

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

Actualizado al 04/Mayo/2022 con redondeo

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

Área Demanda	GENERADORAS	DISTRIBUIDORAS	Actualizado
1	ELP, REP	ADIL, ELNO	1,7154
2	REP, DEPO	ADIL, ELN	2,5933
3	ETEN, REP	CHAV, ELNM	1,9664
4	GSM A	ELOR	3,0577
5	REP, CAND, CONE, ELAN	ADIL, ELC, ELP	5,2200
6	REP, CAHU	ADIL, EDLN, ELNM	4,1944
7	REP	EDCA, LDS	6,3374
8	ISA, REP	ADIL, COEL, ELSM, SEAL	3,4575
9	CONE, EGAS, REP	ELS, SEAL	2,6309
10	EGEM, REP	ELSE	3,6036
11	REP	ELPU	3,2021
12	ENER, SOUT	ELS	1,6869
13	EGES	ELS	2,5324
14		ELUC	1,4803
15	REP		0,2389

43,9172

**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	Acumulado MT Actualizado (Art. 1ro.)	Acumulado MT Actualizado (2)	Acumulado MT Actualizado (Art. 1ro +2do.)
1	ADINELSA	0,0760	1,1319	0,0860	0,0040	0,0900
	ELECTRONOROESTE	0,9609	1,1319	1,0876	0,0620	1,1496
	ELECTROPERÚ	0,0101	1,1319	0,0114	0,0005	0,0119
	REP	0,4175	1,1319	0,4726	(0,0087)	0,4639
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,4645</b>		<b>1,6576</b>	<b>0,0578</b>	<b>1,7154</b>
2	ADINELSA	0,0941	1,1276	0,1061	0,0040	0,1101
	COELVISAC	0,0825	1,1276	0,0930	0,0514	0,1444
	ELECTRO ORIENTE	0,1928	1,1276	0,2174	0,0204	0,2378
	ELECTRONORTE	1,2186	1,1276	1,3741	0,0557	1,4298
	PEOT(DEPOLTI)	0,2401	1,1276	0,2707	0,0282	0,2989
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,3241	1,1276	0,3655	0,0068	0,3723
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>2,1522</b>		<b>2,4268</b>	<b>0,1665</b>	<b>2,5933</b>
3	CHAVIMOCHIC	0,0067	1,1339	0,0076	0,0013	0,0089
	CONELSUR	0,0086	1,1339	0,0098	0,0007	0,0105
	CTAN	0,0130	1,1339	0,0147	0,0032	0,0179
	ELECTRONORTE	0,0047	1,1339	0,0053	(0,0004)	0,0049
	ETENORTE (ISA PERU)	0,0402	1,1339	0,0456	0,0079	0,0535
	HIDRANDINA	1,2364	1,1339	1,4020	0,2101	1,6121
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,2223	1,1339	0,2521	0,0065	0,2586
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,5319</b>		<b>1,7371</b>	<b>0,2293</b>	<b>1,9664</b>
4	ELECTRO ORIENTE	2,4894	1,1380	2,8329	0,2248	3,0577
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>2,4894</b>		<b>2,8329</b>	<b>0,2248</b>	<b>3,0577</b>
5	ADINELSA	0,0811	1,1196	0,0908	0,0253	0,1161
	CONELSUR	0,0340	1,1196	0,0381	0,0039	0,0420
	CONENHUA (TRANSMISORA DEL	0,0128	1,1196	0,0143	0,0063	0,0206
	ELECTROCENTRO	1,6600	1,1196	1,8585	0,4454	2,3039
	ELECTROPERÚ	0,0061	1,1196	0,0068	0,0012	0,0080
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,2850	1,1196	0,3191	0,0411	0,3602
	STATKRAFT	0,9751	1,1196	1,0917	0,3607	1,4524
	TRANSMANTARO	0,6761	1,1196	0,7570	0,0000	0,7570
	SHAQSHA	0,1150	1,1196	0,1288	0,0158	0,1446
	UNACEM(CEMENTO ANDINO)	0,0110	1,1196	0,0123	0,0029	0,0152
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>3,8562</b>		<b>4,3174</b>	<b>0,9026</b>	<b>5,2200</b>
6	ADINELSA	0,0012	1,1410	0,0014	0,0003	0,0017
	CONELSUR	0,0273	1,1410	0,0311	0,0064	0,0375
	ENEL DISTRIBUCION	2,8851	1,1410	3,2919	0,7620	4,0539
	HIDRANDINA	0,0029	1,1410	0,0033	0,0009	0,0042
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,0633	1,1410	0,0722	0,0077	0,0799
	REP_AdicRAG	0,0005	1,1410	0,0006	0,0013	0,0019
	STATKRAFT	0,0109	1,1410	0,0124	0,0029	0,0153
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>2,9912</b>		<b>3,4129</b>	<b>0,7815</b>	<b>4,1944</b>
7	LUZ DEL SUR	4,0045	1,1632	4,6580	1,3882	6,0462
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,0285	1,1632	0,0332	0,0043	0,0375
	TRANSMANTARO	0,2181	1,1632	0,2537	0,0000	0,2537
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>4,2511</b>		<b>4,9449</b>	<b>1,3925</b>	<b>6,3374</b>
8	ADINELSA	0,0092	1,1487	0,0106	0,0018	0,0124
	COELVISAC	0,2608	1,1487	0,2996	0,1229	0,4225
	ELECTRO DUNAS	1,0405	1,1487	1,1952	0,3905	1,5857
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,5931	1,1487	0,6813	0,0999	0,7812
	REP_AdicRAG	0,3270	1,1487	0,3756	0,0552	0,4308
	SEAL	0,0345	1,1487	0,0396	0,0180	0,0576
	TRANSMANTARO	0,1456	1,1487	0,1673	0,0000	0,1673
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>2,4107</b>		<b>2,7692</b>	<b>0,6883</b>	<b>3,4575</b>
9	CONELSUR	0,0311	1,1284	0,0351	0,0097	0,0448
	EGASA	0,0660	1,1284	0,0745	0,0219	0,0964
	ELECTROSUR	0,0070	1,1284	0,0079	0,0023	0,0102
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,0188	1,1284	0,0212	0,0064	0,0276
	SEAL	1,7426	1,1284	1,9663	0,4856	2,4519
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,8655</b>		<b>2,1050</b>	<b>0,5259</b>	<b>2,6309</b>
10	EGEMSA	0,3126	1,1291	0,3530	0,0919	0,4449
	ELECTRO SUR ESTE	2,0159	1,1291	2,2762	0,2884	2,5646
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,4879	1,1291	0,5509	0,0432	0,5941
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>2,8164</b>		<b>3,1801</b>	<b>0,4235</b>	<b>3,6036</b>
11	ELECTRO PUNO	1,2039	1,1277	1,3576	0,3090	1,6666
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	1,1391	1,1277	1,2846	0,2509	1,5355
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>2,3430</b>		<b>2,6422</b>	<b>0,5599</b>	<b>3,2021</b>
12	ELECTROSUR	1,1021	1,1096	1,2229	0,0487	1,2716
	ENGIE	0,3864	1,1096	0,4287	(0,0134)	0,4153
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,4885</b>		<b>1,6516</b>	<b>0,0353</b>	<b>1,6869</b>
13	EGESUR	0,0072	1,1279	0,0081	0,0025	0,0106
	ELECTROSUR	1,7888	1,1279	2,0176	0,5042	2,5218
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,7960</b>		<b>2,0257</b>	<b>0,5067</b>	<b>2,5324</b>
14	ELECTRO UCAYALI	1,1882	1,1320	1,3450	0,1353	1,4803
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,1882</b>		<b>1,3450</b>	<b>0,1353</b>	<b>1,4803</b>
15	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,0993		1,1454	0,1137	0,1223
	ISA PERU	0,0321		1,1454	0,0368	0,0368
	CUC GGEE-DUP**	0,0313		1,0000	0,0313	0,0313
	REDESUR	0,0125		1,1454	0,0143	0,0143
	TESUR3	0,0299		1,1454	0,0342	0,0342
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>0,2051</b>		<b>0,1818</b>	<b>0,0086</b>	<b>0,2389</b>

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

Actualizado al 04/Mayo/2022 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>	1,0213	<b>0,5601</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>	1,0213	<b>1,6676</b>