

**AVANCE DE PRODUCCIONES Y SUPERFICIES AGRÍCOLAS
EN LA PROVINCIA DE SEVILLA. JUNIO DE 2023**

| CULTIVOS | SUPERFICIES (HAS.) | | PRODUCCIONES (TM.) | |
|--|--------------------|--|--------------------|--|
| | 2023 | | 2023 | |
| CEREALES | | | | |
| Trigo total | 139.890 | | 185.880 | |
| Triticale | 22.570 | | 40.626 | |
| Cebada total | 14.200 | | 13.916 | |
| Avena | 14.660 | | 11.728 | |
| Maíz | 1.000 | | 9.000 | |
| LEGUMINOSAS EN GRANO | | | | |
| Garbanzos | 11.000 | | 8.800 | |
| Habas secas | 4.200 | | 3.780 | |
| TUBÉRCULOS CONSUMO HUMANO | | | | |
| Patata total | 4.430 | | 133.900 | |
| Patata temprana | 3.530 | | 105.900 | |
| CULTIVOS INDUSTRIALES HERBÁCEOS | | | | |
| Remolacha azuc. (rec. verano) | 1.500 | | 90.000 | |
| Girasol | 64.675 | | 64.675 | |
| Algodón (bruto) | 18.000 | | 39.600 | |
| CULTIVOS FORRAJEROS | | | | |
| Alfalfa | 1.450 | | 58.000 | |
| Veza para forraje | 3.300 | | 39.600 | |
| HORTALIZAS | | | | |
| Tomate total | 940 | | 75.800 | |
| Sandía | 960 | | 48.000 | |
| Zanahoria | 420 | | 18.900 | |
| Cebolla total | 480 | | 15.400 | |
| Melón | 330 | | 14.800 | |
| Pimiento | 180 | | 8.100 | |
| Alcachofa | 300 | | 4.500 | |
| Ajo | 380 | | 3.420 | |
| Espárragos | 570 | | 2.565 | |
| Calabacín total | 60 | | 2.100 | |
| FLORES Y PLANTAS DE ORNAM. | | | | |
| Flor cortada (miles de unidades) | 80 | | 70.560 | |
| Plantas Ornamen (miles unidades) | 30 | | 6.000 | |
| CÍTRICOS | | | | |
| Naranja dulce | - | | - | |
| Mandarino total | - | | - | |
| FRUTALES NO CÍTRICOS | | | | |
| Ciruelo | - | | 11.600 | |
| Almendro | - | | 9.012 | |
| Albaricoquero | - | | 540 | |
| Frambuesa | - | | 90 | |
| OLIVAR | | | | |
| Olivar aceituna almazara | - | | - | |
| Olivar aceituna mesa | - | | - | |
| Aceite de oliva | - | | - | |
| VIÑEDO | | | | |
| Vino + mosto (prod. en Hl.) | - | | 11.760 | |
| Viñedo uva mesa | - | | 3.150 | |
| Viñedo uva vinificación | - | | 1.680 | |

Fuente: Consejería de Agricultura, Pesca, Agua y Desarrollo Rural. Junta de Andalucía.
Datos a junio 2023. Cultivos seleccionados por mayor producción estimada.