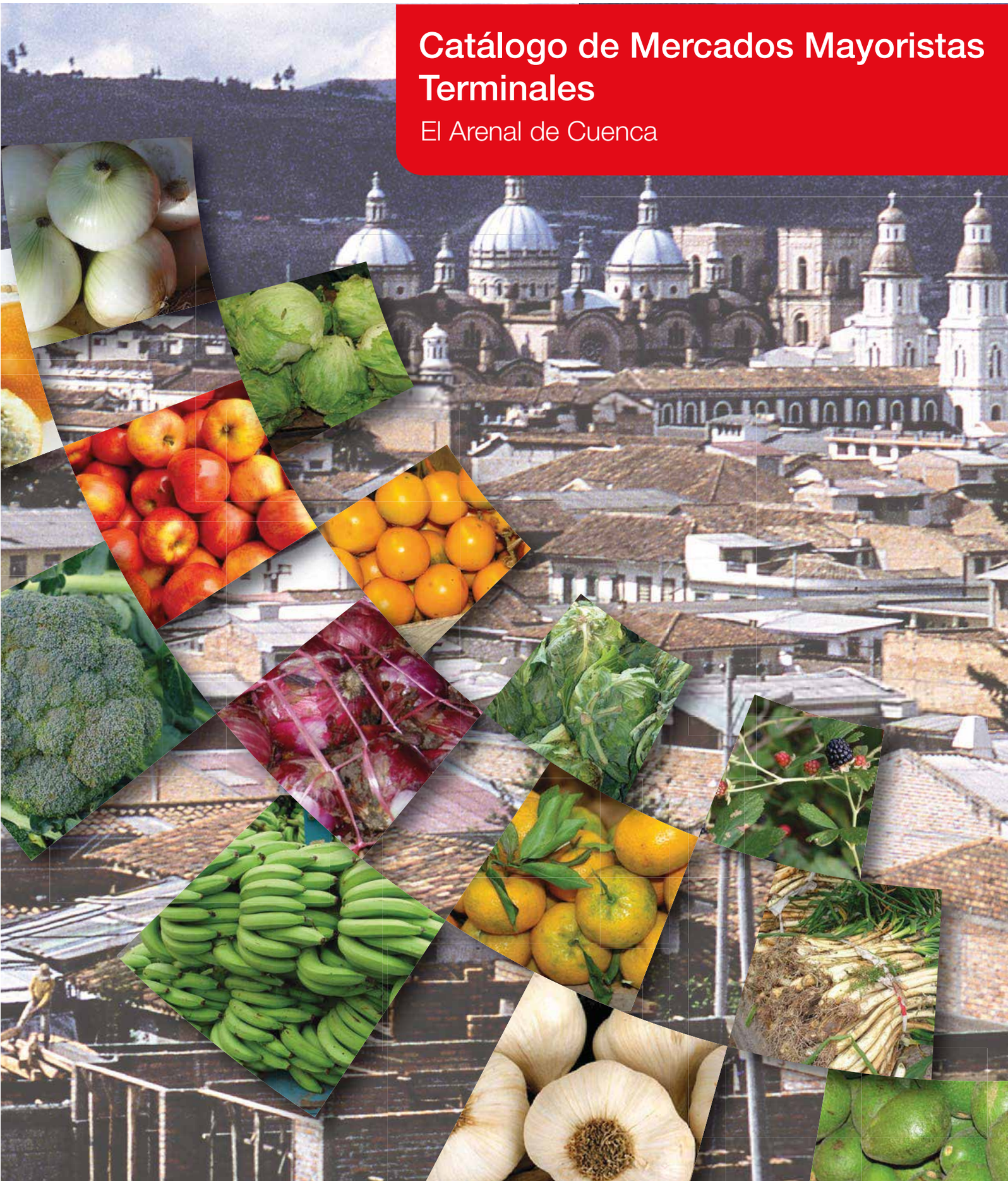


# Catálogo de Mercados Mayoristas Terminales

El Arenal de Cuenca





**República del Ecuador**  
**Ministerio de Agricultura y Ganadería**

Lenín Moreno Garcés  
**Presidente Constitucional de la República**

Xavier Lazo Guerrero  
**Ministro de Agricultura y Ganadería**

Johanna Morales Naspud  
**Coordinadora General de Información Nacional Agropecuaria**

Dagguin Aguilar Gaibor  
**Director de Generación de Datos Agropecuarios**

**Colaboración:** Unidad de Gestión Distrital de Información Nacional Agropecuaria.

**Elaboración:** Dirección de Generación de Datos Agropecuarios

**Edición y Diagramación:** Dirección de Generación de Datos Agropecuarios

**Edición:** 2019

**Para más información:**

<http://sipa.agricultura.gob.ec>

**Para utilizar este contenido, citarlo de la siguiente manera:**

Coordinación General de Información Nacional Agropecuaria, Dirección de Generación de Datos Agropecuarios (2019), Catálogo de Mercado Mayorista Cuenca El Arenal Quito-Ecuador.

Recuperado de [http://sipa.agricultura.gob.ec/descargas/metodologias/catalogos\\_mercados/mercado\\_cuenca.pdf](http://sipa.agricultura.gob.ec/descargas/metodologias/catalogos_mercados/mercado_cuenca.pdf)

# 1. INTRODUCCIÓN

El Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG), a través de la Coordinación General de Información Nacional Agropecuaria (CGINA), presenta anualmente los catálogos de mercados mayoristas a nivel nacional con información referente a: unidades de medida, pesos aproximados, materiales de empaques y principales orígenes de los diferentes productos agrícolas comercializados. Además, mediante un glosario de términos, se explican conceptos técnicos que facilitan la comprensión del usuario sobre los datos expuestos.

En la actualidad, los técnicos de campo de las Unidades de Gestión Distritales de Información Nacional Agropecuaria del país, monitorean precios de productos agropecuarios que se comercializan al por mayor en 12 mercados mayoristas, clasificados en cuatro categorías: acopio, intermedios, terminales y fronterizos; el levantamiento de información se desarrolla los días y horas donde se realizan la mayor cantidad de transacciones comerciales, denominados días de feria.

La selección de los mercados mayoristas, se determinó mediante variables como: canales y agentes que intervienen en la cadena de comercialización; volúmenes al por mayor; funciones y actividades; diversidad de productos y empaques; días y horas de funcionamiento.

De igual manera, se estableció los criterios para escoger los productos agropecuarios: presencia en el mercado (nacional o importado); importancia en la canasta familiar; importancia socio-económica en la producción nacional o regional; estacionalidad en la producción, dinamismo en el mercado (oferta y demanda), generación de fuentes de trabajo entre otros.

Al finalizar, se realizan los respectivos procesos de validación y análisis de la información de los distintos mercados mayoristas, y tanto la información como los catálogos se difunden a través de la página web del Sistema de Información Pública Agropecuaria (SIPA) - <http://sipa.agricultura.gob.ec>.

A continuación, se presenta el catálogo del **Mercado Mayorista Terminal el Arenal de Cuenca** con los productos agropecuarios investigados.



# Índice

	<b>PÁGINA</b>
<b>INTRODUCCIÓN</b>	3
Índice	5
<b>CEREALES</b>	7
<a href="#">Maíz Suave Choclo</a>	8
<b>FRUTAS</b>	9
<a href="#">Aguacate Fuerte</a>	10
<a href="#">Aguacate Nacional</a>	10
<a href="#">Banano (Guineo)</a>	11
<a href="#">Frutilla</a>	11
<a href="#">Limón Sutil</a>	12
<a href="#">Mandarina de la Costa</a>	14
<a href="#">Mango de Chupar</a>	14
<a href="#">Manzana Importada</a>	15
<a href="#">Maracuyá</a>	15
<a href="#">Melón</a>	16
<a href="#">Mora de Castilla</a>	16
<a href="#">Naranja</a>	19
<a href="#">Naranjilla Híbrida</a>	19
<a href="#">Piña</a>	20
<a href="#">Plátano Barraganete Maduro</a>	20
<a href="#">Plátano Barraganete Verde</a>	21
<a href="#">Plátano Dominicó Maduro</a>	22
<a href="#">Plátano Dominicó Verde</a>	22
<a href="#">Sandía Nacional</a>	24
<a href="#">Tomate de Árbol</a>	24
<a href="#">Uva Rosada</a>	25
<a href="#">Uva Negra</a>	26

	<b>PÁGINA</b>
<b>HORTALIZAS</b>	28
<a href="#">Ajo Bulbo Seco</a>	29
<a href="#">Brócoli</a>	29
<a href="#">Cebolla Blanca en Rama</a>	30
<a href="#">Cebolla Colorada Nacional Seca</a>	30
<a href="#">Cebolla Perla Nacional Seca</a>	31
<a href="#">Col</a>	31
<a href="#">Lechuga</a>	33
<a href="#">Pepinillo</a>	33
<a href="#">Pimiento</a>	34
<a href="#">Remolacha</a>	34
<a href="#">Tomate Riñón de Invernadero</a>	35
<a href="#">Zanahoria Amarilla</a>	35
<b>LEGUMINOSAS</b>	37
<a href="#">Arveja Tierna en Vaina</a>	38
<a href="#">Fréjol Tierno en Vaina</a>	39
<a href="#">Haba Tierna en Vaina</a>	40
<b>RAÍCES</b>	41
<a href="#">Yuca</a>	43
<b>TUBÉRCULOS</b>	44
<a href="#">Papa</a>	45
<b>GLOSARIO DE TÉRMINOS</b>	48

# CEREALES

PRODUCTOS PERECIBLES



**MAÍZ SUAVE CHOCLO**



## MAÍZ SUAVE CHOCLO

**Nombre común:** Maíz dulce, Choclo.

**Nombre científico:** *Zea mays*.

**Familia:** Poaceae



### Unidades de Comercialización a Nivel Mayorista

Unidad de Medida	Saco
Peso Aprox:	80 lb
Material:	Plástico blanco con logo de EP-EMA o con logo verde
Alto:	86 cm
Ancho:	58 cm
Origen:	Tungurahua (Patate)

### Unidades de Comercialización a Nivel Mayorista

Unidad de Medida	Saco
Peso Aprox:	110 lb
Material:	Plástico
Alto:	100 cm
Ancho:	59 cm
Origen:	Cañar (Cañar)



# FRUTAS

PRODUCTOS PERECIBLES



- |   |                       |   |                            |
|---|-----------------------|---|----------------------------|
|  | Aguacate Fuerte       |  | Naranja Híbrida            |
|  | Banano (Guineo)       |  | Piña                       |
|  | Frutilla              |  | Plátano Barraganete Maduro |
|  | Limón Sutil           |  | Plátano Barraganete Verde  |
|  | Mandarina de la Costa |  | Plátano Dominicó Maduro    |
|  | Mango de Chupar       |  | Sandía Nacional            |
|  | Manzana Importada     |  | Tomate de Árbol            |
|  | Maracuyá              |  | Uva Negra                  |
|  | Melón                 |  | Uva Rosada                 |
|  | Mora de Castilla      |   |                            |
|  | Naranja               |   |                            |



## AGUACATE FUERTE

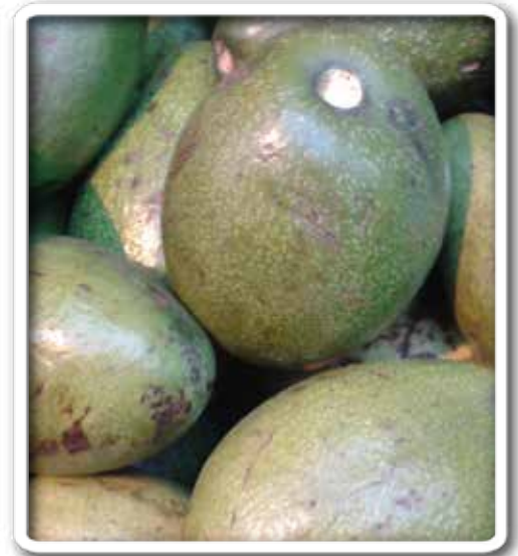
**Nombre común:** Aguacate, Avocado, Palta, Aguacatillo

**Nombre científico:** *Persea americana*

**Familia:** Lauraceae.

### Unidades de Comercialización a Nivel Mayorista

Unidad de Medida	Ciento
Peso Aprox:	55 lb
Origen:	Pichincha (Guayllabamba) Imbabura (Ibarra)



## BANANO (GUINEO)

**Nombre común:** Plátano, Banano, Guineo

**Nombre científico:** *Musa sapientum*

**Familia:** Musaceae



### Unidades de Comercialización a Nivel Mayorista

Unidad de Medida	Cartón
Peso Aprox:	40 lb
Material:	Cartón
Alto:	23 cm
Largo:	50 cm
Ancho:	38 cm
Origen:	El Oro (Machala)



## BANANO (GUINEO)

### Unidades de Comercialización a Nivel Mayorista

Unidad de Medida	Caja
Peso Aprox:	65 lb
Material:	Madera
Alto:	25 cm
Largo:	57 cm
Ancho:	40 cm
Origen:	El Oro (Machala)



## FRUTILLA

**Nombre común:** Fresa, Frutilla

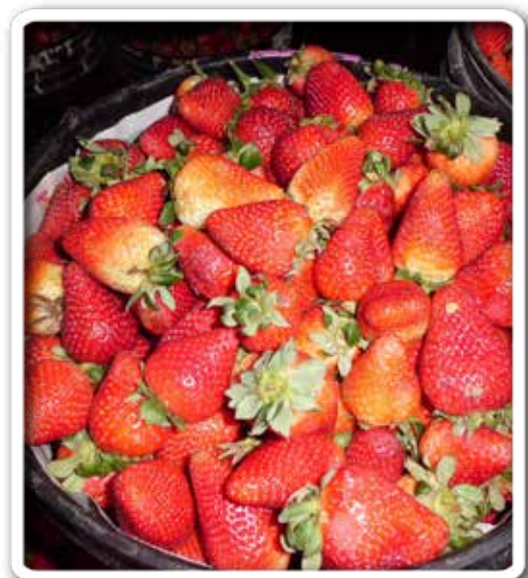
**Nombre científico:** *Fragaria ananassa*

**Familia:** Rosaceae



### Unidades de Comercialización a Nivel Mayorista

Unidad de Medida	Balde
Peso Aprox:	30 lb
Material:	Plástico
Alto:	39.5 cm
Largo:	26 cm
Ancho:	30.5 cm
Origen:	Pichincha (Quito-El Quinche) Tungurahua (Ambato)





## LIMÓN SUTIL

**Nombre común:** Limón, Limonero

**Nombre científico:** *Citrus aurantifolia*

**Familia:** Rutaceae

### Unidades de Comercialización a Nivel Mayorista

Unidad de Medida	Malla
Peso Aprox:	95 lb
Material:	Plástico rojo
Alto:	80 cm
Ancho:	60 cm
Origen:	El Oro (Arenillas)





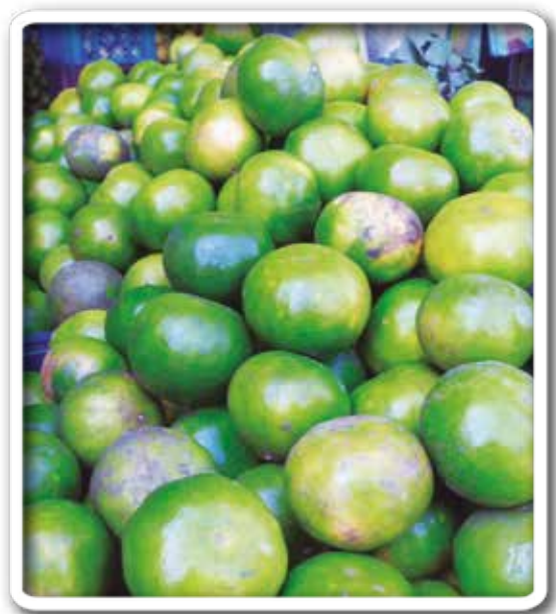


## MANDARINA DE LA COSTA

**Nombre común:** Mandarina

**Nombre científico:** *Citrus reticulata*

**Familia:** Rutaceae



### Unidades de Comercialización a Nivel Mayorista

Unidad de Medida	Ciento
Peso Aprox:	30 lb
Origen:	Manabí (Chone)



## MANGO DE CHUPAR

**Nombre común:** Mango

**Nombre científico:** *Mangifera indica*

**Familia:** Anacardiaceae



### Unidades de Comercialización a Nivel Mayorista

Unidad de Medida	Caja
Peso Aprox:	55 lb
Material:	Madera
Alto:	35 cm
Largo:	50 cm
Ancho:	24 cm
Origen:	Guayas (Daule)



## MANZANA IMPORTADA

**Nombre común:** Manzana

**Nombre científico:** *Malus domestica*

**Familia:** Rosaceae

### Unidades de Comercialización a Nivel Mayorista

Unidad de Medida	Cartón
Peso Aprox:	44 lb
Material:	Cartón
Alto:	30 cm
Largo:	50 cm
Ancho:	30 cm
Origen:	Chile



## MARACUYÁ

**Nombre común:** Maracuyá, Fruta de la pasión, Parchita

**Nombre científico:** *Passiflora edulis*

**Familia:** Passifloraceae



### Unidades de Comercialización a Nivel Mayorista

Unidad de Medida	Saco
Peso Aprox:	40 lb
Material:	Plástico transparente
Alto:	70 cm
Ancho:	44 cm
Origen:	Azuay (Cuenca - Molleturo)



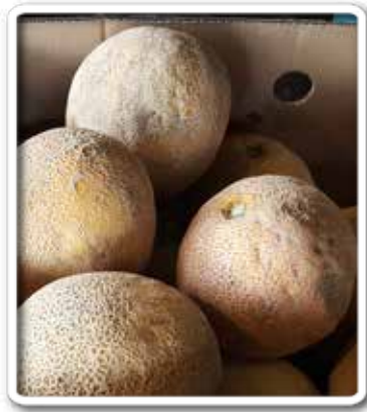


## MELÓN

**Nombre común:** Melón

**Nombre científico:** *Cucumis melo*

**Familia:** Cucurbitaceae



### Unidades de Comercialización a Nivel Mayorista

Unidad de Medida	Unidad
Peso Aprox:	5 lb
Origen:	Santa Elena (Santa Elena)



## MORA DE CASTILLA

**Nombre común:** Mora, Mora de castilla

**Nombre científico:** *Rubus glaucus*

**Familia:** Rosaceae

### Unidades de Comercialización a Nivel Mayoristas

Unidad de Medida	Caja
Peso Aprox:	8 lb
Material:	Madera
Alto:	14 cm
Largo:	35 cm
Ancho:	16 cm
Origen:	Tungurahua (Ambato)

### Unidades de Comercialización a Nivel Mayorista

Unidad de Medida	Libra*
Peso Aprox:	1 lb
Origen:	Tungurahua (Ambato)









## NARANJA

**Nombre común:** Naranja

**Nombre científico:** *Citrus sinensis*

**Familia:** Rutaceae



### Unidades de Comercialización a Nivel Mayorista

Unidad de Medida	Ciento
Peso Aprox:	50 lb
Origen:	Bolívar (Caluma)



## NARANJILLA HÍBRIDA

**Nombre común:** Lulo, Naranjilla

**Nombre científico:** *Solanum quitoense*

**Familia:** Solanaceae

### Unidades de Comercialización a Nivel Mayorista

Unidad de Medida	Caja
Peso Aprox:	30 lb
Material:	Madera
Alto:	30 cm
Largo:	44 cm
Ancho:	16 cm
Origen:	Loja (Catamayo)



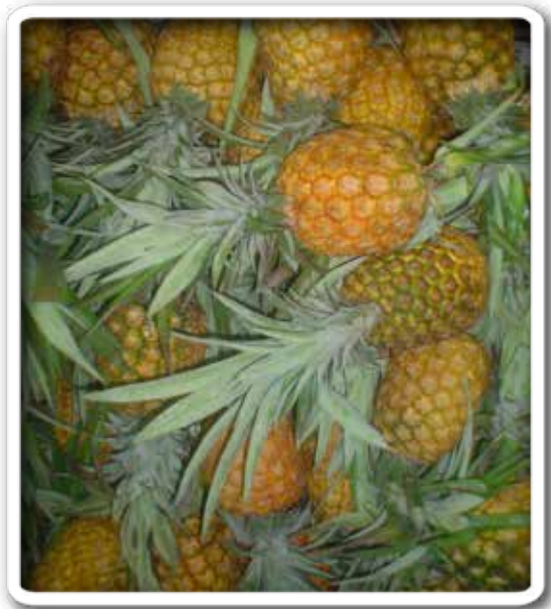


## PIÑA

**Nombre común:** Piña, Anana

**Nombre científico:** *Ananas comosus*

**Familia:** Bromeliaceae



### Unidades de Comercialización a Nivel Mayorista

Unidad de Medida	Docena
Peso Aprox:	65 lb
Origen:	Guayas (Milagro) Sto. Domingo (Sto. Domingo)



## PLÁTANO BARRAGANETE MADURO

**Nombre común:** Plátano

**Nombre científico:** *Musa paradisiaca*

**Familia:** Musaceae

### Unidades de Comercialización a Nivel Mayorista

Unidad de Medida	Caja
Peso Aprox:	105 lb
Material:	Madera
Alto:	25 cm
Largo:	57 cm
Ancho:	40 cm
Origen:	Sto. Domingo (Sto. Domingo)





## PLÁTANO BARRAGANETE VERDE

**Nombre común:** Plátano

**Nombre científico:** *Musa paradisiaca*

**Familia:** Musaceae



### Unidades de Comercialización a Nivel Mayorista

Unidad de Medida	Caja
Peso Aprox:	105 lb
Material:	Madera
Alto:	25 cm
Largo:	57 cm
Ancho:	40 cm
Origen:	Sto. Domingo (Sto. Domingo)



## PLÁTANO DOMINICO MADURO

**Nombre común:** Plátano

**Nombre científico:** *Musa paradisiaca*

**Familia:** Musaceae



### Unidades de Comercialización a Nivel Mayorista

Unidad de Medida	Racimo
Peso Aprox:	40 lb
Alto:	101 cm
Origen:	Guayas (Naranjal)



## PLÁTANO DOMINICO VERDE

**Nombre común:** Plátano

**Nombre científico:** *Musa paradisiaca*

**Familia:** Musaceae

### Unidades de Comercialización a Nivel Mayorista

Unidad de Medida	Racimo
Peso Aprox:	40 lb
Alto:	101 cm
Origen:	Guayas (Naranjal)







## SANDÍA NACIONAL

**Nombre común:** Sandía

**Nombre científico:** *Citrullus lanatus*

**Familia:** Cucurbitaceae



### Unidades de Comercialización a Nivel Mayorista

Unidad de Medida	Unidad
Peso Aprox:	6 lb (calibre 7)
Origen:	Sto. Domingo (Sto. Domingo), Guayas (Guayaquil)



## TOMATE DE ÁRBOL

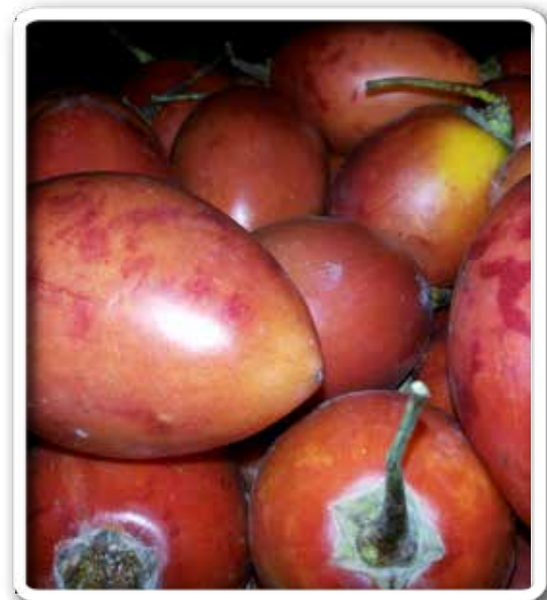
**Nombre común:** Tomate de Árbol, Tomatillo

**Nombre científico:** *Solanum betaceum*

**Familia:** Solanaceae

### Unidades de Comercialización a Nivel Mayorista

Unidad de Medida	Ciento
Peso Aprox:	32 lb
Origen:	Tungurahua (Ambato)





## TOMATE DE ÁRBOL



### Unidades de Comercialización a Nivel Mayorista

Unidad de Medida	Cartón
Peso Aprox:	22 lb
Material:	Cartón
Alto:	35 cm
Largo:	30 cm
Ancho:	23 cm
Origen:	Tungurahua (Ambato)



## UVA ROSADA

**Nombre común:** Uva

**Nombre científico:** *Vitis vinifera*

**Familia:** Vitaceae

### Unidades de Comercialización a Nivel Mayorista

Unidad de Medida	Caja
Peso Aprox:	22 lb
Material:	Madera
Alto:	20 cm
Largo:	39 cm
Ancho:	23 cm
Origen:	Perú





## UVA NEGRA

**Nombre común:** Uva

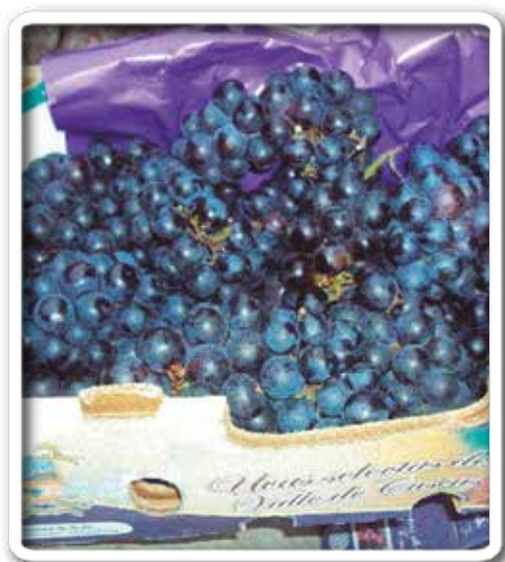
**Nombre científico:** *Vitis vinífera*

**Familia:** Vitaceae



### Unidades de Comercialización a Nivel Mayorista

Unidad de Medida	Cartón
Peso Aprox:	10 lb
Material:	Cartón
Alto:	13.5 cm
Largo:	42.5 cm
Ancho:	29 cm
Origen:	Perú (Aguas Verdes)





# HORTALIZAS

PRODUCTOS PERECIBLES



-  Ajo Bulbo Seco
-  Brocólí
-  Cebolla Blanca en Rama
-  Cebolla Colorada Nacional Seca
-  Cebolla Perla Nacional Seca
-  Col
-  Lechuga
-  Pepinillo
-  Pimiento
-  Remolacha
-  Tomate Riñón a Campo Abierto
-  Tomate Riñón de Invernadero
-  Zanahoria amarilla



## AJO BULBO SECO

**Nombre común:** Ajo

**Nombre científico:** *Allium sativum*

**Familia:** Alliaceae

### Unidades de Comercialización a Nivel Mayorista

Unidad de Medida	Malla
Peso Aprox:	22 lb
Material:	Plástico
Alto:	60 cm
Ancho:	24 cm
Origen:	China



## BRÓCOLI

**Nombre común:** Brócoli

**Nombre científico:** *Brassica oleracea*  
var. italica

**Familia:** Brassicaceae



### Unidades de Comercialización a Nivel Mayorista

Unidad de Medida	Unidad
Peso Aprox:	2 lb
Origen:	Azuay (Cuenca - San Joaquín)



## CEBOLLA BLANCA EN RAMA

**Nombre común:** Cebolla de Rama, Cebolla Larga

**Nombre científico:** *Allium fistulosum*

**Familia:** Alliaceae



### Unidades de Comercialización a Nivel Mayorista

Unidad de Medida	Atado
Peso Aprox:	5 lb
Origen:	Azuay (Cuenca - San Joaquin)



## CEBOLLA COLORADA NACIONAL SECA

**Nombre común:** Cebolla Colorada, Cebolla Paiteña

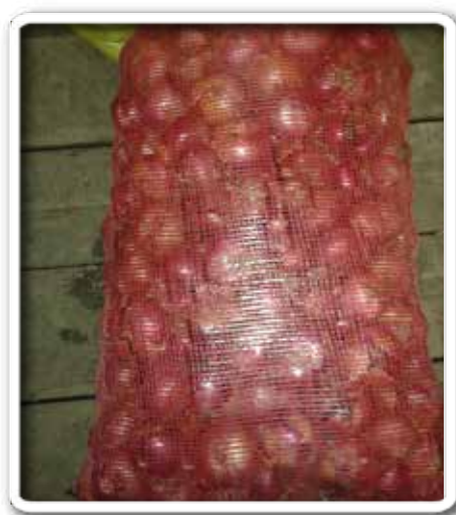
**Nombre científico:** *Allium cepa*

**Familia:** Allianceae



### Unidades de Comercialización a Nivel Mayorista

Unidad de Medida	Malla
Peso Aprox:	100 lb
Material:	Plástico Rojo
Alto:	90 cm
Ancho:	57 cm
Origen:	Azuay (Santa Isabel)





## CEBOLLA PERLA NACIONAL SECA

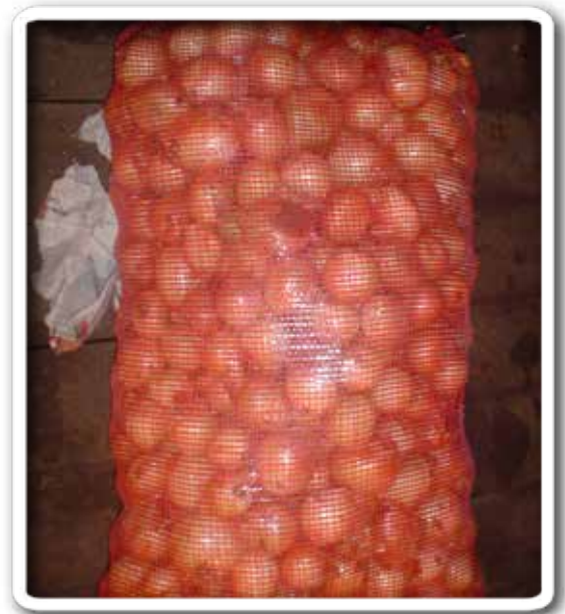
**Nombre común:** Cebolla Colorada, Cebolla Paiteña

**Nombre científico:** *Allium cepa*

**Familia:** Alliaceae

### Unidades de Comercialización a Nivel Mayorista

Unidad de Medida	Malla
Peso Aprox:	100 lb
Material:	Plástico Rojo
Alto:	90 cm
Ancho:	57 cm
Origen:	Azuay (Santa. Isabel)



## COL

**Nombre común:** Repollo, Col

**Nombre científico:** *Brassica oleracea var. capitata*

**Familia:** Brassicaceae



### Unidades de Comercialización a Nivel Mayorista



Unidad de Medida	Unidad
Peso Aprox:	13 lb
Origen:	Azuay (Cuenca - San Joaquin)





## LECHUGA

**Nombre común:** Lechugas, Lechuga de Repollo

**Nombre científico:** *Lactuca sativa*

**Familia:** Asteraceae



### Unidades de Comercialización a Nivel Mayorista

Unidad de Medida	Bulto
Peso Aprox:	85 lb
Material:	Plástico blanco con logo EP-EMMPA
Alto:	92 cm
Ancho:	56 cm
Origen:	Chimborazo (Riobamba)



## PEPINILLO

**Nombre común:** Pepinillo o Pepino

**Nombre científico:** *Cucumis sativus*

**Familia:** Cucurbitaceae



### Unidades de Comercialización a Nivel Mayorista

Unidad de Medida	Saco
Peso Aprox:	45 lb
Material:	Plástico Amarillo
Alto:	67 cm
Ancho:	39 cm
Origen:	Loja (Catamayo)





## PIMIENTO

**Nombre común:** Pimientos, Pimiento Morrón

**Nombre científico:** *Capsicum annuum*

**Familia:** Solanaceae



### Unidades de Comercialización a Nivel Mayorista

Unidad de Medida	Saco
Peso Aprox:	45 lb
Material:	Plástico Blanco
Alto:	78 cm
Ancho:	51 cm
Origen:	Azuay (Sta. Isabel)



## REMOLACHA

**Nombre común:** Remolacha

**Nombre científico:** *Beta vulgaris var. conditiva*

**Familia:** Chenopodiaceae



### Unidades de Comercialización a Nivel Mayorista

Unidad de Medida	Saco
Peso Aprox:	80 lb
Material:	Plástico Transparente
Alto:	80 cm
Ancho:	53 cm
Origen:	Chimborazo (Riobamba)





## TOMATE RIÑÓN DE INVERNADERO

**Nombre común:** Tomate, Tomatera, Jitomate  
**Nombre científico:** *Lycopersicon esculentum*  
**Familia:** Solanaceae

### Unidades de Comercialización a Nivel Mayorista

Unidad de Medida	Gaveta
Peso Aprox:	40 lb
Material:	Plástico
Alto:	22 cm
Largo:	59 cm
Ancho:	39 cm
Origen:	Azuay (Paute)



## ZANAHORIA AMARILLA

**Nombre común:** Zanahoria, Zanahoria amarilla  
**Nombre científico:** *Daucus carota*  
**Familia:** Apiaceae



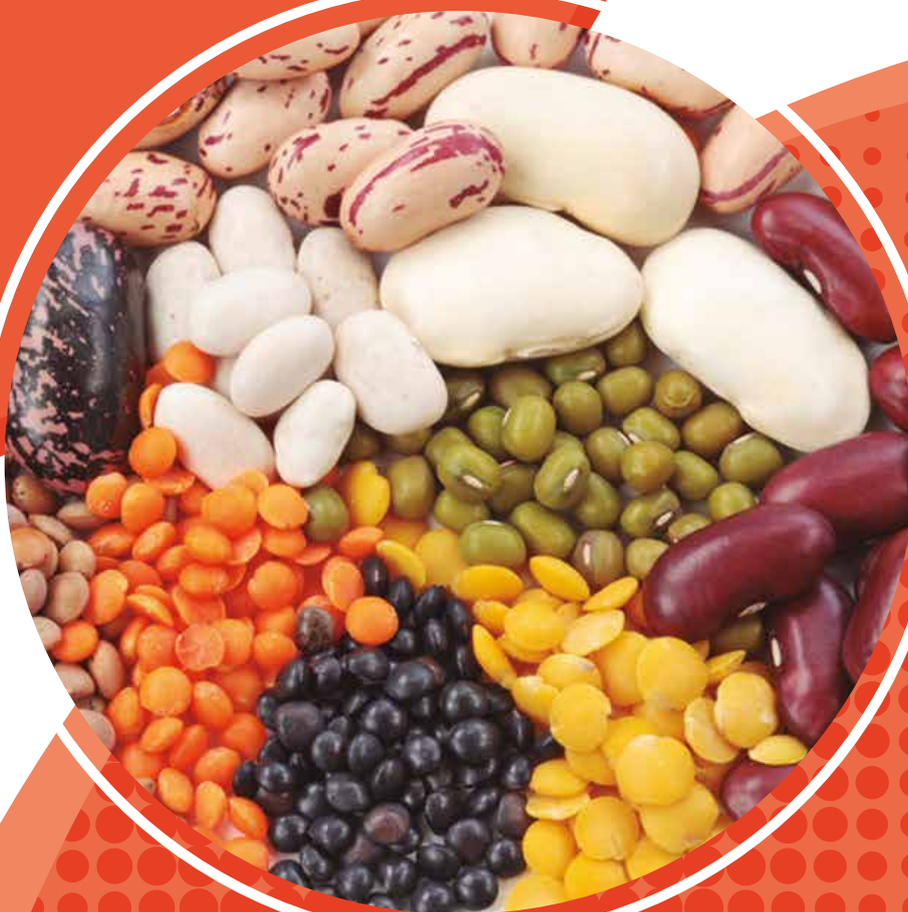
### Unidades de Comercialización a Nivel Mayorista

Unidad de Medida	Saco
Peso Aprox:	70 lb
Material:	Plástico Transparente
Alto:	80 cm
Ancho:	53 cm
Origen:	Tungurahua (Ambato) Chimborazo (Riobamba)



# LEGUMINOSAS

PRODUCTOS PERECIBLES



Arveja tierna en vaina - Variedad Quantum



Frejol tierno en vaina - Variedad Canario



Haba tierna en vaina



## ARVEJA TIERNA EN VAINA - VARIEDAD QUANTUM

**Nombre común:** Guisante, Arveja, Chícharo

**Nombre científico:** *Pisum sativum*

**Familia:** Fabaceae



### Unidades de Comercialización a Nivel Mayorista

Unidad de Medida	Saco
Peso Aprox:	60 lb
Material:	Plástico blanco con 3 rayas negras y/o logo EP-EMA
Alto:	70 cm
Ancho:	56 cm
Origen:	Tungurahua (Quero) Chimborazo (Riobamba)



## FRÉJOL TIERNO EN VAINA - VARIEDAD CANARIO

**Nombre común:** Judías verdes, Habichuelas, Frijol, Poroto, Frejol

**Nombre científico:** *Phaseolus vulgaris*.

**Familia:** Fabaceae



### Unidades de Comercialización a Nivel Mayorista

Unidad de Medida:	Saco
Peso Aprox:	55 lb
Material:	Plástico blanco con 2 rayas negras
Alto:	70 cm
Ancho:	56 cm
Origen:	Tungurahua (Ambato)



### Unidades de Comercialización a Nivel Mayorista

Unidad de Medida:	Saco
Peso Aprox:	95 lb
Material:	Plástico blanco con 3 rayas amarillas
Alto:	100 cm
Ancho:	66 cm
Origen:	Chimborazo (Huigra - Chunchi)



## HABA TIERNA EN VAINA

**Nombre común:** Haba

**Nombre científico:** *Vicia faba*

**Familia:** Fabaceae



### Unidades de Comercialización a Nivel Mayorista

Unidad de Medida	Saco
Peso Aprox:	70 lb
Material:	Plástico blanco con logo EP-EMMPA
Alto:	82 cm
Ancho:	56 cm
Origen:	Chimborazo (Riobamba)

### Unidades de Comercialización a Nivel Mayorista

Unidad de Medida	Saco
Peso Aprox:	100 lb
Material:	Plástico blanco 3 rayas rojas
Alto:	87 cm
Ancho:	53 cm
Origen:	Cañar (Cañar)



# RAÍCES

PRODUCTOS PERECIBLES



 Yuca





# YUCA

**Nombre común:** Mandioca, Yuca, Tapioca, Casava  
**Nombre científico:** *Manihot esculenta*  
**Familia:** Euforbiáceas



## Unidades de Comercialización a Nivel Mayorista

Unidad de Medida	Funda
Peso Aprox:	75 lb
Material:	Plástico
Alto:	70 cm
Ancho:	97 cm
Origen:	Sto. Domingo (Sto. Domingo)

## Unidades de Comercialización a Nivel Mayorista

Unidad de Medida	Funda
Peso Aprox:	150 lb
Material:	Plástico
Alto:	75 cm
Ancho:	138 cm
Origen:	Sto. Domingo (Sto. Domingo)



# TUBÉRCULOS

PRODUCTOS PERECIBLES



Papa - Variedad super chola



## PAPA - VARIEDAD SUPERCHOLA

### Unidades de Comercialización a Nivel Mayorista

**Nombre común:** Papa

**Nombre científico:** *Solanum tuberosum*

**Familia:** Solanaceae

Unidad de Medida:	Quintal
Peso Aprox:	100 lb
Material:	Plástico blanco 3 rayas rojas
Alto:	87 cm
Ancho:	53 cm
Origen:	Pichincha (Quito)



## PAPA - VARIEDAD SUPERCHOLA

### Unidades de Comercialización a Nivel Mayorista

Unidad de Medida:	Saco
Peso Aprox:	140 lb
Material:	Plástico blanco 3 rayas rojas
Alto:	100 cm
Ancho:	60 cm
Origen:	Cañar (Cañar)







## GLOSARIO DE TÉRMINOS

### AGENTES DE LA CADENA DE COMERCIALIZACIÓN

- **Productor agropecuario.-** Es la persona, cuya condición jurídica es generalmente natural, quien decide y organiza las actividades habituales de producción y comercialización que se realizan en la finca, hacienda o predio, ejerce el control y dirección de estas actividades, y corre con el riesgo económico implícito.
- **Acopiador.-** Es la persona natural o jurídica que se dedica a la compra y recepción de productos agropecuarios de fincas y constituyen el primer enlace entre el productor y el resto de los intermediarios. El acopiador generalmente reúne o almacena la producción y forma lotes uniformes para luego venderlos a otros intermediarios más grandes o transportistas comerciantes.
- **Mayorista.-** Es la persona natural o jurídica que tiene la función de concentrar la producción y hacer lotes grandes y uniformes que permiten la formación del precio y faciliten operaciones masivas y especializadas de almacenamiento, transporte y en general de preparación para la etapa siguiente de distribución, en este caso para el abastecimiento de los comerciantes intermedios y minoristas.

o **Informante calificado.-** Es la persona identificada y calificada para la toma de precios, mujer u hombre, ligado a la actividad agropecuaria o de comercio de productos agrícolas y pecuarios, que tiene conocimiento sobre la comercialización de los productos del mercado, y tiene un amplio espíritu de colaboración.

o **Precio mayorista.-** Es el precio que paga el comerciante minorista o intermediario al proveedor mayorista por la compra de una unidad de venta al por mayor (sacos, caja, cientos, etc.), de un producto determinado.

o **Primera calidad.-** Comprende a los productos agrícolas que presentan la mayor uniformidad en cuanto a las siguientes variables: tamaño, calibre, forma, textura, etc.

o **Segunda calidad.-** Comprende a los productos agrícolas que presentan menor uniformidad en cuanto a sus atributos de clasificación, con respecto a la seleccionada como primera calidad.

- **Comerciante intermedio.-** Persona que adquiere productos agropecuarios en los mercados mayoristas, con la finalidad de comercializarlos al minoreo en mercados de abastecimiento para el consumidor final.
- **Comerciante minorista o detallista.-** Persona que comercializa productos adquiridos en mercados mayoristas o intermedios, o a su vez de origen de su propia producción, el cual tiene como compradores a los consumidores finales.

### TIPOS DE MERCADOS

- **Mercados de Acopio.-** Cumplen una doble función, la de acopio y la de redistribución a otros mercados, especialmente a los mercados terminales y fronterizos; es por lo cual podrían denominarse como mercados de tránsito. Tienen amplias áreas de influencia tanto para el acopio como para la distribución. Estos son mercados que concurren como principales oferentes, los productores y acopiadores rurales; y como demandantes, actúan los acopiadores de ferias, mayoristas locales y consumidores. Estas ferias se realizan de forma periódica. En este grupo están los mercados de Ambato, Riobamba, Ibarra y Sto. Domingo de los Tsáchilas.
- **Mercados intermedios.-** Cumplen una doble función, la de paso y de redistribución hacia los mercados terminales, provinciales y/o fronterizos, en este grupo de mercados se encuentran: de Latacunga, Portoviejo, Bolívar y San Gabriel.

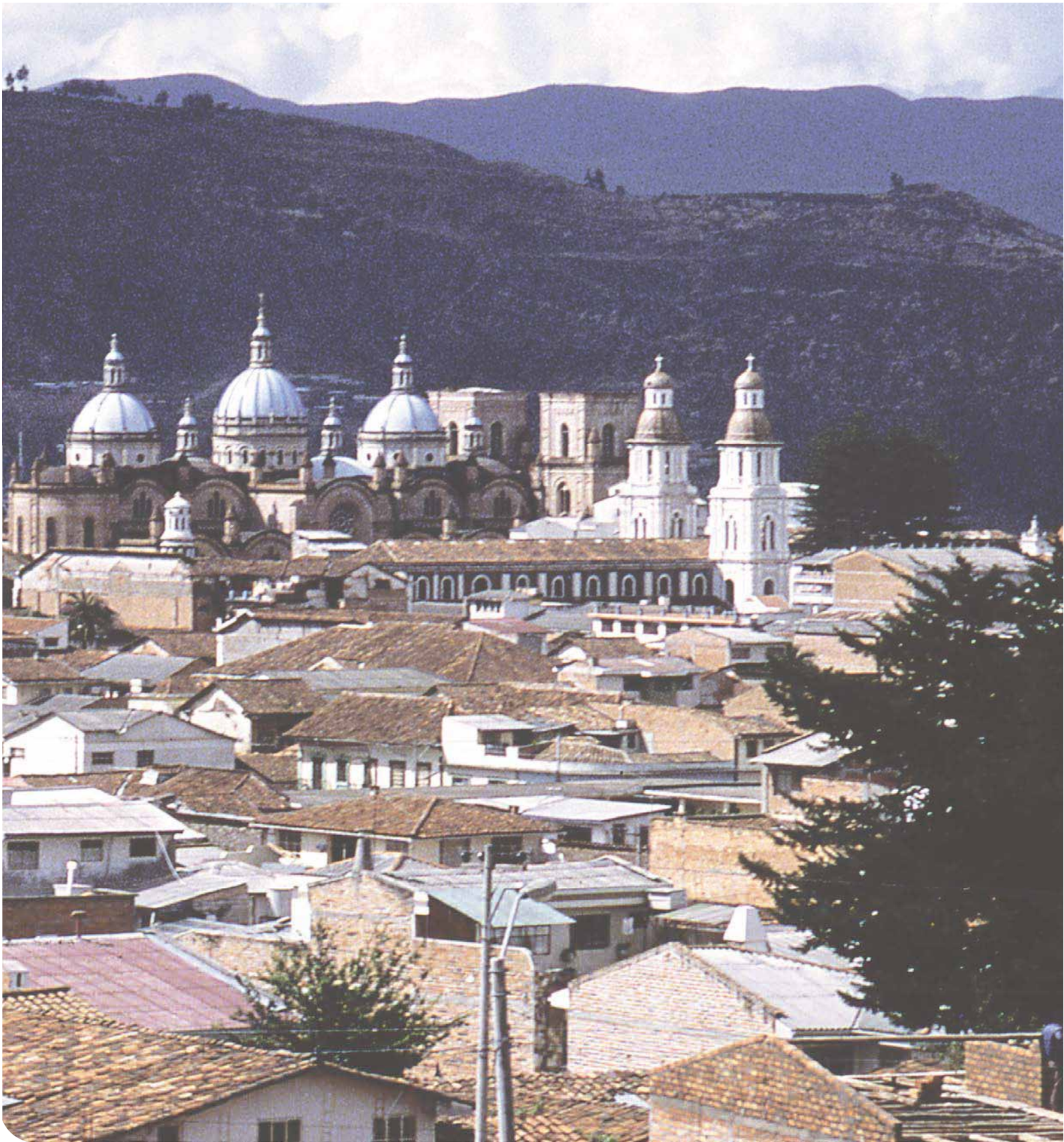
- **Mercados terminales.-** Conocidos también como de distribución y consumo, operan como receptores del flujo de productos provenientes principalmente de los mercados de acopio, intermedios y de zonas productoras aledañas para su consecuente distribución a los mercados minoristas. Este tipo de mercado se presenta con mayor magnitud e importancia en las ciudades de Quito, Guayaquil y Cuenca.
- **Mercados fronterizos.-** Son los que funcionan en los centros poblados de las zonas fronterizas como Ipiales, para el caso de Colombia (nexo con Tulcán); y Aguas Verdes en el caso de Perú, (nexo con Huaquillas). En este tipo de mercado, los precios de las transacciones varían en similar dirección e intensidad que los cambios de precios al interior de los países vecinos, los que a su vez se reflejan en el comportamiento y niveles de precios en el mercado interno de Ecuador.

## CLASIFICACIÓN TAXONÓMICA DE LOS PRODUCTOS

- **Nombre común.-** Es cualquier nombre por el cual una especie, en este caso el producto es conocido. No existe una normalización del nombre común.
- **Nombre científico.-** Es el nombre taxonómico asignado a un ser vivo, en el cual se detalla el género y especie, escritos en latín. Escrita en cursivas la primera letra del género con mayúsculas, y la especie todas sus letras con minúsculas (Ej. *Solanum tuberosum*)
- **Familia.-** Es la categoría taxonómica que abarca los géneros y especies de los seres vivos. En botánica la terminación latina de la familia es *-aceae*.
- **Variedad.-** Es cada uno de los individuos o “razas” de un mismo género y especie, que comparten características genéticas homologas. Ejemplo: dentro de la especie papa, existen variedades como: Súper Chola, Gabriela, Catalina, Pan, María, etc. Una variedad es una población de una especie mejorada genéticamente para su comercialización; ya sea para mejorar una cualidad o eliminar otra.

## TIPOS DE PRODUCTOS

- **Cereales.-** Son productos que provienen de gramíneas, las cuales son plantas herbáceas cuyos granos o semillas que forman parte de la base de la alimentación humana o del ganado, generalmente molidos en forma de harina.
- **Frutas.-** Son aquellos frutos comestibles obtenidos de plantas, arbustos o árboles cultivadas o silvestres que suelen consumirse mayormente en estado fresco, como jugo y/o como postre; una **vez alcanzada la** madurez organoléptica, o luego de ser sometidos a cocción.
- **Hortalizas.-** El término hortalizas nombra a un conjunto de plantas cultivadas generalmente en huertos, que se consumen como alimento, ya sea de forma cruda o preparada culinariamente, y que incluye las verduras y las legumbres. Las hortalizas no incluyen las frutas ni los cereales.
- **Leguminosas.-** Son árboles, arbustos y hierbas perennes o anuales, fácilmente reconocibles por su fruto tipo legumbre (en vaina).
- **Raíces.-** Es un órgano generalmente subterráneo y carente de hojas que crece en dirección inversa al tallo y cuyas funciones principales son la fijación de la planta al suelo, absorción de agua y nutrientes.
- **Tubérculos.-** Es un tallo modificado, engrosado y subterráneo, donde se acumulan los nutrientes de reserva para la planta.



Av. Eloy Alfaro N30-350 y Av. Amazonas  
Telf.: + (593 2) 3960-100 • Ext. 1121  
[www.agricultura.gob.ec](http://www.agricultura.gob.ec)  
170516 - Quito  
Ecuador

SIPA



MAG-SIPA  
Precios

