

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

Actualizado al 04/Marzo/2023 con redondeo

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

Área Demanda	GENERADORAS	DISTRIBUIDORAS	Actualizado
1	ELP, REP	ADIL, ELNO	1,7745
2	REP, DEPO	ADIL, ELN	2,6818
3	ETEN, REP	CHAV, ELNM	2,0293
4	GSM A	ELOR	3,1650
5	REP, CAND, CONE, ELAN	ADIL, ELC, ELP	5,3813
6	REP, CAHU	ADIL, EDLN, ELNM	4,2988
7	REP	EDCA, LDS	6,4692
8	ISA, REP	ADIL, COEL, ELSM, SEAL	3,5603
9	CONE, EGAS, REP	ELS, SEAL	2,7068
10	EGEM, REP	ELSE	3,7226
11	REP	ELPU	3,2980
12	ENER, SOUT	ELS	1,7429
13	EGES	ELS	2,6075
14		ELUC	1,5286
15	REP		0,2657

45,2323

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 (2)	Acumulado MT Actualizado (Art. 1ro +2do.)
1	ADINELSA	0,0760	1,1722	0,0891	0,0040	0,0931
	ELECTRONOROESTE	0,9609	1,1722	1,1264	0,0620	1,1884
	ELECTROPERÚ	0,0101	1,1722	0,0118	0,0005	0,0123
	REP	0,4175	1,1722	0,4894	(0,0087)	0,4807
	TOTAL ÁREA	1,4645		1,7167	0,0578	1,7745
2	ADINELSA	0,0941	1,1687	0,1100	0,0040	0,1140
	COELVISAC	0,0825	1,1687	0,0964	0,0514	0,1478
	ELECTRO ORIENTE	0,1928	1,1687	0,2253	0,0204	0,2457
	ELECTRONORTE	1,2186	1,1687	1,4242	0,0557	1,4799
	PEOT(DEPOLTI)	0,2401	1,1687	0,2806	0,0282	0,3088
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,3241	1,1687	0,3788	0,0068	0,3856
	TOTAL ÁREA	2,1522		2,5153	0,1665	2,6818
3	CHAVIMOCHIC	0,0067	1,1750	0,0079	0,0013	0,0092
	CONELSUR	0,0086	1,1750	0,0101	0,0007	0,0108
	CTAN	0,0130	1,1750	0,0153	0,0032	0,0185
	ELECTRONORTE	0,0047	1,1750	0,0055	(0,0004)	0,0051
	ETENORTE (ISA PERU)	0,0402	1,1750	0,0472	0,0079	0,0551
	HIDRANDINA	1,2364	1,1750	1,4528	0,2101	1,6629
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,2223	1,1750	0,2612	0,0065	0,2677
	TOTAL ÁREA	1,5319		1,8000	0,2293	2,0293
4	ELECTRO ORIENTE	2,4894	1,1811	2,9402	0,2248	3,1650
TOTAL ÁREA	2,4894		2,9402	0,2248	3,1650	
5	ADINELSA	0,0811	1,1614	0,0942	0,0253	0,1195
	CONELSUR	0,0340	1,1614	0,0395	0,0039	0,0434
	CONENHUA (TRANSMISORA DEL	0,0128	1,1614	0,0149	0,0063	0,0212
	ELECTROCENTRO	1,6600	1,1614	1,9279	0,4454	2,3733
	ELECTROPERÚ	0,0061	1,1614	0,0071	0,0012	0,0083
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,2850	1,1614	0,3310	0,0411	0,3721
	STATKRAFT	0,9751	1,1614	1,1325	0,3607	1,4932
	TRANSMANTARO	0,6761	1,1614	0,7852	0,0000	0,7852
	SHAQSHA	0,1150	1,1614	0,1336	0,0158	0,1494
	UNACEM(CEMENTO ANDINO)	0,0110	1,1614	0,0128	0,0029	0,0157
	TOTAL ÁREA	3,8562		4,4787	0,9026	5,3813
6	ADINELSA	0,0012	1,1759	0,0014	0,0003	0,0017
	CONELSUR	0,0273	1,1759	0,0321	0,0064	0,0385
	ENEL DISTRIBUCION	2,8851	1,1759	3,3926	0,7620	4,1546
	HIDRANDINA	0,0029	1,1759	0,0034	0,0009	0,0043
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,0633	1,1759	0,0744	0,0077	0,0821
	REP_AdicRAG	0,0005	1,1759	0,0006	0,0013	0,0019
	STATKRAFT	0,0109	1,1759	0,0128	0,0029	0,0157
	TOTAL ÁREA	2,9912		3,5173	0,7815	4,2988
7	LUZ DEL SUR	4,0045	1,1942	4,7822	1,3882	6,1704
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,0285	1,1942	0,0340	0,0043	0,0383
	TRANSMANTARO	0,2181	1,1942	0,2605	0,0000	0,2605
	TOTAL ÁREA	4,2511		5,0767	1,3925	6,4692
8	ADINELSA	0,0092	1,1913	0,0110	0,0018	0,0128
	COELVISAC	0,2608	1,1913	0,3107	0,1229	0,4336
	ELECTRO DUNAS	1,0405	1,1913	1,2395	0,3905	1,6300
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,5931	1,1913	0,7066	0,0999	0,8065
	REP_AdicRAG	0,3270	1,1913	0,3896	0,0552	0,4448
	SEAL	0,0345	1,1913	0,0411	0,0180	0,0591
	TRANSMANTARO	0,1456	1,1913	0,1735	0,0000	0,1735
TOTAL ÁREA	2,4107		2,8720	0,6883	3,5603	
9	CONELSUR	0,0311	1,1690	0,0364	0,0097	0,0461
	EGASA	0,0660	1,1690	0,0772	0,0219	0,0991
	ELECTROSUR	0,0070	1,1690	0,0082	0,0023	0,0105
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,0188	1,1690	0,0220	0,0064	0,0284
	SEAL	1,7426	1,1690	2,0371	0,4856	2,5227
	TOTAL ÁREA	1,8655		2,1809	0,5259	2,7068
10	EGEMSA	0,3126	1,1714	0,3662	0,0919	0,4581
	ELECTRO SUR ESTE	2,0159	1,1714	2,3614	0,2884	2,6498
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,4879	1,1714	0,5715	0,0432	0,6147
	TOTAL ÁREA	2,8164		3,2991	0,4235	3,7226
11	ELECTRO PUNO	1,2039	1,1686	1,4069	0,3090	1,7159
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	1,1391	1,1686	1,3312	0,2509	1,5821
	TOTAL ÁREA	2,3430		2,7381	0,5599	3,2980
12	ELECTROSUR	1,1021	1,1472	1,2643	0,0487	1,3130
	ENGIE	0,3864	1,1472	0,4433	(0,0134)	0,4299
	TOTAL ÁREA	1,4885		1,7076	0,0353	1,7429
13	EGESUR	0,0072	1,1697	0,0084	0,0025	0,0109
	ELECTROSUR	1,7888	1,1697	2,0924	0,5042	2,5966
	TOTAL ÁREA	1,7960		2,1008	0,5067	2,6075
14	ELECTRO UCAYALI	1,1882	1,1726	1,3933	0,1353	1,5286
	TOTAL ÁREA	1,1882		1,3933	0,1353	1,5286
15	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0,0993				
	ISA PERU	0,0321		1,1897	0,1181	0,1267
	CUC GGEE-DUP**	0,0313		1,1897	0,0382	0,0382
	REDESUR	0,0125		1,6070	0,0503	0,0503
	TESUR3	0,0299		1,1897	0,0149	0,0149
	TOTAL ÁREA	0,2051		0,2066	0,0086	0,2657

CPSEE : Cargo de Peaje Secundario por Transmisión Equivalente en Energía

Actualizado al 04/Marzo/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	1,0601	0,5814
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	1,0601	1,7309