

**Superficie de Áreas Naturales Protegidas por formación vegetal
(hectáreas)**

| Formación vegetal | Año | Superficie con vegetación primaria | Superficie con vegetación secundaria | Total |
|----------------------------|----------|------------------------------------|--------------------------------------|--------------|
| Bosque mesófilo de montaña | 1994 | 70,663.84 | 34,693.78 | 105,357.62 |
| | 1995 | 21,297.95 | 4,362.26 | 25,660.21 |
| | 1997 | 28.83 | 3,277.08 | 3,305.91 |
| | 1998 | 3,131.41 | 931.12 | 4,062.52 |
| | 2000 | 7,681.52 | 1,829.69 | 9,511.21 |
| | 2002 | 22,155.12 | 11,016.37 | 33,171.50 |
| | 2003 | 3,199.28 | 1,367.06 | 4,566.34 |
| | 2005 | 2,877.42 | 64.11 | 2,941.53 |
| | 2007 | 35,934.41 | 21,860.89 | 57,795.31 |
| | 2009 | 640.55 | 63.15 | 703.70 |
| Bosque templado | 1994 | 278,182.11 | 140,934.20 | 419,116.30 |
| | 1995 | 37,592.16 | 31,533.50 | 69,125.00 |
| | 1996 | 27,902.24 | 1,277.97 | 29,180.21 |
| | 1997 | 65,154.32 | 101,263.61 | 166,417.93 |
| | 1998 | 15,849.49 | 74,711.48 | 90,560.97 |
| | 1999 | 2,256.65 | 8,782.03 | 11,038.68 |
| | 2000 | 147,820.27 | 65,128.36 | 212,948.63 |
| | 2001 | 393,052.23 | 14,350.71 | 407,402.94 |
| | 2002 | 1,254,140.98 | 668,392.42 | 1,922,533.40 |
| | 2003 | 265,269.40 | 44,029.96 | 309,299.36 |
| | 2005 | 61,289.05 | 9,360.75 | 70,649.80 |
| | 2007 | 110,321.60 | 102,801.73 | 213,123.33 |
| | 2008 | - | 1,281.28 | 1,281.28 |
| | 2009 | 212,877.81 | 41,591.64 | 254,469.44 |
| | 2013 | 16,296.96 | 17,659.05 | 33,956.00 |
| 2015 | 6,695.25 | 615.12 | 7,310.37 | |
| Matorral xerófilo | 1994 | 3,196,627.01 | 30,204.90 | 3,226,831.91 |
| | 1996 | 249.76 | - | 249.76 |
| | 1997 | 46,509.45 | 16,510.73 | 63,020.17 |
| | 1998 | 110,860.21 | 10,142.69 | 121,002.91 |
| | 2000 | 3,125,750.71 | 24,676.02 | 3,150,426.73 |
| | 2002 | 1,142,362.00 | 56,165.60 | 1,198,527.00 |
| | 2003 | 21,654.01 | - | 21,654.01 |
| | 2005 | 46,441.63 | 14,871.41 | 61,313.04 |
| | 2007 | 73,653.56 | 8,180.00 | 81,833.55 |
| | 2009 | 445,635.46 | 7,067.80 | 452,703.26 |
| | 2012 | 1,301.96 | - | 1,301.96 |
| Pastizal natural | 1994 | 106,405.85 | 9,642.58 | 116,048.43 |
| | 1995 | 6,100.29 | - | 6,100.29 |
| | 1999 | 1,237.18 | - | 1,237.18 |
| | 2000 | 23,390.96 | 11,915.12 | 35,306.08 |
| | 2001 | 2,994.33 | - | 2,994.33 |
| | 2002 | 108,656.38 | 69,398.89 | 178,055.27 |
| | 2003 | 265.81 | - | 265.81 |

**Superficie de Áreas Naturales Protegidas por formación vegetal
(hectáreas)**

| Formación vegetal | Año | Superficie con vegetación primaria | Superficie con vegetación secundaria | Total |
|----------------------|-----------------|------------------------------------|--------------------------------------|------------|
| Pastizal natural | 2005 | 17,640.47 | - | 17,640.47 |
| | 2007 | 2,507.78 | - | 2,507.78 |
| | 2009 | 235,379.81 | 5,737.91 | 241,117.72 |
| | 2010 | 4,099.44 | - | 4,099.44 |
| | 2013 | 1,238.95 | - | 1,238.95 |
| Selva húmeda | 1994 | 307,178.32 | 407,881.58 | 715,059.91 |
| | 1995 | 2,577.81 | 24,591.82 | 27,169.63 |
| | 1997 | 513.40 | 5,109.25 | 5,622.65 |
| | 1998 | 33,438.10 | 9,666.51 | 43,104.61 |
| | 1999 | - | 12,302.84 | 12,302.84 |
| | 2000 | 359,461.99 | 130,088.51 | 489,550.50 |
| | 2002 | 8,132.34 | 17,707.21 | 25,839.55 |
| | 2003 | 1,835.17 | 3,402.02 | 5,237.19 |
| | 2005 | 5,817.59 | 44,091.94 | 49,909.53 |
| | 2007 | - | 831.83 | 831.83 |
| | 2008 | 14,114.78 | 13,951.06 | 28,065.84 |
| | 2012 | 574.31 | 117.79 | 692.10 |
| | Selva subhúmeda | 1994 | 212,375.08 | 177,349.03 |
| 1995 | | 2,559.79 | 11,431.05 | 13,990.85 |
| 1996 | | 43,106.43 | 10,977.49 | 54,083.92 |
| 1997 | | 60,617.85 | 15,611.02 | 76,228.87 |
| 1998 | | 132,645.06 | 47,273.14 | 179,918.20 |
| 1999 | | 2,850.47 | 49,814.23 | 52,664.70 |
| 2000 | | 104,404.27 | 39,214.38 | 143,618.65 |
| 2001 | | 4,314.09 | 184.96 | 4,499.05 |
| 2002 | | 247,537.70 | 270,655.14 | 518,192.84 |
| 2005 | | 26,099.82 | 64,757.43 | 90,857.25 |
| 2007 | | 141,151.33 | 99,223.23 | 240,374.56 |
| 2008 | | 2,525.52 | 337.63 | 2,863.25 |
| 2010 | | 1,293.83 | 6,086.86 | 7,380.69 |
| Vegetación hidrófila | 1994 | 235,304.18 | 855.54 | 590,025.72 |
| | 1995 | 31,687.32 | 2,213.98 | 65,475.49 |
| | 1996 | - | 4,619.10 | 4,619.10 |
| | 1997 | 147.71 | - | 147.71 |
| | 1998 | 1,078.48 | 320.26 | 1,628.76 |
| | 1999 | 65,338.54 | 5,881.45 | 87,756.60 |
| | 2000 | 161,952.63 | 1,668.15 | 289,060.14 |
| | 2002 | 2,131.41 | 20.53 | 2,247.94 |
| | 2003 | - | - | 754.96 |
| | 2005 | 136,847.66 | 182.82 | 137,030.48 |
| | 2008 | 2,544.23 | 943.20 | 3,495.01 |
| | 2009 | 2,793.49 | - | 2,793.00 |
| | 2010 | 77,580.92 | 9,910.44 | 87,974.95 |
| 2012 | 1,551.08 | - | 1,551.08 | |

**Superficie de Áreas Naturales Protegidas por formación vegetal
(hectáreas)**

| Formación vegetal | Año | Superficie con vegetación primaria | Superficie con vegetación secundaria | Total |
|--|------|------------------------------------|--------------------------------------|--------------|
| Vegetación inducida | 1994 | - | - | 26,678.23 |
| | 1995 | - | - | 21,526.61 |
| | 1996 | - | - | 976.64 |
| | 1997 | - | - | 23,648.53 |
| | 1998 | - | - | 52,198.47 |
| | 1999 | - | - | 6,254.15 |
| | 2000 | - | - | 19,576.70 |
| | 2001 | - | - | 7,659.78 |
| | 2002 | - | - | 132,217.54 |
| | 2003 | - | - | 1,541.55 |
| | 2005 | - | - | 8,966.93 |
| | 2007 | - | - | 40,623.64 |
| | 2008 | - | - | 225.22 |
| | 2009 | - | - | 3,400.33 |
| | 2013 | - | - | 6,587.41 |
| 2015 | - | - | 344.38 | |
| Otros tipos de vegetación | 1994 | 24,404.12 | - | 24,404.12 |
| | 1995 | 46.96 | - | 46.96 |
| | 1996 | 206.90 | - | 206.90 |
| | 1998 | 1,017.76 | 682.93 | 1,700.69 |
| | 1999 | 2,562.92 | - | 2,562.92 |
| | 2000 | 19,444.60 | 1,463.89 | 20,908.49 |
| | 2002 | 750.74 | - | 750.74 |
| | 2003 | 0.24 | - | 0.24 |
| | 2005 | 20,235.18 | 3,181.89 | 23,417.07 |
| | 2009 | 219.28 | - | 219.28 |
| | 2010 | 1,000.20 | - | 1,000.20 |
| | 2012 | 845.30 | - | 845.30 |
| Sin vegetación aparente | 1994 | - | - | 410,935.41 |
| | 1996 | - | - | 26.15 |
| | 1998 | - | - | 752.55 |
| | 1999 | - | - | 14,718.95 |
| | 2000 | - | - | 50,782.93 |
| | 2002 | - | - | 1,674.99 |
| | 2003 | - | - | 236.43 |
| | 2005 | - | - | 19,142.94 |
| | 2007 | - | - | 335.36 |
| | 2009 | - | - | 16,784.42 |
| | 2010 | - | - | 716.77 |
| | 2012 | - | - | 2,665.40 |
| | 2013 | - | - | 591.95 |
| Uso de Suelo distinto a vegetación natural | 1994 | - | - | 2,326,670.11 |
| | 1995 | - | - | 83,082.34 |
| | 1996 | - | - | 148,365.22 |

**Superficie de Áreas Naturales Protegidas por formación vegetal
(hectáreas)**

| Formación vegetal | Año | Superficie con vegetación primaria | Superficie con vegetación secundaria | Total |
|--|------|------------------------------------|--------------------------------------|--------------|
| Uso de Suelo distinto a vegetación natural | 1997 | - | - | 45,175.66 |
| | 1998 | - | - | 218,606.45 |
| | 1999 | - | - | 214,776.43 |
| | 2000 | - | - | 1,407,052.84 |
| | 2001 | - | - | 14,429.57 |
| | 2002 | - | - | 176,815.21 |
| | 2003 | - | - | 238,791.17 |
| | 2005 | - | - | 896,361.16 |
| | 2007 | - | - | 478,733.08 |
| | 2008 | - | - | 18,367.63 |
| | 2009 | - | - | 365,675.42 |
| | 2010 | - | - | 32,682.34 |
| | 2012 | - | - | 98,802.54 |
| | 2013 | - | - | 11,216.36 |
| | 2015 | - | - | 1,471.60 |

NOTAS

| Variable | Notas |
|---|--|
| Superficie de ANP con vegetación primaria o secundaria por año de decreto o modificación más reciente | La información procede de la comparación de las cartografías digitales de ANP (corte de CONANP a julio de 2015) y de tipos de vegetación (Serie IV, INEGI 2007). Los datos del año 1994 son acumulados y corresponden al periodo 1917-1994. Los años 1995 en adelante corresponden a los años de decreto de las ANP cuya superficie se presenta. Tanto en los datos acumulados como en los anuales se consideran los años de las modificaciones más recientes de las ANP. Los periodos de los datos por tipo de formación vegetal son distintos debido a que las ANP decretadas difieren en los tipos de vegetación que contienen. La categoría "Otros tipos de vegetación" incluye bosque de mezquite, palmar natural y vegetación de dunas costeras. La categoría "Uso de suelo distinto a vegetación natural" se refiere principalmente a: uso acuícola, agricultura de humedad, agricultura de riego, agricultura de temporal, bosque cultivado, pastizal cultivado, áreas desprovistas de vegetación, cuerpos de agua y asentamientos humanos. Vegetación inducida: Incluye pastizal inducido, palmar inducido y sabanoide. La categoría "vegetación hidrófila" incluye bosque de galería, manglar, selva de galería, vegetación de galería, vegetación de peten y vegetación halófila hidrófila correspondiente al tipo de superficie primaria o secundaria, sin embargo la fuente incluye en el total los tipos de vegetación de popal y tular, y no distingue entre el tipo de superficie, por tanto el total no corresponde con los subtotales de superficie primaria y secundaria. |

FUENTES

Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas, Dirección de Evaluación y Seguimiento. Octubre 2015