

PLIEGOS TARIFARIOS

Para Electro Oriente S.A.

PLIEGO TARIFARIO MES	FECHA VIGENCIA:	SISTEMA ELECTRICO:	AMAZONAS - CAJAMARCA NORTE																					
			LORETO											SAN MARTIN						AMAZONAS - CAJAMARCA NORTE				
			IQUITOS E2	AISLADO I2	IQUITOS E3 AISLADOS I3	TAMSHIYACU AISLADO I4	SER ELECTRO ORIENTE I5	TARAPOTO G2	MOYOBAMBA G3 YURIMAGUAS I3	LAGUNAS AISLADO I3	TARAPOTO G4	YURIMAGUAS G5	SER BELLAVISTA I5	SER NUEVO SEASME I5	CHACHAPOYAS	-RODRIGUEZ DE MENDOZA JUMBILLA	CHACHAPOYAS RURAL	SER AISLADO I5	BAGUA-JAEN	-POMAHUACA -PUCARA	-SAN IGNACIO -NAMBALLE	BAGUA-JAEN RURAL	-TABACONAS	SER INTERCONECTADO I5
FEBRERO 2018	04 - FEBRERO - 2018		ST-2	ST-2	ST-3	ST-4	ST-4	ST-4	ST-4	ST-5	SER	SER	ST-2	ST-4	ST-6	SER	ST-2	ST-3	ST-4	ST-5	ST-6	SER		
			Iquitos Urbano (Media Densidad)	Contamana Caballococh	Iquitos Rural Nauta Requena Padrecoccha Indiana	Tamshiyacu	Sistemas Eléctricos Rurales Loreto	Tarapoto Urbano (Media Densidad)	Moyobamba Yurimaguas	Localidad Lagunas	Tarapoto R. Bellavista Gera Rioja Orien	Pongo de Caynarachi	Sistemas Eléctricos Rurales San Martin	Sistemas Eléctricos Rurales	Chachapoyas	-Rodríguez de Mendoza Jumbilla	Chachapoyas Rural	Sistemas Eléctricos Rurales	Bagua-Jaen	Pomahuaca Pucará	San Ignacio Namballe	Bagua-Jaén Rural	Tabaconas	Sistemas Eléctricos Rurales
OPCION Tarifaria	CARGO DE FACTURACION MEDIA TENSION	UNIDAD	TARIFA	TARIFA	TARIFA	TARIFA	TARIFA	TARIFA	TARIFA	TARIFA	TARIFA	TARIFA	TARIFA	TARIFA	TARIFA	TARIFA	TARIFA	TARIFA	TARIFA	TARIFA	TARIFA	TARIFA	TARIFA	TARIFA
MT2	DOBLE MEDICIÓN DE ENERGÍA ACTIVA y CONTRATACION O MEDICION DE DOS POTENCIAS 2E2P																							
	Cargo fijo mensual	S./mes	6.50	6.50	8.39	14.27	17.27	6.76	8.73	8.39	14.84	16.36	17.96	17.27	6.50	14.27	16.14	17.27	6.76	8.39	14.84	16.36	16.14	17.96
	Cargo por energía	ctm. S./kW.h	22.28	22.28	22.37	22.45	22.44	27.67	27.79	22.37	27.89	28.36	27.87	22.44	22.28	22.45	22.60	22.44	26.55	22.37	26.76	27.21	22.60	26.75
	Cargo por energía activa en horas fuera de punta	ctm. S./kW.h	22.28	22.28	22.37	22.45	22.44	21.31	21.39	22.37	21.83	21.83	21.46	22.44	22.28	22.45	22.60	22.44	21.36	22.37	21.53	21.88	22.60	21.51
	Cargo por potencia activa de generacion en horas de punta	S./kW-mes	23.21	23.21	23.20	24.33	21.73	73.22	73.20	23.20	76.75	72.07	68.55	21.73	23.21	24.33	22.70	21.73	71.78	23.20	75.24	70.66	22.70	67.20
	Cargo por potencia activa por uso de las redes de distribución en horas de punta	S./kW-mes	13.69	15.95	15.78	16.46	15.06	14.24	16.41	15.78	17.12	15.66	15.66	15.66	16.46	15.06	16.46	15.06	16.59	15.78	17.12	15.66	15.06	15.66
	Cargo por exceso de potencia activa por uso de las redes de distribución en horas fuera de punta	S./kW-mes	15.59	18.17	16.86	16.16	19.73	16.21	17.53	16.86	16.81	21.12	20.52	19.73	18.17	16.16	19.73	19.73	18.90	16.86	16.81	21.12	19.73	20.52
	Cargo por energía reactiva que exceda el 30% del total de la energía activa	ctm. S./kVar.h	4.05	4.05	4.05	4.05	4.05	4.21	4.21	4.05	4.21	4.21	4.21	4.05	4.05	4.05	4.05	4.05	4.21	4.05	4.21	4.05	4.05	4.21
MT3	DOBLE MEDICIÓN DE ENERGÍA ACTIVA y CONTRATACION O MEDICION DE UNA POTENCIA 2E1P																							
	Cargo fijo mensual	S./mes	6.50	6.50	8.39	12.99	17.27	6.76	8.73	8.39	13.51	14.56	17.96	17.27	6.50	12.99	14.23	17.27	6.76	8.39	13.51	14.56	14.23	17.96
	Cargo por energía activa en horas de punta	ctm. S./kW.h	22.28	22.28	22.37	22.45	22.44	27.67	27.79	22.37	27.89	28.36	27.87	22.44	22.28	22.45	22.60	22.44	26.55	22.37	26.76	27.21	22.60	26.75
	Cargo por energía activa en horas fuera de punta	ctm. S./kW.h	22.28	22.28	22.37	22.45	22.44	21.31	21.39	22.37	21.48	21.83	21.46	22.44	22.28	22.45	22.60	22.44	21.36	22.37	21.53	21.88	22.60	21.51
	Cargo por potencia activa de generación para usuarios:																							
	Presentes en punta	S./kW-mes	21.61	21.61	20.01	22.79	23.31	68.19	63.12	20.01	71.88	74.78	73.53	23.31	21.61	22.79	23.06	23.31	66.86	20.01	70.48	73.31	23.06	72.09
	Presentes fuera de punta	S./kW-mes	10.67	10.67	12.47	14.70	14.82	33.66	39.33	12.47	46.38	47.61	46.76	14.82	10.67	14.70	15.49	14.82	33.01	12.47	45.48	46.68	15.49	45.84
	Cargo por potencia activa por uso de las redes de distribución para usuarios:																							
	Presentes en punta	S./kW-mes	14.90	17.36	17.01	16.94	17.27	15.50	17.69	17.01	17.62	18.72	17.96	17.27	17.36	16.94	17.65	17.27	18.05	17.01	17.62	18.72	17.65	17.96
	Presentes fuera de punta	S./kW-mes	15.26	17.78	16.96	16.60	18.45	15.87	17.64	16.96	17.26	19.53	19.19	18.45	17.78	16.60	18.45	18.45	18.49	16.96	17.26	19.53	18.45	19.19
	Cargo por energía reactiva que exceda el 30% del total de la energía activa	ctm. S./kVar.h	4.05	4.05	4.05	4.05	4.05	4.21	4.21	4.05	4.21	4.21	4.21	4.05	4.05	4.05	4.05	4.05	4.21	4.05	4.21	4.05	4.05	4.21
MT4	SIMPLE MEDICIÓN DE ENERGÍA ACTIVA y CONTRATACION O MEDICION DE UNA POTENCIA 1E1P																							
	Cargo fijo mensual	S./mes	6.50	6.50	8.39	12.99	17.27	6.76	8.73	8.39	13.51	14.56	17.96	17.27	6.50	12.99	14.23	17.27	6.76	8.39	13.51	14.56	14.23	17.96
	Cargo por energía activa	ctm. S./kW.h	22.28	22.28	22.37	22.45	22.44	22.91	23.00	22.37	23.09	23.47	23.08	22.44	22.28	22.45	22.60	22.44	22.67	22.37	22.85	23.22	22.60	22.83
	Cargo por potencia activa de generación para usuarios:																							
	Presentes en punta	S./kW-mes	21.61	21.61	20.01	22.79	23.31	68.19	63.12	20.01	71.88	74.78	73.53	23.31	21.61	22.79	23.06	23.31	66.86	20.01	70.48	73.31	23.06	72.09
	Presentes fuera de punta	S./kW-mes	10.67	10.67	12.47	14.70	14.82	33.66	39.33	12.47	46.38	47.61	46.76	14.82	10.67	14.70	15.49	14.82	33.01	12.47	45.48	46.68	15.49	45.84
	Cargo por potencia activa por uso de las redes de distribución para usuarios:																							
	Presentes en punta	S./kW-mes	14.90	17.36	17.01	16.94	17.27	15.50	17.69	17.01	17.62	18.72	17.96	17.27	17.36	16.94	17.65	17.27	18.05	17.01	17.62	18.72	17.65	17.96
	Presentes fuera de punta	S./kW-mes	15.26	17.78	16.96	16.60	18.45	15.87	17.64	16.96	17.26	19.53	19.19	18.45	17.78	16.60	18.45	18.45	18.49	16.96	17.26	19.53	18.45	19.19
	Cargo por energía reactiva que exceda el 30% del total de la energía activa	ctm. S./kVar.h	4.05	4.05	4.05	4.05	4.05	4.21	4.21	4.05	4.21	4.21	4.21	4.05	4.05	4.05	4.05	4.05	4.21	4.05	4.21	4.05	4.05	4.21
OPCION Tarifaria	CARGO DE FACTURACION BAJA TENSION																							
BT2	DOBLE MEDICIÓN DE ENERGÍA ACTIVA y CONTRATACION O MEDICION DE DOS POTENCIAS 2E2P																							
	Cargo fijo mensual	S./mes	6.50	6.50	8.39	14.27	17.27	6.76	8.73	8.39	14.84	16.36	17.96	17.27	6.50	14.27	16.14	17.27	6.76	8.39	14.84	16.36	16.14	17.96
	Cargo por energía activa en horas de punta	ctm. S./kW.h	24.15	24.15	24.29	24.09	23.85	30.00	30.17	24.29	29.92	30.26	29.63	23.85	24.15	24.09	24.07	23.85	28.79	24.29	28.71	29.04	24.07	28.43
	Cargo por energía activa en horas fuera de punta	ctm. S./kW.h	24.15	24.15	24.29	24.09	23.85	23.10	23.22	24.29	23.04	23.30	22.81	23.85	24.15	24.09	24.07	23.85	23.15	24.29	23.10	23.36	24.07	22.87
	Cargo por potencia activa de generacion en horas de punta	S./kW-mes	23.28	23.28	23.81	23.01	22.62	73.46	75.13	23.81	72.60	75.40	71.35	22.62	23.28	23.01	23.77	22.62	72.02	23.81	71.18	73.92	23.77	69.95
	Cargo por potencia activa por uso de las redes de distribución en horas de punta	S./kW-mes	63.89	74.44	74.84	72.64	74.31	66.45	77.83	74.84	75.55	77.38	77.28	74.31	74.44	72.64	74.41	77.42	74.84	75.55	77.38	74.41	77.28	72.87
	Cargo por exceso de potencia activa por uso de las redes de distribución en horas fuera de punta	S./kW-mes	42.51	49.52	54.59	55.28	54.59	44.21	56.77	54.59	57.49	56.77	56.77	54.59	49.52	55.28	54.59	54.59	51.50	54.59	57.49	56.77	54.59	56.77
	Cargo por energía reactiva que exceda el 30% del total de la energía activa	ctm. S./kVar.h	4.05	4.05	4.05	4.05	4.05	4.21	4.21	4.05	4.21	4.21	4.21	4.05	4.05	4.05	4.05	4.05	4.21	4.05	4.21	4.05	4.05	4.21
BT3	DOBLE MEDICIÓN DE ENERGÍA ACTIVA y CONTRATACION O MEDICION DE UNA POTENCIA 2E1P																							
	Cargo fijo mensual	S./mes	6.50	6.50	8.39	12.99	17.27	6.76	8.73	8.39	13.51	14.56	17.96	17.27	6.50	12.99	14.23	17.27	6.76	8.39	13.51	14.56	14.23	17.96
	Cargo por energía activa en horas de punta	ctm. S./kW.h	24.15	24.15	24.29	24.09	23.85	30.00	30.17	24.29	29.92	30.26	29.63	23.85	24.15	24.09	24.07	23.85	28.79	24.29	28.71	29.04	24.07	28.43
	Cargo por energía activa en horas fuera de punta	ctm. S./kW.h	24.15	24.15	24.29	24.09	23.85	23.10	23.22	24.29	23.04	23.30	22.81	23.85	24.15	24.09	24.07	23.85	23.15	24.29	23.10	23.36	24.07	22.87
	Cargo por potencia activa de generación para usuarios:																							
	Presentes en punta	S./kW-mes	19.64	19.64	17.94	14.89	14.24	61.96	56.59	17.94	46.98	47.49	44.94	14.24	19.64	14.89	14.97	14.24	60.75	17.94	46.06	46.56	14.97	44.05
	Presentes fuera de punta	S./kW-mes	12.87	12.87	16.08	15.96	15.27	40.59	50.73	16.08	50.37	50.91	48.17	15.27	12.87	15.96	16.05	15.27	39.80	16.08	49.38	49.91	16.05	47.24
	Cargo por potencia activa por uso de las redes de distribución para usuarios:																							
	Presentes en punta	S./kW-mes	62.72	73.07	73.81	70.39	69.85	65.23	76.76	73.81	73.21	72.69	72.64	69.85	73.07	70.39	69.90	69.85	75.99	73.81	73.21	72.69	69.90	72.64
	Presentes fuera de punta	S./kW-mes	55.68	64.87	70.24	70.49	69.94	57.91	73.05	70.24	73.31	72.79	72.74	69.94	64.87	70.49	70.00	69.94	67.46	70.24	73.31	72.79	70.00	72.74
	Cargo por energía reactiva que exceda el 30% del total de la energía activa	ctm. S./kVar.h	4.05	4.05	4.05	4.05	4.05	4.21	4.21	4.05														

PLIEGOS TARIFARIOS

Para Electro Oriente S.A.

PLIEGO TARIFARIO MES	FECHAS VIGENCIA	RESOLUCIONES OSINERGMIN Nro. 005; 006 y 009 - 2018- OS/CD Comunicado N° 003-2018-GRT	SISTEMA ELECTRICO:	LORETO													SAN MARTIN					AMAZONAS - CAJAMARCA NORTE									
				IQUITOS_E2	AISLADO_I2	IQUITOS_E3 AISLADOS_I3	TAMSHIYACU AISLADO_I4	SER ELECTRO ORIENTE (1)	TARAPOTO G2	MOYOBAMBA G3 YURIMAGUAS_I3	LAGUNAS AISLADO	TARAPOTO G4	YURIMAGUAS G5	SER BELLAVISTA (2)	SER NUEVO SEASME (3)	CHACHAPOYAS	-RODRIGUEZ DE MENDOZA -JUMBILLA	CHACHAPOYAS RURAL	SER AISLADO (4)	BAGUA-JAEN	-POMAHUACA -PUCARA	-SAN IGNACIO -NAMBALLE	BAGUA-JAEN RURAL	-TABACONAS	SER INTERCONECTADO (5)						
				ST - 2	ST - 2	ST - 3	ST - 4	SER	ST - 2	ST - 3	ST - 3	ST - 4	ST - 5	SER	SER	ST - 2	ST - 4	ST - 6	SER	ST - 2	ST - 3	ST - 4	ST - 5	ST - 6	SER						
				Iquitos Urbano (Media Densidad)	Contamana Caballococh	Iquitos Rural Nauta Requena Padrecoccha Indiana	Tamshiyacu	Sistemas Eléctricos Rurales Loreto	Tarapoto Urbano (Media Densidad)	Moyobamba Yurimaguas	Localidad Lagunas	Tarapoto R. Bellavista Gera Rioja Orien	Pongo de Caynarachi	Sistemas Eléctricos Rurales San Martin	Sistemas Eléctricos Rurales	Chachapoyas	-Rodríguez de Mendoza Jumbilla	Chachapoyas Rural	Sistemas Eléctricos Rurales	Bagua-Jaen	Pomahuaca Pucará	San Ignacio Namballe	Bagua-Jaén Rural	Tabaconas	Sistemas Eléctricos Rurales						
OPCION Tarifaria	CARGO DE FACTURACION MEDIA TENSION	UNIDAD	TARIFA	TARIFA	TARIFA	TARIFA	TARIFA	TARIFA	TARIFA	TARIFA	TARIFA	TARIFA	TARIFA	TARIFA	TARIFA	TARIFA	TARIFA	TARIFA	TARIFA	TARIFA	TARIFA	TARIFA	TARIFA								
BT5D	TARIFA CON SIMPLE MEDICIÓN DE ENERGÍA.- 1E																														
Residencial	a) Para clientes con consumos menores o iguales a 100 kW.h por mes 0 - 30 kW.h																														
	Cargo fijo mensual - Lectura Mensual	S./mes	3.12	3.12	3.22	3.80	5.42	3.12	3.22	3.22	3.48	3.48	3.48	5.42	3.12	3.80	4.11	5.42	3.12	3.22	3.48	3.48	4.11	3.48							
	Cargo fijo mensual - Lectura Semestra	S./mes	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
	Cargo por energía activa	ctm. S./kW.h	19.41	20.06	20.32	9.68	11.72	40.08	41.80	20.32	29.54	29.54	29.54	11.72	20.06	9.68	10.51	11.72	40.54	20.32	29.54	29.54	10.51	29.54							
	31 - 100 kW.h																														
	Cargo fijo mensual - Lectura Mensual	S./mes	3.12	3.12	3.22	3.80	5.42	3.12	3.22	3.22	3.48	3.48	3.48	5.42	3.12	3.80	4.11	5.42	3.12	3.22	3.48	3.48	4.11	3.48							
	Cargo fijo mensual - Lectura Semestra	S./mes	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
	Cargo por energía activa - Primeros 30 kW.h	S./mes	5.82	6.02	6.09	2.90	3.52	12.02	12.54	6.09	8.86	8.86	8.86	3.52	6.02	2.90	3.15	3.52	12.16	6.09	8.86	8.86	3.15	8.86							
	Cargo por energía activa - Exceso de 30 kW.h	ctm. S./kW.h	38.82	40.11	40.63	43.02	52.10	53.44	55.73	40.63	59.07	59.07	59.07	52.10	40.11	43.02	46.71	52.10	54.05	40.63	59.07	59.07	46.71	59.07							
Residencial	b) Para clientes con consumos mayores a 100 kW.h por mes																														
	Cargo fijo mensual - Lectura Mensual	S./mes	3.12	3.12	3.22	3.80	5.42	3.24	3.35	3.22	3.62	3.62	3.62	5.42	3.12	3.80	4.11	5.42	3.24	3.22	3.62	3.62	4.11	3.62							
	Cargo fijo mensual - Lectura Semestra	S./mes	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
	Cargo por energía activa	ctm. S./kW.h	38.82	40.11	40.63	43.02	52.10	55.58	57.96	40.63	61.43	61.43	61.43	52.10	40.11	43.02	46.71	52.10	56.21	40.63	61.43	61.43	46.71	61.43							
No Residencial	c) Para clientes con consumos igual o mayor 0 kW.h por mes																														
	Cargo fijo mensual - Lectura Mensual	S./mes	3.12	3.12	3.22	3.80	5.42	3.24	3.35	3.22	3.95	4.22	5.64	5.42	3.12	3.80	4.11	5.42	3.24	3.22	3.95	4.22	4.11	5.64							
	Cargo fijo mensual - Lectura Semestra	S./mes	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
	Cargo por energía activa	ctm. S./kW.h	38.82	40.11	40.63	43.02	52.10	55.58	57.96	40.63	62.88	70.57	80.46	52.10	40.11	43.02	46.71	52.10	56.21	40.63	62.09	69.67	46.71	79.42							
BT6	TARIFA A PENSIÓN FIJA DE POTENCIA.- 1P																														
	Cargo fijo mensual - Lectura Mensual	S./mes	3.12	3.12	3.22	3.80	5.42	3.24	3.35	3.22	3.95	4.22	5.64	5.42	3.12	3.80	4.11	5.42	3.24	3.22	3.95	4.22	4.11	5.64							
	Cargo potencia mensual	ctm. S./W	18.93	20.16	20.06	18.79	16.24	25.33	26.62	20.06	25.27	24.35	22.40	16.24	20.16	18.79	17.74	16.24	26.35	20.06	25.02	24.11	17.74	22.19							
BT7	TARIFA DE SERVICIO PREPAGO CON SIMPLE MEDICIÓN DE ENERGÍA 1E																														
Residencial	a) Para clientes con consumos menores o iguales a 100 kW.h por mes 0 - 30 kW.h																														
	Cargo Comercial del Servicio Prepago - Sistema de recarga Codigos	S./mes	2.23	2.23	2.24	2.90	3.48	2.23	2.24	2.24	2.90	2.90	3.48	3.48	2.23	2.90	2.90	3.48	2.23	2.24	2.90	2.90	2.90	3.48							
	Cargo Comercial del Servicio Prepago - Sistema de recarga Tarjetas	S./mes	2.23	2.23	2.24	2.59	3.48	2.23	2.24	2.24	2.59	2.60	3.48	3.48	2.23	2.59	2.60	3.48	2.23	2.24	2.59	2.60	2.60	3.48							
	Cargo por energía activa	ctm. S./kW.h	25.73	27.40	28.01	13.29	13.29	44.30	44.30	28.01	29.54	29.54	29.54	13.29	27.40	13.29	13.29	13.29	44.30	28.01	29.54	29.54	13.29	29.54							
	31 - 100 kW.h																														
	Cargo Comercial del Servicio Prepago - Sistema de recarga Codigos	S./mes	2.23	2.23	2.24	2.90	3.48	2.23	2.24	2.24	2.90	2.90	3.48	3.48	2.23	2.90	2.90	3.48	2.23	2.24	2.90	2.90	2.90	3.48							
	Cargo Comercial del Servicio Prepago - Sistema de recarga Tarjetas	S./mes	2.23	2.23	2.24	2.59	3.48	2.23	2.24	2.24	2.59	2.60	3.48	3.48	2.23	2.59	2.60	3.48	2.23	2.24	2.59	2.60	2.60	3.48							
	Cargo por energía activa - Primeros 30 kW.h	S./mes	7.72	8.22	8.40	3.99	3.99	13.29	13.29	8.40	8.86	8.86	8.86	3.99	8.22	3.99	3.99	3.99	13.29	8.40	8.86	8.86	3.99	8.86							
	Cargo por energía activa - Exceso de 30 kW.h	ctm. S./kW.h	51.45	54.79	56.01	59.07	59.07	59.07	59.07	56.01	59.07	59.07	59.07	59.07	54.79	59.07	59.07	59.07	59.07	56.01	59.07	59.07	59.07	59.07							
Residencial	b) Para clientes con consumos mayores a 100 kW.h por mes																														
	Cargo Comercial del Servicio Prepago - Sistema de recarga Codigos	S./mes	2.23	2.23	2.24	2.90	3.48	2.32	2.33	2.24	3.02	3.02	3.62	3.48	2.23	2.90	2.90	3.48	2.32	2.24	3.02	3.02	2.90	3.62							
	Cargo Comercial del Servicio Prepago - Sistema de recarga Tarjetas	S./mes	2.23	2.23	2.24	2.59	3.48	2.32	2.33	2.24	2.69	2.70	3.62	3.48	2.23	2.59	2.60	3.48	2.32	2.24	2.69	2.70	2.60	3.62							
	Cargo por energía activa	ctm. S./kW.h	51.45	54.79	56.01	59.07	59.07	61.43	61.43	56.01	61.43	61.43	61.43	59.07	54.79	59.07	59.07	59.07	61.43	56.01	61.43	59.07	59.07	61.43							
No Residencial	c) Para clientes con consumos igual o mayor 0 kW.h por mes																														
	Cargo fijo mensual - Lectura Mensual	S./mes	2.23	2.23	2.24	2.90	3.72	2.32	2.33	2.24	3.02	3.02	3.87	3.72	2.23	2.90	2.90	3.72	2.32	2.24	3.02	3.02	2.90	3.87							
	Cargo fijo mensual - Lectura Semestra	S./mes	2.23	2.23	2.24	2.59	3.72	2.32	2.33	2.24	2.69	2.70	3.87	3.72	2.23	2.59	2.60	3.72	2.32	2.24	2.69	2.70	2.60	3.87							
	Cargo por energía activa	ctm. S./kW.h	51.45	54.79	56.01	60.61	76.83	68.90	74.35	56.01	81.58	91.43	106.03	76.83	54.79	60.61	66.69	76.83	71.67	56.01	80.78	90.52	66.69	105.00							

(1) SER ELECTRO ORIENTE - LORETO; Corresponde a las localidades de Caballococha SER, Nuevo Campeón y San Andres (Belén), Gran Perú; San Francisco de Asis; San Pablo de Mayoruna y San Antonio del Estrecho
(2) SER BELLAVISTA - SAN MARTIN; Corresponde a las localidades que se encuentran en el Ramal de Ponzaza de Bellavista.
(3) SER NUEVO SEASME - AMAZONAS; Corresponde a las localidades de Nuevo Seasme y Santa María de Nueva
(4) SER AISLADOS; Corresponde a los Sistemas Eléctricos de SER CHACHAPOYAS; JUMBILLA SER; RODRIGUEZ DE MENDOZA SER; POMAHUACA SER; PUCARÁ SER; CHACHAPOYAS RURAL SER y TABACONAS SER.
(5) SER INTERCONECTADOS; Corresponde a los Sistemas Eléctricos de BAGUA-JAÉN SER; BAGUA-JAÉN RURAL SER y SAN IGNACIO SER.