



elitfruit®



Villa[®] Eterna

*TIERRA fértil y
PRODUCTIVA*



" De la Tierra a tu Hogar "

Somos una Empresa familiar y joven con el propósito de dar a conocer a nivel internacional nuestros productos, nuestro objetivo principal es el trabajo conjunto con los agro-productores, mediante la creación de Asociaciones, permitiendo generar fuentes de empleo, mejorar las condiciones de vida de nuestra gente y dar a conocer al mundo la riqueza de nuestra tierra.

Estamos conformados por un gran equipo de trabajo, con ética y profesionalismo, para la comercialización de nuestros productos alimenticios a nivel nacional e internacional. Nuestros frutos cumplen estrictamente con las buenas prácticas Agrícolas, debido a que los agro-productores cuentan con el apoyo técnico y logístico de Elit Frut, con el fin de brindar a los clientes un producto de calidad.



M I S I Ó N

ELIT FRUT es una empresa dedicada a la producción, comercialización y exportación de frutas, manteniendo altos estándares en todos sus procesos y adaptándonos a las necesidades de cada cliente, para crear relaciones comerciales sólidas a largo plazo, como también con nuestros colaboradores y socios estratégicos trabajando en equipo, para lograr la excelencia.



V I S I Ó N

Consolidarnos como empresa líder e íntegra en la producción y comercialización de frutas, abasteciendo al mercado nacional e internacional, garantizando la calidad y excelencia de nuestros productos desde el campo a nuestros clientes.



NUESTROS PRODUCTOS





AGUACATE



El aguacate, palta o avocado en su variante Hass, también conocida como la fruta del corazón, la razón de ello, es su gran concentración de aceites que son muy beneficiosos para reducir el colesterol, con el fin de proteger el sistema circulatorio.

Debido a su sabor, tamaño, tiempo de conservación y alto rendimiento en cultivo en algunas zonas se cosecha durante todo el año, por lo que es posible encontrarlo en las cuatro estaciones.

FICHA TÉCNICA

Nombre
AGUACATE HASS

Nombre Científico:
PERSEA AMERICANA

Variedad:
HASS

Descripción:

Es de forma ovalada y de semilla pequeña, se puede pelar fácilmente y tiene un excelente sabor. Tiene un tamaño entre medio y grande y su peso oscila entre 140 y 360 gramos. La piel de este tipo de aguacate es rugosa pero flexible y se oscurece al estar maduro.

Composición

- ✓ Bajo contenido en carbohidratos lo cual es perfecto para la pérdida de peso, con apenas 3 gramos siendo ideal para personas diabéticas y para mantener un corazón sano.
- ✓ Es rico en fructosa aportando Vitamina E y B, ácido fólico, potasio y fibra.
- ✓ Mejora la digestión.
- ✓ Nutre la piel, las uñas y el cabello por su alto contenido en vitaminas C y E.

Modos de consumo

Se puede consumir esta fruta al natural, ensaladas, postres, batidos, helados, etc.

Empaque

Caja de presentación de **4.5 kilos**, marca VILLA ETERNA



CERTIFICACIONES



AGROCALIDAD
GLOBAL GAP
FDA



PROCESO DE COSECHA

Nuestra fruta es cosechada a mano y con tijera, se corta el pedúnculo conservando de 2 a 3 cm del mismo, para evitar el ingreso de bacterias y hongos a la pulpa de la fruta.

El color de la fruta debe estar de color oscuro típica de la variedad, tener la forma y el tamaño, el fruto debe estar en buenas condiciones, libres de daños por insectos, golpes y cicatrices, quemaduras de sol (producto sano).

GRADO DE MADURACIÓN



CALIBRES



Calibre 32



Calibre 36



Calibre 40



Calibre 48



Calibre 60



Calibre 70



Calibre 84



CALIBRES

GRAMOS	CALIBRES EUROPA 	CALIBRES EEUU 
366 - 460	10	32
306 - 365	12	32
266 - 305	14	36
236 - 265	16	40
211 - 235	18	48
191 - 210	20	60
171 - 190	22	60
159 - 170	24	70
169 - 150	26	70
120 - 149	28	84



AGUACATE HASS

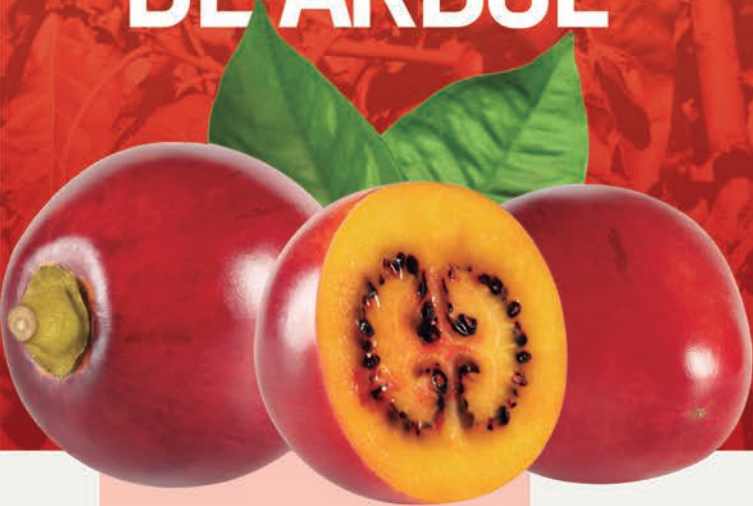
T. Baja	Temporada Baja
T. Alta	Temporada Alta

CALENDARIO DE COSECHA

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL
T. Alta	T. Baja	T. Baja	T. Baja
MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO
T. Alta	T. Alta	T. Alta	T. Baja
SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
T. Baja	T. Baja	T. Baja	T. Alta



TOMATE DE ÁRBOL



A nivel mundial el tomate de árbol es conocido como Tamarillo, esta fruta tropical destaca por su sabor, sus múltiples usos y sus beneficios para la salud, es un alimento antiinflamatorio, antioxidante, anti proliferativo (inhibe la reproducción celular en especial de células cancerosas) y anti obesidad.

Los tomates se cosechan generalmente cuatro a seis veces durante el período de crecimiento, dependiendo del tipo de planta y la madurez, haciendo de esto que la producción se pueda mantener durante todo el año.

FICHA TÉCNICA

Nombre
TOMATE DE ÁRBOL

Nombre Científico:
Solanum betaceum

Variedad:
TOMATE DE ÁRBOL

Descripción:

El fruto, es una baya con largo pedúnculo de forma redondeada, piriforme, ovoide y/o apiculada, su tamaño mide alrededor de 8 a 10 cm de longitud y de 4 a 6 cm de diámetro, su peso varía entre 40 a 130 g, la corteza es gruesa y tiene una cutícula de sabor amargo, la cual debe ser eliminada al consumir el fruto. La pulpa puede ser de color amarillo, anaranjado, tonos rojos y crema, pudiendo ser jugosos y de sabor agri dulce. Presenta una gran cantidad de semillas (250), cubiertas de un arilo gelatinoso de diferentes colores dependiendo de la variedad

Composición

- ✓ Posee cualidades nutricionales, especialmente sus propiedades de reducción de colesterol, su alto contenido de fibra, Caroteno, vitamina B6, vitamina C, vitamina E, hierro, potasio, magnesio, fósforo.
- ✓ Fortalece el sistema inmunológico y la visión.
- ✓ Bajo en calorías, aliado en programas de reducción de peso.
- ✓ Baja la presión arterial, especialmente indicada para aquellas personas que sufren de hipertensión.

Modos de consumo

Es una fruta muy versátil en cuanto a variedad de preparaciones. Aparte de comerse como fruta fresca, se puede consumir como jugo o bebida refrescante, licuada en agua o leche. Es un excelente complemento para ensaladas de frutas, se puede preparar en helados, jaleas, mermeladas y variedad de dulces.

Empaque

Caja de presentación de **2.5 kilos** marca VILLA ETERNA



CERTIFICACIONES



AGROCALIDAD
GLOBAL GAP
FDA



GRADOS DE MADURACIÓN



CALIBRES

GRAMOS

>82

67 – 82

57 – 67

47 – 57

< 47

CALIBRES

1 (extra)

2 (primera)

3 (segunda)

4 (tercera)

5 (cuarta)



TOMATE DE ÁRBOL

T. Baja	Temporada Baja
T. Alta	Temporada Alta

CALENDARIO DE COSECHA

ENERO T. Alta	FEBRERO T. Alta	MARZO T. Alta	ABRIL T. Alta
MAYO T. Alta	JUNIO T. Alta	JULIO T. Alta	AGOSTO T. Alta
SEPTIEMBRE T. Alta	OCTUBRE T. Alta	NOVIEMBRE T. Alta	DICIEMBRE T. Alta





PITAHAYA



Internacionalmente a la pitahaya se le conoce como fruta del dragón (dragon fruit) debido a que la planta que la produce trepa sobre los troncos de los árboles y se entrelaza dando la forma al cuerpo de un dragón.

La Pitahaya es un fruto con alta capacidad antioxidante, incluso superior al de otras cactáceas, como la tuna, la pitahaya es una fruta que aporta diversos beneficios.

Otra de las peculiaridades de esta fruta dragón es que su período de floración dura una noche, tiempo en el que poliniza y crece el fruto.

Es una variedad con cáscara espinosa y de color amarillo, comparada con la variedad roja, esta variedad es más resistente, ya que tolera mejor las condiciones de transporte, ofreciendo mejores posibilidades comerciales

FICHA TÉCNICA

Nombre
PITAHAYA

Nombre Científico:
**Selenicereus
megalanthus**

Variedad:
PITAHAYA AMARILLA

Descripción:

Fruta ovalada
Cáscara amarilla, tuberosa y provista de espinas
Pulpa blanca translúcida lechosa
Semillas sólidas negras
Sabor dulce y agradable.

Composición

- ✓ La pitahaya destaca por su contenido de vitamina C
- ✓ Posee propiedades diuréticas.
- ✓ Es rica en minerales, ayudando a combatir enfermedades como anemia y osteoporosis.
- ✓ Retrasa el envejecimiento celular
- ✓ Refuerza el sistema inmunológico
- ✓ Efecto antiinflamatorio
- ✓ Regula el tránsito intestinal con efecto laxante
- ✓ Previene cálculos renales
- ✓ Regula el nivel de azúcar en sangre
- ✓ Estimula la producción de colágeno

Modos de consumo

La pitaya es fácil de preparar. Solo hay que cortar la fruta en cuartos o en rodajas, pelarla y usar la pulpa.

Empaque

Caja de presentación de **2.5 kilos** marca VILLA ETERNA



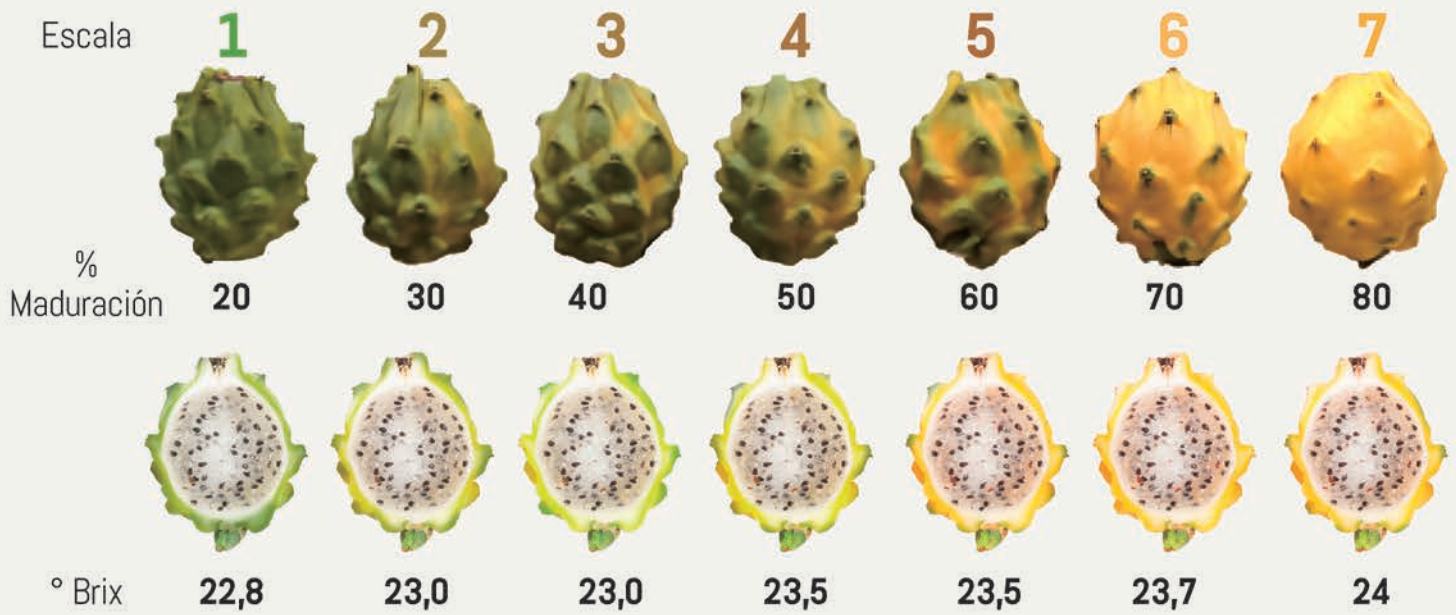
CERTIFICACIONES



AGROCALIDAD
GLOBAL GAP
FDA



GRADOS DE MADURACION Y BRIX



CALIBRES

GRAMOS	CALIBRES
> 500	5
401 – 500	6
351 – 400	7
301 – 350	8
261 – 300	9
231 – 260	10
200 – 230	11
< 200	12



PITAHAYA

T. Baja	Temporada Baja
T. Alta	Temporada Alta

CALENDARIO DE COSECHA

ENERO T. Alta	FEBRERO T. Alta	MARZO T. Alta	ABRIL T. Alta
MAYO T. Baja	JUNIO T. Baja	JULIO T. Baja	AGOSTO T. Alta
SEPTIEMBRE T. Baja	OCTUBRE T. Baja	NOVIEMBRE T. Alta	DICIEMBRE T. Alta



GRANADILLA



Llamada popularmente granadilla, originaria de la cordillera de los Andes, que se cultiva principalmente en climas tropicales y subtropicales. La granadilla es un tranquilizante natural con propiedades sedantes, disminuye la ansiedad y el estrés, ayuda a combatir el insomnio. De sabor dulce y consistencia gelatinosa.

FICHA TÉCNICA

Nombre
GRANADILLA

Nombre Científico:
Passiflora ligularis

Variedad:
ÚNICA VARIEDAD

Descripción:

Forma ovalada.
Corteza lisa y gruesa.
Color naranja, aunque resulta fácil de cortar.
En su pulpa alberga unas pequeñas semillas negras comestibles bañadas en una masa gelatinosa transparente, de color gris claro.

Composición

- ✓ Excelente fuente de potasio.
- ✓ Calcio
- ✓ Fósforo.
- ✓ Hierro y fibra.
- ✓ Vitamina B1.
- ✓ Vitamina B2.
- ✓ Vitamina C
- ✓ Provitamina A.
- ✓ Contiene proteínas
- ✓ Carbohidratos.

Modos de consumo

Se puede consumir la pulpa de esta fruta al natural, tartas, postres, mermeladas, cocteles, etc.

Empaque

Caja de presentación de **11 kilos y 2.5 kilos** marca VILLA ETERNA



CERTIFICACIONES



BPA
GLOBAL GAP
FDA



PROCESO DE COSECHA

Nuestra fruta es cosechada a mano y con tijera, cortando a la altura del segundo nudo del pedúnculo, manteniendo siempre la delicadeza en el proceso para conservar la fruta sin daños por manipulación excesiva.

Cuando su color pasa de verde a verde amarillento, la fruta alcanzó su sabor característico y punto de madurez perfecto para realizar la cosecha.

GRADOS DE MADURACIÓN



CALIBRES



GRAMOS

CALIBRES

130 gr

A

125 gr

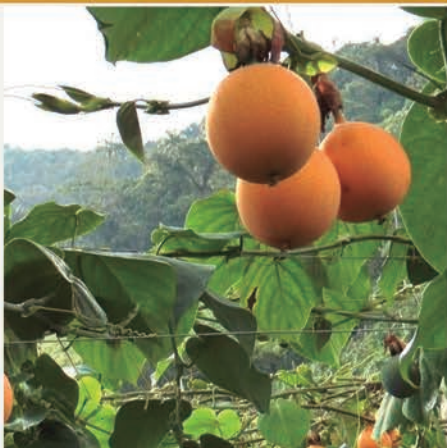
B

130 gr

C

100 gr

D



GRANADILLA

T. Media Temporada Media

T. Alta Temporada Alta

CALENDARIO DE COSECHA

ENERO

T. Media

FEBRERO

T. Media

MARZO

T. Media

ABRIL

T. Media

MAYO

T. Alta

JUNIO

T. Alta

JULIO

T. Media

AGOSTO

T. Alta

SEPTIEMBRE

T. Alta

OCTUBRE

T. Alta

NOVIEMBRE

T. Alta

DICIEMBRE

T. Alta



UVILLA



Un alimento andino conocido por su singular sabor ácido y aporte para el bienestar del organismo, originario de América del Sur, es perenne, herbácea, arbustiva y fuertemente ramificada, se debe consumir cuando el capuchón se haya secado completamente y el fruto se desprenda de la planta.

FICHA TÉCNICA

Nombre
UVILLA - UCHUVA

Nombre Científico:
Physalis peruviana L

Variedad:
UVILLA CRIOLLA

Descripción:

Se parece a un tomate en miniatura. Su color es amarillo, cuando llega a su maduración la piel es delgada, de sabor agri dulce, sus hojas son acorazonadas. Su fruto es redondo de color amarillo intenso, con pequeñas semillas.

Composición

- ✔ Fuente de vitamina C:
- ✔ Vitamina A:
- ✔ Antioxidante que previne la acumulación de radicales libres:
- ✔ Ayuda a la piel.
- ✔ Contiene fibra.
- ✔ Calcio.
- ✔ Fósforo.
- ✔ Hierro.

Modos de consumo

Se puede consumir sola, en almíbar, postres y con otras frutas dulces, mermelada, yogur, dulces, helados, conservas enlatadas y licores.

Empaque

Caja de presentación **master de 10 kilos, envases de 1 kilo de fruta pelada, 10 unidades por caja** marca VILLA ETERNA.



CERTIFICACIONES



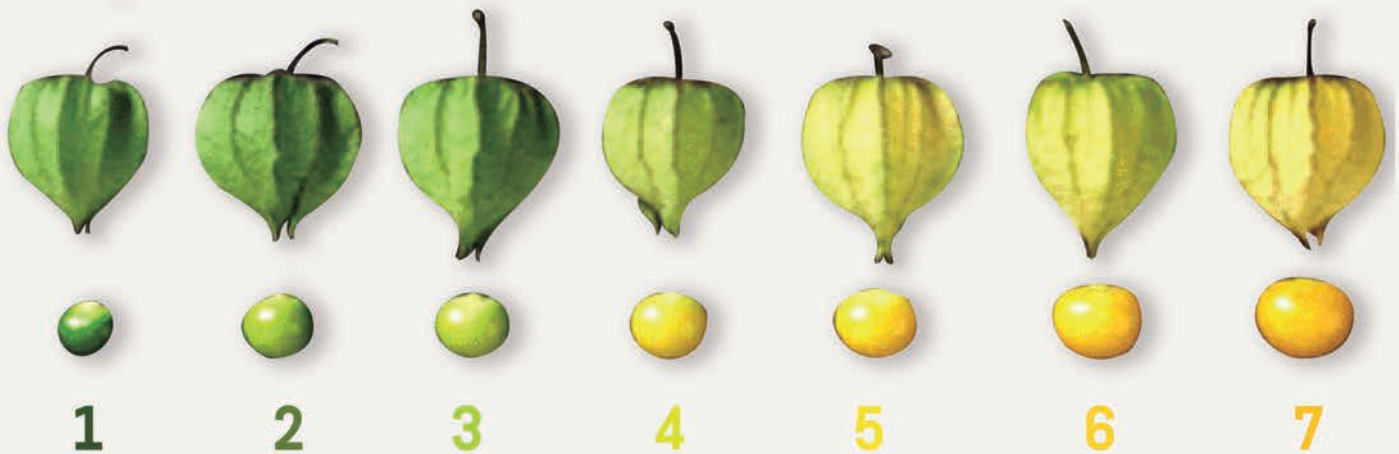
BPA
GLOBAL GAP
FDA



PROCESO DE COSECHA

La cosecha de la fruta es manual, con unas tijeras, cortando el pedúnculo para evitar quebraduras de las ramas y brotes de la planta, debido a que la maduración es continua permite realizar recolecciones semanales.

GRADOS DE MADURACIÓN



UVILLA

T. Alta	Temporada Alta
T. Baja	Temporada Baja
T. Media	Temporada Media

CALENDARIO DE COSECHA

ENERO T. Alta	FEBRERO T. Alta	MARZO T. Alta	ABRIL T. Alta
MAYO T. Baja	JUNIO T. Baja	JULIO T. Baja	AGOSTO T. Media
SEPTIEMBRE T. Media	OCTUBRE T. Media	NOVIEMBRE T. Media	DICIEMBRE T. Alta



PEPINO DULCE

Los frutos de los pepinos dulces se pueden comer frescos y pelados, rico en agua y es un aliado estupendo en las dietas de adelgazamiento.



FICHA TÉCNICA

Nombre
PEPINO DULCE

Nombre Científico:
Solanum muricatum

Variedad:
PEPINO DULCE AMARILLO

Descripción:

El fruto, que tiene forma alargada o en algunos casos de corazón, su pulpa es amarillenta y sumamente jugosa, algunas frutas tienen muchas semillas, otras solo unas pocas, el color de la piel va desde el verde pálido crema hasta el verde puro o con rayas moradas.

Composición

- ✔ Vitaminas A,
- ✔ Vitamina B1
- ✔ Vitamina C
- ✔ Minerales como potasio
- ✔ Fósforo
- ✔ Calcio
- ✔ Hierro
- ✔ Sodio
- ✔ Azufre
- ✔ Yodo
- ✔ Fibra soluble.

Modos de consumo

Su consumo se puede hacer de manera directa como fruta fresca, también en ensaladas, en zumos o postres más elaborados.

Empaque

Caja de presentación de **2.5 kilos** marca VILLA ETERNA



CERTIFICACIONES



BPA
GLOBAL GAP
FDA



PROCESO DE COSECHA

Tenemos mucho cuidado en la manera que cosechamos la fruta debido a la delicadeza de la fruta, por lo que es cosechada a mano y con tijera, una vez que se determine la madurez requerida del cliente.

GRADOS DE MADURACIÓN



1



2



3



4



5



6



PEPINO DULCE

T. Baja	Temporada Media
T. Alta	Temporada Alta

CALENDARIO DE COSECHA

ENERO T. Baja	FEBRERO T. Baja	MARZO T. Baja	ABRIL T. Alta
MAYO T. Alta	JUNIO T. Alta	JULIO T. Alta	AGOSTO T. Alta
SEPTIEMBRE T. Baja	OCTUBRE T. Baja	NOVIEMBRE T. Baja	DICIEMBRE T. Baja



GULUPA

Fruta considerada como exótica, se parece físicamente a la granadilla sin embargo su color es morado oscuro, su sabor es agridulce. Originaria de la región Amazónica.



FICHA TÉCNICA

Nombre
GULUPA

Nombre Científico:
**Passiflora
pinnatistipula**

Variedad:
**PEPINO DULCE
AMARILLO**

Descripción:

Es una fruta semiácida, tiene una forma redonda con un diámetro entre 4 cm y 8 cm, un peso promedio de 55g. El color de su cascara es de color morado y contiene una pulpa de color amarillo con semillas comestibles de color negro.

Composición

- ✓ Agua
- ✓ Calorías
- ✓ Proteínas
- ✓ Carbohidratos
- ✓ Antioxidantes
- ✓ Grasas
- ✓ Calcio
- ✓ Fósforo
- ✓ Hierro
- ✓ Rica en fibra
- ✓ Vitaminas A, B y C

Modos de consumo

Se la puede consumir, como fruta de manera directa, en jugos, helados, postres, ensaladas, también se puede extraer aceite de sus semillas el cual es utilizado en la alta cocina.

Empaque

Caja de presentación de **2.5 kilos** marca VILLA ETERNA



CERTIFICACIONES



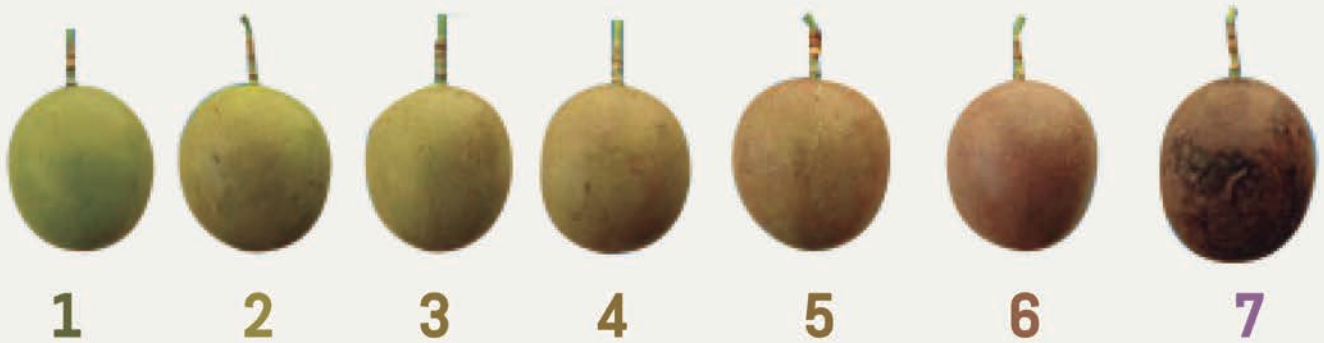
BPA
GLOBAL GAP
FDA



PROCESO DE COSECHA

Para no maltratar la fruta, la cosecha se realiza a mano con tijera, manteniendo siempre la delicadeza en el proceso para conservar la fruta y no provocar daños por manipulación.

GRADOS DE MADURACIÓN



CALIBRES



GRAMOS

130 gr

125 gr

130 gr

100 gr

CALIBRES

A

B

C

D



GULUPA

T. Media	Temporada Media
T. Alta	Temporada Alta

CALENDARIO DE COSECHA

ENERO T. Alta	FEBRERO T. Media	MARZO T. Media	ABRIL T. Alta
MAYO T. Alta	JUNIO T. Media	JULIO T. Media	AGOSTO T. Alta
SEPTIEMBRE T. Alta	OCTUBRE T. Media	NOVIEMBRE T. Media	DICIEMBRE T. Alta



GUANABANA



En algunos países este fruto es llamado "delicioso milagro tropical", debido a su sabor y a sus beneficios tanto en el ámbito salud como en el culinario. Se pueden aprovechar el fruto, las hojas, las flores, el tallo, la corteza y las raíces.

Una de sus características son sus espinas poco pronunciadas y flojas, es decir no pinchan y puede llegar a pesar hasta 3 kilos y tener un diámetro de 50 cm.

FICHA TÉCNICA

Nombre
GUANABANA – GRAVIOLA

Nombre Científico:
Annona muricata

Variedad:
GUANABANA

Descripción:

Es de color verde, tiene forma ovalada, tiene en su piel una especie de espinas, su pulpa es blanca, dulce, aromática, con huesos negros y lisos.

Composición

- ✔ Esta fruta es rica en vitaminas del complejo B
- ✔ Vitamina C
- ✔ Minerales como potasio
- ✔ Magnesio
- ✔ Cobre
- ✔ Hierro
- ✔ Fósforo
- ✔ Calcio
- ✔ Zinc que ayudan a fortalecer el sistema inmunológico.
- ✔
- ✔

Modos de consumo

Con la pulpa se preparan jugos, licuados, aguas frescas, helados, dulces, mermeladas, jaleas, yogures, ensaladas y cócteles.

Empaque

Caja de presentación de **5 kilos** marca VILLA ETERNA



CERTIFICACIONES











BPA
FDA



PROCESO DE COSECHA

La cosecha de la fruta es manual, el corte del fruto se realiza manualmente con tijera de podar, dejando de 2 a 3 cm del pedúnculo adherido al fruto, la cosecha se la debe realizar una vez alcanzada la madurez biológica del fruto, es decir al momento que la cáscara del mismo cambia su color de verde oscuro a verde claro mate, es donde el fruto alcanza su mayor tamaño.

GRADOS DE MADURACIÓN

	GM1	GM2	GM3	GM4
DETALLE	Fruto de color verde oscuro opaco.	Fruto de color verde oscuro con tonalidades claras y brillantes.	Fruto de color verde claro con inicio de separación de terminales estirales.	Fruto de color verde claro brillante.
COLOR DEL FRUTO				
COLOR DE REFERENCIA				



GUANÁBANA

T. Alta	Temporada Alta
T. Baja	Temporada Baja
T. Media	Temporada Media

CALENDARIO DE COSECHA

ENERO T. Media	FEBRERO T. Baja	MARZO T. Baja	ABRIL T. Baja
MAYO T. Baja	JUNIO T. Baja	JULIO T. Baja	AGOSTO T. Baja
SEPTIEMBRE T. Baja	OCTUBRE T. Baja	NOVIEMBRE T. Media	DICIEMBRE T. Alta

Este fruto tiene una producción durante todo el año.



MANGO



El mango es una fruta jugosa, tiene algunas variedades con formas, colores, texturas y sabores muy variables, puede tener pesos de menos de 50 g a más de 2 kg.

La variedad Kent se encuentra en la categoría de los mangos de dulzura intensa, con ligeros toques de melocotón.

FICHA TÉCNICA

Nombre

MANGO – MELOCOTON DE LOS TROPICOS

Nombre Científico:

Mangifera indica

Variedad:

KENT

Descripción:

Su piel es lisa de color anaranjado, la pulpa de este mango es de consistencia media, sin fibras con un sabor dulce refrescante y en su interior contiene una sola semilla.

Composición

- ✔ Vitamina A
- ✔ Vitamina B
- ✔ Vitamina C
- ✔ Vitamina E
- ✔ Vitamina K
- ✔ Calcio
- ✔ Cobre
- ✔ Hierro
- ✔ Magnesio
- ✔ Manganeso
- ✔ Fósforo, potasio, selenio, sodio y zinc.

Modos de consumo

Se consume fresca, en diferentes postres, jugos, helados, dulces, mermeladas, conservas, pulpa, cocteles de fruta, ensaladas, al igual que en infinidad de recetas.

Empaque

Caja de presentación de **4 kilos** marca VILLA ETERNA



CERTIFICACIONES



**BPA
FDA**



GRADOS DE MADURACIÓN



CALIBRES



ESTADO	1	2	3	4	5
FIRMEZA	47-22	29-12	18-6	5-2	3-1
BRIX	5-7	7-11	11-14	13-16	13-18
MATERIA SECA	--	>16	>16	>16	>16



MANGO

T. Alta	Temporada Alta
T. Baja	Temporada Baja
T. Media	Temporada Media

CALENDARIO DE COSECHA

ENERO T. Media	FEBRERO T. Baja	MARZO T. Baja	ABRIL T. Baja
MAYO T. Baja	JUNIO T. Baja	JULIO T. Baja	AGOSTO T. Baja
SEPTIEMBRE T. Baja	OCTUBRE T. Baja	NOVIEMBRE T. Media	DICIEMBRE T. Alta

Este fruto tiene una producción durante todo el año.



CONTÁCTANOS

📍 **Quito**, Mañosca OE 1-14 y 10 de Agosto

✉ **info@elitfrut.com**

🌐 **www.elitfrut.com**

f **Elitfrut**

📷 **@elit.frut**

📞 **097 908 3218**



CERTIFICACIONES



AGROCALIDAD
AGENCIA DE REGULACIÓN Y
CONTROL FITO Y ZOOSANITARIO

GLOBALG.A.P.
The Global Partnership for Good Agricultural Practice





**" De la Tierra
a tu Hogar "**



" From Earth to your Home "

ABOUT US

We are a family and young company with the purpose of making our products known internationally, our main objective is to work together with agro-producers, through the creation of Associations, allowing to generate sources of employment, improve the living conditions of our people and let the world know about the richness of our land.

We are made up of a great work team, with ethics and professionalism, for the commercialization of our food products nationally and internationally. Our fruits strictly comply with good agricultural practices, because the agro-producers have the technical and logistical support of Elit Frut, in order to provide customers with a quality product.



M I S S I O N

ELIT FRUT is a company dedicated to the production, marketing and export of fruits, maintaining high standards in all its processes and adapting to the needs of each client, to create solid long-term business relationships, as well as with our collaborators and strategic partners working as a team, to achieve excellence.



V I S I O N

Consolidate ourselves as a leading and integral company in the production and commercialization of fruits, supplying the national and international market, guaranteeing the quality and excellence of our products from the field to our clients.



OUR PRODUCTS





AVOCADO



The avocado, avocado in its Hass variant, also known as the fruit of the heart, contains a high concentration of oils that are beneficial for reducing cholesterol, which protects the circulatory system.

Due to its flavor, size, conservation time and high crop yield, in some areas it is harvested throughout the year, so it is possible to find it in all four seasons.

DATA SHEET

Name:
HASS AVOCADO

Scientific Name:
AMERICAN PERSEA

Variety:
HASS

Description:

It is oval in shape and has a small seed, it can be easily peeled and has an excellent flavor. It is between medium and large in size and its weight ranges between 140 and 360 grams. The skin of this type of avocado is rough but flexible and darkens when ripe.

Composition:

- ✔ Low carbohydrate content which is perfect for weight loss, with just 3 grams being ideal for diabetics and to maintain a healthy heart.
- ✔ It is rich in fructose providing Vitamin E and B, folic acid, potassium and fiber.
- ✔ Improves digestion.
- ✔ Nourishes the skin, nails and hair due to its high content of vitamins C and E.

Modes of consumption:

You can consume this fruit in its natural form, salads, desserts, shakes, ice creams.

Packaging:

Presentation box of **4.5 kilos**, brand VILLA ETERNA



CERTIFICATIONS



AGROCALIDAD
GLOBAL GAP
FDA



HARVEST PROCESS

Our fruit is harvested by hand and with scissors, the peduncle is cut, keeping 2 to 3 cm of it, to prevent the entry of bacteria and fungi into the fruit pulp.

The color of the fruit must be the dark color typical of the variety, have the shape and size, the fruit must be in good condition, free from damage by insects, bruises and scars, sunburn (healthy product).

GAUGE



SIZES



Size 32



Size 36



Size 40



Size 48



Size 60



Size 70



Size 84



SIZES

GRAMS	SIZES EUROPE 	SIZES USA 
366 – 460	10	32
306 – 365	12	32
266 – 305	14	36
236 – 265	16	40
211 – 235	18	48
191 – 210	20	60
171 – 190	22	60
159 – 170	24	70
169 - 150	26	70
120 - 149	28	84



AVOCADO HASS

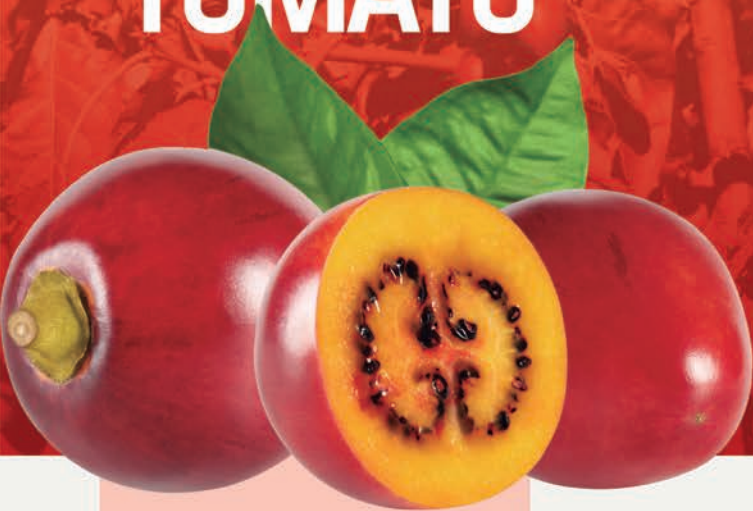
Low Season
High Season

HARVEST SCHEDULE

JANUARY	FEBRUARY	MARCH	APRIL
High Season	Low Season	Low Season	Low Season
MAY	JUNE	JULY	AUGUST
High Season	High Season	High Season	Low Season
SEPTEMBER	OCTOBER	NOVEMBER	DECEMBER
Low Season	Low Season	Low Season	High Season



TREE TOMATO



Worldwide, the tree tomato is known as Tamarillo, this tropical fruit stands out for its flavor, its multiple uses and its health benefits, it is an anti-inflammatory, antioxidant, anti-proliferative food (inhibits cell reproduction, especially cancer cells). and anti obesity.

Tomatoes are typically harvested four to six times during the growing season, depending on plant type and maturity, making production sustainable year-round.

DATA SHEET

Name:
TREE TOMATO

Scientific Name:
Solanum betaceum

Variety:
TREE TOMATO

Description:

The fruit is a berry with a long rounded, pyriform, ovoid and/or apiculated peduncle, its size measures around 8 to 10 cm in length and 4 to 6 cm in diameter, its weight varies between 40 to 130 g, the rind is thick and has a bitter-tasting cuticle, which must be removed when consuming the fruit. The pulp can be yellow, orange, red and cream tones, and can be juicy and sweet and sour. It has a large number of seeds (250), covered with a gelatinous aril of different colors depending on the variety.

Composition:

- ✔ It has nutritional qualities, especially its cholesterol-lowering properties, its high fiber content, carotene, vitamin B6, vitamin C, vitamin E, iron, potassium, magnesium, and phosphorus.
- ✔ Strengthens the immune system and vision.
- ✔ Low in calories, ally in weight reduction programs.
- ✔ Lowers blood pressure, especially indicated for those who suffer from hypertension.

Modes of consumption:

It is a very versatile fruit in terms of variety of preparations. Apart from being eaten as a fresh fruit, it can be consumed as a juice or soft drink, blended with water or milk. It is an excellent complement to fruit salads, it can be prepared in ice creams, jellies, jams and a variety of sweets.

Packaging:

Presentation box of **2.5 kilos** brand **VILLA ETERNA**



CERTIFICATIONS



AGROCALIDAD
GLOBAL GAP
FDA



DEGREES OF MATURATION



SIZES

GRAMS

GAUGE

>82

1 (extra)

67 – 82

2 (first)

57 – 67

3 (second)

47 – 57

4 (third)

< 47

5 (fourth)



TREE TOMATO

Low Season

High Season

HARVEST SCHEDULE

JANUARY

High Season

FEBRUARY

High Season

MARCH

High Season

APRIL

High Season

MAY

High Season

JUNE

High Season

JULY

High Season

AUGUST

High Season

SEPTEMBER

High Season

OCTOBER

High Season

NOVEMBER

High Season

DECEMBER

High Season





PITAHAYA



Internationally, the pitahaya is known as dragon fruit (dragon fruit) because the plant that produces it climbs on trunks of trees and intertwines giving the shape of the body of a dragon.

The Pitahaya is a fruit with a high antioxidant capacity, even higher than that of other cacti, such as the tuna, the pitahaya is a fruit that provides various benefits.

Another of the peculiarities of this dragon fruit is that its flowering period lasts one night, during which time the fruit pollinates and grows.

It is a variety with a spiny and yellow skin, compared to the red variety, this variety is more resistant, since it better tolerates transport conditions, offering better commercial possibilities.

DATA SHEET

Name:
PITAHAYA

Scientific Name:
Selenicereus megalanthus

Variety:
YELLOW PITAHAYA

Description:

Oval fruit
Yellow skin, tuberous and provided with thorns
Milky translucent white pulp
solid black seeds
Sweet and pleasant taste.

Composition:

- ✔ Pitahaya stands out for its vitamin C content
- ✔ It has diuretic properties.
- ✔ It is rich in minerals, helping to combat diseases such as anemia and osteoporosis.
- ✔ Delays cell aging
- ✔ Strengthens the immune system
- ✔ Anti-inflammatory effect
- ✔ Regulates intestinal transit with laxative effect
- ✔ Prevents kidney stones
- ✔ Regulates blood sugar level
- ✔ It stimulates collagen production

Modes of consumption:

The pitaya is easy to prepare. Just cut the fruit into quarters or slices, peel it, and use the pulp.

Packaging:

Presentation box of **2.5 kilos** brand VILLA ETERNA



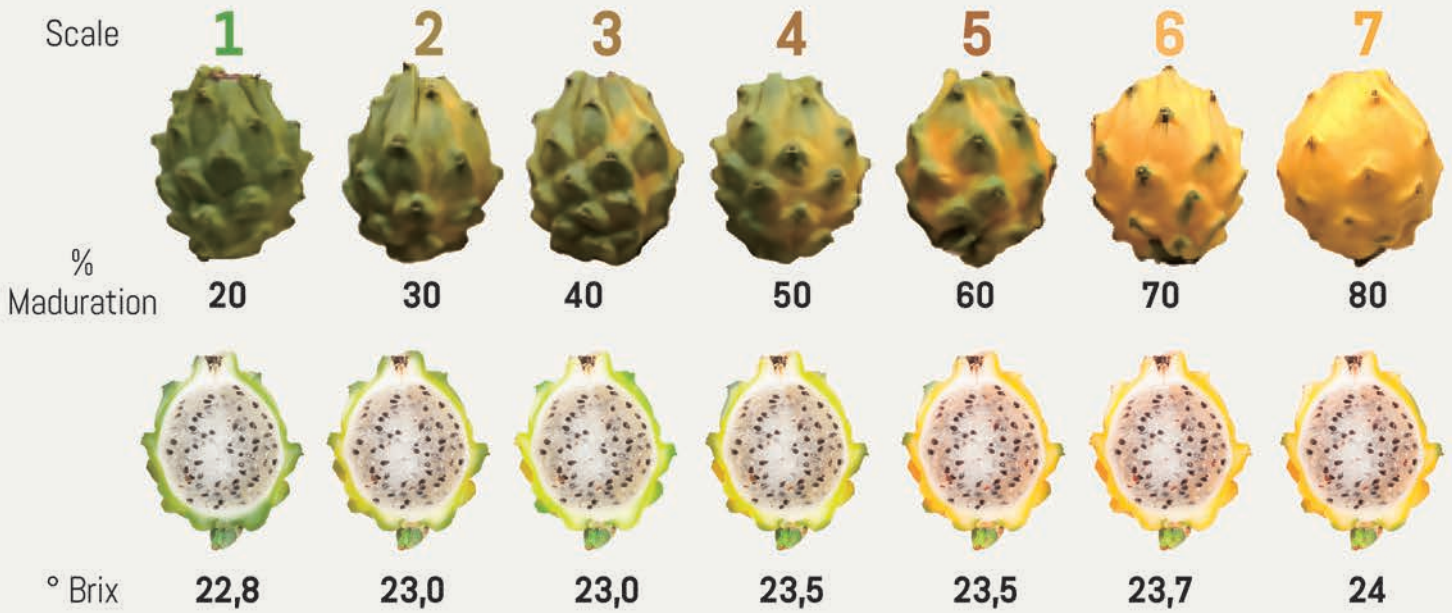
CERTIFICATIONS



AGROCALIDAD
GLOBAL GAP
FDA



DEGREES OF MATURATION AND BRIX



PITAHAYA SIZES

GRAMS	SIZES
> 500	5
401 – 500	6
351 – 400	7
301 – 350	8
261 – 300	9
231 – 260	10
200 – 230	11
< 200	12



PITAHAYA

Low Season
High Season

HARVEST SCHEDULE

JANUARY High Season	FEBRUARY High Season	MARCH High Season	APRIL High Season
MAY Low Season	JUNE Low Season	JULY Low Season	AUGUST High Season
SEPTEMBER Low Season	OCTOBER Low Season	NOVEMBER High Season	DECEMBER High Season



PASSION FRUIT



Popularly called passion fruit, native to the Andes mountain range, which is mainly grown in tropical and subtropical climates.

Passion fruit is a natural tranquilizer with sedative properties, it reduces anxiety and stress, and helps combat insomnia.

Sweet flavor and gelatinous consistency.

DATA SHEET

Name:
PASSION FRUIT

Scientific Name:
Passiflora ligularis

Variety:
UNIQUE VARIETY

Description:

Oval in shape, it has a smooth and thick rind, orange in color, although it is easy to cut.
Its pulp contains small edible black seeds bathed in a transparent, light gray gelatinous mass.

Composition:

- ✔ Excellent source of potassium
- ✔ Calcium
- ✔ Phosphorus
- ✔ Iron
- ✔ Fiber
- ✔ It helps provide essential vitamins for the body such as vitamin B1
- ✔ Vitamin B2
- ✔ Vitamin C
- ✔ Provitamin A.
- ✔ It also contains proteins and carbohydrates.

Modes of consumption:

You can consume the pulp of this fruit naturally, in cakes, desserts, jams, cocktails, etc

Packaging:

Presentation box of **11 kilos** and **2.5 kilos**, VILLA ETERNA brand



CERTIFICATIONS



BPA
GLOBAL GAP
FDA



HARVEST PROCESS

Our fruit is harvested by hand and with scissors, cutting at the height of the second node of the peduncle, always maintaining delicacy in the process to preserve the fruit without damage due to excessive handling.

When its color turns from green to yellowish green, the fruit reached its characteristic flavor and perfect ripeness for harvesting.

DEGREES OF MATURATION



SIZES



GRAMS

130 gr

125 gr

130 gr

100 gr

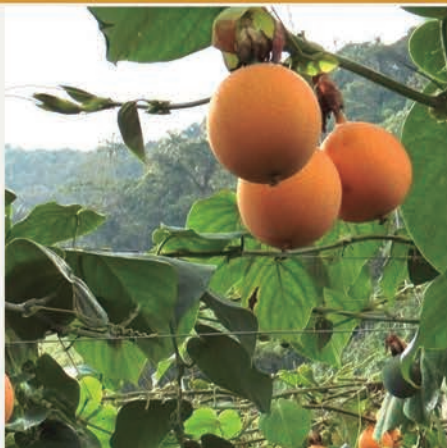
SIZES

A

B

C

D



PASSION FRUIT

Average T.

High T.

HARVEST SCHEDULE

JANUARY

Average T.

FEBRUARY

Average T.

MARCH

Average T.

APRIL

Average T.

MAY

High T.

JUNE

High T.

JULY

Average T.

AUGUST

High T.

SEPTEMBER

High T.

OCTOBER

High T.

NOVEMBER

High T.

DECEMBER

High T.



UVILLA



An Andean food known for its unique acidic flavor and contribution to the well-being of the organism, originally from South America, it is perennial, herbaceous, bushy and strongly branched, it should be consumed when the cap has completely dried and the fruit detaches from the plant.

DATA SHEET

Name:
UVILLA - UCHUVA

Scientific name:
Physalis peruviana L

Variety:
CREOLE UVILLA

Description:

It looks like a miniature tomato, its color is yellow, when it reaches maturity the skin is thin, with a bittersweet flavor, its leaves are heart-shaped, its fruit is round, intense yellow, with small seeds.

Composition

- ✔ Excellent source of vitamin C
- ✔ Vitamin A
- ✔ A powerful antioxidant that prevents the accumulation of free radicals and helps the skin
- ✔ It contains fiber
- ✔ Calcium
- ✔ Phosphorus and
- ✔ Iron

Consumption modes

It can be consumed alone, in syrup, desserts and with other sweet fruits, jam, yogurt, sweets, ice cream, canned preserves and liqueurs.

Packing

Master presentation **box of 10 kilos**, containers of **1 kilo** of peeled fruit, **10 units per box**, VILLA ETERNA brand.



CERTIFICATIONS



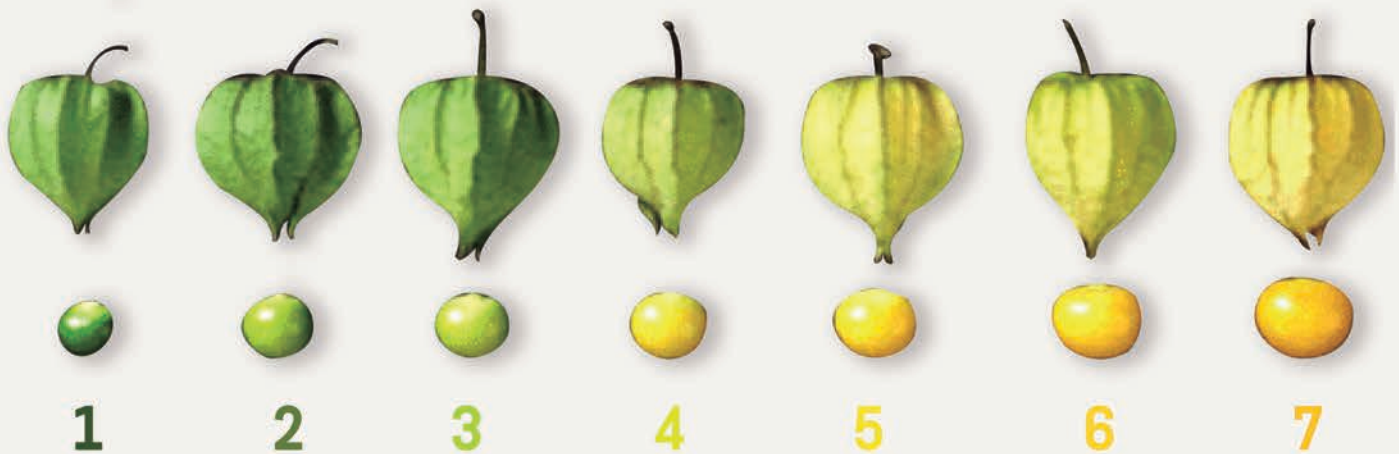
BPA
GLOBAL GAP
FDA



HARVEST PROCESS

The harvest of the fruit is manual, with scissors, cutting the peduncle to avoid breaking the branches and shoots of the plant, because the ripening is continuous, it allows weekly collections.

DEGREES OF MATURATION



UVILLA

High T.
Low Temperature
Average T.

HARVEST SCHEDULE

JANUARY High T.	FEBRUARY High T.	MARCH High T.	APRIL High T.
MAY Low Temperature	JUNE Low Temperature	JULY Low Temperature	AUGUST Average T.
SEPTEMBER Average T.	OCTOBER Average T.	NOVEMBER Average T.	DECEMBER High T.



SWEET CUCUMBER

The fruits of sweet cucumbers can be eaten fresh and peeled, they are rich in water and are a wonderful ally in weight loss diets.



DATA SHEET

Name:
SWEET CUCUMBER

Scientific name:
Solanum muricatum

Variety:
YELLOW SWEET CUCUMBER

Description:

The fruit, which has an elongated shape or in some cases a heart, its pulp is yellowish and extremely juicy, some fruits have many seeds, others only a few, the color of the skin ranges from pale cream green to pure green or with purple stripes.

Composition:

- ✔ Vitamins A
- ✔ Vitamins B1
- ✔ Vitamins C
- ✔ Minerals such as potassium
- ✔ Phosphorus
- ✔ Calcium
- ✔ Iron
- ✔ Sodium
- ✔ Sulfur
- ✔ Iodine
- ✔ Soluble fiber.

Consumption modes

It can be consumed directly as fresh fruit, also in salads, juices or more elaborate desserts.

Packing

VILLA ETERNA brand
2.5 kilo presentation
bo



CERTIFICATIONS



BPA
GLOBAL GAP
FDA



HARVEST PROCESS

We take great care in the way we harvest the fruit due to the delicacy of the fruit, so it is harvested by hand and with scissors, once the client's required maturity is determined.

DEGREE OF MATURATION



SWEET CUCUMBER

Low Season

High Season

HARVEST SCHEDULE

JANUARY Low Season	FEBRUARY Low Season	MARCH Low Season	APRIL High Season
MAY High Season	JUNE High Season	JULY High Season	AUGUST High Season
SEPTEMBER Low Season	OCTOBER Low Season	NOVEMBER Low Season	DECEMBER Low Season



GULUPA

Fruit considered exotic, it physically resembles passion fruit, however its color is dark purple, its flavor is bittersweet. Originally from the Amazon region.



DATA SHEET

Name:
GULUPA

Scientific name:
**Passiflora
pinnatistipula**

Variety:
GULUPA

Description:

It is a semi-acid fruit, it has a round shape with a diameter between 4 cm and 8 cm, an average weight of 55g. The color of its shell is purple and contains yellow pulp with edible black seeds.

Composition

- ✔ Water
- ✔ Calories
- ✔ Proteins
- ✔ Carbohydrates
- ✔ Antioxidants
- ✔ Fats
- ✔ Calcium
- ✔ Phosphorus
- ✔ Iron
- ✔ It is rich in fiber
- ✔ Vitamins A, B and C

Consumption modes

It can be consumed directly as a fruit, in juices, ice creams, desserts, salads, and oil can also be extracted from its seeds which is used in haute cuisine.

Packing

VILLA ETERNA brand
2.5 kilo presentation box.



CERTIFICATIONS



BPA
GLOBAL GAP
FDA



HARVEST PROCESS

In order not to mistreat the fruit, the harvest is done by hand with scissors, always maintaining delicacy in the process to preserve the fruit and not cause damage due to handling.

DEGREE OF MATURATION



SIZES



GRAMS

130 gr

125 gr

130 gr

100 gr

SIZES

A

B

C

D



GULUPA

Low T.

High T.

HARVEST SCHEDULE

JANUARY

High T.

FEBRUARY

Low T.

MARCH

Low T.

APRIL

High T.

MAY

High T.

JUNE

Low T.

JULY

Low T.

AUGUST

High T.

SEPTEMBER

High T.

OCTOBER

Low T.

NOVEMBER

Low T.

DECEMBER

High T.



SOURSOP

In some countries this fruit is called "delicious tropical miracle", due to its flavor and its benefits both in health and culinary fields. The fruit, leaves, flowers, stem, bark and roots can be used. One of its characteristics is its not very pronounced and loose spines, that is, they do not prick and it can weigh up to 3 kilos and have a diameter of 50 cm



DATA SHEET

Name:
SOURSOP – GRAVIOLA

Scientific name:
Annona muricata

Variety:
SOURSOP

Description:

It is green in color, has an oval shape, has a type of thorns on its skin, its pulp is white, sweet, aromatic, with black and smooth bones.

Composition:

- ✔ This fruit is rich in B complex vitamins
- ✔ Vitamin C
- ✔ Minerals such as potassium
- ✔ Magnesium
- ✔ Copper
- ✔ Iron
- ✔ Phosphorus
- ✔ Calcium
- ✔ Zinc that help strengthen the immune system.
- ✔
- ✔

Consumption modes

Juices, smoothies, fresh waters, ice creams, sweets, jams, jellies, yogurts, salads and cocktails are prepared with the pulp.

Packing

VILLA ETERNA brand **5 kilo** presentation box



CERTIFICATIONS











BPA
FDA



HARVEST PROCESS

The harvest of the fruit is manual, the cutting of the fruit is done manually with pruning shears, leaving 2 to 3 cm of the peduncle attached to the fruit, the harvest must be carried out once the biological maturity of the fruit has been reached, that is, at the moment when the shell changes its color from dark green to matte light green, is where the fruit reaches its largest size.

GRADOS DE MADURACIÓN

	GM1	GM2	GM3	GM4
DETALLE	Fruto de color verde oscuro opaco.	Fruto de color verde oscuro con tonalidades claras y brillantes.	Fruto de color verde claro con inicio de separación de terminales estirales.	Fruto de color verde claro brillante.
COLOR DEL FRUTO				
COLOR DE REFERENCIA				



SOURSOP

High T.
Low temperature
Average T.

HARVEST SCHEDULE

JANUARY	FEBRUARY	MARCH	APRIL
Average T.	Low T.	Low T.	Low T.
MAY	JUNE	JULY	AUGUST
Low T.	Low T.	Low T.	Low T.
SEPTEMBER	OCTOBER	NOVEMBER	DECEMBER
Low T.	Low T.	Average T.	High T.

This fruit has production throughout the year.



MANGO



Mango is a juicy fruit, it has some varieties with very variable shapes, colors, textures and flavors, it can have weights of less than 50 g or more than 2 kg. The Kent variety is in the category of m

DATA SHEET

Name:

**MANGO – PEACH
FROM THE TROPICS**

Scientific name:

**Mangifera
indica**

Variety:

KENT

Description:

Its skin is smooth, orange in color, the pulp of this mango is of medium consistency, without fibers with a refreshing sweet flavor and inside it contains a single seed.

Composition:

- ✔ Vitamins A
- ✔ Vitamins B
- ✔ Vitamins C
- ✔ Vitamins E
- ✔ Vitamins K
- ✔ Calcium
- ✔ Copper
- ✔ Iron
- ✔ Magnesium
- ✔ Manganese
- ✔ Phosphorus, potassium, selenium, sodium and zinc.

Consumption modes

It is consumed fresh, in different desserts, juices, ice creams, sweets, jams, preserves, pulp, fruit cocktails, salads, as well as in countless recipes.

Packing

VILLA ETERNA brand **4 kilo** presentation box.



CERTIFICATIONS



**BPA
FDA**



DEGREE OF MATURATION



SIZES



ESTADO	1	2	3	4	5
FIRMEZA	47-22	29-12	18-6	5-2	3-1
BRIX	5-7	7-11	11-14	13-16	13-18
MATERIA SECA	--	>16	>16	>16	>16



MANGO

High T.
Low temperature
Average T.

HARVEST SCHEDULE

JANUARY Average T.	FEBRUARY Low T.	MARCH Low T.	APRIL Low T.
MAY Low T.	JUNE Low T.	JULY Low T.	AUGUST Low T.
SEPTEMBER Low T.	OCTOBER Low T.	NOVEMBER Average T.	DECEMBER High T.

This fruit has production throughout the year.



CONTACT US

📍 **Quito**, Mañosca OE 1-14 y 10 de Agosto

✉ **info@elitfrut.com**

🌐 **www.elitfrut.com**

f **Elitfrut**

📷 **@elit.frut**

📞 **097 908 3218**

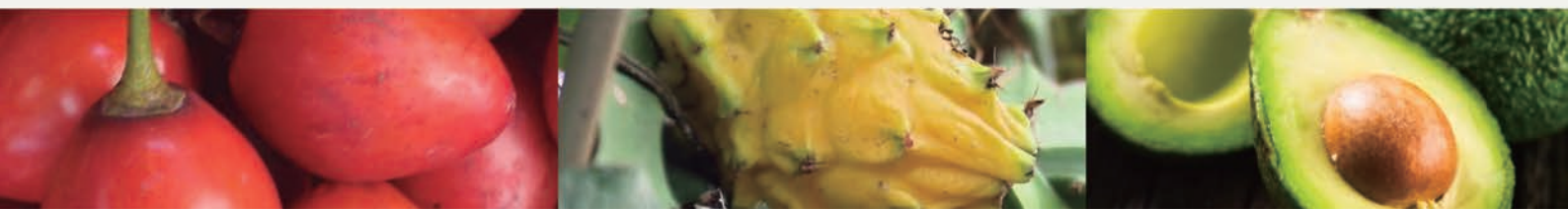


CERTIFICATIONS



AGROCALIDAD
AGENCIA DE REGULACIÓN Y
CONTROL FITO Y ZOOSANITARIO

GLOBALG.A.P.
The Global Partnership for Good Agricultural Practice



A scenic landscape featuring a terraced tea plantation on a hillside. A dirt road winds through the tea fields on the left. In the background, there are rolling green hills and mountains under a sunset sky with orange and yellow clouds. The text "From nature to your home" is overlaid in white.

**" From nature
to your home"**