

PARTICIPAÇÃO DA ABRATE NO SISTEMA INTERLIGADO

EXTENSÃO DE LINHAS DE TRANSMISSÃO (CIRCUITOS) (km)

TENSÃO	CEEE	CEMIG	CHESF	COPEL	CTEEP	ELETRO-NORTE	ELETRO-SUL	FURNAS	PLENA	TOTAL	TOTAL BRASIL	% ABRATE
69/88	226	0	425	0	1.366	297	56	0	0	2.370	ND	-
138	760	0	384	0	8.785	1.079	2.184	2.204	0	15.396	ND	-
TOTAL 1	986	0	809	0	10.151	1.376	2.240	2.204	0	17.766	ND	-
230	4.877	765	12.657	1.614	1.409	5.257	5.190	1.949	1.221	34.939	40.347	86,60
345	0	1.934	0	0	726	0	0	6.079	0	8.739	9.772	89,43
440	0	0	0	0	6.400	0	0	0	3	6.403	6.671	95,98
500	0	2.176	5.122	161	0	3.236	3.875	4.549	4.464	23.583	33.212	71,01
600 (CC)	0	0	0	0	0	0	0	1.612	0	1.612	1.612	100,00
750	0	0	0	0	0	0	0	2.698	0	2.698	2.698	100,00
TOTAL 2	4.877	4.875	17.779	1.775	8.535	8.493	9.065	16.887	5.688	77.974	94.312	82,68
TOTAL 3	5.863	4.875	18.588	1.775	18.687	9.869	11.305	19.091	5.688	95.741	ND	-

SUBESTAÇÕES E CAPACIDADE DE TRANSFORMAÇÃO

	CEEE	CEMIG	CHESF	COPEL	CTEEP	ELETRO-NORTE	ELETRO-SUL	FURNAS	PLENA	TOTAL
SUBESTAÇÕES	47	35	99	30	105	41	43	46	10	456
MVA	6.356	15.396	43.659	10.344	43.223	26.490	21.197	88.115	8.800	263.580

Fontes: Associadas, ANEEL e ONS.

ND: informação não disponível.

Atualizada em 31.12.09

Revisada em 05.05.10