

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 CIERRE	ANUAL/CIERRE	AL MES DE CIERRE	MES DE CIERRE	ANUAL/CIERRE	AL MES DE CIERRE	% EJECUCION DEL PERIODO	% AVANCE ANUAL	
celda de acoplamiento de 10 kV para SET Sullana														
Implementación de Sistemas de Medición Inteligente AMI & MDM y Normalización de Suministros 2018-2021	OTROS PI	0	27,429,000	5,872,400	308,728	0	0	308,728	14,387	0	323,115	104.66	104.66	
Automatización de la Infraestructura Eléctrica en Distribución	OTROS PI	0	9,189,170	597,317	5,585,116	4,407,552	0	5,585,116	0	0	1,177,564	21.08	21.08	
Automatización de Subestaciones de Potencia y Centrales Hidroeléctricas	OTROS PI	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0			
Mejoramiento de los Alimentadores 16, 17 Y 18, provincia de Ayabaca y Sullana, departamento de Piura	PIP	0	8,430,000	1,542,071	92,332	0	89,217	92,332	206,528	0	298,860	323.68	323.68	
Mejoramiento de los Alimentadores 84, 94 Y 58, provincias de Tumbes y Zarumilla, departamento de Tumbes	PIP	0	2,550,000	451,894	20,677	0	20,677	20,677	0	0	20,677	100.00	100.00	
Mejoramiento de los Alimentadores 73, 77, 78, 80 Y 93, provincias de Huacabamba, Sechura, Piura y Morropon, departamento de Piura	PIP	0	6,020,000	1,263,882	231,386	0	55,117	231,386	0	0	231,386	100.00	100.00	
Mejora Alimentador 1940 tramo UPIS Ollanta Humala y la Carretera de Penetración que une la Panamericana Norte y la Represa de Curumuy	PIP	0	1,600,000	310,960	37,652	0	249	37,652	10,671	0	48,323	128.34	128.34	
Mejor. ampli re AH Sta Rosa J Velasc Alv. Bellavist, Sta Isabel, Nva Esperanz, Camp Sto, Suipirá y casco urban, dist Las Lomas, dpto Piur	PIP	0	4,350,000	1,513,095	124,138	0	105,496	124,138	0	0	124,138	100.00	100.00	
Mejoramiento redes Primarias y Secundarias en 25 SED	PIP	0	1	4,484,309	0	0	0	0	695,957	0	990,003			
Ampliación de Redes de MT y BT para regularización de clientes atendidos con venta de energía en bloque - II Etapa	PIP	0	1	1,287,847	0	0	0	0	2,257	0	122,373			
Estudios Ppto 2018-2019, Distribución e Infraestructura (Pre Inversion y Definitivos)	OTROS PI	0	1	27,512	0	0	0	0	0	0	133,842			
Ampliación de Redes MT y BT por demanda en UU.NN. (GCNLPI)	OTROS PI	0	1	1,786,914	0	0	0	0	0	0	0			
Ampl redes elect MT y BT en Urb El Jardín, Mariano Santos, Ramiro Priale, AAHH 26 de Enero-Jibito y C.P Cola de Alacrán ¿ Sullana	PIP	0	3,100,000	44,640	0	0	0	0	0	0	0			
Ampliación, Mejoramiento del Sistema de Electrificación de la Caleta La Isilla, Distrito y Provincia de Paita	PIP	0	1	2,116,955	0	0	0	0	0	0	206,949			
Ampliación Servicio Eléctrico en Media Tensión del sector Oeste de la ciudad de Sullana, distrito y provincia de Sullana, dpto de Piura	PIP	0	1,900,000	317,287	48,258	0	20,677	48,258	13,471	0	61,729	127.91	127.91	
Instal Tres Nvos Alim SET Castill(Desd Set Castill hast rell sanit-carret Chulucan y SET Unión(79N1 Y 79N2), prov Piur y Sechur, Piur	PIP	0	4,100,000	823,862	249,407	0	249,407	249,407	0	0	249,407	100.00	100.00	
Ampliación redes en ámbito de ENOSA por Contribuciones Reembolsables	OTROS PI	0	1	8,729,419	0	0	0	0	0	0	0			
Compensación en SET Paita	PIP	0	1,320,000	446,736	13,327	0	13,327	13,327	24,096	0	37,423	280.81	280.81	
Estudios Ppto 2018-2019, Transmisión	PIP	0	1	25	0	0	0	0	0	0	0			
Construc SET Paita Industrial con un Transformador 60/23/10 kV 30 MVA, Bahías de Alta Tensión y Celdas de MT en 10 kV y 23 kV	PIP	0	16,520,000	3,957,581	1,997,008	0	1,354,080	1,997,008	323,960	0	2,631,353	131.76	131.76	
Compensación en SET Zarumilla, Pto. Pizarro, Tumbes, Sullana y Castilla	PIP	0	1	1,392,691	0	0	0	0	6,930	0	65,800			
Instalación de Condensadores y reguladores en redes de distribución de MT	PIP	0	1	0	0	0	0	0	0	0	68,607			

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 CIERRE	ANUAL/CIERRE	AL MES DE CIERRE	MES DE CIERRE	ANUAL/CIERRE	AL MES DE CIERRE	% EJECUCION DEL PERIODO	% AVANCE ANUAL	
Remodelación en implementación local Oficina Comercial - Tumbes (100 m2)	PIP	0	1		0	0	0	0	0	0	0	0		
Remodelación en implementación local Oficina Comercial - Paíta (90 m2)	PIP	0	1		0	0	0	0	0	0	0	0		
Remodelación en implementación local Oficina Comercial - Sullana (100 m2)	PIP	0	1		0	0	0	0	0	0	0	0		
Remodelación en implementación local Oficina Comercial - Sullana (100 m2)	PIP	0	1		0	0	0	0	0	0	0	0		
Remodelación del local de la oficina principal Piura (1200 m2)	PIP	0	1		0	0	0	0	0	0	0	0		
Acondicionamiento de ambientes para archivo - Piura (472 m2)	PIP	0	1		0	0	0	0	0	0	0	0		
Ampliación del local de almacén - Piura (1100 m2)	PIP	0	1		0	0	0	0	0	0	0	0		
Remodelación de redes MT y BT e independización de suministros con venta en bloque, fuera de la concesión.	PIP	0	1		0	0	0	0	0	0	0	0		
Instalación de equipos de telecontrol y teleprotección, en derivaciones de sistemas rurales (II etapa) y mejora de aislamiento	PIP	0	1		0	0	0	0	0	0	0	0		
Instalación de equipos de protección y maniobra para SET y LT 60 kV de SER	PIP	0	1		0	0	0	0	0	0	0	0		
Remodelar 45 SED de caseríos de Tumbes para corregir la calidad de tensión (3,475 lotes - 66 km-BT)	PIP	0	1		0	0	0	0	0	0	0	0		
Ampliación de Redes de MT y BT para clientes atendidos con venta de energía en bloque dentro de la zona de concesión	PIP	0	1		0	0	0	0	0	0	0	0		
Mejoramiento de los Alimentadores 22, 98 y 87, provincia de Paíta y Piura, departamento de Piura	PIP	0	2,500,000		0	0	0	0	0	0	353,181			
Mejoramiento del servicio eléctrico de los Alimentadores 1068, 1069 y 1079, provincias de Sechura y Piura, departamento de Piura	PIP	0	6,050,000		353,181	0	0	353,181	0	0	0	.00	.00	
Mejoramiento del Sistema Eléctrico del Alimentador 1020 y 17 SED, en el Distrito y Provincia de Paíta, Departamento de Piura	PIP	0	7,900,000		115,117	0	115,117	115,117	0	0	115,117	100.00	100.00	
Mejoramiento y Ampliación del Servicio Eléctrico del Alimentador 1017, tramo Las Lomas - Suyo, provincias de Piura y Ayabaca, departamento	PIP	0	2,450,000		78,562	0	78,562	78,562	11,453	0	90,015	114.58	114.58	
Mejoramiento del sistema de distribución en media y baja tensión en el A.H Buenos Aires del distrito de Las Lomas - Piura	PIP	0	900,000		67,240	0	0	67,240	0	0	67,240	100.00	100.00	
Estudios Mejoramiento de redes de distribución Ppto 2019-2020 (Pre-Inversión y Definitivo)	PIP	0	1		0	0	0	0	976	0	36,290			
Mejoramiento del servicio eléctrico de los Alimentadores 1001, 1002 y 1008, provincia de Piura, departamento de Piura	PIP	0	1		0	0	0	0	0	0	0			
Mejoramiento del servicio eléctrico de los Alimentadores 1006, provincia de Piura, departamento de Piura	PIP	0	1		0	0	0	0	0	0	0			
Mejoramiento del servicio eléctrico de los Alimentadores 1095, 1096 y 1934, provincia de Piura, departamento de Piura	PIP	0	1		0	0	0	0	0	0	0			
Creación de la iluminación del Puente Nuevo de Sullana hasta El Ovalo Turicarami ¿ Ampliación y mejoramiento de redes de alumbrado público en la U.N.	PIP	0	1		0	0	0	0	0	0	0			

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 CIERRE	ANUAL/CIERRE	AL MES DE CIERRE	MES DE CIERRE	ANUAL/CIERRE	AL MES DE CIERRE	% EJECUCION DEL PERIODO	% AVANCE ANUAL	
Ampliación del servicio de alumbrado público de la Av. Gullman Tramo: Grifo Daniel, ingreso a La Legua, distrito y provincia de Piura	PIP	0	1		0	0	0	0	0	0	0	0		
Remodelación redes de Distribución en las UUNN de ENOSA	PIP	0	1		0	0	0	0	0	0	0	0		
Ampliación de la Frontera Eléctrica para reducción de pérdidas comerciales	PIP	0	1		0	0	0	0	0	0	0	0		
Mejoramiento de Alimentadores de MT por crecimiento de demanda en las UUNN de ENOSA	PIP	0	1		0	0	0	0	0	0	0	0		
Ampliación de redes de MT, BT, SED en las UUNN de ENOSA	PIP	0	1		0	0	0	0	0	0	0	0		
Ampliación de redes de AP en las UUNN de ENOSA	PIP	0	1		0	0	0	0	0	0	0	0		
Mini Centrales Hidroeléctricas de Vilcazan y Culqui	PIP	0	1		0	0	0	0	0	0	0	0		
Nueva LT 220kV Piura Sur - Chulucanas y Nueva SET Piura Sur 220/60/10kV, 50MVA	PIP	0	1		0	0	0	0	0	0	0	0		
Segunda Terna SE Piura Oeste - Los Ejidos ó LT SPC- Castilla	PIP	0	1		0	0	0	0	0	0	0	0		
Nueva Línea 60 KV SE Nueva Zorritos - Tumbes (Segunda Terna)	PIP	0	1		0	0	0	0	0	0	0	0		
Ampliación SET Charán - Res. Osinergmin 151-2012-OS/CD	PIP	0	1		0	0	0	0	0	0	0	0		
Mejoramiento de los sistemas de control, protección y compensación	PIP	0	1		0	0	0	0	0	0	0	0		
Ampliación de Líneas de Transmisión y SETs de ENOSA, acorde al PIT	PIP	0	1		0	0	0	0	0	0	0	0		
Implementación de Sistemas de Regulación de Tensión	PIP	0	1		0	0	0	0	0	0	0	0		
Mejora de calidad de producto y suministro en el ámbito de ENOSA	PIP	0	1		0	0	0	0	0	0	0	0		
Levantamiento de Observaciones del Procedimiento 228 en ENOSA	PIP	0	1		0	0	0	0	0	0	0	0		
Remodelación de Líneas de Transmisión y SETs de ENOSA, acorde al PIT	PIP	0	1		0	0	0	0	0	0	0	0		
Mejoramiento y Ampliación del Sistema de Generación de ENOSA	PIP	0	1		0	0	0	0	0	0	0	0		
Mejoramiento del servicio eléctrico de los Alimentadores 1047, 1052, 1053 y 1060, provincia de Tumbes y Contralmirante Villar, departamento de Tumbes	PIP	0	1		0	0	0	0	0	0	0	0		
ACTIVOS	PIP	0	1		0	0	0	0	0	0	0	0		
CONTRIBUCIONES REEMBOLSABLES	PIP	0	1		0	0	0	0	0	0	0	0		
Remodelación de Redes MT, BT, SED y AP por precariedad y reforzamiento (GCNLPi) - UN. Piura 2019		4600082	1,500,000		1,469,836	0	1,393,412	1,469,836	0	0	0	0	.00	.00
Mejoramiento del A-1927 tramo Circunvalación - Marcavelica y de una SED		6900123	762,632		0	0	0	0	0	0	0	0		
Remodelación del Alimentador 1603 Y 01 SED (052-21), Paíta		0	734,800		0	0	0	0	0	0	0	0		
Remodelación del Alimentador 1095 de Piura		0	126,500		17,384	0	3,400	17,384	0	0	0	0	.00	.00
Remodelación del Alimentador 1934 de Piura		0	584,047		17,384	0	3,400	17,384	0	0	0	0	.00	.00
Remodelación del Alimentador 1006, Piura		0	584,047		13,384	0	0	13,384	0	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 CIERRE	ANUAL/CIERRE	AL MES DE CIERRE	MES DE CIERRE	ANUAL/CIERRE	AL MES DE CIERRE	% EJECUCION DEL PERIODO	% AVANCE ANUAL
Remodelación de Redes MT y BT en 25 SEDÁ's del A1071 (71) de Chulucanas		0	7,303,591		13,384	0	0	13,384	0	0	0	.00	.00
Remodelación del A1402(95), SET Huapalas - Las Lomas		0	6,122,895		13,384	0	0	13,384	0	0	0	.00	.00
Mejoramiento parcial del Alimentador 1302 de la SET Malacas		0	1,437,418		13,384	0	0	13,384	0	0	0	.00	.00
Mejoramiento parcial del Alimentador 1303 de la SET Malacas		0	1,652,205		13,384	0	0	13,384	0	0	0	.00	.00
Mejoramiento parcial del Alimentador 1304 de la SET Malacas		0	1,073,933		13,384	0	0	13,384	0	0	0	.00	.00
Remodelación del Alimentador 1052, La Cruz, Tumbes		0	882,561		0	0	0	0	0	0	0	.00	.00
Remodelación del Alimentador 1060, Los Ceresos, Tumbes		0	187,320		0	0	0	0	0	0	0	.00	.00
Remodelación del Alimentador 1053, Zorritos, Tumbes		0	266,822		0	0	0	0	0	0	0	.00	.00
Remodelación de LÁ-nea a Lobitos		0	645,451		13,384	0	0	13,384	0	0	0	.00	.00
Mejoramiento del A-1604		0	1,857,859		0	0	0	0	0	0	0	.00	.00
Mejoramiento integral derivación Locuto-Sta. Ana del A-1402		0	2,886,219		13,384	0	0	13,384	0	0	0	.00	.00
Remodelación del Alimentador 1007 y 01 SED, Piura		0	2,040,184		25,554	12,170	0	25,554	0	0	0	.00	.00
Remodelación del Alimentador 1047, Tumbes		0	3,605,014		0	0	0	0	0	0	0	.00	.00
Remodelación de Redes MT y BT en 12 SEDÁ's del A1933 - Chulucanas		0	3,834,261		13,384	0	0	13,384	0	0	0	.00	.00
Remodelación del Alimentador 1096 de Piura		0	752,772		17,384	0	3,400	17,384	0	0	0	.00	.00
Remodelación del Alimentador 1610 Y 11 SED, en Paita		0	3,651,724		17,384	0	3,400	17,384	0	0	0	.00	.00
Mejoramiento del servicio eléctrico de los Alimentadores 1607, Distrito de Paita - Piura		0	1,857,859		0	0	0	0	0	0	0	.00	.00
Mejoramiento del Servicio Eléctrico de 8 SED, Distrito de Castilla - Provincia y Departamento de Piura		0	1,942,996		17,384	0	3,400	17,384	0	0	0	.00	.00
Mejoramiento integral de 18 SED de Urb. Miraflores de subterránea a aérea del A-1095		0	4,371,169		0	0	0	0	0	0	0	.00	.00
Remodelación del Alimentador 1001, Piura		0	272,556		4,414	0	4,414	4,414	0	0	0	.00	.00
Remodelación del Alimentador 1002, Piura		0	153,055		4,414	0	4,414	4,414	0	0	0	.00	.00
Remodelación del Alimentador 1003, Piura		0	493,196		4,414	0	4,414	4,414	0	0	0	.00	.00
Remodelación del Alimentador 1004, Piura		0	298,513		4,414	0	4,414	4,414	0	0	0	.00	.00
Remodelación del Alimentador 1005, Piura		0	545,111		4,414	0	4,414	4,414	0	0	0	.00	.00
Remodelación del Alimentador 1008 de Piura		0	519,153		0	0	0	0	0	0	0	.00	.00
Remodelación del Alimentador 1009 de Piura		0	648,942		0	0	0	0	0	0	0	.00	.00
Remodelación de Redes MT y BT en caseríos Pedregal (019-66) y Pueblo Nuevo(019-66 y 020-66) de Buenos Aires		0	844,864		0	0	0	0	0	0	0	.00	.00
Remodelación del Alimentador 1012 Sullana		0	908,518		0	0	0	0	0	0	0	.00	.00
Remodelación del Alimentador 1013, Sullana		0	1,842,994		0	0	0	0	0	0	0	.00	.00

ELECTRONOROESTE

EVALUACION PRESUPUESTAL EJERCICIO 2020

Gastos de Capital

EN NUEVOS SOLES

FORMATO N. 8E

(C33091002-

FECHA CIERRE : 26/02/2021

HORA CIERRE : 10:09:33 AM

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 CIERRE	ANUAL/CIERRE	AL MES DE CIERRE	MES DE CIERRE	ANUAL/CIERRE	AL MES DE CIERRE	% EJECUCION DEL PERIODO	% AVANCE ANUAL	
culminado.														
Reposición de Interruptores de 60 kV en SET Tierra Colorada, cuya vida útil ha culminado.		0	210,000		0	0	0	0	0	0	0	0		
Ampliación con drenaje para aguas subterráneas - SET Poechos		0	210,000		0	0	0	0	0	0	0	0		
Optimización de Línea 60 kV Chulucanas - Morropon, cambiando aisladores de porcelana por poliméricos		0	210,000		0	0	0	0	0	0	0	0		
Reposición de Celdas de Alimentadores en SET Quiroz (2), cuya vida útil ha culminado		0	1,132,754		0	0	0	0	0	0	0	0		
Reposición de Interruptores de 60 kV en SET Paita, cuya vida útil ha culminado		0	210,000		0	0	0	0	0	0	0	0		
Reposición de Interruptores de 60 kV en SET Sullana (2), cuya vida útil ha culminado		0	210,000		0	0	0	0	0	0	0	0		
Remodelación de la L6657 de tramos de Línea E 34 a E70, E80 a E140, E165 a E 200, debe incluir cambio de estructuras de madera (100), cadenas de ais		0	1		0	0	0	0	0	0	0	0		
Remodelación de la L6665A, debe incluir cambio de estructuras de madera (50 postes) tipo H y variante en tramo E 09 - E10 - E11		0	1		0	0	0	0	0	0	0	0		
Remodelación de la L6658A de tramos de Línea, debe incluir cambio de estructuras de madera, aisladores y ferretería		0	1		0	0	0	0	0	0	0	0		
Remodelación de la L6654 de tramos de Línea, debe incluir cambio de postes CAC 18m, aisladores y ferretería		0	1		0	0	0	0	0	0	0	0		
Remodelación de camino de acceso a SET Constante		0	1		0	0	0	0	0	0	0	0		
Instalación de tres nuevos alimentadores en la SET Paita (Desde la SET Paita Hospital Las Mercedes), SER Poechos (19n) y SER Sullana (13N), provin		0	3,907,500		7,912	0	7,912	7,912	0	0	0	0	.00	.00
Instalación de nuevos Alimentadores en las SET Pizarro (83N), SET Tumbes (48N y SET Tumbes 1 - zona Industrial de Tumbes), SET Zarumilla (84N) y Zorr		0	2,738,750		7,912	0	7,912	7,912	0	0	0	0	.00	.00
Mejoramiento y Ampliación del Sistema de Distribución en Media y Baja Tensión de Trece (13) SED, en los distritos de Vichayal, La Huaca, El Arenal		0	5,853,750		7,912	0	7,912	7,912	0	0	0	0	.00	.00
Rehabilitación de Redes y equipos AT por precariedad y reforzamiento (GCNLP) -UN Piura		0	1,000,000		10,000	10,000	0	10,000	0	0	0	0	.00	.00
Rehabilitación de Redes y equipos AT por precariedad y reforzamiento (GCNLP) -UN Sullana		0	1,000,000		10,000	10,000	0	10,000	0	0	0	0	.00	.00
Rehabilitación de Redes y equipos AT por precariedad y reforzamiento (GCNLP) -UN Paita		0	1,000,000		10,000	10,000	0	10,000	0	0	0	0	.00	.00
Rehabilitación de Redes y equipos AT por precariedad y reforzamiento (GCNLP) -UN Talara		0	1,000,000		10,000	10,000	0	10,000	0	0	0	0	.00	.00
Rehabilitación de Redes y equipos AT por precariedad y reforzamiento (GCNLP) -UN Sucursales		0	1,000,000		10,000	10,000	0	10,000	0	0	0	0	.00	.00
Rehabilitación de Redes y equipos AT por precariedad y reforzamiento (GCNLP) -UN Tumbes		0	1,000,000		10,000	10,000	0	10,000	0	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 CIERRE	ANUAL/CIERRE	AL MES DE CIERRE	MES DE CIERRE	ANUAL/CIERRE	AL MES DE CIERRE	% EJECUCION DEL PERIODO	% AVANCE ANUAL	
Rehabilitación de Redes y equipos AT por precariedad y reforzamiento (GCNLP) -UN SM Sechura		0	1		0	0	0	0	0	0	0	0		
Ampliación de Redes MT y BT por demanda en UU.NN. (GCNLP) - UN. SM Sechura		0	1,207,565		942,427	14,817	75,646	942,427	0	0	0	0	.00	.00
Ampliación de Redes MT y BT por demanda en UU.NN. (GCNLP) - UN. Sullana		0	1,228,309		942,427	14,817	75,646	942,427	0	0	0	0	.00	.00
Ampliación de Redes MT y BT por demanda en UU.NN. (GCNLP) - UN. Paíta		0	1,323,446		942,427	14,817	75,646	942,427	0	0	0	0	.00	.00
Ampliación de Redes MT y BT por demanda en UU.NN. (GCNLP) - UN. Talara		0	1,323,446		942,427	14,817	75,646	942,427	0	0	0	0	.00	.00
Ampliación de Redes MT y BT por demanda en UU.NN. (GCNLP) - UN. Sucursales		0	2,094,153		942,427	14,817	75,646	942,427	0	0	0	0	.00	.00
Ampliación de Redes MT y BT por demanda en UU.NN. (GCNLP) - UN. Tumbes		0	4,323,080		942,427	14,817	75,646	942,427	0	0	0	0	.00	.00
Celda de Alimentación 23 kV (2) en SET Tumbes		0	636,854		0	0	0	0	0	0	0	0		
Compensación 23 kV de 3*2 MVAR y 10 kV 3*2MVAR y Celda de Alimentador 23 kV en SET Máncora		0	1,722,310		0	0	0	0	0	0	0	0		
Celda de Alimentación 13 kV en SC Malacas		0	96,939		0	0	0	0	0	0	0	0		
Celda de Alimentación 10 kV (2) en SET Paíta Industrial		0	193,878		0	0	0	0	0	0	0	0		
Celda de Alimentación 23 kV (2) en SET Sullana		0	345,966		0	0	0	0	0	0	0	0		
Celda de Alimentación 10 kV en SET Piura Oeste		0	96,939		0	0	0	0	0	0	0	0		
Celda de Alimentación 10 kV en SET Chulucanas		0	96,939		0	0	0	0	0	0	0	0		
Celda de Alimentación 23 kV en SET Morropán		0	238,115		0	0	0	0	0	0	0	0		
Celda de Transformador 23 kV y Celda de Alimentación 10 kV en SET La Unión		0	490,651		0	0	0	0	0	0	0	0		
Compensación 10 kV de 2*2 MVAR en SET Sechura		0	313,282		0	0	0	0	0	0	0	0		
Implementación de Celdas 23 kV en SET Nva Zorritos		0	150,000		0	0	0	0	0	0	0	0		
Implementación de Celdas 10 kV en SET Máncora		0	150,000		0	0	0	0	0	0	0	0		
Nueva SET Piura Este 220/60/23 kV		0	1		0	0	0	0	0	0	0	0		
Remodelación de Redes MT, BT, SED y AP por precariedad y reforzamiento (GCNLP) -UN. Piura 2020		0	1,928,571		82,284	0	75,941	82,284	0	0	0	0	.00	.00
Remodelación de Redes MT, BT, SED y AP por precariedad y reforzamiento (GCNLP) -UN. Sullana		0	1,081,114		75,941	0	75,941	75,941	0	0	0	0	.00	.00
Remodelación de Redes MT, BT, SED y AP por precariedad y reforzamiento (GCNLP) -UN. Paíta		0	1,928,571		75,941	0	75,941	75,941	0	0	0	0	.00	.00
Remodelación de Redes MT, BT, SED y AP por precariedad y reforzamiento (GCNLP) -UN. Talara		0	1,081,114		75,941	0	75,941	75,941	0	0	0	0	.00	.00
Remodelación de Redes MT, BT, SED y AP por precariedad y reforzamiento (GCNLP) -UN. Sucursales		0	1,928,571		75,941	0	75,941	75,941	0	0	0	0	.00	.00

ELECTRONOROESTE

EVALUACION PRESUPUESTAL EJERCICIO 2020

FECHA CIERRE : 26/02/2021

Gastos de Capital

HORA CIERRE : 10:09:33 AM

EN NUEVOS SOLES

FORMATO N. 8E

(C33091002-

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 CIERRE	ANUAL/CIERRE	AL MES DE CIERRE	MES DE CIERRE	ANUAL/CIERRE	AL MES DE CIERRE	% EJECUCION DEL PERIODO	% AVANCE ANUAL
Remodelación de Redes MT, BT, SED y AP por precariedad y reforzamiento (GCNLP) -UN. Tumbes		0	3,623,487		75,941	0	75,941	75,941	0	0	0	.00	.00
Remodelación de Redes MT, BT, SED y AP por precariedad y reforzamiento (GCNLP) -UN. SM Sechura		0	1,928,571		105,217	29,276	75,941	105,217	0	0	0	.00	.00
Instalación de transformador 20 MVA SET Zarumilla (inc. transformador)		2339663	5,500,000		0	0	0	0	0	0	0	.00	.00
Instalación de transformador 30 MVA SET Puerto Pizarro (inc. transformador)		0	5,500,000		0	0	0	0	0	0	0	.00	.00
Instalación de Condensadores y reguladores en redes de distribución de MT - U.N. Tumbes		0	785,714		9,801	0	9,801	9,801	0	0	0	.00	.00
Instalación de Condensadores y reguladores en redes de distribución de MT - U.N. Talara		0	785,714		9,801	0	9,801	9,801	0	0	0	.00	.00
Instalación de Condensadores y reguladores en redes de distribución de MT - U.N. Paita		0	785,714		9,801	0	9,801	9,801	0	0	0	.00	.00
Instalación de Condensadores y reguladores en redes de distribución de MT - U.N. Piura		0	785,714		9,801	0	9,801	9,801	0	0	0	.00	.00
Instalación de Condensadores y reguladores en redes de distribución de MT - U.N. Sullana		0	785,714		9,801	0	9,801	9,801	0	0	0	.00	.00
Instalación de Condensadores y reguladores en redes de distribución de MT - U.N. Sucursales		0	785,714		9,801	0	9,801	9,801	0	0	0	.00	.00
Compensación en Tumbes		0	1,386,000		26,459	11,601	7,149	26,459	0	0	0	.00	.00
Compensación en Sullana		0	1,386,000		26,459	11,601	7,149	26,459	0	0	0	.00	.00
Compensación en Castilla		0	1,386,000		44,250	29,392	7,149	44,250	0	0	0	.00	.00
Remodelación de redes de distribución en las UU.NN. Piura, departamento de Piura		0	6,850,000		0	0	0	0	0	0	0	.00	.00
Remodelación de redes de distribución en las UU.NN. Sullana, departamento de Piura		0	6,850,000		0	0	0	0	0	0	0	.00	.00
Compensación en SET Zarumilla		0	1,386,000		54,332	47,183	7,149	54,332	0	0	0	.00	.00
Compensación en SET Pto. Pizarro		0	1,386,000		54,332	47,183	7,149	54,332	0	0	0	.00	.00
Creacion del Sistema de Electrificación de la Isilla parte Alta distrito y provincia de Paita, departamento de Piura		0	1,214,428		103,476	0	100,103	103,476	0	0	0	.00	.00
Ampliacion, mejoramiento del Sistema de Electrificación de la Caleta la Isilla distrito de Paita, provincia de Paita - Piura		0	1,285,572		103,476	0	100,103	103,476	0	0	0	.00	.00
Remodelación de redes MT y BT de 3 SED de Palambía y San Miguel de El Faique		0	1		0	0	0	0	0	0	0	.00	.00
Remodelación y ampliación de SED y redes BT en Lagunas y anexos		0	1		0	0	0	0	0	0	0	.00	.00
Mejoramiento y Ampliación del Alimentador 1933 (93) en el Distrito de Chulucanas - Provincia de Morropán - Departamento de Piura		0	1		0	0	0	0	0	0	0	.00	.00
Ampliación de SET Los Ejidos		2485473	1		0	0	0	0	0	0	0	.00	.00
Compensación Los Ejidos		0	1,195,831		50,255	0	39,222	50,255	0	0	0	.00	.00
Mejoramiento y ampliación del servicio de alumbrado publico en parques y vias publicas principales del distrito de Castilla - provincia de Piura - dep		0	4,220,516		58,193	0	0	58,193	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 CIERRE	ANUAL/CIERRE	AL MES DE CIERRE	MES DE CIERRE	ANUAL/CIERRE	AL MES DE CIERRE	% EJECUCION DEL PERIODO	% AVANCE ANUAL
Mejoramiento y/o ampliación de redes de alumbrado público en parques y áreas públicas principales en los distritos de Piura y Veintiséis de Octubre		0	593,219		10,274	0	0	10,274	0	0	0	.00	.00
Proyecto de Optimización de Alumbrado Publico		0	4,932,028		0	0	0	0	0	0	0	.00	.00
Iluminación de la Av. Vice Tramo Av. Sánchez Cerro y Av. Cáceres y Piura		2327830	254,237		0	0	0	0	0	0	0	.00	.00
Compensación en SET Chulucanas		0	2,800,000		110,515	79,672	6,664	110,515	0	0	0	.00	.00
Nva. LT 60 kV Piura Oeste - Grau y SET Grau de 30 MVA		0	22,929,288		0	0	0	0	0	0	0	.00	.00
Mejoramiento integral de redes para el A.H. Ciudad del Niño IV de Castilla, Piura		2324189	528,000		0	0	0	0	0	0	0	.00	.00
Compensación en SET Loma Larga		0	2,800,000		110,515	79,672	6,664	110,515	0	0	0	.00	.00
Adquisición de terreno en el (la) subestación de potencia Grau, distrito de Piura, provincia Piura, departamento Piura		0	3,570,712		0	0	0	0	0	0	0	.00	.00
Ampliación: Nuevas redes MT y BT en los AA.HH. Villa Universitaria, Tacala IV y Nvo. Horizonte en Castilla		0	1,141,370		84,796	0	82,618	84,796	0	0	0	.00	.00
Ampliación de Redes de MT y BT para el AA.HH. Villa Chulucanas, distrito de Castilla, provincia y departamento de Piura		0	4,330,630		35,320	0	0	35,320	0	0	0	.00	.00
Remodelación de redes y cambio de redes desnudas de BT en la U.N. Sullana-12 SEDs - SALDO DE OBRA		0	449,033		0	0	0	0	0	0	0	.00	.00
Ampliación de circuitos de AP con 2037 luminarias para cumplimiento de factor KALP (1 km-BT) en UN Sucursales - SALDO DE OBRA		0	275,557		0	0	0	0	0	0	0	.00	.00
Ampliación de circuitos de AP con 2037 luminarias para cumplimiento de factor KALP (1 km-BT) en UN Sullana - SALDO DE OBRA		0	275,557		0	0	0	0	0	0	0	.00	.00
Instalación de Condensadores y reguladores en redes de distribución de MT - U.N. SM Sechura		0	785,714		9,801	0	9,801	9,801	0	0	0	.00	.00
Cambio de redes subterráneas por aéreas en U.N. Piura		0	1		0	0	0	0	0	0	0	.00	.00
Remodelación del sistema de drenaje en la parte externa de la SET Sullana, SET Morropón y SET Loma Larga		0	100,000		0	0	0	0	0	0	0	.00	.00
Celda de acoplamiento de 10 kV para SC Coscomba		2442289	6,380,000		1,889,816	36,340	345,441	1,889,816	0	0	0	.00	.00
Ampliación de redes en el ámbito de ENOSA por Contribuciones Reembolsables (2021)		0	5,500,000		0	0	0	0	0	0	0	.00	.00
Ampliación de Sala de Celdas de SET Máncora	PIP	0	292,149		0	0	0	0	0	0	0	.00	.00
Mejoramiento de redes Primarias y Secundarias en 25 SED's del A1406 (90) y 10 SED's del A1403 (99), Provincia de Morropon, Piura		0	13,467,000		294,046	0	108,380	294,046	0	0	0	.00	.00
Línea 60 kV enlace anillo con SET Agro Aurora	PIP	0	4,935,100		231,853	0	27,935	231,853	0	0	0	.00	.00
Iluminación del Puente Nuevo hasta El Ovalo Turicarami y avenidas principales del distrito de Sullana	PIP	0	4,823,800		119,378	0	119,378	119,378	0	0	0	.00	.00
Integración de SET y CC. HH. no conectadas actualmente al Scada, incluyendo su automatización	PIP	0	3,085,000		0	0	0	0	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 CIERRE	ANUAL/CIERRE	AL MES DE CIERRE	MES DE CIERRE	ANUAL/CIERRE	AL MES DE CIERRE	% EJECUCION DEL PERIODO	% AVANCE ANUAL
Ampliación de Iluminación en avenidas principales de Tumbes	PIP	0	1,498,400		6,530	0	1,530	6,530	0	0	0	.00	.00
Nueva Línea de 60 KV Poechos-Las Lomas Quiroz	PIP	2300041	43,000,000		6,025,973	2,095,190	1,947,172	6,025,973	181,079	0	4,111,862	68.24	68.24
GASTOS DE CAPITAL NO LIGADOS A PROYECTOS				1,124,415	619,302	133,169	154,054	619,302	107,959	0	577,648	93.27	93.27
Actualización SAP	I.OPT	0	1,056,000	0	5,015	0	0	5,015	0	0	5,015	100.00	100.00
Reingeniería Sistema Comercial NGC	I.OPT	0	390,000	0	42,006	42,006	0	42,006	0	0	0	.00	.00
Sistema de Gestión Documental	I.OPT	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0		
Consola Empresarial TIC	I.OPT	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0		
Adquisición de terreno o inmueble para futura construcción de la sede de la Unidad de Negocio Sullana	I.OPT	0	2,100,000	0	2,685	0	2,685	2,685	0	0	2,685	100.00	100.00
Construcción y Mejoramiento de las Oficinas Administrativas y Almacenes de ENOSA (Chulucanas, Tambogrande, Paita, Sullana)	I.OPT	0	4,059,076	70,275	43,487	0	0	43,487	0	0	65,572	150.79	150.79
GIS	I.OPT	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0		
SCADA	I.OPT	0	4,603,800	430,170	0	0	0	0	0	0	0		
Software y Aplicaciones	I.OPT	0	8,451,300	418,882	398,330	10,000	151,369	398,330	105,612	0	493,943	124.00	124.00
Infraestructura y Telecomunicaciones	I.OPT	0	1,000,000	154,314	18,086	10,000	0	18,086	2,347	0	10,433	57.69	57.69
Rehabilitación Oficinas Administrativas de ENOSA (Local Principal, Gerencia Técnica, Almacén Central, Administrar de Proyectos, Almacén Paita)	I.A.MG	0	1	50,744	0	0	0	0	0	0	0		
Estudio para la Remodelación de Oficinas de ENOSA en la UN Piura	I.OPT	0	1		0	0	0	0	0	0	0		
Software y Aplicaciones	I.OPT	0	1		0	0	0	0	0	0	0		
01-012-2020 Infraestructura y Telecomunicaciones	I.OPT	0	1		0	0	0	0	0	0	0		
Vehículos Eléctricos	I.OPT	0	1		0	0	0	0	0	0	0		
Actualización e Implementación de Software y Hardware para TIC, Licencias	I.OPT	0	1		0	0	0	0	0	0	0		
Mejoramiento y Ampliación de Equipamiento, Herramientas y activos de ENOSA	I.OPT	0	1		0	0	0	0	0	0	0		
Mejoramiento del Sistema de Protección y Comunicaciones en las UUNN de ENOSA	I.OPT	0	1		0	0	0	0	0	0	0		
Acondicionamiento de ambientes para archivo - Piura		0	679,680		0	0	0	0	0	0	0		
Remodelación en implementación local Oficina Comercial - Catacaos		0	100,000		0	0	0	0	0	0	0		
Construcción y Mejoramiento de las Oficinas Administrativas y Almacenes de ENOSA (Chulucanas)		0	1		0	0	0	0	0	0	0		
Construcción y Mejoramiento de las Oficinas Administrativas y Almacenes de ENOSA (Tambogrande)		0	986,975		0	0	0	0	0	0	0		
Construcción y Mejoramiento de las Oficinas Administrativas y Almacenes de ENOSA (Paita)		0	986,975		27,487	0	0	27,487	0	0	0	.00	.00
Construcción y Mejoramiento de las Oficinas Administrativas y Almacenes de ENOSA (Sullana)		0	1,020,000		11,043	0	0	11,043	0	0	0	.00	.00

ELECTRONOROESTE

EVALUACION PRESUPUESTAL EJERCICIO 2020

Gastos de Capital

FECHA CIERRE : 26/02/2021

HORA CIERRE : 10:09:33 AM

EN NUEVOS SOLES

FORMATO N. 8E

(C33091002-

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 CIERRE	ANUAL/CIERRE	AL MES DE CIERRE	MES DE CIERRE	ANUAL/CIERRE	AL MES DE CIERRE	% EJECUCION DEL PERIODO	% AVANCE ANUAL
Nuevas oficinas para la Sede de U.N. Sullana		0	1,020,000		0	0	0	0	0	0	0		
Implementación de metodología BIM		0	588,100		71,163	71,163	0	71,163	0	0	0	.00	.00
Sistema de Gestión Digital	I.OPT	0	1		0	0	0	0	0	0	0		
INVERSION FINANCIERA				0	0		0	0		0	0		
OTROS				13,773,774	106,068,113	0	0	106,068,113	0	0	106,068,113	100.00	100.00
DIVIDENDOS		0	1		106,068,113	0	0	106,068,113	0	0	106,068,113	100.00	100.00
TOTAL GASTOS DE CAPITAL				85,303,818	139,268,113	7,313,639	9,318,785	139,268,113	3,218,069	0	135,955,496	97.62	97.62