

Cuadro 325-01. GENERACIÓN BRUTA DE ELECTRICIDAD EN LA REPÚBLICA,
POR TIPO DE CENTRAL: AÑOS 2008-11 Y 2012, SEGÚN TRIMESTRE

Año y trimestre	Generación bruta de electricidad		
	Total	Tipo de central (en miles de kilovatios-hora)	
		Hidráulica	Térmica
2008.....	6,171,309	4,321,528	1,849,781
2009.....	6,638,426	4,251,207	2,387,219
2010.....	7,120,882	4,515,310	2,605,572
2011.....	7,530,075	4,410,336	3,119,739
2012 (P).....	8,373,273	5,641,917	2,731,356
Primer trimestre.....	2,023,367	1,225,217	798,150
Segundo trimestre.....	2,101,112	1,370,684	730,428
Tercer trimestre.....	2,113,417	1,392,569	720,848
Cuarto trimestre.....	2,135,377	1,653,447	481,930
Octubre.....	709,885	503,991	205,894
Noviembre.....	685,488	549,893	135,595
Diciembre.....	740,004	599,563	140,441

Fuente: Empresa de Transmisión Eléctrica, S.A.