

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

Actualizado al 04/Abril/2023 con redondeo

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

Área Demanda	GENERADORAS	DISTRIBUIDORAS	Actualizado
1	ELP, REP	ADIL, ELNO	1,7369
2	REP, DEPO	ADIL, ELN	2,6395
3	ETEN, REP	CHAV, ELNM	1,9987
4	GSM A	ELOR	3,1125
5	REP, CAND, CONE, ELAN	ADIL, ELC, ELP	5,2955
6	REP, CAHU	ADIL, EDLN, ELNM	4,2225
7	REP	EDCA, LDS	6,3583
8	ISA, REP	ADIL, COEL, ELSM, SEAL	3,4917
9	CONE, EGAS, REP	ELS, SEAL	2,6669
10	EGEM, REP	ELSE	3,6669
11	REP	ELPU	3,2600
12	ENER, SOUT	ELS	1,6822
13	EGES	ELS	2,5748
14		ELUC	1,5074
15	REP		0,2605

44,4743

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	(Art. 1ro.) Acumulado MT Actualizado	(Art. 2do.) Acumulado MT Actualizado (2)	(Art. 1ro +2do.) Acumulado MT Actualizado
1	ADINELSA	0,0760	1,1465	0,0871	0,0040	0,0911
	ELECTRONOROESTE	0,9609	1,1465	1,1017	0,0620	1,1637
	ELECTROPERÚ	0,0101	1,1465	0,0116	0,0005	0,0121
	REP	0,4175	1,1465	0,4787	(0,0087)	0,4700
	TOTAL ÁREA	1,4645		1,6791	0,0578	1,7369
2	ADINELSA	0,0941	1,1491	0,1081	0,0040	0,1121
	COELVISAC	0,0825	1,1491	0,0948	0,0514	0,1462
	ELECTRO ORIENTE	0,1928	1,1491	0,2215	0,0204	0,2419
	ELECTRONORTE	1,2186	1,1491	1,4003	0,0557	1,4560
	PEOT(DEPOLTI)	0,2401	1,1491	0,2759	0,0282	0,3041
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,3241	1,1491	0,3724	0,0068	0,3792
	TOTAL ÁREA	2,1522		2,4730	0,1665	2,6395
3	CHAVIMOCHIC	0,0067	1,1551	0,0077	0,0013	0,0090
	CONELSUR	0,0086	1,1551	0,0099	0,0007	0,0106
	CTAN	0,0130	1,1551	0,0150	0,0032	0,0182
	ELECTRONORTE	0,0047	1,1551	0,0054	(0,0004)	0,0050
	ETENORTE (ISA PERU)	0,0402	1,1551	0,0464	0,0079	0,0543
	HIDRANDINA	1,2364	1,1551	1,4282	0,2101	1,6383
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,2223	1,1551	0,2568	0,0065	0,2633
TOTAL ÁREA	1,5319		1,7694	0,2293	1,9987	
4	ELECTRO ORIENTE	2,4894	1,1600	2,8877	0,2248	3,1125
TOTAL ÁREA	2,4894		2,8877	0,2248	3,1125	
5	ADINELSA	0,0811	1,1392	0,0924	0,0253	0,1177
	CONELSUR	0,0340	1,1392	0,0387	0,0039	0,0426
	CONENHUA (TRANSMISORA DEL ELECTROCENTRO)	0,1028	1,1392	0,0146	0,0063	0,0209
	ELECTROPERÚ	1,6600	1,1392	1,8911	0,4454	2,3365
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,0061	1,1392	0,0069	0,0012	0,0081
	STATKRAFT	0,2850	1,1392	0,3247	0,0411	0,3658
	TRANSMANTARO	0,9751	1,1392	1,1108	0,3607	1,4715
	SHAQSHA	0,6761	1,1392	0,7702	0,0000	0,7702
	UNACEM(CEMENTO ANDINO)	0,1150	1,1392	0,1310	0,0158	0,1468
	TOTAL ÁREA	3,8562		4,3929	0,9026	5,2955
6	ADINELSA	0,0012	1,1504	0,0014	0,0003	0,0017
	CONELSUR	0,0273	1,1504	0,0314	0,0064	0,0378
	ENEL DISTRIBUCION	2,8851	1,1504	3,3190	0,7620	4,0810
	HIDRANDINA	0,0029	1,1504	0,0033	0,0009	0,0042
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,0633	1,1504	0,0728	0,0077	0,0805
	REP_AdicRAG	0,0005	1,1504	0,0006	0,0013	0,0019
	STATKRAFT	0,0109	1,1504	0,0125	0,0029	0,0154
TOTAL ÁREA	2,9912		3,4410	0,7815	4,2225	
7	LUZ DEL SUR	4,0045	1,1681	4,6777	1,3882	6,0659
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,0285	1,1681	0,0333	0,0043	0,0376
	TRANSMANTARO	0,2181	1,1681	0,2548	0,0000	0,2548
	TOTAL ÁREA	4,2511		4,9658	1,3925	6,3583
8	ADINELSA	0,0092	1,1629	0,0107	0,0018	0,0125
	COELVISAC	0,2608	1,1629	0,3033	0,1229	0,4262
	ELECTRO DUNAS	1,0405	1,1629	1,2100	0,3905	1,6005
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,5931	1,1629	0,6897	0,0999	0,7896
	REP_AdicRAG	0,3270	1,1629	0,3803	0,0552	0,4355
	SEAL	0,0345	1,1629	0,0401	0,0180	0,0581
	TRANSMANTARO	0,1456	1,1629	0,1693	0,0000	0,1693
TOTAL ÁREA	2,4107		2,8034	0,6883	3,4917	
9	CONELSUR	0,0311	1,1477	0,0357	0,0097	0,0454
	EGASA	0,0660	1,1477	0,0757	0,0219	0,0976
	ELECTROSUR	0,0070	1,1477	0,0080	0,0023	0,0103
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,0188	1,1477	0,0216	0,0064	0,0280
	SEAL	1,7426	1,1477	2,0000	0,4856	2,4856
TOTAL ÁREA	1,8655		2,1410	0,5259	2,6669	
10	EGEMSA	0,3126	1,1516	0,3600	0,0919	0,4519
	ELECTRO SUR ESTE	2,0159	1,1516	2,3215	0,2884	2,6099
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,4879	1,1516	0,5619	0,0432	0,6051
	TOTAL ÁREA	2,8164		3,2434	0,4235	3,6669
11	ELECTRO PUNO	1,2039	1,1524	1,3874	0,3090	1,6964
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	1,1391	1,1524	1,3127	0,2509	1,5636
	TOTAL ÁREA	2,3430		2,7001	0,5599	3,2600
12	ELECTROSUR	1,1021	1,1064	1,2194	0,0487	1,2681
	ENGIE	0,3864	1,1064	0,4275	(0,0134)	0,4141
	TOTAL ÁREA	1,4885		1,6469	0,0353	1,6822
13	EGESUR	0,0072	1,1515	0,0083	0,0025	0,0108
	ELECTROSUR	1,7888	1,1515	2,0598	0,5042	2,5640
	TOTAL ÁREA	1,7960		2,0681	0,5067	2,5748
14	ELECTRO UCAYALI	1,1882	1,1548	1,3721	0,1353	1,5074
	TOTAL ÁREA	1,1882		1,3721	0,1353	1,5074
15	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,0993		1,1602	0,0152	0,1238
	ISA PERU	0,0321		1,1602	0,0372	0,0372
	CUC GGEE-DUP**	0,0313		1,6070	0,0503	0,0503
	REDESUR	0,0125		1,1602	0,0145	0,0145
	TESUR3	0,0299		1,1602	0,0347	0,0347
	TOTAL ÁREA	0,2051		0,2027	0,0086	0,2605

CPSEE : Cargo de Peaje Secundario por Transmisión Equivalente en Energía

Actualizado al 04/Abril/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	0,5484	1,0019	0,5494
Pucallpa, Campo Verde	SST Aguaytía-Pucallpa, S.E. Aguaytía 220/138/22,9 kV, S.E. Pucallpa 138/60/10 kV, Reactor 8 MVAR	1,6328	1,0019	1,6359