

Sistemas Aislados - 2003

Generación bruta por centrales (MWh)

Centrales	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Total
ENDE													
Cobija	1 206	1 122	1 279	1 244	1 303	1 232	1 239	1 225	1 244	1 368	1 262	1 291	15 016
Beni	3 431	3 040	3 379	3 172	3 318	3 158	3 032	3 003	3 267	3 678	3 661	3 687	39 828
Total ENDE	4 637	4 162	4 658	4 417	4 621	4 390	4 271	4 228	4 511	5 046	4 923	4 979	54 843
SETAR													
Bermejo	963	905	936	835	838	806	834	836	870	993	999	957	10 773
El Puente	17	15	19	20	20	20	18	20	19	21	19	18	225
Entreríos	65	59	64	76	64	60	66	68	64	74	80	70	810
Iscayachi	29	24	30	27	35	36	32	31	30	33	37	39	381
Tarija	6 354	5 918	6 449	6 347	6 480	6 324	6 587	6 464	6 490	6 549	6 626	6 953	77 541
Villamontes	481	535	373	230	349	376	284	226	368	312	561	1 371	5 466
Yacuiba	2 744	2 313	2 584	2 481	2 424	2 278	2 351	2 486	2 558	3 013	2 693	2 693	30 620
Total SETAR	10 653	9 769	10 455	10 016	10 210	9 899	10 172	10 132	10 400	10 993	11 015	12 101	125 814
CRE													
Cordillera	1 225	1 125	1 202	1 010	1 138	1 074	1 121	1 110	1 110	1 259	1 170	1 260	13 803
San Ramón	618	561	639	626	671	650	676	664	688	708	701	706	7 910
Roboré	200	177	194	176	185	176	182	184	192	209	201	203	2 279
San Ignacio	450	419	445	429	442	429	439	429	424	476	468	491	5 342
Valles	636	559	670	638	701	682	703	689	694	722	708	704	8 106
Charagua	75	66	72	59	65	63	59	65	67	71	69	69	799
Total CRE	3 203	2 908	3 223	2 939	3 201	3 074	3 181	3 140	3 175	3 446	3 316	3 433	38 239
GENERGYS	817	1 035	1 095	1 052	958	1 095	1 046	1 015	1 127	931	1 072	1 083	12 325
CSSA	75	65	51	63	51	49	67	81	1	74	76	84	736
GESA	749	682	494	676	697	706	668	720	663	742	696	737	8 230
COMAYO	226	226	226	182	182	207	207	199	204	232	225	212	2 528
Total Aislados	37 028	18 847	20 201	19 345	19 920	19 421	19 610	19 514	20 081	21 464	21 323	22 629	259 382

Fuente: Formularios ISE-110

Generación de las empresas (MWh)

