

DATOS CAMPAÑA RIEGO 2024



| RESERVA | VELILLA | VILLADANGOS | PÁRAMO ALTO | PÁRAMO MEDIO | CARRIZO | CASTAÑÓN | ALTO VILLARES | MANGANESÉS | CERRAJERA | LA TIERRA | C.C.R.R. RIO LUNA | CAMPERÓN | FORERA | RIEGO NUEVO | AVIONES | AHLONJO | CORRALINO | LOS MOLINOS | CAMELLONA | P.G. VILLAMOR | SALVADOR | VEGUILLINA | MORO Y SAN CRIST. | VEGA ABAJO | REGUERO GRANDE | J.R. STA. COLOMBA | REGUERAS | PENOSILLO | CAÑO 4 CONCEJOS | ALIJA | CAÑO COOMONTE | SAT MESTAJAS | MESTAJAS Pvd | Hectáreas | | |
|---------|---------|-------------|-------------|--------------|---------|----------|---------------|------------|-----------|-----------|-------------------|----------|--------|-------------|---------|---------|-----------|-------------|-----------|---------------|----------|------------|-------------------|------------|----------------|-------------------|----------|-----------|-----------------|-------|---------------|--------------|--------------|------------|------------|------------|
| | 962 | 6.000 | 17.387 | 4.500 | 978 | 3.839 | 2.252 | 2.825 | 1.996 | 1.318 | 1.571 | 370 | 915 | 82 | 303 | 190 | 131 | 32 | 41 | 479 | 180 | 498 | 894 | 1.569 | 284 | 60 | 242 | 146 | 1.621 | 443 | 287 | 148 | 342 | Días al 1 | | |
| | 6,55 | 7,17 | 7,30 | 6,33 | 7,49 | 13,71 | 11,89 | 11,11 | 15,43 | 13,88 | 5,09 | 10,14 | 8,03 | 6,34 | 7,29 | 7,47 | 8,78 | 2,50 | 9,27 | 10,21 | 10,56 | 14,86 | 10,29 | 7,37 | 6,30 | 1,33 | 11,78 | 6,71 | 7,83 | 4,94 | 5,16 | 4,80 | 4,78 | hm³ | | |
| | 0,54 | 3,72 | 10,97 | 2,46 | 0,63 | 4,55 | 2,31 | 2,71 | 2,66 | 1,58 | 0,69 | 0,32 | 0,64 | 0,04 | 0,19 | 0,12 | 0,10 | 0,01 | 0,03 | 0,42 | 0,16 | 0,64 | 0,79 | 1,00 | 0,15 | 0,01 | 0,25 | 0,08 | 1,10 | 0,19 | 0,13 | 0,06 | 0,14 | m³/ha | | |
| | 566 | 619 | 631 | 547 | 648 | 1.184 | 1.027 | 960 | 1.333 | 1.200 | 440 | 876 | 694 | 548 | 630 | 646 | 758 | 216 | 801 | 882 | 912 | 1.284 | 889 | 637 | 545 | 115 | 1.018 | 580 | 677 | 427 | 446 | 414 | 413 | | | |
| 282,37 | -5,5 | -21,2 | -35 | -8,63 | -1 | -47 | -37,2 | -31,1 | -24,6 | -20,9 | -1 | -1,2 | -3,9 | -0,5 | -1,85 | -1,57 | -0,9 | 0 | -0,16 | -4,25 | -3,3 | -3,6 | -8,45 | -11,4 | -1,61 | 0 | -2,25 | 0 | -0,6 | -2 | -1,95 | -0,18 | -1,15 | 31-mar.-24 | | |
| 283,43 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1-abr.-24 | |
| 284,16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2-abr.-24 |
| 285,70 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3-abr.-24 |
| 286,70 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4-abr.-24 |
| 287,22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5-abr.-24 |
| 287,96 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6-abr.-24 |
| 290,28 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7-abr.-24 |
| 290,81 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8-abr.-24 |
| 291,23 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9-abr.-24 |
| 291,02 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10-abr.-24 |
| 290,49 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11-abr.-24 |
| 290,70 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12-abr.-24 |
| 290,81 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13-abr.-24 |
| 290,70 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14-abr.-24 |
| 290,60 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,01 | 15-abr.-24 |
| 290,70 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,03 | 16-abr.-24 |
| 291,23 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,02 | 17-abr.-24 |
| 292,42 | 0 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 2,2 | 0,2 | 0 | 0,4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0 | 0,45 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18-abr.-24 |
| 293,51 | 0,5 | 0,4 | 0 | 0 | 0 | 2,2 | 0,7 | 0,2 | 0,4 | 0,6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0 | 0,45 | 1 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,03 | 19-abr.-24 |
| 294,81 | 0,5 | 0,4 | 0 | 0 | 0 | 2,2 | 0,7 | 0,2 | 0,4 | 0,6 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0 | 0,45 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20-abr.-24 |
| 295,58 | 0,5 | 0,4 | 0 | 0 | 0 | 2,2 | 0,7 | 0,2 | 0,4 | 0,6 | 0 | 0 | 0,05 | 0 | 0,05 | 0 | 0,05 | 0 | 0 | 0,05 | 0 | 0,45 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 21-abr.-24 |
| 296,34 | 0,5 | 0,4 | 1,5 | 0,3 | 0 | 2,2 | 0,7 | 0,2 | 0,4 | 0,6 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 0 | 0 | 0,25 | 0,05 | 0 | 0,25 | 0,1 | 0 | 0 | 0,1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22-abr.-24 | |
| 297,10 | 0,5 | 0,4 | 1,5 | 0,3 | 0 | 2,2 | 0,7 | 0,2 | 0,4 | 0,6 | 0,1 | 0 | 0 | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 0 | 0 | 0,25 | 0,05 | 0 | 0,25 | 0,1 | 0 | 0 | 0,1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 23-abr.-24 | |
| 297,75 | 0 | 1 | 1,5 | 0,3 | 0 | 1,66 | 1,6 | 0,5 | 0,6 | 0,8 | 0,1 | 0 | 0 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 0 | 0,04 | 0,25 | 0,1 | 0,05 | 0,05 | 0,75 | 0,07 | 0 | 0,1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 24-abr.-24 | |
| 297,86 | 0 | 1 | 1,5 | 0,3 | 0 | 1,2 | 1,6 | 0,5 | 0,6 | 0,8 | 0,1 | 0 | 0 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 0 | 0,04 | 0,25 | 0,1 | 0,05 | 0,05 | 0,75 | 0,07 | 0 | 0,15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 25-abr.-24 | |
| 297,86 | 0 | 1 | 1,5 | 0,3 | 0 | 0,6 | 1 | 0,6 | 0,6 | 0,7 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 0 | 0 | 0,2 | 0,1 | 0,05 | 0,05 | 0,75 | 0,07 | 0 | 0,15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,03 | 26-abr.-24 | |
| 298,08 | 0 | 1 | 1,5 | 0,3 | 0 | 0,6 | 1 | 0,6 | 0,6 | 0,7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 0 | 0 | 0,15 | 0,1 | 0,05 | 0 | 0,75 | 0,07 | 0 | 0,15 | 0 | 0 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 27-abr.-24 | |
| 298,19 | 0 | 1 | 1,5 | 0,3 | 0 | 0,6 | 1 | 0,6 | 0,6 | 0,7 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,04 | 0 | 0 | 0 | 0,15 | 0,1 | 0,05 | 0 | 0,75 | 0,07 | 0 | 0,15 | 0 | 0 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 28-abr.-24 | |
| 298,19 | 0 | 1 | 1,5 | 0,3 | 0 | 0,6 | 1 | 0,6 | 0,6 | 0,7 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,04 | 0 | 0 | 0 | 0,15 | 0,1 | 0,05 | 0,2 | 0,75 | 0,07 | 0 | 0,15 | 0 | 0 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0,03 | 29-abr.-24 | | |
| 298,08 | 0 | 1 | 1 | 0,2 | 0 | 0,2 | 1 | 1 | 0,6 | 0,5 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,04 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,1 | 0,05 | 0,4 | 0,3 | 0,13 | 0 | 0,05 | 0 | 0,05 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0,06 | 30-abr.-24 | | |
| 297,97 | 0 | 1 | 1 | 0,2 | 0 | 0,2 | 1 | 1 | 0,6 | 0,5 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,04 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,1 | 0,05 | 0,4 | 0,3 | 0,13 | 0 | 0,05 | 0 | 0 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0,06 | 1-may.-24 | | |
| 297,86 | 0 | 1 | 1 | 0,2 | 0 | 0,2 | 1 | 1 | 0,6 | 0,5 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,04 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,1 | 0,05 | 0,4 | 0,3 | 0,13 | 0 | 0,05 | 0 | 0,05 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0,02 | 2-may.-24 | | |
| 297,75 | 0 | 0,2 | 1 | 0,2 | 0 | 0,2 | 1 | 0,6 | 0,6 | 0,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,4 | 0,2 | 0 | 0 | 0,05 | 0 | 0 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0,06 | 3-may.-24 | | |
| 297,75 | 0 | 0,2 | 1 | 0,2 | 0 | 0,2 | 1 | 0,6 | 0,6 | 0,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,4 | 0,2 | 0 | 0 | 0,05 | 0 | 0,05 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 4-may.-24 | | |
| 297,97 | 0 | 0,2 | 1 | 0,2 | 0 | 0,2 | 1 | 0,6 | 0,6 | 0,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,4 | 0,2 | 0 | 0 | 0,05 | 0 | 0 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5-may.-24 | |

DATOS CAMPAÑA RIEGO 2024



| RESERVA | VELILLA | VILLADANGOS | PÁRAMO ALTO | PÁRAMO MEDIO | CARRIZO | CASTAÑÓN | ALTO VILLARES | MANGANES | CERRAJERA | LA TIERRA | C.C.R.R. RIO LUNA | CAMPERÓN | FORERA | RIEGO NUEVO | AVIONES | AHLONJO | CORRALINO | LOS MOLINOS | CAMELLONA | P.G. VILLAMOR | SALVADOR | VEGUILLINA | MORO Y SAN CRIST. | VEGA ABAJO | REGUERO GRANDE | J.R. STA. COLOMBA | REGUERAS | PENOSILLO | CAÑO 4 CONCEJOS | ALIJA | CAÑO COOMONTE | SAT MESTAJAS | MESTAJAS Pvd | Hectáreas | |
|---------|---------|-------------|-------------|--------------|---------|----------|---------------|----------|-----------|-----------|-------------------|----------|--------|-------------|---------|---------|-----------|-------------|-----------|---------------|----------|------------|-------------------|------------|----------------|-------------------|----------|-----------|-----------------|-------|---------------|--------------|--------------|------------|------------|
| | 6.55 | 7.17 | 7.30 | 6.33 | 7.49 | 13.71 | 11.89 | 11.11 | 15.43 | 13.88 | 5.09 | 10.14 | 8.03 | 6.34 | 7.29 | 7.47 | 8.78 | 2.50 | 9.27 | 10.21 | 10.56 | 14.86 | 10.29 | 7.37 | 6.30 | 1.33 | 11.78 | 6.71 | 7.83 | 4.94 | 5.16 | 4.80 | 4.78 | Días al 1 | |
| | 0,54 | 3,72 | 10,97 | 2,46 | 0,63 | 4,55 | 2,31 | 2,71 | 2,66 | 1,58 | 0,69 | 0,32 | 0,64 | 0,04 | 0,19 | 0,12 | 0,10 | 0,01 | 0,03 | 0,42 | 0,16 | 0,64 | 0,79 | 1,00 | 0,15 | 0,01 | 0,25 | 0,08 | 1,10 | 0,19 | 0,13 | 0,06 | 0,14 | hm³ | |
| | 566 | 619 | 631 | 547 | 648 | 1.184 | 1.027 | 960 | 1.333 | 1.200 | 440 | 876 | 694 | 548 | 630 | 646 | 758 | 216 | 801 | 882 | 912 | 1.284 | 889 | 637 | 545 | 115 | 1.018 | 580 | 677 | 427 | 446 | 414 | 413 | m³/ha | |
| | 962 | 6.000 | 17.387 | 4.500 | 978 | 3.839 | 2.252 | 2.825 | 1.996 | 1.318 | 1.571 | 370 | 915 | 82 | 303 | 190 | 131 | 32 | 41 | 479 | 180 | 498 | 894 | 1.569 | 284 | 60 | 242 | 146 | 1.621 | 443 | 287 | 148 | 342 | | |
| 298,73 | 0 | 0,2 | 0,16 | 0,03 | 0 | 0,2 | 0,16 | 0,95 | 0,6 | 0,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,15 | 0,15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 6-may.-24 | | |
| 299,06 | 0 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0,4 | 0 | 0 | 0 | 0,15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7-may.-24 | |
| 299,28 | 0 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0,4 | 0 | 0 | 0 | 0,15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8-may.-24 | |
| 299,38 | 0 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0,55 | 1,16 | 0,4 | 0,3 | 0 | 0 | 0,15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,01 | 9-may.-24 | | |
| 299,49 | 0 | 0,2 | 1 | 0,2 | 0 | 2,3 | 0,7 | 1,2 | 0,8 | 0,3 | 0 | 0 | 0,15 | 0 | 0 | 0,08 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 10-may.-24 | | |
| 299,49 | 0 | 0,2 | 1 | 0,2 | 0 | 2,3 | 0,7 | 1,2 | 0,8 | 0,3 | 0 | 0 | 0,15 | 0 | 0 | 0,08 | 0 | 0 | 0 | 0,15 | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0 | 0,15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,09 | 11-may.-24 | | | |
| 299,49 | 0 | 0,2 | 1 | 0,2 | 0 | 2,3 | 0,7 | 1,2 | 0,8 | 0,3 | 0 | 0 | 0,15 | 0 | 0 | 0,08 | 0 | 0 | 0 | 0,15 | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0 | 0,15 | 0 | 0 | 0 | 0,15 | 0 | 0 | 0,07 | 12-may.-24 | | |
| 299,49 | 0 | 0,2 | 3 | 0,5 | 0 | 1,16 | 0,7 | 1,2 | 0,8 | 0,3 | 0 | 0 | 0,15 | 0 | 0 | 0,08 | 0 | 0 | 0 | 0,15 | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0 | 0,15 | 0 | 0,15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,06 | 13-may.-24 | | |
| 299,38 | 0,5 | 1,6 | 2,3 | 0,5 | 0 | 0,3 | 1,2 | 1,2 | 0,8 | 0,3 | 0 | 0,1 | 0,3 | 0 | 0,1 | 0,05 | 0 | 0 | 0,04 | 0,2 | 0,1 | 0,15 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0,15 | 0 | 0 | 0,15 | 0 | 0,02 | 14-may.-24 | | |
| 299,28 | 0,5 | 1,6 | 2 | 0,5 | 0 | 0,3 | 1,2 | 1,2 | 0,8 | 0,3 | 0 | 0,1 | 0,3 | 0 | 0,1 | 0,05 | 0 | 0 | 0,04 | 0,2 | 0,1 | 0,15 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0,15 | 0 | 0 | 0,15 | 0 | 0,01 | 15-may.-24 | | |
| 299,28 | 0,5 | 1,6 | 0,5 | 0,5 | 0 | 0,14 | 1,2 | 1,2 | 0,8 | 0,3 | 0 | 0,1 | 0,3 | 0 | 0,1 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0,2 | 0,1 | 0,15 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0,15 | 0 | 0 | 0,15 | 0 | 0,03 | 16-may.-24 | | |
| 299,17 | 0,5 | 1 | 0,5 | 0,5 | 0 | 0,1 | 0,85 | 1,2 | 0,5 | 0,5 | 0 | 0,1 | 0,3 | 0 | 0,1 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0,2 | 0,1 | 0,15 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0,15 | 0 | 0 | 0,15 | 0 | 0,01 | 17-may.-24 | | |
| 299,06 | 0,5 | 1 | 0,5 | 0,5 | 0 | 0,1 | 0,8 | 1,2 | 0,5 | 0,5 | 0 | 0,1 | 0,3 | 0 | 0,1 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0,2 | 0,1 | 0,15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,15 | 0,03 | 0,07 | 18-may.-24 | | |
| 299,06 | 0,5 | 1 | 0,5 | 0,5 | 0 | 0,1 | 0,8 | 1,2 | 0,5 | 0,5 | 0 | 0,1 | 0,3 | 0 | 0,1 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0,2 | 0,1 | 0,15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,1 | 0,03 | 0,07 | 19-may.-24 | | |
| 298,95 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,1 | 0,8 | 1,2 | 0,5 | 0,5 | 0 | 0,1 | 0,1 | 0 | 0,1 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0,2 | 0,1 | 0,15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,1 | 0,03 | 0,03 | 20-may.-24 | | |
| 298,73 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,8 | 0,9 | 0,5 | 0,4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,1 | 0,15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,1 | 0 | 0 | 21-may.-24 | | |
| 298,62 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,8 | 0,65 | 0,5 | 0,4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,1 | 0,15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,1 | 0 | 0 | 22-may.-24 | | |
| 298,51 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,8 | 0,6 | 0,5 | 0,4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,1 | 0,15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,1 | 0 | 0 | 23-may.-24 | | |
| 298,62 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,7 | 0,8 | 0,6 | 0,5 | 0,7 | 0,1 | 0 | 0 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,08 | 0 | 0 | 0 | 0,1 | 0,15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,1 | 0 | 0 | 24-may.-24 | | |
| 299,06 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,7 | 0,8 | 0,6 | 0,5 | 0,7 | 0,1 | 0 | 0 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,08 | 0 | 0 | 0 | 0,1 | 0,15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,1 | 0 | 0 | 25-may.-24 | | |
| 299,28 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,7 | 0,8 | 0,6 | 0,5 | 0,7 | 0,1 | 0 | 0 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,08 | 0 | 0 | 0 | 0,1 | 0,15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,1 | 0 | 0 | 26-may.-24 | | |
| 299,60 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,7 | 1,25 | 0,6 | 0,5 | 0,7 | 0,1 | 0 | 0 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,08 | 0 | 0 | 0 | 0,1 | 0,15 | 0,35 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,1 | 0 | 0 | 27-may.-24 | | |
| 299,71 | 0 | 0 | 1,5 | 0,3 | 0 | 1,7 | 1,3 | 0 | 0,7 | 0,8 | 0,1 | 0,2 | 0,3 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,08 | 0 | 0 | 0 | 0,25 | 0,1 | 0,15 | 0 | 0,35 | 0,1 | 0 | 0,05 | 0 | 0,1 | 0 | 0,1 | 0,03 | 0,05 | 28-may.-24 |
| 299,82 | 0 | 0 | 1,5 | 0,3 | 0,5 | 1,7 | 1,3 | 0 | 0,7 | 0,8 | 0,1 | 0,15 | 0,3 | 0,05 | 0,05 | 0,03 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0,25 | 0,1 | 0,15 | 0,65 | 0,35 | 0,1 | 0 | 0,05 | 0 | 0,1 | 0 | 0,1 | 0,03 | 0,09 | 29-may.-24 |
| 299,82 | 0 | 0 | 1,5 | 0,3 | 0,5 | 1,7 | 1,3 | 0 | 0,7 | 0,8 | 0,1 | 0,15 | 0,3 | 0,05 | 0,05 | 0,03 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0,25 | 0,1 | 0,15 | 0,65 | 0,35 | 0,1 | 0 | 0,05 | 0 | 0,1 | 0 | 0,1 | 0,03 | 0,05 | 30-may.-24 |
| 299,49 | 0,5 | 2 | 2,5 | 0,5 | 0,5 | 0,73 | 1,7 | 0 | 0,7 | 0,6 | 0,3 | 0,3 | 0,5 | 0,04 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0 | 0 | 0,2 | 0,1 | 0,3 | 0,65 | 0,38 | 0,12 | 0 | 0,12 | 0 | 0,1 | 0 | 0,07 | 0,03 | 0,06 | 31-may.-24 |
| 299,06 | 0,5 | 2 | 2,5 | 0,5 | 0,4 | 0,4 | 1,7 | 0 | 0,7 | 0,6 | 0,3 | 0,3 | 0,5 | 0,04 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0 | 0 | 0,18 | 0 | 0,3 | 0,3 | 0,38 | 0,12 | 0 | 0,12 | 0 | 0,1 | 0,08 | 0,07 | 0,03 | 0,10 | 1-jun.-24 |
| 298,62 | 0,5 | 2 | 2,5 | 0,5 | 0,4 | 0,4 | 1,7 | 0 | 0,7 | 0,6 | 0,3 | 0,3 | 0,5 | 0,04 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0 | 0 | 0,18 | 0 | 0,3 | 0,3 | 0,38 | 0,12 | 0 | 0,12 | 0 | 0,1 | 0,08 | 0,07 | 0,03 | 0,10 | 2-jun.-24 |
| 298,08 | 0,5 | 2 | 2,5 | 0,5 | 0,45 | 0,4 | 1,7 | 1 | 0,7 | 0,6 | 0,3 | 0,3 | 0,5 | 0,04 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0 | 0 | 0,18 | 0 | 0,3 | 0,3 | 0,38 | 0,12 | 0 | 0,12 | 0 | 0,1 | 0,08 | 0,07 | 0,03 | 0,06 | 3-jun.-24 |
| 297,64 | 0,5 | 0,3 | 2,5 | 0,5 | 0,45 | 0,2 | 0,78 | 1,22 | 0,5 | 0,6 | 0,3 | 0 | 0,3 | 0 | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0,03 | 0,05 | 0 | 0 | 0,3 | 0,3 | 0,38 | 0,12 | 0 | 0,12 | 0 | 0,1 | 0,08 | 0,07 | 0,03 | 0,10 | 4-jun.-24 | |
| 297,53 | 0 | 0,3 | 2,5 | 0,5 | 0,48 | 0,2 | 0 | 1,3 | 0,5 | 0,6 | 0,3 | 0 | 0,3 | 0 | 0,06 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0 | 0,1 | 0,3 | 0,3 | 0,38 | 0,12 | 0,08 | 0,12 | 0 | 0,1 | 0,08 | 0,07 | 0,03 | 0,09 | 5-jun.-24 | |
| 297,32 | 0 | 0 | 2,5 | 0,2 | 0 | 0,2 | 0 | 1,3 | 0,5 | 0,6 | 0,3 | 0 | 0,3 | 0 | 0,06 | 0,03 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0,1 | 0,3 | 0,3 | 0,38 | 0,1 | 0 | 0 | 0 | 0,1 | 0,08 | 0,06 | 0,03 | 0,02 | 6-jun.-24 | |
| 297,21 | 0 | 0 | 1,5 | 0 | 0 | 1,9 | 0 | 1,3 | 0,7 | 0,5 | 0,2 | 0,05 | 0,3 | 0 | 0,06 | 0,03 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0,1 | 0,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,1 | 0,08 | 0 | 0,03 | 0 | 7-jun.-24 | |
| 297,32 | 0 | 0 | 1,2 | 0 | 0,5 | 1,9 | 0 | 1,3 | 0,7 | 0,5 | 0,2 | 0,05 | 0,3 | 0 | 0,06 | 0,03 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0,1 | 0,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,08 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8-jun.-24 | |
| 297,43 | 0 | 0 | 1,2 | 0 | 0,5 | 1,9 | 0 | 1,3 | 0,7 | 0,5 | 0,2 | 0,05 | 0,3 | 0 | 0,06 | 0,03 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0,1 | 0,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9-jun.-24 | |
| 297,43 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,5 | 0,32 | 0 | 0,22 | 0,7 | 0,5 | 0 | 0,05 | 0,3 | 0 | 0,06 | 0,03 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0,1 | 0,1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10-jun.-24 | |

DATOS CAMPAÑA RIEGO 2024



| RESERVA | VELILLA | VILLADANGOS | PÁRAMO ALTO | PÁRAMO MEDIO | CARRIZO | CASTAÑÓN | ALTO VILLARES | MANGANESÉS | CERRAJERA | LA TIERRA | C.C.R.R. RIO LUNA | CAMPERÓN | FORERA | RIEGO NUEVO | AVIONES | AHLONJO | CORRALINO | LOS MOLINOS | CAMELLONA | P.G. VILLAMOR | SALVADOR | VEGUILLINA | MORO Y SAN CRIST. | VEGA ABAJO | REGUERO GRANDE | J.R. STA. COLOMBA | REGUERAS | PENOSILLO | CAÑO 4 CONCEJOS | ALIJA | CAÑO COOMONTE | SAT MESTAJAS | MESTAJAS Pvd | Hectáreas | |
|---------|---------|-------------|-------------|--------------|---------|----------|---------------|------------|-----------|-----------|-------------------|----------|--------|-------------|---------|---------|-----------|-------------|-----------|---------------|----------|------------|-------------------|------------|----------------|-------------------|----------|-----------|-----------------|-------|---------------|--------------|--------------|------------|------------|
| | 6.000 | 17.387 | 4.500 | 978 | 3.839 | 2.252 | 2.825 | 1.996 | 1.318 | 1.571 | 370 | 915 | 82 | 303 | 190 | 131 | 32 | 41 | 479 | 180 | 498 | 894 | 1.569 | 284 | 60 | 242 | 146 | 1.621 | 443 | 287 | 148 | 342 | Días al 1 | | |
| | 6,55 | 7,17 | 7,30 | 6,33 | 7,49 | 13,71 | 11,89 | 11,11 | 15,43 | 13,88 | 5,09 | 10,14 | 8,03 | 6,34 | 7,29 | 7,47 | 8,78 | 2,50 | 9,27 | 10,21 | 10,56 | 14,86 | 10,29 | 7,37 | 6,30 | 1,33 | 11,78 | 6,71 | 7,83 | 4,94 | 5,16 | 4,80 | 4,78 | hm³ | |
| | 0,54 | 3,72 | 10,97 | 2,46 | 0,63 | 4,55 | 2,31 | 2,71 | 2,66 | 1,58 | 0,69 | 0,32 | 0,64 | 0,04 | 0,19 | 0,12 | 0,10 | 0,01 | 0,03 | 0,42 | 0,16 | 0,64 | 0,79 | 1,00 | 0,15 | 0,01 | 0,25 | 0,08 | 1,10 | 0,19 | 0,13 | 0,06 | 0,14 | m³/ha | |
| 566 | 619 | 631 | 547 | 648 | 1.184 | 1.027 | 960 | 1.333 | 1.200 | 440 | 876 | 694 | 548 | 630 | 646 | 758 | 216 | 801 | 882 | 912 | 1.284 | 889 | 637 | 545 | 115 | 1.018 | 580 | 677 | 427 | 446 | 414 | 413 | | | |
| 297,43 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,7 | 0,4 | 0 | 0,05 | 0,15 | 0 | 0,06 | 0,03 | 0 | 0 | 0 | 0,15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,04 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11-jun.-24 | |
| 297,53 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,7 | 0,3 | 0 | 0,05 | 0,15 | 0,08 | 0,06 | 0,03 | 0 | 0 | 0 | 0,15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,04 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12-jun.-24 | |
| 297,53 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,7 | 0,3 | 0 | 0,05 | 0,15 | 0,04 | 0,06 | 0,03 | 0 | 0 | 0 | 0,15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,04 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,01 | 0 | 13-jun.-24 | |
| 297,43 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,2 | 0 | 0,5 | 0,5 | 0,1 | 0,05 | 0 | 0 | 0,07 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,04 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,03 | 0,11 | 0 | 14-jun.-24 | |
| 297,53 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,2 | 0 | 0,5 | 0,5 | 0,1 | 0,05 | 0 | 0 | 0,07 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,04 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,03 | 0,10 | 0 | 15-jun.-24 | |
| 297,53 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,2 | 0 | 0,5 | 0,5 | 0,2 | 0,05 | 0 | 0 | 0,07 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,04 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,03 | 0,09 | 0 | 16-jun.-24 | |
| 297,53 | 0 | 0 | 3 | 0,6 | 0 | 0,37 | 0 | 0,5 | 0,5 | 0,3 | 0,05 | 0 | 0 | 0,07 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,04 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,07 | 0 | 17-jun.-24 | |
| 297,32 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,5 | 0 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18-jun.-24 | |
| 297,86 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,5 | 0 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19-jun.-24 |
| 298,19 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,5 | 0 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20-jun.-24 |
| 298,30 | 0 | 0 | 1 | 0,4 | 0 | 0 | 0,05 | 0,1 | 0 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 21-jun.-24 |
| 298,40 | 0 | 0 | 1 | 0,4 | 0 | 0 | 0,05 | 0,1 | 0 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22-jun.-24 |
| 298,51 | 0 | 0 | 1 | 0,4 | 0 | 0 | 0,05 | 0,1 | 0 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 23-jun.-24 |
| 298,51 | 0 | 0 | 1 | 0,4 | 0 | 0 | 0,05 | 0,1 | 0 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24-jun.-24 |
| 298,51 | 0,5 | 1,2 | 4 | 1 | 0 | 0,5 | 0,4 | 1,1 | 1,2 | 0 | 0,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 25-jun.-24 |
| 297,97 | 0,5 | 1,2 | 4 | 1 | 0 | 3,8 | 0,4 | 1,1 | 1,2 | 0 | 0,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0 | 0,05 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 26-jun.-24 |
| 297,43 | 0 | 1,2 | 4 | 1 | 0 | 3,8 | 0,4 | 1,1 | 1,2 | 0 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0 | 0,05 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0 | 0,1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,04 | 0 | 27-jun.-24 |
| 296,77 | 0 | 0 | 4 | 1 | 0 | 3,8 | 0,4 | 1,1 | 1,2 | 0,6 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,3 | 0,12 | 0,3 | 0,35 | 0,2 | 0 | 0 | 0,17 | 0 | 0,2 | 0 | 0 | 0,04 | 0,06 | 0 | 28-jun.-24 | |
| 296,12 | 0 | 0 | 4 | 1 | 0 | 3,8 | 0,4 | 1,1 | 1,2 | 0,6 | 0,1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,3 | 0,12 | 0,3 | 0,35 | 0,2 | 0 | 0 | 0,17 | 0 | 0,2 | 0 | 0 | 0,04 | 0,04 | 0 | 29-jun.-24 | |
| 295,47 | 0 | 0 | 4 | 1 | 0 | 3,8 | 0,4 | 1,1 | 1,2 | 0,6 | 0,1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,3 | 0,12 | 0,3 | 0,35 | 0,2 | 0 | 0 | 0,17 | 0 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30-jun.-24 | |
| 294,05 | 0 | 4,5 | 8,6 | 1,7 | 0 | 3,8 | 2,4 | 2,1 | 1,5 | 0,9 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0 | 0,07 | 0,06 | 0,06 | 0 | 0,04 | 0,4 | 0,12 | 0,4 | 0,85 | 1 | 0,13 | 0 | 0,17 | 0,14 | 1,6 | 0 | 0,2 | 0 | 0 | 1-jul.-24 | |
| 291,44 | 0 | 4,4 | 10,5 | 2 | 0 | 3,8 | 2,4 | 2,1 | 1,5 | 0,9 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0 | 0,07 | 0,06 | 0,06 | 0 | 0,04 | 0,4 | 0,12 | 0,4 | 0,8 | 1 | 0,13 | 0 | 0,17 | 0,14 | 1,6 | 0 | 0,2 | 0,05 | 0,10 | 2-jul.-24 | |
| 288,91 | 0,5 | 4,2 | 10,5 | 2,5 | 0,25 | 3,8 | 2,4 | 2,2 | 1,5 | 1,1 | 0,2 | 0,3 | 0 | 0,1 | 0,06 | 0,06 | 0 | 0,04 | 0,4 | 0,12 | 0,5 | 0,85 | 1,2 | 0,13 | 0 | 0,17 | 0,14 | 1,6 | 0,25 | 0,2 | 0,05 | 0,10 | 3-jul.-24 | | |
| 286,06 | 0,5 | 4,2 | 10,5 | 2,5 | 0,5 | 3,8 | 2,4 | 2,3 | 1,5 | 1,1 | 0,2 | 0,2 | 0,3 | 0 | 0,1 | 0,08 | 0,06 | 0 | 0,04 | 0,4 | 0,12 | 0,5 | 0,85 | 1,2 | 0,13 | 0 | 0,17 | 0,14 | 1,6 | 0,25 | 0,2 | 0,05 | 0,10 | 4-jul.-24 | |
| 283,22 | 0,6 | 4,5 | 10,5 | 2,8 | 0,8 | 1,8 | 2,4 | 2,3 | 1,5 | 1,1 | 0,4 | 0,4 | 0,6 | 0,08 | 0,25 | 0,12 | 0,12 | 0 | 0,04 | 0,35 | 0,12 | 0,5 | 0,85 | 1,3 | 0,15 | 0 | 0,17 | 0,14 | 1,6 | 0,35 | 0,2 | 0,05 | 0,10 | 5-jul.-24 | |
| 280,42 | 0,6 | 4,5 | 10,5 | 2,8 | 0,8 | 1,8 | 2,4 | 2,3 | 1,5 | 1,1 | 0,4 | 0,4 | 0,6 | 0,08 | 0,25 | 0,12 | 0,12 | 0 | 0,04 | 0,35 | 0,12 | 0,5 | 0,75 | 1,3 | 0,15 | 0 | 0,17 | 0,14 | 1,6 | 0,35 | 0 | 0,05 | 0,10 | 6-jul.-24 | |
| 277,74 | 0,6 | 4,5 | 10,5 | 2,8 | 0,8 | 1,8 | 2,4 | 2,3 | 1,5 | 1,1 | 0,4 | 0,4 | 0,6 | 0,08 | 0,25 | 0,12 | 0,12 | 0 | 0,04 | 0,35 | 0,12 | 0,5 | 0,65 | 1,3 | 0,15 | 0 | 0,17 | 0,14 | 1,6 | 0,35 | 0 | 0,05 | 0,10 | 7-jul.-24 | |
| 275,14 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 8-jul.-24 |