

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

Actualizado al 04/Febrero/2023 con redondeo

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

Área Demanda	GENERADORAS	DISTRIBUIDORAS	Actualizado
1	ELP, REP	ADIL, ELNO	1,7745
2	REP, DEPO	ADIL, ELN	2,6818
3	ETEN, REP	CHAV, ELNM	2,0293
4	GSM A	ELOR	3,1650
5	REP, CAND, CONE, ELAN	ADIL, ELC, ELP	5,3813
6	REP, CAHU	ADIL, EDLN, ELNM	4,2988
7	REP	EDCA, LDS	6,4692
8	ISA, REP	ADIL, COEL, ELSM, SEAL	3,5603
9	CONE, EGAS, REP	ELS, SEAL	2,7068
10	EGEM, REP	ELSE	3,7226
11	REP	ELPU	3,2980
12	ENER, SOUT	ELS	1,7429
13	EGES	ELS	2,6075
14		ELUC	1,5286
15	REP		0,2657

45,2323

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

Área de Demanda	Titular	Valor Base		Valor Actualizado	Liquidación	Peaje
		Acumulado en MT Ctm. S./kWh (1)	Factor de Actualización	(Art. 1ro.) Acumulado MT Actualizado	(Art. 2do.) Acumulado MT Actualizado (2)	(Art. 1ro +2do.) Acumulado MT Actualizado
1	ADINELSA	0,0760	1,1722	0,0891	0,0040	0,0931
	ELECTRONOROESTE	0,9609	1,1722	1,1264	0,0620	1,1884
	ELECTROPERÚ	0,0101	1,1722	0,0118	0,0005	0,0123
	REP	0,4175	1,1722	0,4894	(0,0087)	0,4807
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,4645</b>		<b>1,7167</b>	<b>0,0578</b>	<b>1,7745</b>
2	ADINELSA	0,0941	1,1687	0,1100	0,0040	0,1140
	COELVISAC	0,0825	1,1687	0,0964	0,0514	0,1478
	ELECTRO ORIENTE	0,1928	1,1687	0,2253	0,0204	0,2457
	ELECTRONORTE	1,2186	1,1687	1,4242	0,0557	1,4799
	PEOT(DEPOLTI)	0,2401	1,1687	0,2806	0,0282	0,3088
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,3241	1,1687	0,3788	0,0068	0,3856
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>2,1522</b>		<b>2,5153</b>	<b>0,1665</b>	<b>2,6818</b>
3	CHAVIMOCHIC	0,0067	1,1750	0,0079	0,0013	0,0092
	CONELSUR	0,0086	1,1750	0,0101	0,0007	0,0108
	CTAN	0,0130	1,1750	0,0153	0,0032	0,0185
	ELECTRONORTE	0,0047	1,1750	0,0055	(0,0004)	0,0051
	ETENORTE (ISA PERU)	0,0402	1,1750	0,0472	0,0079	0,0551
	HIDRANDINA	1,2364	1,1750	1,4528	0,2101	1,6629
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,2223	1,1750	0,2612	0,0065	0,2677
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,5319</b>		<b>1,8000</b>	<b>0,2293</b>	<b>2,0293</b>
4	ELECTRO ORIENTE	2,4894	1,1811	2,9402	0,2248	3,1650
<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>2,4894</b>		<b>2,9402</b>	<b>0,2248</b>	<b>3,1650</b>	
5	ADINELSA	0,0811	1,1614	0,0942	0,0253	0,1195
	CONELSUR	0,0340	1,1614	0,0395	0,0039	0,0434
	CONENHUA (TRANSMISORA DEL ELECTROCENTRO)	0,0128	1,1614	0,0149	0,0063	0,0212
	ELECTROPERÚ	1,6600	1,1614	1,9279	0,4454	2,3733
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,0061	1,1614	0,0071	0,0012	0,0083
	STATKRAFT	0,2850	1,1614	0,3310	0,0411	0,3721
	TRANSMANTARO	0,9751	1,1614	1,1325	0,3607	1,4932
	SHAQSHA	0,6761	1,1614	0,7852	0,0000	0,7852
	SHAQSHA	0,1150	1,1614	0,1336	0,0158	0,1494
	UNACEM(CEMENTO ANDINO)	0,0110	1,1614	0,0128	0,0029	0,0157
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>3,8562</b>		<b>4,4787</b>	<b>0,9026</b>	<b>5,3813</b>
6	ADINELSA	0,0012	1,1759	0,0014	0,0003	0,0017
	CONELSUR	0,0273	1,1759	0,0321	0,0064	0,0385
	ENEL DISTRIBUCION	2,8851	1,1759	3,3926	0,7620	4,1546
	HIDRANDINA	0,0029	1,1759	0,0034	0,0009	0,0043
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,0633	1,1759	0,0744	0,0077	0,0821
	REP_AdicRAG	0,0005	1,1759	0,0006	0,0013	0,0019
	STATKRAFT	0,0109	1,1759	0,0128	0,0029	0,0157
<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>2,9912</b>		<b>3,5173</b>	<b>0,7815</b>	<b>4,2988</b>	
7	LUZ DEL SUR	4,0045	1,1942	4,7822	1,3882	6,1704
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,0285	1,1942	0,0340	0,0043	0,0383
	TRANSMANTARO	0,2181	1,1942	0,2605	0,0000	0,2605
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>4,2511</b>		<b>5,0767</b>	<b>1,3925</b>	<b>6,4692</b>
8	ADINELSA	0,0092	1,1913	0,0110	0,0018	0,0128
	COELVISAC	0,2608	1,1913	0,3107	0,1229	0,4336
	ELECTRO DUNAS	1,0405	1,1913	1,2395	0,3905	1,6300
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,5931	1,1913	0,7066	0,0999	0,8065
	REP_AdicRAG	0,3270	1,1913	0,3896	0,0552	0,4448
	SEAL	0,0345	1,1913	0,0411	0,0180	0,0591
	TRANSMANTARO	0,1456	1,1913	0,1735	0,0000	0,1735
<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>2,4107</b>		<b>2,8720</b>	<b>0,6883</b>	<b>3,5603</b>	
9	CONELSUR	0,0311	1,1690	0,0364	0,0097	0,0461
	EGASA	0,0660	1,1690	0,0772	0,0219	0,0991
	ELECTROSUR	0,0070	1,1690	0,0082	0,0023	0,0105
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,0188	1,1690	0,0220	0,0064	0,0284
	SEAL	1,7426	1,1690	2,0371	0,4856	2,5227
<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,8655</b>		<b>2,1809</b>	<b>0,5259</b>	<b>2,7068</b>	
10	EGEMSA	0,3126	1,1714	0,3662	0,0919	0,4581
	ELECTRO SUR ESTE	2,0159	1,1714	2,3614	0,2884	2,6498
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,4879	1,1714	0,5715	0,0432	0,6147
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>2,8164</b>		<b>3,2991</b>	<b>0,4235</b>	<b>3,7226</b>
11	ELECTRO PUNO	1,2039	1,1686	1,4069	0,3090	1,7159
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	1,1391	1,1686	1,3312	0,2509	1,5821
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>2,3430</b>		<b>2,7381</b>	<b>0,5599</b>	<b>3,2980</b>
12	ELECTROSUR	1,1021	1,1472	1,2643	0,0487	1,3130
	ENGIE	0,3864	1,1472	0,4433	(0,0134)	0,4299
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,4885</b>		<b>1,7076</b>	<b>0,0353</b>	<b>1,7429</b>
13	EGESUR	0,0072	1,1697	0,0084	0,0025	0,0109
	ELECTROSUR	1,7888	1,1697	2,0924	0,5042	2,5966
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,7960</b>		<b>2,1008</b>	<b>0,5067</b>	<b>2,6075</b>
14	ELECTRO UCAYALI	1,1882	1,1726	1,3933	0,1353	1,5286
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,1882</b>		<b>1,3933</b>	<b>0,1353</b>	<b>1,5286</b>
15	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,0993				
	ISA PERU	0,0321		1,1897	0,1181	0,1267
	CUC GGEE-DUP**	0,0313		1,1897	0,0382	0,0382
	REDESUR	0,0125		1,6070	0,0503	0,0503
	TESUR3	0,0299		1,1897	0,0149	0,0149
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>0,2051</b>		<b>0,2066</b>	<b>0,0086</b>	<b>0,2657</b>

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

Actualizado al 04/Febrero/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>0,5484</b>	1,0601	<b>0,5814</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>1,6328</b>	1,0601	<b>1,7309</b>