

## CIP 201132 (K'ello zanahoria)

### Información pasaporte

Número de colección: PCP 47

DOI: 10.18730/39Z

País de origen: Perú

Admin. subdivisión 1: Cusco

Admin. subdivisión 2: Calca

Admin. subdivisión 3: Calca

Admin. subdivisión 4: Pampallacta

Altura del sitio de colección: 3964

Lat. del sitio de colección: -13.24758

Long. del sitio de colección: -71.89688



### Información morfológica y citogenética

Porte de la planta: Erecta

Elongación de tallos: Frecuentemente Tallos elongados rastreros; a veces Ausencia de tallos elongados

Color de los tallos: Verde amarillento claro (145 A-D)

Pigmentación de aristas o ángulos en los tallos: Frecuentemente Presente; a veces Ausente

Forma de la lámina: Frecuentemente Cordada; a veces Deltoide

Color de follaje: Verde amarillento claro (145A, 146D)

Color del envés: Verde amarillento claro (146B-D)

Color del peciolo: Frecuentemente Verde amarillento claro (144A-D); a veces Verde amarillento (144 A,B;146A-C) con arista/ángulo pigmentado

Hábito de floración: Muy variable

Forma del eje de la inflorescencia o raquis: Predominantemente en zig zag

Color del eje de la inflorescencia o raquis: Frecuentemente Verde amarillento (144A,B; 146B-D) con púrpura rojizo (58A,B) irregularmente distribuido; a veces Verde amarillento claro (144A-D)

Color de los sépalos: Frecuentemente Púrpura rojizo (58A; 59A, B); a veces Púrpura rojizo claro (58C,D)

Color de los pétalos: Frecuentemente Verde amarillento (151C,D) con ápice púrpura rojizo (59B-D); a veces Verde amarillento (151C,D)

Tendencia a formar flores con más de cinco pétalos: Ausente

Color predominante de la superficie de los tubérculos: Amarillo naranja (19A)

Color secundario de la superficie de los tubérculos: Frecuentemente Rojo palido (rosado)(54C); a veces Ausente

Distribución del color secundario de la superficie de los tubérculos: Frecuentemente en Ojos; a veces Ausente

Tendencia a la producción de quimeras: Ausente

Forma general del tubérculo: Frecuentemente Cilíndrico; a veces Semifalcado

Color de la zona cortical: Amarillo (12C; 13A)

Color del cilindro central: Amarillo (12C; 13A)

Número de cromosomas: 24

