

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

Actualizado al 04/Abril/2018 con redondeo

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

Área Demanda	GENERADORAS	DISTRIBUIDORAS	Actualizado
1	ELP, REP	ADIL, ELNO	0,6253
2	REP, DEPO	ADIL, ELN	0,9312
3	ETEN, REP	CHAV, ELNM	1,1419
4	GSM	ELOR	1,3623
<b>5</b>	<b>REP, CAND, CONE, ELAN</b>	<b>ADIL, ELC, ELP</b>	<b>2,6965</b>
6	REP, CAHU	ADIL, EDLN, ELNM	1,9058
7	REP	EDCA, LDS	1,7487
8	ISA, REP	ADIL, COEL, ELSM, SEAL	1,6092
9	CONE, EGAS, REP	ELS, SEAL	0,8557
10	EGEM, REP	ELSE	1,0390
11	REP	ELPU	1,8442
12	ENER, SOUT	ELS	0,8910
13	EGES	ELS	1,1157
14		ELUC	0,5916
15	REP		0,1938

18,5519

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

Valor Actualizado  
(Art. 1ro.)

Liquidación  
(Art. 2do.)

Peaje  
(Art. 1ro +2do.)

Área de Demanda	Titular	Valor Base		Valor Actualizado		Liquidación		Peaje	
		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	0,0486	1,0251	0,0498	(0,0095)	0,0403			
	ELECTRONOROESTE	0,5443	1,0251	0,5580	(0,0814)	0,4766			
	ELECTROPERÚ	0,0063	1,0251	0,0065	(0,0012)	0,0053			
	REP	0,1335	1,0251	0,1369	(0,0338)	0,1031			
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>0,7327</b>		<b>0,7512</b>	<b>(0,1259)</b>	<b>0,6253</b>			
2	ADINELSA	0,0784	1,0179	0,0798	(0,1005)	(0,0207)			
	PEOT(DEPOLTI)	0,1999	1,0179	0,2035	(0,0366)	0,1669			
	ELECTRONORTE	0,6263	1,0179	0,6375	(0,1968)	0,4407			
	ELECTRO ORIENTE	0,1623	1,0179	0,1652	0,0765	0,2417			
	REP	0,1491	1,0179	0,1518	(0,0492)	0,1026			
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,2160</b>		<b>1,2378</b>	<b>(0,3066)</b>	<b>0,9312</b>			
3	CHAVIMOCCHIC	0,0051	1,0201	0,0052	(0,0006)	0,0046			
	CONENHUA	0,0185	1,0201	0,0189	(0,0018)	0,0171			
	CTA	0,0121	1,0201	0,0123	0,0019	0,0142			
	ETENORTE	0,0312	1,0201	0,0318	(0,0039)	0,0279			
	HIDRANDINA	0,8936	1,0201	0,9116	0,0254	0,9370			
	REP	0,1673	1,0201	0,1707	(0,0296)	0,1411			
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,1278</b>		<b>1,1505</b>	<b>(0,0086)</b>	<b>1,1419</b>			
4	ELECTRO ORIENTE	1,8131	1,0199	1,8492	(0,4869)	1,3623			
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,8131</b>		<b>1,8492</b>	<b>(0,4869)</b>	<b>1,3623</b>			
5	ADINELSA	0,0646	1,0160	0,0656	(0,0027)	0,0629			
	UNACEM(CEMENTO ANDINO)	0,0094	1,0160	0,0096	(0,0012)	0,0084			
	CONENHUA	0,0341	1,0160	0,0346	0,0058	0,0404			
	ELECTROCENTRO	1,2856	1,0160	1,3062	0,1329	1,4391			
	ELECTROPERÚ	0,0065	1,0160	0,0066	(0,0017)	0,0049			
	REP	0,0670	1,0160	0,0681	0,0080	0,0761			
	TRANSMANTARO (SE Orcotuna)	0,1873	1,0160	0,1903	0,0000	0,1903			
	STATKRAFT	0,8159	1,0160	0,8290	0,0454	0,8744			
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>2,4704</b>		<b>2,5100</b>	<b>0,1865</b>	<b>2,6965</b>			
6	ADINELSA	0,0010	1,0278	0,0010	(0,0002)	0,0008			
	CONENHUA	0,0215	1,0278	0,0221	0,0217	0,0438			
	ENEL DISTRIBUCION (1)	1,6680	1,0278	1,7144	0,0998	1,8142			
	HIDRANDINA	0,0023	1,0278	0,0024	(0,0005)	0,0019			
	REP	0,0419	1,0278	0,0431	(0,0139)	0,0292			
	REP_AdicRAG	0,0056	1,0278	0,0058	0,0016	0,0074			
	STATKRAFT	0,0086	1,0278	0,0088	(0,0003)	0,0085			
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,7489</b>		<b>1,7976</b>	<b>0,1082</b>	<b>1,9058</b>			
7	LUZ DEL SUR (2)	1,6186	1,0299	1,6670	(0,0723)	1,5947			
	REP	0,0231	1,0299	0,0238	(0,0100)	0,0138			
	TRANSMANTARO	0,1361	1,0299	0,1402	0,0000	0,1402			
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,7778</b>		<b>1,8310</b>	<b>(0,0823)</b>	<b>1,7487</b>			
8	ADINELSA	0,0020	1,0305	0,0021	(0,0003)	0,0018			
	COELVISAC	0,0793	1,0305	0,0817	(0,0130)	0,0687			
	ELECTRO DUNAS	0,7537	1,0305	0,7767	(0,0995)	0,6772			
	REP	0,4564	1,0305	0,4703	(0,1088)	0,3615			
	REP_AdicRAG	0,3469	1,0305	0,3575	(0,0532)	0,3043			
	SEAL	0,0168	1,0305	0,0173	(0,0018)	0,0155			
	TRANSMANTARO	0,1749	1,0305	0,1802	0,0000	0,1802			
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,8300</b>		<b>1,8858</b>	<b>(0,2766)</b>	<b>1,6092</b>			
9	CONENHUA	0,0220	1,0194	0,0224	(0,0186)	0,0038			
	EGASA	0,0449	1,0194	0,0458	(0,0275)	0,0183			
	ELECTROSUR	0,0048	1,0194	0,0049	(0,0009)	0,0040			
	REP	0,0128	1,0194	0,0130	(0,0070)	0,0060			
	SEAL	1,0093	1,0194	1,0289	(0,2053)	0,8236			
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,0938</b>		<b>1,1150</b>	<b>(0,2593)</b>	<b>0,8557</b>			
10	EGEMSA	0,2511	1,0177	0,2555	(0,0258)	0,2297			
	ELECTRO SUR ESTE	1,5301	1,0177	1,5572	(0,8158)	0,7414			
	REP	0,2594	1,0177	0,2640	(0,1961)	0,0679			
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>2,0406</b>		<b>2,0767</b>	<b>(1,0377)</b>	<b>1,0390</b>			
11	ELECTRO PUNO	0,9143	1,0157	0,9287	0,0114	0,9401			
	REP	0,7907	1,0157	0,8031	0,1010	0,9041			
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,7050</b>		<b>1,7318</b>	<b>0,1124</b>	<b>1,8442</b>			
12	ELECTROSUR	0,8052	1,0248	0,8252	(0,2154)	0,6098			
	ENGIE	0,3472	1,0248	0,3558	(0,0746)	0,2812			
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,1524</b>		<b>1,1810</b>	<b>(0,2900)</b>	<b>0,8910</b>			
13	EGESUR	0,0051	1,0172	0,0052	(0,0010)	0,0042			
	ELECTROSUR	1,0234	1,0172	1,0410	0,0705	1,1115			
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,0285</b>		<b>1,0462</b>	<b>0,0695</b>	<b>1,1157</b>			
14	ELECTRO UCAYALI	0,5979	1,0198	0,6097	(0,0181)	0,5916			
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>0,5979</b>		<b>0,6097</b>	<b>(0,0181)</b>	<b>0,5916</b>			
15	REP	0,0792	1,0310	0,0817	(0,0159)	0,0658			
	CUC GGEE-DUP**	0,0613	1,0310	0,1049		0,1049			
	ISA PERU	0,0224	1,0310	0,0231	0,0000	0,0231			
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>0,1629</b>		<b>0,2097</b>	<b>(0,0159)</b>	<b>0,1938</b>			

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

Actualizado al 04/Abril/2018 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>0,4886</b>	1,0037	<b>0,4904</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>1,4946</b>	1,0037	<b>1,5001</b>