



En cumplimiento de lo dispuesto en el Artículo 41 del Reglamento Interior del Banco de México, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 16 de marzo de 1995, se proporciona la:

INFORMACION SEMANAL RESUMIDA SOBRE LOS PRINCIPALES RENGLONES DEL ESTADO DE CUENTA CONSOLIDADO AL 2 DE ENERO DE 2009.

(Cifras preliminares en millones de pesos)

A C T I V O

Reserva Internacional ^{1/}	1,172,836
Crédito al Gobierno Federal	0
Tenencia de Valores	<u>145,804</u>
Valores Gubernamentales ^{2/}	0
Valores IPAB ^{3/}	145,804
Crédito a Intermediarios Financieros y Deudores por Reporto ^{4/}	175,559
Crédito a Organismos Públicos ^{5/}	63,606

PASIVO Y CAPITAL CONTABLE

Fondo Monetario Internacional	0
Base Monetaria	<u>575,669</u>
Billetes y Monedas en Circulación	575,652
Depósitos Bancarios en Cuenta Corriente ^{6/}	17
Bonos de Regulación Monetaria	1,241
Depósitos del Gobierno Federal	267,127
Depósitos de Regulación Monetaria	<u>528,627</u>
Instituciones Bancarias	280,000
Valores Gubernamentales	248,627
Otros Depósitos de Intermediarios Financieros y Acreedores por Reporto ^{4/}	5,464
Otros Pasivos y Capital Contable ^{7/}	179,677

1/ Según se define en el Artículo 19 de la Ley del Banco de México.

2/ Neto de depósitos de regulación monetaria.- En caso de saldo neto acreedor, éste se presenta en el rubro de Depósitos de Regulación Monetaria.

3/ Títulos del Instituto para la Protección al Ahorro Bancario adquiridos por Banco de México.

4/ Incluye banca múltiple, banca de desarrollo, fideicomisos de fomento y operaciones de reporto.

5/ Créditos asumidos por el Instituto para la Protección al Ahorro Bancario, conforme a lo establecido en la Ley de Protección al Ahorro Bancario.

6/ Se consigna el saldo neto acreedor del conjunto de dichas cuentas, en caso de saldo neto deudor éste se incluye en el rubro de Crédito a Intermediarios Financieros y Deudores por Reporto.

7/ Neto de otros activos.

México, D. F., 6 de enero de 2009

BANCO DE MEXICO

C. P. GERARDO RUBÉN ZÚÑIGA VILLARCE
Director de Contabilidad y Presupuesto