



ESTUDIO ECONÓMICO DE LA VIÑA EN EL VALLE DE LA OROTAVA

Aguado Mínguez J.A.

Cabildo Insular de Tenerife

INTRODUCCIÓN

El Valle de La Orotava abarca los municipios de La Orotava, Los Realejos y el Puerto de la Cruz.

La zona de cultivo está situada entre los 250 metros y los 750 por encima del nivel del mar, lo que justificaría la gran diversidad de vinos dentro de la comarca. La influencia de los vientos Alisios, la orientación de las explotaciones y la baja radiación debida a la formación de estratocúmulos ("panza de burro") y la particular conducción del viñedo, son variables que caracterizarán los vinos de la Comarca.

La importancia económica del cultivo de la viña en esta comarca se estima en unos 1.800 millones de pesetas, implicando a 1.000 agricultores. La superficie media de cultivo es aproximadamente 10.000 m² con una producción de 7.000 litros. El régimen de explotación es principalmente la medianería.

a conducción del cultivo, en cordón tradicional, consiste en formar a partir de la cepa rastras que se van prolongando en sucesivos años, alcanzando en ocasiones hasta 15 m. de longitud. Se levantan del suelo unos 60 cms. apoyándose sobre horquetas separadas aproximadamente un metro.

RESUMEN

La superficie de estudio será de una fanegada de viña.

Al coste diario, en dinero, de la mano de obra le añadiremos el coste de comida y bebida que el agricultor está "obligado" a aportar.

Las siglas S.T. indicarán Sistema tradicional S.N. Sistema Nuevo.

CAVA

S.T. 20 jornales a 5750 pts/día 115.000 pts.

S.N. Con empleo de herbicidas
2 jornales a 5750 ptas. c/u..... 11.500 pts.

PODA

S.T.	Mano de obra necesaria	
	15 jornales a 6.750 pts. c/u	101.250 pts
S.N.	Poda a dos yemas	
	5 jornales a 5.750 pts. c/u	28.750 pts

AMARRE y FLEJES

S.T.	Se emplean:	
	15 jornales de hombre a 5750	87.250 pts.
	15 jornales de mujer a 4500.....	67.500 ptS.

LEVANTADO Y BARREAR

S.T.	10 jornales a 5.750 pts.....	57.500 pts.
S.N.	3 jornales a 5.750 pts.	17.250 pts.

ARRENDAR

S.T.	10 jornales a 5.750 pts	57.500 pts.
------	-------------------------------	-------------

DESPAMPANADO

S.T. Se inicia a partir de que los revientos tienen una cuarta de longitud y empleamos unos 10 jornales que 5.750 pts hacen un total de 57.500 pts.

PODA EN VERDE

S.T. Se emplean unos 20 jornales que a 5.750 ptas. son 115.000 ptas.

ABONADO

La mano de obra empleada es de 2 jornales a 5750 pts. 11.500 pts

Las cantidades que se emplean son las siguientes:

Superfosfato de cal 200 kilos a 27 pts./Kg.	5400 pts
Sulfato amónico 200 kilos a 25 pts./Kg.	5000 pts
Sulfato de potasa 50 kilos a 50 pts./Kg.	2500 pts

TRATAMIENTOS

Se suelen dar seis tratamientos al año, y una azufrada.

12 jornales a 5.750 pts. 69.050 pts

PRODUCTOS:

10 litros de herbicidas a 2.000 pts.	20.000 pts
250 Kg. de azufre a 80 pts.	20.000 pts
10 Kg. de fungicidas a 3.000 pts.....	30.000 pts
3 litros de insecticidas a 1.500 pts.....	4.500 pts

Total productos: 74.500 pts

VENDIMIA

Se emplean 30 jornales a 5.750 pts. 172.560 pts



RESULTADOS Y DISCUSIÓN

SISTEMA TRADICIONAL

Gastos de mano de obra:

CAVA.....	20 JORNALES A 5.750 PTS.....	115.000 PTS.
PODA.....	15 JORNALES A 6.750 PTS.....	101.250 PTS.
AMARRE	15 JORNALES/HOMBRE A 5.750 PTS.....	87.250 PTS.
.....	15 JORNALES/MUJER A 4.500 PTS.....	67.500 PTS.
LEVANTAR		
Y BARREAR	10 JORNALES A 5.750 PTS.....	57.500 PTS.
DESPAMPANADO	10 JORNALES A 5.750 PTS.....	57.500 PTS.
PODA EN VERDE.....	20 JORNALES A 5.750 PTS.....	115.000 PTS.
ABONADO	2 JORNALES A 5.750 PTS.....	11.500 PTS.
TRATAMIENTOS.....	12 JORNALES A 5.750 PTS.....	69.050 PTS.
VENDIMIA.....	30 JORNALES A 5.750 PTS.....	172.560 PTS.

TOTALES : 149 JORNALES

TOTAL: 854.110 PTS.

Gastos productos:

ABONOS	12.900 pts.
JUNQUILLO	3.000 pts.
HORQUETAS.....	20.000 pts.
PRODUCTOS FITOSANITARIOS	54.500 pts.

TOTAL: 90.400 pts.

TOTAL GASTOS: 944.550 PTS.

SISTEMA NUEVO (Empleo de herbicidas, poda a dos yemas y viña levantada)

Gastos mano de obra:

CAVA.....	2 JORNALES A 5.750 PTS.	11.500 PTS.
PODA.....	5 JORNALES A 5.750 PTS.....	28.750 PTS.
AMARRE	15 JORNALES/HOMBRE A 5.750 PTS.....	87.250 PTS.
.....	15 JORNALES/MUJER A 4.500 PTS.	67.500 PTS.
LEVANTAR Y BARREAR	3 JORNALES A 5.750 PTS.....	17.250 PTS.
DESPAMPANADO	10 JORNALES A 5.750 PTS.....	57.500 PTS.
PODA EN VERDE.....	20 JORNALES A 5.750 PTS.....	115.000 PTS.
ABONADO	2 JORNALES A 5.750 PTS.....	11.500 PTS.
TRATAMIENTOS.....	12 JORNALES A 5.750 PTS.....	69.050 PTS.
VENDIMIA.....	30 JORNALES A 5.750 PTS.....	172.560 PTS.

TOTALES : 114 JORNALES

TOTAL : 637.860 PTS.

Gastos de productos:

ABONOS	12.900 pts.
JUNQUILLO	3.000 pts.
HORQUETAS	20.000 pts.
PRODUCTOS FITOSANITARIOS	54.500 pts.
HERBICIDAS.....	20.000 pts.
TOTAL:	110.400 pts.

TOTAL GASTOS: 747.260 PTS.

PRODUCCIÓN:

9.000 Kg. de uva a 120 pts./Kg. 1.080.000 pts

RESULTADOS:

S.T.: 1.080.000 - 944.550 = 135.450 pts.
S.N.: 1.080.000 - 747.260 = 332.740 pts.

En el sistema tradicional sólo le queda al agricultor la satisfacción del trabajo bien hecho y el cobro de sus jornales.

El aumento de beneficios debe venir de una parte, con la reducción de mano de obra por el empleo de nuevos sistemas de cultivo y de otra, por el aumento de la producción, introduciendo mejoras en el abonado y en el riego.