

# Perspectivas de **MERCADO**

Semana 25: Junio 15–21, 2026



Alerta de **MERCADO**

- Manzanas
- Espárragos
- Aguacates
- Bayas
- Melón
- Apio
- Cítricos
- Berenjenas
- Lechugas
- Pimientos
- Papas

## transportación

Prom Nac Diesel: \$5.210↓

Año anterior: \$3.471↓

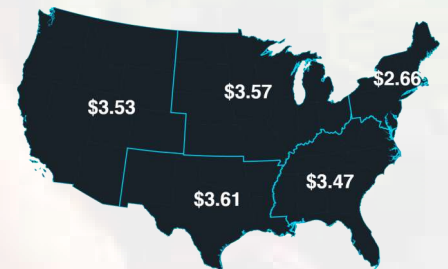
Recargo Nac Gas: \$0.72

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 con máximas en los 70 y mínimas en los 50 y 60 grados.

**Salinas, CA:** Cielos parcialmente nublados con máximas en los 60 y 70 grados y mínimas en los 50 grados.

**Yuma, AZ:** Cielos soleados con máximas en los 100 y 110 grados y mínimas en los 70 y 80 grados.

**Immokalee, FL:** Tormentas eléctricas vespertinas con máximas en los 90 grados y mínimas en los 70 grados.

**Idaho Falls, ID:** Cielos parcialmente nublados y soleados con máximas en los 70 y 80 grados y mínimas en los 40 y 50 grados.



# 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.

## espárgos



**EN EL RADAR** La oferta está pasando de un equilibrio a una escasez. La fuerte superposición de México, las regiones nacionales y las importaciones respaldó la disponibilidad a principios de junio, pero la producción nacional está disminuyendo y se espera que finalice entre finales de junio y principios de julio. La oferta peruana sigue siendo inconsistente debido a retrasos logísticos, lo que limita la cobertura de respaldo. A medida que la dependencia vuelva a México y Perú, la disponibilidad se reducirá, lo que respaldará precios más firmes hasta finales de junio. La calidad es generalmente aceptable, pero puede variar durante las transiciones regionales. Se espera un cambio de una oferta abundante a un mercado más impulsado por la demanda, con presión alcista a corto plazo.

## aguacates



**EN EL RADAR** El mercado sigue siendo volátil, ya que la oferta mexicana se reduce al finalizar la cosecha principal y los productores ralentizan la recolección para aprovechar los precios más altos. Los envíos están por debajo de la demanda estadounidense, lo que eleva los costos, mientras que la oferta de

California es insuficiente para cubrir la brecha. Perú está aumentando su producción, pero el clima está afectando el tamaño de los granos y podría acortar la temporada. Se prevé que la oferta siga siendo escasa y los precios elevados hasta junio, cuando los volúmenes de Perú y la próxima cosecha mexicana aporten estabilidad 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 oriental es estable, con buena calidad y una demanda equilibrada, lo que mantiene los precios estables o ligeramente más bajos. Los suministros occidentales siguen siendo escasos debido a las brechas de transición y los cambios de superficie, lo que genera mercados elevados y volátiles. Se espera que la producción del desierto proporcione un alivio gradual. La demanda general sigue siendo sólida, pero la disponibilidad y el tamaño pueden ser desiguales, especialmente para los grados preferidos para el servicio de alimentos.

## bayas



**Zarzamoras:** La producción nacional ha comenzado en el centro de California y Georgia, con una producción limitada prevista para Carolina del Norte. México sigue siendo la principal fuente, pero su producción está disminuyendo rápidamente. La demanda se ha debilitado y se espera que la producción nacional aumente a finales de junio.

**Arándanos:** **ALERTA** Los volúmenes están disminuyendo en ambas costas, y la calidad en el sureste limita el tamaño de los envases. La cosecha temprana es menor que la del año anterior debido a los daños sufridos por los primeros ejemplares; las variedades posteriores tienen mejor aspecto. La cosecha en Nueva Jersey está comenzando, y la del noroeste del Pacífico empieza en aproximadamente una semana. La oferta seguirá siendo escasa hasta finales de mes.

**Frambuesas:** Los volúmenes se mantienen estables, con un ligero aumento y un crecimiento gradual previsto.



# Pronóstico de **MERCADO**

## bayas cont...



Watsonville ha comenzado la cosecha con un volumen bajo pero una calidad excelente. Se espera que los volúmenes máximos se mantengan hasta junio, lo que representa una buena oportunidad de promoción.

**Fresas: ALERTA.** El suministro se mantiene estable en Salinas, aunque los rendimientos son inferiores a los de años anteriores y la circulación es lenta. Se esperan ligeros aumentos en las próximas semanas. La menor demanda está aliviando la presión en los mercados. Sin riesgos climáticos importantes, el suministro debería mantenerse estable. Santa María ha finalizado su temporada.

## brócoli



**Brócoli:** La oferta es estable y mejora a medida que los cultivos se recuperan de inconsistencias anteriores. Procedente de Salinas y Santa María. La calidad está mejorando y se espera un suministro constante.

**Broccolini:** La oferta es constante y la demanda es fuerte. La disponibilidad y los precios han mejorado y se esperan mercados estables.

## coles de Bruselas



El suministro se mantiene estable y se ha informado de una mejora en la calidad. Se prevé que la disponibilidad siga siendo constante, lo que ofrece oportunidades promocionales. La demanda se ha estabilizado y se espera que los precios se mantengan estables a corto plazo.

## coles



El suministro es constante, con altos rendimientos y calidad en el centro de California. La demanda ha aumentado, pero los precios se mantienen estables. La producción se ha trasladado por completo al centro de California.

## zanahorias



Las tasas de cumplimiento son sólidas y continúan mejorando semana tras semana. Las condiciones de

cultivo son favorables en todas las regiones: las convencionales del condado de Kern se benefician de un clima cálido y soleado y de un buen calibre; Las zanahorias convencionales del Valle de Salinas prosperan en mañanas frescas y tardes templadas; y los campos orgánicos de Avenal están funcionando bien en condiciones cálidas y secas.

## coliflor



La oferta es menor debido a problemas climáticos previos que afectaron los rendimientos. La demanda ha aumentado, lo que ejerce presión sobre el mercado. La calidad está mejorando, pero se prevé que la menor disponibilidad mantenga los precios elevados a corto plazo.

## apio



**ALERTA:** La oferta sigue siendo escasa debido al aumento de la demanda, lo que mantiene el mercado activo. La cosecha de Salinas ha comenzado y se espera que la oferta mejore gradualmente. La calidad está mejorando, lo que debería contribuir a aliviar la presión del mercado y favorecer mejores precios en las próximas semanas.

## cítricos



**Limas:** Los precios se están moderando ligeramente a medida que aumentan los volúmenes mexicanos, aunque persisten los problemas de tamaño y la oferta irregular. Los impactos climáticos anteriores redujeron la producción y afectaron el tamaño, mientras que Colombia proporciona un volumen constante pero complementario. La calidad sigue siendo mixta debido a las marcas y las pérdidas por clasificación. Se espera una mayor disponibilidad en general, pero continuarán los desequilibrios de tamaño a corto plazo.

**Limones: RADAR** El mercado se mantiene estable pero ajustado, con California como principal proveedor. La oferta generalmente satisface la demanda sin excedentes, y se espera que la demanda de verano consolide los precios. La calidad es buena, aunque el tamaño puede fluctuar. Las importaciones siguen siendo limitadas, lo que mantiene el mercado ajustado.



# Pronóstico de **MERCADO**

## *cítricos cont...*



De estable a firme. Se esperan ligeros aumentos de precios y una menor disponibilidad a corto plazo.

**Naranjas: RADAR.** La oferta de California sigue siendo limitada, lo que obliga a sustituir tamaños. La producción temprana de Valencia aún no es suficiente para estabilizar el mercado, especialmente en los tamaños grandes. La calidad es buena, pero la escasez de suministro y las limitaciones de tamaño están provocando precios elevados. Se prevé que la escasez continúe hasta que mejore el volumen de Valencia a finales de junio, lo que aliviará gradualmente los problemas de disponibilidad y tamaño.

## *maiz*



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 aumento de la producción en México favorecen la recuperación, aliviando ligeramente la presión del mercado a medida que las regiones transitan hacia la recuperación.

## *pepinos*



Georgia lidera el suministro en el este con un volumen sólido, aunque persiste cierta calidad inferior debido a las condiciones climáticas previas. Carolina del Norte está aumentando rápidamente, y Nueva Jersey y otras regiones locales contribuyen a un suministro más regionalizado. En el oeste, Sonora está reduciendo su producción con una calidad aceptable, el centro de México se mantiene estable y Baja California está aumentando con buena calidad, lo que mantiene una disponibilidad general adecuada con tendencias positivas.

## *berenjenas*



**ALERTA:** El suministro en el este sigue siendo escaso, con una disminución en Plant City y Georgia aún con poca oferta, aunque se espera una mejora gradual. Se prevé que Carolina del Norte comience en 3 semanas, seguida de otros programas

regionales. En el oeste, California está en transición hacia Fresno con volúmenes que aumentarán, mientras que el centro de México proporciona un suministro suplementario mínimo.

## *uvas*



La cosecha mexicana finalizó antes de lo previsto debido a las temperaturas inusualmente cálidas, lo que generó una escasez de suministro hasta que la producción californiana aumente a finales de junio. La disponibilidad será limitada durante este período de transición, por lo que los compradores deben prever una oferta reducida.

## *hierbas*



Los mercados (especialmente el de cilantro) cuentan con una oferta moderada y una ligera presión alcista sobre los precios. La producción de California y México se mantiene estable, aunque no abundante, y las inclemencias del tiempo han provocado irregularidades en la cosecha y cierta variabilidad en la calidad. En general, la disponibilidad es suficiente, si bien la presión generalizada de enfermedades y la escasez de hortalizas de hoja verde podrían afectar la eficiencia de la cosecha. Se prevén condiciones mayormente estables con una ligera tendencia al alza en los precios, sobre todo si persiste la volatilidad climática.

## *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.

## *lechugas*



**Hoja verde y roja: EXTREMO.** La oferta sigue siendo muy limitada, y solo se reporta una calidad aceptable. El clima cálido anterior provocó irregularidades en el crecimiento, y el virus INSV ha afectado algunos campos, reduciendo aún más los rendimientos. Los mercados han alcanzado niveles extremos y se espera que se mantengan elevados durante las próximas semanas.

# Pronóstico de **MERCADO**



## lechugas cont...



**Iceberg:** La oferta es muy escasa debido a la fuerte demanda. Las fluctuaciones climáticas han afectado los rendimientos y el tamaño de las cabezas, lo que ha resultado en cajas más ligeras. También se presentan problemas de calidad y señales tempranas del virus INSV. Los procesadores buscan activamente suministro adicional, lo que mantiene los mercados en niveles extremos y se espera que la disponibilidad limitada continúe.

**Romana:** La oferta sigue siendo muy limitada y de calidad regular. Las irregularidades en el crecimiento y la presión de enfermedades (INSV) están afectando los rendimientos. La fuerte demanda, combinada con cajas más ligeras, está impulsando los precios elevados, que se espera que persistan durante varias semanas más.

**Hoja tierna:** La oferta es buena y los volúmenes constantes ayudan a aliviar la presión del mercado. A medida que la producción regresa al centro de California, la calidad está mejorando. Se espera una oferta y precios de mercado estables durante las próximas semanas.

## melones



**Melón cantalupo: ALERTA.** La temporada en Arizona está terminando antes de lo previsto y ha estado bajo un estrés considerable. El clima inusualmente cálido de febrero y marzo aumentó la presión de la mosca blanca, lo que debilitó las plantas, aceleró la cosecha y redujo el tamaño a principalmente 12 y 15 pulgadas para el resto de la producción de Yuma. Se espera que la cosecha termine alrededor del 12 de junio, lo que provocará una escasez en toda la industria de aproximadamente 10 a 14 días antes de que comience el suministro en California alrededor del 22 de junio. Todas las regiones desérticas se ven afectadas, y se espera una disponibilidad muy limitada del 15 al 26 de junio.

**Melón Gota de miel:** El suministro se mantiene fuerte, con un tamaño consistentemente bueno y fruta de alta calidad. Las condiciones de cultivo son favorables y la disponibilidad general es abundante.

## hongos



La oferta y la calidad han mejorado, con una fuerte demanda. El mercado está entrando en su pico de producción y debería mantenerse bien abastecido 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 se mantiene estable semana tras semana, proveniente principalmente de México. La disponibilidad está mejorando, lo que favorece unas condiciones de mercado más favorables. Se prevé que tanto el suministro como los precios se mantengan estables.

## peras



La cosecha de 2025 en Washington se está recuperando tras una difícil temporada en 2024. Los productores reportan una excelente floración, daños mínimos por heladas y frutos de tamaño uniforme y robusto. Las primeras estimaciones sugieren que la cosecha podría superar las 400 000 toneladas, volviendo a los niveles previos a 2022, gracias a un clima primaveral favorable y una mejor gestión de los huertos.

## pimientos



**ALERTA:** La oferta en el este es escasa, ya que Plant City está reduciendo su producción con fruta pequeña y de baja calidad, mientras que Georgia aumenta su producción con fruta mayoritariamente de gran tamaño; la producción debería mejorar pronto, con un volumen adicional proveniente de las Carolinas a finales de junio. En el oeste, California está en transición con buena calidad, pero el volumen en México continental sigue siendo limitado debido a las opciones restringidas de tamaño y calidad.



# Pronóstico de **MERCADO**

## chiles



El suministro en el este se encuentra en buen estado, ya que la producción se trasladó de Plant City a Georgia, con volúmenes adecuados en general, aunque la disponibilidad de poblanos es limitada y la de tomatillos sigue siendo mínima. La calidad se mantiene estable. En el oeste, el suministro de ligero a moderado proveniente de México continental, Baja California y principios de California sustenta el mercado, con escasez de habaneros y poblanos. La mejora de la producción en Baja California debería aumentar la disponibilidad en las próximas semanas.

## piñas



El mercado comienza a contraerse ligeramente. 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.

## papas



**EN EL RADAR** Idaho está enviando actualmente Burbanks, con precios ligeramente más altos, aunque se espera que la oferta siga siendo abundante hasta que comience la cosecha de Norkotah a principios de septiembre. La siembra para la cosecha de 2026 terminó antes de lo normal, y la superficie cultivada 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.

## calabazas



La oferta en el este está mejorando a medida que Georgia, Carolina del Norte y Nueva Jersey aumentan la producción con productos de buena calidad provenientes de campos más recientes. En el oeste, Sonora está terminando la cosecha de calabacín y ya no hay calabaza amarilla; la producción de calabacín en Baja California está aumentando, pero la de calabaza amarilla sigue siendo limitada. California ha comenzado la cosecha en Fresno y Santa María, con interrupciones menores por el clima, pero con un suministro estable.

## jitomates



El suministro de tomate Uva es adecuado a medida que Florida reduce su producción, con volúmenes en el este, aunque ligeros pero en aumento, que respaldan la transición, mientras que las mejoras en Baja California ayudan a compensar la menor oferta en el oeste a medida que Sinaloa disminuye su producción. El suministro de tomate Roma también está en transición, con Florida en declive y la limitada superficie cultivada en el este manteniendo el suministro ajustado hasta julio, aunque se espera que los volúmenes en el oeste mejoren con una mayor producción en Baja California y el centro de México. Los tomates Bola se mantienen estables en Florida con buena calidad y mínimas interrupciones, con el suministro del este desplazándose suavemente hacia el norte a principios de junio, mientras que México reduce su producción y Baja California la incrementa para aumentar los volúmenes en el oeste.



# Pronóstico de **MERCADO**

## en las noticias...

### ¿No habrá melones para el 4 de julio? El calor histórico del desierto y un virus diezman las cosechas.

**Un invierno inusualmente cálido en el desierto del suroeste ha acelerado un brote devastador del virus de la mosca blanca, reduciendo los rendimientos hasta en un 40 % y obligando a los principales exportadores a un apagón temporal, casi total, de dos semanas antes de que se recuperen los cultivos del norte.**

Jill Dutton | Junio 12, 2026 | [thepacker.com](http://thepacker.com)

Cuando Barry Zwillinger, fundador de Legend Produce, pisó un campo de melones del desierto, verde y exuberante, un lunes por la mañana, esperaba una cosecha abundante. Para el miércoles, la rápida devastación causada por un agresivo virus transmitido por insectos había dejado el cultivo completamente irreconocible.

“Ayer grabé un video... y parece que no hubiera estado en ese campo en un mes”, dice Zwillinger, detallando la rapidez con la que los campos se derrumbaron. “Es como si parte de la planta hubiera desaparecido... lo que queda se quema por completo”.

Esta desaparición repentina es la realidad que enfrenta actualmente la industria del melón en el oeste de Estados Unidos. En lo que los productores describen como una crisis operativa sin precedentes, una combinación de calor invernal histórico y un virus vegetal de gran propagación ha diezmando los cultivos en todo el desierto

del suroeste, principalmente en las regiones de Yuma, Wellton e Imperial Valley. El consiguiente desplome de la cosecha ha provocado una escasez de melones de casi dos semanas, lo que ha obligado a importantes distribuidores como Classic Fruit Co. a tomar la inusual medida legal de emitir cartas de fuerza mayor a sus socios minoristas de alimentación.

El mensaje de las principales empresas de distribución del sector —incluidas Legend Produce, Five Crowns Marketing y Westside Produce— al sector minorista es claro: prepárense para una interrupción temporal pero absoluta del suministro.

«Mi mejor época para cosechar melones en Yuma debería haber sido el fin de semana del Día del Padre... y no podré cosechar ni un solo melón en Yuma el próximo jueves, viernes, sábado y domingo», afirma Zwillinger, haciendo hincapié en que no se trata de una

simple ralentización de la distribución. «No es que tenga limitaciones en cuanto a lo que puedo cosechar, envasar o enviar a finales de la semana que viene. No tengo nada... absolutamente nada, y eso nunca había ocurrido antes».

Daren Van Dyke, vicepresidente de ventas y marketing de Five Crowns Marketing, se hizo eco de este sentimiento: «No tengo ni idea de dónde voy a conseguir la fruta».

La raíz de la escasez

La crisis comenzó con un invierno inusualmente cálido que alteró los controles biológicos naturales del ecosistema desértico.

«Normalmente, en las zonas desérticas, tenemos periodos de heladas, y estos periodos pueden afectarnos en enero, febrero y marzo», explica...

[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](mailto: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



Powered by Foodbuy