

Cuadro # 8:
Orígenes de las variaciones de las Reservas Internacionales

(Flujo en US\$ Millones) 11 de Sep de 2003

Conceptos	2001	2002	I Trim.	II Trim.	Julio	Agosto	Septiembre			III Trimestre
							I Semana	II Semana	Acumulado	
1.- Ingresos	232.8	185.3	48.8	104.7	17.8	11.6	8.5	7.8	16.3	45.7
1.1- Banco Central	16.7	3.8	0.8	20.7	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.5
1.1.1- Líquidos	1.9	0.0	0.0	19.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1.1.1.1- Préstamos	0.0	0.0	0.0	19.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1.1.1.2 - Donaciones	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1.1.2 - Otros ingresos	14.8	3.8	0.8	1.1	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.5
1.1.2.1- Préstamos. líquidos - atados	2.8	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1.1.2.2- Intereses Recibidos	11.9	3.6	0.8	0.9	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.5
1.1.2.3 - Otros	0.1	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1.2- Sector público no financiero	216.1	181.5	48.0	84.0	17.6	11.3	8.5	7.8	16.3	45.2
1.2.1- Líquidos	53.5	63.3	8.4	41.5	0.0	0.2	7.2	3.1	10.3	10.5
1.2.1.1- Préstamos	34.5	34.8	0.0	41.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1.2.1.2 - Donaciones	19.0	28.5	8.4	0.5	0.0	0.2	7.2	3.1	10.3	10.5
1.2.2 - Líquidos - atados	162.6	118.2	39.6	42.5	17.6	11.1	1.3	4.7	6.0	34.7
1.2.2.1 - Préstamos líquidos - atados	150.3	117.8	39.6	30.9	17.4	11.1	1.3	4.0	5.3	33.8
1.2.2.2 - Donaciones líquidos - atados	12.3	0.4	0.0	11.6	0.2	0.0	0.0	0.7	0.7	0.9
2.-Egresos	(125.0)	(84.0)	(36.3)	(23.1)	(4.9)	(3.5)	(2.3)	(4.5)	(6.8)	(15.2)
2.1- Banco Central	(26.2)	(17.1)	(6.9)	(5.9)	(1.1)	(1.4)	0.0	0.0	0.0	(2.5)
2.1.1- Servicio de deuda externa	(25.9)	(16.9)	(6.9)	(5.9)	(1.1)	(1.4)	0.0	0.0	0.0	(2.5)
2.1.1.1 - Amortizaciones	(13.4)	(7.2)	(3.6)	(2.4)	(1.1)	(1.4)	0.0	0.0	0.0	(2.5)
2.1.1.2 - Intereses	(12.5)	(9.7)	(3.3)	(3.5)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2.1.2 - Otros egresos	(0.3)	(0.2)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2.2 - Sector público no financiero	(98.8)	(66.9)	(29.4)	(17.2)	(3.8)	(2.1)	(2.3)	(4.5)	(6.8)	(12.7)
2.2.1 - Servicio de deuda externa	(98.8)	(66.9)	(29.4)	(17.2)	(3.8)	(2.1)	(2.3)	(4.5)	(6.8)	(12.7)
2.2.1.1- Amortizaciones	(56.6)	(43.8)	(17.4)	(9.7)	(2.8)	(1.6)	(2.0)	(4.2)	(6.2)	(10.6)
2.2.1.2- Intereses	(42.2)	(23.1)	(12.0)	(7.5)	(1.0)	(0.5)	(0.3)	(0.3)	(0.6)	(2.1)
3.- Compras - ventas	(8.1)	34.8	8.9	10.1	(4.8)	(3.6)	5.7	(9.5)	(3.8)	(12.2)
3.1- Por mesa de cambios	(102.2)	(17.1)	7.1	1.9	(21.7)	(11.0)	(2.0)	(12.0)	(14.0)	(46.7)
3.1.1- Compras	107.1	74.9	7.1	14.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3.1.2 - Ventas	(209.3)	(92.0)	0.0	(13.0)	(21.7)	(11.0)	(2.0)	(12.0)	(14.0)	(46.7)
3.2 - Otras	94.1	51.9	1.8	8.2	16.9	7.4	7.7	2.5	10.2	34.5
4.- Variación neta de encaje en M.E.	62.9	15.9	(4.9)	0.0	2.9	3.5	(9.0)	6.8	(2.2)	4.2
5.- Colocación neta de títulos	(16.3)	3.9	(18.3)	3.2	6.9	4.3	(11.0)	(0.2)	(11.2)	0.0
5.1 - Bonos en Moneda Extranjera (BOMEX)	(27.6)	(10.8)	(10.4)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5.2 - Títulos Especiales de Inversión (TEI)	(16.4)	7.6	(9.1)	3.0	12.9	10.2	(4.9)	(0.2)	(5.1)	18.0
5.3 - Títulos Especiales de Liquidez (TEL)	27.7	7.1	1.2	0.2	(6.0)	(5.9)	(6.1)	0.0	(6.1)	(18.0)
6. - Cuentas corrientes del SPNF	(256.3)	(109.5)	(16.8)	(26.1)	(32.0)	(6.3)	1.4	(4.9)	(3.5)	(41.8)
6.1 - Retiros de fondos de ptmos. líquidos - atados	(132.6)	(105.5)	(28.5)	(18.8)	(3.3)	(2.9)	(0.2)	0.0	(0.2)	(6.4)
6.2 - Operaciones de cuentas corrientes del S	(48.3)	11.0	11.7	(7.3)	(28.7)	(4.6)	1.6	(4.9)	(3.3)	(36.6)
6.3 - Fondos de privatización de ENEL	(90.4)	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6.4 - Fondos de privatización de ENITEL	15.0	(15.0)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6.5 - Fondos de Planta Eléctrica GEOSA	0.0	(4.4)	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	1.2
7.- Otras operaciones	2.0	17.8	6.2	(12.2)	18.6	0.3	(0.3)	3.3	3.0	21.9
7.1 - FOGADE	0.0	10.8	2.8	3.0	0.8	0.8	0.0	0.0	0.0	1.6
7.2 - Variaciones Cambiarias	(3.8)	5.6	1.3	2.0	(1.0)	(1.2)	(0.2)	1.1	0.9	(1.3)
7.3 - Recuperación de activos	0.0	0.0	0.0	0.1	17.9	0.0	0.0	0.0	0.0	17.9
7.4 - Otras	5.8	1.4	2.1	(17.3)	0.9	0.7	(0.1)	2.2	2.1	3.7
8.- VARIACIÓN DE RIN	(108.0)	64.2	(12.4)	56.6	4.5	6.3	(7.0)	(1.2)	(8.2)	2.6
8 =1+2+3+4+5+6+7										
9.- Variación neta de encaje en M.E.	(62.9)	(15.9)	4.9	0.0	(2.9)	(3.5)	9.0	(6.8)	2.2	(4.2)
13- VARIACIÓN DE RINAS	(170.9)	48.3	(7.5)	56.6	1.6	2.8	2.0	(8.0)	(6.0)	(1.6)
13 =8+9										