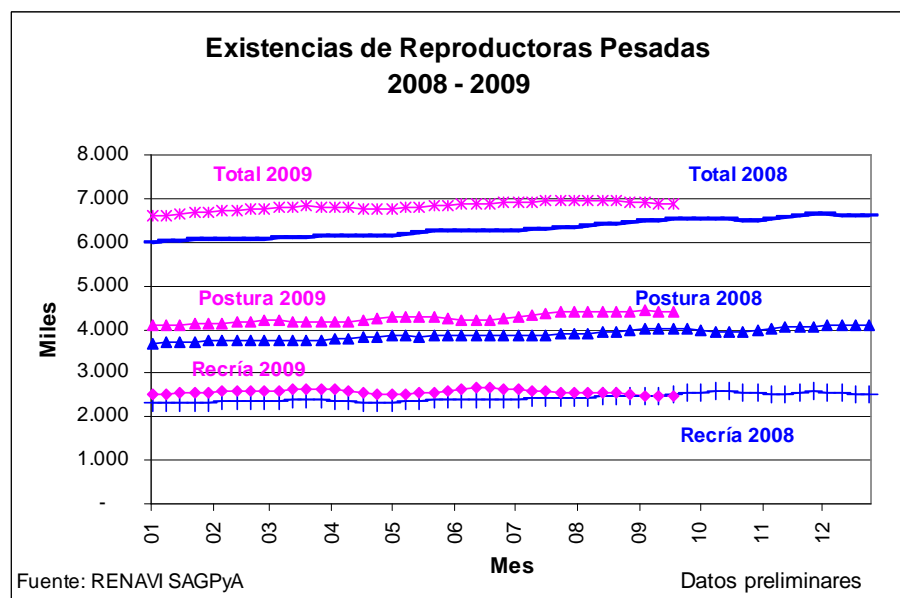


Ing. Agr. Karina Lamelas¹
 Ing. Zoot. Gisela Mair¹
 Lic. Graciela Beczkowski¹

1. EXISTENCIAS DE REPRODUCTORES

De acuerdo con las estimaciones realizadas a partir de la información obtenida en el RENA VI² a fin de Septiembre de 2009 la cantidad de reproductoras pesadas hembras³ es: 2,47 millones de aves (recría) y 4,39 millones de aves (postura), lo que representa un total de 6,87 millones de aves. Este valor supera en 5 % respecto a su equivalente en 2008.



Los datos reflejados en el gráfico contemplan solamente la producción de un ciclo de postura de 41 semanas. En el mismo se observa un descenso de la recría alojada (pesadas) en 2009 de 2,6 %.

Por su parte, en 2009 (fines de septiembre) las existencias de gallinas en postura de líneas de genética pesada muestran una curva ascendente, que superó en 9,7 % a las existencias de igual fecha del año anterior.



¹ Area Avícola – Dirección de Animales Menores y Granja. Ministerio de Agricultura Ganadería y Pesca

Permitida su reproducción citando la fuente

² Registro Nacional de Multiplicadores e Incubadores Avícolas

³ Se refiere a reproductores padres de cuya multiplicación se obtendrán pollitos bb parrilleros

Al 30 de septiembre de 2009 se encuentran inscriptos 81 titulares, con 381 establecimientos, de los cuales 301 son granjas de reproductoras y 80 plantas de incubación.

2. FAENA Y PRODUCCION

La faena de aves en establecimientos con habilitación de SENASA se incrementó un 6 % durante el período enero-septiembre de 2009 en relación con el mismo período 2008.

**Faena de Aves en Establecimientos con
Habilitación Nacional**

Año	2008	2009	Dif. 2009/08
Mes	Miles de cab		%
E	45.082	45.582	1
F	42.535	42.845	1
M	39.516	46.899	19
A	46.210	46.302	0
M	44.770	44.825	0
J	42.397	48.593	15
J	46.431	49.808	7
A	43.055	45.557	6
*S	46.568	48.963	5
O	48.226		
N	43.454		
D	51.245		
Total Ene-Sep	396.564	419.374	6

Fuente: elaborado por Area Avícola -DAMyGRA con datos de Senasa

* Faena preliminar

La producción de carne aviar alcanzó 1.101 mil tn, 6.8 % más que en el período enero-septiembre de 2008, como resultado del aumento de la cantidad de cabezas faenadas y del peso de faena (+ 1.2 %).

3. IMPORTACIONES

Las importaciones de carne aviar totalizaron en el período enero-septiembre del año 2009 sólo 8 mil tn por un valor de 15 mil U\$S FOB, 34 % menos en volumen y 26 % menos en valor, con respecto al mismo período del año 2008. El total incluye el ingreso de productos y subproductos de las especies pollo y pavo, representando 92 % la primera y 8 % la segunda.

Considerando solamente las importaciones de pollos, se observa una reducción del 37 % en volumen y del 27 % en valor.

En cuanto al tipo de producto, el 47 % de lo ingresado corresponde a productos no comestibles como cartílagos, tráqueas y harinas para alimentación animal. En tanto, 53 % representa pechuga, pata/muslo y otros productos comestibles. No se registraron ingresos de pollos enteros durante los primeros 9 meses del año.

El ingreso de pavos en el período enero – septiembre 2009 aumentó 33 % en volumen. En valor disminuyó un 8 % con respecto al año 2008. El aumento observado se debe al mayor ingreso de productos comestibles (patitas y pechugas).

En estos 9 meses del año el origen de las importaciones ha sido: 94 % de Brasil, 5.4% de Estados Unidos y 0.58 % de Chile.

**Importaciones Avícolas
2007- 2008-2009**

AÑO Mes	2007		2008		2009		Dif. Tn 2009/2008 %	Dif. U\$S FOB 2009/2008 %
	Tn	Miles U\$S FOB	Tn	Miles U\$S FOB	Tn	Miles U\$S FOB		
E	1305	1554	1429	2349	769	1341	-46	-43
F	1089	1450	1053	1375	799	1594	-24	16
M	1608	1712	802	1602	699	1354	-13	-15
A	1434	1702	1004	2061	771	1388	-23	-33
M	1389	2017	1425	2569	682	1281	-52	-50
J	1193	1778	1704	2955	860	1657	-49	-44
J	1376	1880	1384	2557	770	1774	-44	-31
A	1959	2678	1429	2502	1090	2198	-24	-12
S	1377	1850	1356	2435	1212	2518	-11	3
O	2092	2952	1183	2446				
N	1931	2613	1387	2748				
D	1590	2793	1027	2017				
Subt En-Sept	12.730	16.620	11.586	20.406	7.653	15.104	- 34	- 26

Fuente:elaborado por Area Avícola -DAMyGRA con datos de Senasa

Nota: incluye pollos, pavos y patos (trozados y subproductos).

**Importaciones de Pollos
2008-2009**

AÑO Mes	2008		2009		2009/2008 Dif. Tn (%)	2009/2008 Dif. U\$S FOB (%)
	Tn	U\$S	Tn	U\$S		
E	1356	2193	705	1259	-48,0	-43
F	1038	1358	717	1486	-30,9	9
M	733	1368	591	1226	-19,4	-10
A	990	2033	732	1323	-26,1	-35
M	1398	2528	632	1227	-54,8	-51
J	1648	2891	822	1619	-50,1	-44
J	1357	2530	722	1712	-46,8	-32
A	1356	2341	986	1977	-27,2	-16
S	1250	2223	1105	2378	-11,6	7
O	903	1679				
N	844	1450				
D	592	1029				
Subt. Ene-Sept	11.125	19.466	7.012	14.207	- 37	- 27

Fuente:elaborado por Area Avícola -DG,SAGPyA con datos de Senasa

Incluye pollo entero, trozado y subproductos. No incluye otras especies avícolas.

Importaciones Mensuales de Pollo Entero ,Trozado y Subproductos

Volumen Año 2009

Mes	Aves enteras tn	Pechuga tn	Pata/muslo tn	Cartílago tn	Otros Comest tn	Otros incom- Tn	Total tn
Ene		378	45	210	23	49	705
Feb		234	88	318	77		717
Mar		160	45	223	112	51	591
Abr		228	22	253	40	189	732
May		173	45	257	49	110	632
Jun		135	136	274	122	156	822
Jul		211	182	155	122	52	722
Ago		283	65	302	84	252	986
Sept		511	69	226	71	228	1105
Oct							
Nov							
Dic							
Subt Ene-Sept	0	2314	695	2217	700	1087	7012
Particip. %	-	33	10	32	10	16	100

Fuente:elaborado por Area Avícola -DAMyGRA con datos de Senasa

Otros Comest : Grasa Comestible,Carne s/hueso,patitas,supremas

Otros incomedibles incluye: harina de vísceras.tráquea

Origen de las Importaciones de Pollos

Volumen Año 2009

Origen Mes	Brasil tn	Chile tn	EEUU tn	Otros tn	Total tn
Ene	658		47		705
Feb	637		80		717
Mar	545		46		591
Abr	698		33		732
May	609		24		632
Jun	769		53		822
Jul	722				722
Ago	967	20			986
Sep	986	21	99		1105
Oct					
Nov					
Dic					
Subt.En-Sept	6591	41	381	0	7012
Particip %	94,0	0,58	5,4	-	100

Fuente:elaborado por Area Avícola -DAMyGRA con datos de Senasa

Otros: Alemania,Francia etc

Incluye pollo entero, trozado y subproductos. No incluye otras especies avícolas.

Relación Importaciones / Producción (%)

Mes	2006	2007	2008	2009
	%	%	%	%
Ene	1,7	1,3	1,2	0,6
Feb	1,6	1,2	1,0	0,7
Mar	1,2	1,6	0,8	0,5
Abr	1,3	1,5	0,8	0,6
May	1,5	1,3	1,2	0,6
Jun	1,4	1,1	1,6	0,6
Jul	1,4	1,3	1,2	0,6
Agos	1,4	1,9	1,3	0,9
Sept	1,3	1,5	1,1	1,0
Oct	1,1	1,9	0,9	
Nov	1,5	1,7	1,2	
Dic	1,0	1,4	0,8	
Prom.En-Sept	1,4	1,4	1,1	0,7

Fuente:elaborado por Area Avícola -DAMyGRA con datos de Senasa

4. EXPORTACIONES

Las exportaciones de productos avícolas durante el período enero-septiembre 2009 alcanzaron 165 mil tn, 1 % menos que las del mismo período del año 2008. El valor alcanzado fue de 209 millones de U\$, 10 % menor que en el mismo período 2008. Considerando solamente productos comestibles (pollo entero y trozado), el volumen promedio fue el mismo que en el año 2008 y en valor hubo una disminución de 18 %.

A pesar del difícil contexto económico mundial y de la baja demanda de productos cárnicos en general, las exportaciones avícolas mostraron una importante recuperación alcanzando casi los mismos volúmenes del año anterior. No obstante, los precios del pollo entero, la pechuga y la pata muslo registraron importantes descensos, llevando el valor total de los envíos por debajo del período enero-septiembre 2008.

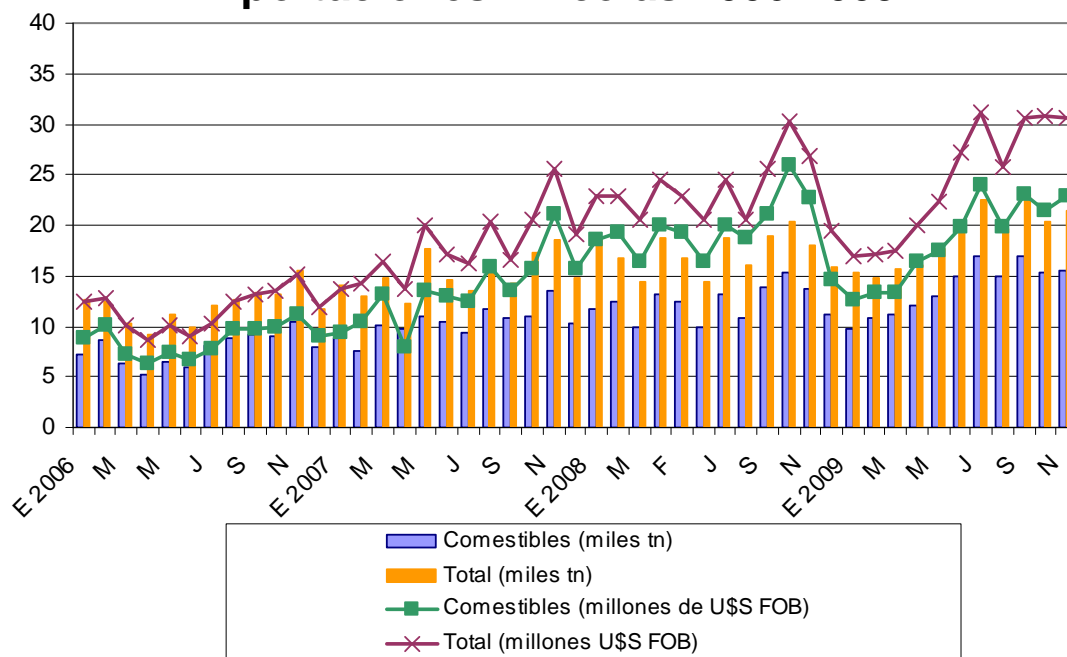
EXPORTACIONES DE PRODUCTOS AVÍCOLAS 2007-2008-2009

AÑO	2007		2008		2009		Dif. Tn 2009/2008	Dif. U\$ FOB 2009/2008
	Tn	Miles	Tn	Miles	Tn	Miles		
		U\$ FOB		U\$ FOB		U\$ FOB		
E	14.134	13.634	18.587	22.853	15.241	16.921	-18	-26
F	12.953	14.288	16.777	22.923	14.831	17.096	-12	-25
M	14.702	16.315	14.360	20.534	15.712	17.398	9	-15
A	12.191	13.760	18.798	24.441	16.082	19.956	-14	-18
M	17.572	20.035	16.092	20.473	17.699	22.420	10	10
J	14.538	17.194	18.897	25.523	20.316	27.207	8	7
J	13.533	16.292	20.365	30.324	22.454	31.132	10	3
A	15.879	20.336	21.808	31.036	19.570	25.731	-10	-17
S	14.216	16.619	21.763	34.203	23.144	30.681	6	-10
O	17.210	20.481	21.186	32.163				
N	18.501	25.651	18.093	26.868				
D	14.839	19.128	15.876	19.519				
Subt.En-Sept	129.719	148.472	167.447	232.311	165.049	208.542	-1	-10

Fuente:elaborado por Area Avícola -DAMyGRA con datos de Senasa

Nota: incluye pollos, pavos y patos (enteros, trozados y subproductos).

Exportaciones Avícolas 2006-2009



Fuente: elaborado por Area Avícola, DAMyGRA, SAGyP/MAGyP con datos de SENASA

Durante el período bajo análisis, los principales destinos del pollo entero han sido: Chile, Sudáfrica, Gran Bretaña, Irak, Arabia Saudita, Congo, Holanda, Yemen y otros países de UE. Por su parte los envíos de gallina procesada fueron a: Alemania, Holanda, Gran Bretaña, Francia y Angola. China y Hong Kong continúan siendo los mayores compradores de garras argentinas. En cuanto a las exportaciones de pechuga se destacan como destinos: Chile, Holanda, Gran Bretaña, Alemania, Suiza y Rusia.

Destino de las Exportaciones de Pollo
Volumen Año 2009

País Mes	Alemania tn	China tn	Hong Kong tn	Chile tn	Sudáfrica tn	Venezuela tn	Otros tn	Total tn
Ene	288	3417	869	3912	1653	1060	4041	15241
Feb	499	2970	487	3090	2696		5089	14831
Mar	179	3103	541	2951	2815	701	5421	15712
Abr	412	2491	465	2675	2862		7176	16082
May	279	2646	404	2543	3761	51	8015	17699
Jun	499	3049	699	2805	3644		9620	20316
Jul	376	2914	788	3424	2914		12038	22454
Ago	242	2842	413	3995	2200		9880	19570
Sep	374	3626	762	3777	4111		10494	23144
Oct								
Nov								
Dic								
Subt.En-Sept	3148	27058	5429	29172	26656	1813	71773	165049
Particip. %	2	16	3	18	16	1	43	100

Fuente: elaborado por Area Avícola -DAMyGRA con datos de Senasa

No incluye exportaciones de otras especies.

Otros: Arabia Saudita, Holanda, Rusia, Vietnam etc

**Exportaciones Mensuales de Pollo Entero, Trozado y Subproductos
Volumen Año 2009**

Mes	Aves enteras tn	Gallina procesada tn	Garras tn	Pechuga tn	Pata/Muslo tn	Otros com. (1) tn	Harina de Plumas tn	Otros no com. (2) tn	Total 2008 tn
Ene	4461	161	3425	1003	532	3568	1299	792	15.241
Feb	4845	354	2700	1109	379	4091	778	575	14.831
Mar	5162	242	2980	661	537	4507	935	686	15.712
Abr	5988	312	2316	1115	465	4177	688	1021	16.082
May	6505	196	2505	1275	686	4.325	1.130	1.079	17.699
Jun	7420	263	3261	1448	1223	4.692	1.294	714	20.316
Jul	9792	85	2977	1364	1158	4.581	1.267	1231	22.454
Ago	8556	187	2472	961	813	4.412	1.889	279	19.570
Sep	8788	67	3473	1668	798	5.620	1.657	1072	23.144
Oct									
Nov									
Dic									
Subt.En-Sept	61.515	1.868	26.108	10.606	6.592	39.974	10.937	7.450	165.049
Particip. %	37	1	16	6	4	24	7	5	100

Fuente:elaborado por Area Avícola -DAMyGRA con datos de Senasa

(1) Otros comestibles: alas, caldos, carcazas, carne en polvo, carne s/hueso, carnes/hueso harina, cogote, comidas prep., corazones, hígado, grasa comestible etc

(2) Otros incomedibles: harina de vísceras, Sebos incomedibles ,alimento balanceado etc

En relación a la composición de las exportaciones, 37 % corresponden a pollo entero, 24 % a “otros comestibles”, 16 % a garras, 12 % a productos no comestibles, 6% a pechuga, 4% a pata/muslo y 1% a gallina procesada.

La relación exportación/producción puede observarse en el cuadro siguiente. El 84,1 % de la producción se destina al consumo interno (enero-septiembre 2009).

Relación Exportación / Producción 2007/2009

Mes	2007 %	2008 %	2009 %
Ene	14	14,3	12,5
Feb	14	15,0	13,2
Mar	14	10,5	15,3
Abr	12	10,8	13,2
May	16	11,2	14,9
Jun	15	10,1	18,6
Jul	13	12,5	18,7
Ago	15	12,0	17,5
Sep	15	13,5	18,8
Oct	16	13,0	
Nov	16	15,2	
Dic	13	11,5	
Ene-Sept	14,4	12,2	15,9

Fuente:elaborado por Area Avícola -DAMyGRA con datos de Senasa

5. CONSUMO APARENTE

La demanda de pollo en el mercado local continúa firme. El consumo aparente total de carne aviar registró un aumento de 6.8 % en relación al mismo período

bajo análisis del año 2008, alcanzando 1.108 mil tn. Por su parte, el consumo per capita anualizado fue 32.9 kg/persona/año (+6.5%).

Consumo Aparente* de Carne Aviar

MES	2007 Kg/cap/año	2008 Kg/cap/año	2009 Kg/cap/año	Dif. 2009/2008 %
E	27,90	30,90	33,06	7,0
F	28,49	30,46	33,19	9,0
M	28,39	27,73	32,82	18,4
A	27,60	33,60	34,04	1,3
M	29,39	32,47	31,46	-3,1
J	28,08	29,75	34,49	15,9
J	28,83	31,45	33,73	7,3
A	29,14	28,74	30,19	5,0
S	26,34	33,00	33,26	0,8
O	30,20	33,07		
N	31,15	30,58		
D	31,43	35,51		
Prom.Ene-Sept	28,2	30,9	32,9	6,5

Fuente:elaborado por Area Avícola-DAMyGRA, con datos de Senasa

* Consumo aparente: producción+impo-expo. No incluye variaciones de stock producidas de un mes a otro.

6. PRECIOS DEL POLLO

PRECIO DEL POLLO EVISCERADO NIVEL MAYORISTA INDEC

Mes	2007 \$/kg	2008 \$/Kg	2009 \$/Kg	* Coef. de var.2008	Dif. 2009/2008 %
E	2,88	3,01	3,30	4,3	10
F	2,77	2,98	3,30	6,2	11
M	2,80	3,08	3,41	5,2	11
A	2,87	3,06	3,39	5,3	11
M	2,88	3,14	3,32	6,7	6
J	2,98	3,13	3,43	4,8	10
J	2,99	3,13	3,43	4,8	10
A	3,04	3,24	3,49	3,6	8
S	3,09	3,26			
O	3,05	3,22			
N	3,05	3,21			
D	3,04	3,30			
Prom.En-Agos	2,90	3,10	3,38		9

Precios corrientes sin IVA tomados por cajón de 20 kg.

* Coef. de variación: es un indicador de la dispersión de los datos respecto a su promedio. Generalmente se expresa en % y no tiene unidad de medida. Cuanto menor sea el coeficiente, menor será la diferencia entre los datos observados y estarán mejor representados por su promedio.

7. RELACIÓN ASADO/POLLO

* La relación asado/pollo es el cociente entre el precio del asado y el precio del pollo y explica los kg de pollo necesarios para adquirir un kg de asado. A partir del mes de mayo 2008 se calculó la relación carne vacuna/pollo en lugar de asado/pollo.

Relación Carne Vacuna / Carne de Ave					
Mes	2005	2006	2007	2008	2009
E	1,76	2,09	1,95	1,96	1,96
F	1,88	2,13	2,02	2,08	2,05
M	1,84	2,27	1,95	2,17	2,07
A	1,99	2,20	1,91	2,09	2,08
M	1,99	2,08	1,86	2,21	2,06
J	1,83	2,12	1,84	2,24	2,04
J	1,76	2,09	1,81	2,05	2,04
A	1,77	2,04	1,80	1,95	2,07
S	1,78	2,00	1,73	1,91	2,03
O	1,80	1,99	1,72	1,91	2,03
N	1,97	1,98	1,78	1,96	2,04
D	2,06	1,98	1,85	1,94	
Prom.En-Nov	1,85	2,09	1,85	2,05	2,04

Fuente:elaborado por Area Aves -DAMyGRA, SAGPyA con datos Indec

A partir del mes de mayo 2008, debido a los cambios en el Boletín Indec Informa, para calcular la relación se toma el precio de la "carne de ave" (como precio del pollo) y de la "carne vacuna" (en lugar de asado) calculados en base a los índices publicados por INDEC.

8. RELACIÓN MAÍZ/POLLO*

* La relación Maíz/Pollo es el cociente entre el precio del pollo (nivel mayorista) y el precio del maíz (Rosario) e indica la cantidad de maíz que se puede adquirir con el valor de 1 kg de pollo.

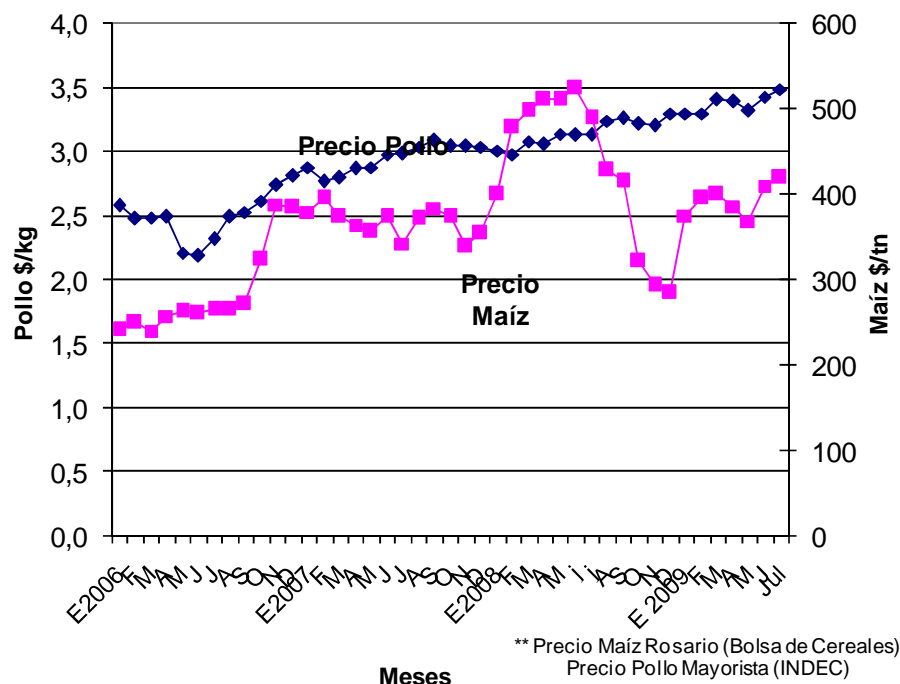
Durante el período enero-agosto del año 2009 la relación alcanzó un valor de 33 % por encima del valor del mismo período 2008 como consecuencia de la baja en el precio del maíz (18 % ene-ago 2009 vs ene-ago 2008).

Relación Maíz/Pollo 2008-2009

Mes	Relación	Relación
	Maíz-Pollo	Maíz-Pollo
	2008	2009
E	6,82	8,80
F	6,23	8,32
M	6,18	8,51
A	5,99	8,78
M	6,14	8,99
J	5,97	8,36
J	6,40	8,17
A	7,56	8,31
S	7,85	
O	10,00	
N	10,95	
D	11,58	
Prom. En-Agos	6,41	8,53

Fuente:elaborado por Area Aves -DAMyGRA, SAGPyA

Precio del Maíz y del Pollo eviscerado** (2006-2009)



9. PRODUCCIÓN DE HUEVOS

La cantidad de huevos ingresados en plantas industrializadoras con habilitación de SENASA durante los 9 meses del año 2009 disminuyó 21 % en comparación con el mismo período del año 2008, totalizando 556 millones de huevos.

Producción de Huevos con destino a Industrialización

Año	2008	2009	Dif. 2009/2008
Mes	Miles de huevos	Miles de huevos	%
E	82.770	87.125	5
F	64.581	52.201	-19
M	53.703	52.710	-2
A	73.904	59.391	-20
M	92.624	56.460	-39
J	63.643	60.171	-5
J	80.536	60.665	-25
A	94.370	49.697	-47
S	94.160	77.974	-17
O	101.859		
N	84.690		
D	87.162		
Total Ene-Nov	700.290	556.394	-21
Total Año	974.001		

Fuente: elaborado por Area Aves -DAMyGRA, SAGPyA con datos de SENASA.

10. PRECIOS DE LA DOCENA DE HUEVOS

Precio de la Docena de Huevos Nivel Mayorista Indec

Mes	2007 \$/doc	2008 \$/doc	2009 \$/doc	* Coef. de Variación	Dif. 2009/2008 %
E	1,30	1,46	1,76	19,5	20,5
F	1,36	1,54	1,77	19,9	14,9
M	1,39	1,57	1,77	19,9	12,7
A	1,40	1,59	1,77	19,7	11,3
M	1,40	1,73	1,77	19,8	2,3
J	1,40	1,73	1,78	19,2	2,9
J	1,40	1,78	1,81	19,7	1,7
A	1,40	1,85	1,86	20,4	0,5
S	1,40	1,82			
O	1,40	1,82			
N	1,40	1,81			
D	1,45	1,78			
Prom. Ene-Agos	1,38	1,66	1,79		8

Fuente: INDEC. Sistema de Indices de Precios Mayoristas (SIPM).

Huevos blancos, grandes y medianos.

* Coef. de variación: es un indicador de la dispersión de los datos respecto a su promedio. Generalmente se expresa en % y no tiene unidad de medida. Cuanto menor sea el coeficiente, menor será la diferencia entre los datos observados y estarán mejor representados por su promedio.

No se dispone de datos actualizados para los precios de la docena de huevos Nivel Consumidor dado que en el nuevo índice del INDEC, el precio del huevo se informa junto con los lácteos.

11. RELACIÓN MAÍZ/HUEVO

**La relación Maíz/Huevo es el cociente entre el precio del huevo (nivel mayorista) y el precio del maíz (Dársena Buenos Aires) e indica la cantidad de maíz que se puede adquirir con el valor de 1 docena de huevos.*

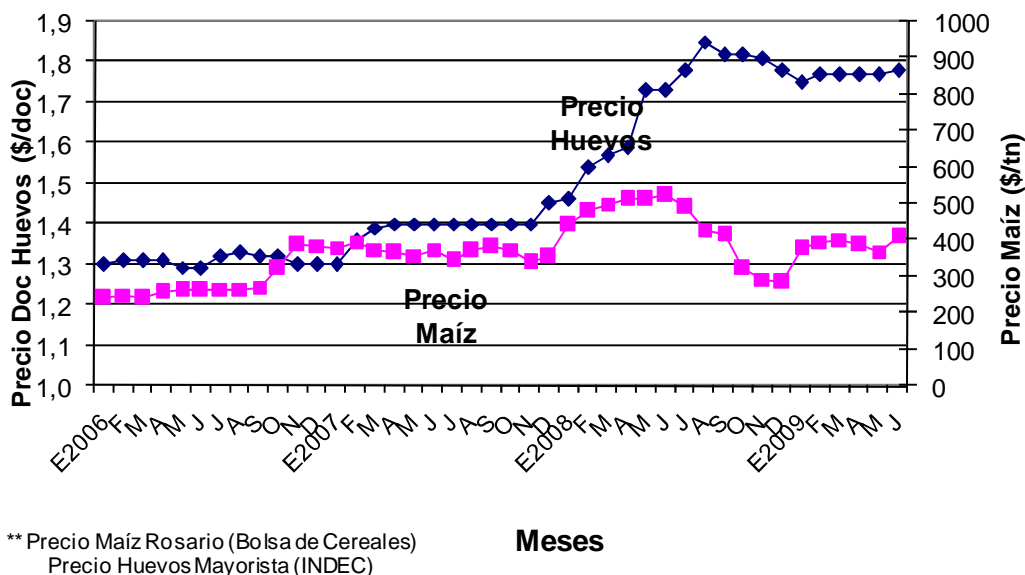
Relación Maíz /Huevo

Mes	Relación Maíz-Huevo	Relación Maíz-Huevo
	2008	2009
E	3,31	4,69
F	3,22	4,46
M	3,15	4,42
A	3,11	4,58
M	3,38	4,79
J	3,30	4,34
J	3,64	4,31
A	4,31	4,43
S	4,38	
O	5,65	
N	6,17	
D	6,24	
Prom. En-Oct	226,16	227,23

Fuente: elaborado por Area Aves -DAMyGRA

Durante enero-agosto 2009 la relación Maíz/Huevo alcanzó un valor de 4,43, 0.5 % por encima de los valores promedios del período 2008, debido a la baja en el precio del maíz y al aumento del precio del huevo en relación con el mismo período del año anterior.

Precio del Maíz y de la Docena de Huevos (2006-2009)**



12. COMERCIO EXTERIOR DE HUEVO INDUSTRIALIZADO

Durante lo que va del año 2009 sólo hubo cinco importaciones de huevo industrializado (polvo) por un volumen total de 101 tn.

Con respecto a las exportaciones del período enero-septiembre 2009, el volumen de albúmina exportada disminuyó 19 % así como también su valor (29 %). Se observa una nueva merma en los envíos de yema tanto en el volumen (24%) como en el valor (47 %). Por su parte, las exportaciones de huevo industrial se redujeron 10 % en volumen y 38 % en valor.

La composición de los envíos es la siguiente: 48 % Huevo de Uso Industrial, 21 % Albúmina y 31 % Yema.

Los principales destinos de las mismas fueron: Austria, Israel, Cuba, Bélgica y Rusia.

Las exportaciones de huevo en cáscara equivalen a 770 tn, 42 % menos en volumen que en el año 2008 por un valor de 2,44 millones U\$. En los meses de mayo y junio no se registraron envíos de huevo en cáscara. Los lugares de destino fueron: Israel, Angola, Emiratos Árabes, Sierra Leona, etc.

EXPORTACIONES DE HUEVO INDUSTRIALIZADO

Año 2009

Mes	Huevo uso ind.		Albúmina		Yema	
	Tn.	Mil U\$S	Tn.	Mil U\$S	Tn.	Mil U\$S
Ene	313	1527	83	489	153	538
Feb	183	585	112	700	103	432
Mar	30	145	100	619	97	306
Abr	57	191	38	254	59	180
May	118	307	45	303	112	509
Jun	257	819	69	501	95,2	333
Jul	141	416	68	430	113	427
Ago	116	333	25	148	61	156
Sep	142	469	35	195	84	295
Oct						
Nov						
Dic						
Total En-Sept 2009	1.358	4.793	576	3.640	876	3.176
Total En-Sept 2008	1.503	7.704	711	5.123	1.147	6.009
% 09/08	-10	-38	-19	-29	-24	-47

Fuente:elaborado por Area Aves -DAMyGRA.

13. NOTICIAS

13.1 Compensaciones a Frigoríficos y Usuarios de Faena Avícola

Durante el transcurso del período enero-agosto del año 2009 se otorgaron compensaciones por un valor de 93 millones de pesos a 63 plantas faenadoras y usuarios de faena avícola inscriptos en el registro.

Las compensaciones fueron creadas por el Ministerio de Economía y Producción como un mecanismo destinado a compensar el consumo interno a través de los industriales y operadores que vendan en el mercado interno productos derivados del trigo, maíz, girasol y soja (Resolución N° 9 de fecha 11 de enero del 2007).

A tal fin la OFICINA NACIONAL DE CONTROL COMERCIAL AGROPECUARIO (Resolución N° 746/2007 ONCCA) creó el Registro de Faenadotes Avícolas.

Para mayor información consultar www.oncca.gov.ar

13.2 1º Curso “Situación actual de la cadena avícola y la salud humana”

Organizado por FANUS en la Bolsa de Cereales, el 28 de mayo se llevó a cabo el Primer curso sobre la Situación actual de la Cadena Avícola y la Salud Humana con el propósito de generar un intercambio científico-técnico entre la cadena avícola y los sectores de la salud y la nutrición humana.

El Área Avícola de la SAGPyA participó presentando "Impacto de los Modelos Avícolas en el Comercio Internacional de Granos" en el Panel Caracterización y Proyección del Negocio Avícola. Análisis de Cadenas. El panel, coordinado por el Lic. Ramiro Costa (Bolsa de Cereales-FANUS), estuvo integrado por el Sr. Roberto Doménech (CEPA), el Ing. Jorge Nazar (CAPIA) y la Ing. Karina Lamelas (SAGPyA).

13.3 Jornada de Producción Avícola en Catrillo, La Pampa

Con la participación de más de 180 productores y técnicos avícolas se llevó a cabo la "Jornada de Actualización en Producción Avícola" en Catrillo, provincia de La Pampa, organizada conjuntamente por la SAGPyA, el INTA, el ProHuerta y el Gobierno provincial en el marco del 5º Ciclo de Jornadas de Capacitación.

La apertura del ciclo estuvo encabezada por el subsecretario de Asuntos Agrarios provincial, Enrique Schmidt, el intendente local, Eduardo García, y el director de Animales Menores y de Granja de la SAGPyA, Daniel Papotto. En el evento se presentó el centro de Multiplicación de La Pampa, y se profundizó la aplicación de nuevos conocimientos en esta actividad que creció de manera notable en los últimos cinco años, y que en nuestro país se caracteriza por conservar altos estándares sanitarios.

En este sentido, se conformaron diversos paneles con temáticas vinculadas a bioseguridad en pequeñas producciones avícolas, medidas de prevención y sanidad para influenza aviar y enfermedad de Newcastle, buenas prácticas en manejo de cría y recría, producción de pavos blancos híbridos, cría de perdiz colorada y de ñandú.

La Pampa cuenta con un importante número de pequeños productores beneficiarios del Programa ProHuerta INTA, programa nacional que cuenta con el apoyo del gobierno de la provincia.

13.4 Carrera de Especialización en Producción Avícola de la Universidad Nacional de Luján

La SAGPyA, a través de la Dirección de Animales Menores y de Granja participó de la apertura del ciclo 2009 de la Carrera de Especialización. Durante la misma se integró un panel en el que distintos representantes de la avicultura nacional brindaron un panorama de la actividad en el país. Participaron del mismo el M.Vet. Mauricio De Franceschi (UNLU), el CPN Joaquín De Grazia (Granja Tres Arroyos), el Ing. Carlos Sinesi (CEPA), la Ing. Karina Lamelas y la M.Vet. Cora Espinoza (SENASA).

13.5 Jornada de Producción Avícola en Basavilbaso, Entre Ríos

Con el objeto de difundir y capacitar a productores y técnicos avícolas de la región, el 21 de agosto se llevó a cabo una jornada sobre aspectos de bioseguridad, sanidad y manejo en pollos parrilleros. Las presentaciones estuvieron a cargo de diversos especialistas como: Prof. José Osinalde, Tec. Daniel Bujía, Dr. Dante Bueno, M. Vet. Juan Trinidad, M. Vet. Héctor Arbiza, M. Vet. Heber Ramírez e Ing. Agr. Karina Lamelas.

La Jornada estuvo contó con la participación de 150 personas y fue coorganizada por el Gobierno de la Provincia de Entre Ríos, el INTA, AMEVEA, la UADER y la SAGPyA.

13.6 XII Congreso Argentino de Ciencia y Tecnología de Alimentos (CYTAL)

Durante los días 7 al 9 de octubre se llevó a cabo el XII Congreso CYTAL organizado por la Asociación Argentina de Tecnólogos Alimentarios, en la ciudad de Concordia, Pcia. de Entre Ríos. Desde el Área Avícola la SAGPyA se presentó la “Situación Actual y Perspectivas de la Producción Avícola Argentina” en la Mesa Redonda “Avances en el sector Avícola”. Integraban también el panel el Dr. Gustavo Teira (UNER), la Dra. María Alicia Judis (UNCAus) y la Dra. Flavio Perlo (UNER).

13.7 Cooperación Técnica Argentina-Venezuela en Avicultura

En el marco de los acuerdos de cooperación técnica suscriptos entre la SAGPyA e INTA por Argentina y el Ministerio del Poder Popular para la Agricultura y Tierras y la Corporación Venezolana Agraria por Venezuela se realizó una actividad diagnóstica entre los días 13 y 20 de septiembre, con el objeto de caracterizar y efectuar recomendaciones de mejora de la producción avícola venezolana. El equipo estuvo integrado por: M. Vet. Zulma Canet, M. Vet. José Rafart, Lic. Claudia Gallinger e Ing. Agr. Karina Lamelas.

**Ministerio de Agricultura,
Ganadería y Pesca**

Sr. Julián Domínguez

Secretaría de Agricultura, Ganadería y Pesca

Ing. Agr. Lorenzo Basso

Subsecretaría de Ganadería

Ing. Agr. Alejandro Lotti

Dirección Nacional de Ganadería

Ing. Agr. Daniel Papotto

**Dirección de Animales Menores y
de Granja**

Ing. Agr. Karina Iamelas

Area Aves

Ing. Zoot. Gisela Mair

Lic. Graciela Beczkowski

(54-11) 4349-2157

klamel@minagri.gob.ar

gmarm@minagri.gob.ar

renavi@minagri.gob.ar

Av. Paseo Colón 982 2º piso – of. 203
(C1063ACW) Buenos Aires - Argentina
Tel/Fax: (54 11) 4349-2157/2349

Permitida su reproducción citando la fuente

www.minagri.gob.ar

FAENA NACIONAL DE AVES HABILITADA POR SENASA - 2008 - (cabezas)

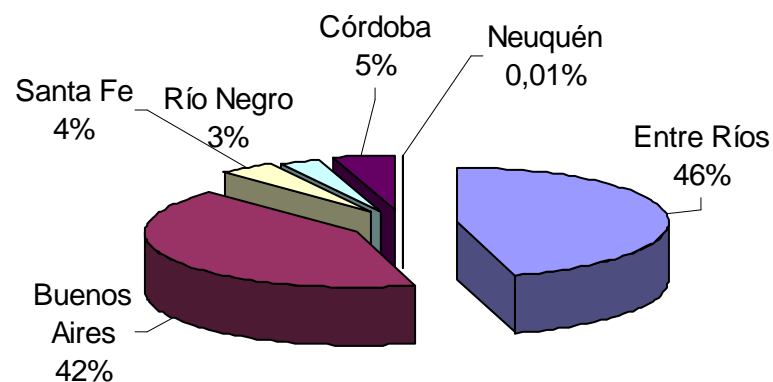
Provincia	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	Total	Participación %
Entre Ríos	20.842.666	19.293.716	18.127.658	21.432.758	20.831.273	19.659.564	21.698.025	20.730.672	22.211.160	22.668.845	20.473.564	24.294.703	227.969.901	47
Buenos Aires	19.098.565	18.364.620	17.004.200	18.940.616	18.532.454	17.780.819	18.746.102	17.105.457	18.486.751	19.667.144	17.724.595	20.659.308	201.451.323	41
Santa Fe	1.880.960	1.859.881	1.731.341	1.995.726	1.915.605	1.773.272	2.069.592	1.865.524	2.105.348	2.099.930	1.850.783	2.357.159	21.147.962	4
Río Negro	1.468.441	1.267.368	1.206.448	1.442.701	1.432.928	1.378.704	1.552.496	1.478.312	1.502.288	1.545.624	1.486.644	1.593.008	15.761.954	3
Córdoba	1.780.300	1.735.743	1.433.723	2.380.213	2.045.119	1.780.309	2.354.608	1.862.081	2.252.244	2.236.040	1.906.658	2.328.708	21.767.038	4
Neuquén	10.900	13.520	13.120	18.000	12.300	24.430	10.450	12.700	10.400	8.750	11.400	12.600	145.970	0
Total	45.081.832	42.534.848	39.516.490	46.210.014	44.769.679	42.397.098	46.431.273	43.054.746	46.568.191	48.226.333	43.453.644	51.245.486	488.244.148	100

Fuente: elaborado por Area Avícola-Dirección de Animales Menores y Granja con datos de Senasa

FAENA NACIONAL DE AVES HABILITADA POR SENASA - 2009 - (cabezas)

Provincia	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	Total	Participación %
Entre Ríos	21.159.997	19.700.529	21.696.434	21.423.530	20.430.125	22.064.357	22.510.619	20.344.642	21.455.750	22.615.336	22.141.579		235.542.898	45
Buenos Aires	18.980.603	17.845.334	19.374.319	19.124.795	19.043.524	20.577.310	20.993.678	19.553.479	21.306.760	21.016.164	21.359.041		219.175.007	42
Santa Fe	1.944.322	1.825.588	2.108.045	2.038.174	1.835.347	2.088.694	2.251.953	1.994.769	2.308.639	2.120.087	2.050.987		22.566.605	4
Río Negro	1.444.180	1.418.588	1.515.704	1.494.928	1.467.235	1.537.764	1.639.800	1.519.168	1.486.216	1.568.179	1.561.192		16.652.954	3
Córdoba	2.040.695	2.039.032	2.193.979	2.208.695	2.037.855	2.314.554	2.411.562	2.144.686	2.406.118	2.319.568	2.127.608		24.244.352	5
Neuquén	11.880	15.728	10.578	11.500	11.250	10.680							71.616	0
Total	45.581.677	42.844.799	46.899.059	46.301.622	44.825.336	48.593.359	49.807.612	45.556.744	48.963.483	49.639.334	49.240.407		518.253.432	100
Dif.En-Nov09/08	1	1	19	0	0	15	7	6	5	3	13		6	

Fuente: elaborado por Area Avícola-Dirección de Animales Menores y Granja con datos de Senasa



Fuente: Area Avícola- DAMyGRA, SAGPyA con datos de SENASA

INDICADORES DE LA ACTIVIDAD AVICOLA

AÑO Mes	CARNE AVIAR										PRECIO DEL POLLO		PRECIO ASADO CONSUMIDOR (\$/kg)	RELACION ASADO/POLLO	TIPO DE CAMBIO (\$/US)
	FAENA (miles cab)	PRODUCCION (miles tn)	IMPORTACION (miles tn)	IMPORTACION (miles US\$ FOB)	EXPORTACION 1		EXPORTACION 2		CONSUMO AP.3 (miles tn)	CONSUMO (kg/cap/año)	CONSUMIDOR	MAYORISTA			
					(miles tn)	(miles de US\$ FOB)	(miles tn)	(miles US\$ FOB)			(\$/kg)	(\$/kg)			
2007	487.559	1.244	18	24.978	124	161.612	180	213.732	1.138	28,92	4,51	2,95	8,33	1,85	3,12
E	40.188	101	1,30	1.554	8,85	9.349	14,13	13.634	93,27	27,90	4,44	2,88	8,68	1,95	3,08
F	36.985	92	1,09	1.450	7,55	10.394	12,95	14.288	86,03	28,49	4,27	2,77	8,62	2,02	3,08
M	41.310	103	1,61	1.712	10,14	13.098	14,70	16.315	94,90	28,39	4,25	2,80	8,28	1,95	3,08
A	38.168	98	1,43	1.702	9,73	7.964	12,19	13.760	89,28	27,60	4,32	2,87	8,25	1,91	3,08
M	41.753	108	1,39	2.017	11,05	13.566	17,57	20.035	98,24	29,39	4,42	2,88	8,22	1,86	3,08
J	39.509	100	1,19	1.778	10,44	13.009	14,54	17.194	90,85	28,08	4,44	2,98	8,16	1,84	3,09
J	40.953	104	1,38	1.880	9,34	12.486	13,53	16.292	96,37	28,83	4,48	2,99	8,12	1,81	3,14
A	41.689	107	1,96	2.678	11,68	15.884	15,88	20.336	97,41	29,14	4,53	3,04	8,14	1,80	3,18
S	36.788	95	1,38	1.850	10,89	13.512	14,22	16.619	85,21	26,34	4,67	3,09	8,10	1,73	3,16
O	42.069	110	2,09	2.952	10,92	15.728	17,21	20.481	100,94	30,20	4,74	3,05	8,16	1,72	3,16
N	43.321	112	1,93	2.613	13,54	21.038	18,50	25.651	100,76	31,15	4,76	3,05	8,47	1,78	3,15
D	44.826	114	1,59	2.793	10,34	15.586	14,84	19.128	105,07	31,43	4,75	3,04	8,78	1,85	3,15
2008	539.490	1.400	15	27.617	161	256.513	223	310.861	1.254	31,47	4,27	3,15	8,71	2,04	3,16
E	45.082	115	1,43	2.349	12	18.560	18,59	22.853	104	30,90	4,59	3,01	8,99	1,96	3,14
F	42.535	108	1,05	1.375	12	19.328	16,78	22.923	96	30,46	4,45	2,98	9,25	2,08	3,16
M	39.516	103	0,80	1.602	10	16.411	14,36	20.534	94	27,73	4,52	3,08	9,82	2,17	3,16
A	46.210	122	1,00	2.061	13	19.924	18,80	24.441	110	33,60	4,57	3,06	9,53	2,09	3,17
M	44.770	119	1,42	2.569	11	18.747	16,09	20.473	110	32,47	4,13	3,14	9,14	2,21	3,15
J	42.397	109	1,70	2.955	14	21.096	18,90	25.523	97	29,75	4,03	3,13	9,01	2,24	3,04
J	46.431	120	1,38	2.557	15	26.017	20,37	30.324	106	31,45	4,04	3,13	8,29	2,05	3,02
A	43.055	112	1,43	2.502	16	26.331	21,81	31.036	97	28,74	4,17	3,24	8,13	1,95	3,03
S	46.568	123	1,36	2.435	17	29.781	21,76	34.203	108	33,00	4,24	3,26	8,10	1,91	3,08
O	48.226	126	1,18	2.446	16	22.933	21,19	32.163	112	33,07	4,25	3,22	8,14	1,91	3,23
N	43.454	112	1,39	2.748	14	22.774	18,09	26.868	100	30,58	4,12	3,21	8,08	1,96	3,32
D	51.245	131	1,03	2.017	11	14.611	15,88	19.519	121	35,51	4,13	3,30	8,03	1,94	3,42
2009	518.166	1.361	10	20.168	151	204.447	207	269.982	1.219	33,2	3,82	3,43	7,80	2,04	3,71
E	45.582	122	0,77	1.341	9,7	12.576	15,24	16.921	113	33,06	3,95	3,30	7,75	1,96	3,46
F	42.845	112	0,80	1.594	10,8	13.380	14,83	17.096	102	33,19	3,74	3,30	7,69	2,05	3,51
M	46.899	122	0,70	1.354	11,2	13.261	15,71	17.398	112	32,82	3,74	3,41	7,76	2,07	3,65
A	46.302	124	0,77	1.388	12,1	16.466	16,08	19.956	112	34,04	3,72	3,39	7,74	2,08	3,69
M	44.828	120	0,68	1.281	13,0	17.549	17,70	22.420	107	31,46	3,73	3,32	7,69	2,06	3,72
J	48.593	128	0,86	1.657	15,0	19.837	20,32	27.207	114	34,49	3,75	3,43	7,63	2,04	3,77
J	49.718	131	0,77	1.774	17,0	24.022	22,45	31.132	115	33,67	3,76	3,43	7,68	2,04	3,81
A	45.557	117	1,09	2.198	14,9	19.845	19,57	25.731	103	30,19	3,82	3,49	7,93	2,07	3,84
S	48.963	127	1,21	2.518	16,9	23.018	23,14	30.681	112	33,88	3,91	3,51	7,94	2,03	3,84
O	49.639	132	1,22	2.520	15,4	21.531	20,31	30.896	118	34,53	3,95	3,50	8,01	2,03	3,83
N	49.240	127	1,23	2.544	15,6	22.962	21,52	30.544	112	34,04	3,95	3,60	8,05	2,04	3,81
En-Nov 09	518.166	1.361	10	20.168	151	204.447	207	269.982	1.219	33,2	3,82	3,43	7,80	2,04	
En-Nov 08	488.244	1.269	14	25.600	150	241.902	207	291.342	1.133	31,2	4,28	3,13	8,77	2,05	
%Dif Ene-Nov 09/08	6,1	7,3	-29	-21	1	-15	0	-7	7,6	6,6	-11	9	-11	0	

Fuente:elaborado por Area Aves -DAMyGRA con datos Senasa

Faena: en establecimientos con habilitación de SENASA

Producción: estimación a partir de la faena en establecimientos con habilitación de SENASA o sin ella. Peso del ave viva: fuente Avimetría

Exportación 1: se incluyen solamente los productos comestibles exportados que inciden en el cálculo del consumo. No se incluyen productos no comestibles ni garras. Fuente SENASA

Exportación 2: exportaciones totales de productos avícolas (pollos y pavos, entero, trozado y subproductos) Fuente SENASA

Consumo ap. 3: consumo aparente = producción + impo - expo. No incluye variaciones de stock de un mes a otro.

Precios corrientes mayoristas sin iva incluido. Fuente INDEC

A partir del mes de mayo 2008 los precios del pollo y asado fueron

calculados a partir del índice publicado en INDEC Informa

(IPC-GBA base abril 2008 = 100, NivelGeneral, Carne de Ave, Carne Vacuna).

Precios corrientes con IVA incluido

US\$ BCRA