

**Cuadro # 1 :**  
**Principales cuentas del BCN y el sistema financiero**

(saldo en millones de córdobas) al 21 de febrero 2022.

Conceptos	<b>2018</b>
<b>1.- Reservas internacionales netas ajustadas 1/</b>	<b>1,145.5</b>
1.1.- RIN 6/	2,038.9
1.2.- Encaje moneda extranjera	(628.3)
1.3.- FOGADE	(180.9)
1.4.- Letras BCN pagaderas en dólares	(58.9)
1.5.- Depósitos monetarios en dólares	(25.0)
1.6.- Títulos de Inversión en dólares 5/	(0.2)
1.7.- Cuenta corriente en ME	0.0
<b>2.- Reservas internacionales brutas (BCN) 1/ 6/</b>	<b>2,261.1</b>
<b>3.- Reservas internacionales brutas del SFN 1/</b>	<b>396.0</b>
<b>4.- Reservas internacionales brutas consolidadas 1/ 6/</b>	<b>2,657.1</b>
<b>5.- Crédito sector público no financiero</b>	<b>(13,415.9)</b>
<b>5.1.- Gobierno central 4/</b>	<b>(13,415.9)</b>
5.1.1.- Crédito deuda externa y liquidez	0.0
5.1.2.- Moneda nacional	(2,435.7)
5.1.3.-Moneda extranjera	(10,111.5)
5.1.4.- Línea de asistencia bancos privados	251.0
5.1.5.- Línea de asistencia al BANADES	477.7
5.1.6.- Línea de asistencia al Banco Popular	214.3
5.1.7.- Títulos especiales de inversión 5/	0.0
5.1.8.- Bonos especiales de inversión 5/	0.0
5.1.9.- Depósitos a plazos	(1,811.6)
5.1.10.- Titulos y valores del gobierno	0.0
<b>5.2.- Resto del sector público 5/</b>	<b>(0.0)</b>
<b>6.- Crédito otras instituciones</b>	<b>(110.1)</b>
6.1.- Crédito	47.3
6.2.- Moneda nacional	150.5
6.3.- Moneda extranjera	6.8
<b>7.- Depósitos de bancos (MN)</b>	<b>7,733.5</b>
<b>7.1. - Depósitos de encaje en MN</b>	<b>7,733.0</b>
<b>7.2.- Otras cuentas corrientes en MN</b>	<b>0.5</b>
<b>8.- Tasas de encaje</b>	
<b>Encaje sobre base promedio diaria MN (en %)</b>	<b>23.1</b>
<b>Encaje sobre base promedio diaria ME (en %)</b>	<b>21.0</b>

<b>Encaje sobre base promedio catorcenal MN (en %)</b>	<b>23.1</b>
<b>Encaje sobre base promedio catorcenal ME (en %)</b>	<b>21.0</b>

<b>9.- Títulos valores 5/</b>	<b>11,802.8</b>
<b>9.1.- Bonos bancarios 3/</b>	<b>4,248.7</b>
<b>9.2.- Letras pagaderas en córdobas.</b>	<b>3,778.9</b>
<b>9.3.- Letras pagaderas en dólares. 11/</b>	<b>1,954.7</b>
<b>9.4.- Letras a 1 dia pagaderas en córdobas.12/</b>	<b>0.0</b>
<b>9.4.- Bonos BCN</b>	<b>0.0</b>
<b>9.5.- TEI a valor facial</b>	<b>0.0</b>
<b>9.6.- BEI a valor facial</b>	<b>(0.0)</b>
<b>9.7.- Depósitos a plazo</b>	<b>1,811.6</b>
<b>9.8.- Titulos de inversión</b>	<b>8.9</b>
<b>10.- Pasivos totales en el SF (M3A) 7/</b>	<b>144,936.6</b>
<b>10.1.- Pasivos moneda nacional (M2A)</b>	<b>49,407.8</b>
<b>10.1.1.- Medio circulante (M1A)</b>	<b>35,123.3</b>
<b>10.1.1.1.- Numerario</b>	<b>17,513.4</b>
<b>10.1.1.2.- Depósitos a la vista</b>	<b>17,609.9</b>
<b>10.1.2.- Cuasidinero</b>	<b>14,284.5</b>
<b>10.1.2.1.- Ahorro</b>	<b>12,487.2</b>
<b>10.1.2.2.- Plazo 10/</b>	<b>1,797.2</b>
<b>10.2.- Pasivos en moneda extranjera</b>	<b>95,528.9</b>
<b>10.2.1.- Vista</b>	<b>29,392.3</b>
<b>10.2.2.- Ahorro</b>	<b>35,279.6</b>
<b>10.2.3.- Plazo 10/</b>	<b>30,857.0</b>
<b>11.- Depósitos del SPNF en el SFN 9/</b>	<b>17,637.2</b>
<b>11.1.- Del cual gobierno central</b>	<b>9,916.0</b>

## **12.- Inflación acumulada 10/ 3.9**

1/ : Millones de dólares

2/ : A partir del 18 de junio del 2018, la tasa de encaje requerida es 10% para la medición.

3/ : A partir del 11 de septiembre de 2003 se incorporan en el saldo los bonos estandarizados.

4/ : Para el 2010, 2011, 2012 ,2013, 2014 y 2015 no incluye recuperación por bono bancario.

No incluye bono de capitalización para el 2011, 2012 ,2013, 2014 y 2015 por C\$250.9, C\$260.

5/ : Para el 2021 todos los títulos expresados en dólares se ajustan por el tipo de cambio del.

6/ : Incluye FOGADE.

7/ : Información al 31 de enero 2022 con estados financieros.

8/ : A partir de septiembre de 2019 se incluyen otras obligaciones subordinadas de Bancorp, depósitos, como parte del proceso de disolución voluntaria en que se encuentra.

9/ : Información al 31 de diciembre de 2021 con estados financieros sectorizados.

10/ : Inflación al mes de enero 2022.

11/ : En febrero de 2017, el Consejo Directivo del BCN mediante resolución CD-BCN-V-2-17 de autorizar las formas de pago de letras denominadas en dólares y pagaderas en dólares. S

12/: Operaciones monetarias diarias de absorción conforme a Resolución CD-BCN-L-3-17, d  
Diario Oficial, No. 241 del diecinueve de diciembre de dos mil diecisiete.

13/: Los TIN son valores desmaterializados, estandarizados, negociables y emitidos al portac  
personas naturales y jurídicas, exceptuando a las instituciones financieras, puestos de bolsa  
Fuente: Banco Central de Nicaragua.

2019	2020	2021	Enero	I Sem.
1,374.4	1,886.7	2,530.9	2,550.7	2,544.5
2,208.5	3,073.5	3,954.6	4,001.6	3,983.5
(473.7)	(588.4)	(695.9)	(592.8)	(538.4)
(198.2)	(208.5)	(218.9)	(219.9)	(219.9)
(4.0)	(347.6)	(419.4)	(538.2)	(538.2)
(82.0)	(39.5)	(87.5)	(98.0)	(140.5)
(8.7)	(2.7)	(2.0)	(2.0)	(2.0)
(67.6)	0.0	0.0	0.0	0.0
<b>2,397.4</b>	<b>3,211.9</b>	<b>4,046.6</b>	<b>4,086.6</b>	<b>4,068.5</b>
<b>728.8</b>	<b>562.0</b>	<b>552.9</b>	<b>598.9</b>	<b>691.2</b>
<b>3,126.2</b>	<b>3,773.9</b>	<b>4,599.4</b>	<b>4,685.4</b>	<b>4,759.6</b>
<b>(15,041.3)</b>	<b>(23,422.8)</b>	<b>(27,714.7)</b>	<b>(31,699.3)</b>	<b>(30,210.0)</b>
<b>(15,041.3)</b>	<b>(23,422.8)</b>	<b>(27,714.7)</b>	<b>(31,699.3)</b>	<b>(30,210.0)</b>
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
(1,492.8)	(1,487.6)	(5,349.7)	(8,629.1)	(7,535.8)
(12,871.6)	(21,193.9)	(21,587.2)	(22,292.5)	(21,896.5)
251.0	251.0	251.0	251.0	251.0
477.7	477.7	477.7	477.7	477.7
214.3	214.3	214.3	214.3	214.3
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<b>(1,619.9)</b>	<b>(1,684.2)</b>	<b>(1,720.7)</b>	<b>(1,720.7)</b>	<b>(1,720.7)</b>
<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
<b>(0.0)</b>	<b>(0.0)</b>	<b>(0.0)</b>	<b>(0.0)</b>	<b>(0.0)</b>
<b>(116.5)</b>	<b>(243.4)</b>	<b>(211.0)</b>	<b>(138.0)</b>	<b>(145.4)</b>
49.3	44.5	45.4	45.5	45.5
159.7	181.0	248.6	175.9	183.3
6.2	106.8	7.7	7.5	7.5
<b>8,470.2</b>	<b>10,164.3</b>	<b>11,039.9</b>	<b>9,650.2</b>	<b>8,717.7</b>
<b>7,803.9</b>	<b>10,164.2</b>	<b>11,039.4</b>	<b>9,649.8</b>	<b>8,717.3</b>
<b>666.4</b>	<b>0.1</b>	<b>0.5</b>	<b>0.4</b>	<b>0.4</b>
<b>21.3</b>	<b>23.7</b>	<b>22.1</b>	<b>19.5</b>	<b>17.6</b>
<b>17.8</b>	<b>19.2</b>	<b>21.0</b>	<b>17.6</b>	<b>16.0</b>

<b>21.3</b>	<b>16.9</b>	<b>19.8</b>	<b>19.5</b>	<b>18.3</b>
<b>17.7</b>	<b>16.5</b>	<b>17.6</b>	<b>17.6</b>	<b>16.4</b>
<b>6,405.9</b>	<b>17,792.9</b>	<b>20,202.1</b>	<b>24,774.8</b>	<b>26,424.6</b>
<b>4,048.8</b>	<b>3,716.4</b>	<b>3,284.6</b>	<b>3,284.6</b>	<b>3,284.6</b>
<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
<b>137.4</b>	<b>12,292.3</b>	<b>15,117.5</b>	<b>19,390.1</b>	<b>19,390.1</b>
<b>300.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>300.0</b>	<b>1,949.8</b>
<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
<b>(0.0)</b>	<b>(0.0)</b>	<b>(0.0)</b>	<b>(0.0)</b>	<b>(0.0)</b>
<b>1,619.9</b>	<b>1,684.2</b>	<b>1,720.7</b>	<b>1,720.7</b>	<b>1,720.7</b>
<b>299.8</b>	<b>100.0</b>	<b>79.3</b>	<b>79.3</b>	<b>79.3</b>
<b>151,071.7</b>	<b>178,490.2</b>	<b>203,347.7</b>	<b>204,192.9</b>	<b>205,861.3</b>
<b>57,973.0</b>	<b>69,563.6</b>	<b>84,005.6</b>	<b>82,135.2</b>	<b>83,002.3</b>
<b>42,734.5</b>	<b>51,797.9</b>	<b>63,326.4</b>	<b>61,271.7</b>	<b>61,897.2</b>
<b>21,296.7</b>	<b>27,909.9</b>	<b>34,697.7</b>	<b>32,814.0</b>	<b>32,860.1</b>
<b>21,437.9</b>	<b>23,888.0</b>	<b>28,628.7</b>	<b>28,457.7</b>	<b>29,037.2</b>
<b>15,238.4</b>	<b>17,765.7</b>	<b>20,679.2</b>	<b>20,863.5</b>	<b>21,105.0</b>
<b>13,555.0</b>	<b>16,052.3</b>	<b>19,164.5</b>	<b>18,931.5</b>	<b>19,098.1</b>
<b>1,683.4</b>	<b>1,713.4</b>	<b>1,514.6</b>	<b>1,932.0</b>	<b>2,006.9</b>
<b>93,098.7</b>	<b>108,926.6</b>	<b>119,342.1</b>	<b>122,057.7</b>	<b>122,859.0</b>
<b>26,117.5</b>	<b>28,795.1</b>	<b>34,043.0</b>	<b>36,686.0</b>	<b>37,154.9</b>
<b>37,638.6</b>	<b>49,843.6</b>	<b>54,727.8</b>	<b>54,991.0</b>	<b>55,293.2</b>
<b>29,342.6</b>	<b>30,288.0</b>	<b>30,571.4</b>	<b>30,380.7</b>	<b>30,410.9</b>
<b>17,866.1</b>	<b>21,919.7</b>	<b>25,290.7</b>	<b>25,290.7</b>	<b>25,290.7</b>
<b>11,151.4</b>	<b>13,039.4</b>	<b>14,099.4</b>	<b>14,099.4</b>	<b>14,099.4</b>
<b>6.1</b>	<b>2.9</b>	<b>7.2</b>	<b>0.7</b>	

del encaje diario y 15% para la medición del encaje semanal.  
 os emitidos a partir de la renegociación BANPRO-BANIC-INTERBANK  
 io por C\$51.6 , C\$53.5 , C\$106.8, C\$162.7, C\$170.9 y C\$179.4 mil  
 50.0, C\$304.0, C\$338.0, C\$373.4 millones respectivamente.  
 l programa monetario US\$1.00 por C\$35.8744

, debido a reclasificación contable realizada en sus cuentas de

reformó los programas de emisiones de letras 2016 y 2017 a fin  
 iendo la primera adjudicación el 17 de noviembre de 2017.

el seis de diciembre de dos mil diecisiete, publicada en La Gaceta,  
dor, a plazos de 1, 3, 6, 9 y 12 meses, y pueden ser adquiridos por  
y al INSS.

Febrero				Variaciones	
II sem.	III sem.	18	21	Día	IV sem.
2,557.0	2,603.4	2,613.3	2,617.4	4.1	14.0
3,998.1	3,989.1	4,006.8	4,007.4	0.6	18.3
(538.8)	(528.7)	(544.9)	(536.5)	8.5	(7.8)
(219.9)	(219.9)	(219.9)	(219.9)	(0.0)	(0.0)
(466.4)	(486.2)	(487.2)	(487.2)	0.0	(1.0)
(214.0)	(149.0)	(139.5)	(144.5)	(5.0)	4.5
(2.0)	(2.0)	(2.0)	(2.0)	0.0	0.0
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4,083.1	4,074.1	4,086.8	4,087.4	0.6	13.3
659.9	702.8	667.7	638.0	(29.7)	(64.8)
4,743.0	4,776.9	4,754.4	4,725.4	(29.1)	(51.6)
(32,770.6)	(33,851.4)	(33,608.6)	(33,622.6)	(14.0)	228.8
(32,770.6)	(33,851.4)	(33,608.6)	(33,622.6)	(14.0)	228.8
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
(9,752.3)	(9,315.9)	(8,723.5)	(8,602.5)	121.0	713.3
(22,240.6)	(23,757.8)	(24,107.4)	(24,242.4)	(135.0)	(484.6)
251.0	251.0	251.0	251.0	0.0	0.0
477.7	477.7	477.7	477.7	0.0	0.0
214.3	214.3	214.3	214.3	0.0	0.0
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
(1,720.7)	(1,720.7)	(1,720.7)	(1,720.7)	0.0	0.0
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	0.0	0.0
(145.2)	(145.7)	(145.8)	(146.0)	(0.2)	(0.3)
45.7	45.2	45.1	45.1	0.0	(0.1)
183.3	183.3	183.3	183.3	0.0	0.0
7.6	7.6	7.6	7.8	0.2	0.2
8,655.2	9,728.8	10,233.4	9,105.4	(1,128.0)	(623.4)
8,654.8	9,728.5	10,233.1	9,105.1	(1,128.0)	(623.4)
0.4	0.3	0.3	0.3	0.0	0.0
17.5	19.2	20.2	18.0	(2.2)	(1.2)
15.9	15.4	15.8	15.6	(0.2)	0.2

<b>18.0</b>	<b>19.1</b>	<b>19.6</b>	<b>19.4</b>	<b>(0.2)</b>	<b>0.3</b>
<b>16.0</b>	<b>15.8</b>	<b>15.8</b>	<b>15.8</b>	<b>(0.0)</b>	<b>0.0</b>
<b>25,428.1</b>	<b>25,445.8</b>	<b>25,231.6</b>	<b>26,331.6</b>	<b>1,100.0</b>	<b>885.9</b>
<b>3,284.6</b>	<b>3,284.6</b>	<b>3,284.6</b>	<b>3,284.6</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
<b>149.9</b>	<b>250.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>(250.0)</b>
<b>19,390.1</b>	<b>20,107.6</b>	<b>20,143.5</b>	<b>20,143.5</b>	<b>0.0</b>	<b>35.9</b>
<b>799.9</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>1,100.0</b>	<b>1,100.0</b>	<b>1,100.0</b>
<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
<b>(0.0)</b>	<b>(0.0)</b>	<b>(0.0)</b>	<b>(0.0)</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
<b>1,720.7</b>	<b>1,720.7</b>	<b>1,720.7</b>	<b>1,720.7</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
<b>82.8</b>	<b>82.8</b>	<b>82.8</b>	<b>82.8</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
<b>204,796.5</b>	<b>206,458.4</b>	<b>207,074.7</b>	<b>206,373.1</b>	<b>(701.6)</b>	<b>(85.3)</b>
<b>82,351.9</b>	<b>83,750.1</b>	<b>84,218.5</b>	<b>83,879.5</b>	<b>(339.1)</b>	<b>129.4</b>
<b>61,751.7</b>	<b>62,612.8</b>	<b>62,895.3</b>	<b>62,703.6</b>	<b>(191.7)</b>	<b>90.8</b>
<b>32,577.9</b>	<b>33,325.9</b>	<b>33,517.0</b>	<b>33,202.5</b>	<b>(314.5)</b>	<b>(123.4)</b>
<b>29,173.9</b>	<b>29,286.9</b>	<b>29,378.3</b>	<b>29,501.1</b>	<b>122.8</b>	<b>214.1</b>
<b>20,600.2</b>	<b>21,137.3</b>	<b>21,323.3</b>	<b>21,175.9</b>	<b>(147.4)</b>	<b>38.6</b>
<b>18,636.6</b>	<b>18,964.3</b>	<b>19,142.6</b>	<b>18,992.7</b>	<b>(150.0)</b>	<b>28.3</b>
<b>1,963.5</b>	<b>2,172.9</b>	<b>2,180.6</b>	<b>2,183.2</b>	<b>2.5</b>	<b>10.3</b>
<b>122,444.6</b>	<b>122,708.3</b>	<b>122,856.2</b>	<b>122,493.7</b>	<b>(362.5)</b>	<b>(214.7)</b>
<b>36,739.6</b>	<b>36,452.1</b>	<b>36,448.3</b>	<b>36,390.6</b>	<b>(57.7)</b>	<b>(61.5)</b>
<b>55,387.3</b>	<b>55,813.1</b>	<b>55,829.4</b>	<b>55,629.7</b>	<b>(199.6)</b>	<b>(183.4)</b>
<b>30,317.7</b>	<b>30,443.1</b>	<b>30,578.5</b>	<b>30,473.3</b>	<b>(105.2)</b>	<b>30.2</b>
<b>25,290.7</b>	<b>25,290.7</b>	<b>25,290.7</b>	<b>25,290.7</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
<b>14,099.4</b>	<b>14,099.4</b>	<b>14,099.4</b>	<b>14,099.4</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>



<b>absolutas</b>	
<b>Feb.</b>	<b>I trim.</b>
66.7	86.5
5.8	52.9
56.4	159.4
(0.0)	(1.0)
51.0	(67.8)
(46.5)	(57.0)
0.0	0.0
0.0	0.0

0.8	40.9
39.1	85.1
39.9	125.9

**(1,923.3) (5,907.9)**  
**(1,923.3) (5,907.9)**

0.0	0.0
26.6	(3,252.8)
<b>(1,949.9)</b>	<b>(2,655.1)</b>
0.0	0.0
0.0	0.0
0.0	0.0
0.0	0.0
0.0	0.0
0.0	0.0

0.0	0.0
(8.0)	64.9
(0.4)	(0.3)
7.4	(65.3)
0.3	0.1

<b>(544.8)</b>	<b>(1,934.5)</b>
<b>(544.7)</b>	<b>(1,934.4)</b>
(0.1)	(0.1)

<b>(1.5)</b>	<b>(4.1)</b>
(2.0)	(5.4)

(0.1)	(0.4)
(1.9)	(1.9)

1,556.9	6,129.5
0.0	0.0
0.0	0.0
753.4	5,026.0
800.0	1,100.0
0.0	0.0
0.0	0.0
0.0	0.0
0.0	0.0
3.5	3.5

2,180.2	3,025.4
1,744.3	(126.1)
1,431.9	(622.8)
388.6	(1,495.2)
1,043.3	872.4
312.4	496.7
61.2	(171.9)
251.2	668.5
436.0	3,151.6
(295.4)	2,347.7
638.8	902.0
92.6	(98.1)
0.0	0.0
0.0	0.0

