

# Moscatel de Alejandría

Sinonimias: Moscatel de Málaga



## Ampelografía

### Sumidad:

*Apertura extremidad* Completamente abierta

*Pelos postrados de la extremidad* Sin pigmentación  
Densidad débil-media

### Pámpano:

*Color entrenudo* Verde en la cara dorsal  
Verde en la cara ventral

*Color entrenudo* Verde en cara dorsal  
Verde en la cara ventral

*Densidad pelos tumbados* Muy débil en el nudo  
Débil en el entrenudo

### Hoja joven:

*Intensidad antocianica de las 6 hojas terminales* Sin pigmentación

*Densidad pelos tumbados* Nula o muy débil entre nervios  
Baja sobre nervios

### Hoja adulta:

*Tamaño del limbo* Medio

*Forma del limbo* Pentagonal

*Número de lóbulos* Cinco

*Disposición lóbulos del seno peciolar* Poco abierto  
en V

*Hinchazón del haz* Media

*Perfil en sección transversal* Alabeado

*Profundidad y disposición de los lóbulos de los senos laterales superiores* Profundidad superficial con lóbulos ligeramente superpuestos

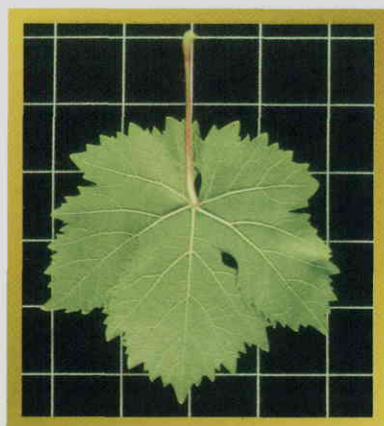
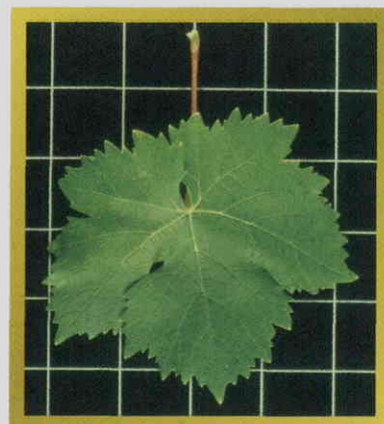
*Pigmentación del haz* Débil

*Densidad pelos tumbados entre nervios principales* Nula o muy baja entre nervios del envés

*Densidad de pelos erguidos sobre nervios principales* Nula-baja sobre nervios del envés

*Longitud y densidad de pelos sobre el peciolo* Peciolo ligeramente más largo con densidad muy baja de pelos tumbados

*Forma y longitud de dientes* Dientes a ambos lados convexos de longitud cortos-medios y con relación longitud-anchura grande



# Moscatel de Alejandría



## Racimo:

Tamaño	Grande
Compacidad	Medio-suelto
Longitud pedúnculo	Largo

## Baya:

Tamaño	Medio-grande
Uniformidad tamaño	No regular
Color Epidermis	Verde-amarilla
Forma de perfil	Elíptica ancha-Circular
Separación pedicelo	Relativamente fácil
Grosor piel	Media-gruesa
Pigmentación pulpa	No coloreada
Consistencia pulpa	Blanda
Suculencia pulpa	Muy jugosa
Sabores particulares	Moscatel
Formación pepitas	Presentes

## Sarmiento:

Color	Marrón amarillento-Marrón oscuro
Relieve superficie	Liso

## Fenología:

Época de desborre: media  
Época de maduración: tardía

## Aptitudes agronómicas:

- Variedad poco vigorosa de porte erguido.
- Necesita una temperatura elevada durante la floración (tendencia al corrimiento).
- Resistente a la sequía, bien adaptada a terrenos de gravas y suelos ácidos. Poda corta en suelos pobres. Requiere temperaturas altas para buena maduración y buen agostamiento de la madera. Cultivar en zonas muy cálidas. Rendimiento bajo.
- Muy sensible al oídio, sensible al mildiu, a la araña roja y a las heladas primaverales.

## Potencial enológico:

- Vinos blancos secos y dulces naturales con aromas potentes, elegantes y florales. Se pueden emplear en cupajes para aportar aromas. Utilizado en Málaga para la elaboración de vinos aromáticos.
- Apreciada como uva de mesa por su sabor amoscatelado, pulpa firme y hollejo de espesor medio. Resiste bien el transporte.

