

BORRALLA O MELONERA

Solanum tuberosum

Joya culinaria de las papas tinerfeñas. Su alto porcentaje de materia seca, de hasta el 30%, la hace muy apreciada en platos con salsa o mojos. Ubicada fundamentalmente en los Parques Rurales de Anaga y Teno muestra una taxonomía intermedia a las dos subespecies de *S. tuberosum*.

PLANTA

- Hábito planta: semi-erecto/decumbente
Nº de tallos principales: pocos (2-3)
Color del tallo: verde con pocas manchas
Altura de la planta en floración: corta (<75 cm)
Grado de floración: muy escaso
Madurez de follaje: intermedio (120 a 149 días)



HOJAS

Forma del foliolo terminal: anchamente elíptico



Forma de la base del foliolo terminal: entre cordado y desigual (7-9)



Forma del primer foliolo lateral: anchamente elíptico

Ángulo de divergencia entre la hoja y el tallo: 60°

FLOR

Color del pedicelo: pigmentado debajo de articulación

Color del cáliz: verde con manchas pigmentadas

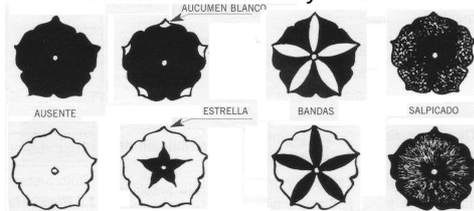
Forma de la corola: semi-estrellada



Color predominante de la flor: lila

Color secundario de la flor: blanco

Distribución del color secundario de la flor: bandas en el envés y acumen



de intermedio a grande (30 a 50 mm)

Tamaño de la flor: mm)

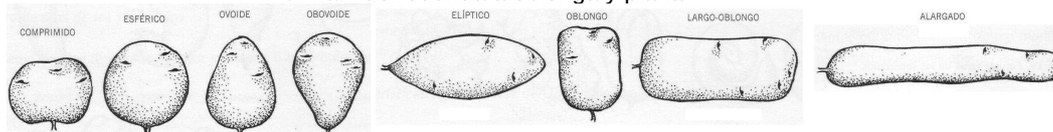
Pigmentación de las anteras: sin antocianinas

Inserto (por debajo de las anteras) a veces ligeramente exerto (<2 mm sobre el ápice de las anteras)

Exención del estigma: las anteras)

TUBÉRCULO

Forma: de redonda a oblonga y plana



Color piel: marrón pálido con motas rosadas.

Color carne: amarillo claro

Profundidad ojos: ligeramente profundos (2-4 mm)

Textura piel: suave

Nº ojos por tubérculo: muchos (> 10)

Color primario brotes: rosado

Color secundario brotes: blanco

Distribución del color secundario brotes: en el ápice con manchas a lo largo

