

Resultados del Control de Rendimiento Lechero del período enero-diciembre (año natural).

Datos facilitados a CONAFE por los organismos oficiales responsables de la gestión del Control Lechero en cada Comunidad Autónoma. Se recoge información de la totalidad de las vacas que han finalizado la lactación en el período de referencia, con más de 240 días de duración.

Medias nacionales del CONTROL DE RENDIMIENTO LECHERO, año 2002

LACTACIÓN	Nº LACTACIONES	MEDIAS DE LACTACIÓN NATURAL								MEDIAS LACTACIÓN A 305 DÍAS				
		EDAD MESES	DÍAS	KG. LECHE	KG. GRASA	KG. PROT.	% GRASA	% PROT.	REND. DIARIO	KG. LECHE	KG. GRASA	KG. PROT.	% GRASA	% PROT.
PRIMERA	99.435	27	341	8.691	320	278	3,69	3,21	25,48	7.736	281	245	3,65	3,17
SEGUNDA Y SIG.	232.791	60	335	9.464	347	299	3,68	3,17	28,28	8.684	316	271	3,65	3,14
TODAS	332.226	50	337	9.232	339	293	3,68	3,18	27,44	8.400	305	263	3,64	3,14

Medias nacionales del CONTROL DE RENDIMIENTO LECHERO, año 2003

LACTACIÓN	Nº LACTACIONES	MEDIAS DE LACTACIÓN NATURAL								MEDIAS LACTACIÓN A 305 DÍAS				
		EDAD MESES	DÍAS	KG. LECHE	KG. GRASA	KG. PROT.	% GRASA	% PROT.	REND. DIARIO	KG. LECHE	KG. GRASA	KG. PROT.	% GRASA	% PROT.
PRIMERA	100.846	27	345	8.869	327	284	3,70	3,22	25,68	7.837	286	248	3,66	3,18
SEGUNDA Y SIG.	237.523	60	336	9.585	351	302	3,68	3,17	28,51	8.779	319	274	3,65	3,13
TODAS	338.369	50	339	9.371	344	297	3,68	3,17	27,65	8.498	309	266	3,64	3,13

Medias nacionales del CONTROL DE RENDIMIENTO LECHERO, año 2004

LACTACIÓN	Nº LACTACIONES	MEDIAS DE LACTACIÓN NATURAL								MEDIAS LACTACIÓN A 305 DÍAS				
		EDAD MESES	DÍAS	KG. LECHE	KG. GRASA	KG. PROT.	% GRASA	% PROT.	REND. DIARIO	KG. LECHE	KG. GRASA	KG. PROT.	% GRASA	% PROT.
PRIMERA	100.309	27	351	9.061	336	292	3,72	3,23	25,80	7.898	289	250	3,67	3,18
SEGUNDA Y SIG.	239.096	60	342	9.754	361	309	3,71	3,18	28,51	8.833	324	277	3,67	3,14
TODAS	339.405	50	345	9.549	353	304	3,70	3,19	27,69	8.557	313	269	3,66	3,15

Medias nacionales del CONTROL DE RENDIMIENTO LECHERO, año **2005**

LACTACIÓN	Nº LACTACIONES	MEDIAS DE LACTACIÓN NATURAL								MEDIAS LACTACIÓN A 305 DÍAS				
		EDAD MESES	DÍAS	KG. LECHE	KG. GRASA	KG. PROT.	% GRASA	% PROT.	REND. DIARIO	KG. LECHE	KG. GRASA	KG. PROT.	% GRASA	% PROT.
PRIMERA	106.374	27	352	9.282	345	299	3,72	3,23	26,38	8.073	296	256	3,68	3,18
SEGUNDA Y SIG.	231.803	60	343	10.012	372	318	3,72	3,18	29,21	9.056	333	284	3,69	3,14
TODAS	338.177	50	346	9.782	363	312	3,72	3,19	28,30	8.747	321	275	3,67	3,15

Medias nacionales del CONTROL DE RENDIMIENTO LECHERO, año **2006**

LACTACIÓN	Nº LACTACIONES	MEDIAS DE LACTACIÓN NATURAL								MEDIAS LACTACIÓN A 305 DÍAS				
		EDAD MESES	DÍAS	KG. LECHE	KG. GRASA	KG. PROT.	% GRASA	% PROT.	REND. DIARIO	KG. LECHE	KG. GRASA	KG. PROT.	% GRASA	% PROT.
PRIMERA	100.691	27	360	9.637	358	311	3,72	3,24	26,78	8.266	302	262	3,67	3,19
SEGUNDA Y SIG.	222.148	59	350	10.352	385	329	3,73	3,19	29,58	9.266	341	291	3,69	3,15
TODAS	322.839	49	353	10.129	377	323	3,73	3,19	28,69	8.954	329	282	3,68	3,15

Medias nacionales del CONTROL DE RENDIMIENTO LECHERO, año **2007**

LACTACIÓN	Nº LACTACIONES	MEDIAS DE LACTACIÓN NATURAL								MEDIAS LACTACIÓN A 305 DÍAS				
		EDAD MESES	DÍAS	KG. LECHE	KG. GRASA	KG. PROT.	% GRASA	% PROT.	REND. DIARIO	KG. LECHE	KG. GRASA	KG. PROT.	% GRASA	% PROT.
PRIMERA	102.835	27	369	9.879	365	320	3,70	3,25	26,79	8.319	302	264	3,64	3,19
SEGUNDA Y SIG.	227.039	59	360	10.645	395	340	3,72	3,20	29,57	9.362	343	294	3,68	3,15
TODAS	329.874	49	363	10.406	386	333	3,71	3,20	28,69	9.037	330	284	3,66	3,15

Medias nacionales del CONTROL DE RENDIMIENTO LECHERO, año **2008**

LACTACIÓN	Nº LACTACIONES	MEDIAS DE LACTACIÓN NATURAL								MEDIAS LACTACIÓN A 305 DÍAS				
		EDAD MESES	DÍAS	KG. LECHE	KG. GRASA	KG. PROT.	% GRASA	% PROT.	REND. DIARIO	KG. LECHE	KG. GRASA	KG. PROT.	% GRASA	% PROT.
PRIMERA	108.716	26	376	10.074	369	326	3,67	3,24	26,83	8.368	301	265	3,61	3,18
SEGUNDA Y SIG.	239.857	60	366	10.840	400	346	3,70	3,20	29,61	9.435	344	296	3,65	3,14
TODAS	348.573	49	369	10.601	390	340	3,68	3,21	28,73	9.102	330	286	3,63	3,15

Medias nacionales del CONTROL DE RENDIMIENTO LECHERO, año **2009**

LACTACIÓN	Nº LACTACIONES	MEDIAS DE LACTACIÓN NATURAL								MEDIAS LACTACIÓN A 305 DÍAS				
		EDAD MESES	DÍAS	KG. LECHE	KG. GRASA	KG. PROT.	% GRASA	% PROT.	REND. DIARIO	KG. LECHE	KG. GRASA	KG. PROT.	% GRASA	% PROT.
PRIMERA	110.296	26	378	10.105	370	329	3,67	3,26	26,74	8.338	300	265	3,61	3,19
SEGUNDA Y SIG.	241.026	60	367	10.809	400	347	3,71	3,22	29,46	9.391	344	295	3,67	3,16
TODAS	351.322	49	370	10.588	391	341	3,70	3,23	28,59	9.061	330	286	3,65	3,16

Medias nacionales del CONTROL DE RENDIMIENTO LECHERO, año **2010**

LACTACIÓN	Nº LACTACIONES	MEDIAS DE LACTACIÓN NATURAL								MEDIAS LACTACIÓN A 305 DÍAS				
		EDAD MESES	DÍAS	KG. LECHE	KG. GRASA	KG. PROT.	% GRASA	% PROT.	REND. DIARIO	KG. LECHE	KG. GRASA	KG. PROT.	% GRASA	% PROT.
PRIMERA	109.137	26	375	10.265	372	336	3,64	3,28	27,36	8.510	303	272	3,57	3,21
SEGUNDA Y SIG.	240.818	60	368	11.091	407	358	3,68	3,24	30,11	9.601	348	304	3,63	3,18
TODAS	349.955	49	371	10.833	396	351	3,66	3,24	29,24	9.261	334	294	3,61	3,18

Medias nacionales del CONTROL DE RENDIMIENTO LECHERO, año **2011**

LACTACIÓN	Nº LACTACIONES	MEDIAS DE LACTACIÓN NATURAL								MEDIAS LACTACIÓN A 305 DÍAS				
		EDAD MESES	DÍAS	KG. LECHE	KG. GRASA	KG. PROT.	% GRASA	% PROT.	REND. DIARIO	KG. LECHE	KG. GRASA	KG. PROT.	% GRASA	% PROT.
PRIMERA	118.949	27	373	10.373	378	340	3,64	3,28	27,81	8.639	309	277	3,58	3,21
SEGUNDA Y SIG.	231.661	60	367	11.287	416	366	3,68	3,24	30,76	9.792	356	311	3,64	3,18
TODAS	350.610	48	369	10.977	403	357	3,67	3,25	29,75	9.401	340	300	3,62	3,19

Medias nacionales del CONTROL DE RENDIMIENTO LECHERO, año **2012**

LACTACIÓN	Nº LACTACIONES	MEDIAS DE LACTACIÓN NATURAL								MEDIAS LACTACIÓN A 305 DÍAS				
		EDAD MESES	DÍAS	KG. LECHE	KG. GRASA	KG. PROT.	% GRASA	% PROT.	REND. DIARIO	KG. LECHE	KG. GRASA	KG. PROT.	% GRASA	% PROT.
PRIMERA	118.932	26	374	10.460	382	343	3,65	3,28	27,99	8.674	311	278	3,59	3,21
SEGUNDA Y SIG.	228.385	58	366	11.455	423	372	3,70	3,25	31,31	9.936	363	317	3,65	3,19
TODAS	347.317	47	369	11.115	409	362	3,68	3,26	30,16	9.504	345	304	3,63	3,20

Medias nacionales del CONTROL DE RENDIMIENTO LECHERO, año **2013**

LACTACIÓN	Nº LACTACIONES	MEDIAS DE LACTACIÓN NATURAL								MEDIAS LACTACIÓN A 305 DÍAS				
		EDAD MESES	DÍAS	KG. LECHE	KG. GRASA	KG. PROT.	% GRASA	% PROT.	REND. DIARIO	KG. LECHE	KG. GRASA	KG. PROT.	% GRASA	% PROT.
PRIMERA	117.857	26	374	10.450	385	343	3,68	3,28	27,94	27	313	278	3,61	3,21
SEGUNDA Y SIG.	227.706	57	367	11.539	429	376	3,72	3,26	31,44	56	367	320	3,67	3,20
TODAS	345.563	46	369	11.168	414	365	3,70	3,27	30,23	46	349	306	3,65	3,20

Medias nacionales del CONTROL DE RENDIMIENTO LECHERO, año **2014**

LACTACIÓN	Nº LACTACIONES	MEDIAS DE LACTACIÓN NATURAL								MEDIAS LACTACIÓN A 305 DÍAS				
		EDAD MESES	DÍAS	KG. LECHE	KG. GRASA	KG. PROT.	% GRASA	% PROT.	REND. DIARIO	KG. LECHE	KG. GRASA	KG. PROT.	% GRASA	% PROT.
PRIMERA	120.155	26	372	10.599	387	348	3,65	3,28	28,46	8.803	316	283	3,59	3,21
SEGUNDA Y SIG.	231.675	56	369	11.853	437	386	3,68	3,26	32,11	10.220	372	326	3,64	3,19
TODAS	351.830	46	370	11.425	420	373	3,67	3,26	30,85	9.736	353	312	3,62	3,20

Medias nacionales del CONTROL DE RENDIMIENTO LECHERO, año **2015**

LACTACIÓN	Nº LACTACIONES	MEDIAS DE LACTACIÓN NATURAL								MEDIAS LACTACIÓN A 305 DÍAS				
		EDAD MESES	DÍAS	KG. LECHE	KG. GRASA	KG. PROT.	% GRASA	% PROT.	REND. DIARIO	KG. LECHE	KG. GRASA	KG. PROT.	% GRASA	% PROT.
PRIMERA	118.926	27	371	10.704	388	351	3,62	3,27	28,88	8.922	318	286	3,56	3,21
SEGUNDA Y SIG.	230.469	57	366	11.947	436	387	3,65	3,24	32,631	10.365	373	330	3,60	3,18
TODAS	349.395	46	368	11.524	419	375	3,64	3,25	31,34	9.874	354	315	3,59	3,19

Medias nacionales del CONTROL DE RENDIMIENTO LECHERO, año **2016**

LACTACIÓN	Nº LACTACIONES	MEDIAS DE LACTACIÓN NATURAL								MEDIAS LACTACIÓN A 305 DÍAS				
		EDAD MESES	DÍAS	KG. LECHE	KG. GRASA	KG. PROT.	% GRASA	% PROT.	REND. DIARIO	KG. LECHE	KG. GRASA	KG. PROT.	% GRASA	% PROT.
PRIMERA	120.091	27	370	10.875	399	357	3,67	3,29	29,36	9.064	326	291	3,60	3,21
SEGUNDA Y SIG.	230.755	56	366	12.183	448	396	3,68	3,25	33,28	10.568	383	337	3,63	3,19
TODAS	350.846	46	368	11.735	431	383	3,67	3,26	31,93	10.053	364	321	3,62	3,19