

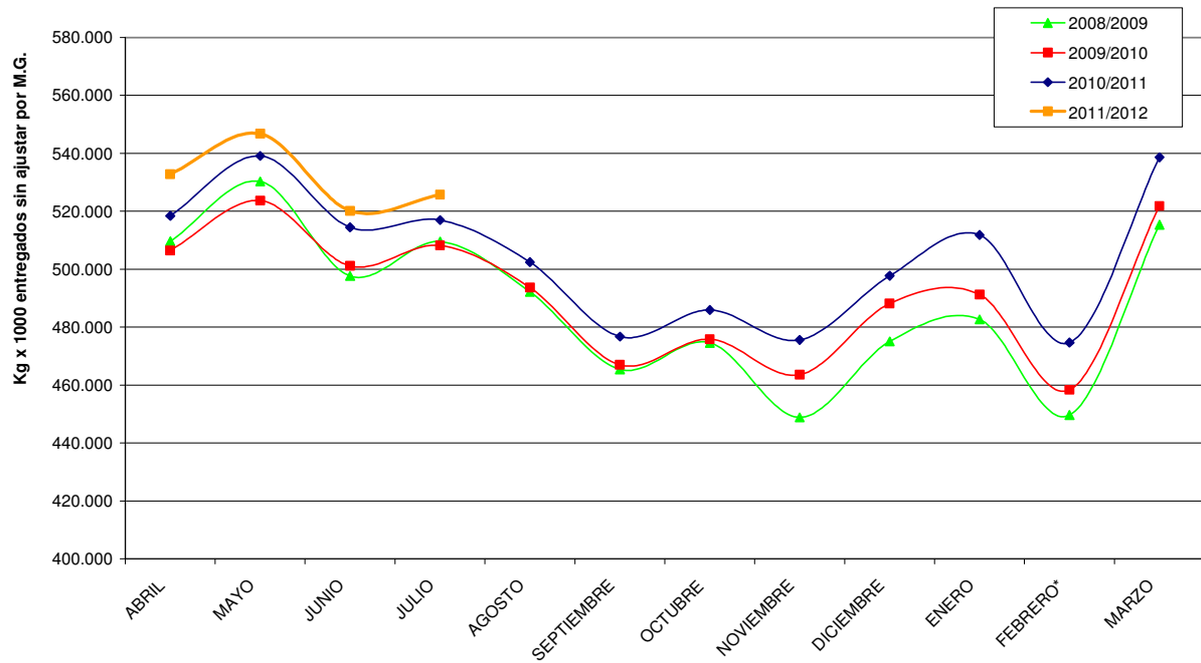


## INFORMACIÓN MENSUAL DEL RÉGIMEN DE TASA LÁCTEA

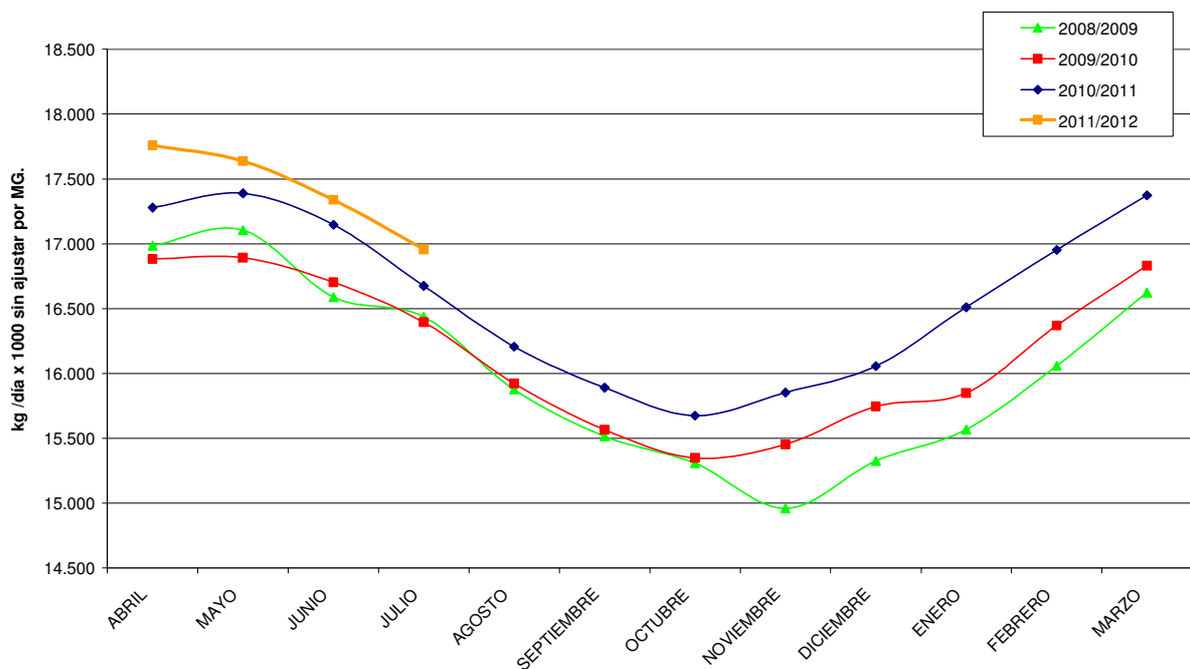




### ENTREGAS MENSUALES SIN AJUSTAR POR MATERIA GRASA



### MEDIA MENSUAL DE ENTREGAS DIARIAS





**PRIMER SEMESTRE PERIODO 2011/2012**

|  | ABR     | MAY       | JUN       | JUL       | AGO       | SEP       |
|--|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| t. entregadas 2010/2011<br>(sin ajustar por materia grasa)     | 518.353 | 539.066   | 514.427   | 516.926   | 502.409   | 476.714   |
| t. entregadas 2011/2012<br>(sin ajustar por materia grasa)     | 532.793 | 546.738   | 520.171   | 525.671   | -         | -         |
| Variación respecto mismo mes<br>período anterior (%)           | 2,8     | 1,4       | 1,1       | 1,7       | -         | -         |
| t. entregadas 2010/2011<br>(ajustadas por materia grasa)       | 513.516 | 530.924   | 503.629   | 505.378   | 493.253   | 471.864   |
| t. entregadas 2011/2012<br>(ajustadas por materia grasa)       | 525.694 | 535.890   | 508.922   | 512.877   | -         | -         |
| Variación respecto mismo mes<br>período anterior (%)           | 2,4     | 0,9       | 1,1       | 1,5       | -         | -         |
| t. acumuladas ajustadas por<br>materia grasa (2010/2011)       | 513.516 | 1.044.440 | 1.548.068 | 2.053.446 | 2.546.699 | 3.018.564 |
| t. acumuladas ajustadas por<br>materia grasa (2011/2012)       | 525.694 | 1.061.584 | 1.570.506 | 2.083.383 | -         | -         |
| Variación acumulado respecto<br>mismo mes período anterior (%) | 2,4     | 1,6       | 1,4       | 1,5       | -         | -         |
| Materia grasa 2010/2011 (%)                                    | 3,65    | 3,60      | 3,56      | 3,55      | 3,58      | 3,65      |
| Materia grasa 2011/2012 (%)                                    | 3,62    | 3,57      | 3,56      | 3,55      | -         | -         |
| Compradores que declaran<br>entregas (Nº)                      | 314     | 312       | 311       | 307       | -         | -         |
| Entregas (Nº)  | 20.319  | 20.232    | 20.264    | 20.086    | -         | -         |

**SEGUNDO SEMESTRE PERIODO 2011/2012**

|  | OCT       | NOV       | DIC       | ENE       | FEB       | MAR       |
|--|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| t. entregadas 2010/2011<br>(sin ajustar por materia grasa)     | 485.920   | 475.580   | 497.740   | 511.836   | 474.676   | 538.578   |
| t. entregadas 2011/2012<br>(sin ajustar por materia grasa)     | -         | -         | -         | -         | -         | -         |
| Variación respecto mismo mes<br>período anterior (%)           | -         | -         | -         | -         | -         | -         |
| t. entregadas 2010/2011<br>(ajustadas por materia grasa)       | 487.516   | 479.711   | 503.173   | 514.163   | 475.453   | 537.573   |
| t. entregadas 2011/2012<br>(ajustadas por materia grasa)       | -         | -         | -         | -         | -         | -         |
| Variación respecto mismo mes<br>período anterior (%)           | -         | -         | -         | -         | -         | -         |
| t. acumuladas ajustadas por<br>materia grasa (2010/2011)       | 3.506.079 | 3.985.790 | 4.488.963 | 5.003.126 | 5.478.580 | 6.016.152 |
| t. acumuladas ajustadas por<br>materia grasa (2011/2012)       | -         | -         | -         | -         | -         | -         |
| Variación acumulado respecto<br>mismo mes período anterior (%) | -         | -         | -         | -         | -         | -         |
| Materia grasa 2010/2011 (%)                                    | 3,76      | 3,81      | 3,82      | 3,76      | 3,73      | 3,70      |
| Materia grasa 2011/2012 (%)                                    | -         | -         | -         | -         | -         | -         |
| Compradores que declaran<br>entregas (Nº)                      | -         | -         | -         | -         | -         | -         |
| Entregas (Nº)  | -         | -         | -         | -         | -         | -         |





## ESTADO DEL CONSUMO DE CUOTA POR PRODUCTORES\*\*

En el siguiente cuadro se refleja el número de productores\* por comunidad autónoma según la cuota consumida por estratos hasta el mes correspondiente a la presente información. El consumo de cuota se calcula como la relación entre los kilogramos entregados ajustados por materia grasa y la cuota disponible (fuente Dirección General de Recursos Agrícolas y Ganaderos). El cuadro se lee del siguiente modo: por ejemplo, en Cantabria, hay **693** productores que hasta el mes de julio inclusive, han consumido entre el 30 y el 39 % de su cuota.

| Estrato              | AND        | ARA       | AST          | BAL        | CANT         | CLM        | CYL          | CAT        | EXT        | GAL           | MAD       | MUR       | NAV        | P.V.       | RIOJ      | VAL       | TOTAL         |
|----------------------|------------|-----------|--------------|------------|--------------|------------|--------------|------------|------------|---------------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|---------------|
| 00(<10)              | 7          | 2         | 55           | 2          | 41           | 4          | 53           | 18         | 6          | 218           | 1         | 0         | 5          | 15         | 0         | 0         | 427           |
| 01(10-19)            | 23         | 5         | 196          | 17         | 117          | 11         | 88           | 48         | 10         | 729           | 5         | 2         | 15         | 62         | 1         | 2         | 1.331         |
| 02(20-29)            | 159        | 21        | 960          | 72         | 533          | 52         | 465          | 187        | 35         | 3.022         | 14        | 4         | 98         | 223        | 2         | 2         | 5.849         |
| 03(30-39)            | 301        | 26        | 1.000        | 56         | <b>693</b>   | 110        | 773          | 319        | 29         | 4.529         | 29        | 8         | 99         | 134        | 5         | 12        | 8.123         |
| 04(40-49)            | 121        | 14        | 210          | 7          | 192          | 44         | 315          | 106        | 13         | 1.661         | 9         | 3         | 19         | 13         | 5         | 4         | 2.736         |
| 05(50-59)            | 39         | 2         | 45           | 4          | 50           | 13         | 79           | 32         | 3          | 507           | 3         | 4         | 2          | 0          | 0         | 5         | 788           |
| 06(60-69)            | 13         | 2         | 17           | 0          | 23           | 6          | 25           | 6          | 1          | 225           | 0         | 1         | 1          | 1          | 0         | 1         | 322           |
| 07(70-79)            | 1          | 0         | 8            | 0          | 9            | 3          | 10           | 5          | 1          | 85            | 2         | 0         | 0          | 0          | 0         | 0         | 124           |
| 08(80-89)            | 1          | 1         | 2            | 1          | 4            | 2          | 5            | 3          | 0          | 51            | 1         | 2         | 0          | 0          | 0         | 1         | 74            |
| 09(90-99)            | 2          | 1         | 2            | 1          | 3            | 0          | 1            | 0          | 1          | 20            | 0         | 0         | 0          | 0          | 0         | 0         | 31            |
| 10(100-109)          | 3          | 0         | 4            | 0          | 3            | 1          | 3            | 0          | 0          | 17            | 0         | 0         | 0          | 0          | 0         | 0         | 31            |
| 11(110-119)          | 0          | 0         | 0            | 0          | 1            | 0          | 3            | 0          | 0          | 9             | 0         | 0         | 0          | 0          | 0         | 0         | 13            |
| 12(120-129)          | 1          | 0         | 0            | 0          | 0            | 0          | 0            | 0          | 0          | 6             | 0         | 0         | 0          | 0          | 0         | 0         | 7             |
| 13(130-139)          | 1          | 0         | 0            | 1          | 1            | 0          | 0            | 0          | 0          | 7             | 0         | 0         | 0          | 0          | 0         | 0         | 10            |
| 14(140-149)          | 1          | 0         | 0            | 0          | 0            | 0          | 0            | 0          | 0          | 3             | 0         | 0         | 0          | 0          | 0         | 0         | 4             |
| 15(150-159)          | 1          | 1         | 1            | 1          | 0            | 0          | 0            | 0          | 0          | 5             | 0         | 0         | 0          | 0          | 0         | 0         | 9             |
| 16(160-169)          | 0          | 0         | 0            | 0          | 1            | 0          | 0            | 0          | 0          | 5             | 0         | 0         | 0          | 0          | 0         | 0         | 6             |
| 17(170-179)          | 0          | 0         | 0            | 0          | 0            | 0          | 0            | 0          | 0          | 4             | 0         | 0         | 0          | 0          | 0         | 0         | 4             |
| 18(180-189)          | 0          | 0         | 0            | 0          | 0            | 0          | 0            | 0          | 0          | 0             | 0         | 0         | 0          | 0          | 0         | 0         | 0             |
| 19(190-199)          | 1          | 0         | 0            | 0          | 0            | 0          | 0            | 0          | 0          | 0             | 0         | 0         | 0          | 0          | 0         | 0         | 1             |
| 20(>200)             | 10         | 2         | 49           | 9          | 35           | 7          | 32           | 15         | 1          | 253           | 3         | 1         | 2          | 5          | 0         | 2         | 426           |
| <b>Total general</b> | <b>685</b> | <b>77</b> | <b>2.549</b> | <b>171</b> | <b>1.706</b> | <b>253</b> | <b>1.852</b> | <b>739</b> | <b>100</b> | <b>11.356</b> | <b>67</b> | <b>25</b> | <b>241</b> | <b>453</b> | <b>13</b> | <b>29</b> | <b>20.316</b> |

\* El número de productores es el total de ganaderos diferentes a lo largo de todo el período.

\*\* Son datos provisionales donde aparecen ganaderos sin cuota asignada, al no haberse generado aún el fichero de cuota disponible correspondiente al período 2011/2012.



### Advertencias

Los datos publicados proceden de las declaraciones mensuales realizadas por los compradores autorizados de acuerdo con lo establecido en el Real Decreto 754/2005. En todos los casos se trata de datos provisionales, que pueden ser objeto de modificación como consecuencia de la depuración administrativa de los mismos, o de actuaciones de control realizadas por el FEGA. Tienen únicamente carácter informativo, no surtiendo efecto alguno respecto al cumplimiento de las obligaciones que tiene contraídas España en materia de cumplimiento del régimen de tasa en el marco de la normativa comunitaria vigente.

La materia grasa (%) hace referencia a la materia grasa ponderada del periodo, como resultado del sumatorio de los kilos entregados sin ajustar multiplicado por el porcentaje de materia grasa declarado, para cada productor, y dividido por el total de kilos entregados sin ajustar.

Las "Entregas (Nº)" es el resultado de sumar el número de productores que entrega mensualmente leche a cada comprador. Si un productor entrega leche a dos compradores, se computa dos veces.

Para más información visite en [www.marm.es](http://www.marm.es) la web del FEGA