

1.1.2 Capacidad en MW por año, tecnología y empresa. Cuadro Tabulado.

Capacidad Instalada en [MW] en el SENI por Año											
Tecnología	Agente	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Turbinas a Gas	DPP	236	236	236	236	236	236	236	236	236	236
	ENERGYCORP	104	104	104	104						
	HAINA	164	164	164	164	164	164	164	164	100	100
	ITABO	272	272	173	173	173	173	173	173	35	
Ciclo Combinado	AES ANDRES				319	319	319	319	319	319	319
	CESPM		200	300	300	300	300	300	300	300	300
	SAN FELIPE	175	175	185	185	185	185	185	185	185	185
Turbinas a Vapor	HAINA	293	346	346	346	346	346	346	346	346	346
	ITABO	299	299	260	260	260	260	260	260	260	260
Motores Diesel	CAYMAN POWER	50									
	CDEEE									2	2
	CEPP	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77
	GPLV	195	195	195	195	195	195	195	195	195	195
	HAINA		153	155	155	155	153	153	153	102	102
	LAESA	80	80	84	88	88		32	32	32	60
	MAXON	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
	METALDOM	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42
	SEABOARD	115	115	115	115	115	116	116	116	116	116
MONTE RIO				100	100	100	100	100	100	100	
Hidroeléctrica		402	412	464	464	464	464	469	469	472	523
<b>Total SENI [MW]</b>		<b>2,533</b>	<b>2,899</b>	<b>2,928</b>	<b>3,351</b>	<b>3,248</b>	<b>3,159</b>	<b>3,197</b>	<b>3,197</b>	<b>2,948</b>	<b>2,993</b>

Fuente: Estadísticas Anuales OC.

Este grafico, muestra la capacidad en MW existente para cada año, en el período 2000-2009.