

CATÁLOGO DE

# TOMATE

Y SUS PARIENTES

## SILVESTRES DEL PERÚ



PERÚ

Ministerio  
de Desarrollo Agrario  
y Riego



Instituto Nacional de Innovación Agraria



BICENTENARIO  
PERÚ 2021



MINISTERIO DE DESARROLLO AGRARIO Y RIEGO  
INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA  
DIRECCIÓN DE RECURSOS GENÉTICOS Y BIOTECNOLOGÍA

CATÁLOGO DE  
**TOMATE**  
Y SUS PARIENTES  
SILVESTRES DEL PERÚ



## CATÁLOGO DE TOMATE Y SUS PARIENTES SILVESTRES DEL PERÚ

### **Ministro de Desarrollo Agrario y Riego**

Federico Bernardo Tenorio Calderón

### **Viceministro de Desarrollo de Agricultura Familiar e Infraestructura Agraria y Riego**

José Alberto Muro Ventura

### **Viceministra de Políticas y Supervisión del Desarrollo Agrario**

María Isabel Remy Simatovic

### **Jefe del INIA**

Jorge Luis Maicelo Quintana, Ph. D.

© Instituto Nacional de Innovación Agraria – INIA

### **Proyecto 103\_PI**

“Descubriendo el potencial para el mejoramiento genético de la calidad del tomate en el germoplasma de tomates silvestres del Perú”

### **Elaboración de contenido:**

Mavel Marcelo Salvador

Doris Aguilar Barboza

Dioliza Vílchez Palomino,

Jorge Andrés Biondi Thorndike

Elizabeth Fernandez Huaytalla

Julio Chávez Galarza

Cinthya Zorrilla Cisneros

Carlos A. Amasifuen Guerra

### **Editado por:**

Instituto Nacional de Innovación Agraria – INIA

Equipo Técnico de Edición y Publicaciones

Av. La Molina 1981, Lima – Perú

(51 1) 240-2100 / 240-2350

[www.inia.gob.pe](http://www.inia.gob.pe)

### **Editor general:**

Eliana Alviárez Gutierrez, D. Sc.

### **Revisión de contenido:**

Betty Flores Gonzales

Heillen Calderón Castillo

Gabriela Salazar Alvarez

### **Diseño y diagramación:**

Abner Fernando Mio Torrejón

Luis Carlos Arévalo Mercado

### **Publicado:**

Abril, 2021

### **Primera Edición:**

Abril, 2021

### **Tiraje:**

1000 ejemplares

### **Impreso en:**

Instituto Nacional de Innovación Agraria - INIA

**RUC:** 20131365994

**Teléfono:** (51 1) 240-2100 / 240-2350

**Dirección:** Av. La Molina 1981, Lima- Perú

**Web:** [www.inia.gob.pe](http://www.inia.gob.pe)

### **ISBN:**

978-9972-44-071-7

### **Citar como:**

Marcelo, M.; Aguilar, D.; Vílchez, D.; Biondi, J.; Fernandez, E.; Chávez, J.; Zorrilla, C.; Amasifuen Guerra, C.A. 2020. Colección de germoplasma del tomate silvestre del Perú. Instituto Nacional de Innovación Agraria (INIA). Lima, Perú.

# TABLA DE CONTENIDO

	<b>PRESENTACIÓN</b>	<b>4</b>
<b>I.</b>	<b>INTRODUCCIÓN</b>	<b>6</b>
<b>II.</b>	<b>TAXONOMÍA</b>	<b>8</b>
<b>III.</b>	<b>CARACTERIZACIÓN MORFOLÓGICA</b>	<b>10</b>
<b>IV.</b>	<b>ACCESIONES DEL INIA</b>	<b>14</b>
<b>V.</b>	<b>REFERENCIAS</b>	<b>294</b>

# PRESENTACIÓN



**E**l tomate, es una hortaliza de importancia mundial cuyo centro de origen y domesticación parcial es América del Sur. El Perú cuenta con un total de 11 especies de las 13 existentes a nivel mundial. Este número superior de especies se atribuye a la variabilidad de paisajes, climas y hábitats donde las distintas especies pueden crecer y perpetuarse. Se ha reportado un gran número de sus parientes silvestres sobre la costa, sierra y selva del Perú, los mismos que están en riesgo permanente al cambio de uso del suelo por la actividad agrícola; por lo que su conservación y puesta en valor es prioritaria.

El Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego (MIDAGRI), a través del Instituto Nacional de Innovación Agraria (INIA) conserva una de las colecciones más importantes de tomate silvestre en el Perú. Tal es así que, la Dirección de Recursos Genéticos y Biotecnología (DRGB), por intermedio de la Subdirección de Recursos Genéticos (SDRG) custodia un total de 156 accesiones de tomate silvestre que corresponden a siete especies: *Solanum pimpinellifolium*, *S. pennellii*, *S. corneliomuelleri*, *S. neorickii*, *S. chmielewskii*, *S. habrochaites*, *S. lycopersicum* var. *cerasiforme* y *S. lycopersicum* var. *lycopersicum*, que poseen rasgos de interés agronómico y concentran genes de respuesta positiva a factores bióticos (plagas) abióticos (estrés hídrico, salino, frío, calor, etc.).

Con la finalidad de mostrar y valorar la diversidad morfológica del tomate silvestre del Perú, el INIA presenta el catálogo: **Colección de Germoplasma del Tomate Silvestre del Perú**, donde muestra su diversidad genética y la de sus parientes silvestres con registros de caracterización morfológica cuantitativa y cualitativa; el mismo que está dirigido a agricultores, investigadores y público interesado en el área, a fin de promover su difusión y motivar el interés por nuevas iniciativas de investigación y mejoramiento genético.

**Jorge Luis Maicelo Quintana, Ph. D.**

Jefe del INIA



I

# INTRODUCCIÓN

**E**l tomate cultivado (*Solanum lycopersicum*) es una planta perteneciente a la familia de las *Solanáceas* originaria de Sudamérica cuyo fruto, de gran valor económico, es utilizado ampliamente en la gastronomía. Estudios recientes indican que la domesticación del tomate es un proceso complejo, donde rasgos típicos de los tomates surgieron en América del Sur y fueron propagándose hacia el norte con mejoras en Mesoamérica y México (Razifard, 2020). Debido a que el tomate cultivado tiene una base genética muy pobre sus parientes silvestres son una fuente de genes de interés (Bai y Lindhout, 2007).

Los parientes silvestres del tomate se distribuyen a través de los Andes comprendiendo los países de Chile, Ecuador, Colombia y Perú (Peralta y Spooner, 2007). Tienen una amplia diversidad genética, manifestada a través de variaciones en la morfología como color, forma, tamaño, firmeza de fruto; y de sus cualidades químicas como acidez, sólidos solubles, minerales, azúcares, ácidos, entre otros (Castellanos, 2009); dichas características han sido estudiadas e investigadas a través de marcadores moleculares lo cual ha permitido avances en la caracterización de su diversidad.

Diversos estudios de mejoramiento para el tomate cultivado, utilizan variedades de especies silvestres para mejorar la calidad y el rendimiento, basándose en sus características más resaltantes como incremento de sólidos solubles (*S. cheesmaniae*, *S. chmielewskii*, *S. lycopersicum* var. *cerasiforme*, *S. habrochaites* y *S. neorickii*), resistencia a patógenos (*S. chilensis*, *S. pimpinellifolium*, *S. peruvianum* y *S. lycopersicum* var. *cerasiforme*), tolerancia a la sequía (*S. pennellii*), resistencia a altas temperaturas (*S. habrochaites*), alto contenido de vitaminas y alto pH en frutos (*S. pimpinellifolium*) (Escaff, 2006).

Es preciso tener presente, que las poblaciones naturales de parientes silvestres están en riesgo creciente debido a la sobreexplotación y a la pérdida de hábitat por lo que la colección, descripción, propagación y distribución del germoplasma a través de programas de conservación y mejoramiento genético empleando parientes silvestres, resulta de suma importancia como medida para combatir las amenazas a la agricultura y a la seguridad alimentaria (Lane, 2006).



A purple square containing the Roman numeral 'II' in white, serif font.

# TAXONOMÍA

**L**os estudios moleculares más recientes han colocado al tomate, previamente denominado *Lycopersicon esculentum* Mill., dentro del género *Solanum*, pasándose a denominar *Solanum lycopersicum* L. (Peralta et al., 2006).

Reino:	Plantae
División:	Magnoliophyta
Clase:	Magnoliopsida
Subclase:	Asteridae
Orden:	Solanales
Familia:	Solanaceae
Género:	<i>Solanum</i>
Sección:	<i>lycopersicon</i>
Especie:	<i>Solanum lycopersicum</i>

La sección *Lycopersicon* incluye el tomate cultivado y 12 especies silvestres, a este grupo se le denomina “clado de tomate”.





# CARACTERIZACIÓN MORFOLOGICA

**C**aracterizar morfológicamente una planta, consiste en describir y cuantificar características de forma, color, tamaño, etc. Las accesiones de tomate silvestre del Banco de Germoplasma del INIA, han sido caracterizadas morfológicamente en campo, empleando los “Descriptores para el tomate (*Lycopersicon* spp)” del IPGRI (IPGRI, 1996); y los descriptores sugeridos por Peralta y Spooner (2005), haciendo un total de 85 parámetros entre caracteres cualitativos y cuantitativos.

Para la elaboración del presente catálogo se consideraron un total de 23 descriptores cualitativos para tallo (Tabla 1), inflorescencia (Tabla 2) y frutos (Tabla 3), debido a que son las características más relevantes desde el punto de vista comercial.

**Tabla 1**

### DESCRIPTORES PARA TALLO

Descriptor	Descripción
Tipo de crecimiento de la planta	Enano, Determinado, Semideterminado, Indeterminado.
Tamaño de la planta	Pequeño, Intermedio, Grande
Densidad de la pubescencia del tallo	Escaso, Intermedio, Denso
Longitud del entrenudo del tallo	Corta, Intermedia, Larga
Densidad del follaje	Escasa, Intermedio, Denso
Tipo de tricomas	A, B, C, D, E, F, G
Densidad de tricomas (medidos en mm <sup>2</sup> de la hoja)	(Especificar)

Tabla 2

### DESCRIPTORES PARA INFLORESCENCIA Y FLOR

Descriptor	Descripción
Tipo de inflorescencia	Uníparo, Multíparo
Curvatura del extremo de la antera	Recto, Curvo
Unión de las anteras	Generalmente (Unidas)
Dehiscencia de las anteras	Poricida, Longitudinal
Color de la antera	(Indicar color) con tabla de colores
Pubescencia del estilo	Ausente, Presente
Color de la corola	Blanco, Amarillo, Anaranjado, otro (especificar)
Tipo de corola	Cerrada, Abierta
Forma del estilo	Simple, Fasciculado, Dividido

Tabla 3

### DESCRIPTORES PARA FRUTO

Descriptor	Descripción
Número de lóculo	Registro en 10 frutos
Pubescencia del fruto	Escasa, Intermedia, Densa
Rayas verdes en el fruto (hombros)	Ausente, Presente
Forma predominante del fruto	Achatado, Ligeramente achatado, Redondeado, Redondo alargado, Cordiforme, Cilíndrico (oblongo-alargado), Piriforme, Elipsoide (forma de ciruela), otro (especificar)
Color exterior del fruto maduro	Verde, Amarillo, Naranja, Rosado, Rojo, otro (especificar)
Color de la carne del pericarpio	Verde, Amarillo, Naranja, Rosado, Rojo, otro (especificar)
Forma del corte transversal del fruto	Redonda, Angular, Irregular



# IV

## ACCESIONES DEL INIA





**PER018780**

**TS-001**

***Solanum pimpinellifolium***

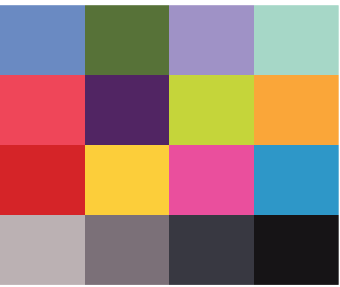


**TALLO**



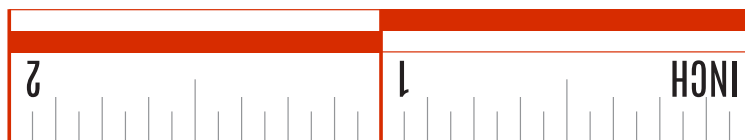
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Grande  
Escasa  
Intermedia  
Intermedia  
C, F y G  
18 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

LIMA  
HUAURA  
VEGUETA  
C.P. CERRO COLORADO



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Intermedia  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PERO18781

## TS-002

# *Solanum pimpinellifolium*



### TALLO



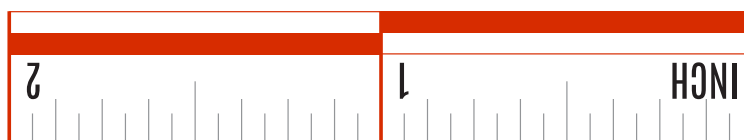
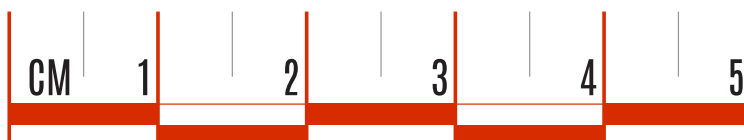
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
A, B, C, D, E y F  
8 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

LIMA  
HUAURA  
VEGUETA  
C.P. CERRO COLORADO



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia

Ambos (parcialmente unípero y parcialmente múltiparo)

Curvatura del extremo la antera

Recto

Unión de las anteras

Unidas

Dehiscencia de las anteras

Apertura longitudinal

Color de la antera

Amarillo

Pubescencia del estilo

Presente

Color de la corola

Amarillo

Tipo de corola

Abierta

Forma del estilo

Simple

## FRUTO



Número de lóculos

2

Pubescencia del fruto

Densa

Rayas verdes en el fruto (hombros)

Ausente

Forma predominante del fruto

Redondeado

Color exterior del fruto maduro

Rojo

Color de la carne del pericarpio

Rojo

Forma del corte transversal del fruto

Redonda



**PER018782**  
TS-003

# *Solanum pimpinellifolium*



## TALLO

Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

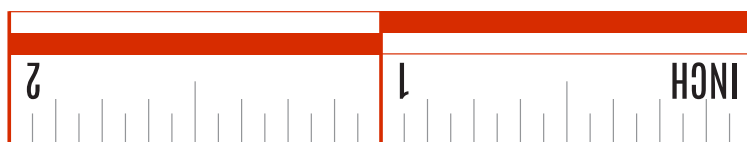
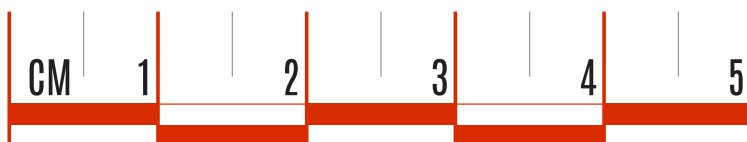
Indeterminado  
Grande  
Escasa  
Larga  
Densa  
C y F  
4 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN



LIMA  
HUAURA  
VEGUETA  
PREDIO SANTA ISABEL



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Intermedia  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018783**

**TS-004**

*Solanum pimpinellifolium*



**TALLO** 

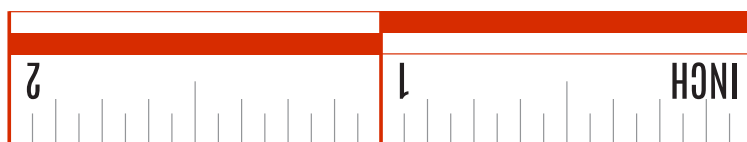
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Grande  
Escasa  
Intermedia  
Intermedia  
B, C y F  
5 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

LIMA  
HUAURA  
VEGUETA  
IRRIGACIÓN SANTA ROSA



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Intermedia  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PER018784

## TS-005

# *Solanum pimpinellifolium*



### TALLO



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

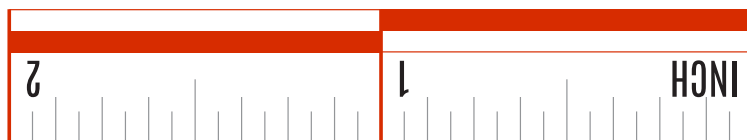
Indeterminado  
Grande  
Escasa  
Intermedia  
A, B, C y F  
10 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN



LIMA  
BARRANCA  
BARRANCA  
VINTO



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Intermedia  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PER018785

## TS-006

# *Solanum pimpinellifolium*



### TALLO

Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

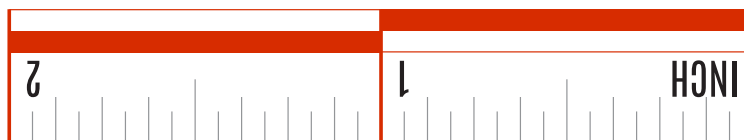
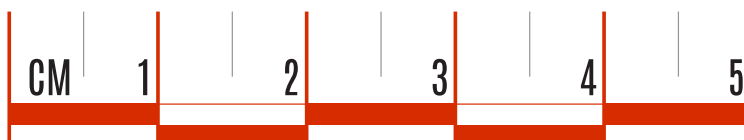
Indeterminado  
Intermedio  
Escasa  
Intermedia  
Intermedia  
C y F  
14 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN



LIMA  
BARRANCA  
PATIVILCA  
PACA



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Intermedia  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018786**

**TS-007**

*Solanum pimpinellifolium*



**TALLO**



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Intermedio  
Escasa  
Intermedia  
Intermedia  
C y F  
7 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

LIMA  
BARRANCA  
PATIVILCA  
ANEXO CARRETERA



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Intermedia  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PER018787

## TS-008

# *Solanum pimpinellifolium*



### TALLO



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

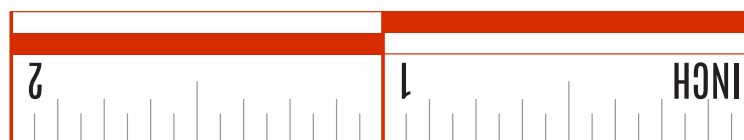
Indeterminado  
Grande  
Escasa  
Larga  
Densa  
A, B, C y F  
28 mm<sup>2</sup>



**DEPARTAMENTO**  
**PROVINCIA**  
**DISTRITO**  
**SITIO DE RECOLECCIÓN**



**LIMA**  
**BARRANCA**  
**PATIVILCA**  
**ANEXO CARRETERA - JUNTA**  
**DE USUARIOS RIEGO**



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
intermedia  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018788**  
**TS-009**

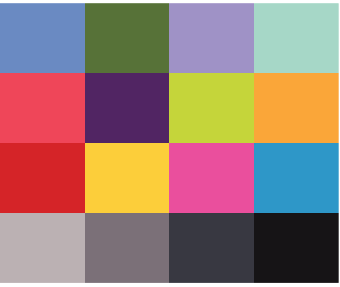
*Solanum pimpinellifolium*



**TALLO** 

Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

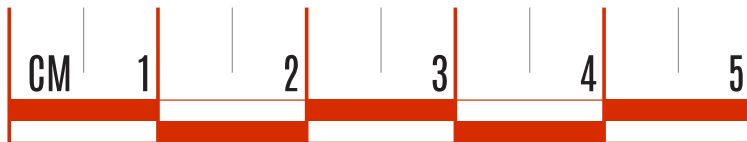
Indeterminado  
Intermedio  
Escasa  
Larga  
Densa  
B, C y F  
18 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN



LIMA  
BARRANCA  
PATIVILCA  
PLANTA UPACA



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia	Generalmente uníparo
Curvatura del extremo la antera	Recto
Unión de las anteras	Unidas
Dehiscencia de las anteras	Apertura longitudinal
Color de la antera	Amarillo
Pubescencia del estilo	Presente
Color de la corola	Amarillo
Tipo de corola	Abierta
Forma del estilo	Simple

## FRUTO



Número de lóculos	2
Pubescencia del fruto	intermedia
Rayas verdes en el fruto (hombros)	Ausente
Forma predominante del fruto	Redondeado
Color exterior del fruto maduro	Rojo
Color de la carne del pericarpio	Rojo
Forma del corte transversal del fruto	Redonda



# PER018789

## TS-010

# *Solanum pimpinellifolium*



### TALLO



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Intermedio  
Escasa  
Intermedia  
Intermedia  
B, C y F  
13 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

LIMA  
BARRANCA  
SUPE  
SANTA ROSA DE SUPE



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Intermedia  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018790**

**TS-011**

***Solanum pimpinellifolium***



**TALLO**



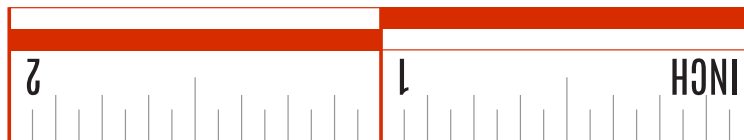
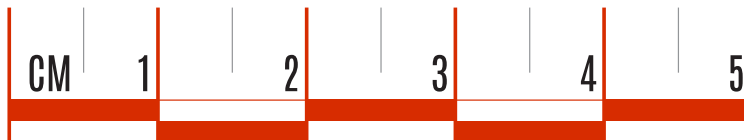
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Intermedio  
Escasa  
Larga  
Densa  
B, C y F  
22 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

LIMA  
BARRANCA  
SUPE  
SANTA ROSA DE SUPE



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Intermedia  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PER018791

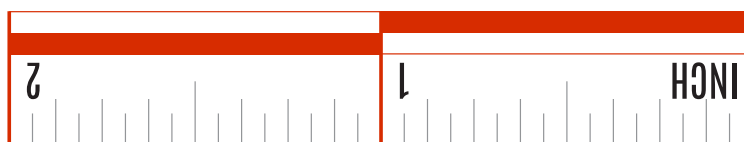
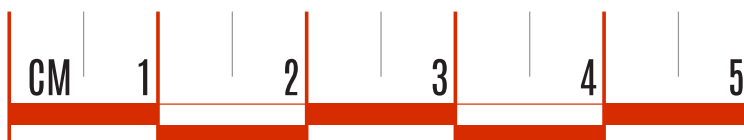
TS-012

## *Solanum pimpinellifolium*

### TALLO

Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Grande  
Escasa  
Larga  
Densa  
B, C y F  
25 mm<sup>2</sup>



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Intermedia  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018792**  
TS-013

*Solanum lycopersicum var. cerasiforme*



## TALLO



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

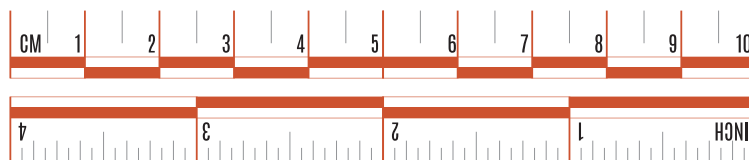
Semideterminado  
Intermedio  
Escasa  
Intermedia  
Intermedia  
A, B, C, F y H  
22 mm<sup>2</sup>



**DEPARTAMENTO**  
**PROVINCIA**  
**DISTRITO**  
**SITIO DE RECOLECCIÓN**



**LIMA**  
**CANTA**  
**CANTA**  
**CARRETERA VIA CANTA**



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PER018793

## TS-014

*Solanum lycopersicum var. cerasiforme*



### TALLO



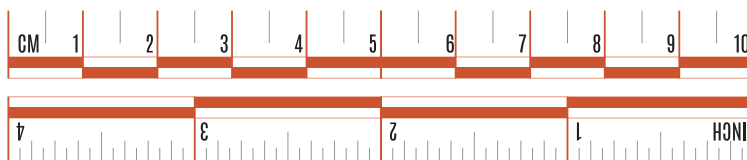
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Semideterminado  
Intermedio  
Escasa  
Larga  
Intermedia  
B, C, D, E, F y H  
21 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

LIMA  
CANTA  
CANTA  
PUEBLO VIEJO



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018794**  
TS-015

*Solanum pimpinellifolium*

**TALLO** 

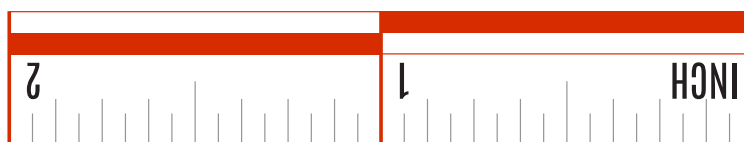
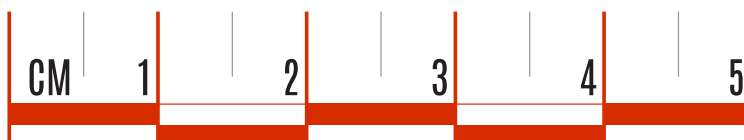
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Intermedio  
Escasa  
Larga  
Densa  
C y F  
16 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

LIMA  
CANTA  
CANTA  
ESTADIO FUTBOL DE  
PARIAMARCA



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PER018795

## TS-016

*Solanum lycopersicum var. cerasiforme*



### TALLO

Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

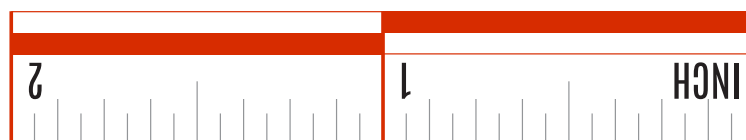
Semideterminado  
Grande  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
A, B, C, F, G y H  
14 mm<sup>2</sup>



**DEPARTAMENTO**  
**PROVINCIA**  
**DISTRITO**  
**SITIO DE RECOLECCIÓN**



**LIMA**  
**CANTA**  
**SANTA ROSA DE QUIVES**  
**A 53 KM DE COMAS - LIMA**



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Intermedia  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018796**

**TS-017**

*Solanum pimpinellifolium*

**TALLO**

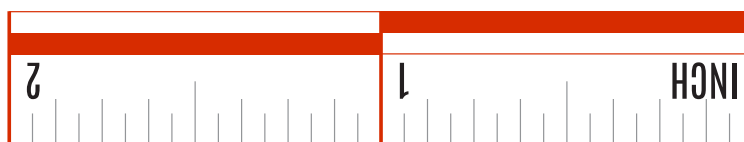
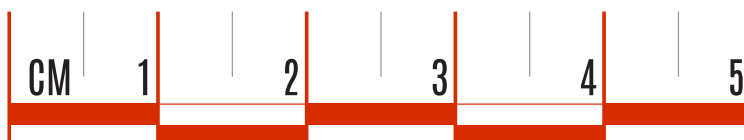


Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Grande  
Escasa  
Intermedia  
Intermedia  
C y F  
14 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

3  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018797**  
TS-018

*Solanum pimpinellifolium*

**TALLO** 

Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Longitud de la enredadera  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

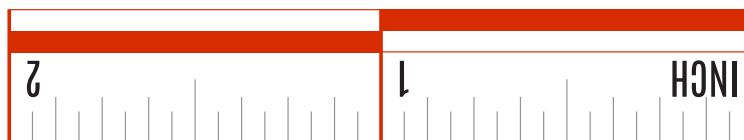
Indeterminado  
Grande  
135.3 cm  
Escasa  
Larga  
Densa  
C y F  
8 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN



LIMA  
HUARAL  
HUARAL  
FUNDO EL PROGRESO - JECUAN



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018799**  
**TS-020**

# *Solanum pimpinellifolium*



## TALLO

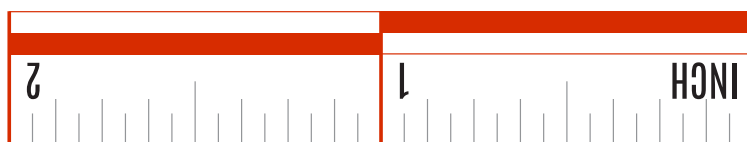
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Grande  
Escasa  
Larga  
Densa  
A, C y F  
11 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

LAMBAYEQUE  
FERREÑAFE  
PITIPO  
BATAN GRANDE - MOTUPILLO



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PERO18800

## TS-021

# *Solanum pimpinellifolium*

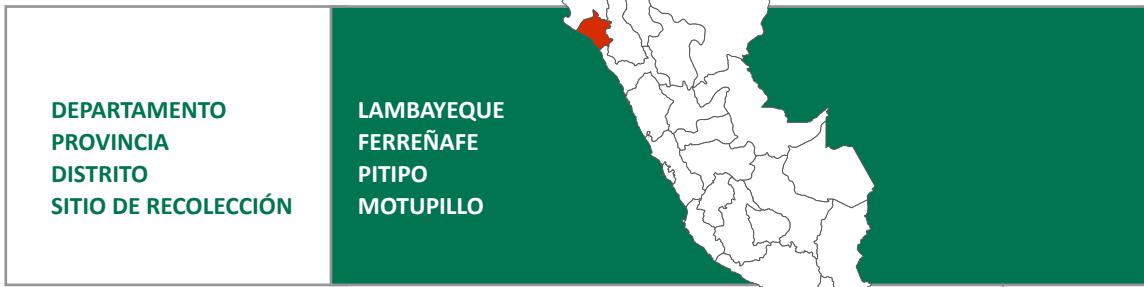
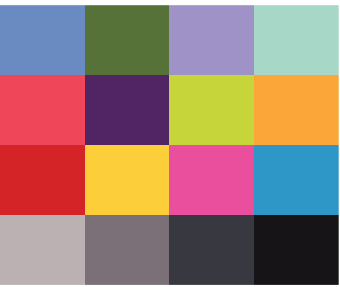


### TALLO



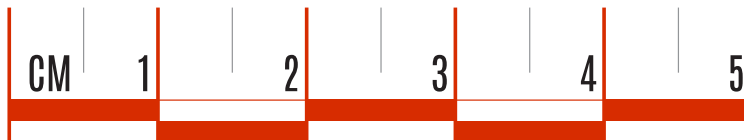
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Intermedio  
Escasa  
Corta  
Densa  
F  
10 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

LAMBAYEQUE  
FERREÑAFE  
PITIPO  
MOTUPILLO



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Intermedia  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PER018801

## TS-022

# *Solanum pimpinellifolium*



### TALLO



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

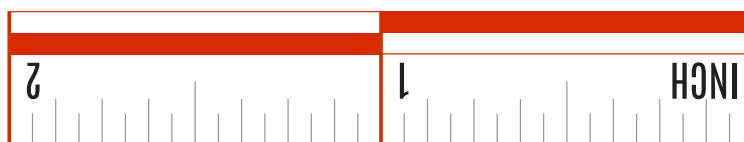
Indeterminado  
Grande  
Escasa  
Larga  
Densa  
A, C y F  
3 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN



LAMBAYEQUE  
FERREÑAFE  
PITIPO  
MOTUPILLO



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018803**  
TS-024

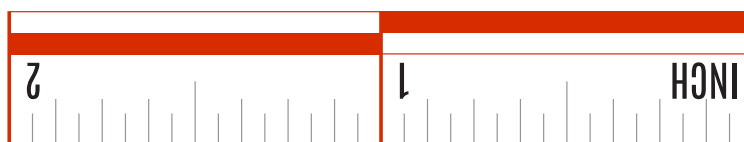
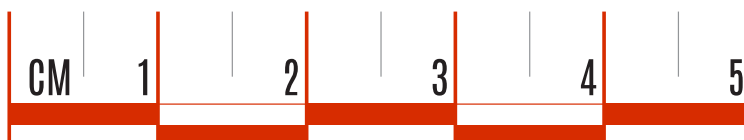
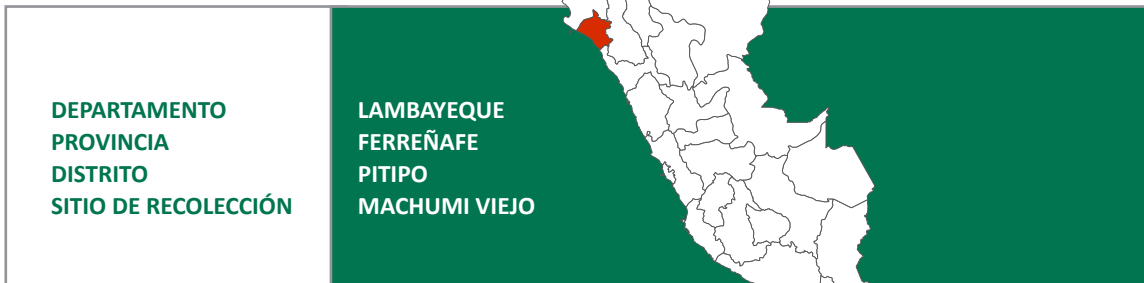
*Solanum pimpinellifolium*

**TALLO**



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Grande  
Escasa  
Intermedia  
Intermedia  
B, C y F  
10 mm<sup>2</sup>



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018804**  
TS-025

# *Solanum pimpinellifolium*

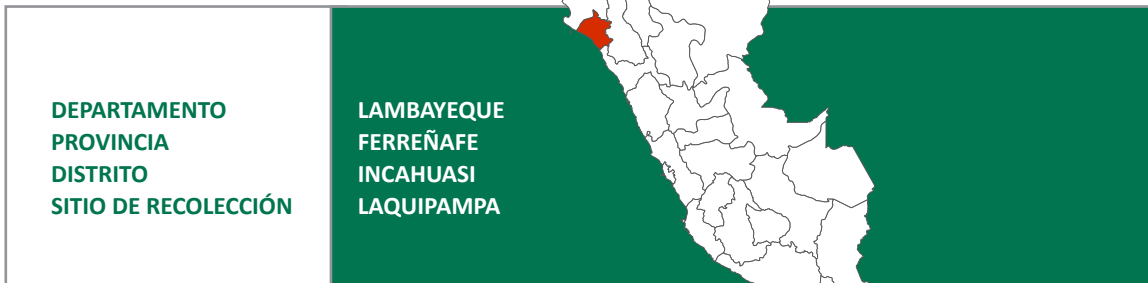


## TALLO



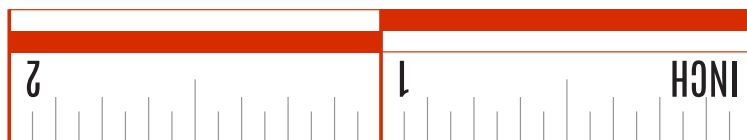
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
A, B, C, E, F y G  
11 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

LAMBAYEQUE  
FERREÑAFE  
INCAHUASI  
LAQUIPAMPA



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Naranja-amarillo  
Naranja-amarillo  
Redonda



**PER018805**  
**TS-026**

# *Solanum pimpinellifolium*

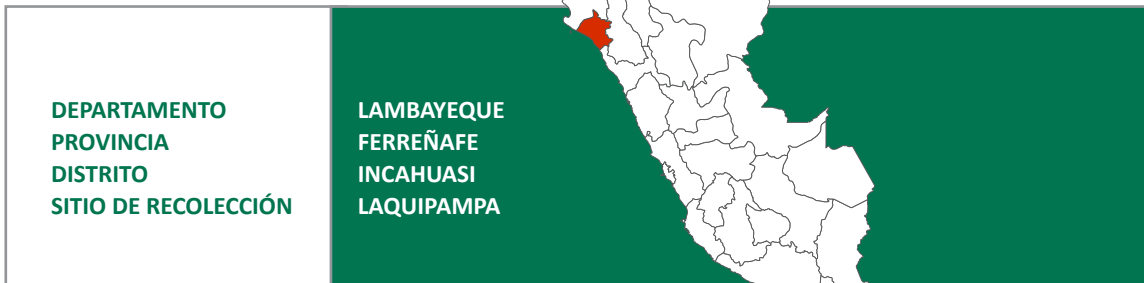


## TALLO



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Grande  
Intermedia  
Larga  
Densa  
A, B, C, F, G y H  
11 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

LAMBAYEQUE  
FERREÑAFE  
INCAHUASI  
LAQUIPAMPA



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Naranja  
Naranja  
Redonda



# PER018806

## TS-027

# *Solanum pimpinellifolium*



### TALLO

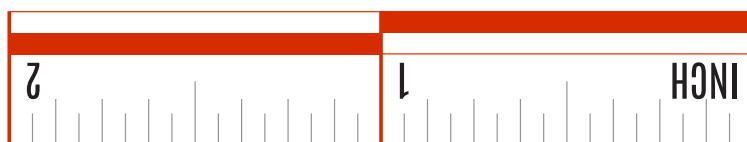
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Grande  
Intermedia  
Larga  
Densa  
A, C y F  
13 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

LAMBAYEQUE  
FERREÑAFE  
INCAHUASI  
LAQUIPAMPA - ZONA RESERVADA



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Amarillo  
Amarillo  
Redonda



**PERO18807**  
TS-028

# *Solanum pimpinellifolium*



## TALLO

Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

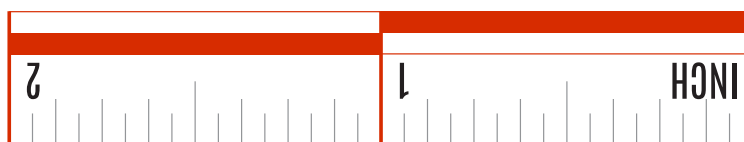
Indeterminado  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
A, C, D, E y F  
15 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN



LAMBAYEQUE  
LAMBAYEQUE  
MOTUPE  
CHIÑAMA



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Intermedia  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PER018808

## TS-029

# *Solanum pimpinellifolium*



### TALLO



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

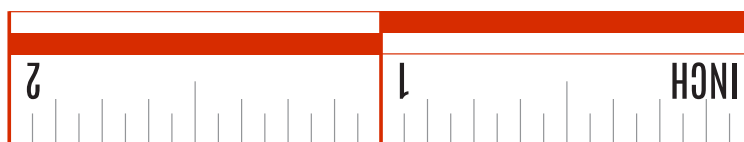
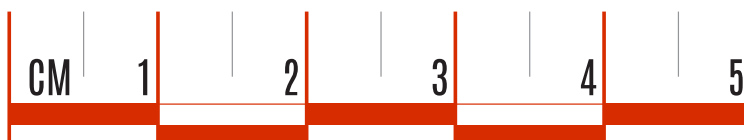
Indeterminado  
Grande  
Intermedia  
Larga  
Densa  
A, B, C, D, E y F  
19 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN



LAMBAYEQUE  
LAMBAYEQUE  
MOTUPE  
PALOBLANCO



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Densa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018809**

**TS-030**

*Solanum pimpinellifolium*

**TALLO**



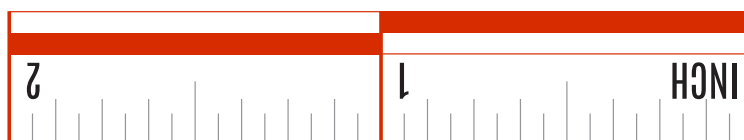
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Intermedio  
Densa  
Intermedia  
Intermedia  
B, C, D, E y F  
17 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

LAMBAYEQUE  
FERREÑAFE  
FERREÑAFE  
FUNDO CASA BLANCA



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Intermedia  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PER018810

## TS-031

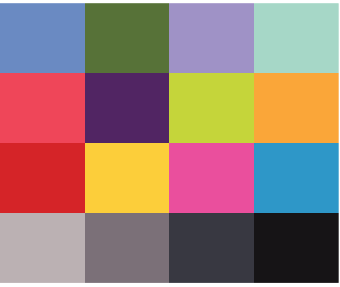
# *Solanum pimpinellifolium*



### TALLO

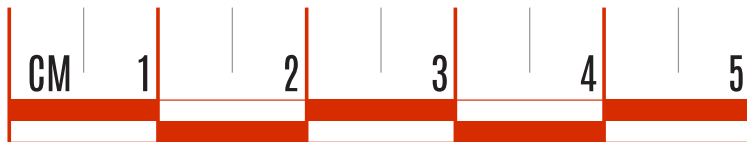
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Grande  
Densa  
Intermedia  
Intermedia  
B, C, D, E y F  
13 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

LAMBAYEQUE  
FERREÑAFE  
FERREÑAFE  
FUNDO CASA BLANCA



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Intermedia  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PERO18811

## TS-032

# *Solanum pimpinellifolium*



### TALLO



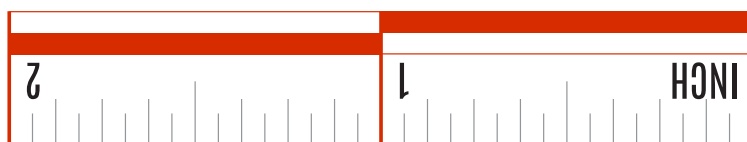
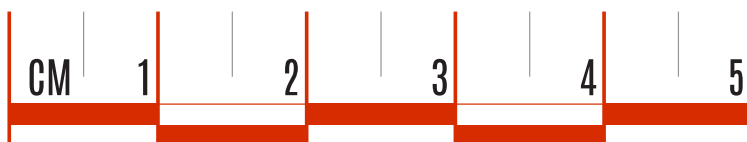
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Grande  
Densa  
Intermedia  
Intermedia  
B, C, D, E y F  
15 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

LAMBAYEQUE  
FERREÑAFE  
FERREÑAFE  
FUNDO CASA BLANCA



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Densa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018812**  
TS-033

*Solanum pimpinellifolium*

## TALLO



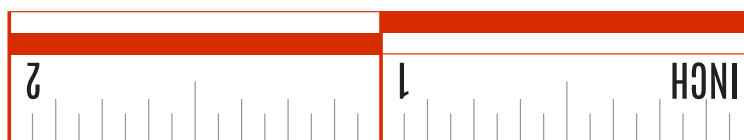
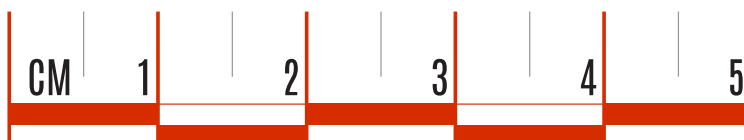
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Intermedio  
Intermedia  
Larga  
Densa  
B, C, D, E, F y H  
15 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

LAMBAYEQUE  
FERREÑAFE  
FERREÑAFE  
FUNDO CASA BLANCA



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Intermedia  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018813**  
TS-034

# *Solanum pimpinellifolium*



## TALLO

Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

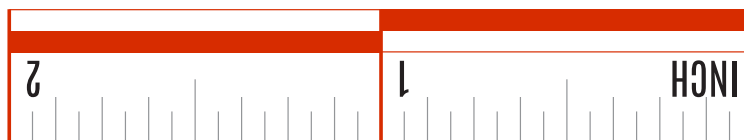
Indeterminado  
Grande  
Intermedia  
Intermedia  
Densa  
C, D, E y H  
23 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN



LAMBAYEQUE  
FERREÑAFE  
FERREÑAFE  
RAMA EL CARRISO



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Intermedia  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018814**  
**TS-035**

# *Solanum pimpinellifolium*



## TALLO



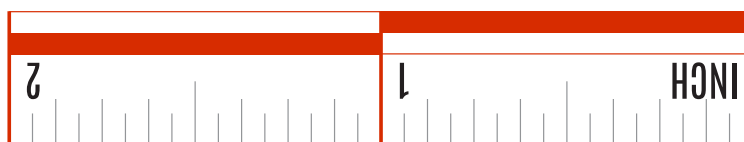
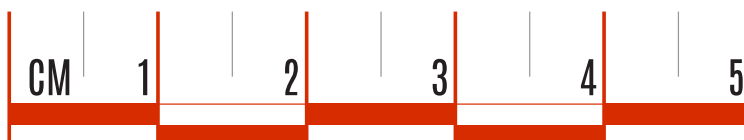
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Pequeña  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
B, D y E  
31 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

LAMBAYEQUE  
FERREÑAFE  
MESONES DEL MURO  
SANTA LUCÍA



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Intermedia  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PER018815

TS-036

## *Solanum pimpinellifolium*



### TALLO



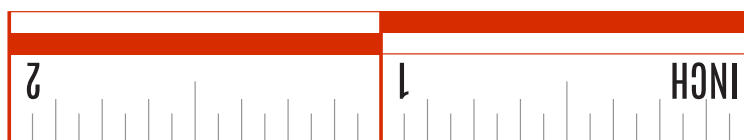
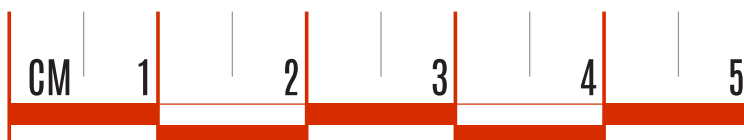
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Grande  
Intermedia  
Larga  
Densa  
A, C, D, E y H  
11 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

LAMBAYEQUE  
FERREÑAFE  
MESONES DEL MURO  
CHOLOQUE



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Intermedia  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PER018816

## TS-037

# *Solanum pimpinellifolium*

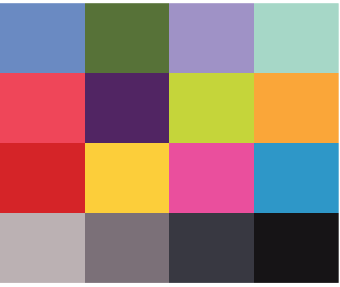


### TALLO



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

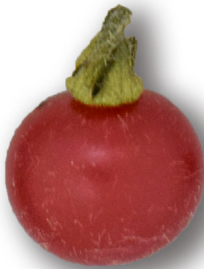
Indeterminado  
Intermedio  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
A, C, D, E y F  
26 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN



LAMBAYEQUE  
FERREÑAFE  
MESONES DEL MURO  
EL CARRIZO



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Densa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018817**  
**TS-038**

# *Solanum pimpinellifolium*



## TALLO



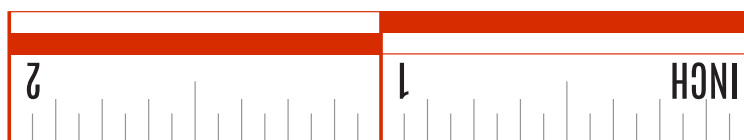
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Grande  
Intermedia  
Larga  
Densa  
C, D, E y F  
16 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

LAMBAYEQUE  
CHICLAYO  
LUYA-TUMAN  
NN



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Densa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PER018818

## TS-039

# *Solanum pimpinellifolium*



### TALLO



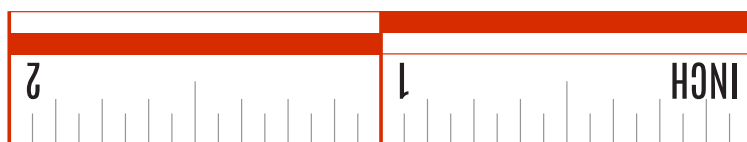
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Grande  
Intermedia  
Larga  
Densa  
C, D, E, F, G y H  
7 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

LAMBAYEQUE  
CHICLAYO  
PATAPO  
POSOPE BAJO



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Posición del estilo  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
(vacío)  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018819**  
**TS-040**

# *Solanum pimpinellifolium*



## TALLO

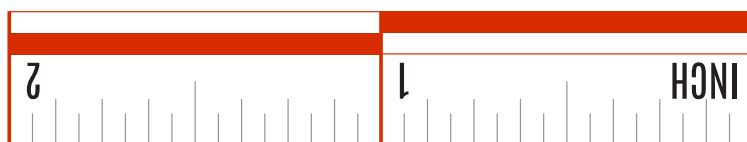
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Intermedio  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
C, D, F y H  
5 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

LAMBAYEQUE  
CHICLAYO  
PATAPO  
POSOPE BAJO



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Intermedia  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PERO18820**  
**TS-041**

# *Solanum pimpinellifolium*



## TALLO

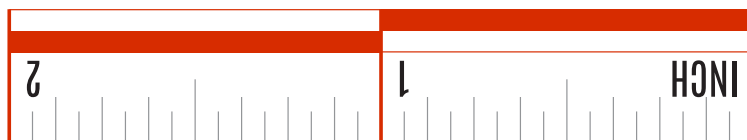
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Grande  
Densa  
Intermedia  
Intermedia  
B, C, D, E, F, G y H  
12 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

LAMBAYEQUE  
CHICLAYO  
PATAPO  
POSOPE BAJO



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Densa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018821**  
**TS-042**

# *Solanum pimpinellifolium*



## TALLO

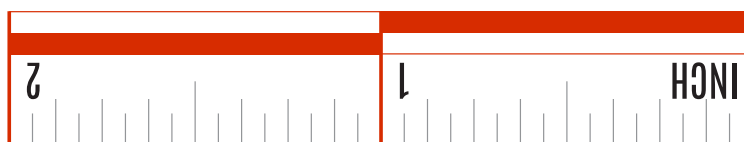
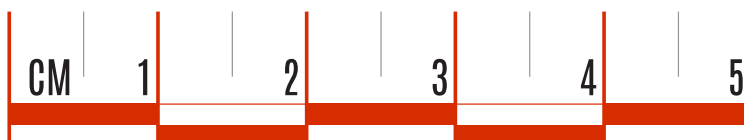
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
C, D, E, F, G y H  
8 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

LAMBAYEQUE  
CHICLAYO  
CHOGOYAPE  
CHOGOYAPE



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Intermedia  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018822**

**TS-043**

*Solanum pimpinellifolium*

## TALLO



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

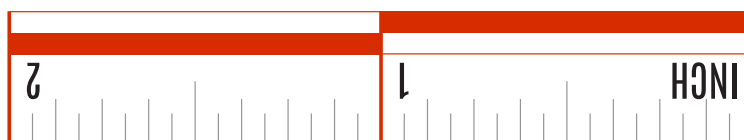
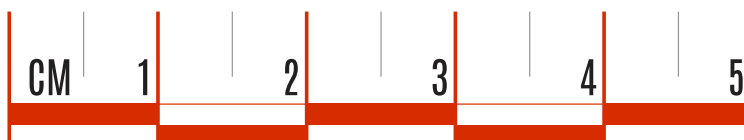
Indeterminado  
Grande  
Escasa  
Larga  
Densa  
B y F  
15 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN



LAMBAYEQUE  
CHICLAYO  
CHOGOYAPE  
SAN JUAN



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018823**

**TS-044**

*Solanum pimpinellifolium*



**TALLO**



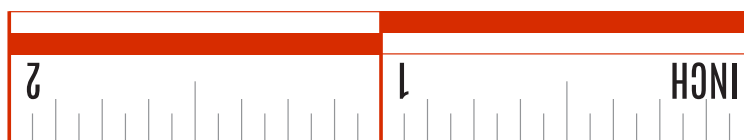
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Grande  
Escasa  
Larga  
Densa  
F  
19 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

LAMBAYEQUE  
CHICLAYO  
CHOGOYAPE  
SAN JUAN



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018824**  
TS-045

*Solanum pimpinellifolium*

## TALLO



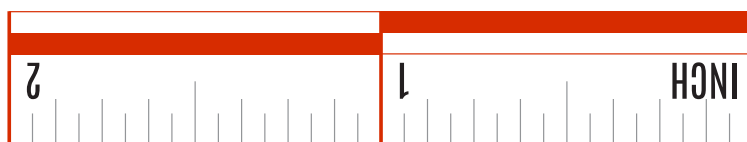
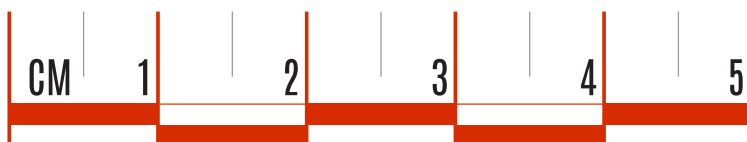
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Grande  
Escasa  
Intermedia  
Densa  
C y F  
9 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

LIMA  
HUARAL  
HUARAL  
PUEBLO JOVEN CACERIO 3



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018825**  
**TS-046**

*Solanum pimpinellifolium*

**TALLO** 

Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Grande  
Escasa  
Intermedia  
Intermedia  
B, C y F  
24 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Intermedia  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018827**  
TS-048

# *Solanum corneliomuelleri*

## TALLO



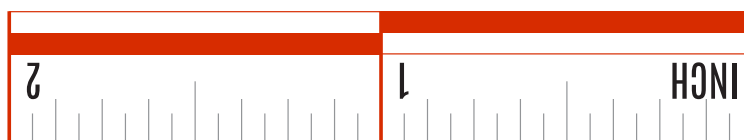
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Semideterminado  
Intermedio  
Intermedia  
Densa  
A, C, D y E  
44 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

LIMA  
HUARAL  
ACOS  
POBLACIÓN DE ACOS



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Curvo  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Intermedia  
Presente  
Redondeado  
Verde  
Verde  
Redonda



**PER018828**

**TS-049**

***Solanum habrochaites***

**TALLO**



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

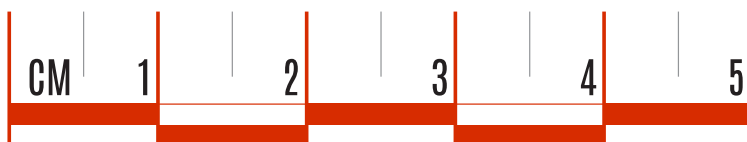
Indeterminado  
Intermedio  
Densa  
Intermedia  
A, C, F, G y H  
34 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN



CAJAMARCA  
HUALGAYOC  
BAMBAMARCA  
CARLOS TORRES



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente múltiparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Densa  
Presente  
Redondeado  
Verde  
Verde  
Redonda



**PER018832**

**TS-053**

*Solanum lycopersicum var. cerasiforme*



**TALLO**



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Semideterminado  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
A, C, F, G y H  
41 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Intermedia  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018833**

TS-054

*Solanum lycopersicum var. lycopersicum*



## TALLO



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

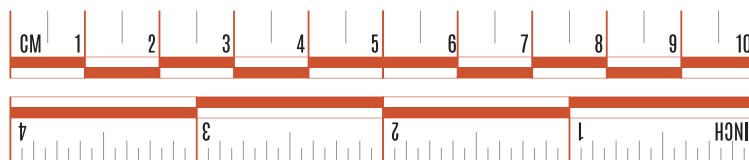
Indeterminado  
Intermedio  
Intermedia  
Corta  
Escasa  
A, B, F, G y H  
13.67 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN



CAJAMARCA  
HUALGAYOC  
BAMBAMARCA  
LIDIA-C-P. PUSOC



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Erecto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

3  
Escasa  
Ausente  
Periforme  
Rojo  
Rojo  
Angular



**PER018835**

**TS-056**

***Solanum lycopersicum var. cerasiforme***

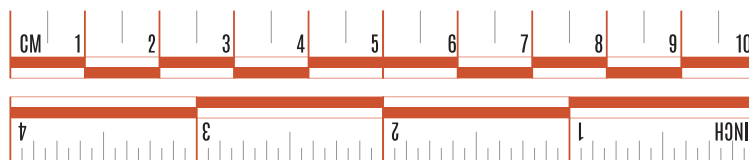


## TALLO



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Semideterminado  
Intermedia  
Intermedia  
Corta  
Intermedia  
A, C, F, G y H  
30 mm<sup>2</sup>



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Ligeramente achatada  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PER018836

## TS-057

### *Solanum pimpinellifolium*



#### TALLO

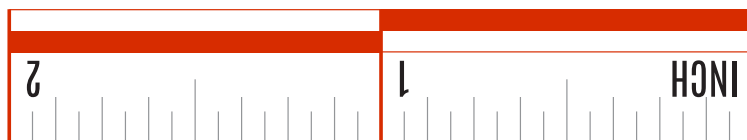


Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Grande  
Escasa  
Intermedia  
Intermedia  
A, C y F  
19 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PER018837

## TS-058

*Solanum lycopersicum var. cerasiforme*



### TALLO

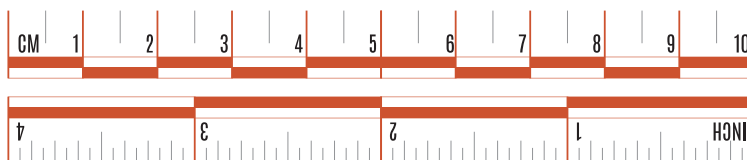
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Semideterminado  
Grande  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
C, F y G  
29 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

CAJAMARCA  
CUTERVO  
SOCOTA  
CASERIO LA UNIÓN



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

3  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018842**

TS-063

*Solanum pimpinellifolium*



**TALLO** 

Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

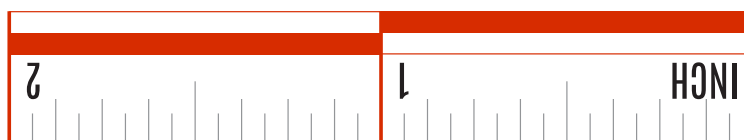
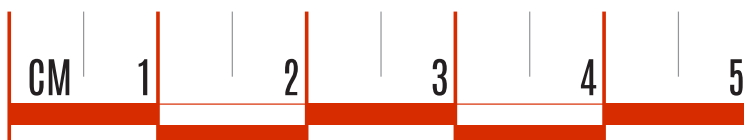
Indeterminado  
Intermedio  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
A, B, C, D, F y H  
17 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN



CAJAMARCA  
JAEN  
JAEN  
SECTOR LINDERO



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018843**  
TS-064

# *Solanum pimpinellifolium*



## TALLO

Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Intermedia  
Intermedia  
Larga  
Densa  
B, C, E, F y G  
40 mm<sup>2</sup>



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Intermedia  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018844**  
TS-065

*Solanum pimpinellifolium*



### TALLO

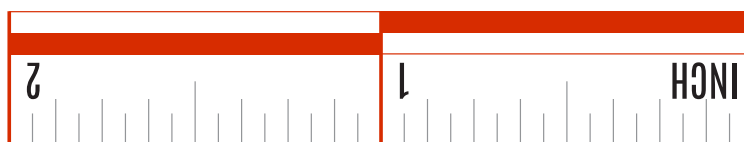
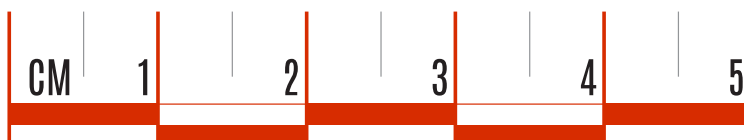


Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Grande  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
A, C, F, G y H  
31 mm<sup>2</sup>



**DEPARTAMENTO**  
**PROVINCIA**  
**DISTRITO**  
**SITIO DE RECOLECCIÓN**



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Ausencia  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PER018845

TS-066

## *Solanum pimpinellifolium*



### TALLO



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

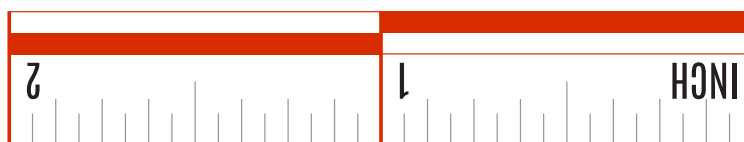
Indeterminado  
Grande  
Escasa  
Intermedia  
Intermedia  
A, B, C, F y H  
33 mm<sup>2</sup>



**DEPARTAMENTO**  
**PROVINCIA**  
**DISTRITO**  
**SITIO DE RECOLECCIÓN**



**CAJAMARCA**  
**JAEN**  
**JAEN**  
**LIMONERO ALTO**



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PER018847

## TS-068

# *Solanum pimpinellifolium*



### TALLO

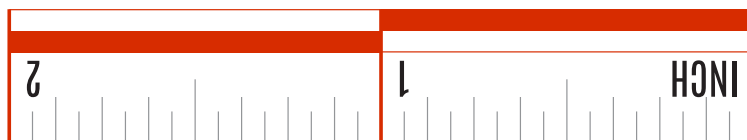


Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Intermedio  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
A, C, F, G y H  
31 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Intermedia  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Naranja  
Redonda



# PER018848

TS-069

## *Solanum pimpinellifolium*

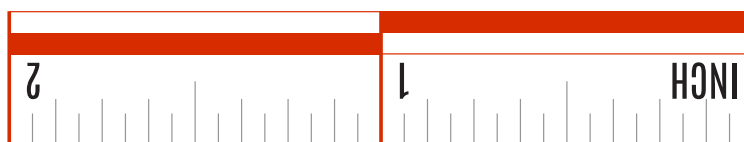


### TALLO



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Intermedio  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
A, B, C, F, G y H  
26 mm<sup>2</sup>



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018849**  
**TS-070**

*Solanum pimpinellifolium*



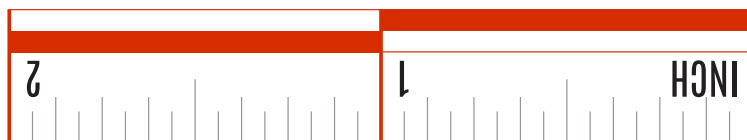
**TALLO** 

Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Grande  
Intermedia  
Larga  
Densa  
A, C, D, E y G  
32 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO	CAJAMARCA
PROVINCIA	JAEN
DISTRITO	JAEN
SITIO DE RECOLECCIÓN	FILALTA (URBANIZACIÓN)

## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018850**  
**TS-071**

***Solanum pimpinellifolium***



### TALLO



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

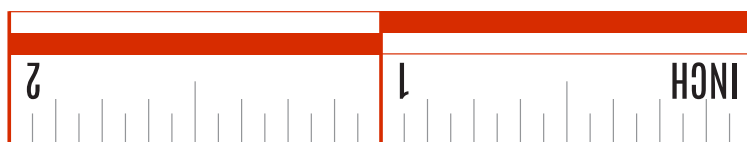
Indeterminado  
Intermedio  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
A, B, C, F y H  
24 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN



CAJAMARCA  
JAEN  
JAEN  
FILALTA



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

3  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018851**  
TS-072

## *Solanum pimpinellifolium*

### TALLO

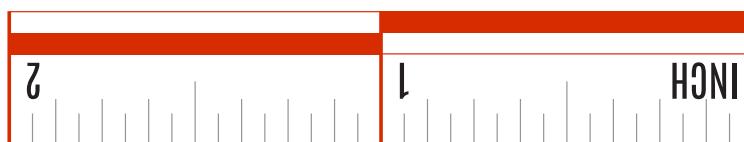
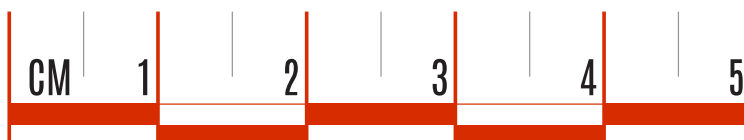


Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Intermedio  
Intermedia  
Larga  
Densa  
A, C, D, F, G y H  
46 mm<sup>2</sup>



<b>DEPARTAMENTO</b> <b>PROVINCIA</b> <b>DISTRITO</b> <b>SITIO DE RECOLECCIÓN</b>	<b>CAJAMARCA</b> <b>JAEN</b> <b>JAEN</b> <b>SECTOR EL PARRAL-MORRO</b> <b>SOLAR ALTO</b>
---	--



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
 Curvatura del extremo de la antera  
 Unión de las anteras  
 Dehiscencia de las anteras  
 Color de la antera  
 Pubescencia del estilo  
 Color de la corola  
 Tipo de corola  
 Forma del estilo

Generalmente uníparo  
 Recto  
 Unidas  
 Apertura longitudinal  
 Amarillo  
 Presente  
 Amarillo  
 Abierta  
 Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
 Pubescencia del fruto  
 Rayas verdes en el fruto (hombros)  
 Forma predominante del fruto  
 Color exterior del fruto maduro  
 Color de la carne del pericarpio  
 Forma del corte transversal del fruto

2  
 Intermedia  
 Ausente  
 Redondeado  
 Rojo  
 Rojo  
 Redonda



**PER018852**  
TS-073

# *Solanum pimpinellifolium*



## TALLO

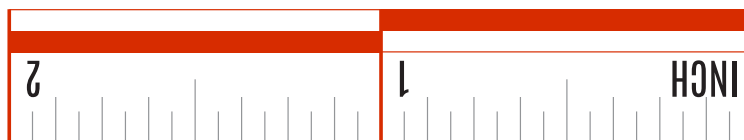


Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Grande  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
26 mm<sup>2</sup>



<b>DEPARTAMENTO</b> <b>PROVINCIA</b> <b>DISTRITO</b> <b>SITIO DE RECOLECCIÓN</b>	<b>CAJAMARCA</b> <b>JAEN</b> <b>JAEN</b> <b>SECTOR EL PARRAL-MORRO</b> <b>SOLAR</b>
---	---

## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
 Curvatura del extremo de la antera  
 Unión de las anteras  
 Dehiscencia de las anteras  
 Color de la antera  
 Pubescencia del estilo  
 Color de la corola  
 Tipo de corola  
 Forma del estilo

Generalmente uníparo  
 Recto  
 Unidas  
 Apertura longitudinal  
 Amarillo  
 Presente  
 Amarillo  
 Abierta  
 Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
 Pubescencia del fruto  
 Rayas verdes en el fruto (hombros)  
 Forma predominante del fruto  
 Color exterior del fruto maduro  
 Color de la carne del pericarpio  
 Forma del corte transversal del fruto

2  
 Escasa  
 Ausente  
 Redondeado  
 Rojo  
 Rojo  
 Redonda



**PER018853**

**TS-074**

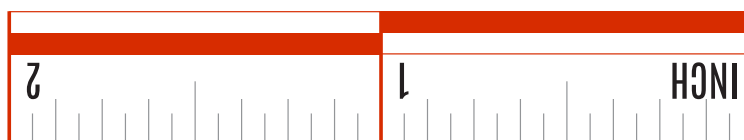
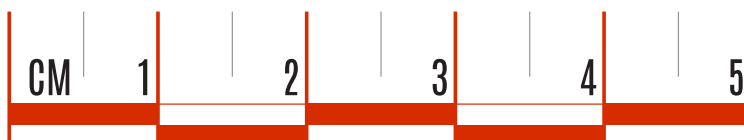
***Solanum pimpinellifolium***



**TALLO** 

Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Intermedio  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
A, C, D, E, F y H  
22 mm<sup>2</sup>



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018854**  
TS-075

# *Solanum pimpinellifolium*



## TALLO

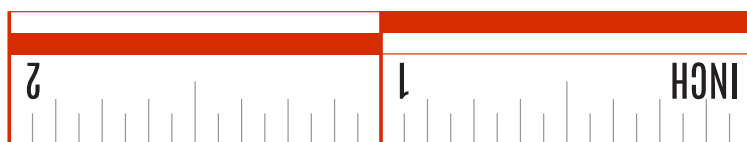
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Intermedio  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
A, B, C, F y H  
24 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

CAJAMARCA  
JAEN  
JAEN  
SAN MIGUEL DE LAS NARANJAS



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018856**  
TS-077

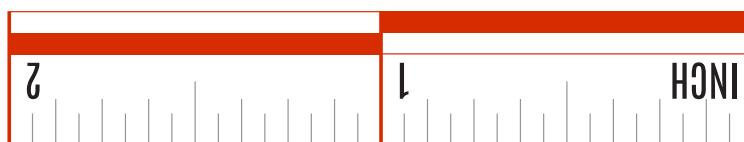
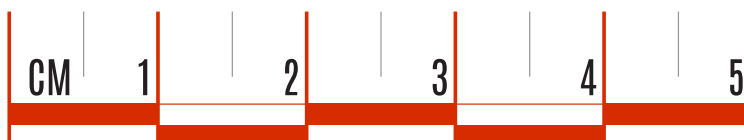
# *Solanum pimpinellifolium*



## TALLO

Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Grande  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
A, B, C, F y H  
30 mm<sup>2</sup>



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Intermedia  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018857**  
TS-078

*Solanum lycopersicum var. cerasiforme*

## TALLO

Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

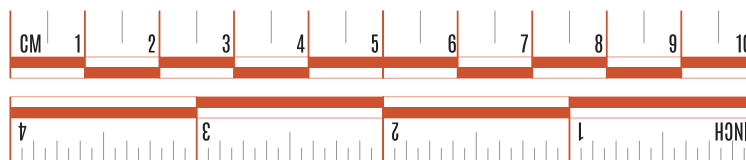
Semideterminado  
Intermedio  
Escasa  
Intermedia  
Intermedia  
A, C, F, G y H  
55 mm<sup>2</sup>



**DEPARTAMENTO**  
**PROVINCIA**  
**DISTRITO**  
**SITIO DE RECOLECCIÓN**



**CAJAMARCA**  
**JAEN**  
**JAEN**  
**SANTA FE**



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PER018858

## TS-079

*Solanum lycopersicum var. cerasiforme*



### TALLO

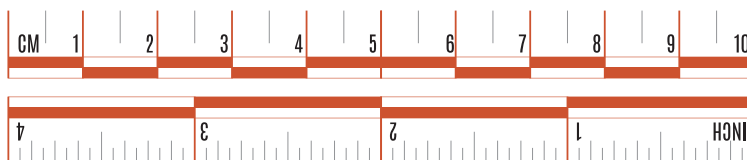


Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Semideterminado  
Intermedio  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
A, B, C, F y G  
72 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

4  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PER018859

## TS-080

*Solanum lycopersicum var. cerasiforme*



### TALLO



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

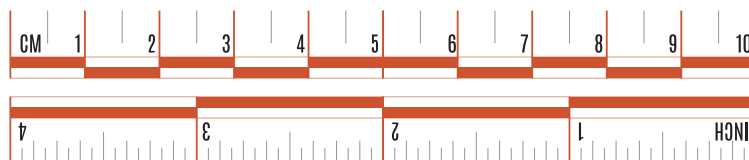
Semideterminado  
Intermedio  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
A, B, C, F y G  
50 mm<sup>2</sup>



**DEPARTAMENTO**  
**PROVINCIA**  
**DISTRITO**  
**SITIO DE RECOLECCIÓN**



**CAJAMARCA**  
**JAEN**  
**JAEN**  
**SANTA FE**



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

3  
Escasa  
Ausente  
Ligeramente achatado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PER018860

## TS-081

*Solanum lycopersicum var. cerasiforme*



### TALLO



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

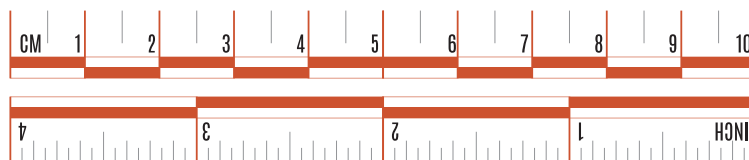
Semideterminado  
Grande  
Escasa  
Corta  
Intermedia  
B, C, F, G y H  
39 mm<sup>2</sup>



**DEPARTAMENTO**  
**PROVINCIA**  
**DISTRITO**  
**SITIO DE RECOLECCIÓN**



**CAJAMARCA**  
**JAEN**  
**JAEN**  
**SANTA FE**



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

3  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018861**

**TS-082**

*Solanum lycopersicum var. cerasiforme*

## TALLO

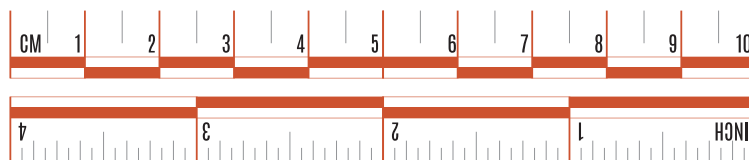


Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Semideterminado  
Grande  
Escasa  
Intermedia  
Intermedia  
A, C, F, G y H  
21 mm<sup>2</sup>



**DEPARTAMENTO**  
**PROVINCIA**  
**DISTRITO**  
**SITIO DE RECOLECCIÓN**



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

3  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018862**

**TS-083**

*Solanum pimpinellifolium*

## TALLO

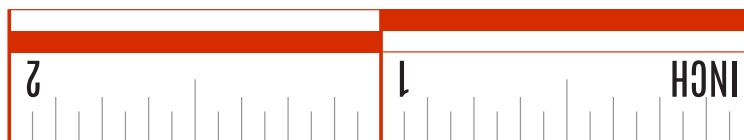
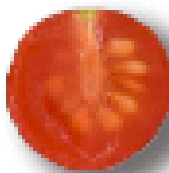


Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Intermedio  
Escasa  
Intermedia  
Intermedia  
B, C y F  
16 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018863**

**TS-084**

***Solanum pimpinellifolium***



### TALLO



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Intermedio  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
B, C, F, G y H  
18 mm<sup>2</sup>



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia	Generalmente uníparo
Curvatura del extremo de la antera	Recto
Unión de las anteras	Unidas
Dehiscencia de las anteras	Apertura longitudinal
Color de la antera	Amarillo
Pubescencia del estilo	Presente
Color de la corola	Amarillo
Tipo de corola	Abierta
Forma del estilo	Simple

## FRUTO



Número de lóculos	2
Pubescencia del fruto	Escasa
Rayas verdes en el fruto (hombros)	Ausente
Forma predominante del fruto	Redondeado
Color exterior del fruto maduro	Rojo
Color de la carne del pericarpio	Rojo
Forma del corte transversal del fruto	Redonda



# PER018864

TS-085

*Solanum lycopersicum var. cerasiforme*

## TALLO



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

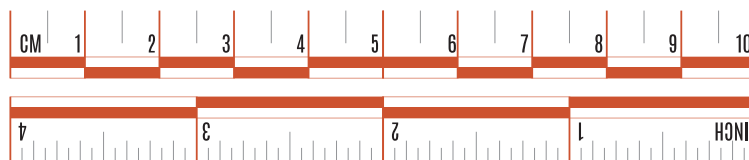
Semideterminado  
Grande  
Intermedia  
Larga  
Intermedia  
A, B, C, F y H  
37 mm<sup>2</sup>



**DEPARTAMENTO**  
**PROVINCIA**  
**DISTRITO**  
**SITIO DE RECOLECCIÓN**



**CUSCO**  
**URUBAMBA**  
**YUCAY**  
**YUCAY**



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PERO18865

## TS-086

*Solanum lycopersicum var. cerasiforme*



### TALLO



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

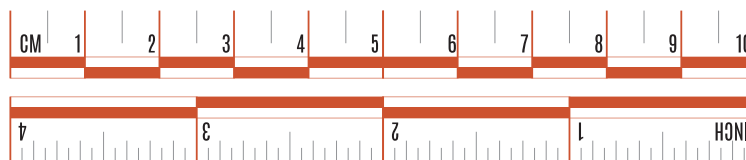
Semideterminado  
Intermedio  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
B, C, F y H  
25 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN



CUSCO  
URUBAMBA  
YUCAY  
PROLONGACIÓN SAN MARTIN



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Intermedia  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018866**

**TS-087**

***Solanum lycopersicum var. cerasiforme***

## TALLO



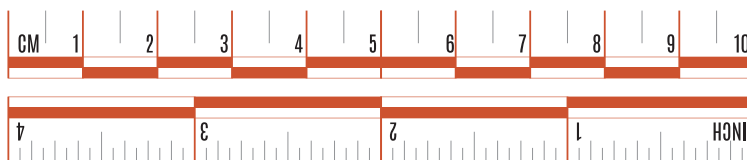
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Semideterminado  
Intermedio  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
B, C, F, G y H  
17 mm<sup>2</sup>



**DEPARTAMENTO**  
**PROVINCIA**  
**DISTRITO**  
**SITIO DE RECOLECCIÓN**

**CUSCO**  
**CONVENCIÓN**  
**SANTA ANA**  
**JUAN VELAZCO ALVARADO**  
**2DA CALLE**



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

3  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018867**  
**TS-088**

*Solanum lycopersicum var. cerasiforme*

## TALLO



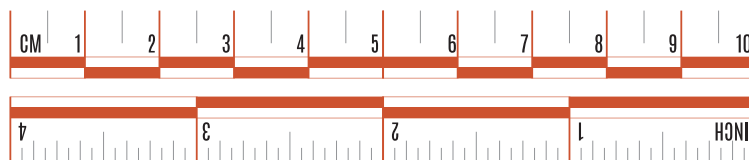
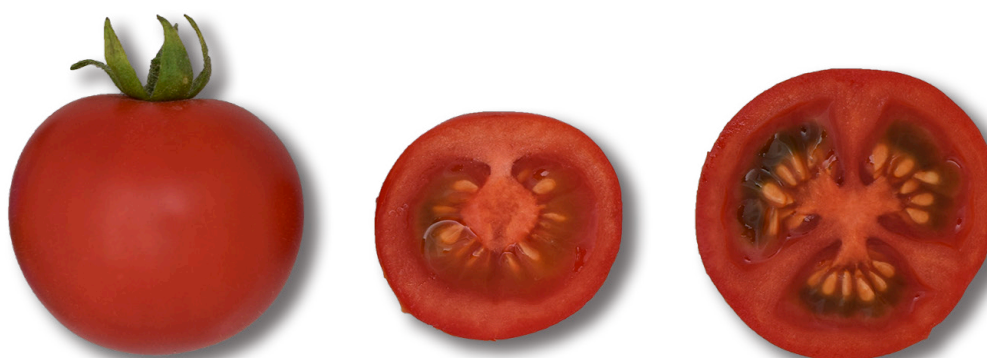
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Semideterminado  
Intermedio  
Escasa  
Intermedia  
Intermedia  
A, B, C, F, G y H  
16 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

CUSCO  
CONVENCIÓN  
SANTA ANA  
JUAN VELAZCO ALVARADO



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

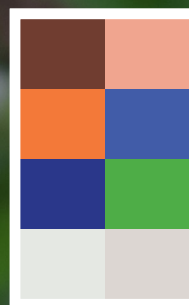
Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

3  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018868**  
TS-089

*Solanum lycopersicum var. cerasiforme*

## TALLO

Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

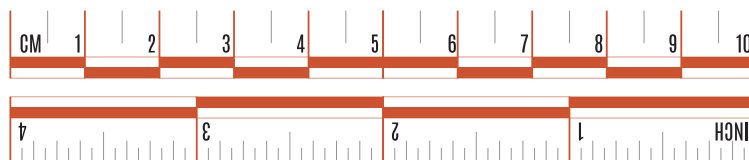
Indeterminado  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
A, B, C, F y H  
30 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN



CUSCO  
CONVENCIÓN  
HUAYOPATA  
CICRE



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Intermedia  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PERO18869**

**TS-090**

***Solanum pimpinellifolium***



## TALLO



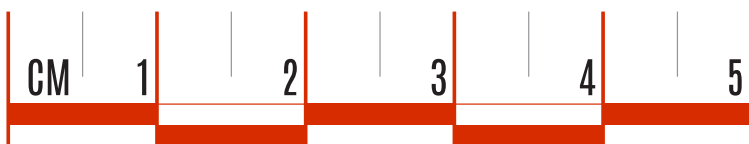
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Grande  
Escasa  
Intermedia  
Intermedia  
A, C y F  
24 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

CUSCO  
CONVENCIÓN  
SANTA ANA  
MANDOR BAJO



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia	Generalmente uníparo
Curvatura del extremo de la antera	Recto
Unión de las anteras	Unidas
Dehiscencia de las anteras	Apertura longitudinal
Color de la antera	Amarillo
Pubescencia del estilo	Presente
Color de la corola	Amarillo
Tipo de corola	Abierta
Forma del estilo	Simple

## FRUTO



Número de lóculos	2
Pubescencia del fruto	Escasa
Rayas verdes en el fruto (hombros)	Ausente
Forma predominante del fruto	Redondeado
Color exterior del fruto maduro	Rojo
Color de la carne del pericarpio	Rojo
Forma del corte transversal del fruto	Redonda



**PER018870**  
TS-091

*Solanum pimpinellifolium*

## TALLO



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Grande  
Escasa  
Corta  
Densa  
B, C y F  
8 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

CUSCO  
CONVENCIÓN  
SANTA ANA  
MANDOR BAJO



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PER018871

## TS-092

*Solanum lycopersicum var. cerasiforme*



### TALLO



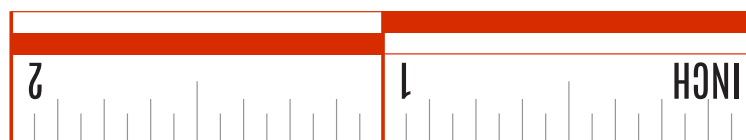
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Semideterminado  
Intermedio  
Intermedia  
Intermedia  
Densa  
B, C, F y H  
40 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

CUSCO  
CONVENCIÓN  
SANTA ANA  
MANDOR BAJO-PARCELA  
SANTA ROSA



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Intermedia  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PER018872

## TS-093

### *Solanum lycopersicum var. cerasiforme*



#### TALLO

Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Semideterminado  
Intermedio  
Intermedia  
Larga  
Densa  
C, F y H  
16 mm<sup>2</sup>



<b>DEPARTAMENTO</b> <b>PROVINCIA</b> <b>DISTRITO</b> <b>SITIO DE RECOLECCIÓN</b>	<b>CUSCO</b> <b>CONVENCIÓN</b> <b>SANTA ANA</b> <b>MANDOR BAJO-PARCELA</b> <b>SANTA ROSA</b>
---	--




## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia	Generalmente uníparo
Curvatura del extremo de la antera	Recto
Unión de las anteras	Unidas
Dehiscencia de las anteras	Apertura longitudinal
Color de la antera	Amarillo
Pubescencia del estilo	Presente
Color de la corola	Amarillo
Tipo de corola	Abierta
Forma del estilo	Simple

## FRUTO



Número de lóculos	2
Pubescencia del fruto	Escasa
Rayas verdes en el fruto (hombros)	Ausente
Forma predominante del fruto	Redondeado
Color exterior del fruto maduro	Rojo
Color de la carne del pericarpio	Rojo
Forma del corte transversal del fruto	Redonda



# PER018873

## TS-094

### *Solanum lycopersicum var. cerasiforme*



#### TALLO



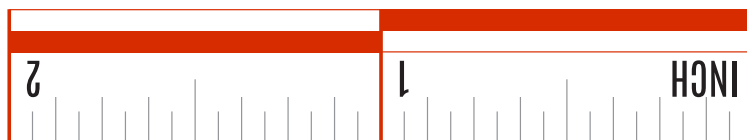
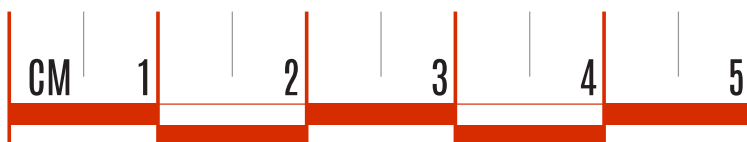
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Semideterminado  
Intermedio  
Escasa  
Larga  
Densa  
A, C, F y G  
21 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

CUSCO  
CONVENCIÓN  
SANTA ANA  
MANDOR BAJO-PARCELA  
SANTA ROSA



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018875**

TS-096

*Solanum lycopersicum var. cerasiforme*



## TALLO



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

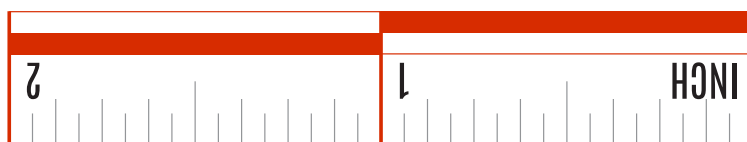
Indeterminado  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
A, B, C, F y H  
31 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN



CUSCO  
CONVENCIÓN  
SANTA ANA  
MANDOR BAJO-PARCELA  
MOYOMONTE



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018877**  
TS-098

# *Solanum pimpinellifolium*



## TALLO

Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

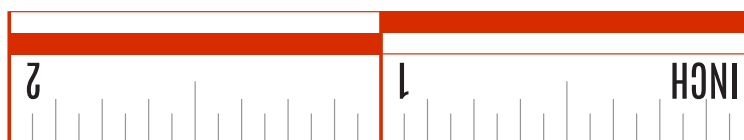
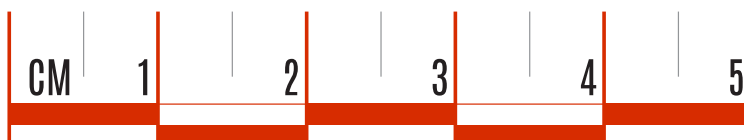
Indeterminado  
Grande  
Escasa  
Intermedia  
Intermedia  
F  
45 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN



CUSCO  
CONVENCIÓN  
ECHARATE  
SECTOR SAJI YUROC



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PER018880

## TS-101

*Solanum lycopersicum var. cerasiforme*

### TALLO



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

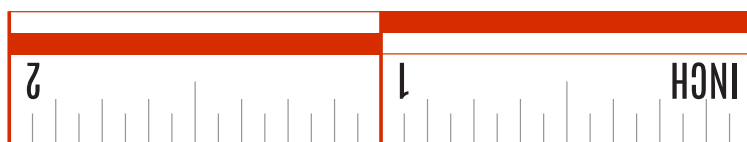
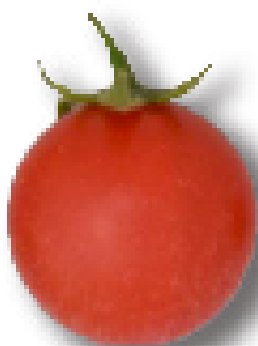
Indeterminado  
Intermedio  
Escasa  
Intermedia  
Intermedia  
A, C, F y H  
27 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN



CUSCO  
CONVENCIÓN  
QUELLO UNO  
REMOLINO



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Intermedia  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PER018882

## TS-103

*Solanum lycopersicum var. cerasiforme*



### TALLO

Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

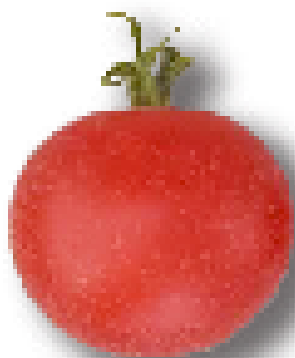
Semideterminado  
Intermedio  
Intermedia  
Larga  
Densa  
A, C, F y H  
60 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN



CUSCO  
LA CONVENCION  
QUELLO UNO  
SECTOR LUCUMAYO



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Intermedia  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PER018883

## TS-104

*Solanum lycopersicum var. cerasiforme*



### TALLO



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

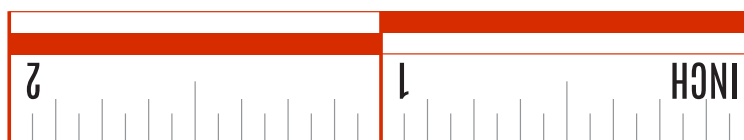
Semideterminado  
Intermedio  
Intermedia  
Larga  
Densa  
A y C  
47 mm<sup>2</sup>



**DEPARTAMENTO**  
**PROVINCIA**  
**DISTRITO**  
**SITIO DE RECOLECCIÓN**



**CUSCO**  
**LA CONVENCION**  
**QUELLO UNO**  
**PUTUCUSI SECTOR**  
**SAN MARTIN**



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Intermedia  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018884**

TS-105

*Solanum lycopersicum var. cerasiforme*

## TALLO



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Intermedio  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
A, C, F y H  
35 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

CUSCO  
QUISPICANCHI  
CAMANTI  
SECTOR SAN MIGUEL



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Intermedia  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PER018885

## TS-106

*Solanum lycopersicum var. cerasiforme*

### TALLO

Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Semideterminado  
Pequeño  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
A, C y E  
34 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

CUSCO  
LA CONVENCION  
QUELLO UNO  
ALTO SANTIAGO



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Intermedia  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018886**  
TS-107

*Solanum lycopersicum var. cerasiforme*



## TALLO

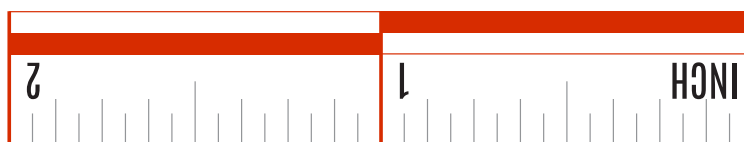
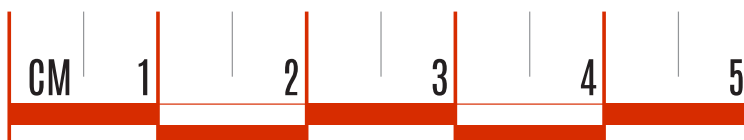
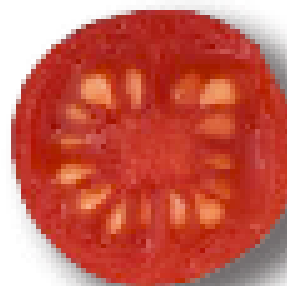


Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Semideterminado  
Pequeño  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
C, F y H  
112 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PERO18887

## TS-108

*Solanum lycopersicum var. cerasiforme*

### TALLO



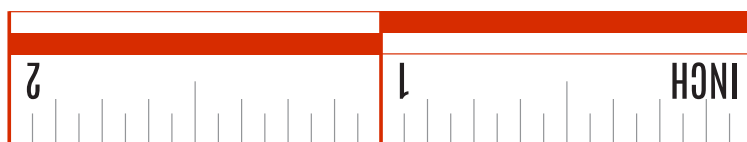
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Semideterminado  
Grande  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
A, C, F, G y H  
31 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

CUSCO  
CALCA  
YANATILE  
LA QUEBRADA



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Intermedia  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PER018888

## TS-109

*Solanum lycopersicum var. cerasiforme*



### TALLO



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

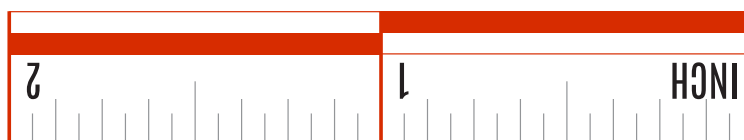
Semideterminado  
Grande  
Escasa  
Larga  
Densa  
A, C, F y H  
31 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN



CUSCO  
CALCA  
LARES  
PUCARA



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018889**  
**TS-110**

*Solanum lycopersicum var. cerasiforme*

## TALLO

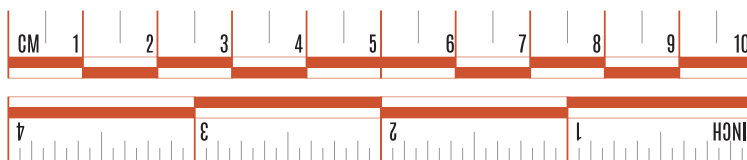
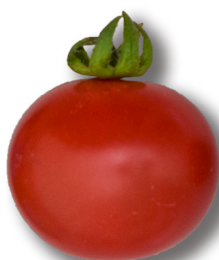
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Semideterminado  
Intermedio  
Intermedia  
Larga  
Densa  
A, B, C, F y H  
34 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

CUSCO  
QUISPICANCHI  
CAMANTI  
SECTOR SAN MIGUEL



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

3  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PER018890

TS-111

## *Solanum pimpinellifolium*



### TALLO

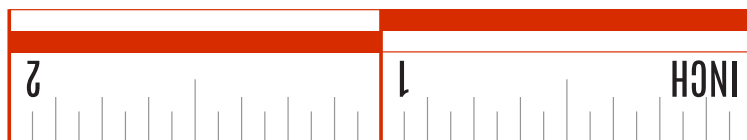


Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Grande  
Intermedia  
Larga  
Densa  
C, F y H  
3 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Intermedia  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018891**

TS-112

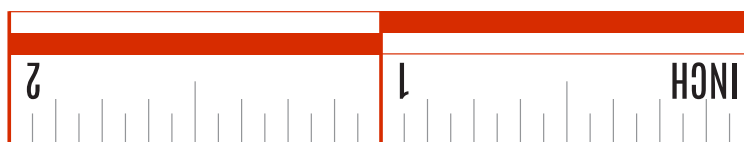
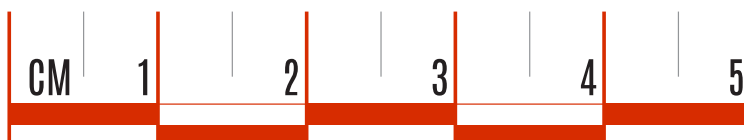
*Solanum pimpinellifolium*

**TALLO**



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Grande  
Intermedia  
Larga  
Densa  
A, C, E, F y H  
5 mm<sup>2</sup>



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018892**

TS-113

*Solanum neorickii*

**TALLO**



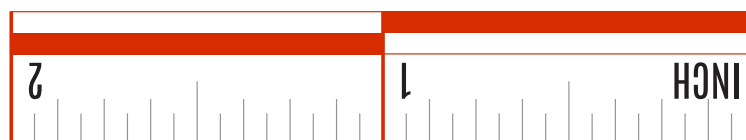
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Intermedio  
Escasa  
Intermedia  
Densa  
A, C y F  
12 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

LIMA  
HUARACHIRI  
MATUCANA  
KAKACHAQUI



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Verde  
Verde  
Redonda



**PER018894**

**TS-115**

***Solanum lycopersicum var. cerasiforme***



**TALLO** 

Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

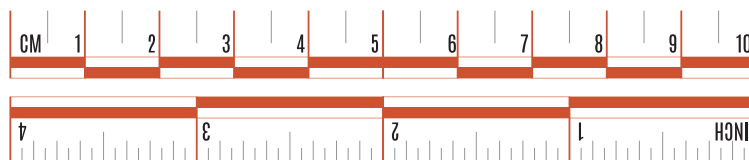
Semideterminado  
Intermedio  
Escasa  
Larga  
Densa  
A, C, E, F y G  
15 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN



HUÁNUCO  
HUÁNUCO  
CHURUBAMBA  
MACUAY



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

3  
Escasa  
Ausente  
Ligeramente achatado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PER018895

## TS-116

*Solanum lycopersicum var. cerasiforme*



### TALLO



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

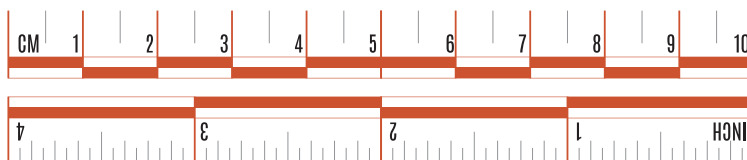
Semideterminado  
Intermedio  
Escasa  
Corta  
Intermedia  
A, C, F, G y H  
19 mm<sup>2</sup>



**DEPARTAMENTO**  
**PROVINCIA**  
**DISTRITO**  
**SITIO DE RECOLECCIÓN**



**HUÁNUCO**  
**HUÁNUCO**  
**CHURUBAMBA**  
**MACUAY**



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

4  
Escasa  
Ausente  
Ligeramente achatado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018896**

**TS-117**

***Solanum pimpinellifolium***

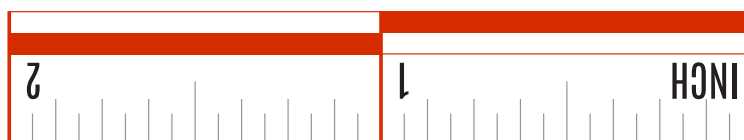
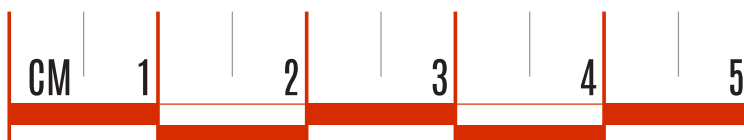


**TALLO**



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Intermedio  
Escasa  
Larga  
Densa  
F  
38 mm<sup>2</sup>



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018898**

**TS-119**

*Solanum pimpinellifolium*

**TALLO** 

Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

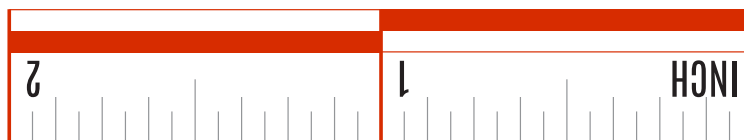
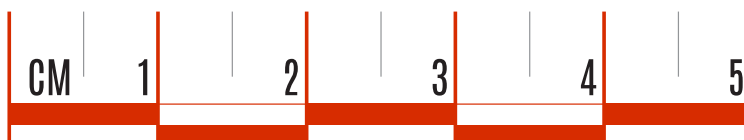
Indeterminado  
Grande  
Escasa  
Larga  
Densa  
A, C y F  
42 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN



HUÁNUCO  
AMBO  
TOMAYQUICHUA  
LENDEROS-GRANJA  
ECOLÓGICA LINDERO



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PER018899

## TS-120

*Solanum lycopersicum var. cerasiforme*



### TALLO



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

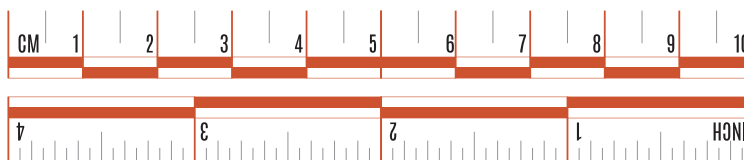
Semideterminado  
Intermedio  
Escasa  
Intermedia  
Intermedia  
A, B, C, F y H  
20 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN



HUÁNUCO  
AMBO  
TOMAYQUICHUA  
GRANJA ECOLÓGICA  
LINDERO



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

3  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PER018900

## TS-121

*Solanum lycopersicum var. cerasiforme*

### TALLO



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

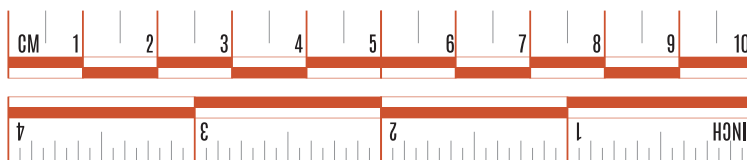
Semideterminado  
Intermedio  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
A, B, C, F, G y H  
18 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN



HUÁNUCO  
HUÁNUCO  
HUÁNUCO  
MARABAMBA



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

3  
Escasa  
Ausente  
Redondo-alargado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PER018901

## TS-122

*Solanum lycopersicum var. cerasiforme*

### TALLO



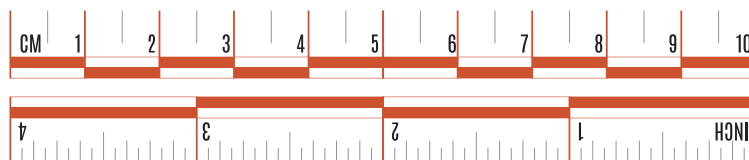
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Semideterminado  
Intermedio  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
A, C, F, G y H  
13.5 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

HUÁNUCO  
HUÁNUCO  
CHINCHAO  
PACHACHUPAN-CHULACAN  
BAJO



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

3  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PER018902

## TS-123

*Solanum lycopersicum var. lycopersicum*

### TALLO



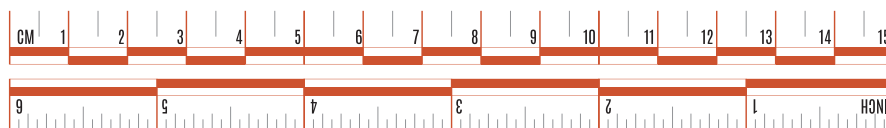
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Determinado  
Intermedio  
Intermedia  
Corta  
Escasa  
B, C, F y H  
34 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

HUÁNUCO  
LEONCIO PRADO  
POMAHUASI  
CHANCADORA



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Redondo-alargado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018903**  
TS-124

*Solanum lycopersicum var. lycopersicum*



## TALLO



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

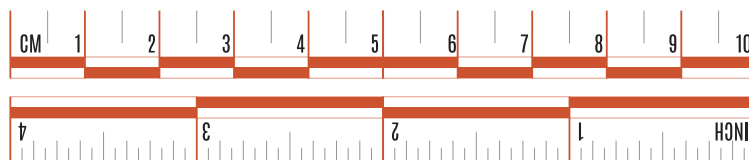
Semideterminado  
Intermedio  
Intermedia  
Larga  
Intermedia  
A, B, C, F y H  
45 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN



HUÁNUCO  
LEONCIO PRADO  
POMAHUASI  
HUAMANCOTO



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

7  
Escasa  
Ausente  
Achatado  
Rojo  
Rojo  
Irregular



# PER018905

## TS-126

*Solanum lycopersicum var. lycopersicum*



### TALLO



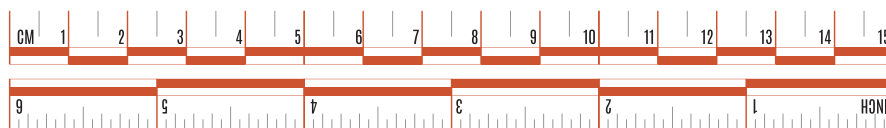
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Determinado  
Intermedio  
Intermedia  
Intermedia  
Escasa  
A, B, C, F y H  
20 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

UCAYALI  
PADRE ABAD  
IRASOLA  
ALTO SIRINGAL KM24



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Redondo-alargado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018906**  
TS-127

*Solanum lycopersicum var. lycopersicum*

## TALLO



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

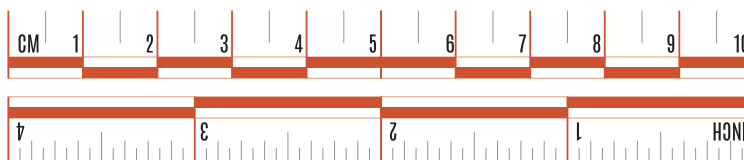
Semideterminado  
Intermedio  
Escasa  
Larga  
Intermedia  
B, C, F, G y H  
30 mm<sup>2</sup>



**DEPARTAMENTO**  
**PROVINCIA**  
**DISTRITO**  
**SITIO DE RECOLECCIÓN**



**HUÁNUCO**  
**PUERTO INCA**  
**PUERTO INCA**  
**PUERTO SUNGARO**



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

3  
Escasa  
Ausente  
Ligeramente-atachutado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PERO18907

## TS-128

*Solanum lycopersicum var. lycopersicum*



### TALLO

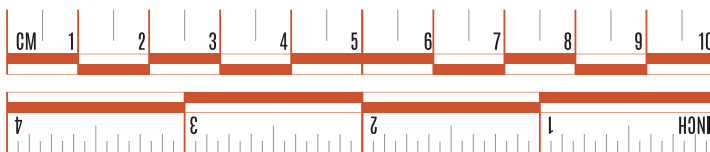


Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Semideterminado  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
A, B, C, F y G  
48 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO	HUÁNUCO
PROVINCIA	PUERTO INCA
DISTRITO	PUERTO INCA
SITIO DE RECOLECCIÓN	PUERTO SUNGARO

## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

4  
Escasa  
Ausente  
Ligeramente-achatado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PER018908

## TS-129

*Solanum lycopersicum var. lycopersicum*



### TALLO



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

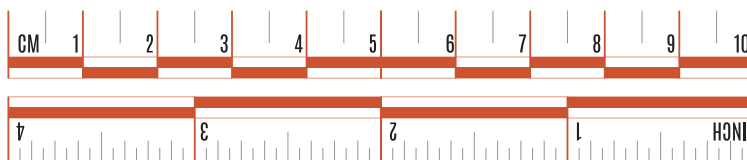
Semideterminado  
Grande  
Escasa  
Intermedia  
Intermedia  
B, C, F, G y H  
54 mm<sup>2</sup>



**DEPARTAMENTO**  
**PROVINCIA**  
**DISTRITO**  
**SITIO DE RECOLECCIÓN**



**HUÁNUCO**  
**PUERTO INCA**  
**PUERTO INCA**  
**PUERTO SUNGARO**



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

3  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PER018909

## TS-130

*Solanum lycopersicum var. lycopersicum*



### TALLO



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

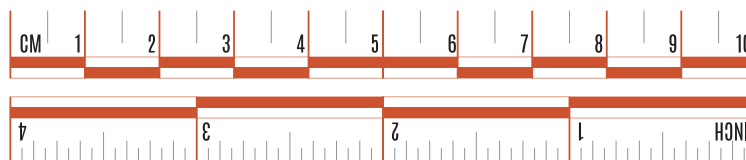
Semideterminado  
Grande  
Escasa  
Intermedia  
Intermedia  
A, C, F, G y H  
45 mm<sup>2</sup>



**DEPARTAMENTO**  
**PROVINCIA**  
**DISTRITO**  
**SITIO DE RECOLECCIÓN**



**HUÁNUCO**  
**PUERTO INCA**  
**PUERTO INCA**  
**PUERTO SUNGARO**



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

4  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PERO18910

## TS-131

### *Solanum pennellii*

#### TALLO



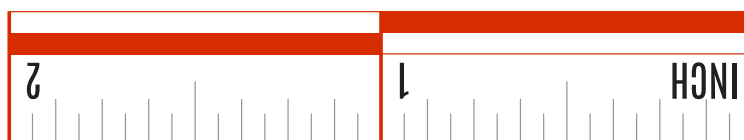
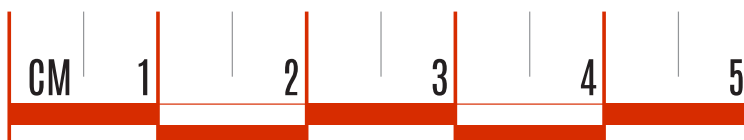
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Semideterminado  
Intermedio  
Escasa  
Intermedia  
Intermedia  
B, C, D y F  
58 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

HUÁNUCO  
PUERTO INCA  
PUERTO INCA  
PUERTO SUNGARO



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Porocida  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Ligeramente achatado  
Verde  
Verde  
Redonda



**PER018911**

**TS-132**

*Solanum lycopersicum var. lycopersicum*



**TALLO**



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

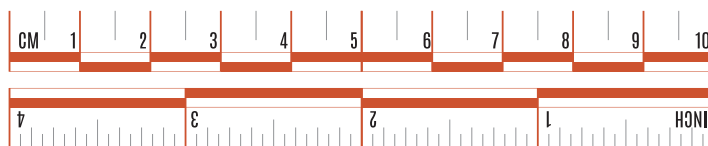
Determinado  
Intermedio  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
A, B, C, F, G y H  
17 mm<sup>2</sup>



**DEPARTAMENTO**  
**PROVINCIA**  
**DISTRITO**  
**SITIO DE RECOLECCIÓN**



**HUÁNUCO**  
**PUERTO INCA**  
**PUERTO INCA**  
**PUERTO SUNGARO**



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Redondo-alargado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018912**  
TS-133

*Solanum lycopersicum var. cerasiforme*

## TALLO



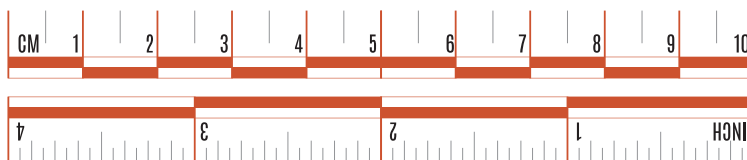
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Semideterminado  
Grande  
Escasa  
Larga  
Escasa  
B, C, F y H  
10 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

HUÁNUCO  
PUERTO INCA  
PUERTO INCA  
PUERTO SUNGARO



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Ambos (uníparo y múltiparo)  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

3  
Escasa  
Ausente  
Cilíndrico  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018913**

TS-134

*Solanum lycopersicum var. cerasiforme*

## TALLO



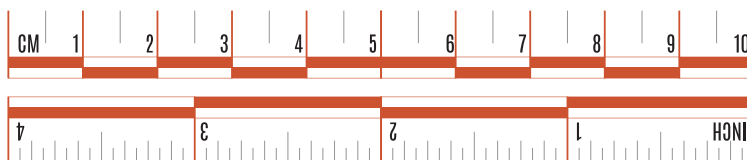
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Semideterminado  
Grande  
Escasa  
Corta  
Intermedia  
A, B, C, E y F  
27 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

HUÁNUCO  
PUERTO INCA  
PUERTO INCA  
PUERTO SUNGARO  
LOCAL MUNICIPAL



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

3  
Escasa  
Ausente  
Elipsoide  
Naranja  
Naranja  
Redonda



# PER018914

TS-135

*Solanum lycopersicum var. lycopersicum*



## TALLO



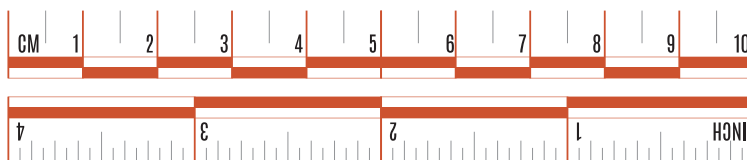
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Semideterminado  
Intermedio  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
B, C, F, G y H  
102 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

HUÁNUCO  
PUERTO INCA  
PUERTO INCA  
MAQUISAPAYO CASERÍO



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

3  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018915**  
TS-136

*Solanum lycopersicum var. lycopersicum*

## TALLO

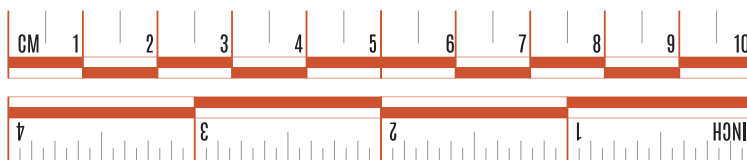
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Semideterminado  
Intermedio  
Escasa  
Intermedia  
Intermedia  
B, C, F y H  
24 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

HUÁNUCO  
PUERTO INCA  
PUERTO INCA  
FUNDO SAN MARTÍN



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

7  
Escasa  
Ausente  
Ligeramente achatado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PER018916

## TS-137

*Solanum lycopersicum var. lycopersicum*

### TALLO



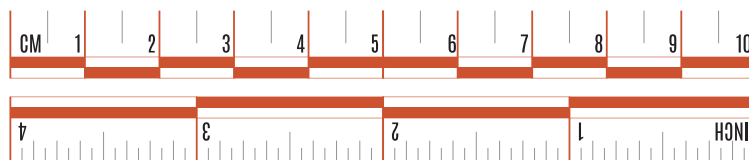
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Semideterminado  
Intermedio  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
B, C, F, G y H  
36 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

HUÁNUCO  
PUERTO INCA  
YUYAPICHIS  
YUYAPICHIS-ZONA BAJA



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

7  
Escasa  
Ausente  
Ligeramente achatado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018917**  
TS-138

*Solanum lycopersicum var. lycopersicum*



## TALLO



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

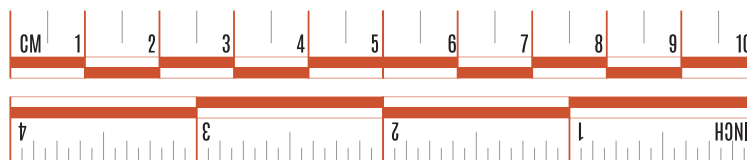
Semideterminado  
Intermedio  
Intermedia  
Corta  
Intermedia  
A, C, F y H  
38 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN



HUÁNUCO  
PUERTO INCA  
YUYAPICHIS  
YUYAPICHIS



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

4  
Escasa  
Ausente  
Achatado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PER018918

## TS-139

*Solanum lycopersicum var. lycopersicum*



### TALLO



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

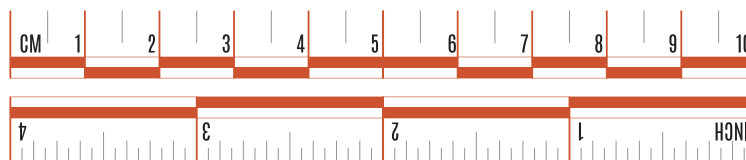
Semideterminado  
Intermedio  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
B, C, F y H  
61 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN



HUÁNUCO  
PUERTO INCA  
YUYAPICHIS  
YUYAPICHIS



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

5  
Escasa  
Ausente  
Achatado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018919**

TS-140

*Solanum lycopersicum var. cerasiforme*

**TALLO**

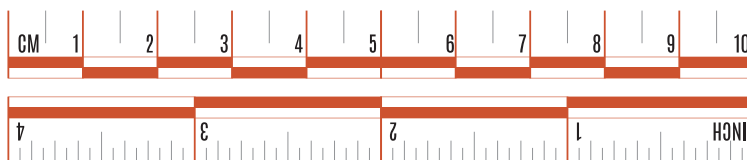


Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Semideterminado  
Pequeña  
Escasa  
Intermedia  
Escasa  
A, B, C, G y H  
5 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO	UCAYALI
PROVINCIA	CORONEL PORTILLO
DISTRITO	YARINACOCHA
SITIO DE RECOLECCIÓN	ASENTAMIENTO HUMANO NUEVA ERA

## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

3  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PER018920

TS-141

*Solanum lycopersicum var. cerasiforme*



## TALLO



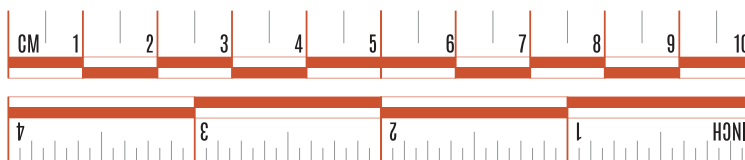
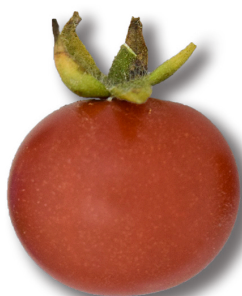
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Semideterminado  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
B, C, F, G y H  
44 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

UCAYALI  
CORONEL PORTILLO  
YARINACOCHA  
ASENTAMIENTO HUMANO  
NUEVA ERA



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

3  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PER018921

## TS-142

*Solanum lycopersicum var. cerasiforme*

### TALLO

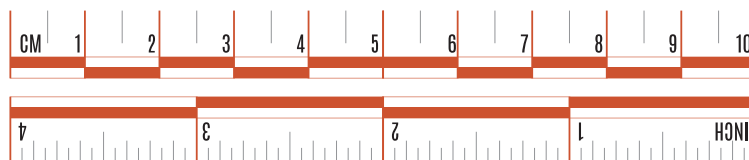


Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Semideterminado  
Intermedio  
Escasa  
Intermedia  
Escasa  
A, B, C, F, G y H  
20 mm<sup>2</sup>



**DEPARTAMENTO**  
**PROVINCIA**  
**DISTRITO**  
**SITIO DE RECOLECCIÓN**



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Intermedia  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PER018922

## TS-143

*Solanum lycopersicum var. cerasiforme*

### TALLO



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

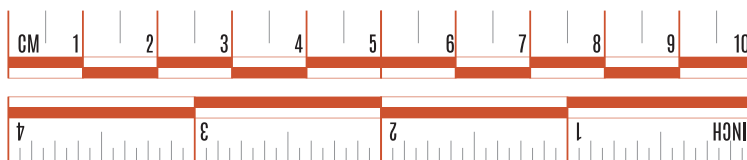
Semideterminado  
Intermedio  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
A, B, C, F y H  
57 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN



UCAJALI  
PADRE ABAD  
CURIMANA  
NUEVA ALIANZA



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

3  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018923**

TS-144

*Solanum lycopersicum var. cerasiforme*

**TALLO** 

Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

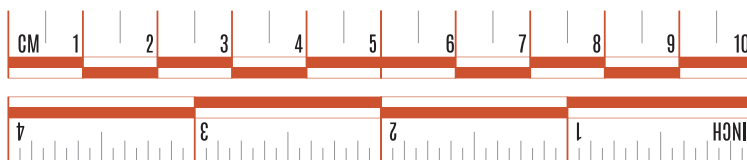
Semideterminado  
Pequeña  
Escasa  
Intermedia  
Escasa  
A, B, C, F, G y H  
33 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN



UCAYALI  
PADRE ABAD  
CURIMANA  
NUEVA ALIANZA



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

3  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018924**  
TS-145

*Solanum lycopersicum var. cerasiforme*



## TALLO

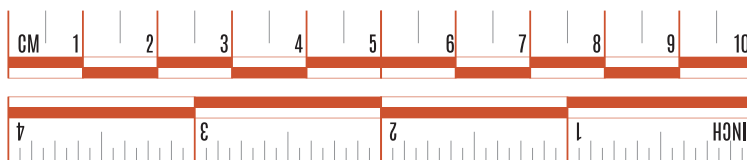
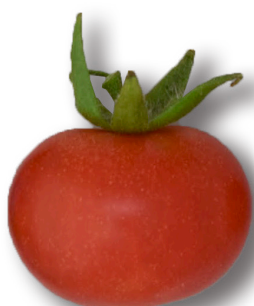
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Semideterminado  
Intermedio  
Intermedia  
Intermedia  
Densa  
A, B, C, F, G y H  
29 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

UCAYALI  
PADRE ABAD  
CURIMANA  
CASERIO 16 DE  
NOVIEMBRE



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

3  
Escasa  
Ausente  
Ligeramente achatado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PER018925

## TS-146

*Solanum lycopersicum var. cerasiforme*

### TALLO



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

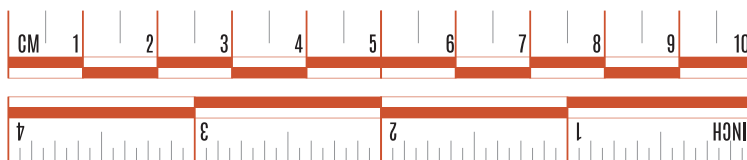
Semideterminado  
Intermedio  
Escasa  
Intermedia  
Intermedia  
A, B, C, F, G y H  
26 mm<sup>2</sup>



**DEPARTAMENTO**  
**PROVINCIA**  
**DISTRITO**  
**SITIO DE RECOLECCIÓN**



**UCAYALI**  
**PADRE ABAD**  
**CURIMANA**  
**CASERIO 16 DE**  
**NOVIEMBRE**



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

3  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PER018927

## TS-148

*Solanum lycopersicum var. cerasiforme*

### TALLO



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

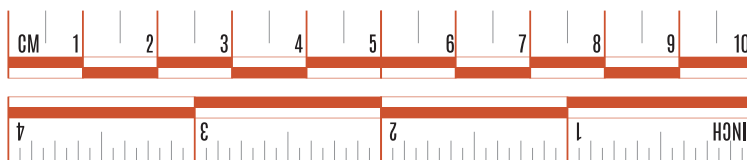
Semideterminado  
Intermedio  
Escasa  
Corta  
Intermedia  
A, B, C, F, G y H  
21 mm<sup>2</sup>



**DEPARTAMENTO**  
**PROVINCIA**  
**DISTRITO**  
**SITIO DE RECOLECCIÓN**



**UCAYALI**  
**PADRE ABAD**  
**CURIMANA**  
**CASERIO VISTA ALEGRE**



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

3  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PER018928

## TS-149

*Solanum lycopersicum var. lycopersicum*

### TALLO



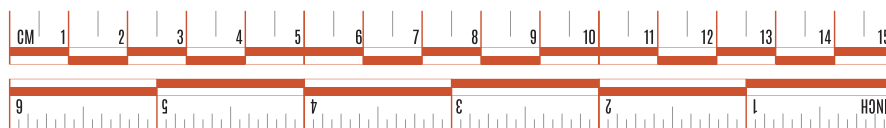
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Semideterminado  
Intermedio  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
C, F, G y H  
51 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

UCAYALI  
CORONEL PORTILLO  
MESISSEA  
MESISSEA-BARRIO AMARGURA



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

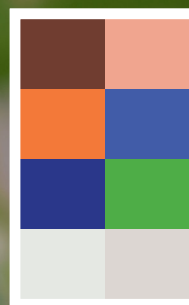
Parcialmente uníparo y múltiparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

7  
Escasa  
Ausente  
Achatado  
Rojo  
Rojo  
Irregular



# PER018929

## TS-150

*Solanum lycopersicum var. cerasiforme*



### TALLO



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

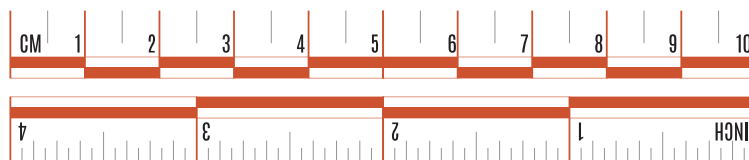
Semideterminado  
Intermedio  
Escasa  
Larga  
Intermedia  
A, B, C, F y H  
12 mm<sup>2</sup>



**DEPARTAMENTO**  
**PROVINCIA**  
**DISTRITO**  
**SITIO DE RECOLECCIÓN**



**UCAYALI**  
**CORONEL PORTILLO**  
**MESISEA**  
**MESISEA-BARRIO AMARGURA**



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

4  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018930**

TS-151

*Solanum pimpinellifolium*

## TALLO

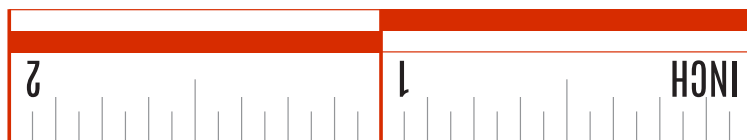


Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Intermedio  
Escasa  
Larga  
Densa  
A, B, C y F  
14 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PER018932

## TS-153

*Solanum lycopersicum var. cerasiforme*



### TALLO



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Intermedio  
Escasa  
Intermedia  
Intermedia  
B, C, F y H  
18.5 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

HUANCAVELICA  
HUAYTARA  
HUAYTARA  
PUENTE TULLPA



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018933**

TS-154

*Solanum pimpinellifolium*

**TALLO** 

Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

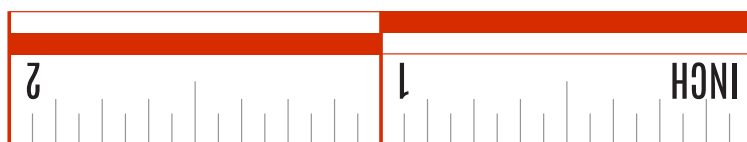
Indeterminado  
Intermedio  
Escasa  
Intermedia  
Intermedia  
B, C y F  
28 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN



AYACUCHO  
LA MAR  
SAN MIGUEL  
ILLAURA-CARRETERA



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente múltiparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018935**  
TS-156

# *Solanum chmielewskii*



## TALLO

Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Intermedio  
Escasa  
Densa  
A, B, C y F  
65 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN



AYACUCHO  
LA MAR  
SAN MIGUEL  
ILLAURA



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Verde  
Verde  
Redonda



# PER018936

## TS-157

*Solanum lycopersicum var. lycopersicum*

### TALLO



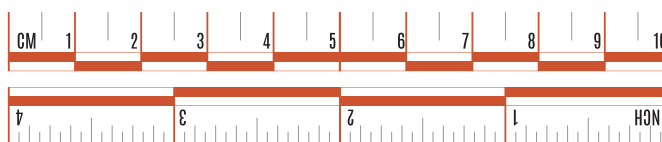
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Determinado  
Intermedio  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
A, B, C, F y H  
17 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

AYACUCHO  
LA MAR  
SAN MIGUEL  
MISQUIBAMBA



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Ausente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Redondo-alargado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018937**  
TS-158

## *Solanum pimpinellifolium*

### TALLO



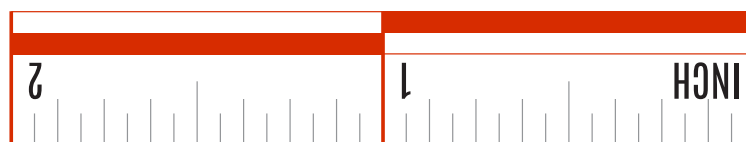
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Grande  
Escasa  
Intermedia  
Intermedia  
A, B, F, G y H  
6 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

AYACUCHO  
LA MAR  
SAN MIGUEL  
MAGNOPAMPA



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



# PER018938

## TS-159

*Solanum lycopersicum var. lycopersicum*



### TALLO



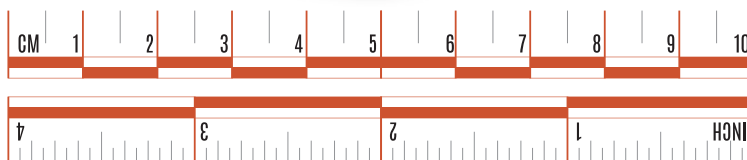
Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Determinado  
Intermedio  
Intermedia  
Intermedia  
Intermedia  
C y F  
23 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN

AYACUCHO  
LA MAR  
SAN MIGUEL  
MAGNOPAMPA



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Ausente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

3  
Escasa  
Ausente  
Redondo-alargado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018939**  
TS-160

*Solanum pimpinellifolium*

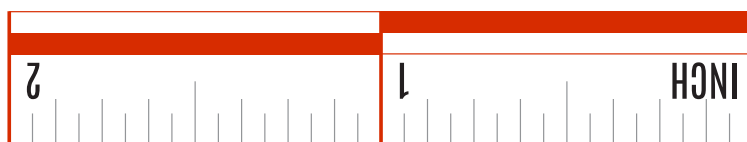
**TALLO** 

Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Grande  
Escasa  
Intermedia  
Intermedia  
F  
22 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018940**

TS-161

*Solanum pimpinellifolium*



**TALLO**



Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

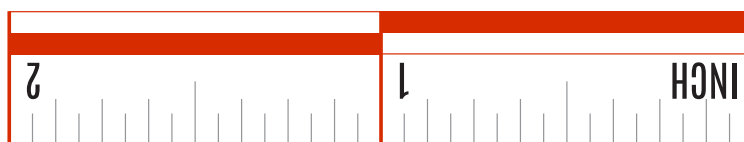
Indeterminado  
Grande  
Escasa  
Intermedia  
Densa  
B, C y F  
47 mm<sup>2</sup>



DEPARTAMENTO  
PROVINCIA  
DISTRITO  
SITIO DE RECOLECCIÓN



AYACUCHO  
CANGALLO  
CANGALLO  
LAGOS PAMPA



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
Curvatura del extremo de la antera  
Unión de las anteras  
Dehiscencia de las anteras  
Color de la antera  
Pubescencia del estilo  
Color de la corola  
Tipo de corola  
Forma del estilo

Generalmente uníparo  
Recto  
Unidas  
Apertura longitudinal  
Amarillo  
Presente  
Amarillo  
Abierta  
Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
Pubescencia del fruto  
Rayas verdes en el fruto (hombros)  
Forma predominante del fruto  
Color exterior del fruto maduro  
Color de la carne del pericarpio  
Forma del corte transversal del fruto

2  
Escasa  
Ausente  
Redondeado  
Rojo  
Rojo  
Redonda



**PER018942**

TS-163

*Solanum pimpinellifolium*



**TALLO**

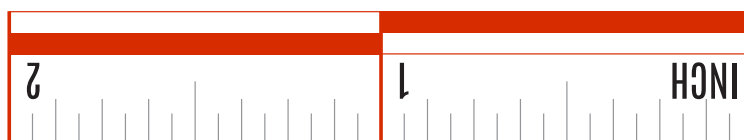
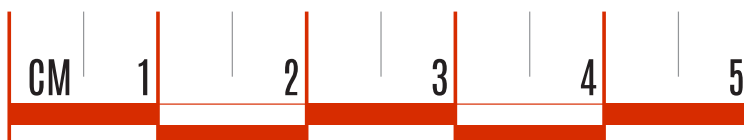


Tipo de crecimiento de la planta  
Tamaño de la planta  
Densidad de la pubescencia del tallo  
Longitud del entrenudo del tallo  
Densidad del follaje  
Tipo de tricomas  
Densidad de tricomas (medidos en mm<sup>2</sup> de la hoja)

Indeterminado  
Grande  
Escasa  
Intermedia  
Intermedia  
A, B, C, E y F  
18 mm<sup>2</sup>



<b>DEPARTAMENTO</b> <b>PROVINCIA</b> <b>DISTRITO</b> <b>SITIO DE RECOLECCIÓN</b>	<b>HUANCAVELICA</b> <b>HUAYTARA</b> <b>HUAYTARA</b> <b>PUENTE TULLPA</b>
---	---



## INFLORESCENCIA Y FLOR



Tipo de inflorescencia  
 Curvatura del extremo de la antera  
 Unión de las anteras  
 Dehiscencia de las anteras  
 Color de la antera  
 Pubescencia del estilo  
 Color de la corola  
 Tipo de corola  
 Forma del estilo

Generalmente uníparo  
 Recto  
 Unidas  
 Apertura longitudinal  
 Amarillo  
 Presente  
 Amarillo  
 Abierta  
 Simple

## FRUTO



Número de lóculos  
 Pubescencia del fruto  
 Rayas verdes en el fruto (hombros)  
 Forma predominante del fruto  
 Color exterior del fruto maduro  
 Color de la carne del pericarpio  
 Forma del corte transversal del fruto

2  
 Escasa  
 Ausente  
 Redondeado  
 Rojo  
 Rojo  
 Redonda



**V**

# REFERENCIAS

- Bai, Y., & Lindhout, P. (2007). Domestication and breeding of tomatoes: what have we gained and what can we gain in the future?. *Annals of botany*, 100(5), 1085-1094.
- Lane, A. (2006). Parientes silvestres de cultivos. *Bioversity International*. Roma, Italia. 24p. Disponible desde Internet en: [http://www.bioversityinternational.org/uploads/tx\\_news/Parientes\\_silvestres\\_de\\_cultivos\\_1221.pdf](http://www.bioversityinternational.org/uploads/tx_news/Parientes_silvestres_de_cultivos_1221.pdf) (con acceso 20/06/2015).
- Castellanos, J. Z. (2009). Manual de producción de tomate en invernadero (No. 635.64283 M3).
- Escaff, M. (2006). Variedades de tomate para procesamiento: comportamiento agronomico e industrial en Chile. *Serie Actas-Instituto de Investigaciones Agropecuarias*.
- IPGRI. (1996). Descriptores para el tomate (*Lycopersicon* spp.). *International Plant Genetic Resources Institute*. Roma, Italia. 44 p.
- Peralta, I. E., Knapp, S., & Spooner, D. M. (2006). Nomenclature for wild and cultivated tomatoes. *Tomato genetics cooperative report*, 56, 6-12.
- Peralta, I. E., & Spooner, D. M. (2005). Morphological characterization and relationships of wild tomatoes (*Solanum* L. Sect. *Lycopersicon*). *Monographs In Systematic Botany*, 104, 227.
- Peralta, I. E., & Spooner, D. M. (2006). History, origin and early cultivation of tomato (Solanaceae). *Genetic improvement of solanaceous crops*, 2, 1-27.
- Razifard, H., Ramos, A., Della Valle, A. L., Bodary, C., Goetz, E., Manser, E. J., ... & Caicedo, A. L. (2020). Genomic evidence for complex domestication history of the cultivated tomato in Latin America. *Molecular biology and evolution*, 37(4), 1118-1132.





*Instituto Nacional de Innovación Agraria*





*Instituto Nacional de Innovación Agraria*

D: Av. La Molina 1981, La Molina

T.: (511) 240 2100

[www.inia.gob.pe](http://www.inia.gob.pe)



PERÚ

Ministerio  
de Desarrollo Agrario  
y Riego

ISBN: 978-9972-44-071-7



9 789972 440717