PRECIOS, PRODUCTO AGRARIO Y NIVELES DE VIDA EN LAS FRONTERAS RIOPLATENSES, 1700-1810: UNA NUEVA MIRADA SOBRE EL CRECIMIENTO ECONÓMICO TARDOCOLONIAL.

JULIO DJENDEREDJIAN

JUAN LUIS MARTIRÉN

**APÉNDICE**

**SERIES DE PRECIOS Y SALARIOS, SANTA FE, 1700-1810 (EN REALES DE PLATA)**

**CUADRO A-1**

PRECIOS DE PRODUCTOS LOCALES

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Maíz** | **Sebo** | **Leña** | **Grasa** | **Carne** | **Trigo** |
|  | **(r/fanega)** | **(r/arroba)** | **(r/carret.)** | **(r/botija)** | **(r/res)** | **(r/fanega)** |
| 1700 |  |  |  |  |  |  |
| 1701 |  |  |  |  |  |  |
| 1702 |  |  |  |  |  | 36 |
| 1703 |  |  |  |  |  | 37,06 |
| 1704 |  |  |  |  |  | 38,12 |
| 1705 |  |  |  |  |  | 39,18 |
| 1706 |  | 3,33 | 18 |  |  | 40,24 |
| 1707 |  | 3,17 | 19 |  | 8 | 48 |
| 1708 | 24 | 3 | 20 |  | 8 | 52,31 |
| 1709 | 24 | 3,33 | 22 |  | 8 | 37,71 |
| 1710 | 24 | 3,67 | 24 |  | 8,1 | 51,67 |
| 1711 | 27 | 4 | 24,5 | 48 | 8,3 | 48 |
| 1712 | 30 | 4 | 25 | 48 | 8,4 | 48 |
| 1713 | 32 | 4 | 25,5 | 40 | 8,5 | 30 |
| 1714 | 24 |  | 26 | 42 | 8 | 32 |
| 1715 | 24 |  | 23 | 44 | 8 | 32 |
| 1716 | 48 |  | 20 | 46 | 8 | 49,57 |
| 1717 | 32 |  | 20 | 48 | 9 | 50,62 |
| 1718 | 36 | 3,93 | 20 | 48 | 8,3 | 35,88 |
| 1719 | 32 | 3,94 | 20 | 64 | 9 | 33,33 |
| 1720 | 32 | 3,96 | 21,5 | 48 | 11 | 30,05 |
| 1721 | 36 | 3,98 | 24 | 48 | 11 | 49,29 |
| 1722 | 34 | 4 | 24 | 48 | 11 | 60,65 |
| 1723 | 32 | 4 | 24 | 50,7 | 10,1 | 31,39 |
| 1724 | 48 | 4 | 25,6 | 53,3 | 11,5 | 24,7 |
| 1725 | 41,2 | 4 | 25 | 56 | 12 | 49,33 |
| 1726 | 42,61 | 4 | 24 | 44 | 10,9 | 51,39 |
| 1727 | 29,31 | 4 | 12 | 48 | 12 | 33,33 |
| 1728 | 16 | 4 | 32 | 48 | 12 | 36 |
| 1729 | 36 | 4 | 32 | 46,4 | 12 | 24 |
| 1730 | 48 | 3,5 |  | 46,9 | 12 | 53,5 |
| 1731 | 38,29 | 4 |  | 47,5 | 11,9 | 32,4 |
| 1732 | 28,57 | 4 |  | 48 | 12,5 | 8 |
| 1733 | 24 | 4 |  | 48 | 14,6 | 26,32 |
| 1734 | 32 | 4 |  | 48 | 12,4 | 27,52 |
| 1735 | 24 | 4 | 32 | 48 | 15 | 16 |
| 1736 | 23,2 | 4 | 40 | 48 | 13,7 | 24 |
| 1737 | 22,4 | 4 | 34,67 | 48 | 12 | 16 |
| 1738 | 21,6 | 4 | 29,33 | 48 | 12 | 20 |
| 1739 | 22,8 | 4 | 24 | 45,7 | 10,9 | 16,53 |
| 1740 | 24 | 4 | 21,33 | 43,4 | 14,5 | 27,56 |
| 1741 | 16 | 4,5 | 9 | 41,1 | 10 | 41,56 |
| 1742 | 18,67 | 5 | 16,5 | 48 | 9,1 | 30,17 |
| 1743 | 21,33 | 4 | 24 | 32 | 9,9 | 32,8 |
| 1744 | 24 | 8 | 24 | 36,3 | 14,8 | 42,62 |
| 1745 | 18 | 4,35 | 23 | 40,5 | 8,8 | 41,71 |
| 1746 | 36 | 3,97 | 22 | 40 | 10 | 37,11 |
| 1747 | 24 | 4,2 | 21 | 32 | 9,7 | 30 |
| 1748 | 27,43 | 4 | 20 | 40 | 9,5 | 34,67 |
| 1749 | 24 | 5,96 |  | 48 | 10 | 60,8 |
| 1750 | 20 | 4,5 |  | 52 | 10,7 | 60,44 |
| 1751 | 16 | 4 |  | 40 | 11,3 | 69,68 |
| 1752 | 20 |  |  | 48 | 12 | 70,77 |
| 1753 | 24 |  |  | 48 | 12 | 24 |
| 1754 | 24 |  |  | 48 | 12 | 66 |
| 1755 | 24 |  |  | 48 | 14 | 50,67 |
| 1756 | 24 | 6 | 14 | 48 | 12 | 48 |
| 1757 | 24 | 6 | 16 | 40 | 12 | 52 |
| 1758 | 48 | 6 | 16 | 48 | 12 | 56 |
| 1759 | 20 | 6 | 15,67 | 48 | 12 | 59,62 |
| 1760 | 41,13 | 6 | 16 | 44 | 16 | 58,67 |
| 1761 | 24 | 5,75 | 14,25 | 48 | 12 | 27,85 |
| 1762 | 18 | 5,5 | 13,5 | 40 | 12 | 40 |
| 1763 | 19,76 | 5,25 | 14,64 | 46,7 | 12 | 54,12 |
| 1764 | 20,5 | 5 | 13,25 | 40 | 12 | 38,49 |
| 1765 | 17,33 | 5,34 | 12,82 | 40,4 | 12 | 41,05 |
| 1766 | 23,45 | 5,69 | 12,27 | 32 | 12 | 39,27 |
| 1767 | 32,2 | 5 | 11,75 | 37,8 | 11,2 | 39,73 |
| 1768 | 37,89 | 4,72 | 12,5 | 35 | 12 | 39,84 |
| 1769 | 13,33 | 4,29 | 12 | 31,6 | 12 | 32 |
| 1770 | 19,14 |  | 11,25 | 28 | 12 | 32 |
| 1771 | 23,76 |  | 11,53 | 32 | 12 | 48 |
| 1772 | 28,38 |  | 11,38 | 32 | 11,8 | 29,71 |
| 1773 | 33 |  | 10,71 | 29,3 | 11,7 | 50,83 |
| 1774 | 24 | 4,22 | 10,58 | 26,7 | 11,5 | 31,11 |
| 1775 | 24 | 3,61 | 9,6 | 24 | 12 | 33,56 |
| 1776 | 24 | 3 | 9,22 |  | 11,5 | 31 |
| 1777 | 24 | 3,45 | 10 |  | 11 | 34,93 |
| 1778 | 24 | 3,9 | 10 |  | 11,3 | 38,86 |
| 1779 | 24 | 4,36 | 9 |  | 11,7 | 42,79 |
| 1780 | 22,5 | 4,81 | 12 | 44 | 12 | 46,71 |
| 1781 | 21 | 4,54 | 10 |  | 12 | 35,93 |
| 1782 | 19,5 | 4,27 | 10 |  |  | 32,31 |
| 1783 | 18 | 4 | 8 |  |  | 32 |
| 1784 | 24 | 3,5 |  |  |  | 35,2 |
| 1785 |  | 6 |  | 48 |  | 42,67 |
| 1786 |  | 10 |  | 44,88 |  | 40 |
| 1787 |  | 6 |  | 22,44 |  | 28 |
| 1788 |  | 6 |  | 24,1 |  | 28,67 |
| 1789 |  | 6 |  | 25,76 |  | 29,33 |
| 1790 |  | 6 |  | 27,43 |  | 48 |
| 1791 |  | 8 |  | 36,15 |  | 30,67 |
| 1792 |  | 10 |  | 44,88 |  | 31,33 |
| 1793 |  | 11 | 8 |  |  | 32 |
| 1794 |  | 12 |  |  |  | 32 |
| 1795 |  | 7 |  |  |  | 32 |
| 1796 |  | 7,5 |  |  |  | 64 |
| 1797 |  | 8 |  |  |  | 47,2 |
| 1798 |  | 5,83 |  |  |  | 30,4 |
| 1799 |  | 3,67 | 10 |  |  | 59,43 |
| 1800 |  | 4 | 9 |  |  | 50,4 |
| 1801 |  | 4,33 | 8 |  |  | 57,6 |
| 1802 |  | 4,5 | 9 |  |  | 64,8 |
| 1803 |  | 4,67 | 10 |  |  | 72 |
| 1804 | 16 | 4,83 | 12 |  |  | 41,19 |
| 1805 | 24 | 5 | 12 |  |  | 32 |
| 1806 | 56 | 5,18 | 15,2 |  |  | 57,07 |
| 1807 | 43 | 7 | 15,45 |  |  | 72 |
| 1808 | 30 | 4,75 | 14,1 |  |  | 22 |
| 1809 | 60 | 5,13 | 16,08 |  |  | 45,33 |
| 1810 | 48 | 5,5 | 15,04 |  |  | 66,7 |

**CUADRO A-2**

PRECIOS DE PRODUCTOS REGIONALES

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Cera** | **Sal** | **Azúcar** | **Bayeta** | **Tabaco** | **Vino** | **Yerba** | **Lienzo** |
|  | **(r/arroba)** | **(r/fanega)** | **(r/arroba)** | **(r/vara)** | **(r/arroba)** | **(r/botija)** | **(r/arroba)** | **(r/varas)** |
| 1700 |  | 40 |  | 9 | 26,3 |  | 13,35 |  |
| 1701 |  |  |  | 8 | 24,1 |  | 12 |  |
| 1702 |  |  |  |  | 30,1 |  | 10,05 |  |
| 1703 |  |  |  |  | 36 |  | 14 |  |
| 1704 |  |  |  |  | 40 |  | 14,67 |  |
| 1705 |  |  |  |  | 44 |  | 15,33 |  |
| 1706 |  |  |  | 9 | 48 |  | 16 | 8 |
| 1707 |  |  | 49 | 9,83 | 52 | 121,5 | 17,99 | 8,28 |
| 1708 | 200 | 32 | 44,5 | 10,24 | 41,3 | 116,7 | 14,95 | 4,48 |
| 1709 | 200 | 48 | 40 | 8,85 | 41,4 | 128 | 16,32 | 3,58 |
| 1710 | 200 | 40 | 40 | 8 | 40 | 109,4 | 16,67 | 6,26 |
| 1711 | 200 | 34,4 |  |  | 32 | 144 | 14,58 | 6,69 |
| 1712 | 200 | 28,8 |  |  | 32 | 105,7 | 16,07 | 7,13 |
| 1713 | 200 |  |  |  | 32 | 114 | 16 | 7,56 |
| 1714 | 196 |  |  |  | 32 | 113 | 17,33 | 8 |
| 1715 | 192 |  |  |  | 34 | 112 | 16,8 | 7 |
| 1716 | 200 |  |  | 9 | 33 | 98,4 | 16 | 5,78 |
| 1717 | 200 |  |  | 9 | 32 | 112 | 14,01 | 6 |
| 1718 | 200 |  |  | 8 | 40 | 105 | 13,29 | 8 |
| 1719 | 200 |  |  | 9,7 | 48 | 160 | 10 | 6 |
| 1720 | 200 |  |  | 11,39 | 28 | 122 | 9,31 | 4,77 |
| 1721 | 200 |  | 40 | 8 | 24 | 152 | 8 | 6,02 |
| 1722 | 200 | 17,33 | 38,58 | 8 | 18 | 117,7 | 9,5 | 6 |
| 1723 | 217,07 | 32 | 30,74 | 8 | 20 | 124 | 12 | 7 |
| 1724 | 225 | 36 | 40 | 8 | 28,3 | 128,9 | 13,46 | 5,22 |
| 1725 | 250 | 40 | 36,29 | 8 | 30,3 | 137 | 14,18 | 4,66 |
| 1726 | 208,33 | 44 | 32,57 | 8 | 24,7 | 141,7 | 8,38 | 4,83 |
| 1727 | 204,17 | 48 | 32 | 8 | 39,5 | 96 | 8 | 7 |
| 1728 | 200 | 48 | 34,67 | 7 | 32 | 148 | 8 | 5 |
| 1729 | 200 | 48 | 37,33 | 6 | 14,6 | 98 | 8 | 5,55 |
| 1730 | 247,62 | 48 | 40 | 5,87 | 32 | 131,3 | 16 | 4,37 |
| 1731 | 219,81 | 52 | 38,68 | 5,74 | 36 | 138 | 13,15 | 5 |
| 1732 | 192 | 56 | 37,36 | 5,88 | 21,3 | 136 | 20,67 | 4,79 |
| 1733 | 178,59 | 36 | 36,05 | 6 | 32 | 129 | 24,21 | 4,52 |
| 1734 | 200 | 34,67 | 34,73 | 4 | 32 | 131,5 | 29 | 4,64 |
| 1735 | 200 | 33,33 | 34,4 | 6 | 18,8 | 161,3 | 26,5 | 5,5 |
| 1736 | 183,33 | 32 | 36,36 | 7 | 25,4 | 138,7 | 24 | 5,2 |
| 1737 | 166,67 | 30,64 | 40 | 8 | 32 | 146,2 | 16 | 6,2 |
| 1738 | 150 | 29,33 | 34,91 | 9,28 | 32 | 120,8 | 16,25 | 5 |
| 1739 | 144 | 40 | 32 | 5,85 | 32 | 133,9 | 19,97 | 4 |
| 1740 | 160 | 40 | 32 | 6,57 | 26,8 | 108 | 18,29 | 5,75 |
| 1741 | 192 |  | 36 | 8 | 24 | 156 | 18,45 | 4 |
| 1742 | 192 |  | 24 | 6,37 | 28 | 103,9 | 16 | 5,28 |
| 1743 | 144 |  | 36,8 | 6,2 | 32 | 116 | 15 | 4 |
| 1744 | 192 |  | 30,4 | 6,03 | 28 | 128 | 16 | 4 |
| 1745 | 173,86 | 44 | 24 | 5,85 | 24 | 136 | 13,75 | 4 |
| 1746 | 171 | 48 | 28 | 5,68 | 32,6 | 149,7 | 22,78 | 3,75 |
| 1747 | 176 | 40 |  | 6,15 | 16 | 134 | 15,63 | 4 |
| 1748 | 150 | 41,6 |  | 6,61 | 17,3 | 140 | 20 | 5 |
| 1749 | 135 | 44,8 |  | 6 | 18,7 | 146 | 22 | 5 |
| 1750 | 120 | 48 |  | 6 | 20 | 160 | 18,67 | 5,59 |
| 1751 | 168 | 48 |  | 6 | 24 | 134,4 | 15,41 | 4 |
| 1752 | 200 | 72 |  | 5,5 |  | 151 | 24 | 4,33 |
| 1753 | 150 | 62 |  | 10,78 |  | 178 | 19,33 | 4 |
| 1754 | 137,5 | 52 |  | 5 |  | 172 | 14,67 | 4 |
| 1755 | 125 | 32 |  | 4,75 |  | 166 | 10 | 4 |
| 1756 | 108 | 36 |  | 4,5 | 35 | 160 | 11 | 4 |
| 1757 | 107,81 | 40 | 33,15 | 5,75 | 32 | 134 | 12 | 4,95 |
| 1758 | 132 | 37,33 | 32,05 | 4,64 | 28 | 134,8 | 11 | 4,56 |
| 1759 | 124 | 34,67 | 34,67 | 4,57 | 24 | 130,7 | 11,46 | 5 |
| 1760 | 121,82 | 32 | 28,93 | 4,5 | 23,3 | 122 | 10,99 | 5 |
| 1761 | 108 | 36 | 35,83 | 6 | 22,5 | 117,3 | 12 | 4,68 |
| 1762 | 150 | 40 | 52 | 6 | 23,3 | 144 | 11,73 | 4,67 |
| 1763 | 164,29 | 36,8 | 41,5 | 5,5 | 24 | 115 | 18,67 | 4,89 |
| 1764 | 150 | 34,9 | 43,56 | 5 |  | 108 | 17,38 | 4,56 |
| 1765 | 141,82 | 33 | 36 |  |  | 111,2 | 14,53 | 4,74 |
| 1766 | 129,17 | 55,06 | 44,07 |  |  | 132 | 16 | 4,5 |
| 1767 | 110,88 | 48 | 52 |  |  | 136 | 12 | 5,03 |
| 1768 | 92,58 | 32 | 56 |  |  | 130 | 13,71 | 4,62 |
| 1769 | 74,29 |  | 56 |  | 25 | 114,7 | 16 | 4,2 |
| 1770 | 56 |  | 43,5 | 4 | 30 | 112 | 16 | 4 |
| 1771 | 64 |  | 31 | 10 | 35 | 103,5 | 8 | 4 |
| 1772 | 72 |  | 31,92 |  | 26,2 | 92,4 | 9,29 | 3,9 |
| 1773 | 52 | 32 | 40 |  | 24 | 96 | 9,5 | 4 |
| 1774 | 56 | 26 | 33,46 |  | 24 | 88,6 | 10,57 | 3,77 |
| 1775 | 60 | 36,57 | 26 |  | 24,8 | 79,2 | 9,48 | 3,68 |
| 1776 | 64 | 48 | 39,02 | 4 | 16 | 104 | 9,5 | 4,07 |
| 1777 | 49,86 | 40 | 22 | 4 | 12 | 106,4 | 9,46 | 4,11 |
| 1778 | 57,24 | 40 | 32 | 4,5 | 21 | 108,8 | 9,43 | 4 |
| 1779 | 64,62 | 40 | 45,9 | 4 |  | 80 | 9 | 3,5 |
| 1780 | 72 | 44 | 46,6 | 5 |  | 120 | 14 | 4,13 |
| 1781 | 90 | 48 | 47,3 | 4,17 |  | 96 | 20 | 3,95 |
| 1782 | 90,33 | 44 | 48 | 3,33 |  | 104 | 20 | 4 |
| 1783 | 87,5 | 41,2 | 45 | 3,25 |  |  | 22 | 4 |
| 1784 | 75,75 | 38,4 | 42 | 3,17 |  |  | 20,78 | 5,6 |
| 1785 | 64 | 36,27 | 39 | 3,08 | 40 |  | 19,56 | 4 |
| 1786 | 64 | 34,13 | 36 | 3 |  |  | 18,35 | 3,81 |
| 1787 | 64 | 32 | 24 | 2,75 |  |  | 13,33 | 3,63 |
| 1788 | 57,47 | 28 | 26,22 | 2,5 |  |  | 24 | 4,08 |
| 1789 | 50,94 | 24 | 28,44 | 2,25 |  |  | 11,73 | 4,54 |
| 1790 | 44,41 | 24 | 30,67 | 2 |  |  | 12,11 | 5 |
| 1791 | 45,09 | 24 | 30,83 |  |  |  | 15,97 | 4,33 |
| 1792 | 45,77 | 26,95 | 31 |  |  |  | 19,83 | 3,67 |
| 1793 | 46,45 | 29,9 |  |  |  |  | 19 | 3 |
| 1794 | 66,67 | 32,86 |  |  |  |  | 13,94 | 3 |
| 1795 | 73,33 | 25,26 |  |  |  |  | 13,29 | 3 |
| 1796 | 80 | 28 |  | 3 |  |  | 19,09 | 3 |
| 1797 | 73,78 |  |  | 3,33 |  |  | 11 | 3 |
| 1798 | 67,56 |  |  | 3,67 |  |  | 12 | 3 |
| 1799 | 61,33 |  |  | 4 |  |  | 12,52 | 4 |
| 1800 | 68,17 |  |  |  |  |  | 13,03 | 4,5 |
| 1801 | 75 | 28 |  |  |  |  | 13,55 | 4 |
| 1802 | 75,5 | 16 | 32 |  |  |  | 14,28 | 3,5 |
| 1803 | 76 | 22 | 33,33 |  |  |  | 15,52 | 3,75 |
| 1804 | 75 | 28 | 34,67 |  |  |  | 16,76 | 4 |
| 1805 | 72 | 34 | 36 |  |  |  | 18 | 4 |
| 1806 | 104 | 40 | 27 |  |  |  | 18,18 | 4,36 |
| 1807 | 91,75 | 40 | 40,22 | 3,58 |  |  | 18,25 | 3,83 |
| 1808 | 87,88 | 29 | 32,36 | 2,19 |  |  | 18 | 3,93 |
| 1809 | 84 | 29 | 29,41 | 3,1 |  |  | 17,07 | 3,84 |
| 1810 | 86,67 | 29,02 | 25,38 | 4 |  |  | 17,51 | 3,52 |

Fuentes: AGPSF, Contaduría, t. 6 (cuentas conventuales de los jesuitas); AGOM (mercedarios); CSF (franciscanos); AGPSF, Guías de Alcabalas, Fondo Contaduría, tt. 9-13, años 1783-1806; y AGPSF, Cuentas particulares de Manuel Ignacio Diez de Andino, Colección Diez de Andino, Carpetas 9-68, años 1752-1807.

Nota: Las celdas sombreadas corresponden a valores interpolados.

**CUADRO A-3**

MUESTRA DE SALARIOS

|  |  |
| --- | --- |
| 1714 | 48,00 |
| 1715 | 48,00 |
| 1723 | 40,00 |
| 1731 | 56,00 |
| 1732 | 50,33 |
| 1735 | 48,00 |
| 1736 | 48,00 |
| 1742 | 48,00 |
| 1746 | 48,00 |
| 1750 | 45,33 |
| 1756 | 48,00 |
| 1781 | 36,00 |
| 1782 | 36,00 |
| 1787 | 40,00 |
| 1794 | 40,00 |
| 1796 | 40,00 |
| 1800 | 40,00 |
| 1802 | 40,00 |
| 1805 | 64,00 |
| 1806 | 64,00 |
| 1807 | 50,67 |
| 1808 | 44,00 |

Fuentes: libros conventuales citados y contabilidad de Diez de Andino en AGPSF.

Nota: Hay sólo 23 años con datos sobre todo el rango. Los salarios corresponden a las categorías laborales más bajas («peón» y «albañil»).

**CUADRO A-4**

**STOCK POBLACIONAL (ESTIMADO)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Año** | **Vegetativo (A)** | **TBN 45 ‰ (B)** | **Promedio (A)+(B)** |
| 1700 | 629 | 425 | 527 |
| 1701 | 642 | 436 | 539 |
| 1702 | 656 | 447 | 552 |
| 1703 | 670 | 459 | 565 |
| 1704 | 684 | 471 | 578 |
| 1705 | 699 | 483 | 591 |
| 1706 | 714 | 496 | 605 |
| 1707 | 729 | 508 | 619 |
| 1708 | 744 | 522 | 633 |
| 1709 | 760 | 535 | 648 |
| 1710 | 776 | 549 | 663 |
| 1711 | 793 | 563 | 678 |
| 1712 | 810 | 578 | 694 |
| 1713 | 827 | 593 | 710 |
| 1714 | 844 | 608 | 726 |
| 1715 | 862 | 624 | 743 |
| 1716 | 881 | 640 | 760 |
| 1717 | 899 | 656 | 778 |
| 1718 | 919 | 673 | 796 |
| 1719 | 938 | 691 | 814 |
| 1720 | 958 | 708 | 833 |
| 1721 | 978 | 727 | 853 |
| 1722 | 999 | 746 | 872 |
| 1723 | 1.020 | 765 | 893 |
| 1724 | 1.042 | 785 | 913 |
| 1725 | 1.064 | 805 | 935 |
| 1726 | 1.087 | 826 | 956 |
| 1727 | 1.110 | 847 | 978 |
| 1728 | 1.134 | 869 | 1.001 |
| 1729 | 1.158 | 891 | 1.024 |
| 1730 | 1.182 | 914 | 1.048 |
| 1731 | 1.207 | 938 | 1.073 |
| 1732 | 1.233 | 962 | 1.098 |
| 1733 | 1.259 | 987 | 1.123 |
| 1734 | 1.286 | 1.013 | 1.149 |
| 1735 | 1.313 | 1.039 | 1.176 |
| 1736 | 1.341 | 1.066 | 1.203 |
| 1737 | 1.370 | 1.093 | 1.231 |
| 1738 | 1.399 | 1.122 | 1.260 |
| 1739 | 1.429 | 1.151 | 1.290 |
| 1740 | 1.459 | 1.180 | 1.320 |
| 1741 | 1.490 | 1.211 | 1.350 |
| 1742 | 1.522 | 1.242 | 1.382 |
| 1743 | 1.554 | 1.274 | 1.414 |
| 1744 | 1.587 | 1.307 | 1.447 |
| 1745 | 1.621 | 1.341 | 1.481 |
| 1746 | 1.655 | 1.376 | 1.515 |
| 1747 | 1.690 | 1.411 | 1.551 |
| 1748 | 1.726 | 1.448 | 1.587 |
| 1749 | 1.763 | 1.485 | 1.624 |
| 1750 | 1.800 | 1.523 | 1.662 |
| 1751 | 1.839 | 1.563 | 1.701 |
| 1752 | 1.878 | 1.603 | 1.740 |
| 1753 | 1.918 | 1.645 | 1.781 |
| 1754 | 1.958 | 1.687 | 1.823 |
| 1755 | 2.000 | 1.731 | 1.865 |
| 1756 | 2.065 | 1.809 | 1.937 |
| 1757 | 2.130 | 1.890 | 2.010 |
| 1758 | 2.196 | 1.960 | 2.078 |
| 1759 | 2.261 | 2.032 | 2.147 |
| 1760 | 2.264 | 2.108 | 2.186 |
| 1761 | 2.267 | 2.186 | 2.226 |
| 1762 | 2.270 | 2.267 | 2.268 |
| 1763 | 2.273 | 2.399 | 2.336 |
| 1764 | 2.276 | 2.539 | 2.408 |
| 1765 | 2.354 | 2.688 | 2.521 |
| 1766 | 2.433 | 2.845 | 2.639 |
| 1767 | 2.512 | 3.012 | 2.762 |
| 1768 | 2.590 | 3.070 | 2.830 |
| 1769 | 2.669 | 3.129 | 2.899 |
| 1770 | 2.760 | 3.189 | 2.974 |
| 1771 | 2.850 | 3.250 | 3.050 |
| 1772 | 2.941 | 3.312 | 3.127 |
| 1773 | 3.032 | 3.299 | 3.166 |
| 1774 | 3.123 | 3.287 | 3.205 |
| 1775 | 3.161 | 3.274 | 3.218 |
| 1776 | 3.200 | 3.261 | 3.231 |
| 1777 | 3.239 | 3.249 | 3.244 |
| 1778 | 3.277 | 3.236 | 3.257 |
| 1779 | 3.316 | 3.224 | 3.270 |
| 1780 | 3.336 | 3.212 | 3.274 |
| 1781 | 3.357 | 3.199 | 3.278 |
| 1782 | 3.378 | 3.187 | 3.282 |
| 1783 | 3.398 | 3.357 | 3.378 |
| 1784 | 3.419 | 3.537 | 3.478 |
| 1785 | 3.502 | 3.726 | 3.614 |
| 1786 | 3.586 | 3.926 | 3.756 |
| 1787 | 3.670 | 4.136 | 3.903 |
| 1788 | 3.753 | 4.148 | 3.951 |
| 1789 | 3.837 | 4.160 | 3.999 |
| 1790 | 3.934 | 4.173 | 4.053 |
| 1791 | 4.030 | 4.185 | 4.108 |
| 1792 | 4.127 | 4.198 | 4.163 |
| 1793 | 4.224 | 4.316 | 4.270 |
| 1794 | 4.321 | 4.438 | 4.379 |
| 1795 | 4.420 | 4.563 | 4.491 |
| 1796 | 4.521 | 4.690 | 4.606 |
| 1797 | 4.625 | 4.821 | 4.723 |
| 1798 | 4.731 | 4.954 | 4.842 |
| 1799 | 4.839 | 5.091 | 4.965 |
| 1800 | 4.950 | 5.230 | 5.090 |
| 1801 | 5.063 | 5.373 | 5.218 |
| 1802 | 5.179 | 5.519 | 5.349 |
| 1803 | 5.298 | 5.668 | 5.483 |
| 1804 | 5.420 | 5.821 | 5.620 |
| 1805 | 5.544 | 5.978 | 5.761 |
| 1806 | 5.671 | 6.137 | 5.904 |
| 1807 | 5.801 | 6.301 | 6.051 |
| 1808 | 5.934 | 6.468 | 6.201 |
| 1809 | 6.070 | 6.640 | 6.355 |
| 1810 | 6.209 | 6.815 | 6.512 |

Fuentes: datos demográficos en Cervera (1907), t. I, p. 672 y ss., confrontados con registros parroquiales originales depositados en la Catedral de Todos los Santos de la ciudad de Santa Fe, disponibles en copias digitalizadas en <www.familysearch.org> (acceso diciembre 2013 a mayo 2014).

Nota: datos correspondientes a la ciudad de Santa Fe y su entorno rural inmediato. Se elaboraron tasas brutas de natalidad (TBN) del 45 ‰, similares a las registradas para ciudades cercanas; el crecimiento vegetativo corresponde a la diferencia entre nacimientos y defunciones, a partir de una estimación de 2.000 habitantes (1755), en Cervera (1907, t. I, p. 671). Para el período anterior, se aplicó retrospectivamente la tasa de incremento posterior a ese año.