

7. MANUAL ANÁLISIS TERRITORIAL

Datos facilitados por las empresas de la zona del Valle del Guadalquivir, muestra total de superficie de 4.334 Ha.

Son 11 sub-paneles los cuales desgrana diferente información

Los paneles que a cotinación se presentan son datos propios de las empresas de la zona , trabajados en las reuniones con los técnicos , llegando a una sinergia muy importante y puesta en común durante estos dos años .

Hemos conseguido que varias las empresas suministren los datos en el mismo formato pero no siempre los mismos tipos de datos para poder ser comparados , siendo mas tedioso la unificación . No todas las empresas suministran datos por dudar en la utilización de ellos , aunque finalmente el resultado les a parecido satisfactorio.

SUPERFICIE DE CÍTRICOS EN EMPRESAS DEL VALLE MEDIO DEL GUADALQUIVIR, SEGÚN RANGO DE EDAD EN AÑOS (hectáreas)



CULTIVO
 NARANJO ▼

VARIEDAD
 Todas ▼

RANGO EDAD
 Todas ▼

Superficie total (ha)
4.177,68

| CULTIVO | 1. De 0 a 5 | 2. De 5 a 10 | 3. De 10 a 15 | 4. De 15 a 20 | 5. De 20 a 50 | 6. De 50 a 100 | 7. Más de 100 | Total (ha) |
|-----------------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|-----------------|----------------|---------------|-----------------|
| ☐ NARANJO | 352,75 | 544,17 | 380,88 | 1.177,55 | 1.536,00 | 167,25 | 19,07 | 4.177,68 |
| BARBERINA | 27,16 | 44,02 | 31,77 | 34,81 | 33,95 | | | 171,72 |
| BARNFIELD | 8,45 | 4,00 | 41,52 | 91,37 | 12,02 | | | 157,36 |
| BARNFIELD LATE NAVEL | 4,66 | | 6,50 | | 0,97 | | | 12,13 |
| CADENERA | | 0,60 | 0,71 | | 8,83 | 64,99 | 16,93 | 92,06 |
| CARA CARA | 8,96 | 5,78 | | | | | | 14,74 |
| CHISLETT | | 12,63 | 8,27 | | | | | 20,90 |
| CHISLETT SUMMER NAVEL | 5,31 | 2,03 | 11,41 | | 0,50 | | | 19,24 |
| FUKUMOTO | 0,69 | | 1,20 | 5,03 | 17,80 | | | 24,72 |
| KIRKWOOD RED NAVEL | 12,27 | | | | | | | 12,27 |
| LANE LATE | 120,02 | 146,79 | 76,04 | 142,62 | 172,37 | | | 657,84 |
| M7 | | 5,22 | | | | | | 5,22 |
| NAVEL | | | | | 1,58 | 17,05 | | 18,63 |
| NAVEL FOYOS | | 1,64 | 3,26 | 6,02 | 54,46 | 1,00 | | 66,38 |
| Total (ha) | 352,75 | 544,17 | 380,88 | 1.177,55 | 1.536,00 | 167,25 | 19,07 | 4.177,68 |

Pagina 1 En este panel esta clasificado los datos del 2023 de variedades por edades y superficie , esto puede ser útil para un agricultor para decidir una nueva plantación , para saber cuando puede entrar en producción esta zona , que variedades están en edad de plena producción , cuanta superficie y variedad entrara en producción , por ejemplo.

Pagina 2 Clasificación Citricos y variedades por edad

Pagina 3 Datos empresa Superficie cítricos , Variedad y rango de edad.

Pagina 4. Datos empresa Superficie cítricos , municipio .Y Municipio / Variedad

pagina 5. Distribución Citricos /municipio / variedad /%

Pagina 6. Superficie por variedades

Página 7. Recolección en % por variedad y % en cada mes

Página 8. Con el intento de hacer un calendario de recolección en la zona para poder estimar las necesidades de trabajadores, se solicitan los datos del 2023 de variedades / por meses / kg. Se obtiene un calendario, entendemos que no hay ninguna campaña igual, en nuestras parcelas cuando empezamos en el 2023 se recogió en enero y este año ya está recolectada en noviembre.

Aunque no es extrapolable si esto se realizara todos los años se podría llegar a un diseño de calendario bastante real aunque sean con intervalos de meses.

Página 9 Rendimiento Variedad / Producción kg / superficie / kg/ha

Página 10. Datos Variedad / superficie / kilos / años. Tabla de producción

Página 11. Otra empresa nos dio los datos de superficie, edad y kg de producción por lo que se ha podido clasificar los datos para obtener rendimientos promedios por edad y variedad.