

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

Actualizado al 04/Junio/2023 con redondeo

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

Área Demanda	GENERADORAS	DISTRIBUIDORAS	Actualizado
1	ELP, REP	ADIL, ELNO	1,9310
2	REP, DEPO	ADIL, ELN	2,4193
3	ETEN, REP	CHAV, ELNM	1,7951
4	GSMA	ELOR	2,8800
5	REP, CAND, CONE, ELAN	ADIL, ELC, ELP	5,1862
6	REP, CAHU	ADIL, EDLN, ELNM	3,5454
7	REP	EDCA, LDS	5,1966
8	ISA, REP	ADIL, COEL, ELSM, SEAL	2,8063
9	CONE, EGAS, REP	ELS, SEAL	2,3070
10	EGEM, REP	ELSE	3,1261
11	REP	ELPU	2,9821
12	ENER, SOUT	ELS	2,7401
13	EGES	ELS	2,4592
14		ELUC	1,2763
15	REP		0,2252

40,8359

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

Valor Actualizado

Liquidación

Peaje

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	0,0774	1,1465	0,0887	0,0207	0,1094	
	ELECTRONOROESTE	1,0228	1,1465	1,1726	0,1358	1,3084	
	ELECTROPERÚ	0,0103	1,1465	0,0118	0,0029	0,0147	
	REP	0,4234	1,1465	0,4854	0,0131	0,4985	
	TOTAL ÁREA	1,5339		1,7585	0,1725	1,9310	
2	ADINELSA	0,0914	1,1491	0,1050	0,0154	0,1204	
	COELVISAC	0,0801	1,1491	0,0920	(0,0027)	0,0893	
	ELECTRO ORIENTE	0,1872	1,1491	0,2151	0,0294	0,2445	
	ELECTRONORTE	1,1838	1,1491	1,3603	(0,0592)	1,3011	
	PEOT(DEPOLT)	0,2333	1,1491	0,2681	0,0465	0,3146	
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,3149	1,1491	0,3619	(0,0125)	0,3494	
	TOTAL ÁREA	2,0907		2,4024	0,0169	2,4193	
3	CHAVIMOCHIC	0,0066	1,1551	0,0076	0,0010	0,0086	
	CONELSUR	0,0067	1,1551	0,0077	(0,0007)	0,0070	
	CTAN	0,0129	1,1551	0,0149	0,0000	0,0149	
	ELECTRONORTE	0,0046	1,1551	0,0053	(0,0002)	0,0051	
	ETENORTE (ISA PERU)	0,0399	1,1551	0,0461	0,0044	0,0505	
	HIDRANDINA	1,2510	1,1551	1,4450	0,0280	1,4730	
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,2220	1,1551	0,2564	(0,0204)	0,2360	
	TOTAL ÁREA	1,5437		1,7830	0,0121	1,7951	
TOTAL ÁREA	2,3775	1,1600	2,7579	0,1221	2,8800		
4	ELECTRO ORIENTE	2,3775		2,7579	0,1221	2,8800	
	TOTAL ÁREA	2,3775		2,7579	0,1221	2,8800	
	5	ADINELSA	0,0822	1,1392	0,0936	0,0234	0,1170
		CONELSUR	0,0344	1,1392	0,0392	0,0129	0,0521
		CONENHUA (TRANSMISORA DEL ELECTROCENTRO)	0,0131	1,1392	0,0149	0,0031	0,0180
		ELECTROPERÚ	1,6871	1,1392	1,9219	0,2744	2,1963
		ELECTROPERÚ	0,0060	1,1392	0,0068	0,0006	0,0074
		REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,2900	1,1392	0,3304	0,0174	0,3478
		STATKRAFT	0,9930	1,1392	1,1312	0,3436	1,4748
		TRANSMANTARO	0,7024	1,1392	0,8002	0,0000	0,8002
		SHAQSHA	0,1173	1,1392	0,1336	0,0241	0,1577
UNACEM(CEMENTO ANDINO)		0,0111	1,1392	0,0126	0,0023	0,0149	
TOTAL ÁREA		3,9366		4,4844	0,7018	5,1862	
6	ADINELSA	0,0012	1,1504	0,0014	0,0003	0,0017	
	CONELSUR	0,0273	1,1504	0,0314	0,0001	0,0315	
	ENEL DISTRIBUCION	2,9176	1,1504	3,3564	0,0603	3,4167	
	HIDRANDINA	0,0030	1,1504	0,0035	0,0008	0,0043	
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,0634	1,1504	0,0729	(0,0016)	0,0713	
	REP_AdicRAG	0,0005	1,1504	0,0006	0,0053	0,0059	
	STATKRAFT	0,0108	1,1504	0,0124	0,0016	0,0140	
	TOTAL ÁREA	3,0238		3,4786	0,0668	3,5454	
	7	LUZ DEL SUR	4,0371	1,1681	4,7157	0,1491	4,8648
		REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,0283	1,1681	0,0331	(0,0013)	0,0318
TRANSMANTARO		0,2226	1,1681	0,2600	0,0000	0,2600	
TOTAL ÁREA	4,2880		5,0088	0,1478	5,1566		
8	ADINELSA	0,0091	1,1629	0,0106	(0,0010)	0,0096	
	COELVISAC	0,2548	1,1629	0,2963	(0,0176)	0,2787	
	ELECTRO DUNAS	1,0860	1,1629	1,2629	0,1112	1,3741	
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,5772	1,1629	0,6712	(0,0584)	0,6128	
	REP_AdicRAG	0,3104	1,1629	0,3610	(0,0076)	0,3534	
	SEAL	0,0337	1,1629	0,0392	(0,0005)	0,0387	
	TRANSMANTARO	0,1195	1,1629	0,1390	0,0000	0,1390	
TOTAL ÁREA	2,3907		2,7802	0,0261	2,8063		
9	CONELSUR	0,0300	1,1477	0,0344	0,0025	0,0369	
	EGASA	0,0645	1,1477	0,0740	0,0094	0,0834	
	ELECTROSUR	0,0129	1,1477	0,0148	0,0072	0,0220	
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,0184	1,1477	0,0211	0,0032	0,0243	
	SEAL	1,7852	1,1477	2,0489	0,0915	2,1404	
TOTAL ÁREA	1,9110		2,1932	0,1138	2,3070		
10	EGEMSA	0,3067	1,1516	0,3532	0,0462	0,3994	
	ELECTRO SUR ESTE	1,9982	1,1516	2,3011	(0,1091)	2,1920	
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,4796	1,1516	0,5523	(0,0176)	0,5347	
	TOTAL ÁREA	2,7845		3,2066	(0,0805)	3,1261	
11	ELECTRO PUNO	1,2293	1,1524	1,4166	0,1383	1,5549	
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	1,1605	1,1524	1,3374	0,0898	1,4272	
TOTAL ÁREA	2,3898		2,7540	0,2281	2,9821		
12	ELECTROSUR	1,8237	1,1064	2,0177	0,3353	2,3530	
	ENGIE	0,3538	1,1064	0,3914	(0,0043)	0,3871	
TOTAL ÁREA	2,1775		2,4091	0,3310	2,7401		
13	EGESUR	0,0072	1,1515	0,0083	0,0021	0,0104	
	ELECTROSUR	1,9387	1,1515	2,2324	0,2164	2,4488	
TOTAL ÁREA	1,9459		2,2407	0,2185	2,4592		
14	ELECTRO UCAYALI	1,1602	1,1548	1,3398	(0,0635)	1,2763	
	TOTAL ÁREA	1,1602		1,3398	(0,0635)	1,2763	
15	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,0973	1,1602	0,1129	(0,0110)	0,1019	
	ISA PERU	0,0320	1,1602	0,0371	0,0000	0,0371	
	CUC GGEE-DUP**	0,0361	1,0000	0,0361	0,0000	0,0361	
	REDESUR	0,0126	1,1602	0,0146	0,0000	0,0146	
	TESUR3	0,0306	1,1602	0,0355	0,0000	0,0355	
	TOTAL ÁREA	0,2086		0,1861	(0,0110)	0,2252	

CPSEE : Cargo de Peaje Secundario por Transmisión Equivalente en Energía

Actualizado al 04/Junio/2023 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	0,5975	1,0019	0,5986
Pucallpa, Campo Verde	SST Aguaytía-Pucallpa, S.E. Aguaytía 220/138/22,9 kV, S.E. Pucallpa 138/60/10 kV, Reactor 8 MVAR	1,5570	1,0019	1,5600