FECHA CIERRE: 28/02/2022

# **ELECTROCENTRO**

## **EVALUACION PRESUPUESTAL EJERCICIO 2021**

Gastos de Capital

HORA CIERRE: 8:14:55 PM EN NUEVOS SOLES FORMATO N. 8E

Página : 1 de 6

Fecha Impr: 02/03/2022

	TIPO DE		COSTO DE	MONTO EJECUTADO	P	RESUPUESTO APROBAI	OO O MODIFICADO 202	21	EJECUCION PRESUPUESTAL 2021						
RUBROS	PROYECTO	CODIGO UNICO	INVERSION	AL 31/12/ 2020	ANUAL	MES DE CIERRE	ANUAL/CIERRE	AL MES DE CIERRE	MES DE CIERRE	ANUAL/CIERRE	AL MES DE CIERRE	% EJECUCION DEL PERIODO	% AVANCE ANUAL		
PROGRAMA DE INVERSIONES				33,973,856	41,128,439	9,006,941		41,128,439	12,206,721	22,126,715	44,328,219	107.78	107.78		
PROYECTOS DE INVERSION				6,561,956	21,808,738	997,496		21,808,738	6,168,081	12,014,938	26,979,323	123.71	123.71		
04-001-18 Mejoramiento de redes de MT y BT alimentadores A4001 U.N. Ayacucho. (D4-P87)	PIP	2445960	14,200,000	1,689	0	0		0	11,581	11,581	11,581				
04-056-18 Mejoramiento de redes de MT y BT alimentadores A4002 U.N. Ayacucho. (D4-P88)	PIP	2445960	4,750,000	0	43,529	43,529		43,529	3,921	3,921	3,921	9.01	9.01		
04-057-18 Mejoramiento de redes de MT y BT alimentadores A4004 U.N. Ayacucho. (D4-P89)	PIP	2445960	9,950,000	0	114,264	114,264		114,264	8,213	8,213	8,213	7.19	7.19		
04-002-18 Mejoramiento de redes MT, BT y AP Carhuamayo y MT Junín. A4705 (D4-P31)	PIP	2428353	1,283,684	34	52,199	52,199		52,199	3,437	3,437	3,437	6.58	6.58		
04-058-18 Mejoramiento de redes MT, BT y AP Carhuamayo y MT Junín. A4706 (D4-p32)	PIP	2428353	3,248,306	0	46,399	46,399		46,399	9,124	9,124	9,124	19.66	19.66		
04-059-18 Mejoramiento de redes MT, BT y AP Carhuamayo y MT Junín. A4707 (D4-P33)	PIP	2428353	703,726	0	20,174	20,174		20,174	1,977	1,977	1,977	9.80	9.80		
04-060-18 Mejoramiento de redes MT, BT y AP Carhuamayo y MT Junín. A4708 (D4-P34)	PIP	2428353	4,427,046	0	182,697	182,697		182,697	12,435	12,435	12,435	6.81	6.81		
04-003-18 Mejoramiento de redes MT y BT alimentadores A4971 SEM Pasco. (D4-P78)	PIP	2454523	1,750,000	0	95,593	63,582		95,593	342,739	373,526	374,750	392.03	392.03		
04-061-18 Mejoramiento de redes MT y BT alimentadores A4972 SEM Pasco. (D4-P79)	PIP	2454523	3,400,000	0	124,822	48,322		124,822	199,261	274,537	275,761	220.92	220.92		
04-062-18 Mejoramiento de redes MT y BT alimentadores A4963 SEM Pasco. (D4-P80)	PIP	2454523	1,200,000	0	97,436	78,841		97,436	155,829	173,200	174,424	179.01	179.01		
04-063-18 Mejoramiento de redes MT y BT alimentadores A4962 SEM Pasco. (D4-P81)	PIP	2454523	2,750,000	0	318,448	63,582		318,448	159,024	197,229	413,890	129.97	129.97		
04-005-18 Mejoramiento redes MT y BT alimentador A4301 Tramo: Huayucachi- Anta (D4-P8)	PIP	2433405	11,650,000	134,149	9,099,536	0		9,099,536	1,494,614	3,796,265	10,594,150	116.43	116.43		
04-064-18 Mejora Remod r MT y BT, Alim A4332 CH Machu-Tramo Pilchaca-Cuenca UN Huancayo (D4-P9)	PIP	2433405	8,000,000	116,069	5,339,725	0		5,339,725	1,450,786	2,877,589	6,790,511	127.17	127.17		
04-075-18 Mejor red m y b ten C P Cochamarca, distrito de Vicco, provincia y departamento de Pasco	PIP	2411616	2,000,000	0	76,396	76,396		76,396	14,645	14,645	14,645	19.17	19.17		
04-008-18 Ampliación de Redes en 33 KV y Secundarias del Codo de Pozuzo A4896 (D4-P113)	PIP	2428332	4,125,689	15,395	45,964	45,964		45,964	0	0	0	.00	.00		
04-018-18 Nueva SET Pozuzo 60/33/13.2 kV y LT Oxapampa Pozuzo (T4-P8)	PIP	2383890	39,250,000	36,114	13,000	1,000		13,000	319,518	331,518	331,518	2550.14	2550.14		
04-020-18 Amp SET Satipo incluye un seg Transformador 60/23 kV - 15 MVA y celdas conexas. (T4-P3)	PIP	2383965	5,262,196	379,892	520,826	0		520,826	424,691	586,091	945,517	181.54	181.54		
04-021-18 Amp SET Chanchamayo, inc cambio transf 60/23 kV ¿ 9 MVA por otro de 30 MVA. (T4-P2)	PIP	2411473	5,500,000	367,600	740,412	0		740,412	285,794	457,567	1,026,206	138.60	138.60		
04-022-18 Ampliación de SET San Francisco, con transformador de 15MVA 60/22.9KV (T4-P1)	PIP	2411477	5,600,000	562,914	2,692,541	0		2,692,541	1,119,509	2,541,912	3,812,050	141.58	141.58		
04-023-18 Amp SET Pachachaca inc inst nuevo Transf 50/10 kV ¿ 5 MVA y celdas conexas. (T4-P6)	PIP	2384034	8,650,000	28,400	0	0		0	0	0	0				
04-024-18 Amp SET Chupaca, inc inst seg Transformador 33/13.2 kV ¿ 5 MVA y celdas conexas. (T4-P10)	PIP	2494769	1,533,600	43,361	19,855	2,627		19,855	0	17,228	17,228	86.77	86.77		
04-025-18 Amp SET Comas inc cam transformador 33/13.2 kV - 0,63 MVA por otro de 2MVA. (T4-P7)	PIP	2411486	6,550,000	183,395	16,632	0		16,632	0	8,772	16,632	100.00	100.00		

FECHA CIERRE: 28/02/2022

# **ELECTROCENTRO**

## **EVALUACION PRESUPUESTAL EJERCICIO 2021**

Gastos de Capital

HORA CIERRE: 8:14:55 PM EN NUEVOS SOLES FORMATO N. 8E

Página : 2 de 6

Fecha Impr: 02/03/2022

RUBROS	TIPO DE	CODIGO UNICO	COSTO DE	MONTO EJECUTADO AL 31/12/ 2020	PI	RESUPUESTO APROBAI	DO O MODIFICADO 202	EJECUCION PRESUPUESTAL 2021						
RUBRUS	PROYECTO	CODIGO UNICO	INVERSION	AL 31/12/ 2020	ANUAL	MES DE CIERRE	ANUAL/CIERRE	AL MES DE CIERRE	MES DE CIERRE	ANUAL/CIERRE	AL MES DE CIERRE	% EJECUCION DEL PERIODO	% AVANCE ANUAL	
04-051-18 Mej I prima 33 kV t Comas - Matapa, subes pot Matapa; subsis dist prim y sec alim A4510 y A4511	PIP	2411449	3,800,674	3,308,420	1,139,998	0		1,139,998	50,865	63,023	1,190,863	104.46	104.4	
04-053-18 Mej rds MT y BT II Etapa del Distrito de Colcabamba - Huancavelica	PIP	2436912	8,500,000	0	137,556	58,141		137,556	71,630	76,532	151,045	109.81	109.8	
04-030-17 Contraa Elec - Mej r MT, BT y Con Dom PSE Cangallo I, II y III Et prov de Cang, Vilc, V Fajardo y	PIP	0	8,000,000		24,385	5,000		24,385	0	19,385	19,385	79.50	79.5	
04-002-16 Mej I MT 22.9 kV Alimentadores A4258 y A4270 Huánuco - La Unión UN Huánuco.	PIP	0	7,506,000	107,640	156,105	5,000		156,105	0	0	151,105	96.80	96.8	
04-013-13 LT Hyo Este - P Industrial 60kV y SET Hyo Este (Transf 60/10 kV, 15 MVA, celdas y bahía)	PIP	2475049	3,002,703	380,186	58,553	58,553		58,553	0	0	0	.00	.0	
04-032-18 Adecuacion de las lineas de 60 kV desde la nueva SET de Orcotuna a Concepción, Jauja y Parque Industrial	PIP	2411469	3,200,000	13,542	137,498	0		137,498	26,764	31,110	164,262	119.47	119.4	
04-009-18 Ampliación de las redes eléctricas de los anexos Unidos III Etapa Pangoa, Dist. Pangoa, Prov Satipo, Dep Junin.		2446622	3,111,732		20,226	20,226		20,226	0	0	0	.00	.0	
04-017-19 Mejoramiento y Ampliación del servicio de energía electrica mediante el sistema convencional en los distritos de la provincia de Churcampa,		2339666	17,355,932		348,506	0		348,506	1,724	9,658	350,230	100.49	100.4	
04-034-14 SER Chanchamayo III Etapa (Contrapartida FONER II)		2249812	2,303,100		2,000	2,000		2,000	0	0	0	.00	.0	
04-047-17Instalación de los servicios de energía eléctrica rural 11 localidades del centro poblado de Natividad y Mantaro del distrito de Pichari		2199158	3,856,000		1,000	1,000		1,000	0	0	0	.00	.0	
04-044-17Mejoramiento y ampliación del sistema de electrificación rural en la localidad del Mantaro, distrito de Pichari ¿ La Convención-Cusco.		2199336	2,500,000		1,000	1,000		1,000	0	0	0	.00	.0	
04-045-17Instalación del servicio de energía eléctrica en zona urbana marginal de Pichari capital, distrito de Pichari- La Convención ¿ Cusco.		2199145	5,734,000		1,000	1,000		1,000	0	0	0	.00	).	
04-046-17Mejoramiento e instalación del servicio de energía eléctrica en las comunidades de Unión Tarancato Alto, Pedro Ruiz Gallo y Nueva Generación,		2201508	1,742,000		1,000	1,000		1,000	0	0	0	.00	).	
04-031-17MEM - Mejoramiento de las redes de MT, BT y Conexiones Domiciliarias de los Pequeños Sistemas Eléctricos Cangallo I, II y III Etapas		0	39,000,000		119,463	5,000		119,463	0	114,463	114,463	95.81	95.8	
GASTOS DE CAPITAL NO LIGADOS A PROYECTOS				27,411,900	19,319,701	8,009,445		19,319,701	6,038,640	10,111,777	17,348,896	89.80	89.8	
04-027-18 Desarrollo e Implementación de Sistemas y adquisiciones de equipos.	I.OPT	0	800,000	14,274	418,187	2,000		418,187	0	416,187	416,187	99.52	99.	
04-067-18 Actualización SAP	I.OPT	0	1,056,000	0	20,000	20,000		20,000	0	0	0	.00		
04-068-18 Reingenieria Sistema Comercial NGC	I.OPT	0	6,649,500	0	2,000	2,000		2,000	0	0	0	.00		
04-069-18 Sistema de Gestion Documental	I.OPT	0	2,079,000	0	2,000	2,000		2,000	0	0	0	.00		
04-070-18 Consola empresarial TIC	I.OPT	0	217,800	0	2,000	2,000		2,000	0	0	0	.00		
04-028-18 lmp sist protec s e sect típ 2 y 3, UUNN Hyo, Tarm, S Central, Huanuco y Tingo	I.OPT	0	3,500,000	701,625	795,600	100,000		795,600	0	0	695,600	87.43	87.	

FECHA CIERRE: 28/02/2022

# **ELECTROCENTRO**

## **EVALUACION PRESUPUESTAL EJERCICIO 2021**

Gastos de Capital

HORA CIERRE: 8:14:55 PM EN NUEVOS SOLES FORMATO N. 8E

Página : 3 de 6

Fecha Impr: 02/03/2022

			00070.05	MONTO EJECUTADO	PI	RESUPUESTO APROBA	DO O MODIFICADO 202	21	EJECUCION PRESUPUESTAL 2021					
RUBROS	TIPO DE PROYECTO	CODIGO UNICO	COSTO DE INVERSION	AL 31/12/ 2020 -	ANUAL	MES DE CIERRE	ANUAL/CIERRE	AL MES DE CIERRE	MES DE CIERRE	ANUAL/CIERRE	AL MES DE CIERRE	% EJECUCION DEL PERIODO	% AVANCE ANUAL	
María														
04-030-18 Mod sis pr CH LLusita, Pich, Ing, Huari y El Machu UN Ayac, V Mantaro y Selva Central	I.OPT	0	5,800,000	0	0	0		0	0	0	0			
04-071-18 Automatización de Infraestructura Eléctrica en Distribución	I.OPT	0	22,775,693	270,997	4,533,764	4,467,998		4,533,764	0	65,766	65,766	1.45	1.45	
04-072-18 Autom inf eléctrica de 44 SETs y 14 centrales hidroeléctricas	I.OPT	0	8,188,477	0	0	0		0	89,322	89,322	89,322			
04-073-18 Imp sist medinteligente AMI & MDM y normalización de suministros 2018 - 2021	I.OPT	0	30,662,000	3,972,517	1,455,791	500,000		1,455,791	0	0	955,791	65.65	65.65	
04-035-18 Compra pos, transf, tab, cond, eq prot, luminarias y ferreteria (OM4 y OM5)	I.A.MG	0	19,260,000	5,714,117	4,384,031	150,000		4,384,031	2,287,829	4,317,323	6,521,860	148.76	148.76	
04-040-18 Compra de terreno para la SET de Chilca 30MVA, 60/13.2/10KV	I.A.MG	0	3,900,000	11,852	0	0		0	21,352	21,352	21,352			
04-050-18 Mejoramiento de Obras Civiles y Electromecanicas de la bocatoma de la CH Pichanaki	I.REP	0	1,450,000	0	52,000	52,000		52,000	0	0	0	.00	.00	
04-021-17 lmp cab fib ópt SET Mollepata a SET San Francisco, en torres de LST 66 kV.	I.OPT	0	2,500,000	35,930	0	0		0	14,315	14,315	14,315			
04-027-17 Contribuciones reembolsables	I.A.MG	0	2,000,000	93,075	78,967	0		78,967	150,853	191,403	229,820	291.03	291.03	
04-016-19 Adecuación de AP a Iluminacion leD	I.REP	0	8,000,000	0	1,506,137	1,000,000		1,506,137	799,140	1,041,386	1,305,277	86.66	86.66	
04-006-20 Ejecución de OM04 Gerencia Técnica - Adquisiciones de Activos Fijos 2020	I.OPT	0	2,000,000	1,558,698	2,679,874	0		2,679,874	58,397	59,127	2,738,271	102.18	102.18	
04-005-19 Ampliación de Redes por Demanda 2019 - Huancayo - Valle Mantaro	I.A.MG	0	4,700,000	0	1,000,000	1,000,000		1,000,000	992,140	992,140	992,140	99.21	99.21	
04-006-19 Ampliación de Redes por Demanda 2019 - Huanuco - Tingo Maria	I.A.MG	0	2,300,000	0	0	0		0	227,207	227,207	227,207			
04-007-19 Ampliación de Redes por Demanda 2019 - Tarma - Pasco	I.A.MG	0	2,300,000	0	100,000	100,000		100,000	108,887	108,887	108,887	108.89	108.89	
04-008-19 Ampliación de Redes por Demanda 2019 - Ayacucho	I.A.MG	0	5,100,000	0	0	0		0	624,160	624,160	624,160			
04-009-19 Ampliación de Redes por Demanda 2019 - Selva Central	I.A.MG	0	4,000,000	0	2,637	0		2,637	0	254	2,637	100.00	100.00	
04-010-19 Ampliación de Redes por Demanda 2019 - Huancavelica	I.A.MG	0	1,800,000	0	0	0		0	253,979	253,979	253,979			
04-015-17 Adquisición de Equipos y/o montaje para Mantenimiento Predictivo y Preventivo de transmisión	I.REP	0	2,500,000	0	0	0		0	0	0	0			
04-002-19 Subsanación de incumplimiento de DMS en Electrocentro S.A 2019	I.REP	0	3,000,000	0	2,000	2,000		2,000	0	0	0	.00	.00	
04-003-19 Adecuación del Alumbrado Público a la NTCSE Electrocentro S.A.	I.REP	0	3,500,000	0	2,000	2,000		2,000	0	0	0	.00	.00	
04-076-18 Intervenciones en SED para mejorar la calidad del producto Ayacucho, Pasco, Valle Mantaro, Huancayo	I.REP	0	3,333,000	0	2,000	2,000		2,000	0	0	0	.00	.00	
04-012-19 Optimización (adquisición) de terreno para la CH de Pozuzo.	I.A.MG	0	400,000	0	200,000	200,000		200,000	81,942	81,942	81,942	40.97	40.97	
04-012-17 Adquisición de Equipos y/o montaje para Mantenimiento Predictivo y Preventivo de centrales	I.REP	0	2,000,000	0	2,000	2,000		2,000	0	0	0	.00	.00	
04-081-18 Renovación de Turbo Maquina del Grupo G1 de la CH. Chanchamayo	I.REP	0	2,000,000	0	0	0		0	0	0	0			
04-029-18 Sistema de Telemedición para la UN Huancayo e integración al sistema SCADA, UN Huancayo, Tarma, Selva Central, Huanuco y Tingo María	I.OPT	0	4,500,000	0	0	0		0	0	0	0			

FECHA CIERRE: 28/02/2022

# **ELECTROCENTRO**

## **EVALUACION PRESUPUESTAL EJERCICIO 2021**

Gastos de Capital

HORA CIERRE: 8:14:55 PM EN NUEVOS SOLES FORMATO N. 8E

Página : 4 de 6

Fecha Impr: 02/03/2022

	TIPO DE	CODIGO UNICO	COSTO DE	MONTO EJECUTADO AL 31/12/ 2020 -	P	RESUPUESTO APROBA	DO O MODIFICADO 20	21	EJECUCION PRESUPUESTAL 2021					
RUBROS	PROYECTO		INVERSION		ANUAL	MES DE CIERRE	ANUAL/CIERRE	AL MES DE CIERRE	MES DE CIERRE	ANUAL/CIERRE	AL MES DE CIERRE	% EJECUCION DEL PERIODO	% AVANCE ANUAL	
04-029-18 Sistema de Telemedición para la UN Huancayo e integración al sistema SCADA, UN Huancayo, Tarma, Selva Central, Huanuco y Tingo María														
04-024-16 Mejora de obras del MEM - Transferencia Art. 53 LGER		0	25,000,000		763	0		763	0	0	763	100.00	100.00	
04-007-20 Implementación de metodología BIM		0	603,400		947,126	0		947,126	0	947,126	947,126	100.00	100.00	
4-18-AR-0023 Ampliación red MT y cambio de topología MT de un nuevo alimentador A4273 en 22.9 kV		0	3,100,000		0	0		0	0	0	0			
4-18-AR-0024 Ampliación red MT y cambio de topología MT de un nuevo alimentador A4274 en 22.9 kV		0	3,225,000		0	0		0	0	0	0			
4-18-AR-0121 Ampliación red MT y cambio de topología MT de un nuevo alimentador A4275 en 10 kV		0	2,700,000		0	0		0	0	0	0			
4-18-AR-0122 Ampliación red MT y cambio de topología MT de un nuevo alimentador A4276 en 10 kV		0	6,500,000		2,000	2,000		2,000	0	0	0	.00	.00	
4-18-AR-0123 Ampliación red MT y cambio de topología MT de un nuevo alimentador A4277 en 10 kV		0	3,950,000		0	0		0	0	0	0			
4-18-AR-0124 Ampliación red MT y cambio de topología MT de un nuevo alimentador A4278 en 10 kV		0	950,000		0	0		0	0	0	0			
04-002-16-01 Remodelación y mejoramiento de la línea MT 22.9 kV Alimentadores A4258 Huánuco - La Unión UN Huánuco.		0	3,753,000		96,230	0		96,230	0	32,753	96,230	100.00	100.00	
04-002-16-02 Remodelación y mejoramiento de la línea MT 22.9 kV Alimentadores A4270 Huánuco - La Unión UN Huánuco.		0	3,753,000		0	0		0	0	0	0			
04-001-19-18 Remodelación de las redes primarias y secundaria, alumbrado público y conexiones domiciliarias de alimentador A4703 II E de los distritos		0	2,025,000		0	0		0	0	0	0			
04-001-19-07 Remodelación de las redes primarias y secundaria, alumbrado público y conexiones domiciliarias de alimentador A4704, de los distritos SAN		0	1,755,000		0	0		0	0	0	0			
04-001-19-08 Remodelacion de redes primarias y secundarias alimentadores A4401 provincia de Chupaca		0	2,243,000		0	0		0	0	0	0			
04-001-19-09 Remodelacion de redes primarias y secundarias alimentadores A4402 provincia de Chupaca (8 localidades)		0	1,375,000		2,000	2,000		2,000	0	0	0	.00	.00	
04-001-19-09 Remodelacion de redes primarias y secundarias alimentadores A4403, provincia de Chupaca (8 localidades)		0	160,000		0	0		0	0	0	0			
04-001-19-14 Mejoramiento de redes eléctricas MT y BT de Huarisca - Chala Nueva, Alimentador A4408		0	120,000		0	0		0	0	0	0			
4-18-RR-0072Remodelacion de redes primarias y secundarias Alimentador A4602 provincia de Jauja (03 localidades).		0	30,000		0	0		0	0	0	0			
04-007-18 Remodelacion y mejoramiento de redes MT y BT alimentadores A4011 U.N. Ayacucho.		0	9,987,033		0	0		0	0	0	0			
04-066-18 Remodelacion y mejoramiento de redes MT y BT alimentadores A4013 U.N.		0	6,904,301		11,841	0		11,841	0	0	11,841	100.00	100.00	

FECHA CIERRE: 28/02/2022

# **ELECTROCENTRO**

## **EVALUACION PRESUPUESTAL EJERCICIO 2021**

Gastos de Capital

HORA CIERRE: 8:14:55 PM EN NUEVOS SOLES FORMATO N. 8E

Página : 5 de 6

Fecha Impr: 02/03/2022

Hora Impr : 1:22:11 PM

(C55142002-

DUDDOG	TIPO DE		COSTO DE	MONTO EJECUTADO	Р	RESUPUESTO APROBA	DO O MODIFICADO 20	21		EJECU	ICION PRESUPUESTAI	L 2021	
RUBROS	PROYECTO	CODIGO UNICO	INVERSION	AL 31/12/ 2020	ANUAL	MES DE CIERRE	ANUAL/CIERRE	AL MES DE CIERRE	RE MES DE CIERRE ANUA	ANUAL/CIERRE	AL MES DE CIERRE	% EJECUCION DEL PERIODO	% AVANCE ANUAL
Ayacucho.					•	'			'				
04-006-18 Remodelacion de Línea y redes MT y BT alimentadores A4259 Huánuco- Panao-Chaglla		0	7,548,61	7	238,921	221,843		238,921	12,866	16,416	29,944	12.53	12.53
04-065-18 Remodelacion de Línea y redes MT y BT alimentadores A4260 Huánuco - Acomayo-Pillao		0	1,574,00	)	42,604	42,604		42,604	0	0	0	.00	.00
04-011-18 Ampliación y Mejoramiento del Servicio de Energía Eléctrica mediante el Sistema Convensional en los ejes de Tablachaca, Colcabamba y Restitu		0	7,800,000	0	0	0		0	0	0	0		
04-052-18 Remodelacion del Servicio de Energía Eléctrica mediante el Sistema Convencional de los dist. De Acoria, Yauli, Palca, Huando y Nuevo Occoro		0	8,600,000	0	250,530	0		250,530	2,585	150,213	253,115	101.03	101.03
04-001-19-12 Mejoramiento de redes MT y BT zona monumental de la ciudad de Huancayo.		0	307,23	Э	0	0		0	254,978	254,978	254,978		
04-015-19-01 Nueva SET 60/22.9/10 kV, 25 MVA Huamanga Sur		0	7,14	3	0	0		0	0	0	0		
04-017-18 LT 60 kV Orcotuna ¿ Parque Industrial y celdas conexas PARQUE INDUSTRIAL		0	9,663,28	3	207,076	93,000		207,076	27,603	27,603	141,679	68.42	68.42
04-026-18 Celdas de alimentador en SET CONCEPCION		0	504,97	3	18,136	0		18,136	0	17,228	18,136	100.00	100.00
04-001-19-02 Remodelacion del alimentador A4896, A4891 y A4892 Puerto Bermudez, Ciudad Constitución, Puerto Inca y Palcazú y estudio de coordinación d		0	6,307,25	7	35,726	0		35,726	0	0	35,726	100.00	100.00
04-011-19 Mejoramiento de tuberia de Presion y obras civiles para recuperar el maximo caudal de agua en la CH Llusita. canal de descarga, infraestruct		0	520,000	0	0	0		0	0	0	0		
04-013-13 LT Huancayo Este - Parque Industrial 60kV y SET Huancayo Este (Transformador 60/10 kV, 15 MVA, celdas y bahía)		0	17,997,29	7	31,315	2,000		31,315	0	0	29,315	93.61	93.61
04-003-20 Optimización SET Ninatambo, LT Ninatambo - Condorcocha, adecuaciones Condorcocha		0	365,00	)	0	0		0	0	0	0		
04-013-19 CH Llaylla		0	600,00	)	28,000	28,000		28,000	0	0	0	.00	.00
04-012-18 Recontrucción de la Central Hidroeléctrica de DELFIN - Pozuzo (G4-P13)		0	15,547,40	)	152,384	0		152,384	21,085	150,710	173,469	113.84	113.84
04-042-18 Construcción de Oficinas Administrativas en Sede Regional.		0	7,820,00	)	2,061	0		2,061	10,000	10,000	12,061	585.20	585.20
04-044-18 Mejoramiento de la capacidad operativa, comercial y seguridad de la sede de la U.N. Huanuco.		0	9,856,00	)	2,000	2,000		2,000	0	0	0	.00	.00
04-012-14 Ampliación de Centrales Eléctricas Chalhuamayo Etapa II		0	30,189,63	)	2,000	2,000		2,000	0	0	0	.00	.00
SER Satipo V Etapa Cuencas Río Negro-Pangoa		0	2,00	)	2,000	2,000		2,000	0	0	0	.00	.00
PSE Pozuzo Palcazu II Etapa, Ramal 2		0	2,00	)	2,000	2,000		2,000	0	0	0	.00	.00
Eliminación de Puntos de riesgo y cambio de transformadores en las UU NN Ayacucho, Huánuco, Pasco y Selva Central de Electrocentro S.A.		0	2,000	0	2,000	2,000		2,000	0	0	0	.00	.00
04-015-13Implementación de una celda en 22.9KV, en la SET Huancavelica Norte y		0	2,606,23	2	2,000	2,000		2,000	0	0	0	.00	.00

FECHA CIERRE: 28/02/2022

HORA CIERRE: 8:14:55 PM

# **ELECTROCENTRO**

## **EVALUACION PRESUPUESTAL EJERCICIO 2021**

Gastos de Capital

EN NUEVOS SOLES FORMATO N. 8E

Página : 6 de 6

Fecha Impr: 02/03/2022

(C55142002-

Hora Impr : 1:22:11 PM

RUBROS	TIPO DE PROYECTO		COSTO DE	MONTO EJECUTADO AL 31/12/ 2020		RESUPUESTO APROBA	DO O MODIFICADO 20	21	EJECUCION PRESUPUESTAL 2021					
		CODIGO UNICO	INVERSION		ANUAL	MES DE CIERRE	ANUAL/CIERRE	AL MES DE CIERRE	MES DE CIERRE	ANUAL/CIERRE	AL MES DE CIERRE	% EJECUCION DEL PERIODO	% AVANCE ANUAL	
Remodelación de la SET Machaguay 3MVA-66/22.9KV.														
04-001-19-22 Remodelación de la Línea Primaria en el Alimentador A4380 distrito de José Crespo y Castillo, provincia de Leoncio Prado, departamento de		2442540	768,115		0	0		0	0	C	0			
GCNLPI con ejecución 2019, 2020, 2022, 2023 y 2024 (Excepto 2021)		0	44,565,058		0	0		0	0	C	0			
INVERSION FINANCIERA				0	0			0		C	0			
OTROS				109,767,790	104,460,168	0		104,460,168	0	C	104,460,168	100.00	100.00	
Dividendos anuales		0	95,883,122		104,460,168	0		104,460,168	0	C	104,460,168	100.00	100.00	
TOTAL GASTOS DE CAPITAL				143,741,646	145,588,607	9,006,941		145,588,607	12,206,721	22,126,715	148,788,387	102.20	102.20	
-														