

## CONTENIDO

- Panorama Económico: Situación Internacional y Nacional
- Panorama Agroclimático
- Tendencia de Volúmenes Ingresados
- Tendencia de precios de las principales especies frutihortícolas
- 5 Variaciones de precios Setiembre 2024 versus Setiembre 2025
- 6 Situación de las diferentes especies frutihortícolas
- Situación del transporte y modificaciones en los valores del flete de las diferentes provincias
- 8 Exportaciones frutihortícolas
- 9 Importaciones frutihortícolas

Ing. Agr. Claudio Baron

División Monitoreo Federal

Departamento de Información y Estadística Gerencia de Calidad cbaron@mercadocentral.gob.ar 1

## Panorama Económico

#### 1.a Situación internacional

Las exportaciones frutihortícolas durante septiembre de este año crecieron con respecto a septiembre del 2024 en las siguientes especies: zanahoria, pomelo, choclo, pimiento, naranja, limón, ciruela, pera y manzana y fueron menores para papa, cebolla, mandarina, uva y tomate. En cuanto a las importaciones, crecieron durante este mes, en casi todas las especies, salvo la papa y cebolla, comparado con septiembre del 2024.

#### 1.b Situación nacional

Inflación: IPC: 2,1 %

**Variación % interanual:** 31,8 %

Variación % acumulada: 22 %

Tipo de cambio oficial: suba del 1 %

**Dólar blue:** suba del 6.9%

Gas-Oil: aumento del 3,82 % (gas-oil tipo 2).

Fertilizantes: bajas en urea y en los fosforados

**Fletes:** aumentos pequeños

## Panorama agroclimático

Se presentaron excesos de precipitaciones en la parte sudeste de la provincia de Bs. As. y en la zona del NEA, Chaco y Formosa. La temperatura durante septiembre fue superior a la media.

#### **BREVES DEL CLIMA** | Septiembre 2025 42.3°C en Orán el 20/9 Eventos destacados -12.6°C en Maquinchao el 5/9 Eventos meteorológicos destacados y valores Lluvias y/o tormentas fuertes. diarios extremos registrados en septiembre 2025 79.3 mm en Posadas el 21/9 Centro-este del país; norte del Litoral. 7 al 9; 17 al 21; 26 al 30. Durante estos períodos fuertes temporales con lluvia, viento y granizo Récords diarios (1961-2024) afectaron a varias zonas del país. Entre el día 19 y 20 un fuerte temporal azotó a la provincia de La Pampa siendo la ciudad de Santa Rosa una de Santa Rosa de Conlara (35 mm el 26/9) las más afectadas. El día 26 una fuerte tormenta afectó a la provincia de San Luis. Hacia finales del mes el pasaje de un ciclón extratropical provocó fuertes lluvias y vientos sobre el centro y sur de Buenos Aires y luego Orán (42.3°C el 20/9) sobre el norte del Litoral. El Bolsón (25.9°C el 25/9) <u>Viento Fuerte.</u> \*\* Cuyo y NOA. 26-27/9 Telemis bei Fuertes ráfagas de viento (entre 80 y 105 km/h) afectaron parcialmente a varias provincias del oeste Argentino. Récord pe diana Nevadas. Ricord T máx Patagonia. Rikord T min Varias zonas de esta región fueron afectadas por nevadas, algunas intensas. Se destaca la ocurrida entre los días 8 y 9 sobre el noroeste de Patagonia. Olo de firio / bajos temperaturas -周 Sequia. 矽 Viento Fuerte Norte de Patagonia; Tierra del Fuego. Prevalece el déficit de lluvias en estas zonas, especialmente sobre el oeste de Chubut donde se registra nivel moderado de sequía.

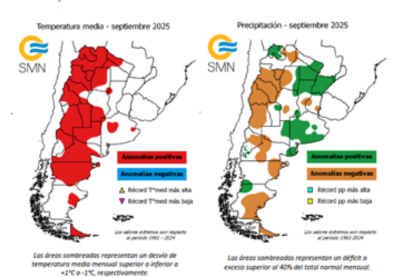
## BREVES DEL CLIMA | Septiembre 2025

#### Principales anomalías mensuales

Más información en: Mesa Nacional de Monitoreo de Seguías

f X @ o

<u>(⇒SM</u>N



tampoco valores extremos.

La precipitación presentó anomalías positiva significativas en gran parte de la Pación Húmada

 La temperatura media presentó anomalías positivas destacadas hacia el oeste del país y norte de Patagonia.

No se registraron desvíos negativos significativos y

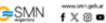
Las áreas sombreadas corresponden a las zonas del país en donde tuvieron lugar las principales anomalías

positivas y negativas de precipitación (derecha) y temperatura media (izquierda) a nivel mensual.

| 2025 | Año de la Reconstrucción de la Nación Argentina

La precipitación presentó anomalías positivas significativas en gran parte de la Región Húmeda, mientras que hacia el sur del NOA, oeste de Cuyo y parte de Patagonia predominaron los déficit significativos.

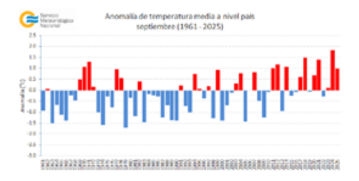
Más información AQUÍ



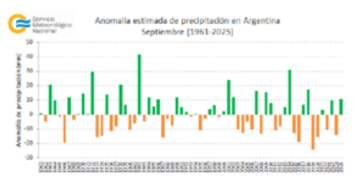
Minimario de Defensa Implitos ingentra

## **BREVES DEL CLIMA** | Septiembre 2025

## Temperatura y Precipitación a nivel país



Respecto a la temperatura media, septiembre 2025 registró una anomalía estimada a nivel país de +1.0°C respecto al período 1991-2020, ubicándose en el lugar N°9 de los septiembres más cálidos de los últimos 65 años. Respecto a la serie de largo plazo podemos observar una clara tendencia positiva, registrándose los septiembres más cálidos en la última década (2024, 2021 y 2018). Por otro lado los septiembres más fríos se observaron en los inicios de la serie (1979, 1974 y 1963).



Respecto a la **precipitación** nacional, septiembre 2025 se presentó más lluvioso de lo normal con una anomalía estimada de +10.8mm, posicionándolo en el lugar N°16 de los más húmedos. Respecto a la serie considerada, si bien se observa una tendencia levemente negativa, predomina la variabilidad interanual. El septiembre más lluvioso se observó en 1982 y el más seco en 2019.







2025 Año de la Reconstrucción de la Nación Argentina

## Tendencia de Volúmenes (bultos) ingresados

# FRUTAS Y HORTALIZAS VARIACIÓN DEL VOLÚMEN INGRESADO (bultos)

AÑO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	INTERMENSUAL
2024	7.519.262	8.117.047	7.95%
2025	7.685.267	8.287.968	7.84%
Interanual	2.21%	2.11%	

Como se ve en la tabla, el mes de septiembre de 2025 se caracterizó por un aumento en los ingresos de bultos (7,84 %) con respecto de agosto del 2025 y a un aumento interanual con respecto a septiembre del 2024 (2,11 %).

# Variaciones de Precios Mayoristas de las principales frutas y hortalizas durante septiembre

HORTALIZAS
VARIACIÓN DE PRECIOS MAYORISTAS EN \$/KG DURANTE **SEPTIEMBRE 2025** 

ESPECIE	01/09/2025	30/09/2025	DIF%
CEBOLLA	\$ 297	\$ 536	80,47%
BATATA	\$ 979	\$ 1.348	37,69%
ESPINACA	\$ 760	\$ 940 🕈	23,68%
BRÓCOLI	\$ 1.000	\$1.212	21,20%
ZAPALLO	\$ 435	\$519	19,31%
AJO	\$ 3.394	\$ 3.308	-2,53%
APA	\$ 211	\$ 200 🗸	-5,21%
CHOCLO	\$ 1.433	\$ 1.333 븆	-6,98%
ZANAHORIA	\$ 426	\$ 384	-9,86%
ACELGA	\$ 467	\$ 413 🖶	-11,56%
LECHUGA	\$ 1.120	\$ 940 🖶	-16,07%
TOMATE	\$ 2.012	\$ 1.655	-17,74%
RÚCULA	\$ 2.000	\$ 1.500 <del> </del>	-25,00%
PIMIENTO	\$ 2.673	\$ 1.872 🖶	-29,97%
BERENJENA	\$ 1.094	\$ 742	-32,18%
CHAUCHA	\$ 2.972	\$ 1.865	-37,25%
ZAPALLITO	\$ 885	\$ 531	-40,00%

Mes con aumentos en los precios de cebolla, batata, espinaca, brócoli y zapallo y de baja para el resto.

FRUTAS
VARIACIÓN DE PRECIOS MAYORISTAS EN \$/KG DURANTE **SEPTIEMBRE 2025** 

ESPECIE	01/09/2025	30/09/2025	DIF%
LIMÓN	\$ 539	\$ 1.025	90,17%
DURAZNO	\$ 3.500	\$ 5.129	46,54%
ARÁNDANO	\$12.400	\$ 16.667	34,41%
UVA	\$ 4.833	\$ 6.400	32,42%
BANANA	\$1.106	\$ 1.412	27,67%
MANDARINA	\$826	\$ 956	15,74%
CIRUELA	\$ 4.561	\$ 5.222	14,49%
NARANJA	\$ 537	\$ 611	13,78%
MELÓN	\$ 2.400	\$ 2.667	11,13%
MANGO	\$ 2.444	\$ 2.653	8,55%
POMELO	\$ 733	\$ <b>77</b> 8	6,14%
PALTA	\$ 4.729	\$ 5.000	5,73%
PERA	\$ 1.198	\$ 1.262	5,34%
KIWI	\$ 4.925	\$ 5.025	2,03%
MANZANA	\$ 1.497	\$ 1.509	0,80%
ANANÁ	\$ 2.278	\$ 2.278	0,00%
FRUTILLA	\$ 7.467	\$ 3.500	-53,13%

En el caso de las frutas, las subas durante el mes fueron generalizadas, solo se registró una baja de precios en la frutilla por mayores ingresos procedentes del cinturón hortícola de Bs. As.

## Variaciones de precios Setiembre 2024 versus Setiembre 2025

Esta nueva sección se agrega para poder tener una comparación de lo que está pasando con los precios con el mes en curso versus el mismo mes del año anterior, siempre tomando precios nominales. Esto nos da una idea de cómo se están comportando las cotizaciones en las diferentes especies ya que en cada campaña productiva hay aumentos en los costos de producción y también incidencia en la acumulación de inflación. La situación que mostramos en las tablas de abajo marca un panorama más preocupante en el caso de las hortalizas que en el de las frutas.

HORTALIZAS
VARIACIÓN DE PRECIOS MAYORISTAS EN \$/KG SEP 2024 - SEP 2025

ESPECIE	2024	2025	DIF%
PIMIENTO	\$ 1.780,82	\$ 2.619,35	47,09%
CHAUCHA	\$ 1.604,61	\$ 2.257,01	40,66%
BATATA	\$ 851,55	\$ 1.167,23	37,07%
TOMATE	\$ 1.682,51	\$ 2.268,78	34,84%
BRÓCOLI	\$ 1.132,62	\$ 1.436,97	26,87%
ZAPALLITO	\$ 640,48	\$ 764,19	19,32%
ACELGA	\$ 435,87	\$ 434,24	-0,37%
LECHUGA	\$ 772,35	\$ 745,72	-3,45%
ESPINACA	\$ 967,14	\$ 887,83	-8,20%
RÚCULA	\$ 2.366,67	\$ 1.989,39	-15,94%
BARENJENA	\$ 1.049,70	\$ 852,36	-18,80%
ZANAHORIA	\$ 570,87	\$ 409,12	-28,33%
ZAPALLO	\$ 678,80	\$ 436,48	-35,70%
CHOCLO	\$ 2.308,33	\$ 1.444,90	-37,41%
AJO	\$ 6.428,43	\$ 3.836,80	-40,32%
CEBOLLA	\$ 701,19	\$ 408,72	-41,71%
PAPA	\$ 829,14	\$ 389,87	-52,98%

En el caso de las hortalizas nos encontramos con aumentos en pimiento, chaucha, batata, tomate, brócoli y zapallito y descensos en el caso de acelga, lechuga, espinaca, rúcula, berenjena, zanahoria, zapallo, choclo, ajo, cebolla y papa.

En el caso de las frutas, el comparativo con el mismo mes del año anterior, la mayoría de las especies tuvieron una situación de aumentos respecto al año anterior, solo descendiendo en los precios manzana y ananá.

FRUTAS
VARIACIÓN DE PRECIOS MAYORISTAS EN \$/KG DURANTE **SEP 2024 - SEP 2025** 

ESPECIE	2024	2025	DIF%	
LIMÓN	\$ 409	\$ 763 <b>↑</b>	86,27%	
MANDARINA	\$ 454	\$ 809	78,42%	
KIWI	\$ 2.930	\$ 4.993	70,43%	
NARANJA	\$ 398	\$ 576	44,76%	
FRUTILLA	\$ 3.469	\$ 4.896	41,15%	
PALTA	\$ 3.720	\$ 4.956	33,21%	
POMELO	\$ 570	\$ 751	31,75%	
MELÓN	\$ 1.902	\$ 2.506	31,73%	
CIRUELA	\$ 3.894	\$ 4.974	27,71%	
BANANA	\$ 1.066	\$ 1.288	20,81%	
UVA	\$ 4.770	\$ 5.663	18,71%	
PERA	\$ 1.131	\$ 1.252	10,72%	
MANGO	\$ 2.321	\$ 2.490	7,27%	
MANZANA	\$ 1.512	\$ 1.499 🖶	-0,89%	
ANANÁ	\$ 2.524	\$ 2.302 🖶	-8,77%	

# Situación de las principales especies frutihortícolas en el Mercado Central de Bs.As.

## **HORTALIZAS**

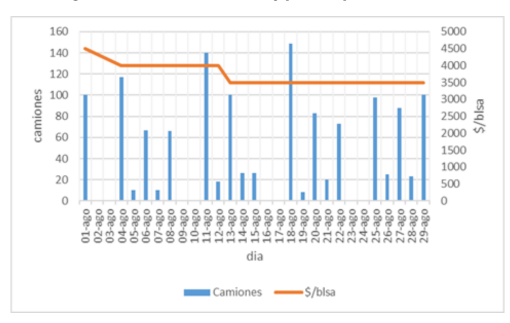
## **Pesadas**

## Papa



La oferta siguió siendo del Sudeste, Córdoba, Villa Dolores y comienzos de ingresos de papa nueva de Tucumán.

## Ingresos diarios de camiones y precios promedios(\$/blsa) durante septiembre.



Las variaciones de precios producidas durante el mes se debieron a la menor oferta en algunas de las semanas que luego se normalizó. En el transcurso del mes la papa bajó el precio un 18%.

## Batata



La oferta bajó, por efecto de la disminución típica de las partidas procedente de San Pedro (que están llegando a la terminación de la temporada), completándose con partidas de Sgo. del Estero, Córdoba (mayoritariamente), Santa Fe, Formosa, Corrientes (batata blanca), y de Brasil. En cuanto a los precios se marca un diferencial importante entre Arapey y Beauregard, a favor de esta última. Aumento el precio un 37,7 % durante este mes.

#### Cebolla



Aumento progresivo de partidas de Sgo. del Estero, completadas con partidas todavía del Sur de Bs. As. y Río Negro y partidas importadas de Brasil. Los precios aumentaron por la disminución de oferta de las partidas viejas y aumento de las partidas procedentes de Sgo. del Estero e importadas de Brasil. Durante el mes el precio subió un 80 %.

## Ajo



Oferta en aumento del Clon Morado Chino nuevo procedente de San Juan y disminución del Clon Colorado viejo, que se completaron con partidas de Brasil del clon Morado Chino. El descenso de precios durante el mes fue del 2%.

#### Zanahoria



Oferta conformada por partidas de Santa Fe, Córdoba y Sgo del Estero. Se completó la oferta con partidas procedentes de Brasil. Descensos de precios del 10 %.

## Zapallo



Oferta progresivamente en disminución, debido a que todo el zapallo comercializado en esta fecha corresponde a partidas almacenadas en sus diferentes zonas de producción, no verificándose el ingreso de partidas de cultivos nuevos. Durante este mes tuvimos oferta de zapallo procedentes de Santiago del Estero, Mendoza, Sur de Bs. As., Río Negro, y presencia de lotes procedentes también de Salta, para los tipo Anco (común y Coquena) como así también para los tipo Tetsukabuto (Kabutia). También se presentaron algunos lotes de zapallo plomo, Angola (para su venta al peso) y Princesa (Red Hokkaido). Los precios tuvieron un aumento del 19 %.

#### De fruto

#### **Tomate**



La oferta se mantuvo abundante durante todo el mes, procedente de Corrientes y del NOA. La disminución de algunas zonas de producción tanto en Salta-Jujuy, como el retraso en el arranque de la producción de cultivos nuevos en Corrientes provocaron menor oferta y precios en alza. La oferta se completó con partidas importada de Chile. Los precios bajaron un 18 % durante el mes.

## Pimiento y Berenjena



La oferta de pimiento se fue acomodando a los ingresos de las partidas procedentes de la zona del NOA (Salta y Jujuy) y Corrientes, los precios bajaron 30 %. En el caso de berenjena, los precios bajaron un 32 %, por aumentos en la oferta.

## Zapallito redondo y largo



La oferta se conformó por partidas procedentes del NOA, y se sumó Corrientes. Los precios bajaron un 40 %.

## **FRUTAS**

## **Cítricos**

Naranja

**1)Jugo:** La oferta estuvo conformada por partidas procedentes del Litoral con partidas de la variedad Valencia Midknight y Valencia Seedless. Presencia de algunos lotes de naranjas sanguíneas.



**2) Ombligo:** Oferta en disminución, conformada por la variedad W. Navel y Lane Late, procedente tanto del Litoral como de San Pedro.

Los precios subieron un 14 % dentro del mes.





La disminución progresiva de la oferta procedente de Tucumán provocó una suba de precios del 90%. Se completó la oferta con partidas de Salta, Jujuy y del Litoral.

## Mandarina



Oferta en disminución con la oferta de menos variedades, entre ellas Encore, Murcott, y Avana procedente mayoritariamente del Litoral. Los precios subieron un 18%.

## **Pomelo**



La oferta siguió estando compuesta por partidas del tipo rosado y rojo procedentes tanto del NOA como del Litoral. Los precios subieron un 6 % dentro del mes.

## Melón



La oferta estuvo compuesta por partidas procedentes de Salta, del tipo rocío de miel de producción bajo invernadero y por partidas importadas de Brasil, sobre todo del tipo amarillo, rocío de miel, escrito, orange. Los precios subieron 11 % a lo largo del mes.

## Sandía



Oferta del granel procedente de Brasil acompañado por partidas de sandías baby, así como también de Salta. Los precios subieron un 11 %.

## **Frutales de Pepita**

## Pera y manzana

## Valle Río Negro y Neuquén

**Pera:** oferta predominante de la variedad Packhams Triumph mayoritariamente y menor de Danjou. Los precios bajaron un 5 %

Manzana: presencia mayoritaria de oferta de, Red y sus clones, Granny Smith, y Crispps Pink. Se completó la oferta algunos lotes de manzana chilena (tanto Red como Granny). Los precios durante el mes subieron un 0,8 %.

## **Frutales de Carozo**

## Ciruela



Oferta del granel procedente de Brasil acompañado por partidas de sandías baby, así como también de Salta. Los precios subieron un 11 %.

#### **Durazno**



Ingresos de los primeros lotes procedentes de Jujuy, de Rojito y Opedepe. Los aumentos fueron del 46%.

## Pelón



Ingresos de los primeros lotes procedentes de Jujuy

#### **Banana**



La oferta estuvo compuesta por producción nacional procedente del NOA y Formosa, e importada de Ecuador, Bolivia, Paraguay, Brasil y Colombia. Los precios subieron un 20 %.

# Situación del transporte y modificaciones en los valores del flete de las diferentes provincias

El Índice de Costos del Transporte (ICT), elaborado por la Federación Argentina de Entidades Empresarias del Autotransporte de Cargas (FADEEAC) y auditado por la Facultad de Ciencias Económicas de la Universidad de Buenos Aires (UBA), registró en septiembre un incremento de 2,92%, tras los importantes aumentos de julio (4,03%) y agosto (3,54%).

De esta manera, el tercer trimestre de 2025 acumula una suba superior al 10%, en un contexto de aceleración que se inició en julio, luego de un primer semestre con aumentos más moderados (14% acumulado).

Con este nuevo valor, el ICT alcanza un incremento acumulado de 26,4% en lo que va del año (enero-septiembre 2025), mientras que la variación interanual asciende a 33,2%, tras cerrar 2024 con un alza del 84,9% y haber registrado en 2023 el mayor aumento de los últimos 30 años (248%).

El Índice realizado por el Departamento de Estudios Económicos y Costos de FADEEAC, mide 11 rubros que impactan directamente en los costos de las empresas de transporte de cargas de todo el país, y es referencia en buena medida para la fijación o ajuste de las tarifas del sector.

El incremento de septiembre se debe principalmente a los fuertes aumentos en Combustible y Personal (Conducción), junto con variaciones significativas en Neumáticos, Material Rodante y Reparaciones.

En primer lugar, se destaca el incremento en Neumáticos (4,66%) y Material Rodante (4,21%). Luego, en un marco de acelerado deslizamiento cambiario y crecientes tensiones en la economía, se encuentra Costo Financiero (3,17%).

El combustible, componente de mayor incidencia en la actividad, exhibió un alza de 3,82% en septiembre, acumulando un incremento de 17% en los últimos cuatro meses. Pese a esta dinámica, continúa vigente el diferimiento en la aplicación de los impuestos específicos a los combustibles, prorrogado por el Decreto 699/25 para todo octubre.

Reparaciones subió 3,74%, mientras que Personal - Conducción registró 2,32% de aumento, correspondiente a la primera cuota del nuevo acuerdo paritario CCT 40/89, con actualizaciones previstas desde septiembre 2025 hasta febrero de 2026.

Con variaciones marginales se encuentra Gastos Generales (1,32%), Seguros (1,13%) y Peajes (0,21%), mientras que los costos de Lubricantes y Patentes no mostraron cambios.

Fte: FADEEAC

# Valores de los Fletes pagados durante Setiembre desde las diferentes provincias hacia el Mercado Central

Provincia	Especie	Flete en \$/blto
Misiones	Mandioca	3000/blsa 27 kg
Tucumán	Limón	1.350/bolsa o cajón
Tucumán	Papa	1200/bolsa
Jujuy-Salta	Tomate-berenjena-pimiento	3000/cajón
Sgo. Del Estero	Zapallo-Lechuga-Perejil	1.300/bolsa y 1500-1600/jaula
Santa Fé	Zanahoria-Lechuga	1.500/bolsa y 1.600/jaula
SudEste Bonaerense	Papa	800/bolsa
Litoral	Cítricos	1.200/cajón
Córdoba-Villa Dolores	Papa	900-1000/blsa
Litoral	Hortalizas	1.650/cajón
Bs. As. San Pedro	Batata	600/bolsa
Bs.As. cinturón verde	Hortalizas	1.300/cajón
Bs. As. Mar del Plata	Hortalizas	1.800/cajón
Bs. As. Sur ( Pedro Luro)	Cebolla	1.000/bolsa
Río Negro	Manzana-Pera	1.400/cajón
Mendoza	Zapallo-Zanahoria-Lechuga	1.350/bolsa y 2150/cajón

## **Exportaciones Frutihortícolas Argentinas**

Como podemos observar en la siguiente tabla, el volumen exportado durante septiembre de 2025 comparado con septiembre de 2024 fue superior para pomelo, zapallo, tomate, limón, cebolla, naranja, ajo y ciruela y menores para pera, mandarina, uva, papa, pimiento, manzana, durazno, zanahoria y choclo.

FRUTAS Y HORTALIZAS
VARIACIÓN DEL VOLÚMEN EXPORTADO SEP 2024 CONTRA SEP 2025. TN

ESPECIE	2024	2025	DIF%
CEBOLLA	1	538 ↑	53700,00%
AJO	1	51 ↑	5000,00%
PIMIENTO	120	274 🕇	128,33%
PAPA	2.733	4.166	52,43%
MANZANA	7.395	9.515	28,67%
PERA	17.226	18.829	9,31%
NARANJA	8.359	5.920 🗸	-29,18%
MANDARINA	5.847	2.490	-57,41%
ZANAHORIA	3	1 🗼	-66,67%
POMELO	231	60 ↓	-74,03%
LIMÓN	35.820	5.617	-84,32%
TOMATE	19	1 ↓	-94,74%

Fte. Elaboración propia en base a datos del SENASA

## **Importaciónes Frutihortícolas**

IMPORTACION DE FRU	TAS Y HORTALIZAS: ZONAS DE PROCEDENCIA
ESPECIE	ZONAS
ANANA-PIÑA	ECUADOR, BRASIL
BANANA	ECUADOR, BRASIL, PARAGUAY, COLOMBIA, BOLIVIA
MANGO	BRASIL
PAPAYA	BRASIL
PITAHAYA	BRASIL-ECUADOR
COCO	BRASIL
PALTA	CHILE, BRASIL, PERU, COLOMBIA
LIMA	BRASIL
TOMATE	CHILE-BRASIL
KIWI	CHILE
PELON	ESPAÑA
BATATA	BRASIL
PAPA	BRASIL, CHILE
JENGIBRE-CURCUMA	BRASIL
MANZANA	CHILE
UVA	BRASIL
ZANAHORIA	BRASIL
CIRUELA	ESPAÑA
PERA ASIATICA	CHILE
ESPARRAGO	PERU
MELON	BRASIL
GUAYAVA	BRASIL
AJO	BRASIL
CEBOLLA	BRASIL

En la siguiente tabla, se muestra el volumen de importación, en toneladas, del mes de septiembre del 2024 versus septiembre del 2025.

FRUTAS Y HORTALIZAS
VARIACIÓN DEL VOLÚMEN IMPORTADO SEP 2024 CONTRA SEP 2025. TN

ESPECIE	2024	2025	DIF%
PITAHAYA	1	28 🕈	2.700,00%
LIMÓN	1	22 🕈	2.100,00
PELÓN	1	9 🕈	800,00
coco	11	81 🕈	636,36
CIRUELA	106	510 🕈	381,13
UVA	515	1.958	280,19
PALTA	2.767	5.622	103,18
LIMA	118	238	101,69
PAPAYA	180	315	75,00
MELÓN	344	600 🕈	74,42
MANGO	232	388	67,24
ANANÁ	675	958 🕈	41,93
PAPA	605	742	22,64
BANANA	39.186	41.532	5,99
JENGIBRE	132	135 🕈	2,27
SANDIA	1.721	1.641 🖊	-4,65
MANZANA	357	311 ₩	-12,89
TOMATE	2.262	1.608 🕂	-28,91
KIWI	935	583	-37,65
CEBOLLA	11.614	3.797	-67,31
BATATA	2.095	232	-88,93
AJO	106	1 ♦	-99,06
ZANAHORIA	2.094	1 ↓	-99,95

Fte. Elaboración propia en base a datos del SENASA