

ENSAYO COMPARATIVO DE RENDIMIENTO, RED DE GIRASOL INTA BALCARCE 17-18

| Híbrido                | Empresa         | Días a floración | Días a madurez | Rendimiento de Aqueño (qq/ha) | Materia Grasa % | Rendimiento ajustado (qq/ha) | Rendimiento Ajustado Relativo |
|------------------------|-----------------|------------------|----------------|-------------------------------|-----------------|------------------------------|-------------------------------|
| SRM7540                | SURSEM          | 81               | 126            | 38,3                          | 48,8            | 43,5                         | 119                           |
| SRM7530                | SURSEM          | 81               | 128            | 37,0                          | 50,5            | 43,3                         | 118                           |
| <b>RGT LESLLY AO</b>   | <b>RAGT</b>     | <b>75</b>        | <b>120</b>     | <b>36,5</b>                   | <b>48,7</b>     | <b>41,4</b>                  | <b>113</b>                    |
| ACA870                 | ACA             | 76               | 119            | 36,6                          | 48,4            | 41,3                         | 113                           |
| ADV5200                | ADVANTA         | 76               | 121            | 35,4                          | 50,0            | 41,1                         | 112                           |
| SYN3975CLHO            | SYNGENTA        | 82               | 129            | 34,9                          | 50,0            | 40,5                         | 111                           |
| SRM7520                | SURSEM          | 81               | 126            | 36,8                          | 46,7            | 40,3                         | 110                           |
| <b>RGT CABILLDO CL</b> | <b>RAGT</b>     | <b>82</b>        | <b>128</b>     | <b>33,6</b>                   | <b>51,4</b>     | <b>39,9</b>                  | <b>109</b>                    |
| ES Shakira             | Al High Tech    | 76               | 121            | 34,3                          | 49,8            | 39,7                         | 108                           |
| MS 7123 CL             | MacroSeed       | 78               | 123            | 34,9                          | 48,3            | 39,3                         | 107                           |
| ADV5500                | ADVANTA         | 78               | 122            | 35,3                          | 47,4            | 39,1                         | 107                           |
| ACA869                 | ACA             | 75               | 119            | 35,0                          | 47,6            | 38,9                         | 106                           |
| P1500CLPlusHO          | NIDERA          | 78               | 123            | 34,9                          | 47,1            | 38,4                         | 105                           |
| LG50750CL              | Limagrain       | 81               | 127            | 34,8                          | 47,1            | 38,4                         | 105                           |
| V120277CL              | ADVANTA         | 81               | 127            | 35,1                          | 46,4            | 38,2                         | 104                           |
| DIAGUITA CL            | DON ATILIO      | 78               | 123            | 35,3                          | 46,0            | 38,1                         | 104                           |
| ACA350CLP              | ACA             | 73               | 119            | 34,0                          | 47,7            | 37,9                         | 103                           |
| SYN3939CL              | SYNGENTA        | 81               | 127            | 32,1                          | 50,7            | 37,7                         | 103                           |
| SYN3825                | SYNGENTA        | 75               | 119            | 32,4                          | 49,8            | 37,4                         | 102                           |
| ARG62029               | ARGENETICS      | 71               | 118            | 33,9                          | 47,1            | 37,4                         | 102                           |
| NUSOL4120CL            | NUSEED          | 79               | 123            | 34,5                          | 45,9            | 37,1                         | 101                           |
| PANDORA                | DOW             | 78               | 123            | 34,1                          | 46,3            | 37,0                         | 101                           |
| AROMO105CL             | NIDERA          | 76               | 120            | 32,0                          | 49,0            | 36,5                         | 100                           |
| LG5710                 | Limagrain       | 83               | 130            | 31,9                          | 48,6            | 36,1                         | 98                            |
| P1600CLPlus            | NIDERA          | 80               | 125            | 31,4                          | 49,2            | 35,9                         | 98                            |
| SYN3990CL              | SYNGENTA        | 81               | 127            | 30,4                          | 50,5            | 35,6                         | 97                            |
| SRM7810CLAO            | SURSEM          | 76               | 120            | 31,3                          | 48,7            | 35,5                         | 97                            |
| SHERPA                 | Limagrain       | 74               | 120            | 31,9                          | 46,8            | 34,9                         | 95                            |
| <b>MOOGLLI CLAO</b>    | <b>RAGT</b>     | <b>75</b>        | <b>120</b>     | <b>31,8</b>                   | <b>46,8</b>     | <b>34,8</b>                  | <b>95</b>                     |
| LG5678CLP              | Limagrain       | 79               | 124            | 31,2                          | 47,1            | 34,4                         | 94                            |
| BUCK355CL              | BUCK            | 80               | 124            | 31,5                          | 46,3            | 34,2                         | 93                            |
| VT3232CL               | VT Seeds        | 77               | 121            | 31,2                          | 46,2            | 33,8                         | 92                            |
| NUSOL4510CLAO          | NUSEED          | 75               | 120            | 31,4                          | 45,5            | 33,6                         | 92                            |
| CF202CL                | ADVANTA         | 78               | 123            | 30,6                          | 46,9            | 33,6                         | 92                            |
| ARG50AO                | ARGENETICS      | 79               | 124            | 31,4                          | 45,4            | 33,5                         | 92                            |
| SRM7510CL              | SURSEM          | 75               | 120            | 29,9                          | 46,5            | 32,6                         | 89                            |
| ARG20MAX               | ARGENETICS      | 80               | 125            | 30,3                          | 45,5            | 32,4                         | 88                            |
| ARG72CL                | ARGENETICS      | 76               | 121            | 30,1                          | 45,3            | 32,1                         | 88                            |
| SEA2088CLAO            | ZETA Semillas   | 78               | 122            | 29,5                          | 45,7            | 31,7                         | 86                            |
| NUSOL4170CLPlus        | NUSEED          | 79               | 123            | 28,1                          | 47,3            | 31,1                         | 85                            |
| CACIQUE312CL           | EL CENCERRO     | 77               | 121            | 27,2                          | 46,6            | 29,7                         | 81                            |
|                        | <b>Promedio</b> | 78               | 123            | 33,07                         | 47,4            | 36,64                        | 100                           |
|                        | <b>DMS</b>      | -                | -              | 758                           | 0,9             | 135,475824                   | 3,7                           |
|                        | <b>CV (%)</b>   | 1,4              | 1,3            | 14,7                          | 3,4             | 3,36336                      | 0,1                           |
|                        | <b>Máximo</b>   | 83               | 130            | 40,5                          | 51,4            | 48,10                        | 131,3                         |
|                        | <b>Mínimo</b>   | 71               | 118            | 27,2                          | 44,4            | 28,50                        | 77,8                          |