

Gacetilla- Metodología de la estimación de la producción de leche. Provincia de Santa Fe por departamento. Año 2014

El Instituto Provincial de Estadística y Censos (IPEC) publicó la metodología y los resultados de la estimación de la producción de leche en la Provincia de Santa Fe por departamento del año 2014.

Esta metodología desarrolla el cálculo de los litros de leche producidos por los productores agropecuarios por departamento en la Provincia de Santa Fe del año 2014, mediante los datos suministrados por tres organismos: Instituto Provincial de Estadística y Censos (IPEC), Servicio Nacional de Sanidad Animal (SENASA) y el Ministerio de la Producción. La misma tiene en cuenta los diferentes valores obtenidos de la producción de la leche en la provincia, durante los meses del año y en las distintas zonas geográficas.

La producción estimada para el año 2014 es de 2.962.318.988 litros para la Provincia de Santa Fe, concentrándose el 96,4 % de esta en 8 departamentos: Castellanos, Las Colonias, San Cristóbal, San Martín, General López, Iriondo, San Jerónimo y La Capital.

Se muestra la producción estimada en el mapa

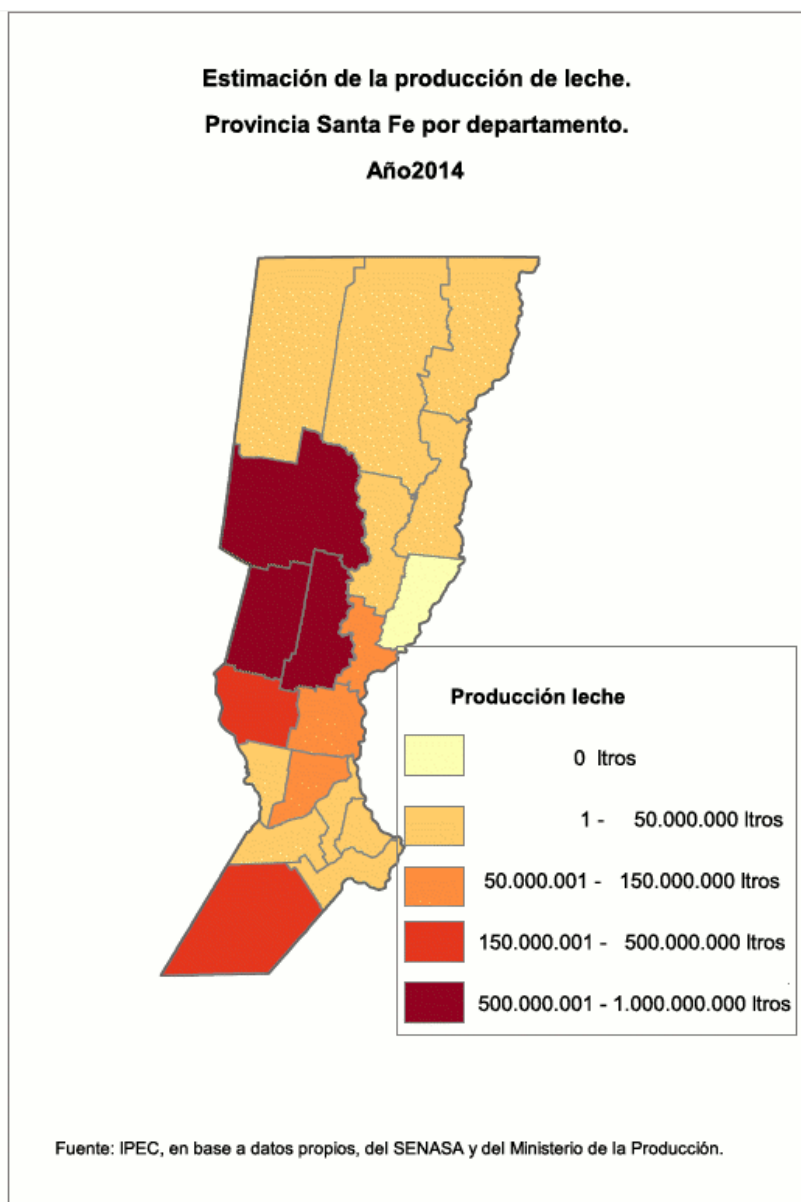


Tabla: Estimación de la producción de leche por departamento. Año 2014

Departamento	Vacas según SENASA	Estimación Producción anual 2014
Total	600.872	2.962.318.988,4
Belgrano	2.989	15.005.256,1
Caseros	2.256	10.353.467,6
Castellanos	183.195	911.906.215,5
Constitución	235	844.180,9
Garay	0	0,0
General López	37.316	181.680.466,5
General Obligado	1.626	5.189.260,8
Iriondo	22.553	110.636.191,0
La Capital	14.249	71.215.630,2
Las Colonias	131.492	679.710.119,0
Nueve de Julio	2.669	9.417.529,0
Rosario	1.258	5.183.802,8
San Cristóbal	115.370	523.735.189,2
San Javier	503	3.358.401,8
San Jerónimo	18.846	94.586.491,4
San Justo	9.436	36.360.870,9
San Lorenzo	3.444	16.775.789,9
San Martín	52.770	283.465.369,1
Vera	665	2.894.756,5

Fuente: IPEC, en base a datos propios, del SENASA y del Ministerio de la Producción.

La metodología se encuentra publicada en www.santafe.gov.ar/ipec, dentro de la temática Aspectos Metodológicos/ Metodologías.