



DATOS CAMPAÑA RIEGO 2021



| 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 | Has.       |            |            |
|---------|---------|-------------|-----------|------------|----------|---------|----------|----------|-----------|--------|----------|----------|--------|-------------|---------|---------|-----------|-------------|-----------|---------------|----------|------------|--------|------------|---------------|--------------|-----------|----------------|------|---------|----------|--------------|----------------|---------|------------|------------|------------|
|         | 962     | 6.000       | 17.354    | 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   |            |            |            |
|         | 0       | -8E-16      | -2E-16    | -2E-16     | 3E-16    | 6E-17   | 6E-15    | 6E-16    | -8E-15    | 1E-14  | 4E-17    | -2E-15   | -3E-16 | 0           | -1E-15  | 0       | 3E-15     | 0           | 5E-16     | 7E-15         | -3E-15   | -4E-15     | -1E-14 | 1E-14      | -2E-16        | 0            | 0         | -1E-16         | 0    | 0       | 6E-17    | 0            | 3E-16          | 0       | Dias al 1  |            |            |
|         | 0       | -4E-16      | -3E-16    | -8E-17     | 1E-16    | 5E-18   | 1E-15    | 2E-16    | -1E-15    | 2E-15  | 5E-18    | -9E-17   | -2E-17 | 0           | -3E-17  | 0       | 3E-17     | 0           | 2E-18     | 3E-16         | -4E-17   | -2E-16     | -8E-16 | 1E-15      | -6E-18        | 0            | 0         | -2E-17         | 0    | 0       | 1E-18    | 0            | 9E-18          | 0       | Hm³        |            |            |
|         | 0       | -7E-14      | -2E-14    | -2E-14     | 3E-14    | 5E-15   | 5E-13    | 5E-14    | -7E-13    | 1E-12  | 3E-15    | -2E-13   | -2E-14 | 0           | -8E-14  | 0       | 3E-13     | 0           | 4E-14     | 6E-13         | -2E-13   | -3E-13     | -9E-13 | 9E-13      | -2E-14        | 0            | 0         | -1E-14         | 0    | 0       | 5E-15    | 0            | 3E-14          | 0       | m³/Ha      |            |            |
| 290,7   | 0       | 0           | 1,5       | 0          | 2        | 0,7     | 0        | 0,3      | 0,5       | 0,4    | 0,3      | 0        | 0      | 0           | 0,08    | 0       | 0,05      | 0           | 0         | 0             | 0,05     | 0,1        | 0,2    | 0,35       | 0             | 0            | 0         | 0,06           | 0    | 0       | 0,04     | 0            | 0              | 0       | 24-abr.-21 |            |            |
| 290,9   | 0       | 0           | 1,5       | 0          | 2        | 0,7     | 0        | 0,3      | 0,5       | 0,4    | 0,3      | 0        | 0      | 0           | 0,08    | 0       | 0         | 0           | 0         | 0             | 0,05     | 0,1        | 0,2    | 0,35       | 0             | 0            | 0         | 0,06           | 0    | 0       | 0,04     | 0            | 0              | 0       | 25-abr.-21 |            |            |
| 291,3   | 0       | 0           | 1,5       | 0          | 1,2      | 0,2     | 0,24     | 0,3      | 0,5       | 0,4    | 0,3      | 0        | 0      | 0,05        | 0,08    | 0       | 0         | 0           | 0         | 0             | 0,05     | 0,1        | 0,2    | 0,35       | 0,02          | 0            | 0         | 0,06           | 0    | 0       | 0,04     | 0            | 0,015          | 0       | 26-abr.-21 |            |            |
| 291,4   | 0       | 2           | 2,5       | 0,3        | 0,3      | 0       | 1,7      | 1,1      | 0,3       | 0,4    | 0,3      | 0,2      | 0,4    | 0,04        | 0,08    | 0       | 0,05      | 0           | 0,01      | 0             | 0        | 0,1        | 0,2    | 0,35       | 0             | 0            | 0         | 0,04           | 0    | 0       | 0,04     | 0            | 0,113          | 0       | 27-abr.-21 |            |            |
| 291,5   | 0       | 2           | 2,5       | 0,3        | 0,3      | 0       | 1,7      | 1,1      | 0,3       | 0,4    | 0,3      | 0,2      | 0,4    | 0,04        | 0,08    | 0       | 0,05      | 0           | 0         | 0             | 0        | 0,1        | 0,2    | 0,35       | 0             | 0            | 0         | 0,04           | 0    | 0       | 0,04     | 0            | 0,108          | 0       | 28-abr.-21 |            |            |
| 291,6   | 0       | 2           | 1,75      | 0,01       | 0,05     | 0       | 1,7      | 0,25     | 0,3       | 0      | 0,2      | 0,2      | 0,4    | 0           | 0       | 0       | 0         | 0           | 0,03      | 0             | 0        | 0          | 0,2    | 0          | 0             | 0            | 0         | 0              | 0    | 0       | 0        | 0            | 0,02           | 0       | 29-abr.-21 |            |            |
| 291,8   | 0       | 1,8         | 0,25      | 0          | 0        | 0       | 0,2      | 0        | 0,3       | 0      | 0,2      | 0,08     | 0,015  | 0           | 0       | 0       | 0         | 0           | 0         | 0             | 0        | 0          | 0,2    | 0          | 0             | 0            | 0         | 0              | 0    | 0       | 0        | 0            | 0              | 0       | 0          | 30-abr.-21 |            |
| 292,0   | 0       | 1,8         | 0         | 0          | 0        | 0       | 0,2      | 0        | 0,3       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0       | 0       | 0         | 0           | 0         | 0             | 0        | 0          | 0,2    | 0          | 0             | 0            | 0         | 0              | 0    | 0       | 0        | 0            | 0              | 0       | 0          | 1-may.-21  |            |
| 292,1   | 0       | 1,8         | 0         | 0          | 0        | 0       | 0,2      | 0        | 0,3       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0       | 0       | 0         | 0           | 0         | 0             | 0        | 0          | 0,2    | 0          | 0             | 0            | 0         | 0              | 0    | 0       | 0        | 0            | 0              | 0       | 0          | 2-may.-21  |            |
| 292,2   | 0       | 0,3         | 0         | 0          | 0        | 0       | 0,03     | 0        | 0,3       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0,05    | 0       | 0         | 0           | 0         | 0             | 0        | 0          | 0,2    | 0          | 0             | 0            | 0         | 0              | 0    | 0       | 0        | 0            | 0              | 0       | 0          | 3-may.-21  |            |
| 292,5   | 0       | 0           | 0         | 0          | 0        | 0       | 1        | 0,5      | 0,16      | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0,05    | 0       | 0         | 0           | 0         | 0             | 0        | 0          | 0,2    | 0          | 0             | 0            | 0         | 0              | 0    | 0       | 0        | 0            | 0              | 0       | 0          | 4-may.-21  |            |
| 293,0   | 0       | 0           | 0         | 0          | 0        | 0       | 1        | 0,5      | 0,2       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0,05    | 0       | 0         | 0           | 0         | 0             | 0        | 0          | 0,2    | 0          | 0             | 0            | 0         | 0              | 0    | 0       | 0        | 0            | 0              | 0       | 0          | 0          | 5-may.-21  |
| 293,4   | 0       | 0           | 0         | 0          | 0        | 0       | 1        | 0,5      | 0,2       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0,05    | 0       | 0         | 0           | 0         | 0             | 0        | 0          | 0,2    | 0          | 0             | 0            | 0         | 0              | 0    | 0       | 0        | 0            | 0              | 0       | 0          | 0          | 6-may.-21  |
| 293,6   | 0       | 0           | 1,5       | 0,5        | 0        | 0       | 1        | 0,8      | 0,2       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0,05    | 0       | 0         | 0           | 0         | 0             | 0        | 0          | 0,2    | 0          | 0             | 0            | 0         | 0              | 0    | 0       | 0        | 0            | 0              | 0       | 0          | 0          | 7-may.-21  |
| 293,8   | 0       | 0           | 1,5       | 0,5        | 0        | 0       | 1        | 0,8      | 0,2       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0,05    | 0       | 0         | 0           | 0         | 0             | 0        | 0          | 0,2    | 0          | 0             | 0            | 0         | 0              | 0    | 0       | 0        | 0            | 0              | 0       | 0          | 0          | 8-may.-21  |
| 293,9   | 0       | 0           | 1,5       | 0,5        | 0        | 0       | 1        | 0,8      | 0,2       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0,05    | 0       | 0         | 0           | 0         | 0             | 0        | 0          | 0,2    | 0          | 0             | 0            | 0         | 0              | 0    | 0       | 0        | 0            | 0              | 0       | 0          | 0          | 9-may.-21  |
| 294,5   | 0       | 0           | 1,5       | 0,5        | 0        | 0       | 1        | 0,8      | 0,2       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0,05    | 0       | 0         | 0           | 0         | 0             | 0        | 0          | 0,2    | 0          | 0             | 0            | 0         | 0              | 0    | 0       | 0        | 0            | 0              | 0       | 0          | 0          | 10-may.-21 |
| 295,1   | 0,5     | 0           | 0         | 0          | 0        | 0       | 1        | 0,3      | 0,5       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0,05    | 0,05    | 0,08      | 0           | 0         | 0             | 0        | 0          | 0,3    | 0,2        | 0             | 0            | 0         | 0              | 0    | 0       | 0        | 0            | 0              | 0       | 0          | 0          | 11-may.-21 |
| 295,4   | 0,5     | 0           | 0         | 0          | 0        | 0       | 1        | 0,3      | 0,5       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0,05    | 0,05    | 0,08      | 0           | 0         | 0             | 0        | 0          | 0,3    | 0,2        | 0             | 0            | 0         | 0              | 0    | 0       | 0        | 0            | 0              | 0       | 0          | 0          | 12-may.-21 |
| 295,6   | 0,5     | 0           | 0         | 0          | 0        | 0       | 1        | 0,3      | 0,5       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0,05    | 0,05    | 0,08      | 0           | 0         | 0             | 0        | 0          | 0,3    | 0,2        | 0             | 0            | 0         | 0              | 0    | 0       | 0        | 0            | 0              | 0       | 0          | 0          | 13-may.-21 |
| 296,1   | 0,5     | 0           | 0         | 0          | 0        | 0       | 0,5      | 0,3      | 0,5       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0,05    | 0,05    | 0,08      | 0           | 0         | 0             | 0        | 0,1        | 0,3    | 0,2        | 0,05          | 0            | 0         | 0              | 0    | 0       | 0        | 0            | 0              | 0       | 0          | 0          | 14-may.-21 |
| 296,5   | 0,5     | 0           | 0         | 0          | 0        | 0       | 0,5      | 0,3      | 0,5       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0,05    | 0,05    | 0,08      | 0           | 0         | 0             | 0        | 0,1        | 0,3    | 0,2        | 0,05          | 0            | 0         | 0              | 0    | 0       | 0        | 0            | 0              | 0       | 0          | 0          | 15-may.-21 |
| 297,1   | 0,5     | 0           | 0         | 0          | 0        | 0       | 0,5      | 0,3      | 0,5       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0,05    | 0,05    | 0,08      | 0           | 0         | 0             | 0        | 0,1        | 0,3    | 0,3        | 0,05          | 0            | 0         | 0              | 0    | 0       | 0        | 0            | 0              | 0       | 0          | 0          | 16-may.-21 |
| 297,5   | 0       | 0           | 0         | 0          | 0        | 0       | 0,5      | 0,3      | 0,5       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0       | 0,05    | 0,05      | 0           | 0         | 0             | 0        | 0,1        | 0,3    | 0,2        | 0,05          | 0            | 0         | 0              | 0    | 0       | 0        | 0            | 0              | 0       | 0          | 0          | 17-may.-21 |
| 298     |         |             |           |            |          |         |          |          |           |        |          |          |        |             |         |         |           |             |           |               |          |            |        |            |               |              |           |                |      |         |          |              |                |         | 0          | 18-may.-21 |            |