



## NOTA TÉCNICA DE COYUNTURA ECONÓMICA AGRARIA N.º019-2023-MIDAGRI SITUACIÓN PRODUCTIVA Y COMERCIAL DE LOS CÍTRICOS EN EL PERÚ

Los cítricos en el Perú, se cultivan principalmente en los departamentos de Junín (26% de participación), Lima (22%), Ica (15%) y Piura (11%). En el año 2022 la producción obtuvo una participación efectiva del 3% del valor bruto de producción agrícola con un monto de 873 millones de soles (a precios constantes del 2007); asimismo, reportó una participación del 4% del valor total de las exportaciones agrarias.

### Producción internacional

Respecto al mercado internacional, USDA (2023, julio) pronostica que la producción de los cítricos para la campaña 2022/2023 experimentaría descensos en su producción mundial debido a una combinación de factores negativos como fenómenos meteorológicos adversos y al aumento de los costos de los insumos agrícolas. Las mandarinas disminuirían en 0,9 millones de toneladas hasta los 36,9 millones de toneladas. A nivel de países como China, Unión Europea, Marruecos, Japón y Turquía, esta se reduciría debido a las condiciones meteorológicas desfavorables. La producción de Perú disminuiría en 20 mil toneladas, hasta alcanzar 550 mil toneladas.

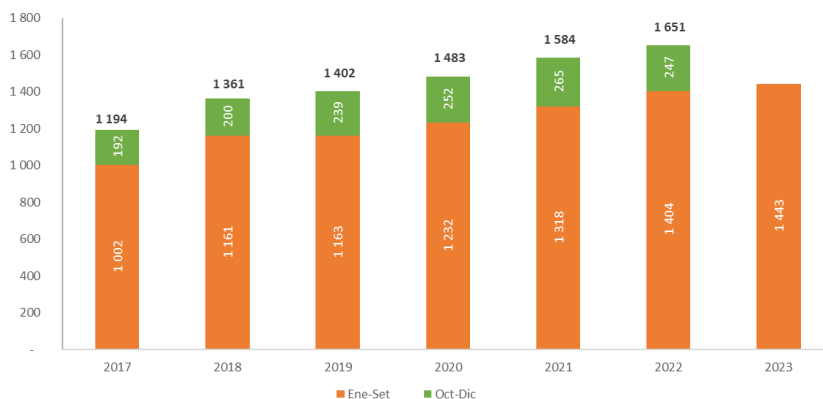
En el caso de las naranjas, se espera que la producción mundial en la campaña 2022/2023 disminuya en 5% con respecto a la campaña 2021/2022, esto se explicaría por la enfermedad del enverdecimiento de los cítricos y a los fuertes vientos provocados por los huracanes, que afectarán la producción de Estados Unidos, con una disminución de 820 toneladas hasta alcanzar los 2,3 millones de toneladas.

### Producción nacional

En el 2022 la producción de cítricos de Perú alcanzó 1 651 miles de toneladas, mostrando un incremento de 38,3 % frente a las 1 194 toneladas del 2017. Tal como se observa en el gráfico N.º 1. del total producido en 2022, el 38,7% corresponde a mandarinas, 35,8% a naranjas, el 20,0% a limones, el 5,0% tangelos y 0,4% a toronjas.

Con respecto a la superficie cosechada, en 2022 ascendió a 85 721 hectáreas (naranja 33 238 ha, limón 26 828 ha, mandarina 20 859 ha, tangelo 3 932 ha y toronja 865 ha). Por su parte, la mayor productividad de cítricos se presenta en las mandarinas (Satsumas, Clementinas y Tangerinas) con 30,6 t/ha, tangelos con 21,2 t/ha, seguido de las naranjas, limones y toronja con 17,8, 12,3 y 7,6 t/ha, respectivamente.

Gráfico N.º 1  
PERÚ: PRODUCCIÓN DE CÍTRICOS, 2017-2023  
(Miles de toneladas)

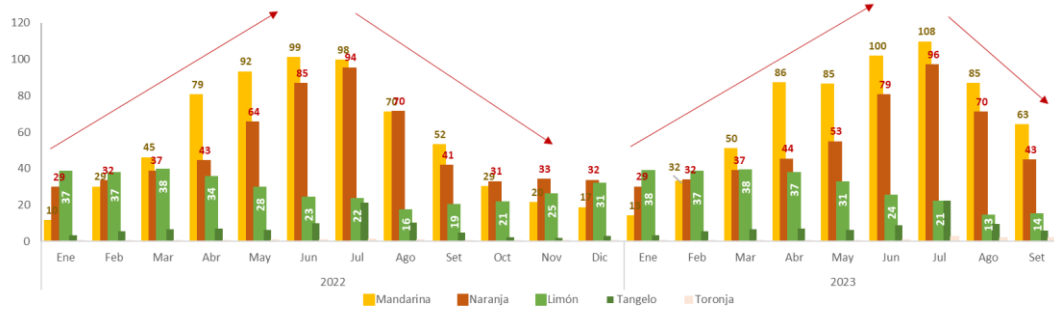


Fuente: Midagri - Dirección de Estadísticas e Información Agraria  
Elaboración: Midagri - Dirección de Estudios Económicos

Entre enero y setiembre de 2023 la producción de cítricos se incrementó en 2,73% alcanzando una producción acumulada de 1 443 mil toneladas. Este aumento se debe a una mayor producción, especialmente de toronjas cuya cifra creció en un 77,4%, seguido de mandarinas cuya cifra total aumentó en 8,4%.



**Gráfico N.º 2**  
**PERÚ: ESTACIONALIDAD DE LOS CÍTRICOS, 2022- 2023**  
 (Miles de toneladas)



Fuente: Midagri - Dirección de Estadística e Información Agraria  
 Elaboración: Midagri - Dirección de Estudios Económicos

En cuanto a la estacionalidad de los cítricos en el Perú, se presenta una marcada fluctuación, observándose la mayor producción entre los meses de abril a julio, disminuyendo a partir de agosto para alcanzar su menor nivel en el mes de noviembre. (Ver Gráfico N.º 2).

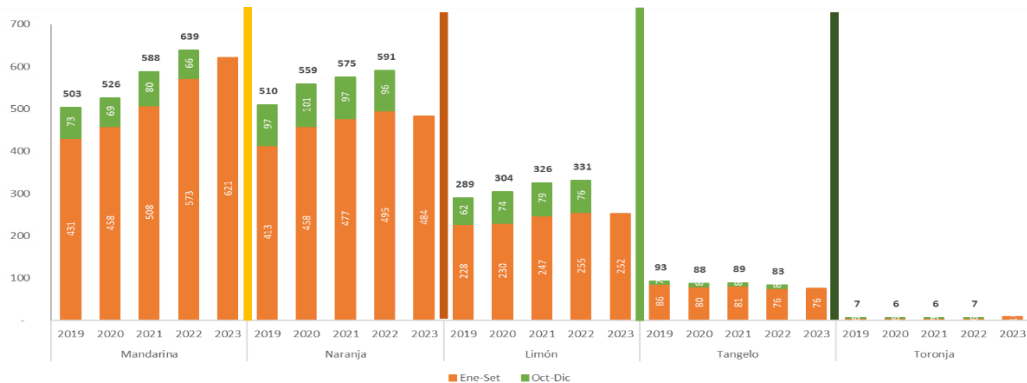
Cabe detallar que entre los principales productos que conforman la oferta de cítricos en el Perú tenemos:

### Mandarinas

Durante el año 2022 la producción alcanzó 639 mil toneladas; siendo la productividad promedio nacional 30,6 t/ha, las principales zonas productoras son: Lima (48%) de la producción nacional, seguido por Ica (34%), y Junín (9%), representando en conjunto el 92% del total de la producción.

Entre enero y setiembre de 2023 la producción total de mandarinas (incluye todas las variedades) creció 8,4% respecto del mismo período del año anterior, alcanzando un total acumulado de 621 mil toneladas, este incremento corresponde a la mayor producción en las principales regiones: Pasco (56,2%), Lima (19,2%), Cusco (11,4%) y Junín (2,4%). (Ver Gráfico N.º 3). No obstante, la situación climatológica presentada en este periodo (ciclón Yaku y El Niño), los índices de crecimiento al alza se han mantenido, lo cual hace esperar que la producción conservaría la tendencia de crecimiento de años anteriores.

**Gráfico N.º 3**  
**PERÚ: PRODUCCIÓN DE CÍTRICOS POR PRODUCTO, 2019-2023**  
 (Miles de toneladas)



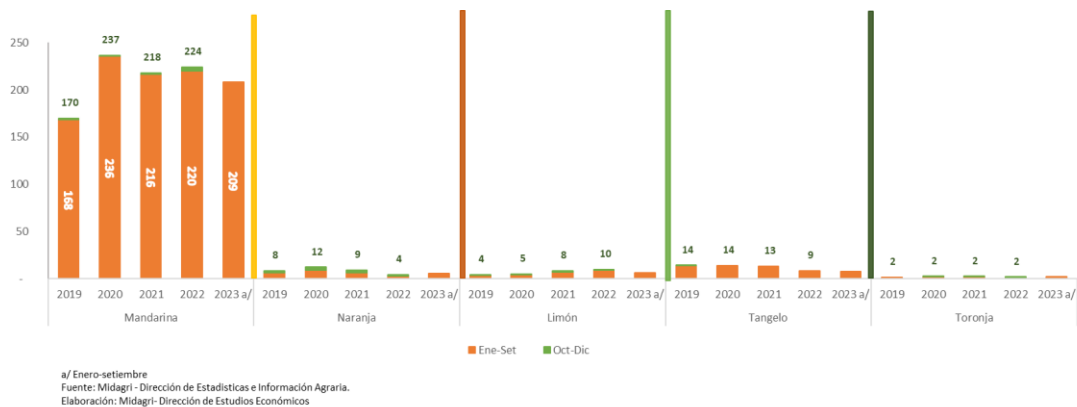
Fuente: Midagri - Dirección de Estadística e Información Agraria.  
 Elaboración: Midagri - Dirección de Estudios Económicos

Durante los últimos cuatro años, las exportaciones de mandarinas frescas han mostrado un comportamiento fluctuante, presentándose un aumento promedio anual de 9,7%. En el 2020, se observó un fuerte incremento de 32% respecto al año 2019. En el 2021 estas disminuyeron hasta alcanzar US\$218 millones y en el 2022 se incrementó en 2,8%. (Ver Gráfico N.º 4). Los principales destinos en el 2022: Estados Unidos (56%), Inglaterra (12%), Holanda (10%) y Japón (8%).

Cabe destacar que las exportaciones con destino a EE.UU. registraron un comportamiento creciente en los últimos años, al respecto, se destaca que el valor de los envíos reportados en 2022 representa un incremento de 60% respecto a lo exportado en 2019.

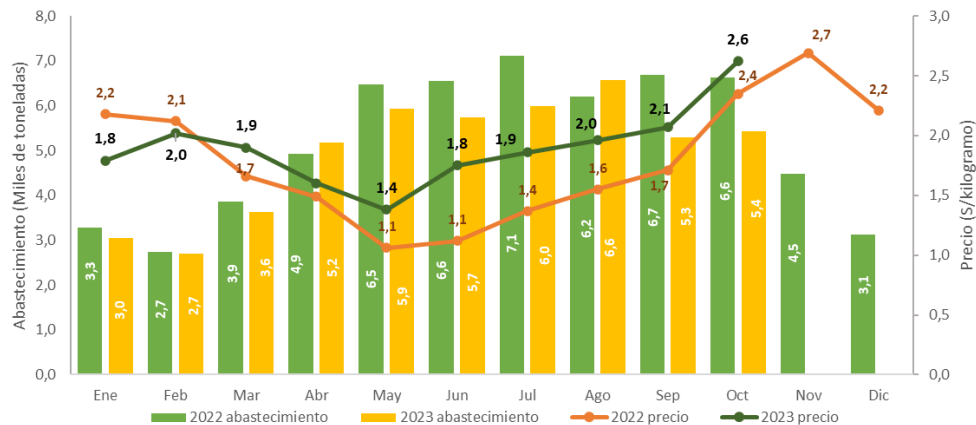
Así también, en el periodo de enero a septiembre de 2023, se exportaron US\$209 millones. En comparación con el mismo periodo 2022, el valor exportado disminuyó en 5,2%, esta situación provocó menores envíos hacia Estados Unidos (-32,6%). Siendo los principales destinos los Estados Unidos que representa cerca del (47%), Holanda (12%), Inglaterra (10%) y Canadá (6%).

**Gráfico N.º 4**  
**PERÚ: EXPORTACIONES DE CÍTRICOS POR PRODUCTO, 2019- 2023, Ene-Set**  
**(Millones de US\$)**



En octubre 2023, el precio promedio mensual mayorista de la mandarina de la variedad Satsuma aumentó en 26,6% respecto al mes anterior (en septiembre se ubicó en S/2,6 por Kg. cómo se observa en el gráfico N.º 5), esta situación se vio impulsada por la menor oferta de producción de dicha variedad.

**Gráfico N.º 5**  
**MANDARINA: ABASTECIMIENTO Y PRECIOS EN EL MERCADO MAYORISTA DE LIMA, 2022-2023**  
**(Miles de toneladas y S/ por Kg)**



Fuente: Midagri - Sistema Integrado de abastecimiento y Precios  
Elaboración: Midagri - Dirección de Estudios Económicos

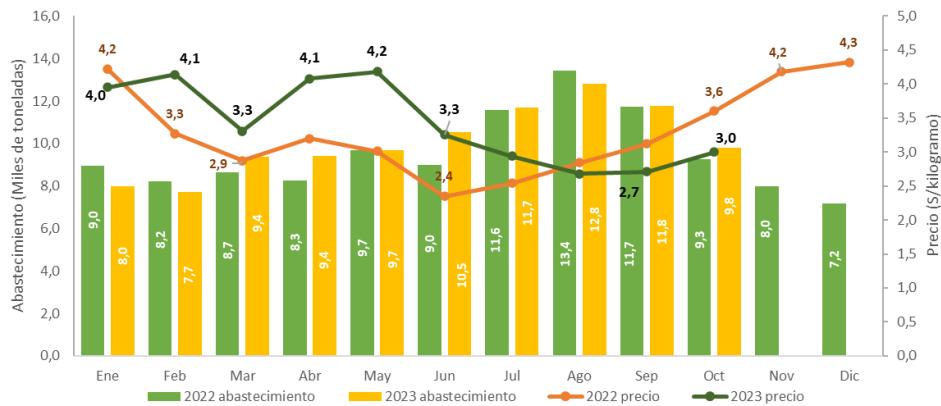
### Naranja

Un total de 591 mil toneladas alcanzó la producción durante el año 2022, siendo las principales zonas productoras: Junín (51% de participación), San Martín (15%), Lima (6,1%) e Ica (5,5%), representando en conjunto el 78% del total. Como se observa, durante el periodo enero y setiembre de 2023, la producción disminuyó en un 2,3% con respecto al mismo período del año anterior, obteniéndose un acumulado de 484 mil toneladas, este descenso se debe a la menor producción en las regiones de Lambayeque (-70,4%), Tacna (-38,1) e Ica (-9,5%) entre los principales. (Ver Gráfico N.º 3).

Asimismo, entre 2019 y 2022 el valor de las exportaciones de naranjas cayó a una tasa promedio anual de -21%, registrándose una disminución de los envíos hasta alcanzar US\$4 millones en 2022, siendo los principales destinos: Holanda (51%) y los Países Bajos con (28%). (Ver gráfico N.º 4).

Para el periodo de enero a septiembre de 2023, se exportó por un valor de US\$6 millones incrementándose en 95,8%, en comparación con el mismo periodo 2022, lo cual favoreció los envíos hacia Inglaterra y Holanda. Los principales destinos fueron, Holanda (48%), Inglaterra (17%), República Dominicana (12%) y Estados Unidos (7%).

**Gráfico N.º 6**  
**NARANJA: ABASTECIMIENTO Y PRECIOS EN EL MERCADO MAYORISTA DE LIMA, 2022-2023**  
(Miles de toneladas y S/ por Kg)



Fuente: Midagri - Sistema Integrado de abastecimiento y Precios  
Elaboración: Midagri - Dirección de Estudios Económicos

En octubre 2023, el precio promedio mensual mayorista de la naranja de la variedad Washington Naval aumentó en 10,7% respecto al mes anterior (en septiembre alcanzó a S/2,7 por Kg, tal y como se observa en el gráfico 10); esta situación es impulsada por la menor oferta que se registró en el mercado mayorista, de modo que, en octubre alcanzó un volumen de 9,8 miles de toneladas.

### Limón

Una producción total de 331 mil toneladas alcanzó en el 2022, siendo las principales zonas productoras: Piura (62% de participación), Tumbes (12%) y Lambayeque (11%), representando en conjunto el 85% del total. Entre enero y septiembre de 2023 la producción disminuyó 1% respecto del mismo período del año anterior, con una producción acumulada de 252 mil toneladas; esta disminución corresponde a la menor producción en las principales regiones: Tumbes (-32%) y Lambayeque (-19%). (Ver Gráfico N.º 3).

Cabe mencionar que el departamento de Piura sigue ocupando el primer lugar de producción con el 61% del total, seguido por Tumbes con 15% y Lambayeque con el 10%.

En cuanto al valor de las exportaciones, entre 2019 y 2022 creció a una tasa promedio anual de 35%, registrándose un aumento de los envíos hasta alcanzar US\$10 millones en 2022 (Ver gráfico N.º 4). Entre los principales destinos en el 2022 destacan: Holanda (64%), Chile (23%) y Panamá (7%).

Para el periodo de enero a septiembre de 2023, se exportaron un valor de US\$6 millones, disminuyendo en 27,5%, en comparación con el mismo periodo 2022, esta situación se vio reflejada en los menores envíos hacia Inglaterra (42.4%) y Canadá (-41.4%). Con relación a los principales destinos, estas se dirigen principalmente hacia Holanda (67%), Chile (14%) y España (6%).

### Tangelo

Durante el año 2022, reportó una producción de 83 mil toneladas, las principales zonas productoras son: Junín (51%), Ica (29%) y Lima (13%). Entre enero y septiembre de 2023 la producción disminuyó 0,2% respecto del mismo período del año anterior, con una producción acumulada de 76 mil toneladas.

En cuanto a las exportaciones, entre 2019 y 2022 el valor de las exportaciones de tangelo cayó a una tasa promedio anual de -15%, registrándose una disminución de los envíos hasta alcanzar US\$9 millones en 2022. (Ver gráfico N.º 4). Entre los principales destinos: Estados Unidos (37%), Holanda con (24%) e Inglaterra (9%).

**PERÚ****Ministerio  
de Desarrollo Agrario  
y Riego**Despacho Viceministerial de  
Políticas y Supervisión del  
Desarrollo AgrarioDirección General de  
Políticas AgrariasDirección de Estudios  
Económicos

Cabe señalar que, para el periodo de enero a septiembre de 2023, se exportaron un valor de US\$8 millones, registrando un valor menor en 9,1%, en comparación con el mismo periodo 2022.

### Toronja

En el 2022, la producción alcanzó 7 mil toneladas. Entre enero y septiembre de 2023 la producción aumentó 77% respecto del mismo período del año anterior, con una producción acumulada de 10 mil toneladas. El departamento de Loreto ocupa el primer lugar de producción con el 54% del total, seguido por Ica con el 11 % y Junín (10%) entre los principales. Entre enero y septiembre de 2023 la producción aumentó en 77,4% respecto del mismo período del año anterior.

En cuanto a las exportaciones, entre 2019 y 2022 el valor de las exportaciones de Toronja incrementó a una tasa promedio anual de 2%, registrándose un aumento de los envíos hasta alcanzar US\$2 millones en 2022. (Ver gráfico N.º 4). Siendo los principales destinos: Estados Unidos (81%) y Argentina con (7%).

Cabe señalar que, para el periodo de enero a setiembre de 2023, se exportaron un valor de US\$2 millones, incrementándose en 36,5%, en comparación con el mismo periodo 2022, siendo los principales destinos: Estados Unidos (79%), Holanda (8%) e Italia (6%).

### Referencias bibliográficas

Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA). (2023, julio). *Citrus: World Markets and Trade*. <https://apps.fas.usda.gov/psdonline/circulars/citrus.pdf>

Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego del Perú (Midagri). (2023). *Comparativo agrícola 2022- 2023* [Archivo Excel].

Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego (Midagri). (2023). *Anuarios estadísticos de producción agrícola 2012 – 2021*. <https://siea.midagri.gob.pe/portal/publicacion/boletines-anales/4- agricola>

Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego del Perú (Midagri). (2023c). *Sistema de Comercio Exterior Agrario 2014-2023*. <https://sicoexa.midagri.gob.pe/sicoexa>

**Aprobado por:** Fernando Javier Martínez Ruiz  
Director de Estudios Económicos

**Elaborado por:** Orlando Huamán Sánchez

**Publicado:** 28 de noviembre de 2023

