

INDICADORES	Ponderación de los indicadores										ÍNDICE A2 (no acotado)			ÍNDICE (acotado)																
	19% 11% 19% 7% 25% 19%										Índice A2 ponderado (sin acotar)	Variación interanual, % (m/m-1)	Variación interanual, % (m/m-12)	Acotación -5% SEM	Acotación +5% SEM	Índice A3 ponderado o acotado	Variación interanual, % (m/m-1)	Variación interanual, % (m/m-12)												
	índices de los indicadores, Base 2016																		A2	A2	A2	SEM-5%	SEM+5%	A3	A3	A3				
Precio SEM €/100 Kg	Queso (EU-MMO)	MG (EU-MMO)	SMP (EU-MMO)	IPRI 2021,105Lácteos	Silum Compl. vacuno lechero (€/t)	SEM	Queso	MG	LDP	IPRI	SILUM	SEM	Queso	MG	LDP	IPRI	SILUM	A2	A2	A2	SEM-5%	SEM+5%	A3	A3	A3	A3	A3			
<b>Promed 2016</b>	<b>28,92</b>	<b>280,2</b>	<b>321,24</b>	<b>178,48</b>	<b>97,00</b>	<b>231,30</b>	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	
2015m01	31,80	306,55	292,20	186,82	99,64	240,69	109,95	109,41	90,96	104,67	102,7	104,06	100,99	109,82	96,83	116,62	102,2	106,31	102,99	110,19	102,3	106,38	104,54	115,55	105,40	104,45	105,05	104,45	105,05	104,45
2015m02	31,83	304,90	311,05	208,15	99,18	245,90	110,04	108,82	96,83	116,62	102,2	106,31	105,20	117,22	98,29	119,74	102,3	106,38	106,48	110,19	102,3	106,38	104,54	115,55	105,40	104,45	105,05	104,45	105,05	104,45
2015m03	31,64	309,74	329,21	212,72	99,20	245,65	109,38	110,19	96,83	116,62	102,2	106,31	109,38	110,19	96,83	116,62	102,2	106,31	105,34	110,19	102,3	106,38	104,54	115,55	105,40	104,45	105,05	104,45	105,05	104,45
2015m04	31,64	310,82	316,82	201,23	99,11	245,70	109,39	110,93	96,83	117,25	102,2	106,23	105,34	110,19	96,83	116,62	102,2	106,31	102,84	110,19	102,3	106,38	104,54	115,55	105,40	104,45	105,05	104,45	105,05	104,45
2015m05	30,86	302,87	304,52	187,16	98,79	241,80	106,70	108,10	94,80	104,87	101,8	104,54	102,84	110,19	96,83	116,62	102,2	106,31	102,84	110,19	102,3	106,38	104,54	115,55	105,40	104,45	105,05	104,45	105,05	104,45
2015m06	30,45	292,20	304,50	181,23	98,68	241,79	105,27	104,29	94,79	101,54	101,7	104,54	101,89	110,19	96,83	116,62	102,2	106,31	101,89	110,19	102,3	106,38	104,54	115,55	105,40	104,45	105,05	104,45	105,05	104,45
2015m07	30,39	285,56	296,89	175,89	98,17	251,11	105,08	101,92	92,42	98,55	101,2	108,57	101,56	110,19	96,83	116,62	102,2	106,31	101,56	110,19	102,3	106,38	104,54	115,55	105,40	104,45	105,05	104,45	105,05	104,45
2015m08	30,77	282,23	286,60	170,24	99,20	244,27	106,39	107,23	89,22	95,38	100,9	105,61	100,22	110,19	96,83	116,62	102,2	106,31	100,22	110,19	102,3	106,38	104,54	115,55	105,40	104,45	105,05	104,45	105,05	104,45
2015m09	30,95	280,20	286,08	173,57	97,92	237,44	107,02	100,00	89,05	97,25	100,9	102,66	99,80	110,19	96,83	116,62	102,2	106,31	99,80	110,19	102,3	106,38	104,54	115,55	105,40	104,45	105,05	104,45	105,05	104,45
2015m10	30,97	281,62	297,62	180,39	97,94	237,97	107,07	100,51	92,65	101,07	101,0	102,88	100,87	110,19	96,83	116,62	102,2	106,31	100,87	110,19	102,3	106,38	104,54	115,55	105,40	104,45	105,05	104,45	105,05	104,45
2015m11	30,85	282,27	300,57	176,51	97,82	239,18	106,66	100,74	93,57	98,90	100,8	103,41	100,91	110,19	96,83	116,62	102,2	106,31	100,91	110,19	102,3	106,38	104,54	115,55	105,40	104,45	105,05	104,45	105,05	104,45
2015m12	30,65	280,57	295,86	172,26	97,75	237,93	105,98	100,14	92,10	96,52	100,8	102,87	100,14	110,19	96,83	116,62	102,2	106,31	100,14	110,19	102,3	106,38	104,54	115,55	105,40	104,45	105,05	104,45	105,05	104,45
2016m01	29,74	273,28	286,68	168,09	97,88	233,90	102,82	97,53	89,24	94,18	100,9	101,13	98,25	110,19	96,83	116,62	102,2	106,31	98,25	110,19	102,3	106,38	104,54	115,55	105,40	104,45	105,05	104,45	105,05	104,45
2016m02	29,29	262,89	271,89	165,11	97,37	230,62	101,27	95,83	84,64	92,51	100,4	99,71	96,16	110,19	96,83	116,62	102,2	106,31	96,16	110,19	102,3	106,38	104,54	115,55	105,40	104,45	105,05	104,45	105,05	104,45
2016m03	28,44	259,83	269,19	162,82	97,16	226,12	115,61	118,32	129,06	103,34	100,6	98,97	110,69	110,19	96,83	116,62	102,2	106,31	110,69	110,19	102,3	106,38	104,54	115,55	105,40	104,45	105,05	104,45	105,05	104,45
2016m04	28,04	250,67	255,50	164,81	97,10	225,99	96,95	89,47	79,54	92,34	100,1	97,70	93,43	110,19	96,83	116,62	102,2	106,31	93,43	110,19	102,3	106,38	104,54	115,55	105,40	104,45	105,05	104,45	105,05	104,45
2016m05	26,83	248,43	255,96	164,98	97,12	233,00	92,77	88,66	79,68	92,43	100,1	100,74	93,16	110,19	96,83	116,62	102,2	106,31	93,16	110,19	102,3	106,38	104,54	115,55	105,40	104,45	105,05	104,45	105,05	104,45
2016m06	26,51	253,30	279,21	169,48	96,79	238,23	91,65	90,40	86,91	94,96	99,8	103,00	95,03	110,19	96,83	116,62	102,2	106,31	95,03	110,19	102,3	106,38	104,54	115,55	105,40	104,45	105,05	104,45	105,05	104,45
2016m07	26,44	263,14	301,55	171,31	96,76	232,27	91,42	93,91	93,87	95,98	99,8	100,42	96,27	110,19	96,83	116,62	102,2	106,31	96,27	110,19	102,3	106,38	104,54	115,55	105,40	104,45	105,05	104,45	105,05	104,45
2016m08	27,04	282,71	331,12	177,55	96,56	230,59	93,50	100,90	103,08	99,48	99,5	99,70	99,24	110,19	96,83	116,62	102,2	106,31	99,24	110,19	102,3	106,38	104,54	115,55	105,40	104,45	105,05	104,45	105,05	104,45
2016m09	28,19	296,60	371,06	190,79	96,50	229,04	97,46	105,86	115,51	106,90	99,5	99,70	103,28	110,19	96,83	116,62	102,2	106,31	103,28	110,19	102,3	106,38	104,54	115,55	105,40	104,45	105,05	104,45	105,05	104,45
2016m10	30,41	310,83	401,94	201,09	96,67	229,51	105,15	110,93	125,12	112,67	99,7	99,23	107,61	110,19	96,83	116,62	102,2	106,31	107,61	110,19	102,3	106,38	104,54	115,55	105,40	104,45	105,05	104,45	105,05	104,45
2016m11	32,20	328,76	414,99	199,85	96,89	232,65	111,34	117,34	129,18	111,97	99,9	100,28	110,53	110,19	96,83	116,62	102,2	106,31	110,53	110,19	102,3	106,38	104,54	115,55	105,40	104,45	105,05	104,45	105,05	104,45
2016m12	33,48	335,84	424,43	204,88	97,20	233,65	115,77	119,86	132,12	114,79	100,2	101,02	112,56	110,19	96,83	116,62	102,2	106,31	112,56	110,19	102,3	106,38	104,54	115,55	105,40	104,45	105,05	104,45	105,05	104,45
2017m01	33,85	339,64	425,04	209,25	97,33	232,78	117,04	120,50	132,31	117,2	100,34	100,64	113,05	110,19	96,83	116,62	102,2	106,31	113,05	110,19	102,3	106,38	104,54	115,55	105,40	104,45	105,05	104,45	105,05	104,45
2017m02	33,57	339,97	416,61	199,08	97,69	232,65	116,08	119,19	129,69	111,54	100,7	100,58	111,91	110,19	96,83	116,62	102,2	106,31	111,91	110,19	102,3	106,38	104,54	115,55	105,40	104,45	105,05	104,45	105,05	104,45
2017m03	33,44	339,51	414,58	184,44	97,60	238,90	114,19	114,15	157,80	75,28	101,1	103,06	112,96	110,19	96,83	116,62	102,2	106,31	112,96	110,19	102,3	106,38	104,54	115,55	105,40	104,45	105,05	104,45	105,05	104,45
2017m04	33,76	329,17	428,12	176,87	97,75	226,16	116,73	117,48	133,27	99,10	100,8	97,78	111,13	110,19	96,83	116,62	102,2	106,31	111,13	110,19	102,3	106,38	104,54	115,55	105,40	104,45	105,05	104,45	105,05	104,45
2017m05	33,25	332,09	461,96	183,01	97,72	232,06	114,97	118,52	143,81	102,54	100,7	96,44	112,89	110,19	96,83	116,62	102,2	106,31	112,89	110,19	102,3	106,38	104,54	115,55	105,40	104,45	105,05	104,45	105,05	104,45
2017m06	33,49	339,70	505,30	194,95	97,55	219,24	115,81	121,24	157,29	109,23	100,6	94,79	116,02	110,19	96,83	116,62	102,2	106,31	116,02	110,19	102,3	106,38	104,54	115,55	105,40	104,45	105,05	104,45	105,05	104,45
2017m07	34,79	354,46	570,51	183,56	98,39	219,83	120,27	126,15	177,59	102,85	101,4	95,04	121,09	110,19	96,8															