

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

Actualizado al 04/Marzo/2024 con redondeo

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

Área Demanda	GENERADORAS	DISTRIBUIDORAS	Actualizado
1	ELP, REP	ADIL, ELNO	2,4434
2	REP, DEPO	ADIL, ELN	2,4016
3	ETEN, REP	CHAV, ELNM	1,7798
4	GSMA	ELOR	2,8484
5	REP, CAND, CONE, ELAN	ADIL, ELC, ELP	5,1549
6	REP, CAHU	ADIL, EDLN, ELNM	3,5227
7	REP	EDCA, LDS	5,1172
8	ISA, REP	ADIL, COEL, ELSM, SEAL	3,3096
9	CONE, EGAS, REP	ELS, SEAL	2,2905
10	EGEM, REP	ELSE	3,0982
11	REP	ELPU	2,9639
12	ENER, SOUT	ELS	2,7258
13	EGES	ELS	2,4417
14		ELUC	1,2661
15	REP		0,2257

41,5895

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	1,1362	0,0879	0,0207	0,1086
	ELECTRONOROESTE	1,0228	1,1362	1,1621	0,1358	1,2979
	ELECTROPERÚ	0,0103	1,1362	0,0117	0,0029	0,0146
	REP	0,4234	1,1362	0,4811	0,0131	0,4942
	PUMATE	0,4648	1,1362	0,5281	0,0000	0,5281
	TOTAL ÁREA	1,9987		2,2709	0,1725	2,4434
2	ADINELSA	0,0914	1,1406	0,1043	0,0154	0,1197
	COELVISAC	0,0801	1,1406	0,0914	(0,0027)	0,0887
	ELECTRO ORIENTE	0,1872	1,1406	0,2135	0,0294	0,2429
	ELECTRONORTE	1,1838	1,1406	1,3502	(0,0592)	1,2910
	PEOT(DEPOLT)	0,2333	1,1406	0,2661	0,0465	0,3126
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,3149	1,1406	0,3592	(0,0125)	0,3467
	TOTAL ÁREA	2,0907		2,3847	0,0169	2,4016
3	CHAVIMOCVIC	0,0066	1,1450	0,0076	0,0010	0,0086
	CONELSUR	0,0067	1,1450	0,0077	(0,0007)	0,0070
	CTAN	0,0129	1,1450	0,0148	0,0000	0,0148
	ELECTRONORTE	0,0046	1,1450	0,0053	(0,0002)	0,0051
	ETENORTE (ISA PERU)	0,0399	1,1450	0,0457	0,0044	0,0501
	HIDRANDINA	1,2510	1,1450	1,4324	0,0280	1,4604
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,2220	1,1450	0,2542	(0,0204)	0,2338
	TOTAL ÁREA	1,5437		1,7677	0,0121	1,7798
4	ELECTRO ORIENTE	2,3775	1,1467	2,7263	0,1221	2,8484
	TOTAL ÁREA	2,3775		2,7263	0,1221	2,8484
5	ADINELSA	0,0822	1,1312	0,0930	0,0234	0,1164
	CONELSUR	0,0344	1,1312	0,0389	0,0129	0,0518
	CONENHUA (TRANSMISORA DEL	0,0131	1,1312	0,0148	0,0031	0,0179
	ELECTROCENTRO	1,6871	1,1312	1,9084	0,2744	2,1828
	ELECTROPERÚ	0,0060	1,1312	0,0068	0,0006	0,0074
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,2900	1,1312	0,3280	0,0174	0,3454
	STATKRAFT	0,9930	1,1312	1,1233	0,3436	1,4669
	TRANSMANTARO	0,7024	1,1312	0,7946	0,0000	0,7946
	SHAQSHA	0,1173	1,1312	0,1327	0,0241	0,1568
	UNACEM(CEMENTO ANDINO)	0,0111	1,1312	0,0126	0,0023	0,0149
	TOTAL ÁREA	3,9366		4,4531	0,7018	5,1549
6	ADINELSA	0,0012	1,1429	0,0014	0,0003	0,0017
	CONELSUR	0,0273	1,1429	0,0312	0,0001	0,0313
	ENEL DISTRIBUCION	2,9176	1,1429	3,3345	0,0603	3,3948
	HIDRANDINA	0,0030	1,1429	0,0034	0,0008	0,0042
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,0634	1,1429	0,0725	(0,0016)	0,0709
	REP_AdicRAG	0,0005	1,1429	0,0006	0,0053	0,0059
	STATKRAFT	0,0108	1,1429	0,0123	0,0016	0,0139
	TOTAL ÁREA	3,0238		3,4559	0,0668	3,5227
7	LUZ DEL SUR	4,0371	1,1589	4,6786	0,1491	4,8277
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,0283	1,1589	0,0328	(0,0013)	0,0315
	TRANSMANTARO	0,2226	1,1589	0,2580	0,0000	0,2580
	TOTAL ÁREA	4,2880		4,9694	0,1478	5,1172
8	ADINELSA	0,0091	1,1457	0,0104	(0,0010)	0,0094
	COELVISAC	0,2548	1,1457	0,2919	(0,0176)	0,2743
	ELECTRO DUNAS	1,0860	1,1457	1,2442	0,1112	1,3554
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,5772	1,1457	0,6613	(0,0584)	0,6029
	REP_AdicRAG	0,3104	1,1457	0,3556	(0,0076)	0,3480
	SEAL	0,0337	1,1457	0,0386	(0,0005)	0,0381
	TRANSMANTARO	0,5948	1,1457	0,6815	0,0000	0,6815
	TOTAL ÁREA	2,8660		3,2835	0,0261	3,3096
9	CONELSUR	0,0300	1,1390	0,0342	0,0025	0,0367
	EGASA	0,0645	1,1390	0,0735	0,0094	0,0829
	ELECTROSUR	0,0129	1,1390	0,0147	0,0072	0,0219
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,0184	1,1390	0,0210	0,0032	0,0242
	SEAL	1,7852	1,1390	2,0333	0,0915	2,1248
	TOTAL ÁREA	1,9110		2,1767	0,1138	2,2905
10	EGEMSA	0,3067	1,1416	0,3501	0,0462	0,3963
	ELECTRO SUR ESTE	1,9982	1,1416	2,2811	(0,1091)	2,1720
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,4796	1,1416	0,5475	(0,0176)	0,5299
	TOTAL ÁREA	2,7845		3,1787	(0,0805)	3,0982
11	ELECTRO PUNO	1,2293	1,1448	1,4073	0,1383	1,5456
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	1,1605	1,1448	1,3285	0,0898	1,4183
	TOTAL ÁREA	2,3898		2,7358	0,2281	2,9639
12	ELECTROSUR	1,8237	1,0998	2,0057	0,3353	2,3410
	ENGIE	0,3538	1,0998	0,3891	(0,0043)	0,3848
	TOTAL ÁREA	2,1775		2,3948	0,3310	2,7258
13	EGESUR	0,0072	1,1425	0,0082	0,0021	0,0103
	ELECTROSUR	1,9387	1,1425	2,2150	0,2164	2,4314
	TOTAL ÁREA	1,9459		2,2232	0,2185	2,4417
14	ELECTRO UCAYALI	1,1602	1,1460	1,3296	(0,0635)	1,2661
		TOTAL ÁREA	1,1602		1,3296	(0,0635)
15	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,0973	1,1419	0,1111	(0,0110)	0,1001
	ISA PERU	0,0320	1,1419	0,0365	0,0000	0,0365
	CUC GGEE-DUP**	0,0361	1,1025	0,0398	0,0000	0,0398
	REDESUR	0,0126	1,1419	0,0144	0,0000	0,0144
	TESUR3	0,0306	1,1419	0,0349	0,0000	0,0349
		TOTAL ÁREA	0,2086		0,1874	(0,0110)

CPSEE : Cargo de Peaje Secundario por Transmisión Equivalente en Energía

Actualizado al 04/Marzo/2024 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	1,0104	0,6037
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	1,0104	1,5732