Comisión Ejecutiva Hidroeléctrica del

Río Lempa

A. MARCO INSTITUCIONAL

1. Política

Incrementar la producción de energías renovables (eólica, biogás, undimotriz y jacinto acuático).

Administrar el programa de Acceso Universal a la Energía en El Salvador, implementar el Programa de Energía Nuclear en El Salvador y ejecutar el programa de operación en las Centrales Hidroeléctricas conforme al ROBCP.

Ejecutar planes de mantenimiento preventivo y correctivo en los equipos e infraestructura de las Centrales Hidroeléctricas.

Garantizar el normal funcionamiento de las operaciones de CEL.

Ejecución de acciones para la aplicación Institucional de la Política Nacional de la Primera Infancia.

2. Prioridades en la Asignación de Recursos

Proveer los recursos para la ejecución de las operaciones de CEL.

Asegurar las instalaciones y los recursos de personal mediante la contratación de pólizas de seguro.

Garantizar el Pago del Servicio de la Deuda Externa.

Proporcionar recursos financieros, técnicos y humanos para la ejecución de los proyectos.

Ejecución de medidas socio ambientales de la Central Hidroeléctrica 3 de Febrero.

Desarrollo de Estudios y Proyectos de Generación de Energías Renovables (eólica, biogás, undimotriz y jacinto acuático), distribución de energía eléctrica, hidrocarburos, energía nuclear de uso pacífico y otros Proyectos Estratégicos que contribuyan a la seguridad y sostenibilidad energética.

3. Objetivos

Realizar una gestión empresarial eficiente, apoyando las actividades realizadas por las Unidades Operativas. Cumplir con los compromisos de la Deuda Externa.

Monitorear, revisar y dar seguimiento al uso de los recursos naturales, detectar y evaluar oportunidades de negocio, considerando las leyes y reglamentos del sector eléctrico que se encuentran vigentes.

Operar y mantener en óptimas condiciones las instalaciones y equipos de las centrales, garantizando disponibilidad y confiabilidad de las unidades generadoras, empleando tecnología limpia en la producción de energía eléctrica.

Determinar la viabilidad técnica, económica, financiera y ambiental de los proyectos.

Administrar, coordinar y dirigir estrategias para formulación, seguimiento y control de los proyectos.

Obtener rentabilidad de los excedentes obtenidos para la venta de energía eléctrica.

Gestionar la adquisición de inmuebles para proyectos hidroeléctricos de Generación de Energía Eléctrica, Energía Renovable y Distribución de Energía Eléctrica.

Operar y mantener en óptimas condiciones las instalaciones y equipo de las Centrales Hidroeléctricas, reduciendo los tiempos de mantenimiento, garantizando el flujo de potencia constante y utilizando tecnología que no menoscabe el medio ambiente.

Gestionar financiamiento, administrar préstamos vigentes, cumplir requerimientos de organismos internacionales, dar seguimiento y administración a los proyectos en sus diferentes fases e informar del avance físico y financiero al Ministerio de Hacienda.

B. ASIGNACION DE RECURSOS

1. Ingresos

Ingresos Corrientes		331,749,265
14 Venta de Bienes y Servicios		290,112,035
142 Ingresos por Prestación de Servicios Públicos		
14201 Servicios Básicos	256,734,210	
143 Ventas de Desechos y Residuos		
14399 De Bienes Diversos	2,340	
149 Débito Fiscal		
14901 Débito Fiscal	33,375,485	
15 Ingresos Financieros y Otros		41,637,230
151 Rendimientos de Títulos Valores		
15105 Rentabilidad de Depósitos a Plazos	600,000	
15106 Dividendos en Acciones	8,700,000	
152 Intereses por Préstamos		
15207 A Empresas Privadas no Financieras	293,725	
153 Multas e Intereses por Mora		
15399 Multas e Intereses Diversos	1,186,070	
154 Arrendamientos de Bienes		
15401 Arrendamientos de Bienes Muebles	260,220	
15402 Arrendamientos de Bienes Inmuebles	1,200	
15499 Arrendamientos de Bienes Diversos	211,200	
156 Indemnizaciones y Valores no Reclamados		
15602 Compensaciones por Pérdidas o Daños de Bienes Muebles	20,000	
15603 Compensaciones por Daños de Bienes Inmuebles	20,000	
157 Otros Ingresos no Clasificados		
15703 Rentabilidad de Cuentas Bancarias	1,350,000	
15799 Ingresos Diversos	28,898,425	
159 Débito Fiscal		
15901 Débito Fiscal	96,390	
Ingresos de Capital		2,093,930
23 Recuperación de Inversiones Financieras		2,093,930
232 Recuperación de Préstamos		
23207 A Empresas Privadas no Financieras	2,093,930	
Financiamiento		123,178,790
31 Endeudamiento Público		43,116,805
314 Contratación de Empréstitos Externos		
31403 De Gobiernos y Organismos Gubernamentales	24,442,035	
Préstamo suscrito con Fondo Saudita para el Desarrollo, del Reino de Arabia Saudita, para financiar el proyecto "Instalación de una Planta de Generación Eléctrica con Biogás en el Rio Acelhuate", aprobado por Decreto Legislativo No.43 del 9 de julio del 2024, publicado en el Diario Oficial No.131, Tomo		
No.444 de fecha 10 del mismo mes y año.	10 674 770	
31404 De Organismo Multilaterales	18,674,770	
Préstamo suscrito con el Banco Interamericano de Desarrollo (BID), para financiar el "Programa de Acceso Universal a la Energía en El Salvador", Contrato de Garantía que avala el Contrato de Préstamo de la Comisión Ejecutiva Hidroeléctrica del Río Lempa (CEL) con el BID, aprobado por Decreto Legislativo No.366 del 23 de julio del 2025, publicado en el Diario Oficial No.139, Tomo No.448 de fecha 25 del mismo mes y año.		
32 Saldos de Años Anteriores		80,061,985
321 Saldos Iniciales de Caja y Banco		
32102 Saldo Inicial en Banco	65,834,950	
322 Cuentas por Cobrar de Años Anteriores		
32201 Cuentas por Cobrar de Años Anteriores	14,227,035	
Total		457,021,985

2. Destino del Gasto por Fuente de Financiamiento

Código	Unidad Presupuestaria	Responsable	Recursos Propios	Prestamos Externos	Total
01	Dirección y Administración Institucional	Presidente	139,645,765		139,645,765
02	Servicio de la Deuda Externa	Director Ejecutivo	53,927,240		53,927,240
03	Captación de Recursos	Coordinador Administrativo Financiero	46,213,100		46,213,100
04	Producción de Energía Eléctrica	Director Ejecutivo	151,820,020		151,820,020
05	Preinversión	Gerente Financiero	3,395,180		3,395,180
06	Desarrollo de la Infraestructura Energética	Presidente	18,903,875	43,116,805	62,020,680
Total			413,905,180	43,116,805	457,021,985

3. Clasificación Económica Institucional por Área de Gestión

	Deuda Pública	Producción Empresarial Pública	Total
Gastos Corrientes	51,833,310	179,240,485	231,073,795
Gastos de Consumo o Gestión Operativa		151,487,840	151,487,840
Remuneraciones		42,754,005	42,754,005
Bienes y Servicios		108,733,835	108,733,835
Gastos Financieros y Otros	51,833,310	24,465,765	76,299,075
Intereses y Comisiones de Títulos Valores y Valores en el Mercado Externo	50,866,805		50,866,805
Intereses y Comisiones de Empréstitos Externos	966,505		966,505
Impuestos, Tasas y Derechos		4,236,375	4,236,375
Seguros, Comisiones y Gastos Bancarios		19,075,150	19,075,150
Crédito Fiscal		1,154,240	1,154,240
Transferencias Corrientes		3,286,880	3,286,880
Transferencias Corrientes al Sector Público		3,200,000	3,200,000
Transferencias Corrientes al Sector Privado		86,880	86,880
Gastos de Capital		223,854,260	223,854,260
Inversiones en Activos Fijos		218,746,260	218,746,260
Bienes Muebles		58,583,110	58,583,110
Bienes Inmuebles		2,323,925	2,323,925
Intangibles		1,571,515	1,571,515
Infraestructura		143,429,210	143,429,210
Crédito Fiscal		12,838,500	12,838,500
Transferencias de Capital		8,000	8,000
Transferencias de Capital al Sector Privado		8,000	8,000
Inversiones Financieras		5,100,000	5,100,000
Inversiones en Títulos Valores		5,100,000	5,100,000
Aplicaciones Financieras	2,093,930		2,093,930
Amortización Endeudamiento Público	2,093,930		2,093,930
Amortización de Empréstitos Externos	2,093,930		2,093,930
Total	53,927,240	403,094,745	457,021,985

4. Presupuesto Administrativo Financiero

Concepto	Parcial	Total
Ingreso de Operación		290,112,035
Venta en el Mercado Regulador del Sistema	200,672,725	
Venta a Clientes Directos	45,323,555	
Ingreso por Potencia	44,115,755	
Gastos de Operación		198,033,120
Por Captación de Recursos	46,213,100	
Por Producción de los Servicios de Energía Eléctrica	151,820,020	
Resultados Brutos de Operación		92,078,915
Menos		
Gastos Administrativos, Amortización e Intereses de la Deuda		193,573,005
Gastos Administrativos	139,645,765	
Intereses de la Deuda	51,833,310	
Amortización de la Deuda	2,093,930	
Resultados Netos de Operación		(101,494,090)
Más		
Otros Ingresos		43,731,160
Ingresos diversos	35,031,160	
Dividendos	8,700,000	
Menos		
Otros Gastos		65,415,860
Administración de la Inversión	6,976,475	
Pre-Inversión	3,395,180	
Inversión	55,044,205	
Necesidad de Financiamiento		(123,178,790)
Financiamiento Externo Neto		43,116,805
Desembolsos	43,116,805	
Saldos de Años Anteriores		80,061,985
Saldo Inicial en Bancos	65,834,950	
Cuentas por Cobrar de Años Anteriores	14,227,035	
Situación Financiera		0

a) Relación Propósitos con Recursos Asignados

Unidad Presupuestaria y Línea de Trabajo	Propósito	Costo
01 Dirección y Administración Institucional		139,645,765
01 Dirección Superior	Tomar decisiones estratégicas orientadas a impulsar y aprovechar las fuentes de energías renovables y enfocarse en el desarrollo de energías como la eólica, el biogás, la undimotriz y el Jacinto acuático.	4,723,675
02 Apoyo a la Administración Superior	Coordinar y administrar las reuniones con miembros de Junta Directiva, analizar y evaluar económica y financieramente los proyectos de CEL, asesorar y apoyar a la administración de forma transparente y objetiva, asesorar a la Comisión y a la Dirección Superior en lo relativo a la legalidad de las actuaciones de la CEL, garantizar el mantenimiento y mejora del Sistema de Gestión Integrado. Fortalecer la integración de la Responsabilidad Social en la organización, así como administrar órdenes de compra y contratos en cumplimiento a la Ley de Compras Públicas.	28,249,475
03 Gestión de Salud, Seguridad Ocupacional y Género	Velar por el cuidado de la salud integral del personal de CEL y personal involucrado (beneficiarios, pensionados y personal tercerizado), generando y desarrollando acciones que permitan minimizar la incidencia de patologías más frecuentes e identificar oportunamente las nuevas para prevenir complicaciones futuras.	13,504,315
04 Administración Financiera	Gestionar la recaudación de ingresos y el pago de obligaciones constituidas por la Comisión, por venta de energía eléctrica y otras operaciones; coordinar la formulación y ejecución del presupuesto, proveer información útil, confiable y oportuna de la situación financiera de CEL a la Administración Superior para la toma de decisiones, así como apoyar los procesos de control interno, contable, presupuestario y de tesorería.	36,797,160
05 Gestión Administrativa	Proveer a las dependencias de la CEL, la infraestructura y mobiliario apropiado para el desarrollo de las funciones operativas, equipo, servicios de transporte, logística y mantener el control de los bienes y materiales de la institución, asimismo, el resguardo de bienes para uso en la ejecución de los diferentes proyectos.	13,097,625
06 Gestión de Talento Humano	Dotar personal competente para los puestos de trabajo, mediante la vinculación, desarrollo y fortalecimiento de competencias técnicas, habilidades y actitudes, desarrollar una cultura organizacional para la consecución de objetivos estratégicos institucionales, a través del cumplimiento de los compromisos de prestaciones y beneficios, normativas internas y legislación laboral e intervenciones organizacionales orientados a su organización.	19,786,065
07 Administración y Desarrollo de Sistemas Institucionales	Proveer a la institución de una plataforma computacional, que combine en forma oportuna y eficiente la infraestructura y los sistemas informáticos administrativo financieros que apoyan los procesos de negocio y procesos de apoyo.	4,098,130
08 Administración de Seguros	Salvaguardar los recursos de CEL, buscando la protección de los trabajadores, personal pensionado y los respectivos grupos familiares y los bienes estratégicos a través de la prevención de los riesgos y la eficaz administración del programa de seguros de la institución.	19,389,320
02 Servicio de la Deuda Externa	Decree discourse adalles de la constantina della	53,927,240
01 Intereses	Pagar en el tiempo establecido, los compromisos de intereses de la deuda externa.	51,833,310
02 Amortización	Pagar en el tiempo establecido, los compromisos de amortización de la deuda externa	2,093,930
Total		193,573,005

■ 4106 Comisión Ejecutiva Hidroeléctrica del Río Lempa

b) Asignación Presupuestaria por Rubro de Agrupación, Fuente de Financiamiento y Destino Económico

Unidad Presupuestaria y Cifrado Presupuestario	Línea de Trabajo	51 Remuneraciones	54 Adquisiciones de Bienes y Servicios	55 Gastos Financieros y Otros	56 Transferencias Corrientes	61 Inversiones en Activos Fijos	63 Inversiones Financieras	71 Amortización de Endeudamiento Público	Gastos Corrientes	Gastos de Capital	Aplicaciones Financieras	Total
01 Dirección y Administración Institucional		40,892,060	47,108,570	24,367,195	3,286,880	18,891,060	5,100,000		115,654,705	23,991,060		139,645,765
2026-4106-7-01-01-21-2 Recursos Propios	Dirección Superior	1,498,615	225,060		3,000,000				4,723,675			4,723,675
02-21-2 Recursos Propios	Apoyo a la Administración Superior	5,277,780	16,993,215	115,020					22,386,015			22,386,015
22-2 Recursos Propios						763,460	5,100,000			5,863,460		5,863,460
03-21-2 Recursos Propios	Gestión de Salud, Seguridad Ocupacional y Género	11,882,590	1,427,385	2,000					13,311,975			13,311,975
22-2 Recursos Propios						192,340				192,340		192,340
04-21-2 Recursos Propios	Administración Financiera	1,885,045	16,905,460	5,157,485					23,947,990			23,947,990
22-2 Recursos Propios						12,849,170				12,849,170		12,849,170
05-21-2 Recursos Propios	Gestión Administrativa	2,298,635	8,265,780	66,800					10,631,215			10,631,215
22-2 Recursos Propios						2,466,410				2,466,410		2,466,410
06-21-2 Recursos Propios	Gestión de Talento Humano	16,925,540	2,550,350	3,300	286,880				19,766,070			19,766,070
22-2 Recursos Propios						19,995				19,995		19,995
07-21-2 Recursos Propios	Administración y Desarrollo de Sistemas Institucionales	757,385	741,060						1,498,445			1,498,445
22-2 Recursos Propios						2,599,685				2,599,685		2,599,685
08-21-2 Recursos Propios	Administración de Seguros	366,470	260	19,022,590					19,389,320			19,389,320
02 Servicio de la Deuda Externa				51,833,310				2,093,930	51,833,310		2,093,930	53,927,240
2026-4106-5-02-01-21-2 Recursos Propios	Intereses			51,833,310					51,833,310			51,833,310
02-23-2 Recursos Propios	Amortización							2,093,930			2,093,930	2,093,930
Total		40,892,060	47,108,570	76,200,505	3,286,880	18,891,060	5,100,000	2,093,930	167,488,015	23,991,060	2,093,930	193,573,005

c) Detalle de Obligaciones a Cancelar

	Intereses	Amortización	Total
Préstamo 1369-OC-ES con el Banco Interamericano de Desarrollo (BID)	154,590	1,771,430	1,926,020
Préstamo 004-SQ-ES con el Banco Interamericano de Desarrollo (BID)	139,135	322,500	461,635
Bonos en el Exterior con el Bank of America	50,866,805		50,866,805
Préstamo 1/835 con el Fondo Saudita para el Desarrollo (FSD)	170,445		170,445
Préstamo 5799/OC-ES con el Banco Interamericano de Desarrollo (BID)	502,335		502,335
Subtotal Línea de Trabajo Deuda Externa	51,833,310	2,093,930	53,927,240
Total	51,833,310	2,093,930	53,927,240

5. Presupuesto de Resultados Operativos

Concepto	Parcial	Total
Ingreso de Operación		290,112,035
Venta en el Mercado Regulador del Sistema	200,672,725	
Venta a Clientes Directos	45,323,555	
Ingreso por Potencia	44,115,755	
Gastos de Operación		198,033,120
Por Captación de Recursos	46,213,100	
Por Producción de los Servicios de Energía Eléctrica	151,820,020	
Total		92,078,915

a) Relación Propósitos con Recursos Asignados

Unidad Presupuestaria y Línea de Trabajo	Propósito	Costo
03 Captación de Recursos		46,213,100
01 Comercialización de los Recursos Energéticos	Maximizar los beneficios provenientes de la venta de energía eléctrica en el mercado nacional y regional.	1,666,795
02 Cargos al Sector Eléctrico y Compra de Energía	Compra de energía eléctrica a terceros, pagar oportunamente los cargos del Sector Eléctrico y los cargos regionales (CRIE, EOR y EPR).	44,546,305
04 Producción de Energía Eléctrica		151,820,020
01 Generación Hidráulica	Producir energía eléctrica mediante el recurso hídrico, de forma efectiva y segura para el personal.	72,260,225
02 Gestión Ambiental y Técnica	Realizar la ingeniería necesaria para garantizar la disponibilidad de equipos de generación, previendo el menor impacto negativo al medio ambiente.	50,283,185
03 Obras Sociales y Medidas Ambientales	Ejecutar la construcción de obras civiles como parte de las medidas ambientales y sociales en el área del embalse de la Central Hidroeléctrica 3 de Febrero.	29,276,610
Total	•	198,033,120

b) Asignación Presupuestaria por Rubro de Agrupación, Fuente de Financiamiento y Destino Económico

		51	54	55	61			
Unidad Presupuestaria y Cifrado Presupuestario	Línea de Trabajo	Remuneracio nes	Adquisiciones de Bienes y Servicios	Gastos Financieros y Otros	Inversiones en Activos Fijos	Gastos Corrientes	Gastos de Capital	Total
03 Captación de Recursos		561,750	45,586,440	61,320	3,590	46,209,510	3,590	46,213,100
2026-4106-7-03-01-21-2 Recursos Propios	Comercialización de los Recursos Energéticos	561,750	1,040,135	61,320		1,663,205		1,663,205
22-2 Recursos Propios					3,590		3,590	3,590
02-21-2 Recursos Propios	Cargos al Sector Eléctrico y Compra de Energía		44,546,305			44,546,305		44,546,305
04 Producción de Energía Eléctrica		10,578,480	46,118,550	175,430	94,947,560	17,376,270	134,443,750	151,820,020
2026-4106-7-04-01-22-2 Recursos Propios	Generación Hidráulica	9,278,285	30,079,725	138,180	32,764,035		72,260,225	72,260,225
02-21-2 Recursos Propios	Gestión Ambiental y Técnica	1,300,195	15,337,850	31,250		16,669,295		16,669,295
22-2 Recursos Propios					33,613,890		33,613,890	33,613,890
03-21-2 Recursos Propios	Obras Sociales y Medidas Ambientales		700,975	6,000		706,975		706,975
22-2 Recursos Propios					28,569,635		28,569,635	28,569,635
Total		11,140,230	91,704,990	236,750	94,951,150	63,585,780	134,447,340	198,033,120

6. Presupuesto de Inversión

a) Relación Propósitos con Recursos Asignados

Unidad Presupuestaria y Línea de Trabajo	Propósito	Costo
05 Preinversión		3,395,180
01 Estudios sobre Fuentes de Energía	Diversificar la matriz de energía limpia por medio de recursos renovables a través del desarrollo de estudios de prefactibilidad y factibilidad.	3,395,180
06 Desarrollo de la Infraestructura Energética		62,020,680
01 Infraestructura Hidroeléctrica	Incrementar la capacidad de generación hidroeléctrica y de energías renovables.	29,839,715
02 Administración de la Inversión	Administrar los recursos eficientemente, dar seguimiento a los proyectos de inversión, así como, coordinar, administrar y supervisar la ejecución de dichos proyectos.	6,976,475
03 Infraestructura de Distribución	Alcanzar el 100% de la cobertura del servicio de energía eléctrica en El Salvador para el año 2030, con base en los resultados de datos de campo recopilados en las encuestas de confirmación de la muestra, ampliando el acceso a la energía eléctrica para un estimado de 8,759 usuarios, ubicados principalmente en el Área Rural, incluyéndose hogares, escuelas y otros usos productivos, mediante extensiones de las redes existentes y la instalación de sistemas aislados como mini-redes o bien sistemas individuales, que garanticen un suministro eléctrico sostenible y maximice el uso de recursos renovables disponibles en el país.	25,204,490
Total		65,415,860

b) Asignación Presupuestaria por Rubro de Agrupación, Fuente de Financiamiento y Destino Económico

Unidad Presupuestaria y Cifrado Presupuestario	Línea de Trabajo	51 Remuneraciones	54 Adquisiciones de Bienes y Servicios	55 Gastos Financieros y Otros	61 Inversiones en Activos Fijos	62 Transferencias de Capital	Gastos de Capital
05 Preinversión			59,080		3,336,100		3,395,180
2026-4106-7-05-01-22-2 Recursos Propios	Estudios sobre Fuentes de						
	Energía		59,080		3,336,100		3,395,180
06 Desarrollo de la Infraestructura Energética		4,240,955	11,983,870	2,815,135	42,972,720	8,000	62,020,680
2026-4106-7-06-01-22-2 Recursos Propios	Infraestructura Hidroeléctrica	461,335	1,172,905	266,990	3,496,450		5,397,680
22-3 Prestamos Externos					24,442,035		24,442,035
02-22-2 Recursos Propios	Administración de la Inversión	2,585,435	2,581,680	3,600	1,797,760	8,000	6,976,475
03-22-2 Recursos Propios	Infraestructura de Distribución	1,194,185	1,405,365	2,544,545	1,385,625		6,529,720
22-3 Préstamos Externos			6,823,923		11,850,850		18.674,770
Total		4,240,955	12,042,950	2,815,135	46,308,820	8,000	65,415,860

c) Detalle de Estudios de Preinversión

Código	Estudio	Fuente de Financiamiento	Unidad de Medida	Meta Anual	Ubicación Geográfica	Fecha de Finalización	Monto
	05 Preinversión						3,395,180
	01 Estudios sobre Fuentes de Energía						3,395,180
3583	Estudio de Prefactibilidad para la Instalación de una Central Eólica	Recursos Propios	% de Avance	100%	A Nivel Nacional	Dic./2026	1,321,380
5558	Instalación de una Planta de Generación Eléctrica con Energía del Mar en El Salvador	Recursos Propios	% de Avance	93.53%	Costa de El Salvador	Dic./2026	565,000
7522	Instalación de Planta de Generación Eléctrica con Jacinto Acuático, en la Central Hidroeléctrica 5 de Noviembre, Municipio de Sensuntepeque, departamento de Cabañas	Recursos Propios	% de Avance	22.81 %	Cabañas	Dic./2026	169,500
8092	Exploración y Explotación de Hidrocarburos en Territorio Salvadoreño	Recursos Propios	% de Avance	100%	A Nivel Nacional	Dic./2026	774,050
8504	Programa de Eficiencia Energética en Centrales Hidroeléctricas, en El Salvador.	Recursos Propios	% de Avance	100%	A Nivel Nacional	Dic./2026	37,300
8505	Construcción del Parque Eólico Marino en El Salvador	Recursos Propios	% de Avance	100%	Costa de El Salvador	Dic./2026	527,950
Total						3,395,180	

■ 4106 Comisión Ejecutiva Hidroeléctrica del Río Lempa

d) Listado de Proyectos de Inversión Pública

Código	Proyecto	Fuente de Financiamiento	Unidad de Medida	Meta Física	Ubicación Geográfica	Fecha de Finalización	Monto
	06 Desarrollo de la Infraestructura Energética						55,044,205
	01 Infraestructura Hidroeléctrica						29,839,715
5554	Instalación de una Planta de Generación Eléctrica con Biogás en						
	el Río Acelhuate		% de Avance	10.70%	San Salvador	Dic./2026	28,810,715
		Recursos Propios					4,368,680
		Prestamos Externos					24,442,035
5570	Construcción del Parque Eólico Metapán, Departamento de Santa Ana.	Recursos Propios	% de Avance	61.33%	Santa Ana	Dic./2026	1,029,000
		Recuisos i Topios	% de Avance	01.55%	Santa Ana	DIC./2020	1,029,000
	03 Infraestructura de Distribución						25,204,490
8472	Programa de Acceso Universal a la Energía en El Salvador		% de Avance	19.80%	A Nivel Nacional	Dic./2026	25,204,490
		Recursos Propios					6,529,720
		Prestamos Externos					18,674,770
Total	•			•	•	•	55,044,205

C. CLASIFICACION DE PLAZAS

1. Estratificación de Plazas a Tiempo Completo

Rango Salarial	Contra	tos
	Plazas	Monto
801.00 - 850.99	2	20,100
851.00 - 900.99	3	32,140
901.00 - 950.99	6	68,160
951.00 - 1,000.99	1	12,000
1,001.00 - 1,100.99	25	323,605
1,101.00 - 1,200.99	12	167,620
1,201.00 - 1,300.99	22	334,395
1,301.00 - 1,400.99	74	1,222,285
1,401.00 - 1,500.99	36	624,255
1,501.00 - 1,600.99	54	1,004,080
1,601.00 - 1,700.99	34	672,290
1,701.00 - 1,800.99	66	1,367,835
1,801.00 - 1,900.99	68	1,507,550
1,901.00 - 2,000.99	40	941,340
2,001.00 - 2,100.99	35	853,425
2,101.00 - 2,200.99	45	1,149,915
2,201.00 - 2,300.99	26	705,145
2,301.00 En Adelante	244	9,740,690
Total	793	20,746,830

2. Clasificación del Personal por Actividad a Tiempo Completo

Clasificación		Contratos	Monto	
Personal	de Gobierno	1	82,020	
Personal	Ejecutivo	16	1,060,260	
Personal	Técnico	417	10,632,710	
Personal	Administrativo	242	6,898,095	
Personal	de Obra	68	1,276,345	
Personal	de Servicio	49	797,400	
Total		793	20,746,830	