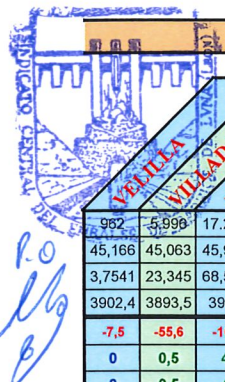


**DATOS CAMPAÑA RIEGO 2019**



|        | VEJUNA | WILADANGOS | P.MO. ALTO | P.MO. MEDIO | CASTAÑON | CARRIZO | VILLARES | MANGANESES | CERRAJERA | TIERRA | RIO LUNA | CAMPERON | FORERA | RIEGO NUEVO | AVIONES | AHILONIO | CORRALINO | LOS MOLINOS | CAMELLONA | P.G. VILLAMOR | SALVADOR | VEGUILLINA | MORO   | VEGA ABAJO | REGUE GRANDE | Sta. COLOMBA | PENOSILLO | CAÑO 4 CONCEPCION | ALJIBA | COMONTE | REGUERAS | MESTAJAS | TESTIGO    | Has.       |
|--------|--------|------------|------------|-------------|----------|---------|----------|------------|-----------|--------|----------|----------|--------|-------------|---------|----------|-----------|-------------|-----------|---------------|----------|------------|--------|------------|--------------|--------------|-----------|-------------------|--------|---------|----------|----------|------------|------------|
| 982    | 5,998  | 17,281     | 4,500      | 3,810       | 978      | 2,252   | 2,825    | 1,996      | 1,318     | 1,586  | 616      | 936      | 82     | 302         | 190     | 131      | 32        | 41          | 479       | 180           | 498      | 906        | 1,569  | 284        | 60           | 146          | 1,621     | 443               | 291    | 230     | 489      | 1,000    |            |            |
| 45,166 | 45,063 | 45,926     | 40,111     | 49,606      | 52,301   | 46,639  | 42,053   | 48,347     | 46,131    | 44,073 | 35,925   | 38,194   | 45,366 | 37,45       | 40,947  | 47,863   | 58,413    | 61,707      | 49,729    | 52,944        | 43,313   | 49,592     | 45,825 | 38,979     | 48,333       | 47,192       | 44,127    | 38,488            | 44,605 | 41,783  | 41,697   | 0        |            |            |
| 3,7541 | 23,345 | 68,571     | 15,595     | 16,33       | 4,4194   | 9,0746  | 10,264   | 8,3376     | 5,2531    | 6,0394 | 1,912    | 3,0888   | 0,3214 | 0,9772      | 0,6722  | 0,5417   | 0,159     | 0,2186      | 2,058     | 0,8234        | 1,8636   | 3,882      | 6,2122 | 0,9564     | 0,2506       | 0,5953       | 6,1802    | 1,4731            | 1,1215 | 0,8303  | 1,7617   | 0        |            |            |
| 3902,4 | 3893,5 | 3968       | 3465,6     | 4286        | 4518,8   | 4029,6  | 3633,4   | 4177,2     | 3985,7    | 3807,9 | 3103,9   | 3300     | 3919,6 | 3235,7      | 3537,9  | 4135,3   | 5046,9    | 5331,5      | 4296,6    | 4574,4        | 3742,3   | 4284,7     | 3959,3 | 3367,8     | 4176         | 4077,4       | 3812,6    | 3325,3            | 3853,9 | 3610    | 3602,7   | 0        |            |            |
| -7,5   | -55,6  | -163       | -21        | -59,2       | -10      | -47     | -28      | -27,3      | -24,9     | -3,5   | -1,1     | -4,9     | -0,64  | -0,7        | -0,67   | -1,05    | -0,33     | -1,26       | -8,4      | -5,49         | -11,3    | -12,1      | -24,4  | -0,7       | 0            | -0,85        | -15,3     | 0                 | -2,45  | -2,65   | -12,7    | 0        | 24-mar.-19 |            |
| 0      | 0,5    | 4          | 0,3        | 1,5         | 0        | 0,3     | 0        | 0          | 0,3       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0       | 0        | 0         | 0           | 0,15      | 0             | 0,2      | 0,2        | 0,4    | 0          | 0            | 0,05         | 0         | 0                 | 0,05   | 0,24    | 0        | 0        | 25-mar.-19 |            |
| 0      | 0,5    | 4          | 0,3        | 1,5         | 0        | 0,3     | 0        | 0          | 0,3       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0       | 0        | 0         | 0           | 0,15      | 0             | 0,2      | 0,2        | 0,4    | 0          | 0            | 0,05         | 0         | 0                 | 0,05   | 0,24    | 0        | 0        | 26-mar.-19 |            |
| 0      | 0,5    | 4          | 0,3        | 1,5         | 0        | 0,3     | 0        | 0          | 0,3       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0       | 0        | 0         | 0           | 0,15      | 0,1           | 0,2      | 0,2        | 0,4    | 0          | 0            | 0,05         | 0         | 0                 | 0,05   | 0,24    | 0        | 0        | 27-mar.-19 |            |
| 0      | 0,5    | 4          | 0,3        | 1,5         | 0        | 0,3     | 0        | 0          | 0,3       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0       | 0        | 0         | 0           | 0,15      | 0,1           | 0,2      | 0,2        | 0,4    | 0          | 0            | 0,05         | 0         | 0                 | 0,05   | 0,24    | 0        | 0        | 28-mar.-19 |            |
| 0      | 1,6    | 3          | 0,3        | 3           | 0        | 0,5     | 0        | 0          | 0,3       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0       | 0        | 0         | 0           | 0,15      | 0,1           | 0,2      | 0,2        | 0,4    | 0          | 0            | 0,05         | 0         | 0                 | 0,05   | 0,24    | 0        | 0        | 29-mar.-19 |            |
| 0      | 1,6    | 3          | 0,3        | 3           | 0        | 0,5     | 0        | 0          | 0,3       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0       | 0        | 0         | 0           | 0,15      | 0,1           | 0,2      | 0,2        | 0,4    | 0          | 0            | 0,05         | 0         | 0                 | 0,05   | 0,24    | 0        | 0        | 30-mar.-19 |            |
| 0      | 1,6    | 3          | 0,3        | 3           | 0        | 0,5     | 0        | 0          | 0,3       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0       | 0        | 0         | 0           | 0,15      | 0,1           | 0,2      | 0,2        | 0,4    | 0          | 0            | 0,05         | 0         | 0                 | 0,05   | 0,24    | 0        | 0        | 31-mar.-19 |            |
| 0,5    | 2      | 4          | 0,3        | 2           | 0        | 0,5     | 0        | 0,7        | 0,5       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0       | 0        | 0         | 0           | 0,15      | 0,1           | 0,2      | 0,2        | 0,4    | 0          | 0            | 0,05         | 0         | 0,05              | 0,05   | 0,24    | 0        | 0        | 1-abr.-19  |            |
| 0,5    | 2      | 4          | 0,3        | 2           | 0        | 0,5     | 0        | 0,7        | 0,5       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0       | 0        | 0         | 0           | 0,15      | 0,1           | 0,2      | 0,2        | 0,4    | 0          | 0            | 0,05         | 0         | 0,05              | 0,05   | 0,24    | 0        | 0        | 2-abr.-19  |            |
| 0,5    | 2      | 4          | 0,3        | 1           | 0        | 0,5     | 0        | 0,7        | 0,5       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0       | 0        | 0         | 0,03        | 0,15      | 0,1           | 0,2      | 0,2        | 0,4    | 0          | 0            | 0,05         | 0         | 0,05              | 0,05   | 0,24    | 0        | 0        | 3-abr.-19  |            |
| 0,5    | 2      | 4          | 0,3        | 1           | 0        | 0,5     | 0        | 0,7        | 0,5       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0       | 0        | 0         | 0,03        | 0,15      | 0,1           | 0,2      | 0,2        | 0,4    | 0          | 0            | 0,05         | 0         | 0,05              | 0,05   | 0,24    | 0        | 0        | 4-abr.-19  |            |
| 0,5    | 1      | 0          | 0          | 0,5         | 0,3      | 0,5     | 0,5      | 0,7        | 0,5       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0       | 0        | 0         | 0,03        | 0,15      | 0             | 0,2      | 0,2        | 0,4    | 0          | 0            | 0,05         | 0         | 0,05              | 0,05   | 0,24    | 0        | 0        | 5-abr.-19  |            |
| 0,5    | 1      | 0          | 0          | 0,5         | 0,3      | 0,5     | 0,5      | 0,7        | 0,5       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0       | 0        | 0         | 0,03        | 0,15      | 0             | 0,2      | 0,2        | 0,4    | 0          | 0            | 0,05         | 0         | 0,05              | 0,05   | 0,24    | 0        | 0        | 6-abr.-19  |            |
| 0,5    | 1      | 0          | 0          | 0,5         | 0,3      | 0,5     | 0,5      | 0,7        | 0,5       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0       | 0        | 0         | 0,03        | 0,15      | 0             | 0,2      | 0,2        | 0,4    | 0          | 0            | 0,05         | 0         | 0,05              | 0,05   | 0,24    | 0        | 0        | 7-abr.-19  |            |
| 0,5    | 1      | 0          | 0          | 0,5         | 0,3      | 0,5     | 0,5      | 0,7        | 0,5       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0       | 0        | 0         | 0,03        | 0,15      | 0,1           | 0,2      | 0,2        | 0,4    | 0          | 0            | 0,05         | 0         | 0,05              | 0,05   | 0,24    | 0        | 0        | 8-abr.-19  |            |
| 0      | 1      | 0          | 0          | 0,3         | 0        | 0,5     | 0,5      | 0,5        | 0,5       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0       | 0        | 0         | 0,03        | 0,15      | 0,1           | 0,2      | 0,2        | 0,4    | 0          | 0            | 0,05         | 0         | 0,05              | 0,05   | 0,24    | 0        | 0        | 9-abr.-19  |            |
| 0      | 1      | 0          | 0          | 0,3         | 0        | 0,5     | 0,5      | 0,5        | 0,5       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0       | 0        | 0         | 0,03        | 0,15      | 0,1           | 0,2      | 0,2        | 0,4    | 0          | 0            | 0,05         | 0         | 0,05              | 0,05   | 0,24    | 0        | 0        | 10-abr.-19 |            |
| 0      | 1      | 0          | 0          | 0,3         | 0        | 0,5     | 0,5      | 0,5        | 0,5       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0       | 0        | 0         | 0,03        | 0,15      | 0,1           | 0,2      | 0,2        | 0,4    | 0          | 0            | 0,05         | 0         | 0,05              | 0,05   | 0,24    | 0        | 0        | 11-abr.-19 |            |
| 0      | 0,5    | 3          | 0,3        | 0,5         | 0        | 0,5     | 1        | 0,5        | 0,5       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0       | 0        | 0         | 0,03        | 0,15      | 0,1           | 0,2      | 0,2        | 0,4    | 0          | 0            | 0,05         | 0         | 0,05              | 0,05   | 0,24    | 0        | 0        | 12-abr.-19 |            |
| 0      | 0,5    | 3          | 0,3        | 0,5         | 0        | 0,5     | 1        | 0,5        | 0,5       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0       | 0        | 0         | 0,03        | 0,15      | 0,1           | 0,2      | 0,2        | 0,4    | 0          | 0            | 0,05         | 0         | 0,05              | 0,05   | 0,24    | 0        | 0        | 13-abr.-19 |            |
| 0      | 0,5    | 3          | 0,3        | 0,5         | 0        | 0,5     | 1        | 0,5        | 0,5       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0       | 0        | 0         | 0,03        | 0,15      | 0,1           | 0,2      | 0,2        | 0,4    | 0          | 0            | 0,05         | 0         | 0,05              | 0,05   | 0,24    | 0        | 0        | 14-abr.-19 |            |
| 0      | 0,5    | 3          | 0,3        | 0,5         | 0        | 0,5     | 1        | 0,5        | 0,5       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0       | 0        | 0         | 0,03        | 0,15      | 0,1           | 0,2      | 0,2        | 0,4    | 0          | 0            | 0,05         | 0         | 0,05              | 0,05   | 0,24    | 0        | 0        | 15-abr.-19 |            |
| 0      | 0      | 3          | 0,3        | 0,3         | 0        | 0,5     | 1        | 0,4        | 0,2       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0       | 0        | 0         | 0           | 0,15      | 0,1           | 0,2      | 0,1        | 0,4    | 0          | 0            | 0,05         | 0         | 0,05              | 0,05   | 0,24    | 0        | 0        | 16-abr.-19 |            |
| 0      | 0      | 3          | 0,3        | 0,3         | 0        | 0,5     | 1        | 0,4        | 0,2       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0       | 0        | 0         | 0           | 0,15      | 0,1           | 0,2      | 0,1        | 0,4    | 0          | 0            | 0,05         | 0         | 0,05              | 0,05   | 0,24    | 0        | 0        | 17-abr.-19 |            |
| 0      | 0      | 3          | 0,3        | 0,3         | 0        | 0,5     | 1        | 0,4        | 0,2       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0       | 0        | 0         | 0           | 0,15      | 0,1           | 0,2      | 0,1        | 0,4    | 0          | 0            | 0,05         | 0         | 0,05              | 0,05   | 0,24    | 0        | 0        | 18-abr.-19 |            |
| 0      | 0      | 3          | 0,3        | 0,3         | 0        | 0,5     | 1        | 0,4        | 0,2       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0       | 0        | 0         | 0           | 0,15      | 0,1           | 0,2      | 0,1        | 0,4    | 0          | 0            | 0,05         | 0         | 0,05              | 0,05   | 0,24    | 0        | 0        | 19-abr.-19 |            |
| 0      | 0      | 3          | 0,3        | 0,3         | 0        | 0,5     | 1        | 0,4        | 0,2       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0       | 0        | 0         | 0           | 0,15      | 0,1           | 0,2      | 0,1        | 0,4    | 0          | 0            | 0,05         | 0         | 0,05              | 0,05   | 0,24    | 0        | 0        | 20-abr.-19 |            |
| 0      | 0      | 3          | 0,3        | 0,3         | 0        | 0,5     | 1        | 0,4        | 0,2       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0       | 0        | 0         | 0           | 0,15      | 0,1           | 0,2      | 0,1        | 0,4    | 0          | 0            | 0,05         | 0         | 0,05              | 0,05   | 0,24    | 0        | 0        | 21-abr.-19 |            |
| 0      | 0      | 3          | 0,3        | 0,3         | 0        | 0,5     | 1        | 0,4        | 0,2       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0       | 0        | 0         | 0           | 0,15      | 0,1           | 0,2      | 0,1        | 0,4    | 0          | 0            | 0,05         | 0         | 0,05              | 0,05   | 0,24    | 0        | 0        | 22-abr.-19 |            |
| 0      | 0      | 3          | 0,3        | 0,3         | 0        | 0,5     | 1        | 0,4        | 0,2       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0       | 0        | 0         | 0           | 0,15      | 0,1           | 0,2      | 0,1        | 0,4    | 0          | 0            | 0,05         | 0         | 0,05              | 0,05   | 0,24    | 0        | 0        | 23-abr.-19 |            |
| 0      | 0      | 3          | 0,3        | 0,3         | 0        | 0,5     | 1        | 0,4        | 0,2       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0       | 0        | 0         | 0           | 0,15      | 0,1           | 0,2      | 0,1        | 0,4    | 0          | 0            | 0,05         | 0         | 0,05              | 0,05   | 0,24    | 0        | 0        | 24-abr.-19 |            |
| 0      | 0      | 3          | 0,3        | 0,3         | 0        | 0,5     | 1        | 0,4        | 0,2       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0       | 0        | 0         | 0           | 0,15      | 0,1           | 0,2      | 0,1        | 0,4    | 0          | 0            | 0,05         | 0         | 0,05              | 0,05   | 0,24    | 0        | 0        | 25-abr.-19 |            |
| 0      | 0      | 3          | 0,3        | 0,3         | 0        | 0,8     | 1        | 0,4        | 0,5       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0       | 0        | 0         | 0           | 0,04      | 0,15          | 0,1      | 0,2        | 0,1    | 0,4        | 0            | 0            | 0,6       | 0                 | 0,05   | 0,05    | 0,24     | 0        | 0          | 26-abr.-19 |
| 0      | 0      | 3          | 0,3        | 0,3         | 0        | 0,8     | 1        | 0,4        | 0,5       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0       | 0        | 0         | 0           | 0,04      | 0,15          | 0,1      | 0,2        | 0,1    | 0,4        | 0            | 0            | 0,6       | 0                 | 0,05   | 0,05    | 0,24     | 0        | 0          | 27-abr.-19 |
| 0      | 0      | 3          | 0,3        | 0,3         | 0        | 0,8     | 1        | 0,4        | 0,5       | 0      | 0        | 0        | 0      | 0           | 0       | 0        | 0         | 0           | 0,04      | 0,15          | 0,1      | 0,2        | 0,1    | 0,4        | 0            | 0            | 0,6       | 0                 | 0,05   | 0,05    | 0,24     | 0        | 0          | 28-abr.-19 |
| 0      | 0      | 3          | 0,3        | 2,5         | 0        | 1,6     |          |            |           |        |          |          |        |             |         |          |           |             |           |               |          |            |        |            |              |              |           |                   |        |         |          |          |            |            |







DATOS CAMPAÑA RIEGO 2019

|        | VELILLA | VILADANGOS | P.MO. ALTO | P.MO. MEDIO | CASTAÑÓN | 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 | Sta. COLOMBA | PENOSILLO | CAÑO 4 CONCEJO | ALBA   | COMONTE | REGUERAS | MESTAJAS | TESTIGO    | Has.       |
|--------|---------|------------|------------|-------------|----------|---------|----------|----------|-----------|--------|----------|----------|--------|-------------|---------|----------|-----------|-------------|-----------|---------------|----------|------------|--------|------------|---------------|--------------|-----------|----------------|--------|---------|----------|----------|------------|------------|
| 982    | 6.996   | 17.281     | 4.500      | 3.810       | 978      | 2.252   | 2.825    | 1.996    | 1.318     | 1.586  | 616      | 936      | 82     | 302         | 190     | 131      | 32        | 41          | 479       | 180           | 498      | 906        | 1.569  | 284        | 60            | 146          | 1.621     | 443            | 291    | 230     | 489      | 1.000    | Has.       |            |
| 45,166 | 45,063  | 45,926     | 40,111     | 49,606      | 52,301   | 46,639  | 42,053   | 48,347   | 46,131    | 44,073 | 35,925   | 38,194   | 45,366 | 37,45       | 40,947  | 47,863   | 58,413    | 61,707      | 49,729    | 52,944        | 43,313   | 49,592     | 45,825 | 38,979     | 48,333        | 47,192       | 44,127    | 38,488         | 44,605 | 41,783  | 41,697   | 0        | Dias al 1  |            |
| 3,7541 | 23,345  | 68,571     | 15,595     | 16,33       | 4,4194   | 9,0746  | 10,264   | 8,3376   | 5,2531    | 6,0394 | 1,912    | 3,0888   | 0,3214 | 0,9772      | 0,6722  | 0,5417   | 0,159     | 0,2186      | 2,058     | 0,8234        | 1,8636   | 3,882      | 6,2122 | 0,9564     | 0,2506        | 0,5953       | 6,1802    | 1,4731         | 1,1215 | 0,8303  | 1,7617   | 0        | Hm3        |            |
| 3902,4 | 3893,5  | 3968       | 3465,6     | 4286        | 4518,8   | 4029,6  | 3633,4   | 4177,2   | 3985,7    | 3807,9 | 3103,9   | 3300     | 3919,6 | 3235,7      | 3537,9  | 4135,3   | 5046,9    | 5331,5      | 4296,6    | 4574,4        | 3742,3   | 4284,7     | 3959,3 | 3367,8     | 4176          | 4077,4       | 3812,6    | 3325,3         | 3853,9 | 3610    | 3602,7   | 0        | M3/ha      |            |
| 0      | 3       | 7          | 1,8        | 2,5         | 0,8      | 0,4     | 1,5      | 1        | 0,6       | 1      | 0,3      | 0,5      | 0,04   | 0,05        | 0,08    | 0,05     | 0         | 0,04        | 0,2       | 0,1           | 0,25     | 0,5        | 0,45   | 0,12       | 0,05          | 0,05         | 0,45      | 0              | 0,1    | 0,05    | 0,2      | 0        | 14-jun.-19 |            |
| 0      | 3       | 7          | 1,8        | 2,5         | 0,8      | 0       | 1,5      | 1        | 0,6       | 1      | 0,3      | 0,5      | 0,04   | 0,05        | 0,05    | 0,05     | 0         | 0,04        | 0,2       | 0,1           | 0,25     | 0,5        | 0,45   | 0,12       | 0,05          | 0,05         | 0,45      | 0              | 0,1    | 0,05    | 0,2      | 0        | 15-jun.-19 |            |
| 0      | 3       | 7          | 1,8        | 2,5         | 0,8      | 0       | 1,5      | 1        | 0,6       | 1      | 0,3      | 0,5      | 0,04   | 0,05        | 0,05    | 0,05     | 0         | 0           | 0,2       | 0,1           | 0,25     | 0,5        | 0,45   | 0,12       | 0,05          | 0,05         | 0,45      | 0              | 0      | 0,05    | 0,2      | 0        | 16-jun.-19 |            |
| 0,5    | 3       | 10         | 1,8        | 2,7         | 0        | 2       | 2        | 1,3      | 0,8       | 1      | 0,05     | 0        | 0,04   | 0,07        | 0,1     | 0,05     | 0         | 0           | 0,3       | 0,15          | 0,25     | 0,5        | 0,45   | 0,12       | 0,05          | 0,13         | 1,4       | 0              | 0      | 0,05    | 0,2      | 0        | 17-jun.-19 |            |
| 0,5    | 3       | 10         | 1,8        | 2,7         | 0        | 2       | 2        | 1,3      | 0,8       | 1      | 0,3      | 0,7      | 0,04   | 0,1         | 0,1     | 0,05     | 0         | 0           | 0,4       | 0,15          | 0,25     | 0,3        | 0,5    | 0,12       | 0,05          | 0,13         | 1,5       | 0              | 0      | 0,1     | 0,25     | 0        | 18-jun.-19 |            |
| 0,5    | 3       | 10,7       | 1,8        | 2,7         | 0        | 2       | 2        | 1,3      | 0,8       | 1      | 0,3      | 0,65     | 0,04   | 0,1         | 0,1     | 0,05     | 0         | 0,04        | 0,4       | 0,15          | 0        | 0,55       | 0,45   | 0,12       | 0             | 0,13         | 1,5       | 0              | 0      | 0,18    | 0,25     | 0        | 19-jun.-19 |            |
| 0,5    | 3       | 11         | 1,8        | 2,7         | 0        | 2       | 2        | 1,3      | 0,8       | 1      | 0,3      | 0,65     | 0,04   | 0,1         | 0,1     | 0,05     | 0         | 0,04        | 0,4       | 0,15          | 0        | 0,55       | 0,45   | 0,12       | 0             | 0,13         | 1,5       | 0              | 0      | 0,18    | 0,25     | 0        | 20-jun.-19 |            |
| 0,5    | 4,2     | 13,5       | 3          | 3,2         | 0        | 0       | 2        | 1,3      | 0,8       | 1      | 0,3      | 0,65     | 0,04   | 0,1         | 0,1     | 0,05     | 0         | 0,04        | 0,35      | 0,15          | 0,3      | 0,7        | 0,5    | 0,12       | 0             | 0,13         | 1,5       | 0              | 0      | 0,18    | 0,25     | 0        | 21-jun.-19 |            |
| 0,5    | 4,2     | 13,5       | 3          | 3,2         | 0        | 0       | 2        | 1,3      | 0,8       | 1      | 0,3      | 0,65     | 0,04   | 0,1         | 0,1     | 0,05     | 0         | 0,04        | 0,35      | 0,15          | 0,3      | 0,5        | 0,85   | 0,12       | 0             | 0,13         | 1,5       | 0              | 0      | 0,18    | 0,25     | 0        | 22-jun.-19 |            |
| 0,5    | 4,2     | 13,5       | 3          | 3,2         | 0        | 0       | 0        | 1,3      | 0,8       | 1      | 0,3      | 0,65     | 0,04   | 0,1         | 0,1     | 0,05     | 0         | 0,04        | 0,35      | 0,15          | 0,3      | 0,7        | 0,85   | 0,12       | 0             | 0,13         | 1,5       | 0              | 0      | 0,18    | 0,25     | 0        | 23-jun.-19 |            |
| 0,25   | 1       | 5          | 1          | 1           | 0        | 0       | 0        | 1        | 0,3       | 0,5    | 0,15     | 0,3      | 0      | 0,05        | 0,1     | 0,05     | 0         | 0           | 0,1       | 0,07          | 0,15     | 0,3        | 0,4    | 0,05       | 0             | 0,06         | 0         | 0              | 0,1    | 0       | 0        | 0        | 24-jun.-19 |            |
| 0      | 0       | 0          | 0          | 0           | 0        | 0       | 0        | 0        | 0         | 0      | 0        | 0        | 0      | 0,18        | 0,1     | 0,05     | 0         | 0           | 0,1       | 0             | 0        | 0          | 0      | 0          | 0             | 0            | 0         | 0              | 0      | 0       | 0        | 0        | 25-jun.-19 |            |
| 0      | 0       | 0          | 0          | 0           | 0        | 0       | 0        | 0        | 0         | 0      | 0        | 0        | 0      | 0,18        | 0,1     | 0,05     | 0         | 0           | 0,1       | 0             | 0        | 0          | 0      | 0          | 0,15          | 0,04         | 0         | 0              | 0      | 0       | 0        | 0        | 0          | 26-jun.-19 |
| 0      | 0       | 0          | 0          | 0           | 0        | 0       | 0        | 0        | 0         | 0      | 0        | 0        | 0      | 0,18        | 0,06    | 0,05     | 0         | 0           | 0,2       | 0             | 0        | 0          | 0      | 0,15       | 0,04          | 0            | 0         | 0              | 0      | 0       | 0        | 0        | 0          | 27-jun.-19 |
| 0      | 0       | 10,5       | 3,3        | 2,7         | 0        | 2       | 1        | 1,5      | 0,4       | 0,5    | 0        | 0        | 0,05   | 0,15        | 0,1     | 0,05     | 0,04      | 0,04        | 0,2       | 0,15          | 0,15     | 0,35       | 0,95   | 0,15       | 0,05          | 0,05         | 0         | 0              | 0,2    | 0,15    | 0,25     | 0        | 28-jun.-19 |            |
| 0      | 0       | 10,5       | 3,3        | 2,7         | 0        | 2       | 1        | 1,5      | 0,4       | 0,5    | 0        | 0        | 0,05   | 0,15        | 0,1     | 0,05     | 0,04      | 0,04        | 0,2       | 0,15          | 0,15     | 0,35       | 1,05   | 0,15       | 0,05          | 0,05         | 0         | 0              | 0,2    | 0,15    | 0,25     | 0        | 29-jun.-19 |            |
| 0      | 0       | 10,5       | 3,3        | 2,7         | 0        | 2       | 1        | 1,5      | 0,4       | 0,5    | 0        | 0        | 0,05   | 0,15        | 0,1     | 0,05     | 0,04      | 0,04        | 0,2       | 0,15          | 0,15     | 0,35       | 1,2    | 0,15       | 0,05          | 0,05         | 0         | 0              | 0,2    | 0,15    | 0,25     | 0        | 30-jun.-19 |            |
| 0,7    | 4,6     | 10,5       | 2,3        | 2,7         | 0        | 2,2     | 1,5      | 1,5      | 0,9       | 1      | 0        | 0        | 0,04   | 0,18        | 0,1     | 0,1      | 0         | 0           | 0,4       | 0,15          | 0,3      | 0,65       | 1,2    | 0,15       | 0,05          | 0,13         | 1,5       | 0,35           | 0,23   | 0,15    | 0,3      | 0        | 1-jul.-19  |            |
| 0,7    | 4,6     | 10,5       | 2,3        | 2,7         | 0        | 2,2     | 1,5      | 1,5      | 0,9       | 1      | 0,3      | 0,5      | 0,04   | 0,18        | 0,1     | 0,1      | 0,04      | 0,04        | 0,4       | 0             | 0,3      | 0,65       | 1,2    | 0,15       | 0,05          | 0,13         | 1,4       | 0,35           | 0,23   | 0,15    | 0,3      | 0        | 2-jul.-19  |            |
| 0,7    | 4,6     | 10,5       | 2,3        | 2,7         | 0,8      | 2,2     | 1,5      | 1,5      | 0,9       | 1      | 0,3      | 0,5      | 0,04   | 0,18        | 0,1     | 0,1      | 0,04      | 0,04        | 0,4       | 0             | 0,3      | 0,65       | 1,4    | 0,15       | 0,05          | 0            | 1,4       | 0,35           | 0,23   | 0,15    | 0,3      | 0        | 3-jul.-19  |            |
| 0,7    | 4,6     | 10,5       | 2,3        | 2,7         | 0,8      | 2,2     | 1,5      | 1,5      | 0,9       | 1      | 0,3      | 0,5      | 0,04   | 0,18        | 0,1     | 0,1      | 0,04      | 0,04        | 0,4       | 0             | 0,3      | 0,65       | 1,4    | 0,15       | 0,05          | 0            | 1,4       | 0,35           | 0,23   | 0,15    | 0,3      | 0        | 4-jul.-19  |            |
| 0,7    | 4,6     | 12,7       | 3,6        | 2,4         | 0,7      | 0,6     | 2        | 1,3      | 0,9       | 1,2    | 0,4      | 0,7      | 0,04   | 0,2         | 0,1     | 0,1      | 0,04      | 0,04        | 0         | 0             | 0,3      | 0,65       | 1,4    | 0,15       | 0,05          | 0,04         | 0,6       | 0,35           | 0,2    | 0,15    | 0,3      | 0        | 5-jul.-19  |            |
| 0,7    | 4,6     | 13,5       | 4          | 2,4         | 0,8      | 0       | 2        | 1,3      | 0,9       | 1,2    | 0,4      | 0,65     | 0,04   | 0,2         | 0,1     | 0,1      | 0,04      | 0,04        | 0,4       | 0             | 0,3      | 0,65       | 1,4    | 0,15       | 0,05          | 0,04         | 0,6       | 0,35           | 0,2    | 0,15    | 0,3      | 0        | 6-jul.-19  |            |
| 0,7    | 4,6     | 13,5       | 4          | 2,4         | 0,7      | 0       | 2        | 1,3      | 0,9       | 1,2    | 0,4      | 0,65     | 0,04   | 0,2         | 0,1     | 0,1      | 0,04      | 0,04        | 0,4       | 0             | 0,3      | 0,65       | 1,4    | 0,15       | 0,05          | 0,04         | 0,6       | 0,35           | 0,2    | 0,15    | 0,3      | 0        | 7-jul.-19  |            |
| 0,8    | 4,6     | 5,75       | 1,05       | 2,4         | 0,95     | 1,95    | 2        | 1,3      | 0,8       | 1      | 0,4      | 0,6      | 0,04   | 0,18        | 0,1     | 0,05     | 0,04      | 0,04        | 0,25      | 0,15          | 0,3      | 0,65       | 1,2    | 0,07       | 0,05          | 0,13         | 0,6       | 0,2            | 0,2    | 0,15    | 0,25     | 0        | 8-jul.-19  |            |
| 0,8    | 3,6     | 0          | 0          | 1,2         | 1,1      | 1,6     | 1        | 0,5      | 0,6       | 1      | 0,2      | 0,3      | 0,04   | 0,1         | 0,1     | 0,05     | 0,04      | 0,04        | 0,25      | 0,12          | 0,3      | 0,35       | 0,3    | 0          | 0             | 0,13         | 1,5       | 0,2            | 0      | 0,1     | 0,25     | 0        | 9-jul.-19  |            |
| 0,8    | 3,6     | 0          | 0          | 1,2         | 1,05     | 1,6     | 1        | 0,5      | 0,6       | 1      | 0,4      | 0,4      | 0,05   | 0,1         | 0,1     | 0,05     | 0,04      | 0,04        | 0,25      | 0,12          | 0,3      | 0,35       | 0,3    | 0          | 0             | 0,13         | 1,5       | 0,2            | 0      | 0       | 0,25     | 0        | 10-jul.-19 |            |
| 0,8    | 3,6     | 0          | 0          | 1,2         | 1,05     | 1,6     | 1        | 0,5      | 0,6       | 1      | 0,4      | 0,45     | 0,05   | 0,1         | 0,1     | 0,05     | 0,04      | 0,04        | 0,25      | 0,12          | 0,3      | 0,35       | 0,3    | 0          | 0             | 0,13         | 1,5       | 0,2            | 0      | 0       | 0,25     | 0        | 11-jul.-19 |            |
| 0,8    | 4       | 8          | 0,7        | 1,5         | 1,05     | 0,4     | 1        | 1,3      | 0,6       | 1      | 0,4      | 0,4      | 0,05   | 0,1         | 0,1     | 0,05     | 0,04      | 0,04        | 0,25      | 0,12          | 0,3      | 0,4        | 0,5    | 0          | 0,05          | 0,13         | 1,5       | 0,35           | 0      | 0,14    | 0,25     | 0        | 12-jul.-19 |            |
| 0,8    | 4       | 12         | 1,1        | 1,5         | 0,9      | 0       | 1        | 1,3      | 0,6       | 1      | 0,4      | 0,4      | 0,05   | 0,2         | 0,1     | 0,05     | 0,04      | 0,04        | 0,25      | 0,12          | 0,3      | 0,4        | 0,7    | 0          | 0,05          | 0,13         | 1,5       | 0,2            | 0      | 0,14    | 0,25     | 0        | 13-jul.-19 |            |
| 0,8    | 4       | 12         | 1,1        | 1,5         | 0,9      | 0       | 1        | 1,3      | 0,6       | 1      | 0,4      | 0,4      | 0,05   | 0,2         | 0,1     | 0,05     | 0,04      | 0,04        | 0,25      | 0,12          | 0,3      | 0,4        | 0,7    | 0,15       | 0,05          | 0,13         | 1,5       | 0,2            | 0      | 0,14    | 0,25     | 0        | 14-jul.-19 |            |
| 0,8    | 4,3     | 11,5       | 2,1        | 2,6         | 0,9      | 2,3     | 1,3      | 1,5      | 0,7       | 1      | 0,4      | 0,4      | 0,04   | 0,25        | 0,1     | 0,05     | 0,04      | 0,04        | 0,4       | 0             | 0,3      | 0,7        | 1,4    | 0,15       | 0,05          | 0,13         | 1,5       | 0,3            | 0,23   | 0,14    | 0,25     | 0        | 15-jul.-19 |            |
| 0,8    | 4,3     | 11,5       | 2,1        | 2,6         | 0,9      | 2,3     | 1,3      | 1,5      | 0,7       | 1      | 0,1      | 0,1      | 0,04   | 0,25        | 0,1     | 0,05     | 0,04      | 0,04        | 0,4       | 0             | 0,3      | 0,7        | 1,4    | 0,15       | 0,05          | 0,13         | 1,5       | 0,3            | 0,23   | 0,14    | 0,25     | 0        | 16-jul.-19 |            |
| 0,8    | 4,3     | 10,5       | 2,1        | 2,6         | 0        | 2,3     | 1,3      | 1,5      | 0,7       | 1      | 0,1      | 0,1      | 0,04   | 0,25        | 0,1     | 0,05     | 0,04      | 0,04        | 0,4       | 0             | 0,3      | 0,7        | 1,4    | 0,15       | 0,05          | 0,           |           |                |        |         |          |          |            |            |



**DATOS CAMPAÑA RIEGO 2019**

|        | VELILLA | VILLADANGOS | PMO. ALTO | PMO. MEDIO | CASTAÑON | CARRIZO | VILLARES | MANGANESES | CERRAJERA | TIERRA | RIO LUNA | CAMPERON | FORERA | RIEGO NUEVO | AVIONES | AHILONIO | CORRALINO | LOS MOLINOS | CAMELLONA | P.G. VILLAMOR | SALVADOR | VEGUILLINA | MORO   | VEGA ABAJO | REGUE. GRANDE | Sta. COLOMBA | PENOSILLO | CAÑO 4 CONCEJO | ALIDA  | COMONTE | REGUERAS | MESTAJAS | TUSTIGO | Has. |
|--------|---------|-------------|-----------|------------|----------|---------|----------|------------|-----------|--------|----------|----------|--------|-------------|---------|----------|-----------|-------------|-----------|---------------|----------|------------|--------|------------|---------------|--------------|-----------|----------------|--------|---------|----------|----------|---------|------|
| 962    | 5.996   | 17.281      | 4.500     | 3.810      | 978      | 2.252   | 2.825    | 1.996      | 1.318     | 1.586  | 616      | 936      | 82     | 302         | 190     | 131      | 32        | 41          | 479       | 180           | 498      | 906        | 1.569  | 284        | 60            | 146          | 1.621     | 443            | 291    | 230     | 489      | 1.000    |         |      |
| 45,166 | 45,063  | 45,926      | 40,111    | 49,606     | 52,301   | 46,639  | 42,053   | 48,347     | 46,131    | 44,073 | 35,925   | 38,194   | 45,366 | 37,45       | 40,947  | 47,863   | 58,413    | 61,707      | 49,729    | 52,944        | 43,313   | 49,592     | 45,825 | 38,979     | 48,333        | 47,192       | 44,127    | 38,488         | 44,605 | 41,783  | 41,697   | 0        |         |      |
| 3,7541 | 23,345  | 68,571      | 15,595    | 16,33      | 4,4194   | 9,0746  | 10,264   | 8,3376     | 5,2531    | 6,0394 | 1,912    | 3,0888   | 0,3214 | 0,9772      | 0,6722  | 0,5417   | 0,159     | 0,2186      | 2,058     | 0,8234        | 1,8636   | 3,882      | 6,2122 | 0,9564     | 0,2506        | 0,5953       | 6,1802    | 1,4731         | 1,1215 | 0,8303  | 1,7617   | 0        |         |      |
| 3902,4 | 3893,5  | 3968        | 3465,6    | 4286       | 4518,8   | 4029,6  | 3633,4   | 4177,2     | 3985,7    | 3807,9 | 3103,9   | 3300     | 3919,6 | 3235,7      | 3537,9  | 4135,3   | 5046,9    | 5331,5      | 4296,6    | 4574,4        | 3742,3   | 4284,7     | 3959,3 | 3367,8     | 4176          | 4077,4       | 3812,6    | 3325,3         | 3853,9 | 3610    | 3602,7   | 0        |         |      |
| 0,7    | 4,3     | 9,2         | 2,5       | 2,4        | 1        | 2,3     | 1,5      | 1,2        | 0,9       | 0,85   | 0,4      | 0,7      | 0,04   | 0,15        | 0,1     | 0,08     | 0,04      | 0,3         | 0,12      | 0,25          | 0,6      | 1,15       | 0,15   | 0,05       | 0,04          | 1,5          | 0,3       | 0,23           | 0,15   | 0,2     | 0        |          |         |      |
| 0,7    | 4,3     | 13,5        | 3,6       | 2,6        | 1,05     | 0,57    | 1,5      | 1,4        | 0,7       | 0,7    | 0,4      | 0,6      | 0,04   | 0,15        | 0,1     | 0,08     | 0         | 0,04        | 0,3       | 0,17          | 0,25     | 0,6        | 1,15   | 0,15       | 0             | 0,13         | 1,5       | 0,25           | 0,23   | 0,15    | 0,2      | 0        |         |      |
| 0,7    | 4,3     | 15          | 4         | 2,6        | 1,05     | 0       | 1,5      | 1,4        | 0,7       | 0,7    | 0,4      | 0,6      | 0      | 0,15        | 0,1     | 0,08     | 0         | 0,04        | 0,3       | 0,17          | 0,25     | 0,6        | 1,15   | 0,15       | 0,05          | 0,13         | 1,5       | 0,25           | 0,23   | 0,15    | 0,2      | 0        |         |      |
| 0,7    | 4,3     | 15          | 4         | 2,6        | 1,05     | 0       | 1,5      | 1,4        | 0,7       | 0,7    | 0,4      | 0,6      | 0      | 0,15        | 0,1     | 0,08     | 0         | 0,04        | 0,3       | 0,17          | 0,25     | 0,6        | 1,15   | 0,15       | 0             | 0,13         | 1,5       | 0,25           | 0,23   | 0,15    | 0,2      | 0        |         |      |
| 0,7    | 4,3     | 12          | 2,3       | 2,6        | 1        | 2,3     | 1,5      | 1,2        | 0,7       | 0,7    | 0,4      | 0,6      | 0,04   | 0,15        | 0,1     | 0,1      | 0         | 0,04        | 0,3       | 0,17          | 0,25     | 0,6        | 1,15   | 0,15       | 0,05          | 0,13         | 1,5       | 0,25           | 0,23   | 0,15    | 0,2      | 0        |         |      |
| 0,7    | 4,3     | 12          | 2,3       | 2,6        | 0,2      | 2,3     | 1,5      | 1,2        | 0,7       | 0,7    | 0,15     | 0,1      | 0,04   | 0,15        | 0,1     | 0,1      | 0         | 0,04        | 0,3       | 0,15          | 0,25     | 0,5        | 1,15   | 0,15       | 0,05          | 0,13         | 1,5       | 0,25           | 0,23   | 0,15    | 0,2      | 0        |         |      |
| 0,7    | 4,3     | 12          | 3,05      | 2,6        | 0        | 2,3     | 1,5      | 1,2        | 0,7       | 0,7    | 0,15     | 0,1      | 0,04   | 0,15        | 0,1     | 0,1      | 0         | 0,04        | 0,3       | 0,15          | 0,25     | 0,5        | 1,15   | 0,15       | 0,05          | 0,13         | 1,5       | 0,25           | 0,23   | 0,15    | 0,2      | 0        |         |      |
| 0,7    | 4,3     | 12          | 3,3       | 2,6        | 0        | 2,3     | 1,5      | 1,2        | 0,7       | 0,7    | 0,13     | 0,1      | 0,04   | 0,15        | 0,1     | 0,1      | 0         | 0,04        | 0,3       | 0,15          | 0,25     | 0,5        | 1,15   | 0,15       | 0,05          | 0,13         | 0,4       | 0,25           | 0,23   | 0,15    | 0,2      | 0        |         |      |
| 0,7    | 4,3     | 15          | 3,8       | 2,5        | 0        | 0,57    | 1,5      | 1,1        | 0,8       | 0,7    | 0,4      | 0,6      | 0,04   | 0,15        | 0,1     | 0,1      | 0         | 0,04        | 0,3       | 0,15          | 0,25     | 0,5        | 1      | 0,15       | 0,05          | 0            | 0         | 0,25           | 0,23   | 0,15    | 0,2      | 0        |         |      |
| 0,7    | 4,3     | 15          | 3,8       | 2,5        | 0        | 0       | 1,5      | 1,1        | 0,8       | 0,7    | 0,4      | 0,6      | 0,04   | 0,15        | 0,08    | 0,1      | 0         | 0,04        | 0,3       | 0             | 0,25     | 0,5        | 1      | 0,15       | 0,05          | 0            | 0         | 0,25           | 0,23   | 0,15    | 0,2      | 0        |         |      |
| 0,7    | 4,3     | 15          | 3,8       | 2,5        | 0        | 0       | 1,5      | 1,1        | 0,8       | 0,7    | 0,4      | 0,6      | 0,04   | 0,15        | 0,08    | 0,1      | 0         | 0,04        | 0,3       | 0             | 0,25     | 0,5        | 1      | 0,15       | 0,05          | 0,04         | 0         | 0,25           | 0,23   | 0,15    | 0,2      | 0        |         |      |
| 0,7    | 4,1     | 11          | 2,6       | 2,3        | 0,75     | 2,3     | 1,5      | 1,1        | 0,8       | 0,7    | 0,4      | 0,6      | 0,04   | 0,2         | 0,1     | 0,1      | 0         | 0,3         | 0,15      | 0,3           | 0,5      | 1          | 0,15   | 0,05       | 0,04          | 1,5          | 0,25      | 0,26           | 0,15   | 0,2     | 0        |          |         |      |
| 0,7    | 4,1     | 11          | 2,6       | 2,3        | 0,95     | 2,3     | 1,5      | 1,1        | 0,8       | 0,7    | 0,4      | 0,6      | 0,04   | 0,2         | 0,1     | 0,1      | 0,04      | 0           | 0,3       | 0,15          | 0,3      | 0,5        | 1      | 0,15       | 0,05          | 0,04         | 1,5       | 0,25           | 0,26   | 0,15    | 0,2      | 0        |         |      |
| 0,7    | 4,1     | 11          | 2,6       | 2,3        | 1        | 2,3     | 1,5      | 1,1        | 0,8       | 0,7    | 0,4      | 0,6      | 0,04   | 0,2         | 0,1     | 0,1      | 0,04      | 0           | 0,3       | 0,15          | 0,3      | 0,5        | 1      | 0,15       | 0,05          | 0,04         | 1,5       | 0,25           | 0,26   | 0,15    | 0,2      | 0        |         |      |
| 0,7    | 4,1     | 11          | 2,6       | 2,3        | 1        | 2,3     | 1,5      | 1,1        | 0,8       | 0,7    | 0,4      | 0,6      | 0,04   | 0,2         | 0,1     | 0,1      | 0,04      | 0           | 0,3       | 0,15          | 0,3      | 0,5        | 1      | 0,15       | 0,08          | 0,04         | 1,5       | 0,25           | 0,26   | 0,15    | 0,2      | 0        |         |      |
| 0,7    | 4,1     | 13,2        | 3         | 2,5        | 1        | 0,57    | 1,5      | 1,3        | 0,8       | 0,6    | 0,4      | 0,6      | 0,05   | 0,2         | 0,1     | 0,1      | 0,04      | 0           | 0,3       | 0             | 0,3      | 0,5        | 0,9    | 0,15       | 0,05          | 0,12         | 1,5       | 0,25           | 0,26   | 0,15    | 0,2      | 0        |         |      |
| 0,7    | 4,1     | 14          | 3,1       | 2,5        | 1        | 0       | 1,5      | 1,3        | 0,8       | 0,6    | 0,4      | 0,6      | 0,05   | 0,2         | 0,1     | 0,1      | 0,04      | 0           | 0,3       | 0             | 0,3      | 0,5        | 0,9    | 0,15       | 0,05          | 0,12         | 1,5       | 0,25           | 0,26   | 0,15    | 0,2      | 0        |         |      |
| 0,7    | 4,1     | 14          | 3,1       | 2,5        | 1        | 0       | 1,5      | 1,3        | 0,8       | 0,6    | 0,4      | 0,55     | 0,05   | 0,2         | 0,1     | 0,1      | 0         | 0           | 0,3       | 0             | 0,3      | 0,5        | 0,9    | 0,15       | 0,05          | 0,12         | 1,5       | 0,25           | 0,26   | 0,15    | 0,2      | 0        |         |      |
| 0,7    | 4,1     | 11          | 2,5       | 2,5        | 1        | 2,2     | 1,5      | 1,3        | 0,8       | 0,6    | 0,2      | 0,3      | 0,05   | 0,2         | 0,1     | 0,1      | 0         | 0,04        | 0,3       | 0,15          | 0,3      | 0,5        | 0,9    | 0,15       | 0,06          | 0,12         | 1,5       | 0,25           | 0,26   | 0,15    | 0,2      | 0        |         |      |
| 0,7    | 4,1     | 11,6        | 2,5       | 2,5        | 1        | 2,2     | 1,5      | 1,3        | 0,8       | 0,6    | 0,2      | 0,3      | 0,05   | 0,2         | 0,1     | 0,1      | 0         | 0,04        | 0,3       | 0,15          | 0,3      | 0,5        | 0,9    | 0,15       | 0,06          | 0,12         | 1,5       | 0,25           | 0,26   | 0,15    | 0,2      | 0        |         |      |
| 0,7    | 4,1     | 12          | 2,5       | 2,5        | 0,5      | 2,2     | 1,5      | 1,3        | 0,8       | 0,6    | 0,2      | 0,3      | 0,05   | 0,2         | 0,1     | 0,1      | 0         | 0,04        | 0,3       | 0,15          | 0,3      | 0,5        | 0,9    | 0,15       | 0,06          | 0,12         | 0,9       | 0,25           | 0,26   | 0,15    | 0,2      | 0        |         |      |
| 0,7    | 4,1     | 12          | 2,5       | 2,5        | 0,5      | 2,2     | 1,5      | 1,3        | 0,8       | 0,6    | 0,2      | 0,3      | 0,05   | 0,2         | 0,1     | 0,1      | 0         | 0,04        | 0,3       | 0,15          | 0,3      | 0,5        | 0,9    | 0,15       | 0,06          | 0,12         | 0,15      | 0,25           | 0,26   | 0,15    | 0,2      | 0        |         |      |

