,128	91.91	85.03
Remodelación del Alimentador CUT-101 Radial Tacabamba-Anguía	PIP	0	1,650,000	10,013	15,699	0	7,309	7,309	0	7,309	7,309	100.00	46.56
Remodelación del Alimentador BAM-101 Bambamarca	PIP	0	1,250,000	0	0	0	0	0	0	0	0		.00
Remodelación del Alimentador CHI-201 Radial pozo de bombo	PIP	0	650,000	0	7,416	3,708	3,708	3,708	0	0	0	.00	.00
Remodelación del Alimentador CUT-101 Radial San Andrés	PIP	0	650,000	10,013	15,699	0	7,309	7,309	0	7,309	7,309	100.00	46.56
Remodelación del Alimentador CUT-101 Radial San Luis de Lucma	PIP	0	550,000	0	25,712	0	7,309	17,322	0	7,309	17,322	100.00	67.37

RUBROS	TIPO DE PROYECTO	CODIGO UNICO	COSTO DE INVERSION	MONTO EJECUTADO AL 31/12/2022	PRESUPUESTO APROBADO O MODIFICADO 2023				EJECUCION PRESUPUESTAL 2023					
					ANUAL	MES DE SETIEMBRE	DEL III TRIM	AL MES DE SETIEMBRE	MES DE SETIEMBRE	DEL III TRIM	AL MES DE SETIEMBRE	% EJECUCION DEL PERIODO	% AVANCE ANUAL	
Remodelación de Redes MT y BT en la SEDS 07,09,10 del distrito de Cutervo	PIP	0	380,000	1,439	0	0	0	0	0	0	0	0		
Reforzamiento y remodelación del alimentador CUT-101 tramo Cutervo-Guineamayo	PIP	0	1,250,000	1,439	25,712	0	7,309	17,322	0	7,309	17,322	100.00	67.37	
LT 60 KV SET Motupe - SET Pampa Pañala y Alimentadores (Res. 151-2012 OS/CD): 38 km aprox.	PIP	0	20,000,000	0	931,559	0	0	931,559	0	0	931,559	100.00	100.00	
LT60 KV SET La Viña - SET Motupe (Res. 151-2012 OS/CD): 21 km aprox.	PIP	0	28,000,000	0	2,173,638	0	0	2,173,638	0	0	2,173,638	100.00	100.00	
Remodelación de Redes MT y BT en la UU.NN. Chiclayo y Sucursales 2013 (Mejoramiento de calidad de producto e indicador de pérdidas)	PIP	0	3,361,000	0	0	0	0	0	0	0	0			
Mejoramiento del Alimentador C-216: Radial San Juan de Gallito Radial 1ro de Mayo Radial Las Pampas y Radial Huaca Blanca distrito de Chiclayo	PIP	2558724	5,152,856	0	84,209	0	0	0	0	0	0		.00	
Ampliación de capacidad de la SET Chiclayo Norte	PIP	2549272	14,132,355	108,381	95,542	0	0	69,063	0	0	47,662	69.01	49.89	
Creación de salidas de media tensión para alimentadores Chiclayo Sur distrito de Chiclayo	PIP	0	1,400,000	0	100,402	0	0	0	0	0	0		.00	
Mejoramiento de la Central Hidroeléctrica Guineamayo Distrito de Querocotillo - Provincia de Cutervo	PIP	2565929	3,400,000	0	84,637	14,950	14,950	52,961	12,670	12,670	50,681	95.69	59.88	
Mejoramiento del tramo La Succha - Santa Lucia del alimentador OCC204 de la subestación Olmos Occidente distrito de Olmos	PIP	2536758	2,115,186	36,673	22,721	0	0	22,721	0	0	22,721	100.00	100.00	
Mejoramiento de líneas primarias del Alimentador TUM 202 de la SET Tumán tramo Tumán - Pátapo - Pucalá distrito de Tumán	PIP	2558369	4,540,427	0	48,396	0	47,396	47,396	0	47,396	47,396	100.00	97.93	
Mejoramiento mediante la remodelación del local de Electronorte - Sede Santa Cruz Distrito de Santa Cruz	PIP	2539657	991,134	61,206	44,426	0	57	24,827	82	139	24,909	100.33	56.07	
Creación del Local de Electronorte Sede Illimo - UU, NN, Sucursales Distrito de Illimo	PIP	2540721	389,017	0	21,670	0	873	873	0	873	873	100.00	4.03	
Remodelación y Ampliación de las Oficinas Administrativas del Local de Saenz Peña	PIP	2542252	200,000	53,077	28,147	0	0	0	0	0	0		.00	
Mejoramiento de las radiales salida Tocmoche y salida Catache del alimentador CAR-202 de la Subestación Carhuaqueiro distrito de Llama	PIP	0	600,000	0	1,000	0	0	0	0	0	0		.00	
Mejoramiento de redes de distribución primaria y secundaria de 09 Seds: 07 en Bambamarca y 02 en Tacabamba del AMT COR-201 distrito de Hualgayoc	PIP	2485697	6,605,000	1,048,364	5,042,771	244,060	710,424	4,401,025	150,289	616,652	4,307,250	97.87	85.41	
Electrificación del Sector San Julián y Sector Sandoval del distrito de Motupe-provincia de Lambayeque	PIP	2512276	989,000	762,379	10,077	0	0	10,077	0	0	10,077	100.00	100.00	
Mejoramiento del local de atención al cliente de Electronorte Sede Chiclayo distrito de Chiclayo	PIP	0	383,685	0	16,383	0	0	0	0	0	0		.00	
Optimización mediante la remodelación de las casetas de distribución Seds EN07 EN 10 EN36 EN43 y EN27	PIP	2560593	4,996,508	0	33,305	0	25,904	25,904	0	25,904	25,904	100.00	77.78	
Creación de nuevos alimentadores de la SET Chiclayo Centro	PIP	0	600,000	0	55,400	0	0	0	0	0	0		.00	
Creación de salidas de media tensión para alimentadores Lambayeque Sur distrito de Lambayeque	PIP	0	400,000	0	30,000	0	0	0	0	0	0		.00	
Creación del alimentador Pampa Pañala hacia Pampas de Olmos Norte distrito Olmos	PIP	2515865	13,017,175	185,775	1,059,605	56,250	92,250	108,888	36,000	72,000	88,638	81.40	8.37	



RUBROS	TIPO DE PROYECTO	CODIGO UNICO	COSTO DE INVERSION	MONTO EJECUTADO AL 31/12/ 2022	PRESUPUESTO APROBADO O MODIFICADO 2023				EJECUCION PRESUPUESTAL 2023					
					ANUAL	MES DE SETIEMBRE	DEL III TRIM	AL MES DE SETIEMBRE	MES DE SETIEMBRE	DEL III TRIM	AL MES DE SETIEMBRE	% EJECUCION DEL PERIODO	% AVANCE ANUAL	
C-233 distrito de José Leonardo Ortiz														
Mejoramiento de redes de media y baja tensión de la Radial 832 a 830 distrito de Lambayeque	PIP	0	92,150	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Mejoramiento de redes de media y baja tensión de la Radial Reque del alimentador de 22,9 KV - C-212, distrito de Reque	PIP	0	600,000	0	72,600	0	0	0	0	0	0	0		.00
Mejoramiento de redes de media y baja tensión Olmos - Cruce Jaén distrito de Olmos	PIP	0	600,000	0	1,000	0	0	0	0	0	0	0		.00
Mejoramiento de redes de media y baja tensión de la Radial Filoque e implementación de la Radial Olmos Norte en 229kv distrito de Olmos	PIP	0	600,000	0	1,000	0	0	0	3,709	3,709	3,709	0		370.90
Mejoramiento de redes de distribución primaria y secundaria Radial Salas Rural incluye 14 Seds distrito de Salas	PIP	0	556,151	0	112,500	56,250	56,250	56,250	0	0	0	0	.00	.00
Mejoramiento de redes de media y baja tensión de la Radial Yencala León Radial San Martín del alimentador LS-101 distrito de Lambayeque	PIP	0	388,835	0	112,500	0	0	0	0	0	0	0		.00
Mejoramiento de redes de media y baja tensión de la Radial Yencala Bogiano Radial Santa Rosa del alimentador LS-101 distrito de Lambayeque	PIP	0	600,000	0	50,000	0	0	0	0	0	0	0		.00
Mejoramiento de redes de media y baja tensión de la Radial Salida a Pampagrande del alimentador CAR-201 distrito de Chongoyape	PIP	0	403,883	0	78,351	0	0	0	0	0	0	0		.00
Mejoramiento de redes de distribución primaria troncal CAR201	PIP	0	600,000	0	1,000	0	0	0	0	0	0	0		.00
Mejoramiento de redes de distribución primaria troncal CAR202	PIP	0	600,000	0	1,000	0	0	0	0	0	0	0		.00
Optimización de los alimentadores de la SET Motupe con latransferencia y enlace de los mismos a la SET Nueva Motupe	PIP	2514355	10,648,000	5,525,343	3,183,944	125,000	163,939	3,058,944	29,036	67,975	2,962,981	96.86		93.06
Creación de Cuatro Nuevos Alimentadores en sistema trifásico 22.9 kv - SET MORROPE	PIP	0	212,400	0	73,650	73,650	73,650	73,650	0	0	0	0	.00	.00
Mejoramiento de redes de media y baja tensión del alimentador de media tensión L-102 distrito de Lambayeque	PIP	0	600,000	0	43,400	0	0	0	0	0	0	0		.00
Ampliación de la Central Hidroeléctrica de Buenos Aires Distrito de La Florida - Provincia de San Miguel - Departamento de Cajamarca	PIP	0	1,000,000	0	1,000	0	0	0	9,975	9,975	9,975	0		997.50
Ampliación de la Central Hidroeléctrica Chiriconga	PIP	0	800,000	38,011	1,000	0	0	0	0	0	0	0		.00
Línea de Transmisión 60 KV SET Lambayeque - SET Illimo	PIP	0	18,500,000	124,641	300,000	0	0	0	27,660	27,660	27,660	0		9.22
Remodelación de redes de MT y BT para el centro histórico de Chiclayo	PIP	0	1,300,000	0	56,250	0	0	0	0	0	0	0		.00
Remodelación de redes de MT y BT para el centro histórico de Lambayeque	PIP	0	1,160,000	0	80,532	0	0	782	115,392	115,392	116,174	14856.01		144.26
Remodelación de las Redes de Media Tensión y Baja Tensión de la Radial Pueblo Libre de Mocupe ¿ Lagunas del alimentador CAY-202.	PIP	0	491,525	0	56,250	56,250	56,250	56,250	0	0	0	0	.00	.00
Mejoramiento y Ampliación de Redes Eléctricas en C.P. "ROMERO" de Mórope	PIP	0	152,542	0	1,000	0	0	0	0	0	0	0		.00
Mejoramiento de redes de media y baja tensión del alimentador C-219: Radial Derrama Magisterial									0	0	0	0		
Mejoramiento del alimentador C-245 de la SET Chiclayo Norte: Tramo EN07 EN02 distrito de Chiclayo - provincia de Chiclayo - departamento de Lambayeque									0	0	0	0		



**ELECTRONORTE**

EVALUACION PRESUPUESTAL EJERCICIO 2023

**Gastos de Capital**

FECHA CIERRE : 12/10/2023

EN NUEVOS SOLES

FORMATO N. 8E

(C52591510-

HORA CIERRE : 3:59:52 PM

RUBROS	TIPO DE PROYECTO	CODIGO UNICO	COSTO DE INVERSION	MONTO EJECUTADO AL 31/12/ 2022	PRESUPUESTO APROBADO O MODIFICADO 2023				EJECUCION PRESUPUESTAL 2023					
					ANUAL	MES DE SETIEMBRE	DEL III TRIM	AL MES DE SETIEMBRE	MES DE SETIEMBRE	DEL III TRIM	AL MES DE SETIEMBRE	% EJECUCION DEL PERIODO	% AVANCE ANUAL	
Mj SJoseCercadoLNorteLSur HcaBlanca BalderaPimente	PIP	0	600,000		1,000	0	0	0	0	0	0	0	0	.00
Electríf Fundo SanPedro - Paredones - Morrope	PIP	0	600,000		1,000	0	0	0	0	0	0	0	0	.00
Amplia MT electrificación pozos Sector Humedades	PIP	0	600,000		1,000	0	0	0	0	0	0	0	0	.00
Implementa Sistema Fotovoltaico2MWp Lambayeque	PIP	0	900,000		1,000	0	0	0	0	0	0	0	0	.00
Mejora de salidas de AMTs de SEP SECHO	PIP	0	150,000		0	0	0	0	0	0	0	0	0	.00
Electríf PozoTub Sector Limonar	PIP	0	600,000		79,600	0	0	0	0	0	0	0	0	.00
Enlaces por confiabilidad del sistema entre los alimentadores: POM-202-ILL-202 TUM-201, LS-101-LAM-101-LAM-102, TUM-202-CAY-201-TUM-202, LAM-101-ILL-1					0		0	0	0	0	0	0	0	
Construcción de línea primaria, en el(la) enlace entre alimentadores de media tensión CAR-201 y Tum-202 distrito de Pucala					0		0	0	0	0	0	0	0	
Optimización mediante enlace de los alimentadores TUM-201 y POM-202					0		0	0	0	0	0	0	0	
Mejoramiento del servicio de energía eléctrica en redes de media y baja tensión mediante la reubicación de un tramo en la línea 60 KM L-6051 SET Chicil	PIP	0	800,000		38,745	0	0	0	0	0	21,401	0	0	55.24
Electrificación en AAHH Villa Fe y Esperanza - Distrito de Lambayeque					0		0	0	0	0	0	0	0	
Instalación del Servicio de Energía Eléctrica mediante Sistema Convencional en los Caseríos El Higuérón, Cardal, Polvareda, Pescadera, Shonto, y Peña					0		0	0	0	0	0	0	0	
Subsistema de distribución primaria en 22.9 kv ¿ 1ø, fase ¿ fase, y Subsistema de distribución secundaria en 440/220v ¿ 1ø, instalaciones de alumbrado					0		0	0	0	0	0	0	0	
<b>GASTOS DE CAPITAL NO LIGADOS A PROYECTOS</b>				25,725,245	36,042,960	2,720,408	14,099,712	26,148,267	4,698,080	16,077,382	28,125,934	107.56	78.03	
Optimización mediante innovación de tecnologías de la información y comunicaciones	OTROS NL	0	779,000	379,099	1,000	0	0	0	0	0	0	0	0	.00
Implementación de la Norma ISO 27001 Sistema de Seguridad de la Información	OTROS NL	0	250,000	28,030	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Actualización SAP	OTROS NL	0	1,056,000	26,088	69,390	10,730	13,475	64,390	2,857	87,029	137,944	214.23	198.80	
Reingeniería Sistema Comercial NGC	OTROS NL	0	6,650,000	253,160	343,526	31,850	63,815	247,976	143,608	175,573	359,733	145.07	104.72	
Sistema de Gestion Documental	OTROS NL	0	2,079,000	0	10,000	5,000	5,000	5,000	0	0	0	.00	.00	
Sistemas de Gestión ISO 14001:2015 Sistemas de Gestión Ambiental, ISO 45001:2018 Sistemas de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo e ISO 37001	OTROS NL	0	500,000	62,565	39,066	0	0	19,533	0	0	19,533	100.00	50.00	
Implementación y desarrollo de Sistemas de Gestión en las normas ISO 14001 y OHSAS 18001 para Electronorte S.A.	OTROS NL	0	650,000	163,836	48,531	0	0	13,654	0	0	13,653	99.99	28.13	
Implementación de metodología BIM	OTROS NL	0	2,569,086	39,713	124,024	22,383	26,880	40,424	6,979	11,476	25,020	61.89	20.17	
Optimización del Alumbrado Público en las Unidades de Negocios de Electronorte S.A. mediante tecnología LED	OTROS NL	0	6,000,000	3,403,416	2,467,845	0	541,068	2,467,845	32,631	573,698	2,500,475	101.32	101.32	
Implementación de Sistema de Medición Inteligente AT-MT/BT y normalización de	OTROS NL	0	13,631,800	2,466,040	331,367	0	0	330,367	386,284	386,284	716,651	216.93	216.27	



RUBROS	TIPO DE PROYECTO	CODIGO UNICO	COSTO DE INVERSION	MONTO EJECUTADO AL 31/12/ 2022	PRESUPUESTO APROBADO O MODIFICADO 2023				EJECUCION PRESUPUESTAL 2023				
					ANUAL	MES DE SETIEMBRE	DEL III TRIM	AL MES DE SETIEMBRE	MES DE SETIEMBRE	DEL III TRIM	AL MES DE SETIEMBRE	% EJECUCION DEL PERIODO	% AVANCE ANUAL
Renovación de celda de línea y celda de transformador, en el(la) Línea L-6012 y L-6022 y celda de transformación TP-6002 de la SET Chiclayo Oeste dist	OTROS NL	2556390	5,260,654	81,939	54,627	13,657	20,485	20,485	6,828	13,656	13,656	66.66	25.00
Confiabilidad seguridad y calidad con suministro y montaje de reguladores de tensión reconectadores interruptores aéreos seccionalizadores pararrayos	OTROS NL	0	16,079,522		18,528	0	8,475	8,528	0	8,475	8,528	100.00	46.03
Adquisición de terreno SET Mórope	OTROS NL	0	360,800		50,000	0	0	0	3,709	3,709	3,709		7.42
Adquisición, Equipamiento, Montaje, Pruebas y Puesta en Servicio Subestación de Potencia Móvil 12 MVA con transformador de 12/12/12 MVA de 60 +/- 13 x	OTROS NL	0	5,454,160		60,000	0	0	0	0	0	0		.00
Enlace AMT TUM-202 con POM-201	OTROS NL	0	500,000		212,500	56,250	56,250	56,250	0	0	0	.00	.00
Implementación de un Sistema de Almacenamiento de Energía con Sistemas Bess (Battery Energy Storage System) de 1.0 MWpara mejorar la confiabili	OTROS NL	0	400,000		1,000	0	0	0	0	0	0		.00
Reposición de equipos de maniobra, protección y medición en 60 kV y renovación de celdas de transformación en 10 y 23 kV en la SET Olmos	OTROS NL	2566487	4,770,131		115,069	0	7,192	100,685	7,192	14,384	107,877	107.14	93.75
AMI I A (ENSA) Puntos de Compra, SEP y CH	OTROS NL	0	540,322		1,000	0	0	0	0	0	0		.00
AMI I B (ENSA) Clientes Mayores y SED	OTROS NL	0	9,728,948		4,088,757	0	1,318,851	4,088,757	676,868	1,995,719	4,765,625	116.55	116.55
AMI II (ENSA) BT Osinergmin	OTROS NL	0	2,696,930		1,000	0	0	0	0	0	0		.00
Reubicacion de tramo de línea 60 kV L-6037 Chiclayo Oeste - Lambayeque Sur por invasión de la faja de servidumbre y distancias mínimas de seguridad	OTROS NL	0	800,000		1,000	0	0	0	0	0	0		.00
Ampliaciones por demanda 2022 - 2024	OTROS NL	0	19,500,000		1,498,055	447,810	447,810	705,355	377,044	377,044	634,589	89.97	42.36
Contribuciones reembolsables 2023 ENSA	OTROS NL	0	6,063,000		3,605,794	35,000	2,104,527	3,500,794	183,705	2,253,234	3,649,500	104.25	101.21
Mejoramiento de infraestructura de tecnologías de la información y comunicaciones en Electronorte S.A.					0		0	0	0	0	0		
Mejoramiento del sistema de ciberseguridad en Electronorte S.A.					0		0	0	0	0	0		
Mejoramiento de los controles para el sistema de gestión de seguridad de la información en base a la norma NTP ISO/IEC 27001:2014 en Electronorte S.A.					0		0	0	0	0	0		
Activos Fijos 2023	OTROS NL	0	1,867,030		200,000	0	0	0	0	0	0		.00
Renovación de celda de línea, en el(la) L- 6051 y L-6052 en 60 kV en la SET Pomalca distrito de Pomalca, provincia Chiclayo, departamento Lambayeque	OTROS NL	2562493	181,000		100,000	0	27,422	54,844	0	27,422	54,845	100.00	54.84
INVERSION FINANCIERA				0	0		0	0		0	0		
OTROS				26,244,374	29,424,866	0	0	29,424,866	0	0	29,424,866	100.00	100.00
DIVIDENDOS		0	29,424,866	26,244,374	29,424,866	0	0	29,424,866	0	0	29,424,866	100.00	100.00
<b>TOTAL GASTOS DE CAPITAL</b>				<b>88,903,390</b>	<b>98,851,367</b>	<b>5,284,227</b>	<b>18,463,042</b>	<b>77,712,775</b>	<b>5,329,506</b>	<b>18,508,318</b>	<b>77,758,042</b>	<b>100.06</b>	<b>78.66</b>