

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

Actualizado al 04/Setiembre/2021 con redondeo

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

Área Demanda	GENERADORAS	DISTRIBUIDORAS	Actualizado
1	ELP, REP	ADIL, ELNO	1.3736
2	REP, DEPO	ADIL, ELN	2.0232
3	ETEN, REP	CHAV, ELNM	1.6733
4	GSMA	ELOR	2.5041
5	REP, CAND, CONE, ELAN	ADIL, ELC, ELP	3.8654
6	REP, CAHU	ADIL, EDLN, ELNM	3.3930
7	REP	EDCA, LDS	4.5987
8	ISA, REP	ADIL, COEL, ELSM, SEAL	2.7063
9	CONE, EGAS, REP	ELS, SEAL	2.0319
10	EGEM, REP	ELSE	2.9957
11	REP	ELPU	2.3861
12	ENER, SOUT	ELS	1.3126
13	EGES	ELS	1.9522
14		ELUC	1.4055
15	REP		0.1843

34.4059

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	0.0765	1.0864	0.0831	(0.0190)	0.0641	
	ELECTRONOROESTE	0.9688	1.0864	1.0525	(0.1163)	0.9362	
	ELECTROPERÚ	0.0101	1.0864	0.0110	(0.0026)	0.0084	
	REP	0.4126	1.0864	0.4482	(0.0833)	0.3649	
	TOTAL ÁREA	1.4680		1.5948	(0.2212)	1.3736	
2	ADINELSA	0.0884	1.0813	0.0956	(0.0121)	0.0835	
	COELVISAC	0.0736	1.0813	0.0796	0.0325	0.1121	
	ELECTRO ORIENTE	0.1810	1.0813	0.1957	(0.0586)	0.1371	
	ELECTRONORTE	1.1376	1.0813	1.2301	(0.0209)	1.2092	
	PEOT(DEPOLT)	0.2254	1.0813	0.2437	(0.0469)	0.1968	
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0.3043	1.0813	0.3290	(0.0445)	0.2845	
	TOTAL ÁREA	2.0103		2.1737	(0.1505)	2.0232	
	TOTAL ÁREA	2.5622		2.7718	(0.2677)	2.5041	
3	CHAVIMOCHIC	0.0067	1.0826	0.0073	0.0002	0.0075	
	CONELSUR	0.0086	1.0826	0.0093	(0.0007)	0.0086	
	CTAN	0.0130	1.0826	0.0141	0.0011	0.0152	
	ELECTRONORTE	0.0046	1.0826	0.0050	(0.0014)	0.0036	
	ETENORTE (ISA PERU)	0.0399	1.0826	0.0432	0.0021	0.0453	
	HIDRANDINA	1.2164	1.0826	1.3169	0.0371	1.3540	
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0.2217	1.0826	0.2400	(0.0009)	0.2391	
	TOTAL ÁREA	1.5109		1.6358	0.0375	1.6733	
	TOTAL ÁREA	2.5622		2.7718	(0.2677)	2.5041	
	4	ELECTRO ORIENTE	2.5622	1.0818	2.7718	(0.2677)	2.5041
TOTAL ÁREA		2.5622		2.7718	(0.2677)	2.5041	
5		ADINELSA	0.0717	1.0806	0.0775	0.0036	0.0811
		CONELSUR	0.0305	1.0806	0.0330	(0.0182)	0.0148
		CONENHUA (TRANSMISORA DEL ELECTROCENTRO)	0.0104	1.0806	0.0112	0.0065	0.0177
		ELECTROPERÚ	1.4360	1.0806	1.5517	0.0729	1.6246
		ELECTROPERÚ	0.0064	1.0806	0.0069	0.0007	0.0076
		REP DE ENERGÍA DEL PERU	0.2427	1.0806	0.2623	(0.0052)	0.2571
		STATKRAFT	0.8821	1.0806	0.9532	0.0331	0.9863
		TRANSMANTARO	0.7602	1.0806	0.8215	0.0000	0.8215
		SHAQSHA	0.0398	1.0806	0.0430		0.0430
		UNACEM(CEMENTO ANDINO)	0.0100	1.0806	0.0108	0.0009	0.0117
	TOTAL ÁREA	3.4898		3.7711	0.0943	3.8654	
	6	ADINELSA	0.0011	1.0935	0.0012	(0.0001)	0.0011
CONELSUR		0.0243	1.0935	0.0266	0.0012	0.0278	
ENEL DISTRIBUCION		2.5415	1.0935	2.7791	0.5006	3.2797	
HIDRANDINA		0.0026	1.0935	0.0028	0.0002	0.0030	
REP DE ENERGÍA DEL PERU		0.0563	1.0935	0.0616	0.0012	0.0628	
REP_AdicRAG		0.0063	1.0935	0.0069	0.0002	0.0071	
STATKRAFT		0.0098	1.0935	0.0107	0.0008	0.0115	
TOTAL ÁREA		2.6419		2.8889	0.5041	3.3930	
7		LUZ DEL SUR	3.2963	1.1017	3.6315	0.7487	4.3802
		REP DE ENERGÍA DEL PERU	0.0244	1.1017	0.0269	0.0012	0.0281
	TRANSMANTARO	0.1728	1.1017	0.1904	0.0000	0.1904	
	TOTAL ÁREA	3.4935		3.8488	0.7499	4.5987	
8	ADINELSA	0.0086	1.0885	0.0094	0.0023	0.0117	
	COELVISAC	0.2415	1.0885	0.2629	0.0792	0.3421	
	ELECTRO DUNAS	0.9365	1.0885	1.0194	0.0804	1.0998	
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0.5622	1.0885	0.6120	0.0018	0.6138	
	REP_AdicRAG	0.3500	1.0885	0.3810	0.0162	0.3972	
	SEAL	0.0322	1.0885	0.0350	0.0085	0.0435	
	TRANSMANTARO	0.1821	1.0885	0.1982	0.0000	0.1982	
TOTAL ÁREA	2.3131		2.5179	0.1884	2.7063		
9	CONELSUR	0.0271	1.0828	0.0293	0.0070	0.0363	
	EGASA	0.0554	1.0828	0.0600	0.0137	0.0737	
	ELECTROSUR	0.0059	1.0828	0.0064	0.0010	0.0074	
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0.0157	1.0828	0.0170	0.0035	0.0205	
	SEAL	1.4477	1.0828	1.5676	0.3264	1.8940	
TOTAL ÁREA	1.5518		1.6803	0.3516	2.0319		
10	EGEMSA	0.2743	1.0804	0.2964	0.0257	0.3221	
	ELECTRO SUR ESTE	1.7045	1.0804	1.8415	0.3344	2.1759	
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0.4429	1.0804	0.4785	0.0192	0.4977	
	TOTAL ÁREA	2.4217		2.6164	0.3793	2.9957	
11	ELECTRO PUNO	1.0248	1.0795	1.1063	0.1478	1.2541	
	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0.9733	1.0795	1.0507	0.0813	1.1320	
	TOTAL ÁREA	1.9981		2.1570	0.2291	2.3861	
12	ELECTROSUR	1.1100	1.0941	1.2145	(0.2699)	0.9446	
	ENGIE	0.4722	1.0941	0.5166	(0.1486)	0.3680	
	TOTAL ÁREA	1.5822		1.7311	(0.4185)	1.3126	
13	EGESUR	0.0063	1.0798	0.0068	0.0002	0.0070	
	ELECTROSUR	1.5458	1.0798	1.6692	0.2760	1.9452	
	TOTAL ÁREA	1.5521		1.6760	0.2762	1.9522	
14	ELECTRO UCAYALI	1.1242	1.0814	1.2157	0.1898	1.4055	
	TOTAL ÁREA	1.1242		1.2157	0.1898	1.4055	
15	REP DE ENERGÍA DEL PERU	0.0943	1.0868	0.1025	(0.0012)	0.1013	
	ISA PERU	0.0367	1.0868	0.0399	0.0000	0.0399	
	CUC GGEE-DUP**	0.0017	1.3529	0.0023	0.0000	0.0023	
	REDESUR	0.0107	1.0868	0.0116	0.0000	0.0116	
	TESUR3	0.0269	1.0868	0.0292	0.0000	0.0292	
	TOTAL ÁREA	0.1703		0.1447	(0.0012)	0.1843	

CPSEE : Cargo de Peaje Secundario por Transmisión Equivalente en Energía

Actualizado al 04/Setiembre/2021 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	0.5437	1.0873	0.5912
Pucallpa, Campo Verde	SST Aguaytía-Pucallpa, S.E. Aguaytía 220/138/22,9 kV, S.E. Pucallpa 138/60/10 kV, Reactor 8 MVAR	1.8443	1.0873	2.0053