

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

Actualizado al 04/Agosto/2019 con redondeo

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

Área Demanda	GENERADORAS	DISTRIBUIDORAS	Actualizado
1	ELP, REP	ADIL, ELNO	1,9022
2	REP, DEPO	ADIL, ELN	2,7353
3	ETEN, REP	CHAV, ELNM	1,8644
4	G SMA	ELOR	3,5997
5	REP, CAND, CONE, ELAN	ADIL, ELC, ELP	3,8662
6	REP, CAHU	ADIL, EDLN, ELNM	2,8337
7	REP	EDCA, LDS	3,2474
8	ISA, REP	ADIL, COEL, ELSM, SEAL	2,0873
9	CONE, EGAS, REP	ELS, SEAL	1,8012
10	EGEM, REP	ELSE	2,6497
11	REP	ELPU	2,4529
12	ENER, SOUT	ELS	1,9889
13	EGES	ELS	1,8370
14		ELUC	1,5568
15	REP		0,1560

34,5787

**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 (Art. 2do.)	Acumulado MT Actualizado (Art. 1ro +2do.)
1	ADINELSA	0,0810	1,0561	0,0855	0,0314	0,1169
	ELECTRONOROESTE	0,9305	1,0561	0,9827	0,3837	1,3664
	ELECTROPERU	0,0108	1,0561	0,0114	0,0043	0,0157
	REP	0,2658	1,0561	0,2807	0,1225	0,4032
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,2881</b>		<b>1,3603</b>	<b>0,5419</b>	<b>1,9022</b>
2	ADINELSA	0,1041	1,0466	0,1090	0,0352	0,1442
	ELECTRO ORIENTE	0,2157	1,0466	0,2258	0,0622	0,2880
	ELECTRONORTE	1,1632	1,0466	1,2174	0,4662	1,6836
	PEOT(DEPOLTI)	0,2658	1,0466	0,2782	0,0719	0,3501
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,1982	1,0466	0,2074	0,0620	0,2694
<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,9470</b>		<b>2,0378</b>	<b>0,6975</b>	<b>2,7353</b>	
3	CHAVIMOCHIC	0,0064	1,0492	0,0067	0,0013	0,0080
	CONENHUA	0,0218	1,0492	0,0229	0,0040	0,0269
	CTAN	0,0135	1,0492	0,0142	0,0008	0,0150
	ELECTRONORTE	0,0044	1,0492	0,0046	0,0003	0,0049
	ETENORTE	0,0381	1,0492	0,0400	0,0070	0,0470
	HIDRANDINA	1,1715	1,0492	1,2291	0,2650	1,4941
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,2077	1,0492	0,2179	0,0476	0,2655
<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,4634</b>		<b>1,5354</b>	<b>0,3290</b>	<b>1,8644</b>	
4	ELECTRO ORIENTE	2,6762	1,0493	2,8081	0,7916	3,5997
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>2,6762</b>		<b>2,8081</b>	<b>0,7916</b>	<b>3,5997</b>
5	ADINELSA	0,0808	1,0448	0,0844	0,0103	0,0947
	CONENHUA	0,0472	1,0448	0,0493	0,0084	0,0577
	ELECTROCENTRO	1,6182	1,0448	1,6907	0,2249	1,9156
	ELECTROPERU	0,0061	1,0448	0,0064	0,0003	0,0067
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,0915	1,0448	0,0956	0,0185	0,1141
	STATKRAFT	1,0811	1,0448	1,1295	0,1707	1,3002
	TRANSMANTARO	0,3493	1,0448	0,3649	0,0000	0,3649
UNACEM(CEMENTO ANDINO)	0,0109	1,0448	0,0114	0,0009	0,0123	
<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>3,2851</b>		<b>3,4322</b>	<b>0,4340</b>	<b>3,8662</b>	
6	ADINELSA	0,0012	1,0592	0,0013	0,0003	0,0016
	CONENHUA	0,0247	1,0592	0,0262	(0,0021)	0,0241
	ENEL DISTRIBUCION	2,1704	1,0592	2,2989	0,4260	2,7249
	HIDRANDINA	0,0026	1,0592	0,0028	0,0004	0,0032
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,0481	1,0592	0,0509	0,0102	0,0611
	REP_AdicRAG	0,0065	1,0592	0,0069	0,0004	0,0073
	STATKRAFT	0,0098	1,0592	0,0104	0,0011	0,0115
<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>2,2633</b>		<b>2,3974</b>	<b>0,4363</b>	<b>2,8337</b>	
7	LUZ DEL SUR	2,3565	1,0618	2,5021	0,5622	3,0643
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,0252	1,0618	0,0268	0,0044	0,0312
	TRANSMANTARO	0,1431	1,0618	0,1519	0,0000	0,1519
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>2,5248</b>		<b>2,6808</b>	<b>0,5666</b>	<b>3,2474</b>
8	ADINELSA	0,0065	1,0630	0,0069	0,0050	0,0119
	COELVISAC	0,1032	1,0630	0,1097	(0,0005)	0,1092
	ELECTRO DUNAS	0,8400	1,0630	0,8929	0,0236	0,9165
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,4572	1,0630	0,4860	0,0126	0,4986
	REP_AdicRAG	0,3401	1,0630	0,3615	(0,0077)	0,3538
	SEAL	0,0172	1,0630	0,0183	(0,0004)	0,0179
	TRANSMANTARO	0,1688	1,0630	0,1794	0,0000	0,1794
<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,9330</b>		<b>2,0547</b>	<b>0,0326</b>	<b>2,0873</b>	
9	CONENHUA	0,0269	1,0487	0,0282	0,0045	0,0327
	EGASA	0,0574	1,0487	0,0602	0,0098	0,0700
	ELECTROSUR	0,0062	1,0487	0,0065	0,0011	0,0076
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,0164	1,0487	0,0172	0,0034	0,0206
	SEAL	1,3315	1,0487	1,3963	0,2740	1,6703
<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,4384</b>		<b>1,5084</b>	<b>0,2928</b>	<b>1,8012</b>	
10	EGEMSA	0,3011	1,0465	0,3151	0,0763	0,3914
	ELECTRO SUR ESTE	1,6583	1,0465	1,7354	0,1764	1,9118
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,2819	1,0465	0,2950	0,0515	0,3465
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>2,2413</b>		<b>2,3455</b>	<b>0,3042</b>	<b>2,6497</b>
11	ELECTRO PUNO	1,1198	1,0434	1,1684	0,1392	1,3076
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,9691	1,0434	1,0112	0,1341	1,1453
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>2,0889</b>		<b>2,1796</b>	<b>0,2733</b>	<b>2,4529</b>
12	ELECTROSUR	1,1517	1,0579	1,2184	0,2974	1,5158
	ENGIE	0,4278	1,0579	0,4526	0,0205	0,4731
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,5795</b>		<b>1,6710</b>	<b>0,3179</b>	<b>1,9889</b>
13	EGESUR	0,0066	1,0454	0,0069	0,0010	0,0079
	ELECTROSUR	1,4944	1,0454	1,5622	0,2669	1,8291
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,5010</b>		<b>1,5691</b>	<b>0,2679</b>	<b>1,8370</b>
14	ELECTRO UCAYALI	1,0393	1,0485	1,0897	0,4671	1,5568
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,0393</b>		<b>1,0897</b>	<b>0,4671</b>	<b>1,5568</b>
15	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,0873	1,0644	0,0929	0,0118	0,1047
	ISA PERU	0,0373	1,0644	0,0397	0,0000	0,0397
	CUC GGEE-DUP**	0,0116	1,0000	0,0116	0,0000	0,0116
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>0,1362</b>		<b>0,1442</b>	<b>0,0118</b>	<b>0,1560</b>

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

Actualizado al 04/Agosto/2019 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	0,3881	1,0363	0,4022
Pucallpa, Campo Verde	SST Aguaytía-Pucallpa, S.E. Aguaytía 220/138/22,9 kV, S.E. Pucallpa 138/60/10 kV, Reactor 8 MVAR	1,3804	1,0363	1,4305