

DATOS CAMPAÑA RIEGO 2022



| RESERVA | VELILLA | VILLADANGOS | PMO. ALTO | PMO. MEDIO | CASTAÑON | CARRIZO | VILLARES | MANGANES | CERRAJERA | TIERRA | RIO LUNA | CAMPERON | FORERA | RIEGO NUEVO | AVIONES | AHLONJO | CORRALINO | LOS MOLINOS | CAMELLONA | P.G. VILLAMOR | SALVADOR | VEGUILLINA | MORO | VEGA ABAJO | REGUE. GRANDE | Sra. COLOMBA | PENOSILLO | CAÑO 4 CONCEJO | ALBA | COMONTE | REGUERAS | SAT MESTAJAS | MESTAJAS Prom. | TESTIGO | | | | |
|---------|---------|-------------|-----------|------------|----------|---------|----------|----------|-----------|--------|----------|----------|--------|-------------|---------|---------|-----------|-------------|-----------|---------------|----------|------------|-------|------------|---------------|--------------|-----------|----------------|-------|---------|----------|--------------|----------------|---------|-----------|------------|------------|------------|
| | 962 | 6.000 | 17.387 | 4.500 | 3.839 | 978 | 2.253 | 2.825 | 1.996 | 1.318 | 1.575 | 555 | 915 | 82 | 303 | 190 | 131 | 32 | 41 | 479 | 180 | 498 | 894 | 1.569 | 284 | 60 | 146 | 1.621 | 443 | 287 | 242 | 148 | 341 | 1.000 | Has. | | | |
| | 35,89 | 38,02 | 32,952 | 28,31 | 42,88 | 32,66 | 39,32 | 44,21 | 38,7 | 36,74 | 27,68 | 26,13 | 28,58 | 22,8 | 27,72 | 29,53 | 27,82 | 34,06 | 31,83 | 34,3 | 34,39 | 37,05 | 38,31 | 32,82 | 22,68 | 24,67 | 22,81 | 29,96 | 29,46 | 24,46 | 21,74 | 22,97 | 26,51 | 0 | Dias al 1 | | | |
| | 2,983 | 19,71 | 49,501 | 11,01 | 14,22 | 2,76 | 7,653 | 10,79 | 6,674 | 4,183 | 3,767 | 1,253 | 2,259 | 0,162 | 0,726 | 0,485 | 0,315 | 0,094 | 0,113 | 1,42 | 0,535 | 1,594 | 2,959 | 4,45 | 0,556 | 0,128 | 0,288 | 4,196 | 1,128 | 0,607 | 0,454 | 0,294 | 0,781 | 0 | Hm³ | | | |
| | 3101 | 3285 | 2847 | 2446 | 3704 | 2822 | 3397 | 3820 | 3344 | 3174 | 2392 | 2257 | 2469 | 1970 | 2395 | 2551 | 2404 | 2943 | 2750 | 2964 | 2971 | 3201 | 3310 | 2836 | 1959 | 2131 | 1971 | 2589 | 2545 | 2113 | 1878 | 1985 | 2290 | 0 | m³/Ha | | | |
| 230,7 | 0 | 0 | -11,9 | 0 | 0 | 0 | -0,75 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -1 | -1,5 | -1,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -0,56 | 0 | 1-abr.-22 | | | |
| 231,4 | 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.-22 | | |
| 232,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3-abr.-22 | | |
| 232,9 | 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.-22 | | |
| 233,5 | 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.-22 | | |
| 234,1 | 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.-22 | | |
| 234,7 | 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 | 0 | 7-abr.-22 | |
| 235,4 | 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 | 0 | 8-abr.-22 | |
| 236,3 | 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 | 0,06 | 0 | 9-abr.-22 | |
| 237 | 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 | 0 | 10-abr.-22 | |
| 237,7 | 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 | 0,09 | 0 | 11-abr.-22 | |
| 239,1 | 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 | 0 | 12-abr.-22 | |
| 240,9 | 0 | 0 | 1,87 | 0 | 0 | 0 | 0,15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,2 | 0,3 | 0,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,06 | 0 | 13-abr.-22 | |
| 242,2 | 0 | 0 | 2,5 | 0 | 0 | 0 | 0,15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,2 | 0,3 | 0,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,1 | 0 | 14-abr.-22 | |
| 243,6 | 0 | 0 | 2,5 | 0 | 0 | 0 | 0,15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,2 | 0,3 | 0,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,04 | 0 | 15-abr.-22 | |
| 244,4 | 0 | 0 | 2,5 | 0 | 0 | 0 | 0,15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,2 | 0,3 | 0,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,02 | 0 | 16-abr.-22 | |
| 245,4 | 0 | 0 | 2,5 | 0 | 0 | 0 | 0,15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,2 | 0,3 | 0,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17-abr.-22 | |
| 245,9 | 0 | 0 | 3,75 | 0,3 | 1 | 0 | 1,7 | 0 | 0 | 0,8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,2 | 0,3 | 0,75 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,01 | 0 | 18-abr.-22 | |
| 245,9 | 0 | 2,8 | 3,5 | 0,3 | 2,8 | 0 | 1,7 | 0 | 1,2 | 0,8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,09 | 0,2 | 0,3 | 0,75 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,03 | 0,05 | 0,04 | 0 | 19-abr.-22 | |
| 245,8 | 0 | 2,8 | 3,5 | 0,3 | 2,8 | 0 | 1,7 | 1,1 | 1,2 | 0,8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,15 | 0,09 | 0,2 | 0,3 | 0,75 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,03 | 0 | 0 | 20-abr.-22 | |
| 245,1 | 0 | 2,8 | 3,5 | 0,3 | 2,8 | 0 | 0,7 | 1,4 | 1,2 | 0,8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,15 | 0,09 | 0,2 | 0,3 | 0,75 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,03 | 0 | 0 | 21-abr.-22 | |
| 245,3 | 0 | 2,2 | 2 | 0,2 | 1,63 | 0 | 0 | 1,5 | 1,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,15 | 0,09 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,03 | 0 | 0 | 22-abr.-22 | |
| 246,1 | 0 | 2,2 | 2 | 0,2 | 1,5 | 0 | 0 | 1,5 | 1,2 | 0 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,15 | 0,09 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,03 | 0 | 0 | 23-abr.-22 | |
| 246,9 | 0 | 2,2 | 2 | 0,2 | 1,5 | 0 | 0 | 1,5 | 1,2 | 0 | 0,2 | 0,05 | 0,1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,15 | 0,09 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,03 | 0 | 0 | 24-abr.-22 | |
| 247,7 | 0 | 2,2 | 1,58 | 0,2 | 1,5 | 0 | 1,28 | 1,5 | 1,2 | 0 | 0,2 | 0,05 | 0,1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,15 | 0,09 | 0,2 | 0 | 0,75 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,03 | 0 | 0 | 0 | 25-abr.-22 | |
| 248,6 | 0 | 0 | 1,5 | 0 | 1 | 0 | 1,7 | 1,3 | 0,6 | 0,5 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,3 | 0,3 | 0,75 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,03 | 0 | 0 | 0 | 26-abr.-22 |
| 249,8 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1,7 | 1 | 0,6 | 0,5 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,3 | 0,3 | 0,75 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 27-abr.-22 |
| 250,9 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0,63 | 0 | 1,7 | 1 | 0,6 | 0,5 | 0,2 | 0 | 0 | 0,04 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 28-abr.-22 | |
| 251,9 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0,1 | 0 | 1,7 | 1 | 0,6 | 0,5 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,02 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,3 | 0,3 | 0,15 | 0,1 | 0 | 0 | 0,05 | 0,1 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,01 | 0 | 0 | 29-abr.-22 | |
| 253,0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0,1 | 0 | 0,3 | 1 | 0,6 | 0,35 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0,03 | 0 | 0,02 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,3 | 0,3 | 0 | 0,1 | 0 | 0 | 0,05 | 0,15 | 0,05 | 0 | 0,05 | 0,03 | 0 | 0 | 30-abr.-22 | | |
| 254,0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0,1 | 0 | 0,3 | 1 | 0,6 | 0,35 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0,03 | 0 | 0,02 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,3 | 0,3 | 0 | 0,1 | 0 | 0 | 0,05 | 0,15 | 0,05 | 0 | 0,05 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 1-may.-22 | |
| 254,8 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0,1 | 0 | 0,3 | 1 | 0,6 | 0,35 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0,03 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,3 | 0,3 | 0 | 0,1 | 0 | 0 | 0,05 | 0,15 | 0,05 | 0 | 0,05 | 0,03 | 0 | 0 | 0 | 2-may.-22 | |
| 255,7 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0,1 | 0 | 0,15 | 0,8 | 0,6 | 0,35 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0,03 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,3 | 0,3 | 0 | 0,1 | 0 | 0 | 0,05 | 0,15 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3-may.-22 | |
| 256,4 | 0,5 | 0 | 1 | 0,3 | 0,1 | 0,25 | 0,03 | 0,8 | 0,6 | 0 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0,03 | 0 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,2 | 0 | 0 | 0,06 | 0 | 0,05 | 0,05 | 0,15 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4-may.-22 |
| 257,1 | 0,5 | 0 | 1 | 0,6 | 0,1 | 0,6 | 0 | 0,8 | 0,6 | 0 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0,03 | 0 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,05 | 0,15 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5-may.-22 | |
| 257,7 | 0,5 | 0 | 3 | 0,8 | 0 | 0,5 | 0 | 0,95 | 0,6 | 0 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,15 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6-may.-22 | |
| 258 | 0,5 | 0 | 3 | 0,8 | 0 | 0,5 | 0 | 1 | 0,6 | 0 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,03 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,15 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7-may.-22 | |
| 258,2 | 0,5 | 0 | 3 | 0,8 | 0 | 0,5 | 0 | 1 | 0,6 | 0 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,03 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,15 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8-may.-22 | |
| 258,3 | 0,5 | 3,2 | 4 | 0,8 | 0 | 0,5 | 0 | 1 | 0,6 | 0 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,03 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,2 | 0 | 0,75 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,15 | 0,05 | 0 | 0,05 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 9-may.-22 | |

DATOS CAMPAÑA RIEGO 2022



| RESERVA | VELILLA | VILLADANGOS | P.MO. ALTO | P.MO. MEDIO | CASTAÑON | CARRIZO | VILLARES | MANGANES | CERRAJERA | TIERRA | RIO LUNA | CAMPERON | FORERA | RIEGO NUEVO | AVIONES | AHILONJO | CORRALINO | LOS MOLINOS | CAMELLONA | P.G. VILLAMOR | SALVADOR | VEGUILLINA | MORO | VEGA ABAJO | REGUE. GRANDE | Sra. COLOMBA | PENOSILLO | CAÑO 4 CONCEJO | ALBA | COMONTE | REGUERAS | SAT MESTAJAS | MESTAJAS Prom. | TESTIGO | | |
|---------|---------|-------------|------------|-------------|----------|---------|----------|----------|-----------|--------|----------|----------|--------|-------------|---------|----------|-----------|-------------|-----------|---------------|----------|------------|-------|------------|---------------|--------------|-----------|----------------|-------|---------|----------|--------------|----------------|------------|------------|------------|
| | 962 | 6.000 | 17.387 | 4.500 | 3.839 | 978 | 2.253 | 2.825 | 1.996 | 1.318 | 1.575 | 555 | 915 | 82 | 303 | 190 | 131 | 32 | 41 | 479 | 180 | 498 | 894 | 1.569 | 284 | 60 | 146 | 1.621 | 443 | 287 | 242 | 148 | 341 | 1.000 | Has. | |
| | 35,89 | 38,02 | 32,952 | 28,31 | 42,88 | 32,66 | 39,32 | 44,21 | 38,7 | 36,74 | 27,68 | 26,13 | 28,58 | 22,8 | 27,72 | 29,53 | 27,82 | 34,06 | 31,83 | 34,3 | 34,39 | 37,05 | 38,31 | 32,82 | 22,68 | 24,67 | 22,81 | 29,96 | 29,46 | 24,46 | 21,74 | 22,97 | 26,51 | 0 | Dias al 1 | |
| | 2,983 | 19,71 | 49,501 | 11,01 | 14,22 | 2,76 | 7,653 | 10,79 | 6,674 | 4,183 | 3,767 | 1,253 | 2,259 | 0,162 | 0,726 | 0,485 | 0,315 | 0,094 | 0,113 | 1,42 | 0,535 | 1,594 | 2,959 | 4,45 | 0,556 | 0,128 | 0,288 | 4,196 | 1,128 | 0,607 | 0,454 | 0,294 | 0,781 | 0 | Hm³ | |
| | 3101 | 3285 | 2847 | 2446 | 3704 | 2822 | 3397 | 3820 | 3344 | 3174 | 2392 | 2257 | 2469 | 1970 | 2395 | 2551 | 2404 | 2943 | 2750 | 2964 | 2971 | 3201 | 3310 | 2836 | 1959 | 2131 | 1971 | 2589 | 2545 | 2113 | 1878 | 1985 | 2290 | 0 | m³/Ha | |
| 257,8 | 0,5 | 3,2 | 4 | 0,8 | 3 | 0,17 | 1,8 | 1 | 0,8 | 0,4 | 0,4 | 0,3 | 0,4 | 0 | 0,03 | 0,03 | 0 | 0,05 | 0 | 0,15 | 0,09 | 0,2 | 0 | 0,75 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,15 | 0,1 | 0,04 | 0,05 | 0,11 | 0 | 10-may.-22 | |
| 257,0 | 0,5 | 3,2 | 4 | 0,8 | 3 | 0 | 1,8 | 1 | 1 | 0,4 | 0,4 | 0,3 | 0,4 | 0 | 0,03 | 0,03 | 0 | 0,05 | 0 | 0,15 | 0,09 | 0,2 | 0 | 0,75 | 0,04 | 0 | 0 | 0,05 | 0,15 | 0,1 | 0,04 | 0,05 | 0,11 | 0 | 11-may.-22 | |
| 256,9 | 0 | 3,2 | 4 | 0,8 | 3 | 0 | 1,3 | 1 | 1 | 0,53 | 0,7 | 0,3 | 0,4 | 0 | 0,03 | 0,03 | 0 | 0,05 | 0 | 0,15 | 0,09 | 0,2 | 0 | 0,75 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,15 | 0,1 | 0,04 | 0,05 | 0,09 | 0 | 12-may.-22 | |
| 255,3 | 0 | 1,9 | 2,5 | 0,5 | 2,2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0,6 | 0,7 | 0,3 | 0,5 | 0,05 | 0,05 | 0,03 | 0 | 0 | 0,03 | 0,15 | 0,09 | 0,1 | 0,3 | 0,75 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,25 | 0 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 13-may.-22 | |
| 254,6 | 0 | 1,9 | 2,5 | 0,5 | 2,2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0,6 | 0,7 | 0,3 | 0,5 | 0,05 | 0,05 | 0,03 | 0 | 0 | 0 | 0,15 | 0,09 | 0,1 | 0,3 | 0,75 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,25 | 0 | 0,05 | 0 | 0,05 | 0 | 14-may.-22 | |
| 254 | 0 | 1,9 | 2,5 | 0,5 | 2,2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0,6 | 0,7 | 0,3 | 0,5 | 0 | 0,05 | 0,03 | 0 | 0 | 0 | 0,15 | 0,09 | 0,1 | 0,3 | 0,6 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,25 | 0 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 15-may.-22 | |
| 253,4 | 0 | 1,9 | 1,8 | 0,3 | 0,5 | 0 | 1,9 | 1 | 0,5 | 0,5 | 0,3 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,3 | 0,35 | 0,1 | 0 | 0 | 0,05 | 0,25 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,01 | 0 | 16-may.-22 | |
| 253,1 | 0 | 0,4 | 1,5 | 0,2 | 0,5 | 0 | 1,9 | 1 | 0 | 0,5 | 0,3 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,3 | 0 | 0,1 | 0 | 0 | 0,05 | 0,25 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,08 | 0 | 17-may.-22 | |
| 253 | 0 | 0,4 | 1,5 | 0,2 | 0,2 | 0 | 1,9 | 1 | 0 | 0,35 | 0,3 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,3 | 0 | 0,07 | 0 | 0 | 0,12 | 0,25 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,06 | 0 | 18-may.-22 | |
| 252,9 | 0 | 0,4 | 1,5 | 0,2 | 0,1 | 0 | 1,9 | 1 | 0 | 0,3 | 0,3 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,3 | 0 | 0,07 | 0 | 0 | 0,15 | 0,1 | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 0,06 | 0 | 19-may.-22 | |
| 252,6 | 0,5 | 0 | 1,5 | 0,5 | 0,1 | 0,5 | 1 | 1 | 0,4 | 0,2 | 0,3 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,3 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,15 | 0,1 | 0,1 | 0 | 0,05 | 0,06 | 0 | 20-may.-22 | |
| 252,4 | 0,5 | 0 | 1,5 | 0,5 | 0,1 | 0,5 | 0,3 | 1 | 0,4 | 0,2 | 0,3 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,05 | 0,03 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,2 | 0,3 | 0 | 0 | 0 | 0,15 | 0,1 | 0,1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 21-may.-22 | |
| 252 | 0,5 | 0 | 1,5 | 0,5 | 0,1 | 0,5 | 0,3 | 1 | 0,4 | 0,2 | 0,3 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,2 | 0,3 | 0 | 0 | 0 | 0,15 | 0,1 | 0,1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22-may.-22 | |
| 251,7 | 0,5 | 0 | 3,5 | 0,5 | 0,1 | 0,5 | 0,05 | 1 | 0,4 | 0,2 | 0,3 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,2 | 0,3 | 0,8 | 0 | 0 | 0,05 | 0,15 | 0,1 | 0,1 | 0 | 0,05 | 0,07 | 0 | 23-may.-22 | |
| 251,2 | 0,5 | 0 | 3,5 | 0,5 | 3 | 0,3 | 0 | 1 | 1 | 0,2 | 0,4 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,05 | 0 | 0,05 | 0 | 0,07 | 0 | 0,2 | 0 | 0,8 | 0 | 0 | 0,03 | 0,15 | 0,1 | 0,05 | 0 | 0,05 | 0,12 | 0 | 24-may.-22 | |
| 250,3 | 0,5 | 3 | 4 | 0,7 | 3 | 0,3 | 0 | 1 | 1 | 0,2 | 0,4 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,05 | 0 | 0,05 | 0 | 0,15 | 0 | 0,2 | 0 | 0,8 | 0 | 0 | 0,15 | 0 | 0,05 | 0 | 0,05 | 0,04 | 0 | 0 | 25-may.-22 | |
| 249,1 | 0,13 | 3 | 4 | 0,7 | 3 | 0,3 | 0 | 1 | 1 | 0,2 | 0,4 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,04 | 0 | 0,02 | 0 | 0,15 | 0 | 0,2 | 0 | 0,8 | 0 | 0 | 0,15 | 0 | 0,05 | 0 | 0,05 | 0,06 | 0 | 0 | 26-may.-22 | |
| 248 | 0 | 3 | 3,5 | 0,5 | 1,9 | 0,3 | 0 | 1 | 0,6 | 0,4 | 0,5 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0,17 | 0,09 | 0,2 | 0,3 | 0,7 | 0,05 | 0 | 0 | 0,15 | 0 | 0,05 | 0,03 | 0,05 | 0,02 | 0 | 27-may.-22 | |
| 246,9 | 0 | 3 | 3,5 | 0,5 | 1,9 | 0,3 | 0 | 1 | 0,6 | 0,4 | 0,6 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0,17 | 0,09 | 0,2 | 0,3 | 0,7 | 0,05 | 0 | 0 | 0,15 | 0 | 0,05 | 0,03 | 0 | 0 | 0 | 28-may.-22 | |
| 245,9 | 0 | 3 | 3,5 | 0,5 | 1,9 | 0,3 | 0 | 1 | 0,6 | 0,4 | 0,6 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0,17 | 0,09 | 0,2 | 0,3 | 0,4 | 0,05 | 0 | 0 | 0,15 | 0 | 0,05 | 0,03 | 0 | 0 | 0 | 29-may.-22 | |
| 245 | 0 | 2 | 2,5 | 0,5 | 0,77 | 0,01 | 0 | 1 | 0,6 | 0,4 | 0,5 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0,09 | 0,2 | 0,3 | 0 | 0,05 | 0 | 0 | 0,15 | 0 | 0 | 0,03 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30-may.-22 | |
| 244,2 | 0 | 0,4 | 2 | 0,5 | 0,1 | 0 | 1,8 | 1 | 0 | 0,8 | 0,6 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,3 | 0 | 0,07 | 0 | 0 | 0,15 | 0 | 0 | 0,03 | 0 | 0 | 0 | 0 | 31-may.-22 |
| 243,5 | 0 | 0,4 | 2 | 0,5 | 0,1 | 0 | 1,8 | 1 | 0 | 0,8 | 0,6 | 0 | 0 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,3 | 0 | 0,07 | 0 | 0 | 0,15 | 0 | 0 | 0,03 | 0,05 | 0,035 | 0 | 1-jun.-22 | |
| 243 | 0 | 0,4 | 2 | 0,5 | 0,1 | 0 | 1,8 | 1 | 0 | 0,8 | 0,6 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,3 | 0 | 0,07 | 0 | 0 | 0,15 | 0 | 0 | 0,03 | 0,05 | 0,17 | 0 | 2-jun.-22 | |
| 242,5 | 0,5 | 0,2 | 1,8 | 0,7 | 0,1 | 0 | 1,8 | 1 | 0 | 0,6 | 0,6 | 0,2 | 0,4 | 0 | 0,05 | 0,05 | 0,075 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,1 | 0,3 | 0 | 0,07 | 0 | 0 | 0,15 | 0 | 0 | 0,03 | 0,05 | 0,17 | 0 | 3-jun.-22 | |
| 241,8 | 0,5 | 0,2 | 1,8 | 0,7 | 0,1 | 0 | 1,8 | 1 | 0 | 0,6 | 0,6 | 0,2 | 0,4 | 0 | 0,05 | 0,05 | 0,075 | 0 | 0 | 0 | 0,1 | 0,3 | 0 | 0,07 | 0 | 0 | 0,15 | 0 | 0 | 0,03 | 0,05 | 0,08 | 0 | 4-jun.-22 | | |
| 241,2 | 0,5 | 0,2 | 1,8 | 0,7 | 0,1 | 0 | 1,8 | 1 | 0 | 0,6 | 0,6 | 0,2 | 0,4 | 0 | 0,05 | 0,05 | 0,075 | 0 | 0 | 0 | 0,1 | 0,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,03 | 0 | 0 | 0 | 5-jun.-22 | |
| 240,7 | 0,5 | 0 | 1,8 | 0,7 | 1,07 | 0 | 0,82 | 1 | 0 | 0,6 | 0,6 | 0,2 | 0,4 | 0 | 0,05 | 0,05 | 0,075 | 0 | 0 | 0 | 0,1 | 0,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6-jun.-22 | |
| 240,1 | 0,5 | 0 | 1,8 | 0,5 | 1,4 | 0,5 | 0 | 0,05 | 1 | 0,25 | 0,6 | 0 | 0,2 | 0 | 0,05 | 0,05 | 0,075 | 0,05 | 0,05 | 0,15 | 0 | 0,1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7-jun.-22 |
| 239,4 | 0,5 | 0 | 3,5 | 0,5 | 1,4 | 0,3 | 0 | 0,05 | 1 | 0,25 | 0,6 | 0 | 0,2 | 0 | 0,05 | 0,05 | 0,075 | 0,05 | 0,025 | 0,15 | 0 | 0,1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8-jun.-22 |
| 238,5 | 0,5 | 0 | 3,5 | 0,5 | 1,4 | 0,3 | 0 | 0,05 | 1 | 0,25 | 0,6 | 0 | 0,2 | 0 | 0,05 | 0,05 | 0,075 | 0,02 | 0 | 0,15 | 0 | 0,1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,035 | 0 | 9-jun.-22 | |
| 237,4 | 0 | 3,2 | 7,5 | 1,3 | 1,8 | 0,4 | 0 | 0,05 | 0,6 | 0,25 | 0,7 | 0,1 | 0,2 | 0 | 0,05 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0,15 | 0,1 | 0,1 | 0,35 | 0,5 | 0,04 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,14 | 0 | 10-jun.-22 |
| 235,9 | 0 | 3,2 | 7,5 | 1,3 | 1,8 | 0,4 | 0 | 0,05 | 0,6 | 0,25 | 0,7 | 0,1 | 0,2 | 0 | 0,05 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0,15 | 0,1 | 0,1 | 0,35 | 0,5 | 0,04 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,25 | 0 | 11-jun.-22 |
| 234,3 | 0 | 3,2 | 7,5 | 1,3 | 1,8 | 0,4 | 0 | 0,05 | 0,6 | 0,25 | 0,7 | 0,1 | 0,2 | 0 | 0,05 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0,15 | 0,1 | 0,1 | 0,35 | 0,5 | 0,04 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,15 | 0 | 12-jun.-22 |
| 232,9 | 0 | 3,2 | 7,5 | 1,3 | 1,8 | 0,4 | 0 | 0,05 | 0,6 | 0,25 | 0,6 | 0,1 | 0,2 | 0,03 | 0,05 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0,15 | 0,1 | 0,1 | 0,35 | 0,5 | 0,04 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,01 | 0,05 | 0,18 | 0 | 13-jun.-22 | | |
| 231,4 | 0 | 2,1 | 2,5 | 1,8 | 1,1 | 0 | 0 | 1,5 | 0,8 | 0,35 | 0,5 | 0,1 | 0,2 | 0,05 | 0,1 | 0,1 | 0 | 0 | 0 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,45 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,25 | 0 | 0 | 0,03 | 0,05 | 0,27 | 0 | 14-jun.-22 | |
| 230,4 | 0 | 2,1 | 2,5 | 1,8 | 1,1 | 0 | 0 | 1,8 | 0,8 | 0,35 | 0,5 | 0,1 | 0,2 | 0 | 0,1 | 0,1 | 0 | 0,02 | 0 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,25 | 0 | 0 | 0,03 | 0,05 | 0,28 | 0 | 15-jun.-22 | |
| 229,3 | 0 | 2,1 | 2,5 | 1,8 | 1,1 | 0 | 0 | 1,8 | 0,8 | 0,35 | 0,5 | 0,2 | 0,2 | 0 | 0,1 | 0,1 | 0,05 | 0 | 0 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,4 | 0 | 0</ | | | | | | | | | | | |

