

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

Actualizado al 04/Marzo/2022 con redondeo

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

Área Demanda	GENERADORAS	DISTRIBUIDORAS	Actualizado
1	ELP, REP	ADIL, ELNO	1,3931
2	REP, DEPO	ADIL, ELN	2,0512
3	ETEN, REP	CHAV, ELNM	1,6993
4	GSM A	ELOR	2,5541
5	REP, CAND, CONE, ELAN	ADIL, ELC, ELP	3,8947
6	REP, CAHU	ADIL, EDLN, ELNM	3,4379
7	REP	EDCA, LDS	4,6969
8	ISA, REP	ADIL, COEL, ELSM, SEAL	2,7569
9	CONE, EGAS, REP	ELS, SEAL	2,0527
10	EGEM, REP	ELSE	3,0317
11	REP	ELPU	2,4169
12	ENER, SOUT	ELS	1,3015
13	EGES	ELS	1,9751
14		ELUC	1,4246
15	REP		0,1989

34,8855

**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	0,0765	1,0997	0,0841	(0,0190)	0,0651
	ELECTRONOROESTE	0,9688	1,0997	1,0654	(0,1163)	0,9491
	ELECTROPERÚ	0,0101	1,0997	0,0111	(0,0026)	0,0085
	REP	0,4126	1,0997	0,4537	(0,0833)	0,3704
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,4680</b>		<b>1,6143</b>	<b>(0,2212)</b>	<b>1,3931</b>
2	ADINELSA	0,0884	1,0952	0,0968	(0,0121)	0,0847
	COELVISAC	0,0736	1,0952	0,0806	0,0325	0,1131
	ELECTRO ORIENTE	0,1810	1,0952	0,1982	(0,0586)	0,1396
	ELECTRONORTE	1,1376	1,0952	1,2459	(0,0209)	1,2250
	PEOT(DEPOLTI)	0,2254	1,0952	0,2469	(0,0469)	0,2000
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,3043	1,0952	0,3333	(0,0445)	0,2888
<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>2,0103</b>		<b>2,2017</b>	<b>(0,1505)</b>	<b>2,0512</b>	
3	CHAVIMOCHIC	0,0067	1,0998	0,0074	0,0002	0,0076
	CONELSUR	0,0086	1,0998	0,0095	(0,0007)	0,0088
	CTAN	0,0130	1,0998	0,0143	0,0011	0,0154
	ELECTRONORTE	0,0046	1,0998	0,0051	(0,0014)	0,0037
	ETENORTE (ISA PERU)	0,0399	1,0998	0,0439	0,0021	0,0460
	HIDRANDINA	1,2164	1,0998	1,3378	0,0371	1,3749
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,2217	1,0998	0,2438	(0,0009)	0,2429
<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,5109</b>		<b>1,6618</b>	<b>0,0375</b>	<b>1,6993</b>	
4	ELECTRO ORIENTE	2,5622	1,1013	2,8218	(0,2677)	2,5541
<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>2,5622</b>		<b>2,8218</b>	<b>(0,2677)</b>	<b>2,5541</b>	
5	ADINELSA	0,0717	1,0890	0,0781	0,0036	0,0817
	CONELSUR	0,0305	1,0890	0,0332	(0,0182)	0,0150
	CONENHUA (TRANSMISORA DEL ELECTROCENTRO)	0,0104	1,0890	0,0113	0,0065	0,0178
	ELECTROCENTRO	1,4360	1,0890	1,5638	0,0729	1,6367
	ELECTROPERÚ	0,0064	1,0890	0,0070	0,0007	0,0077
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,2427	1,0890	0,2643	(0,0052)	0,2591
	STATKRAFT	0,8821	1,0890	0,9606	0,0331	0,9937
	TRANSMANTARO	0,7602	1,0890	0,8279	0,0000	0,8279
	SHAQSHA	0,0398	1,0890	0,0433	0,0000	0,0433
	UNACEM(CEMENTO ANDINO)	0,0100	1,0890	0,0109	0,0009	0,0118
<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>3,4898</b>		<b>3,8004</b>	<b>0,0943</b>	<b>3,8947</b>	
6	ADINELSA	0,0011	1,1105	0,0012	(0,0001)	0,0011
	CONELSUR	0,0243	1,1105	0,0270	0,0012	0,0282
	ENEL DISTRIBUCION	2,5415	1,1105	2,8223	0,5006	3,3229
	HIDRANDINA	0,0026	1,1105	0,0029	0,0002	0,0031
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,0563	1,1105	0,0625	0,0012	0,0637
	REP_AdicRAG	0,0063	1,1105	0,0070	0,0002	0,0072
	STATKRAFT	0,0098	1,1105	0,0109	0,0008	0,0117
<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>2,6419</b>		<b>2,9338</b>	<b>0,5041</b>	<b>3,4379</b>	
7	LUZ DEL SUR	3,2963	1,1298	3,7242	0,7487	4,4729
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,0244	1,1298	0,0276	0,0012	0,0288
	TRANSMANTARO	0,1728	1,1298	0,1952	0,0000	0,1952
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>3,4935</b>		<b>3,9470</b>	<b>0,7499</b>	<b>4,6969</b>
8	ADINELSA	0,0086	1,1104	0,0095	0,0023	0,0118
	COELVISAC	0,2415	1,1104	0,2682	0,0792	0,3474
	ELECTRO DUNAS	0,9365	1,1104	1,0399	0,0804	1,1203
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,5622	1,1104	0,6243	0,0018	0,6261
	REP_AdicRAG	0,3500	1,1104	0,3886	0,0162	0,4048
	SEAL	0,0322	1,1104	0,0358	0,0085	0,0443
	TRANSMANTARO	0,1821	1,1104	0,2022	0,0000	0,2022
<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>2,3131</b>		<b>2,5685</b>	<b>0,1884</b>	<b>2,7569</b>	
9	CONELSUR	0,0271	1,0962	0,0297	0,0070	0,0367
	EGASA	0,0554	1,0962	0,0607	0,0137	0,0744
	ELECTROSUR	0,0059	1,0962	0,0065	0,0010	0,0075
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,0157	1,0962	0,0172	0,0035	0,0207
	SEAL	1,4477	1,0962	1,5870	0,3264	1,9134
<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,5518</b>		<b>1,7011</b>	<b>0,3516</b>	<b>2,0527</b>	
10	EGEMSA	0,2743	1,0953	0,3004	0,0257	0,3261
	ELECTRO SUR ESTE	1,7045	1,0953	1,8669	0,3344	2,2013
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,4429	1,0953	0,4851	0,0192	0,5043
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>2,4217</b>		<b>2,6524</b>	<b>0,3793</b>	<b>3,0317</b>
11	ELECTRO PUNO	1,0248	1,0949	1,1221	0,1478	1,2699
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,9733	1,0949	1,0657	0,0813	1,1470
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,9981</b>		<b>2,1878</b>	<b>0,2291</b>	<b>2,4169</b>
12	ELECTROSUR	1,1100	1,0871	1,2067	(0,2699)	0,9368
	ENGIE	0,4722	1,0871	0,5133	(0,1486)	0,3647
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,5822</b>		<b>1,7200</b>	<b>(0,4185)</b>	<b>1,3015</b>
13	EGESUR	0,0063	1,0946	0,0069	0,0002	0,0071
	ELECTROSUR	1,5458	1,0946	1,6920	0,2760	1,9680
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,5521</b>		<b>1,6989</b>	<b>0,2762</b>	<b>1,9751</b>
14	ELECTRO UCAYALI	1,1242	1,0984	1,2348	0,1898	1,4246
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>1,1242</b>		<b>1,2348</b>	<b>0,1898</b>	<b>1,4246</b>
15	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,0943	1,1067	0,1044	(0,0012)	0,1032
	ISA PERU	0,0367	1,1067	0,0406	0,0000	0,0406
	CUC GGEE-DUP**	0,0017	7,9412	0,0135	0,0000	0,0135
	REDESUR	0,0107	1,1067	0,0118	0,0000	0,0118
	TESUR3	0,0269	1,1067	0,0298	0,0000	0,0298
	<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>0,1703</b>		<b>0,1585</b>	<b>(0,0012)</b>	<b>0,1989</b>

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

Actualizado al 04/Marzo/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>0,5437</b>	1,0234	<b>0,5564</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>1,8443</b>	1,0234	<b>1,8875</b>