

DATOS CAMPAÑA RIEGO 2022



| RESERVA | VELILLA | VILLADANGOS | PMO. ALTO | PMO. MEDIO | CASTAÑÓN | CARRIZO | VILLARES | MANGANESES | CERRAJERA | TIERRA | RIO LUNA | CAMPERÓN | FORERA | RIEGO NUEVO | AVIONES | AHIÓNJO | CORRALINO | LOS MOLINOS | CAMELLONA | P.G. VILLAMOR | SALVADOR | VEGUILLINA | MORO | VEGA ABAJO | REGUE. GRANDE | Sra. COLOMBA | PENOSILLO | CAÑO 4 CONCEJOS | 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. | |
| | 12,92 | 13,83 | 11,28 | 8,578 | 20,45 | 9,744 | 18,08 | 21,81 | 20,19 | 17,47 | 13,9 | 7,928 | 9,399 | 3,415 | 8,746 | 12,32 | 10,73 | 12,81 | 2,561 | 10,44 | 14,06 | 20,28 | 15,72 | 12,14 | 5,81 | 0,833 | 1,575 | 3,189 | 9,594 | 7,491 | 5,661 | 6,081 | 5,865 | 0 | Dias al 1 | |
| | 1,074 | 7,171 | 16,946 | 3,335 | 6,782 | 0,823 | 3,519 | 5,322 | 3,482 | 1,99 | 1,892 | 0,38 | 0,743 | 0,024 | 0,229 | 0,202 | 0,121 | 0,035 | 0,009 | 0,432 | 0,219 | 0,873 | 1,214 | 1,646 | 0,143 | 0,004 | 0,02 | 0,447 | 0,367 | 0,186 | 0,118 | 0,078 | 0,173 | 0 | Hm³ | |
| | 1116 | 1195 | 974,62 | 741,1 | 1767 | 841,9 | 1562 | 1884 | 1744 | 1510 | 1201 | 685 | 812,1 | 295 | 755,6 | 1064 | 926,7 | 1107 | 221,3 | 901,9 | 1214 | 1752 | 1358 | 1049 | 502 | 72 | 136,1 | 275,6 | 828,9 | 647,2 | 489,1 | 525,4 | 506,7 | 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 | 0,2 | 0,3 | 0,8 | 0 | 0 | 0,05 | 0,15 | 0,1 | 0,1 | 0 | 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 | 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 | 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 | 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 | 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 | 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 | 0 | 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 | 0,1 | 0,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,15 | 0 | 0 | 0,03 | 0 | 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 | 0,03 | 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 | 0,05 | 0,1 | 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 | 0,1 | 0 | 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 | 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 | 0 | 0 | 11-jun.-22 |
| 234,3 | 0 | 3,2 | 7,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

DATOS CAMPAÑA RIEGO 2022



| RESERVA | VELILLA | VILLADANGOS | PMO. ALTO | PMO. MEDIO | CASTAÑON | CARRIZO | VILLARES | MANGANESSES | CERRAJERA | TIERRA | RIO LUNA | CAMPERON | FORERA | RIEGO NUEVO | AVIONES | AHILONJO | CORRALINO | LOS MOLINOS | CAMELLONA | P.G. VILLAMOR | SALVADOR | VEGUILLINA | MORO | VEGA ABAJO | REGUE. GRANDE | Sta. 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. |
| 12,92 | 13,83 | 11,28 | 8,578 | 20,45 | 9,744 | 18,08 | 21,81 | 20,19 | 17,47 | 13,9 | 7,928 | 9,399 | 3,415 | 8,746 | 12,32 | 10,73 | 12,81 | 2,561 | 10,44 | 14,06 | 20,28 | 15,72 | 12,14 | 5,81 | 0,833 | 1,575 | 3,189 | 9,594 | 7,491 | 5,661 | 6,081 | 5,865 | 0 | Dias al 1 | |
| 1,074 | 7,171 | 16,946 | 3,335 | 6,782 | 0,823 | 3,519 | 5,322 | 3,482 | 1,99 | 1,892 | 0,38 | 0,743 | 0,024 | 0,229 | 0,202 | 0,121 | 0,035 | 0,009 | 0,432 | 0,219 | 0,873 | 1,214 | 1,646 | 0,143 | 0,004 | 0,02 | 0,447 | 0,367 | 0,186 | 0,118 | 0,078 | 0,173 | 0 | Hm³ | |
| 1116 | 1195 | 974,62 | 741,1 | 1767 | 841,9 | 1562 | 1884 | 1744 | 1510 | 1201 | 685 | 812,1 | 295 | 755,6 | 1064 | 926,7 | 1107 | 221,3 | 901,9 | 1214 | 1752 | 1358 | 1049 | 502 | 72 | 136,1 | 275,6 | 828,9 | 647,2 | 489,1 | 525,4 | 506,7 | 0 | m³/Ha | |
| 225,8 | 0,6 | 2,1 | 11 | 1,8 | 3,5 | 0 | 0 | 2 | 0,8 | 0,35 | 0,5 | 0,3 | 0,7 | 0 | 0,15 | 0,1 | 0,1 | 0 | 0 | 0,2 | 0,1 | 0,2 | 0,4 | 0,3 | 0 | 0 | 0 | 0,25 | 0 | 0,15 | 0,08 | 0 | 0 | 0 | 18-jun.-22 |
| 223,7 | 0,6 | 2,1 | 11 | 1,8 | 3,5 | 0 | 0 | 2 | 0,8 | 0,35 | 0,5 | 0,3 | 0,7 | 0 | 0,15 | 0,1 | 0,1 | 0 | 0 | 0,2 | 0,1 | 0,2 | 0,4 | 0,3 | 0 | 0 | 0 | 0,25 | 0 | 0,15 | 0,08 | 0 | 0 | 0 | 19-jun.-22 |
| 220,9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 20-jun.-22 | |