

Precio de la leche al productor, composición y precio por kilo c

Fecha	Precio con reliquidación (\$/litro)***	Reliquidaciones del mes (\$/litro)**
gen-02	1,84	0,00
feb-02	1,94	0,00
mar-02	2,05	0,00
apr-02	2,19	0,00
mag-02	2,19	0,00
giu-02	2,20	0,00
lug-02	2,21	0,00
ago-02	2,45	0,00
set-02	2,41	0,00
ott-02	2,78	0,00
nov-02	2,51	0,00
dic-02	2,72	0,00
gen-03	2,72	0,00
feb-03	2,93	0,00
mar-03	3,42	0,00
apr-03	3,46	0,00
mag-03	3,49	0,00
giu-03	3,89	0,00
lug-03	3,84	0,00
ago-03	3,83	0,00
set-03	3,82	0,00
ott-03	3,78	0,00
nov-03	3,75	0,00
dic-03	3,72	0,00
gen-04	3,81	0,00
feb-04	3,89	0,00
mar-04	4,12	0,00
apr-04	4,20	0,00
mag-04	4,39	0,00

giu-04	4,34	0,00
lug-04	4,29	0,00
ago-04	4,24	0,00
set-04	4,30	0,00
ott-04	4,27	0,00
nov-04	4,15	0,00
dic-04	4,09	0,00
gen-05	4,12	0,00
feb-05	4,15	0,00
mar-05	4,26	0,00
apr-05	4,40	0,00
mag-05	4,35	0,00
giu-05	4,33	0,00
lug-05	4,29	0,00
ago-05	4,12	0,00
set-05	4,22	0,00
ott-05	4,16	0,00
nov-05	4,17	0,00
dic-05	4,15	0,00
gen-06	3,98	0,00
feb-06	4,08	0,00
mar-06	4,42	0,00
apr-06	4,49	0,00
mag-06	4,47	0,00
giu-06	4,42	0,00
lug-06	4,35	0,00
ago-06	4,16	0,00
set-06	3,88	0,00
ott-06	3,82	0,00
nov-06	3,78	0,00
dic-06	3,72	0,00
gen-07	4,22	0,00
feb-07	4,33	0,00
mar-07	4,91	0,00
apr-07	5,19	0,00
mag-07	5,90	0,00
giu-07	5,85	0,00
lug-07	5,76	0,00
ago-07	6,52	0,00
set-07	7,24	0,00
ott-07	7,37	0,00
nov-07	7,27	0,00
dic-07	7,54	0,00
gen-08	7,99	0,00

feb-08	8,15	0,00
mar-08	8,31	0,00
apr-08	8,53	0,00
mag-08	8,49	0,00
giu-08	8,50	0,00
lug-08	8,00	0,00
ago-08	7,17	0,00
set-08	6,28	0,00
ott-08	5,41	0,00
nov-08	4,93	0,00
dic-08	4,76	0,00
gen-09	4,61	0,00
feb-09	4,75	0,00
mar-09	4,84	0,00
apr-09	4,87	0,00
mag-09	5,13	0,00
giu-09	5,23	0,00
lug-09	5,20	0,00
ago-09	4,95	0,00
set-09	5,04	0,00
ott-09	5,07	0,00
nov-09	5,84	0,00
dic-09	5,52	0,00
gen-10	5,56	0,00
feb-10	5,97	0,00
mar-10	6,31	0,00
apr-10	6,53	0,00
mag-10	6,55	0,00
giu-10	6,51	0,00
lug-10	6,51	0,00
ago-10	6,61	0,00
set-10	6,51	0,00
ott-10	6,58	0,00
nov-10	6,50	0,00
dic-10	6,82	0,00
gen-11	7,18	0,00
feb-11	7,66	0,00
mar-11	8,20	0,00
apr-11	8,31	0,00
mag-11	8,38	0,00
giu-11	8,34	0,00
lug-11	8,25	0,00
ago-11	7,95	0,00
set-11	7,81	0,00

ott-11	7,68	0,00
nov-11	7,51	0,00
dic-11	7,54	0,00
gen-12	8,14	0,00
feb-12	7,76	0,00
mar-12	8,04	0,00
apr-12	8,13	0,00
mag-12	8,05	0,00
giu-12	7,98	0,00
lug-12	7,83	0,00
ago-12	7,23	0,00
set-12	7,22	0,00
ott-12	7,16	0,00
nov-12	7,00	0,00
dic-12	6,98	0,00
gen-13	7,28	0,00
feb-13	7,61	0,00
mar-13	8,08	0,00
apr-13	8,44	0,00
mag-13	8,56	0,00
giu-13	8,38	0,00
lug-13	8,33	0,00
ago-13	8,56	0,00
set-13	9,02	0,00
ott-13	9,43	0,00
nov-13	9,49	0,00
dic-13	9,32	0,00
gen-14	9,76	0,00
feb-14	10,08	0,00
mar-14	10,48	0,00
apr-14	10,56	0,00
mag-14	10,55	0,00
giu-14	10,51	0,00
lug-14	10,18	0,00
ago-14	9,74	0,00
set-14	9,67	0,00
ott-14	9,21	0,00
nov-14	9,10	0,00
dic-14	9,07	0,00
gen-15	9,01	0,00
feb-15	9,14	0,00
mar-15	9,13	0,00
apr-15	9,00	0,00
mag-15	8,57	0,00

giu-15	7,90	0,00
lug-15	7,64	0,00
ago-15	7,54	0,00
set-15	7,57	0,00
ott-15	7,57	0,00
nov-15	7,48	0,00
dic-15	7,50	0,00
gen-16	7,33	0,00
feb-16	7,49	0,00
mar-16	7,86	0,00
apr-16	7,97	0,00
mag-16	8,72	0,00
giu-16	8,66	0,00
lug-16	8,79	0,00
ago-16	8,75	0,00
set-16	8,75	0,00
ott-16	8,90	0,00
nov-16	8,89	0,00
dic-16	9,03	0,00
gen-17	9,03	0,00
feb-17	9,55	0,00
mar-17	9,87	0,00
apr-17	10,07	0,00
mag-17	10,23	0,00
giu-17	10,13	0,00
lug-17	9,91	0,00
ago-17	9,96	0,13
set-17	9,79	0,13
ott-17	9,74	0,13
nov-17	9,68	0,14
dic-17	9,53	0,13
gen-18	9,60	0,14
feb-18	9,78	0,14
mar-18	10,24	0,14
apr-18	10,12	0,14
mag-18	10,37	0,14
giu-18	10,48	0,14
lug-18	10,36	0,14
ago-18	9,98	0,00
set-18	9,83	0,00
ott-18	9,75	0,00
nov-18	9,43	0,00
dic-18	9,46	0,00
gen-19	9,43	0,00

feb-19	9,67	0,08
mar-19	10,10	0,10
apr-19	10,53	0,12
mag-19	10,62	0,11
giu-19	10,90	0,11
lug-19	10,77	0,09
ago-19	11,07	0,13
set-19	11,23	0,13
ott-19	11,34	0,13
nov-19	11,27	0,13
dic-19	11,70	0,42
gen-20	12,05	0,41
feb-20	12,33	0,41
mar-20	12,23	0,13
apr-20	12,44	0,13
mag-20	12,65	0,13
giu-20	12,28	0,00
lug-20	12,32	0,00
ago-20	12,38	0,20
set-20	12,87	0,20
ott-20	12,85	0,20
nov-20	12,91	0,20
dic-20	13,02	0,20
gen-21	13,53	0,20
feb-21	13,95	0,20
mar-21	14,16	0,16
apr-21	15,08	0,17
mag-21	15,57	0,21
giu-21	15,49	0,18
lug-21	15,81	0,47
ago-21	15,84	0,48
set-21	15,66	0,48
ott-21	15,19	0,25
nov-21	15,61	0,22
dic-21	15,76	0,22
gen-22	15,91	0,00
feb-22	17,21	0,00
mar-22	17,78	0,01
apr-22	17,92	0,00
mag-22	17,81	0,00
giu-22	17,76	0,00
lug-22	17,48	0,00
ago-22	17,25	0,00
set-22	17,05	0,00

ott-22	16,72	0,00
nov-22	16,46	0,00

*: Se determinó como el pago total por la leche a los productores dividido la leche apta

** : Las reliquidaciones que se incluyen corresponden a pagos realizados en meses post

***: El precios con reliquidación surge de la suma del precio al productor sin reliquidaciones de

	Precio INALE - Calculado en base a información declarada por las industrias e
	Precio INALE calculado en base la Declaración de las Industrias al INALE (aprc



Instituto Nacional de la Leche

de sólidos

Precio Productor sin reliquidaciones de otros meses (\$/lt) *	Precio Productor con reliquidación (US\$/lt) *	Precio Productor sin reliquidación (US\$/lt) *	Tipo de cambio (\$/US\$)
1,84	0,13	0,13	14,34
1,94	0,13	0,13	14,64
2,05	0,13	0,13	15,22
2,19	0,13	0,13	16,37
2,19	0,13	0,13	17,05
2,20	0,12	0,12	17,81
2,21	0,10	0,10	22,63
2,45	0,09	0,09	26,69
2,41	0,08	0,08	28,96
2,78	0,10	0,10	27,01
2,51	0,09	0,09	27,19
2,72	0,10	0,10	27,25
2,72	0,10	0,10	27,82
2,93	0,10	0,10	28,50
3,42	0,12	0,12	28,73
3,46	0,12	0,12	28,76
3,49	0,12	0,12	29,16
3,89	0,15	0,15	26,71
3,84	0,14	0,14	26,93
3,83	0,14	0,14	27,81
3,82	0,14	0,14	27,86
3,78	0,13	0,13	28,26
3,75	0,13	0,13	28,89
3,72	0,13	0,13	29,24
3,81	0,13	0,13	29,42
3,89	0,13	0,13	29,52
4,12	0,14	0,14	29,61
4,20	0,14	0,14	29,65
4,39	0,15	0,15	29,76

4,34	0,15	0,15	29,74
4,29	0,15	0,15	29,46
4,24	0,15	0,15	28,87
4,30	0,15	0,15	27,94
4,27	0,16	0,16	27,17
4,15	0,16	0,16	26,65
4,09	0,15	0,15	26,56
4,12	0,16	0,16	25,53
4,15	0,17	0,17	24,93
4,26	0,17	0,17	25,52
4,40	0,17	0,17	25,21
4,35	0,18	0,18	24,48
4,33	0,18	0,18	24,25
4,29	0,17	0,17	24,61
4,12	0,17	0,17	24,34
4,22	0,18	0,18	24,09
4,16	0,18	0,18	23,59
4,17	0,18	0,18	23,52
4,15	0,18	0,18	23,65
3,98	0,16	0,16	24,19
4,08	0,17	0,17	24,23
4,42	0,18	0,18	24,27
4,49	0,19	0,19	24,10
4,47	0,19	0,19	23,96
4,42	0,19	0,19	23,88
4,35	0,18	0,18	23,95
4,16	0,17	0,17	23,93
3,88	0,16	0,16	23,98
3,82	0,16	0,16	23,86
3,78	0,16	0,16	24,10
3,72	0,15	0,15	24,45
4,22	0,17	0,17	24,42
4,33	0,18	0,18	24,30
4,91	0,20	0,20	24,29
5,19	0,22	0,22	24,09
5,90	0,25	0,25	23,99
5,85	0,24	0,24	23,91
5,76	0,24	0,24	23,80
6,52	0,28	0,28	23,63
7,24	0,31	0,31	23,24
7,37	0,33	0,33	22,27
7,27	0,33	0,33	21,98
7,54	0,35	0,35	21,69
7,99	0,38	0,38	21,20

8,15	0,39	0,39	20,94
8,31	0,40	0,40	20,63
8,53	0,43	0,43	19,93
8,49	0,43	0,43	19,87
8,50	0,44	0,44	19,49
8,00	0,42	0,42	19,25
7,17	0,37	0,37	19,22
6,28	0,31	0,31	20,42
5,41	0,24	0,24	22,37
4,93	0,21	0,21	23,69
4,76	0,20	0,20	24,35
4,61	0,20	0,20	23,29
4,75	0,20	0,20	23,25
4,84	0,20	0,20	23,98
4,87	0,20	0,20	24,04
5,13	0,22	0,22	23,70
5,23	0,22	0,22	23,39
5,20	0,22	0,22	23,40
4,95	0,22	0,22	22,85
5,04	0,23	0,23	21,94
5,07	0,24	0,24	20,82
5,84	0,29	0,29	20,46
5,52	0,28	0,28	19,70
5,56	0,28	0,28	19,59
5,97	0,30	0,30	19,77
6,31	0,32	0,32	19,61
6,53	0,34	0,34	19,35
6,55	0,34	0,34	19,26
6,51	0,32	0,32	20,46
6,51	0,31	0,31	21,09
6,61	0,32	0,32	20,86
6,51	0,32	0,32	20,56
6,58	0,33	0,33	20,22
6,50	0,33	0,33	19,96
6,82	0,34	0,34	19,98
7,18	0,36	0,36	19,86
7,66	0,39	0,39	19,58
8,20	0,42	0,42	19,33
8,31	0,44	0,44	19,00
8,38	0,44	0,44	18,85
8,34	0,45	0,45	18,53
8,25	0,45	0,45	18,46
7,95	0,42	0,42	18,76
7,81	0,40	0,40	19,57

7,68	0,39	0,39	19,93
7,51	0,38	0,38	19,90
7,54	0,38	0,38	19,97
8,14	0,41	0,41	19,63
7,76	0,40	0,40	19,44
8,04	0,41	0,41	19,53
8,13	0,41	0,41	19,68
8,05	0,40	0,40	20,23
7,98	0,37	0,37	21,69
7,83	0,36	0,36	21,80
7,23	0,34	0,34	21,31
7,22	0,34	0,34	21,22
7,16	0,36	0,36	20,13
7,00	0,35	0,35	19,77
6,98	0,36	0,36	19,30
7,28	0,38	0,38	19,33
7,61	0,40	0,40	19,11
8,08	0,43	0,43	19,00
8,44	0,44	0,44	18,99
8,56	0,44	0,44	19,26
8,38	0,41	0,41	20,68
8,33	0,40	0,40	21,07
8,56	0,39	0,39	21,89
9,02	0,41	0,41	22,15
9,43	0,44	0,44	21,64
9,49	0,44	0,44	21,35
9,32	0,44	0,44	21,36
9,76	0,45	0,45	21,66
10,08	0,45	0,45	22,37
10,48	0,46	0,46	22,64
10,56	0,46	0,46	22,85
10,55	0,46	0,46	23,02
10,51	0,46	0,46	22,96
10,18	0,44	0,44	23,00
9,74	0,41	0,41	23,72
9,67	0,40	0,40	24,32
9,21	0,38	0,38	24,32
9,10	0,38	0,38	23,99
9,07	0,38	0,38	24,11
9,01	0,37	0,37	24,47
9,14	0,37	0,37	24,57
9,13	0,36	0,36	25,29
9,00	0,34	0,34	26,35
8,57	0,32	0,32	26,67

7,90	0,29	0,29	26,85
7,64	0,28	0,28	27,74
7,54	0,26	0,26	28,51
7,57	0,26	0,26	28,84
7,57	0,26	0,26	29,34
7,48	0,25	0,25	29,53
7,50	0,25	0,25	29,78
7,33	0,24	0,24	30,82
7,49	0,24	0,24	31,75
7,86	0,24	0,24	32,16
7,97	0,25	0,25	31,52
8,72	0,28	0,28	31,41
8,66	0,28	0,28	30,78
8,79	0,29	0,29	30,04
8,75	0,30	0,30	28,89
8,75	0,30	0,30	28,78
8,90	0,32	0,32	28,15
8,89	0,31	0,31	28,73
9,03	0,31	0,31	28,84
9,03	0,32	0,32	28,61
9,55	0,34	0,34	28,46
9,87	0,35	0,35	28,42
10,07	0,35	0,35	28,40
10,23	0,36	0,36	28,13
10,13	0,36	0,36	28,38
9,91	0,35	0,35	28,64
9,83	0,35	0,34	28,67
9,66	0,34	0,33	28,91
9,61	0,33	0,33	29,35
9,54	0,33	0,33	29,23
9,40	0,33	0,33	28,88
9,46	0,34	0,33	28,53
9,64	0,34	0,34	28,52
10,10	0,36	0,36	28,39
9,98	0,36	0,35	28,32
10,23	0,34	0,33	30,56
10,34	0,33	0,33	31,37
10,22	0,33	0,33	31,15
9,98	0,32	0,32	31,33
9,83	0,30	0,30	32,87
9,75	0,30	0,30	32,89
9,43	0,29	0,29	32,54
9,46	0,29	0,29	32,21
9,43	0,29	0,29	32,60

9,59	0,30	0,29	32,61
10,00	0,30	0,30	33,31
10,41	0,31	0,30	34,14
10,51	0,30	0,30	35,16
10,79	0,31	0,31	35,25
10,68	0,31	0,31	34,82
10,94	0,31	0,30	35,95
11,10	0,31	0,30	36,69
11,21	0,30	0,30	37,30
11,14	0,30	0,30	37,64
11,28	0,31	0,30	37,59
11,64	0,32	0,31	37,59
11,92	0,32	0,31	38,04
12,10	0,28	0,28	43,34
12,31	0,29	0,28	43,39
12,52	0,29	0,29	43,43
12,28	0,29	0,29	42,58
12,32	0,29	0,29	42,58
12,18	0,29	0,29	42,67
12,67	0,30	0,30	42,49
12,65	0,30	0,30	42,69
12,71	0,30	0,30	42,73
12,82	0,31	0,30	42,40
13,33	0,32	0,32	42,29
13,75	0,33	0,32	42,73
14,00	0,32	0,32	44,26
14,91	0,34	0,34	44,09
15,36	0,35	0,35	43,99
15,31	0,36	0,35	43,60
15,34	0,36	0,35	43,83
15,36	0,37	0,36	43,22
15,18	0,37	0,36	42,70
14,94	0,35	0,34	43,62
15,39	0,35	0,35	43,99
15,54	0,36	0,35	44,33
15,91	0,36	0,36	44,52
17,21	0,40	0,40	43,18
17,77	0,42	0,42	42,24
17,92	0,44	0,44	41,15
17,81	0,44	0,44	40,76
17,76	0,44	0,44	39,78
17,48	0,42	0,42	41,09
17,25	0,42	0,42	40,46
17,05	0,42	0,42	40,94

16,72	0,41	0,41	41,06
16,46	0,41	0,41	39,75

recibida total sin reliquidaciones que se cobran en otros meses.
eriores que se corresponden con la leche producida en cada mes. Se calculan en base a Declaraciones
meses posteriores y las reliquidaciones correspondientes al mes.

n el FFDSAL (aproximadamente el 100% de la leche remitida a planta)
ximadamente 90% de leche remitida a planta).

Contenido de Grasa (%)	Contenido de Proteína (%)	Precio Productor con reliquidación (\$/ kg sólidos)
3,52%	3,00%	27,40
3,60%	3,11%	28,05
3,67%	3,08%	29,43
3,62%	3,16%	31,38
3,76%	3,14%	30,81
3,66%	3,13%	31,43
3,53%	3,05%	32,63
3,36%	3,02%	37,23
3,35%	3,11%	36,29
3,36%	3,13%	41,57
3,38%	3,07%	37,79
3,43%	3,03%	40,87
3,67%	3,03%	39,41
3,78%	3,09%	41,40
3,82%	3,20%	47,28
3,93%	3,24%	46,91
3,96%	3,18%	47,39
3,81%	3,18%	54,01
3,69%	3,16%	54,37
3,59%	3,15%	55,16
3,51%	3,22%	55,04
3,46%	3,23%	54,84
3,54%	3,16%	54,28
3,56%	3,09%	54,33
3,62%	3,05%	55,46
3,70%	3,10%	55,60
3,82%	3,18%	57,20
3,86%	3,12%	58,45
3,86%	3,18%	60,55

3,74%	3,19%	60,79
3,65%	3,19%	60,91
3,61%	3,20%	60,41
3,57%	3,26%	61,11
3,60%	3,25%	60,46
3,56%	3,16%	59,91
3,57%	3,07%	59,84
3,66%	3,08%	59,41
3,78%	3,16%	57,99
3,80%	3,28%	58,41
3,89%	3,32%	59,22
3,83%	3,30%	59,21
3,82%	3,22%	59,76
3,70%	3,20%	60,41
3,55%	3,19%	59,31
3,60%	3,27%	59,68
3,58%	3,28%	58,94
3,51%	3,18%	60,46
3,53%	3,07%	61,04
3,61%	3,04%	58,16
3,66%	3,14%	58,19
3,79%	3,22%	61,19
3,81%	3,27%	61,51
3,80%	3,27%	61,32
3,82%	3,18%	61,32
3,68%	3,18%	61,61
3,57%	3,25%	59,18
3,55%	3,29%	55,01
3,53%	3,26%	54,67
3,54%	3,16%	54,72
3,59%	3,06%	54,33
3,68%	3,09%	60,50
3,75%	3,12%	61,19
3,88%	3,22%	67,11
3,93%	3,23%	70,41
3,90%	3,25%	80,13
3,81%	3,19%	81,18
3,72%	3,16%	81,30
3,62%	3,15%	93,52
3,48%	3,20%	105,22
3,49%	3,18%	107,23
3,47%	3,14%	106,84
3,47%	3,05%	112,21
3,59%	3,06%	116,59

3,67%	3,17%	115,66
3,81%	3,23%	114,58
3,84%	3,27%	116,48
3,88%	3,24%	115,77
3,88%	3,23%	116,07
3,71%	3,21%	112,24
3,59%	3,28%	101,36
3,56%	3,31%	88,75
3,57%	3,25%	77,08
3,48%	3,07%	73,14
3,57%	3,02%	70,13
3,61%	3,06%	67,10
3,72%	3,15%	67,13
3,79%	3,26%	66,65
3,83%	3,27%	66,59
3,81%	3,24%	70,71
3,84%	3,26%	71,51
3,82%	3,22%	71,74
3,67%	3,26%	69,35
3,65%	3,28%	70,61
3,64%	3,28%	71,14
3,59%	3,19%	83,63
3,56%	3,15%	79,87
3,66%	3,14%	79,37
3,76%	3,18%	83,52
3,81%	3,29%	86,28
3,87%	3,33%	88,05
3,81%	3,34%	88,94
3,80%	3,31%	88,89
3,73%	3,27%	90,29
3,65%	3,28%	92,60
3,58%	3,31%	91,73
3,52%	3,31%	93,53
3,54%	3,23%	93,22
3,56%	3,17%	98,39
3,60%	3,15%	103,27
3,71%	3,23%	107,16
3,84%	3,33%	111,03
3,90%	3,36%	111,13
3,87%	3,40%	111,91
3,82%	3,38%	112,46
3,77%	3,36%	112,34
3,73%	3,36%	108,86
3,63%	3,37%	108,32

3,62%	3,31%	107,59
3,71%	3,21%	105,37
3,58%	3,16%	108,61
3,58%	3,19%	116,7
3,70%	3,24%	108,5
3,84%	3,36%	108,5
3,83%	3,39%	109,2
3,83%	3,39%	108,1
3,82%	3,41%	107,2
3,77%	3,38%	106,3
3,72%	3,35%	99,3
3,64%	3,37%	100,0
3,66%	3,32%	99,5
3,55%	3,20%	100,6
3,56%	3,15%	100,9
3,63%	3,18%	103,8
3,73%	3,22%	106,3
3,85%	3,40%	108,2
3,84%	3,40%	113,1
3,81%	3,40%	115,2
3,73%	3,36%	114,7
3,74%	3,31%	114,6
3,65%	3,33%	118,9
3,68%	3,39%	123,9
3,59%	3,35%	131,9
3,58%	3,28%	134,3
3,57%	3,19%	133,8
3,65%	3,22%	138,0
3,80%	3,30%	137,9
3,86%	3,43%	139,7
3,89%	3,45%	139,9
3,83%	3,43%	141,1
3,84%	3,41%	140,8
3,74%	3,34%	139,6
3,67%	3,37%	134,4
3,65%	3,38%	133,7
3,61%	3,33%	128,8
3,64%	3,28%	127,6
3,69%	3,24%	127,1
3,71%	3,22%	126,2
3,75%	3,28%	126,3
3,86%	3,37%	122,6
3,96%	3,39%	119,0
3,90%	3,37%	114,4

3,85%	3,35%	106,4
3,79%	3,32%	104,2
3,74%	3,32%	103,6
3,61%	3,40%	104,8
3,59%	3,41%	105,0
3,61%	3,32%	104,7
3,62%	3,24%	106,2
3,69%	3,22%	103,1
3,76%	3,26%	103,5
3,93%	3,42%	103,8
4,07%	3,39%	103,72
3,99%	3,42%	114,19
3,94%	3,39%	114,71
3,89%	3,35%	117,82
3,68%	3,32%	121,26
3,72%	3,40%	119,28
3,62%	3,33%	124,32
3,57%	3,26%	126,45
3,64%	3,26%	126,98
3,71%	3,27%	125,51
3,83%	3,30%	130,04
3,86%	3,41%	131,79
3,93%	3,44%	132,65
3,96%	3,44%	134,18
3,86%	3,46%	134,48
3,80%	3,38%	133,96
3,71%	3,39%	136,17
3,75%	3,32%	134,63
3,68%	3,30%	135,52
3,59%	3,29%	136,49
3,65%	3,22%	134,70
3,68%	3,26%	134,18
3,75%	3,30%	134,66
3,91%	3,46%	134,84
3,90%	3,41%	134,56
3,88%	3,44%	137,55
3,89%	3,47%	138,33
3,89%	3,41%	137,80
3,81%	3,42%	134,04
3,74%	3,39%	133,90
3,72%	3,34%	134,07
3,67%	3,32%	130,99
3,72%	3,31%	130,74
3,77%	3,30%	129,59

3,84%	3,37%	130,31
3,90%	3,48%	132,89
3,91%	3,43%	139,27
3,98%	3,46%	138,61
3,82%	3,43%	145,81
3,82%	3,44%	144,20
3,77%	3,43%	149,30
3,72%	3,49%	151,12
3,74%	3,45%	153,02
3,66%	3,34%	156,30
3,75%	3,27%	161,85
3,74%	3,32%	165,66
3,80%	3,40%	166,26
3,92%	3,42%	161,70
3,96%	3,46%	162,63
3,99%	3,54%	162,99
3,88%	3,47%	162,10
3,80%	3,51%	163,53
3,73%	3,52%	165,81
3,76%	3,52%	171,58
3,74%	3,45%	173,44
3,67%	3,35%	178,64
3,75%	3,33%	178,53
3,78%	3,37%	183,83
3,88%	3,46%	184,67
3,97%	3,49%	184,40
4,00%	3,46%	196,08
3,99%	3,49%	202,13
3,98%	3,46%	202,22
3,89%	3,48%	208,19
3,83%	3,54%	208,59
3,83%	3,47%	208,27
3,79%	3,43%	204,39
3,75%	3,30%	214,96
3,69%	3,36%	217,02
3,78%	3,34%	216,79
3,90%	3,47%	226,65
4,03%	3,55%	227,74
4,04%	3,56%	228,97
4,01%	3,55%	228,73
3,99%	3,53%	229,30
3,95%	3,45%	229,39
3,77%	3,46%	231,70
3,78%	3,48%	227,84

3,81%	3,42%	224,38
3,82%	3,35%	222,70

de las Industrias al INALE (90% de la leche)

[Volver a hoja Precio al productor](#)

[Volver a hoja Composición-Precio kilo sólidos](#)

Observaciones
Composición de leche datos Estadísticas del Sector DIEA 2002 Composición de leche datos Estadísticas del Sector DIEA 2002
Composición de leche datos Estadísticas del Sector DIEA 2003 Composición de leche datos Estadísticas del Sector DIEA 2003
Composición de leche datos Estadísticas del Sector DIEA 2004 Composición de leche datos Estadísticas del Sector DIEA 2004

Composición de leche datos Estadísticas del Sector DIEA 2011
Composición de leche datos Estadísticas del Sector DIEA 2011
Composición de leche datos Estadísticas del Sector DIEA 2011
En adelante composición promedio registro industrias INALE

Incluye reliquidaciones del mes equivalentes a \$ 0,66 por litro
Incluye reliquidaciones del mes equivalentes a \$ 0,63 por litro
Incluye reliquidaciones del mes equivalentes a \$ 0,73 por litro
Incluye reliquidaciones del mes equivalentes a \$ 0,71 por litro

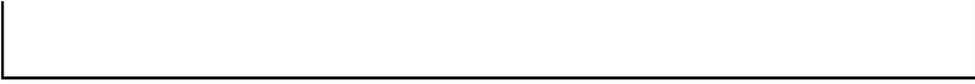
Al mes le corresponde una reliquidación promedio de \$ 0,13 por litro.
Al mes le corresponde una reliquidación promedio de \$ 0,13 por litro.
Al mes le corresponde una reliquidación promedio de \$ 0,13 por litro.
Al mes le corresponde una reliquidación promedio de \$ 0,14 por litro.
Al mes le corresponde una reliquidación promedio de \$ 0,13 por litro.

Al mes le corresponde una reliquidación promedio de \$ 0,14 por litro.
Al mes le corresponde una reliquidación promedio de \$ 0,14 por litro.
Al mes le corresponde una reliquidación promedio de \$ 0,14 por litro.
Al mes le corresponde una reliquidación promedio de \$ 0,14 por litro.
Al mes le corresponde una reliquidación promedio de \$ 0,14 por litro.
Al mes le corresponde una reliquidación promedio de \$ 0,14 por litro.
Al mes le corresponde una reliquidación promedio de \$ 0,14 por litro.

Al mes le corresponde una reliquidación promedio de \$ 0,08 por litro.
Al mes le corresponde una reliquidación promedio de \$ 0,10 por litro.
Al mes le corresponde una reliquidación promedio de \$ 0,12 por litro.
Al mes le corresponde una reliquidación promedio de \$ 0,11 por litro.
Al mes le corresponde una reliquidación promedio de \$ 0,11 por litro.
Al mes le corresponde una reliquidación promedio de \$ 0,09 por litro.
Al mes le corresponde una reliquidación promedio de \$ 0,126 por litro.
Al mes le corresponde una reliquidación promedio de \$ 0,128 por litro.
Al mes le corresponde una reliquidación promedio de \$ 0,130 por litro.
Al mes le corresponde una reliquidación promedio de \$ 0,131 por litro.
Al mes le corresponde una reliquidación promedio de \$ 0,422 por litro.

Al mes le corresponde una reliquidación promedio de \$ 0,412 por litro.
Al mes le corresponde una reliquidación promedio de \$ 0,407 por litro.
Al mes le corresponde una reliquidación promedio de \$ 0,126 por litro.
Al mes le corresponde una reliquidación promedio de \$ 0,127 por litro.
Al mes le corresponde una reliquidación promedio de \$ 0,129 por litro.

Hubo una reliquidación que fue pagada en noviembre 2021.
Hubo una reliquidación que fue pagada en noviembre 2021.
Hubo una reliquidación que fue pagada en noviembre 2021.









Vertical line on the left side of the page.

