

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

Actualizado al 04/Setiembre/2018 con redondeo

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

Área Demanda	GENERADORAS	DISTRIBUIDORAS	Actualizado
1	ELP, REP	ADIL, ELNO	1,5498
2	REP, DEPO	ADIL, ELN	1,9151
3	ETEN, REP	CHAV, ELNM	1,6228
4	GSMA	ELOR	2,7936
5	REP, CAND, CONE, ELAN	ADIL, ELC, ELP	3,7834
6	REP, CAHU	ADIL, EDLN, ELNM	2,5076
7	REP	EDCA, LDS	2,7705
8	ISA, REP	ADIL, COEL, ELSM, SEAL	2,1422
9	CONE, EGAS, REP	ELS, SEAL	1,5041
10	EGEM, REP	ELSE	1,6769
11	REP	ELPU	2,5661
12	ENER, SOUT	ELS	1,7575
13	EGES	ELS	1,8095
14		ELUC	1,0629
15	REP		0,1561

29,7181

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

Valor Actualizado

Liquidación

Peaje

Área de Demanda	Titular	Valor Base		Valor Actualizado (Art. 1ro.)		Liquidación (Art. 2do.)		Peaje (Art. 1ro +2do.)	
		Acumulado en MT Ctm. S./kWh (1)	Factor de Actualización	Acumulado MT Actualizado	Acumulado MT Actualizado (2)	Acumulado MT Actualizado	Acumulado MT Actualizado		
1	ADINELSA	0,0737	1,0251	0,0755	0,0179	0,0179	0,0934		
	ELECTRONOROESTE	0,8432	1,0251	0,8644	0,2492	1,1136			
	ELECTROPERU	0,0098	1,0251	0,0100	0,0023	0,1233			
	REP	0,2443	1,0251	0,2504	0,0801	0,3305			
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,1710</b>		<b>1,2003</b>	<b>0,3495</b>	<b>1,5498</b>			
2	ADINELSA	0,0932	1,0179	0,0949	(0,0455)	0,0494			
	PEOT(DEPOLTI)	0,2378	1,0179	0,2421	0,0245	0,2666			
	ELECTRONORTE	0,9447	1,0179	0,9616	0,1296	1,0912			
	ELECTRO ORIENTE	0,1929	1,0179	0,1964	0,1131	0,3095			
	REP	0,1773	1,0179	0,1805	0,0179	0,1984			
<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,6459</b>		<b>1,6755</b>	<b>0,2396</b>	<b>1,9151</b>				
3	CHAVIMOCHIC	0,0061	1,0201	0,0062	0,0006	0,0068			
	CONENHUA	0,0207	1,0201	0,0211	0,0030	0,0241			
	CTA	0,0129	1,0201	0,0132	0,0014	0,0146			
	ELECTRONORTE	0,0042	1,0201	0,0043	0,0032	0,0075			
	ETENORTE	0,0360	1,0201	0,0367	0,0025	0,0392			
	HIDRANDINA	1,0802	1,0201	1,1019	0,2098	1,3117			
	REP	0,1954	1,0201	0,1993	0,0196	0,2189			
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,3555</b>		<b>1,3827</b>	<b>0,2401</b>	<b>1,6228</b>			
4	ELECTRO ORIENTE	2,5460	1,0199	2,5967	0,1969	2,7936			
<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>2,5460</b>		<b>2,5967</b>	<b>0,1969</b>	<b>2,7936</b>				
5	ADINELSA	0,0810	1,0160	0,0823	0,0119	0,0942			
	UNACEM(CEMENTO ANDINO)	0,0110	1,0160	0,0112	0,0007	0,0119			
	CONENHUA	0,0472	1,0160	0,0480	0,0161	0,0641			
	ELECTROCENTRO	1,6025	1,0160	1,6281	0,3859	2,0140			
	ELECTROPERU	0,0062	1,0160	0,0063	(0,0003)	0,0060			
	REP	0,0910	1,0160	0,0925	0,0371	0,1296			
	TRANSMANTARO (SE Orcotuna)	0,1288	1,0160	0,1309	0,0000	0,1309			
	STATKRAFT	1,0784	1,0160	1,0957	0,2370	1,3327			
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>3,0461</b>		<b>3,0950</b>	<b>0,6884</b>	<b>3,7834</b>			
6	ADINELSA	0,0010	1,0278	0,0010	0,0000	0,0010			
	CONENHUA	0,0236	1,0278	0,0243	0,0103	0,0346			
	ENEL DISTRIBUCION (1)	1,9618	1,0278	2,0163	0,4856	2,5019			
	HIDRANDINA	0,0025	1,0278	0,0026	0,0000	0,0026			
	REP	0,0460	1,0278	0,0473	0,0022	0,0495			
	REP_AdicRAG	0,0062	1,0278	0,0064	0,0012	0,0076			
STATKRAFT	0,0094	1,0278	0,0097	0,0007	0,0104				
<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>2,0505</b>		<b>2,1076</b>	<b>0,5000</b>	<b>2,6076</b>				
7	LUZ DEL SUR (2)	2,1773	1,0299	2,2424	0,3639	2,6063			
	REP	0,0249	1,0299	0,0256	(0,0012)	0,0244			
	TRANSMANTARO	0,1357	1,0299	0,1398	0,0000	0,1398			
<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>2,3379</b>		<b>2,4078</b>	<b>0,3627</b>	<b>2,7705</b>				
8	ADINELSA	0,0022	1,0305	0,0023	0,0000	0,0023			
	COELVISAC	0,0876	1,0305	0,0903	(0,0013)	0,0890			
	ELECTRO DUNAS	0,8967	1,0305	0,9240	0,0438	0,9678			
	REP	0,4957	1,0305	0,5108	0,0077	0,5185			
	REP_AdicRAG	0,3634	1,0305	0,3745	(0,0141)	0,3604			
	SEAL	0,0187	1,0305	0,0193	(0,0003)	0,0190			
	TRANSMANTARO	0,1797	1,0305	0,1852	0,0000	0,1852			
<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>2,0440</b>		<b>2,1064</b>	<b>0,0358</b>	<b>2,1422</b>				
9	CONENHUA	0,0266	1,0194	0,0271	(0,0110)	0,0161			
	EGASA	0,0554	1,0194	0,0565	(0,0147)	0,0418			
	ELECTROSUR	0,0060	1,0194	0,0061	0,0002	0,0063			
	REP	0,0158	1,0194	0,0161	(0,0022)	0,0139			
SEAL	1,2811	1,0194	1,3060	0,1200	1,4260				
<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,3849</b>		<b>1,4118</b>	<b>0,0923</b>	<b>1,5041</b>				
10	EGEMSA	0,2723	1,0177	0,2771	0,0357	0,3128			
	ELECTRO SUR ESTE	1,5177	1,0177	1,5446	(0,3644)	1,1802			
	REP	0,2594	1,0177	0,2640	(0,0801)	0,1839			
<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>2,0494</b>		<b>2,0857</b>	<b>(0,4088)</b>	<b>1,6769</b>				
11	ELECTRO PUNO	1,1309	1,0157	1,1487	0,1564	1,3051			
	REP	0,9777	1,0157	0,9930	0,2680	1,2610			
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>2,1086</b>		<b>2,1417</b>	<b>0,4244</b>	<b>2,5661</b>			
12	ELECTROSUR	1,0870	1,0248	1,1140	0,1073	1,2213			
	ENGIE	0,4461	1,0248	0,4572	0,0790	0,5362			
<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,5331</b>		<b>1,5712</b>	<b>0,1863</b>	<b>1,7575</b>				
13	EGESUR	0,0068	1,0172	0,0069	0,0005	0,0074			
	ELECTROSUR	1,3791	1,0172	1,4028	0,3993	1,8021			
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,3859</b>		<b>1,4097</b>	<b>0,3998</b>	<b>1,8095</b>			
14	ELECTRO UCAYALI	0,7935	1,0198	0,8092	0,2537	1,0629			
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>0,7935</b>		<b>0,8092</b>	<b>0,2537</b>	<b>1,0629</b>			
15	REP	0,0862	1,0310	0,0889	0,0074	0,0963			
	CUC GEE-DUP**	0,0249	1,0241	0,0255		0,0255			
	ISA PERU	0,0333	1,0310	0,0343	0,0000	0,0343			
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>0,1444</b>		<b>0,1487</b>	<b>0,0074</b>	<b>0,1561</b>			

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

Actualizado al 04/Setiembre/2018 con redondeo

<b>Sistemas Eléctricos a los que se aplica el cargo</b>	<b>Titular de Transmisión/ Barra-Tensión/ Sistemas Eléctricos[1]/ Instalaciones</b>	<b>Base (Última Resolución)</b>	<b>FA</b>	<b>Actualizado</b>
Tacna, Tomasiri, Yarada y Tarata	SST Tacna (Los Héroes) - Transf. 220/66/10 kV; 50 MVA	<b>0,5071</b>	1,0037	<b>0,5090</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>1,3770</b>	1,0037	<b>1,3821</b>