

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 CONCEIJA | 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. | | | |
| 11,05 | 9,6 | 7,2255 | 5,022 | 14,98 | 8,108 | 18,08 | 17,81 | 16,58 | 15,12 | 10,22 | 4,865 | 5,574 | 2,439 | 5,611 | 8,105 | 8,053 | 12,19 | 2,561 | 6,681 | 8,5 | 17,67 | 11,41 | 10,29 | 5,246 | 0 | 1,575 | 2,264 | 9,594 | 5,923 | 4,256 | 4,054 | 4,106 | 0 | Dias al 1 | | | |
| 0,918 | 4,977 | 10,854 | 1,953 | 4,968 | 0,685 | 3,519 | 4,346 | 2,86 | 1,722 | 1,391 | 0,233 | 0,441 | 0,017 | 0,147 | 0,133 | 0,091 | 0,034 | 0,009 | 0,276 | 0,132 | 0,76 | 0,881 | 1,395 | 0,129 | 0 | 0,02 | 0,317 | 0,367 | 0,147 | 0,089 | 0,052 | 0,121 | 0 | Hm³ | | | |
| 954,7 | 829,4 | 624,28 | 433,9 | 1294 | 700,6 | 1562 | 1538 | 1433 | 1306 | 883,2 | 420,3 | 481,6 | 210,7 | 484,8 | 700,3 | 695,8 | 1053 | 221,3 | 577,2 | 734,4 | 1527 | 985,8 | 889,3 | 453,3 | 0 | 136,1 | 195,6 | 828,9 | 511,8 | 367,7 | 350,3 | 354,7 | 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 | 0,02 | 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 | 0,06 | 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 | 0,14 | 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 | 0,09 | 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 | 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 | 0,2 | 0,3 | 0,3 | 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 | 0,2 | 0,3 | 0,3 | 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 | 0,2 | 0,3 | 0,3 | 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 | 0,2 | 0,3 | 0,3 | 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 | 0,2 | 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 | 0,2 | 0,3 | 0,75 | 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 | 0,09 | 0,2 | 0,3 | 0,75 | 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 | 0,15 | 0,09 | 0,2 | 0,3 | 0,75 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,03 | 0 | 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 | 0,15 | 0,09 | 0,2 | 0,3 | 0,75 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,03 | 0 | 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 | 0,15 | 0,09 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,03 | 0 | 0 | 0 | 22-abr.-22 | | |
| 246,1 | 0 | 2,2 | 2 | 0,2 | 1,5 | 0 | 0 | 1,5 | 1,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,15 | 0,09 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,03 | 0 | 0 | 0 | 23-abr.-22 | | |
| 246,9 | 0 | 2,2 | 2 | 0,2 | 1,5 | 0 | 0 | 1,5 | 1,2 | 0 | 0 | 0,05 | 0,1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,15 | 0,09 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,03 | 0 | 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 | 0,05 | 0,1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,15 | 0,09 | 0,2 | 0 | 0,75 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,03 | 0 | 0 | 0 | 0 | 25-abr.-22 | | |
| 248,6 | 0 | 0 | 1,5 | 0 | 1 | 0 | 1,7 | 1,3 | 0,6 | 0,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,3 | 0,3 | 0,75 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,03 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 26-abr.-22 | |
| 249,8 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1,7 | 1 | 0,6 | 0,5 | 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 | 0 | 0 | 0,04 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,1 | 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,02 | 0 | 0 | 0 | 0,3 | 0,3 | 0,15 | 0,1 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,1 | 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 | 0 | 0 | 0 | 0,03 | 0 | 0,02 | 0 | 0 | 0,3 | 0,3 | 0 | 0,1 | 0 | 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 | 0 | 0 | 0 | 0,03 | 0 | 0,02 | 0 | 0 | 0,3 | 0,3 | 0 | 0,1 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,15 | 0,05 | 0 | 0 | 0,05 | 0 | 0 | 1-may.-22 | | |
| 254,8 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0,1 | 0 | 0,3 | 1 | 0,6 | 0,35 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,03 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,3 | 0,3 | 0 | 0,1 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,15 | 0,05 | 0 | 0 | 0,03 | 0 | 0 | 2-may.-22 | | |
| 255,7 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0,1 | 0 | 0,15 | 0,8 | 0,6 | 0,35 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,03 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,3 | 0,3 | 0 | 0,1 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,15 | 0,05 | 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 | 0 | 0 | 0,03 | 0 | 0,05 | 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 | 0 | 0 | 0,03 | 0 | 0,05 | 0 | 0 | 0 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,05 | 0,15 | 0,05 | 0 | 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 | 0,04 | 0 | 0 | 0 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,15 | 0,05 | 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 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,15 | 0,05 | 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 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,15 | 0,05 | 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 | 0,03 | 0,05 | 0 | 0 | 0,07 | 0 | 0,2 | 0 | 0,75 | 0 | 0 | 0 | 0,05 | 0,15 | 0,05 | 0 | 0 | 0,05 | 0 | 0 | 9-may.-22 | | |

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. | |
| | 11,05 | 9,6 | 7,2255 | 5,022 | 14,98 | 8,108 | 18,08 | 17,81 | 16,58 | 15,12 | 10,22 | 4,865 | 5,574 | 2,439 | 5,611 | 8,105 | 8,053 | 12,19 | 2,561 | 6,681 | 8,5 | 17,67 | 11,41 | 10,29 | 5,246 | 0 | 1,575 | 2,264 | 9,594 | 5,923 | 4,256 | 4,054 | 4,106 | 0 | Dias al 1 | |
| | 0,918 | 4,977 | 10,854 | 1,953 | 4,968 | 0,685 | 3,519 | 4,346 | 2,86 | 1,722 | 1,391 | 0,233 | 0,441 | 0,017 | 0,147 | 0,133 | 0,091 | 0,034 | 0,009 | 0,276 | 0,132 | 0,76 | 0,881 | 1,395 | 0,129 | 0 | 0,02 | 0,317 | 0,367 | 0,147 | 0,089 | 0,052 | 0,121 | 0 | Hm³ | |
| | 954,7 | 829,4 | 624,28 | 433,9 | 1294 | 700,6 | 1562 | 1538 | 1433 | 1306 | 883,2 | 420,3 | 481,6 | 210,7 | 484,8 | 700,3 | 695,8 | 1053 | 221,3 | 577,2 | 734,4 | 1527 | 985,8 | 889,3 | 453,3 | 0 | 136,1 | 195,6 | 828,9 | 511,8 | 367,7 | 350,3 | 354,7 | 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 | 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 | 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 | 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 | 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 | 0,15 | 0,1 | 0,1 | 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 | 0,15 | 0,1 | 0,1 | 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 | 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 | 0,15 | 0 | 0,05 | 0 | 0,05 | 0,04 | 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 | 0,15 | 0 | 0,05 | 0 | 0,05 | 0 | 0,06 | 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 | 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 | 0,05 | 0,04 | 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 | 0 | 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 | 0 | 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 | 0 | 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 | 0,1 | 0,3 | 0 | 0,07 | 0 | 0 | 0,15 | 0 | 0 | 0,03 | 0 | 0 | 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 | 0,1 | 0,3 | 0 | 0,07 | 0 | 0 | 0,15 | 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 | 0,1 | 0,3 | 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 | 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 | 0,05 | 0,1 | 0 | 8-jun.-22 | |
| 238,5 | 0,5 | 0 | 3,5 | 0,5 | 1,4 | 0,3 | 0 | 0,05 | 1 | 0,25 | 0,5 | 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 | 0,1 | 0 | 9-jun.-22 | |
| 237,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 10-jun.-22 |