

Perspectivas de **MERCADO**

Semana 24: Junio 8-14, 2026



Alerta de **MERCADO**

- Manzanas
- Aguacates
- Bayas
- Melón
- Zanahorias
- Apio
- Cítricos
- Pepinos
- Berenjenas
- Lechugas
- Pimientos
- Papas
- Calabazas

transportación

Prom Nac Diesel: \$5.350↓

Año anterior: \$3.451↓

Recargo Nac Gas: \$0.72

Escases: Tarifas de fletes ligeramente elevados.

- **extremo** - FL
- **ligero** - AZ & CA

Tarifa nacional por milla

tasa promedio de salida de contenedores refrigerados de la semana anterior para cada region
Mapa de [DAT](#)



actualización meteorológica **REGIONAL**

Oxnard, CA: Cielos parcialmente nublados y soleados durante toda la semana, con máximas entre 60 y 70 grados Fahrenheit y mínimas entre 50 y 60 grados Fahrenheit.

Salinas, CA: Cielos parcialmente nublados y soleados, con máximas entre 60 y 70 grados Fahrenheit y mínimas alrededor de los 50 grados Fahrenheit.

Yuma, AZ: Cielos soleados, con máximas alrededor de los 100 grados Fahrenheit y mínimas alrededor de los 70 grados Fahrenheit.

Immokalee, FL: Tormentas eléctricas dispersas durante toda la semana, con tormentas por la tarde el lunes por la noche, con máximas entre 80 y 90 grados Fahrenheit y mínimas alrededor de los 70 grados Fahrenheit.

Idaho Falls, ID: Cielos parcialmente nublados y soleados, con máximas entre 50 y 70 grados Fahrenheit y mínimas entre 30 y 40 grados Fahrenheit.



Pronóstico de **MERCADO**

manzanas



ALERTA El calor prolongado de septiembre requirió un riego intenso para proteger la salud de los árboles y mantener la calidad de la fruta, pero también provocó que los tamaños de las frutas fueran más grandes en toda la industria. La cosecha de Gala en Washington es más de 4 millones de cajas menor que la del año pasado, y el tamaño actual está alcanzando su punto máximo en mediano a grande, lo que deja la disponibilidad de 125/138 unidades muy limitada. Se espera que los mercados se estabilicen, y se recomienda encarecidamente cambiar a otras variedades rojas, como Fuji o Pink Lady, siempre que sea posible. Los tamaños de Granny Smith también son grandes, con 125/138 unidades prácticamente no disponibles y sin una variedad verde comparable para sustituir. Se espera que la variedad se mantenga en los niveles del mercado premium, y se recomienda a los clientes que planifiquen frutas alternativas cuando no se puedan satisfacer las necesidades de tamaño pequeño.

espárragos



Los mercados se han estabilizado gracias a la fuerte oferta proveniente de México, regiones nacionales, Canadá y Perú, lo que ha elevado la disponibilidad ligeramente por encima de la demanda. La calidad es constante y el transporte es manejable. La oferta nacional comienza a disminuir, y se espera que los mercados se ajusten y los precios se estabilicen a finales de junio, cuando las importaciones comiencen a cubrir la demanda.

aguacates



ALERTA El mercado se está contrayendo a medida que la principal cosecha mexicana llega a su fin, con cosechas reducidas y productores que retienen la fruta para obtener precios más altos. Se proyecta que los envíos estarán por debajo de la demanda estadounidense, y el volumen limitado de California no puede compensar completamente las importaciones. La estructura de tamaños es mejor que en años anteriores, pero la oferta sigue siendo inconsistente y volátil. Se esperan precios elevados y una volatilidad continua a corto plazo, con una posible mejoría a medida que aumente la oferta peruana y la cosecha mexicana de Flor Loca en julio.

plátanos



El suministro se mantiene estable gracias a un transporte fiable y a unas condiciones equilibradas. La disponibilidad sigue satisfaciendo la demanda y los precios se mantienen estables, sin que se prevean interrupciones a corto plazo.

frijoles



Ejotes: Las condiciones varían según la región. La oferta en el este es constante, con buena calidad y una demanda equilibrada, lo que mantiene los precios estables o ligeramente por debajo. La oferta en el oeste sigue siendo escasa debido a la transición y los cambios en la superficie cultivada, lo que genera mercados elevados y volátiles. Se espera que la producción en el desierto proporcione un alivio gradual. La demanda general se mantiene sólida, pero la disponibilidad y el tamaño pueden ser desiguales, especialmente para las variedades preferidas por el sector de la restauración.

bayas



Zarzamoras: El volumen nacional limitado está comenzando en el centro de California, con suministro adicional de Georgia. México sigue siendo el principal proveedor, pero los volúmenes están disminuyendo semanalmente. La demanda se ha moderado y se espera que la producción nacional aumente a mediados de junio.

Arándanos: **ALERTA:** Los volúmenes en México continúan disminuyendo, y también se reporta un menor suministro en Georgia y California. El centro de California está aumentando lentamente debido a problemas laborales y climáticos, lo que limita la cantidad de pintas. La calidad y el tamaño se mantienen buenos. El noroeste del Pacífico podría comenzar antes de lo habitual.

Frambuesas: Los volúmenes están mejorando gradualmente semana tras semana, y se espera que alcancen su punto máximo en junio. La cosecha ha comenzado en Watsonville, aunque los volúmenes aún son bajos. La calidad temprana es buena, con buena firmeza y apariencia.

Fresas: **ALERTA:** Los suministros en Salinas se mantienen estables, pero las lluvias recientes causaron retrasos en la cosecha.



Pronóstico de **MERCADO**

bayas cont...



Problemas de calidad. El clima frío ha ralentizado la maduración, lo que limita la disponibilidad de fruta. Los productores están haciendo frente a estos desafíos, y se prevén rendimientos más bajos durante gran parte del verano.

brócoli



Brócoli: La oferta es estable y mejora a medida que los cultivos se recuperan de las irregularidades previas. La producción se concentra actualmente en Salinas y Santa María. La demanda es buena, la calidad está mejorando y se espera que los volúmenes se mantengan estables.

Broccolini: La oferta continúa mejorando, lo que reduce los precios a pesar de la fuerte demanda. La calidad es buena y se prevé que los mercados se mantengan estables.

coles de Bruselas



El suministro se mantiene constante y la calidad sigue mejorando. Se prevé que la disponibilidad y los precios se mantengan estables, con oportunidades promocionales.

coles



La oferta se mantiene estable, con altos rendimientos y buena calidad en el centro de California. La demanda ha aumentado, pero los precios se mantienen estables. La transición hacia el centro de California continúa.

zanahorias



ALERTA El mercado muestra una mejora constante, con la producción concentrada ahora en Coachella y el Valle Imperial. Las temperaturas más cálidas favorecen el crecimiento de los cultivos y aumentan los rendimientos, lo que impulsa una recuperación gradual. Los índices de llenado están mejorando y deberían seguir fortaleciéndose en las próximas semanas. La oferta de tomates Cello y Jumbo sigue siendo muy limitada, ya que el tamaño sigue siendo la principal limitación del sector. Una transición temprana a Salinas podría contribuir a equilibrar la

oferta, pero la normalización completa llevará tiempo, ya que el tamaño y los rendimientos continuarán recuperándose.

coliflor



El suministro es constante y mejora gradualmente tras los efectos del clima. La calidad es mejor, con producción en Salinas y Santa María. Se espera que los volúmenes se mantengan estables.

apio



ALERTA: La oferta sigue siendo escasa y la elevada demanda continúa presionando el mercado. No se prevé una mejora hasta principios de junio con el inicio de la producción en Salinas. La calidad es aceptable. Se espera una disponibilidad limitada y precios más altos a corto plazo.

citricos



Limas: La oferta está mejorando, pero sigue desequilibrada. Los volúmenes mexicanos han aumentado, especialmente en fruta pequeña, mientras que los tamaños más grandes siguen siendo limitados y alcanzan precios superiores. Esto continúa impulsando la sustitución por cantidades más pequeñas. La oferta colombiana es más estable, pero limitada, con plazos de entrega más largos. La calidad está mejorando con la nueva cosecha, aunque persiste cierta variabilidad. Se espera una relajación general gradual, pero la escasez continuará en los tamaños más grandes hasta que el tamaño se normalice a finales de este verano.

Limones: **EN EL RADAR** El mercado se mantiene firme, con una oferta escasa y precios altos impulsados por una fuerte demanda y transiciones estacionales. Los tamaños más pequeños son especialmente limitados, y el tamaño sigue siendo desigual a medida que la producción se traslada a Ventura/Oxnard. La oferta es adecuada, pero escasa, lo que requiere flexibilidad en el tamaño y el empaque. Las importaciones deberían ayudar a finales de junio o principios de julio. A corto plazo, los precios se mantienen elevados, y se espera una relajación gradual a medida que aumente la oferta en el extranjero y el volumen del Distrito 2.



Pronóstico de **MERCADO**

cítricos cont...



Naranjas: EN EL RADAR. Los productos de California presentan un claro desequilibrio en cuanto al tamaño, con una abundante oferta de fruta grande y una escasez de tamaños pequeños. Esto obliga a realizar sustituciones y genera dificultades para satisfacer las necesidades específicas de tamaño. La oferta general es estable, pero no se ajusta a la demanda. La calidad es excelente, sobre todo en la fruta de mayor tamaño. La escasez de tamaños pequeños persistirá hasta junio, mientras que los tamaños grandes siguen estando más disponibles y a precios competitivos.

maíz



La disponibilidad y la calidad siguen mejorando semana tras semana. México registra menos problemas de calidad y Georgia comienza a aumentar su producción. Las mejores condiciones del suelo, la menor cantidad de lluvia y el incremento de la producción en México están impulsando el crecimiento y aliviando ligeramente la presión del mercado a medida que las regiones transitan hacia esta mejora.

pepinos



ALERTA La oferta es escasa debido a la menor producción de Georgia debido a impactos climáticos anteriores. Se espera alivio dentro de una semana, cuando la costa de Carolina del Norte comience la cosecha, con una calidad mejorada de la nueva cosecha. En el oeste, Sonora tiene una oferta de final de temporada de calidad entre regular y buena, mientras que el volumen se desplaza hacia la Baja y los programas regionales de buena calidad.

berenjena



ALERTA La oferta sigue siendo escasa debido al bajo volumen de la cosecha de Plant City a finales de temporada y a la calidad inconsistente. Se espera que la situación mejore en una semana, ya que Georgia comenzará la cosecha. En el oeste, la producción se está trasladando del desierto a Fresno, con cosechas que comienzan este fin de semana y se espera que mejoren la calidad. La oferta mexicana es mínima, con fruta pequeña y defectos, lo que limita su idoneidad para la venta al por menor.

uvas



La oferta mexicana está aumentando, con volúmenes en alza. Esto está impulsando una mejor calidad y precios más favorables a medida que se acumulan los inventarios.

hierbas



Los mercados se mantienen estables, aunque con una ligera escasez, debido a la variabilidad climática en California y México, lo que afecta más a las hierbas tiernas que a las leñosas. La calidad es variable, pero la demanda constante mantiene los precios estables. Se esperan desabastecimientos ocasionales, con una estabilización gradual a medida que mejore el clima.

Cilantro: Suministro constante con buena calidad y fuerte demanda. La producción de Oxnard y Salinas está mejorando la disponibilidad, y se espera que el mercado siga mejorando.

kale



El suministro se mantiene estable, con buena demanda y calidad aceptable. La producción proviene de Oxnard y el centro de California, y se prevé que los precios se mantengan estables.

lechuga



Hoja verde y roja: EXTREMAS. La oferta sigue siendo muy limitada debido a las condiciones climáticas adversas y los bajos rendimientos. La calidad es aceptable. Los precios están elevados y se espera que se mantengan así durante varias semanas.

Iceberg: EXTREMA. La oferta es muy escasa debido a las inconsistencias climáticas y los bajos rendimientos. La fuerte demanda, el menor peso de las cajas y los problemas de calidad (incluido el virus del mosaico del pepino) mantienen los precios extremadamente altos.

Romana: EXTREMA. La oferta sigue siendo muy escasa, con calidad aceptable y cierta presión de enfermedades (virus del mosaico del pepino). La fuerte demanda y los bajos rendimientos impulsan los precios elevados, y se espera que la escasez de oferta continúe.



Pronóstico de **MERCADO**

lechuga cont...



Hoja tierna: El suministro se mantiene estable y la calidad está mejorando a medida que la producción se traslada al centro de California. Se prevé una menor incidencia de insectos, lo que aliviará las condiciones generales del mercado.

melones



Melón: ALERTA La temporada de Arizona está terminando temprano y bajo estrés debido al clima inusualmente cálido de febrero a marzo y la fuerte presión de la mosca blanca, lo que debilita las plantas, acelera la cosecha y reduce el calibre a 12/15 hasta el final de Yuma. Se espera que la cosecha termine a mediados de junio, creando una brecha de suministro de 10 a 14 días antes de que California comience a finales de mes. Esto afectará a todas las regiones desérticas, con un suministro muy limitado del 15 al 26 de junio. Planifique en consecuencia, permita flexibilidad de SKU y establezca expectativas. Se espera que California comience a finales de la semana del 22 de junio con una transición suave hacia julio.

Gota de miel: Oferta fuerte con excelente calidad y calibre. Las condiciones son favorables, lo que hace que este sea un momento ideal para presentar y promocionar.

hongos



La oferta y la calidad han mejorado, con una fuerte demanda. El mercado está entrando en su pico de producción, y se espera una oferta abundante y una buena calidad en los próximos meses.

cebollas



Los suministros se envían desde California, Nuevo México y Georgia. Disponemos de todos los colores y tallas, manteniendo la misma alta calidad. Los precios de mercado han disminuido ligeramente.

cebollas verdes



El suministro mejora semanalmente, principalmente desde México. La disponibilidad es favorable y se prevé una disminución gradual de los precios.

peras



La cosecha de 2025 de Washington se está recuperando después de una temporada desafiante de 2024, y los productores informan una floración excelente, daños mínimos por heladas y un calibre fuerte y uniforme. Las primeras estimaciones sugieren que la cosecha podría superar las 400.000 toneladas, volviendo a los niveles anteriores a 2022, gracias al clima primaveral favorable y a una mejor gestión de los huertos.

pimientos



ALERTA: La oferta en el este es escasa, ya que Plant City está reduciendo su producción de fruta pequeña y de baja calidad, mientras que Georgia aumenta la producción con fruta mayoritariamente de gran tamaño; se espera que la producción mejore en breve. La llegada de suministros adicionales de Carolina del Sur y Carolina del Norte a finales de junio será de gran ayuda. En el oeste, California está en transición con fruta de buena calidad, mientras que México continental tiene un volumen limitado y menos opciones de tamaño y calidad.

chiles



El suministro se mantiene estable gracias al traslado de la producción de Plant City a Georgia, con volúmenes suficientes en general a pesar de la escasez de chiles poblanos y la mínima cantidad de tomatillos; la calidad se mantiene constante. En el oeste, el suministro, de ligero a moderado, proveniente de México continental, Baja California y los primeros años de California, sustenta el mercado, aunque la disponibilidad de habaneros y poblanos es limitada. Se espera que la mejora de la producción en Baja California aumente la disponibilidad próximamente.

Pronóstico de **MERCADO**



piñas



El mercado comienza a contraerse ligeramente a finales de mayo. Si bien la demanda posterior a las festividades ha disminuido, los problemas climáticos y sanitarios que persisten en Costa Rica siguen afectando los rendimientos y el tamaño de los productos. La oferta se mantiene adecuada y debería permanecer estable hasta principios de junio, lo que ayudará a limitar los aumentos de precios importantes a corto plazo.

aumentando la producción con productos de buena calidad provenientes de campos más recientes. En el oeste, Sonora está terminando la cosecha de calabacín y ya finalizó la de calabaza amarilla; la producción de calabacín de Baja California está aumentando, pero la de calabaza amarilla sigue siendo limitada. En California, la cosecha ha comenzado en Fresno y Santa María, con leves impactos de las lluvias.

papas



EN EL RADAR Idaho está enviando actualmente Burbanks, con precios ligeramente más altos, aunque la oferta sigue siendo abundante y se espera que continúe siéndolo hasta que comience Norkotah a principios de septiembre. La siembra para la cosecha de 2026 terminó antes de lo normal, y la superficie se ha reducido a 300 000 acres (-4,8 % interanual) en respuesta al exceso de oferta de 2025; sin embargo, el clima favorable, el riego adecuado y las buenas condiciones iniciales de la cosecha apuntan a un sólido potencial de producción a pesar de los recortes, mientras que los alevines están experimentando una escasez de suministro a corto plazo de 4 a 6 semanas.

jitomates



La oferta de tomates de las variedades uva, roma y bola se encuentran en transición estacional, mientras que Florida reduce su producción y otras regiones aumentan la suya. La oferta del uva es generalmente suficiente, y la mejora de la producción en Baja California ayuda a compensar los menores volúmenes en el este y la disminución de la calidad al final de la temporada. La oferta de tomates roma sigue siendo más escasa, con una superficie cultivada limitada al principio de la temporada en el este y una producción modesta en el oeste, aunque se espera que la disponibilidad y la calidad mejoren a medida que aumenten la producción en México y Baja California. Los tomates bola son los más estables, con cosechas constantes en Florida, buena calidad y una transición fluida hacia las regiones del este, mientras que la oferta en el oeste pasa de la disminución de los volúmenes en México al aumento de la producción en Baja California.

calabazas



ALERTA: La oferta está mejorando en el este, ya que Georgia, Carolina del Norte y Nueva Jersey están

produce en **APOGEO** en Junio

Chabacanos	Cerezas	Piñas
Zarzamora	Uvas	Rábanos
Arándanos	Ejotes	Zucchini
Cantalupo	Hongos	



Pronóstico de **MERCADO**

en las noticias...

Día Mundial de la Seguridad Alimentaria 2026

Mayo 22, 2026 | paho.org

El Día Mundial de la Inocuidad Alimentaria (DMAA) se celebra cada 7 de junio y en 2026 conmemoró su octava edición. Cada año, 600 millones de personas enferman debido a los 200 tipos diferentes de enfermedades que pueden transmitirse a través de los alimentos. Las poblaciones de bajos ingresos y los jóvenes se encuentran entre los más afectados. Las enfermedades transmitidas por los alimentos causan 420 000 muertes prevenibles anualmente.

Esta conmemoración tiene como objetivo sensibilizar y promover acciones concretas para prevenir, detectar y controlar los riesgos de las enfermedades transmitidas por los alimentos, apoyando así la salud humana, el comercio seguro, la agricultura responsable y el desarrollo sostenible.

Las enfermedades transmitidas por los alimentos tienen un impacto significativo en la salud pública, la economía y el bienestar social. Los datos fiables y la evidencia científica son esenciales para comprender la magnitud de estos riesgos y fortalecer las medidas de prevención y control a lo largo de toda la cadena alimentaria.

En el marco del Día Mundial de la Inocuidad Alimentaria, PANAFTOSA destaca la importancia de la ciencia y la información basada en la evidencia para proteger la salud de las personas. Desde la producción y el transporte hasta la comercialización, la preparación y el consumo, todos los actores de la cadena alimentaria desempeñan un papel fundamental en la prevención de la contaminación y las enfermedades transmitidas por los alimentos.

La generación y el uso de datos permiten a los gobiernos desarrollar políticas públicas más eficaces, a las empresas fortalecer sus prácticas de inocuidad alimentaria y a los consumidores tomar decisiones informadas. Un compromiso sostenido con la ciencia, la vigilancia y la cooperación multisectorial es clave para reducir la carga de las enfermedades transmitidas por los alimentos y garantizar alimentos seguros para todos, en todas partes.

Garantizar la inocuidad alimentaria comienza por comprender qué poblaciones son las más afectadas, dónde se encuentran y cuáles son las principales

causas de las enfermedades transmitidas por los alimentos. La recopilación y el análisis de datos permiten identificar los riesgos prioritarios y orientar acciones más eficaces para proteger la salud pública.

La medición de la carga de las enfermedades transmitidas por los alimentos y la identificación de sus agentes causales proporcionan información clave para que los países fortalezcan los sistemas de vigilancia, desarrollen intervenciones específicas y asignen recursos estratégicamente. Asimismo, estos datos ayudan a los gestores de riesgos a adoptar normas y medidas de inocuidad alimentaria basadas en la evidencia y adaptadas a sus contextos nacionales.

El fortalecimiento de los sistemas de información y la promoción de la toma de decisiones basada en la ciencia son pasos fundamentales hacia alimentos más seguros y sistemas alimentarios más resilientes.

[Artículo completo AQUÍ](#)



Si tiene alguna pregunta o inquietud específica sobre algún producto no mencionado en este informe, no dude en comunicarse con jhoppe@nproduce.com y estaremos encantados de informarle las condiciones actuales del mercado. Busque también nuestra versión en español que se lanzará el lunes. ¡Que tengas una buena semana!

NPC su dedicado personal impulsado por Foodbuy