

**Cuba: Generación eléctrica. Indicadores Seleccionados 2009**

Gigawatt hora

CONCEPTO	2008	2009	% 09/08
<b>Generación bruta total</b>	<b>17 661,8</b>	<b>17 801,8</b>	<b>100,8</b>
De ello:			
Plantas térmicas	10 710,1	9 957,8	93,0
Grupos Electrógenos	4 113,5	4 267,4	103,7
Autoprodutores	881,5	865,0	98,1
<b>Consumo</b>	<b>17 661,8</b>	<b>17 801,8</b>	<b>100,8</b>
Sector estatal <sup>(a)</sup>	7 828,5	7 768,0	99,2
Sector privado	6 402,0	6 615,0	103,3
De ello:			
Sector residencial	6 053,7	6 365,0	105,1
Pérdidas	2 786,6	2 762,0	99,1
Transmisión	690,2	719,1	104,2
Distribución	2 096,4	2 042,9	97,4
Otros destinos	644,7	656,8	101,9

<sup>(a)</sup> Comprende el consumo de la red y los insumos.

**Generación por tipos de planta**

