

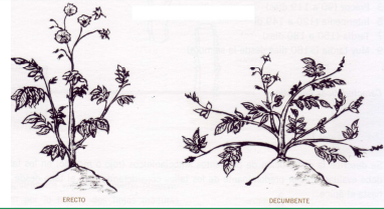
TORRENTA O TERRENTA

Solanum tuberosum ssp andigena

Morfología muy característica en planta, siendo reconocible del resto de cultivares locales de Tenerife. en peligro de erosión genética por su bajo cultivo. Se ha encontrado en este trabajo una variante de ojos blancos.

PLANTA

- Hábito planta: decumbente
Nº de tallos principales: medios (4-8)
Color del tallo: morado
Altura de la planta en floración: mediano (75-100 cm)
Grado de floración: variable moderado a profuso
Madurez de follaje: intermedio-tardío (120 a 180 días)



HOJAS

Forma del foliolo terminal: anchamente elíptico



Forma de la base del foliolo terminal: redondeado



Forma del primer foliolo lateral: anchamente elíptico

Ángulo de divergencia entre la hoja y el tallo: 50°

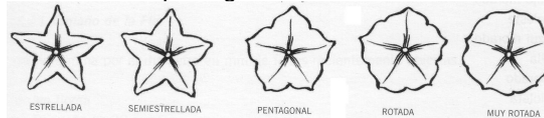


FLOR

Color del pedicelo: pigmentado abajo y articulación

Color del cáliz: predominantemente verde

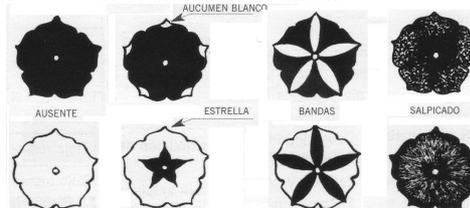
Forma de la corola: pentagonal



Color predominante de la flor: morado

Color secundario de la flor: blanco

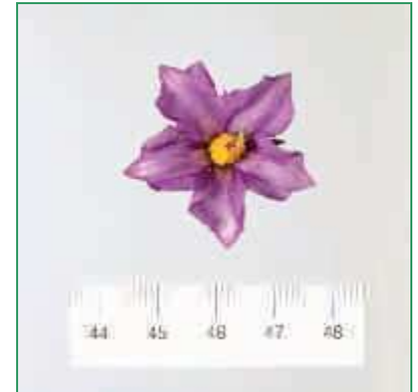
Distribución del color secundario de la flor: en el envés del acumen



Tamaño de la flor: pequeña (< 30 mm)

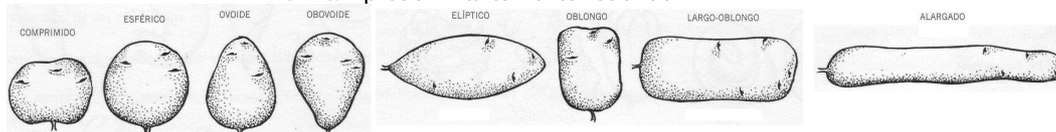
Pigmentación de las anteras: sin antocianinas

Exención del estigma: moderadamente exerto (2-5 mm)



TUBÉRCULO

Forma: predominantemente redondo



Color piel: morado a morado oscuro (7-8)

Color carne: amarillo claro

Profundidad ojos: ligeramente profundos (2-4 mm)

Textura piel: intermedia

Nº ojos por tubérculo: muchos (> 10)

Color primario brotes: violeta

Color secundario brotes: blanco

Distribución del color secundario brotes: en la base

