

Cuadro 323-01. PRODUCCIÓN DE CARNE DE GANADO VACUNO EN CANAL
EN LA REPÚBLICA, POR MES, SEGÚN SEXO: AÑOS 2005-09

Lí- nea núm.	Año y sexo	Producción de carne de ganado vacuno en canal (miles de kilos)					
		Total	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo
1	2005.....	56.054,5	4.912,7	4.169,5	4.549,9	4.667,3	4.645,1
2	Macho.....	37.890,8	3.282,3	2.752,1	3.022,0	3.310,5	3.372,2
3	Hembra.....	18.163,7	1.630,4	1.417,4	1.527,9	1.356,8	1.272,9
4	2006	61.005,1	4.920,4	4.495,8	5.546,6	4.832,6	5.532,5
5	Macho.....	42.435,2	3.320,2	3.012,9	3.838,5	3.472,0	4.213,9
6	Hembra.....	18.569,9	1.600,2	1.482,9	1.708,1	1.360,6	1.318,6
7	2007	65.400,4	5.859,2	5.248,2	5.711,7	4.890,3	5.573,4
8	Macho.....	41.479,7	3.849,9	3.643,1	3.929,6	2.994,0	3.197,1
9	Hembra.....	23.920,6	2.009,3	1.605,1	1.782,1	1.896,3	2.376,3
10	2008.....	67.974,1	5.944,0	5.007,0	5.105,3	5.699,3	5.549,7
11	Macho.....	42.148,1	3.703,9	3.209,7	3.322,7	3.638,7	3.738,8
12	Hembra.....	25.826,0	2.240,1	1.797,3	1.782,6	2.060,6	1.810,9
13	2009 (P).....	74.225,7	6.322,5	5.572,6	6.410,3	5.853,8	6.300,4
14	Macho.....	41.570,5	3.813,1	3.409,4	3.780,3	3.377,8	3.751,6
15	Hembra.....	32.655,2	2.509,4	2.163,2	2.630,0	2.476,0	2.548,8

NOTA: Resultado de una revisión de las cifras, confrontadas con distintas fuentes de datos, se realizó un ajuste a partir del 2005, para una mayor comparabilidad y consistencia. Es posible que los totales en algunos casos no correspondan exactamente a la suma de sus parciales. Ello debido al redondeo que realiza la computadora cuando convierte el dato original que tiene la base de datos a las unidades establecidas en cada cuadro.

Cuadro 323-01. PRODUCCIÓN DE CARNE DE GANADO VACUNO EN CANAL
EN LA REPÚBLICA, POR MES, SEGÚN SEXO: AÑOS 2005-09

Producción de carne de ganado vacuno en canal (miles de kilos)							Lí- nea núm.
Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	
4.353,3	4.666,4	4.964,2	4.877,1	4.781,6	4.650,7	4.816,1	1
3.075,5	2.993,9	3.306,9	3.198,1	3.215,4	3.104,5	3.257,1	2
1.277,8	1.672,5	1.657,3	1.679,0	1.566,2	1.546,2	1.559,0	3
5.139,5	5.194,8	5.230,3	4.957,8	5.201,3	5.061,9	4.891,6	4
3.629,3	3.620,0	3.504,3	3.349,3	3.532,9	3.556,0	3.385,9	5
1.510,2	1.574,8	1.726,0	1.608,5	1.668,4	1.505,9	1.505,7	6
5.345,7	5.439,9	5.750,9	5.345,7	5.543,4	5.455,3	5.236,1	7
3.475,4	3.550,8	3.639,4	3.201,6	3.324,0	3.429,6	3.244,8	8
1.870,3	1.889,1	2.111,5	2.144,1	2.219,4	2.025,7	1.991,3	9
5.493,1	6.106,4	5.844,4	5.883,5	6.072,7	5.503,5	5.765,1	10
3.573,5	3.838,9	3.533,3	3.476,3	3.639,3	3.188,0	3.284,8	11
1.919,6	2.267,5	2.311,1	2.407,2	2.433,4	2.315,5	2.480,3	12
6.147,0	6.048,1	6.441,2	6.348,2	6.643,8	5.976,7	6.161,0	13
3.787,8	3.049,8	3.473,2	3.271,7	3.474,1	3.249,1	3.132,6	14
2.359,2	2.998,3	2.968,0	3.076,5	3.169,7	2.727,6	3.028,4	15