

**PEAJES DE CONEXIÓN A LOS SISTEMAS SECUNDARIOS DE TRANSMISIÓN (SST)**

Actualizado al 04/Agosto/2023 con redondeo

**PEAJE ACUMULADO EN MT POR ÁREA DE DEMANDA (ctm. S./kWh)**

Área Demanda	GENERADORAS	DISTRIBUIDORAS	Actualizado
1	ELP, REP	ADIL, ELNO	1,9310
2	REP, DEPO	ADIL, ELN	2,4193
3	ETEN, REP	CHAV, ELNM	1,7951
4	GSMA	ELOR	2,8800
5	REP, CAND, CONE, ELAN	ADIL, ELC, ELP	5,1862
6	REP, CAHU	ADIL, EDLN, ELNM	3,5454
7	REP	EDCA, LDS	5,1666
8	ISA, REP	ADIL, COEL, ELSM, SEAL	2,8063
9	CONE, EGAS, REP	ELS, SEAL	2,3070
10	EGEM, REP	ELSE	3,1261
11	REP	ELPU	2,9821
12	ENER, SOUT	ELS	2,7401
13	EGES	ELS	2,4592
14		ELUC	1,2763
15	REP		0,2252

40,8359

**PEAJE EN MT POR ÁREA DE DEMANDA (ctm. S./kWh)**

Valor Actualizado

Liquidación

Peaje

Área de Demanda	Titular	Valor Base		Valor Actualizado	Liquidación	Peaje
		Acumulado en MT Ctm. S./kWh (1)	Factor de Actualización	Acumulado MT Actualizado (Art. 1ro.)	Acumulado MT Actualizado (2)	Acumulado MT Actualizado (Art. 1ro +2do.)
1	ADINELSA	0,0774	1,1465	0,0887	0,0207	0,1094
	ELECTRONOROESTE	1,0228	1,1465	1,1726	0,1358	1,3084
	ELECTROPERÚ	0,0103	1,1465	0,0118	0,0029	0,0147
	REP	0,4234	1,1465	0,4854	0,0131	0,4985
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,5339</b>		<b>1,7585</b>	<b>0,1725</b>	<b>1,9310</b>
2	ADINELSA	0,0914	1,1491	0,1050	0,0154	0,1204
	COELVISAC	0,0801	1,1491	0,0920	(0,0027)	0,0893
	ELECTRO ORIENTE	0,1872	1,1491	0,2151	0,0294	0,2445
	ELECTRONORTE	1,1838	1,1491	1,3603	(0,0592)	1,3011
	PEOT(DEPOLT)	0,2333	1,1491	0,2681	0,0465	0,3146
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,3149	1,1491	0,3619	(0,0125)	0,3494
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>2,0907</b>		<b>2,4024</b>	<b>0,0169</b>	<b>2,4193</b>
3	CHAVIMOCHIC	0,0066	1,1551	0,0076	0,0010	0,0086
	CONELSUR	0,0067	1,1551	0,0077	(0,0007)	0,0070
	CTAN	0,0129	1,1551	0,0149	0,0000	0,0149
	ELECTRONORTE	0,0046	1,1551	0,0053	(0,0002)	0,0051
	ETENORTE (ISA PERU)	0,0399	1,1551	0,0461	0,0044	0,0505
	HIDRANDINA	1,2510	1,1551	1,4450	0,0280	1,4730
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,2220	1,1551	0,2564	(0,0204)	0,2360
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,5437</b>		<b>1,7830</b>	<b>0,0121</b>	<b>1,7951</b>
4	ELECTRO ORIENTE	2,3775	1,1600	2,7579	0,1221	2,8800
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>2,3775</b>		<b>2,7579</b>	<b>0,1221</b>	<b>2,8800</b>
5	ADINELSA	0,0822	1,1392	0,0936	0,0234	0,1170
	CONELSUR	0,0344	1,1392	0,0392	0,0129	0,0521
	CONENHUA (TRANSMISORA DEL ELECTROCENTRO)	0,0131	1,1392	0,0149	0,0031	0,0180
	ELECTROPERÚ	1,6871	1,1392	1,9219	0,2744	2,1963
	ELECTROPERÚ	0,0060	1,1392	0,0068	0,0006	0,0074
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,2900	1,1392	0,3304	0,0174	0,3478
	STATKRAFT	0,9930	1,1392	1,1312	0,3436	1,4748
	TRANSMANTARO	0,7024	1,1392	0,8002	0,0000	0,8002
	SHAQSHA	0,1173	1,1392	0,1336	0,0241	0,1577
	UNACEM(CEMENTO ANDINO)	0,0111	1,1392	0,0126	0,0023	0,0149
<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>3,9366</b>		<b>4,4844</b>	<b>0,7018</b>	<b>5,1862</b>	
6	ADINELSA	0,0012	1,1504	0,0014	0,0003	0,0017
	CONELSUR	0,0273	1,1504	0,0314	0,0001	0,0315
	ENEL DISTRIBUCION	2,9176	1,1504	3,3564	0,0603	3,4167
	HIDRANDINA	0,0030	1,1504	0,0035	0,0008	0,0043
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,0634	1,1504	0,0729	(0,0016)	0,0713
	REP_AdicRAG	0,0005	1,1504	0,0006	0,0053	0,0059
	STATKRAFT	0,0108	1,1504	0,0124	0,0016	0,0140
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>3,0238</b>		<b>3,4786</b>	<b>0,0668</b>	<b>3,5454</b>
7	LUZ DEL SUR	4,0371	1,1681	4,7157	0,1491	4,8648
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,0283	1,1681	0,0331	(0,0013)	0,0318
	TRANSMANTARO	0,2226	1,1681	0,2600	0,0000	0,2600
<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>4,2880</b>		<b>5,0088</b>	<b>0,1478</b>	<b>5,1566</b>	
8	ADINELSA	0,0091	1,1629	0,0106	(0,0010)	0,0096
	COELVISAC	0,2548	1,1629	0,2963	(0,0176)	0,2787
	ELECTRO DUNAS	1,0860	1,1629	1,2629	0,1112	1,3741
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,5772	1,1629	0,6712	(0,0584)	0,6128
	REP_AdicRAG	0,3104	1,1629	0,3610	(0,0076)	0,3534
	SEAL	0,0337	1,1629	0,0392	(0,0005)	0,0387
	TRANSMANTARO	0,1195	1,1629	0,1390	0,0000	0,1390
<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>2,3907</b>		<b>2,7802</b>	<b>0,0261</b>	<b>2,8063</b>	
9	CONELSUR	0,0300	1,1477	0,0344	0,0025	0,0369
	EGASA	0,0645	1,1477	0,0740	0,0094	0,0834
	ELECTROSUR	0,0129	1,1477	0,0148	0,0072	0,0220
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,0184	1,1477	0,0211	0,0032	0,0243
	SEAL	1,7852	1,1477	2,0489	0,0915	2,1404
<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,9110</b>		<b>2,1932</b>	<b>0,1138</b>	<b>2,3070</b>	
10	EGEMSA	0,3067	1,1516	0,3532	0,0462	0,3994
	ELECTRO SUR ESTE	1,9982	1,1516	2,3011	(0,1091)	2,1920
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,4796	1,1516	0,5523	(0,0176)	0,5347
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>2,7845</b>		<b>3,2066</b>	<b>(0,0805)</b>	<b>3,1261</b>
11	ELECTRO PUNO	1,2293	1,1524	1,4166	0,1383	1,5549
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	1,1605	1,1524	1,3374	0,0898	1,4272
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>2,3898</b>		<b>2,7540</b>	<b>0,2281</b>	<b>2,9821</b>
12	ELECTROSUR	1,8237	1,1064	2,0177	0,3353	2,3530
	ENGIE	0,3538	1,1064	0,3914	(0,0043)	0,3871
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>2,1775</b>		<b>2,4091</b>	<b>0,3310</b>	<b>2,7401</b>
13	EGESUR	0,0072	1,1515	0,0083	0,0021	0,0104
	ELECTROSUR	1,9387	1,1515	2,2324	0,2164	2,4488
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,9459</b>		<b>2,2407</b>	<b>0,2185</b>	<b>2,4592</b>
14	ELECTRO UCAYALI	1,1602	1,1548	1,3398	(0,0635)	1,2763
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,1602</b>		<b>1,3398</b>	<b>(0,0635)</b>	<b>1,2763</b>
15	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,0973	1,1602	0,1129	(0,0110)	0,1019
	ISA PERU	0,0320	1,1602	0,0371	0,0000	0,0371
	CUC GGEE-DUP**	0,0361	1,0000	0,0361	0,0000	0,0361
	REDESUR	0,0126	1,1602	0,0146	0,0000	0,0146
	TESUR3	0,0306	1,1602	0,0355	0,0000	0,0355
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>0,2086</b>		<b>0,1861</b>	<b>(0,0110)</b>	<b>0,2252</b>

## CPSEE : Cargo de Peaje Secundario por Transmisión Equivalente en Energía

Actualizado al 04/Agosto/2023 con redondeo

Sistemas Eléctricos a los que se aplica el cargo	Titular de Transmisión/ Barra-Tensión/ Sistemas Eléctricos[1]/ Instalaciones	Base (Última Resolución)	FA	Actualizado
Tacna, Tomasiri, Yarada y Tarata	SST Tacna (Los Héroes) - Transf. 220/66/10 kV; 50 MVA	<b>0,5975</b>	1,0019	<b>0,5986</b>
Pucallpa, Campo Verde	SST Aguaytía-Pucallpa, S.E. Aguaytía 220/138/22,9 kV, S.E. Pucallpa 138/60/10 kV, Reactor 8 MVAR	<b>1,5570</b>	1,0019	<b>1,5600</b>