



Fichas Comerciales

Gerencia de Producción y
Transformación Agraria

✉ **Contacto**

www.pronamachcs.gob.pe

Chancaca de Cabuya

Frijol Canario

Frijol Panamito

Haba Seca

Harina de Arveja

Harina de Cebada

Harina de Haba

Harina de Siete
Semillas Mashca

Hojuelas de Kiwicha

Lima de Olor

Maíz Chulpi

Maíz Morado

Mermelada de Sauco

Mezcla Fortificada

Miel de Abeja

Néctar de Durazno

Panela

Papa Huayro

Quinoa Perlada

Tunta

Vinagre de Manzana

Chancaca de Cabuya



NOMBRE COMÚN

Cabuya, agabe, maguey, penca

ZONA DE PRODUCCIÓN

Departamento : Huancavelica

Provincia : Churcampa

Distrito : La Merced de Ccasir

CARACTERÍSTICAS

A. NUTRICIONALES

- 100 gr. de chancaca contiene 5,30 gr. de extracto no nitrogenado y 0,4% de proteínas, cantidad esta última, que aunque parece baja, es interesante por su composición en aminoácidos esenciales como: lisina, triptófano, histidina, fenilalanina, leucina, tirosina, metionina, valina y arginina.
- Contiene vitaminas del complejo B, niacina (0,4 a 0,5 mg.), tiamina y riboflavina, y entre 7 y 11 mg. de vitamina C (el jugo de naranja fresco contiene entre 15 y 55 mg. por 100 gr.), además de hierro, calcio y fósforo

B. ORGANOLÉPTICAS

Color : Marrón Oscuro

Aroma : Característico

Sabor : Dulce

Peso : 200 gr. aprox.

PRESENTACIÓN

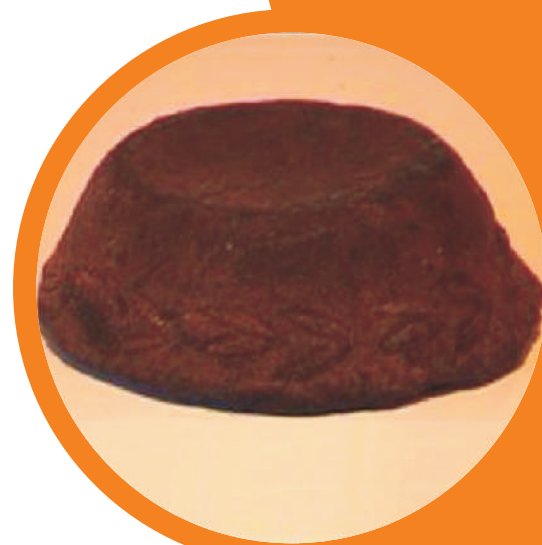
En forma de tapas de chancaca, contenidos en canastas.

DISPONIBILIDAD

Stock convencional: 2,0 TM/mensuales

PRECIOS (incluye IGV)

Puesto en planta: S/. 2.00 / paquete de 3 unidades



Frijol Canario



VARIEDAD

Canario L.M.-2-57, Canario Divex 8120 y 8130

ZONA DE CULTIVO

Departamento : Huánuco
Provincia : Pachitea
Distrito : Umari

CARACTERÍSTICAS

A. NUTRICIONALES

- También llamado "Peruano" o "Mayocoba" en México y en USA en la última década, esta leguminosa es el rey de los frijoles por su textura y sabor. Contiene 8 aminoácidos esenciales.

B. ORGANOLÉPTICAS

Color : Característico
Aroma : Característico
Sabor : Característico
Tamaño : Diámetro promedio 16 mm.
Apariencia : Grano seco libre de impurezas.

C. SANIDAD

- Libre de granos germinados
- Libre de excrementos de roedores
- Libre de infestación de insectos vivos, muertos u otras plagas dañinas al grano en cualquiera de los estados biológicos.

PRESENTACIÓN

El frijol se presenta en sacos de 50 Kg. de polipropileno tejido de primer uso que permiten mantener sus características en su muestreo e inspección y que sea resistente al almacenamiento (manipuleo) y transporte.

DISPONIBILIDAD

Stock convencional: 4,0 TM/mensuales

PRECIOS (No incluye IGV)

Puesto en chacra: S/. 2.50/Kg.



Frijol Panamito



VARIEDAD

Panamito

ZONA DE CULTIVO

Departamento : Apurímac
Provincia : Abancay, Andahuaylas y Chincheros
Distrito : --

CARACTERÍSTICAS

A. NUTRICIONALES

- Es un alimento beneficioso para la salud, de alto valor nutritivo, bajo en grasas y rico en fibra.
- Es una importante fuentes de proteínas y antioxidantes.

B. ORGANOLÉPTICAS

Color : Blanco
Aroma : Característico
Sabor : Característico
Tamaño : Diámetro promedio 10 mm.
Apariencia : Grano seco libre de impurezas.

C. SANIDAD

- Libre de granos germinados
- Libre de excrementos de roedores
- Libre de infestación de insectos vivos, muertos u otras plagas dañinas al grano en cualquiera de los estados biológicos (larva, pupa o adulto) o infectados (presencia de mohos o levaduras)

PRESENTACIÓN

El frijol se presenta en envases de 50 Kg. de polipropileno tejido de primer uso que permiten mantener sus características y para que en su muestreo e inspección sean resistentes al almacenamiento (manipuleo) y transporte.

DISPONIBILIDAD

Stock convencional: 45 TM/campaña

PRECIOS (No incluye IGV)

Puesto en chacra: S/. 1.80/Kg.



Haba Seca



NOMBRE COMÚN

Haba, febera, habón, habichuela

ZONA DE CULTIVO

Departamento : Puno
Provincia : Yungullo
Distrito : Yungullo

CARACTERÍSTICAS

A. NUTRICIONALES

- El aporte de hidratos de carbono oscila entre un 50-60%, siendo normalmente el almidón el componente mayoritario.
- Se destaca su elevado aporte de fibra (celulosa, hemicelulosa y pectina).
- El contenido en grasas (tipo insaturado) es bajo 1-6%. Se admite que es buena fuente de vitaminas del Complejo B, en concreto de tiamina, niacina y folatos.
- Contiene minerales, como el Potasio, Magnesio y Zinc.

B. ORGANOLÉPTICAS

Color : Característico
Aroma : Característico
Sabor : Característico
Tamaño : Diámetro promedio 15 mm.
Apariencia : Grano seco libre de impurezas.

C. SANIDAD

- Libre de granos germinados
- Libre de excrementos de roedores
- Libre de infestación de insectos vivos, muertos u otras plagas dañinas al grano en cualquiera de los estados biológicos.

PRESENTACIÓN

Se presentan en bolsas de plástico de 0.5 Kg. y 1 Kg.

DISPONIBILIDAD

Stock convencional: 27 TM/mensuales

PRECIOS (incluye IGV)

Puesto en chacra: S/. 2.50/Kg.



Harina de Arveja



NOMBRE COMÚN

Harina de Arveja

ZONA DE PRODUCCIÓN

Departamento : Ancash
Provincia : Carhuaz
Distrito : Carhuaz

CARACTERÍSTICAS

A. NUTRICIONALES

- Es rica en vitamina C y ácido fólico. Posee además de hierro, fósforo, carbohidratos, fibra y proteínas. Terapéuticamente actúa aliviando el estreñimiento.
- Además es rica en constituyentes contraceptivos, es anticancerígena, previene la apendicitis, baja los niveles de colesterol LDL.

B. ORGANOLÉPTICAS

Color : Beige
Aroma : Característico
Sabor : Característico
Apariencia : Harina homogénea

C. SANIDAD

- Libre de infestación de insectos vivos, muertos u otras plagas dañinas al grano en cualquiera de los estados biológicos (larva, pupa o adulto).

PRESENTACIÓN

Se presentan en bolsas plásticas de 250 gr.

DISPONIBILIDAD

Stock convencional: 1.0 TM/mensuales

PRECIOS (incluye IGV)

Puesto en planta: S/. 3.20/Kg.



Harina de Cebada



NOMBRE COMÚN

Cebada Hordío, Alcacel.

ZONA DE PRODUCCIÓN

Departamento : Huancavelica

Provincia : Tayacaja

Distrito : Acostambo

CARACTERÍSTICAS

A. NUTRICIONALES

- Es una harina muy nutritiva, recomendable para personas que sufren problemas de digestión.
- Se utiliza en la elaboración de glúten.
- Se usa para la elaboración de fideos.

B. ORGANOLÉPTICAS

Color : Beige

Aroma : Característico

Sabor : Característico

Apariencia : Polvo seco

C. SANIDAD

- Libre de excrementos de roedores
- Libre de infestación de insectos vivos, muertos o presencia de mohos o levaduras que afecten la harina en cualquier fase biológica.

PRESENTACIÓN

Se presenta en bolsas de plástico de 500 gr. y 1 Kg.

DISPONIBILIDAD

Stock convencional: 5.0 TM/mensuales

PRECIOS (incluye IGV)

Puesto en planta: S/. 1.50/Kg.



Harina de Haba



NOMBRE COMÚN

Harina de haba

ZONA DE PRODUCCIÓN

Departamento : Ancash
Provincia : Carhuaz
Distrito : Carhuaz

CARACTERÍSTICAS

A. NUTRICIONALES

- La harina de haba ayuda a calmar los dolores causados por las hinchazones y esta misma mezclada con leche, forma un excelente cataplasma para aliviar las hinchazones de los testículos.
- Disuelve los tumores que se presentan en los órganos genitales.
- Es excelente contra las quemaduras de todo género y dará mejores resultados si se mezcla con leche humana. Para estos casos, se frotará suavemente las partes afectadas por unos 10 minutos.
- De la harina se prepara ponche, que es excelente para la neumonía, tos, resfríos, etc.
- Es una gran fuente de hierro.

B. ORGANOLÉPTICAS

Color : Beige
Aroma : Característico
Sabor : Característico
Apariencia : Harina homogénea

C. SANIDAD

- Libre de excrementos de roedores
- Libre de infestación de insectos vivos, muertos u otras plagas dañinas al grano en cualquiera de los estados biológicos.

PRESENTACIÓN

Se presenta en bolsas plásticas de 500 gr.

DISPONIBILIDAD

Stock convencional: 0.5 TM/mensuales

PRECIOS (incluye IGV)

Puesto en planta: S/. 4.00/Kg.



Harina de Siete Semillas



NOMBRE COMÚN

Harina de Siete Semillas

ZONA DE CULTIVO

Departamento : Apurímac

Provincia : Grau

Distrito : Chubibambilla

CARACTERÍSTICAS

A. INGREDIENTES

Harina de arveja tostada (41%), Cebada (44%), Kiwicha (3%), Maca (1%), Quinoa (3%), Tarwi (3%), Trigo (5%).

B. NUTRICIONALES

- Tiene propiedades digestivas, activa el hígado. Conveniente para el sistema nervioso.
- Es depurativa, diurética y remineralizante. Tónico cardiaco. Rica en calcio, potasio y fósforo.

C. ORGANOLÉPTICAS

Color : Marrón claro

Aroma : Característico

Sabor : Característico

Apariencia : Harina homogénea libre de impurezas

D. SANIDAD

- Libre de excrementos de roedores
- Libre de infestación de insectos vivos, muertos o presencia de mohos o levaduras.

PRESENTACIÓN

Se presenta en bolsas de polietileno de 500 gr.

DISPONIBILIDAD

Stock convencional: 1.0 TM/mensuales

PRECIOS (incluye IGV)

Puesto en chacra: S/. 3.50/Kg.



Hojuelas de Kiwicha



NOMBRE COMÚN

Kiwicha, achis, achita, coimi, ckoitos

ZONA DE CULTIVO

Departamento : Arequipa

Provincia : La Unión

Distrito : Alcas

CARACTERÍSTICAS

A. INGREDIENTES

Kiwicha y azúcar.

B. NUTRICIONALES

- El valor nutritivo del grano es elevado y alcanza 12-16 por ciento de proteínas. El balance de aminoácidos es óptimo.
- Los análisis químicos realizados en laboratorios norteamericanos confirman que el valor protéico de este grano es dos veces más alto que el de la leche y tres veces mayor que el del mejor maíz del mundo.

C. ORGANOLÉPTICAS

Color : Característico

Aroma : Característico

Sabor : Característico

Apariencia : Hojuelas (grano laminado)

D. SANIDAD

- Granos seleccionados
- Granos limpios
- Libre de contaminantes (insectos, excrementos de roedores, etc.)

PRESENTACIÓN

Se presenta en bolsas plásticas de 250 gr.

DISPONIBILIDAD

Stock convencional: 6 TM/mensuales

PRECIOS (incluye IGV)

Puesto en chacra: S/. 3.50/Kg.



Lima de Olor



NOMBRE COMÚN

Lima de Olor

ZONA DE CULTIVO

Departamento : Moquegua
Provincia : General Sánchez Cerro
Distrito : Coalaque

CARACTERÍSTICAS

A. NUTRICIONALES

- Su componente mayoritario es el agua. Son las frutas de mayor valor calórico. Destaca su contenido en vitamina C, ácido cítrico y sustancias de acción astringente. La vitamina C interviene en la formación de colágeno, huesos y dientes, glóbulos rojos y favorece la absorción del hierro de los alimentos y la resistencia a las infecciones. El ácido cítrico posee acción desinfectante y potencia la acción de la vitamina C. El mineral más abundante, el potasio es necesario para la transmisión y generación del impulso nervioso, la actividad muscular normal e interviene en el equilibrio de agua dentro y fuera de la célula.

B. ORGANOLÉPTICAS

Color : Característico
Sabor : Dulce, agradable y refrescante
Tamaño : 5 cm. de diámetro / 60 gr. aprox.
Apariencia : Redondeada, globosa u oval.
Pulpa en gajos con pepitas

C. SANIDAD

- Cáscara lisa, firme, brillante y verde intenso. Las manchas marrones que puede presentar la cáscara no afectan el sabor. Se deben descartar piezas blandas o desecadas.
- Pierden agua fácilmente, por lo que se secan rapidez, arrugándose y perdiendo jugosidad. Tiende a amarillear al exponerse a luz intensa.
- A temperatura ambiente se conserva por 1 semana. Puede refrigerarse para extender su periodo de conservación.

PRESENTACIÓN

Se presenta en cajas de madera

DISPONIBILIDAD

Stock convencional: 2.0 TM/mensuales

PRECIOS (incluye IGV)

Puesto en chacra: S/. 2.50/Kg.



Maíz Chulpi



NOMBRE COMÚN

Maíz Chulpi, maíz snack, maíz cancha

ZONA DE CULTIVO

Departamento : Arequipa
Provincia : Cailloma
Distrito : Cabanoconde

CARACTERÍSTICAS

A. NUTRICIONALES

- Destaca por la notable cantidad de hidratos de carbono que contiene. Aunque no brinda grandes cantidades de vitaminas (en pequeña cantidad de vitamina A), sí es importante su aporte en ciertos minerales como el magnesio, fósforo y potasio.

B. ORGANOLÉPTICAS

Color : Característico
Aroma : Característico
Sabor : Característico
Tamaño : 4 cm. de diámetro promedio

C. SANIDAD

- Libre de granos defectuosos.
- Libre de gusanos.
- Libre de infestaciones, insectos vivos o muertos u otra plaga que afecte los granos en cualquier fase biológica.

PRESENTACIÓN

Se presenta en bolsas de plástico de 0.5 Kg.

DISPONIBILIDAD

Stock convencional: 4.8 TM/mensuales

PRECIOS (incluye IGV)

Puesto en chacra: S/. 4.00/Kg.



Maíz Morado



NOMBRE COMÚN

Maíz Morado

ZONA DE CULTIVO

Departamento : Ancash, Apurímac, Huánuco

CARACTERÍSTICAS

A. NUTRICIONALES

- Los compuestos fenoles del maíz morado son poderosos antioxidantes que protegen las membranas de las células y el DNA de los efectos dañinos de los radicales libres. Asimismo, las antocianinas son potentes antioxidantes que reducen el envejecimiento del cuerpo, disminuyen los riesgos de ataque al corazón y son excelentes preventivos contra el cáncer.
- El uso farmacéutico de las antocianinas también es reconocido en oftalmología por sus propiedades de incrementar la agudeza visual nocturna. También se utiliza para el tratamiento de diversos trastornos de circulación sanguínea relacionados al colesterol. Se concluyó que el principio activo del maíz morado evita la presencia de cáncer al intestino grueso (colon)

B. ORGANOLÉPTICAS

Color : Característico
Aroma : Característico
Sabor : Característico
Apariencia : Mazorca de granos morados

C. SANIDAD

- Libre de granos dañados
- Libre de infestación de insectos vivos o muertos u otras plagas.

PRESENTACIÓN

Se presenta en bolsas de polietileno de 1 Kg.

DISPONIBILIDAD

Stock convencional: 10 TM/mensuales

PRECIOS (No incluye IGV)

Puesto en chacra: S/. 2.00/Kg.



Mermelada de Sauco



NOMBRE COMÚN

Sauco

ZONA DE PRODUCCIÓN

Departamento : Huancavelica

Provincia : Churcampa

Distrito : El Carmen

CARACTERÍSTICAS

A. INGREDIENTES

Sauco, azúcar, pectina, ácido cítrico y sorbato de potasio.

B. NUTRICIONALES

- Es una fruta rica en vitamina C, contiene aprox. 82% de humedad, 0.42% de proteínas, 0.18% de grasa, 17.5% de carbohidratos y 73.62% de calcio.
- Los frutos del sauco son recomendables para prevenir problemas respiratorios, especialmente para aliviar la tos y reducir la fiebre.

C. ORGANOLÉPTICAS

Color : Morado

Aroma : Característico

Sabor : Agridulce

D. VENTAJAS DE LOS FRUTOS NATIVOS

- Producción prácticamente orgánica
- Sabor y características organolépticas especiales.
- Valor nutricional y medicinal.
- Fase de campo armonioso con el ambiente.
- Demanda crece en nichos de mercado.

PRESENTACIÓN

Se presenta en envase de vidrio con tapa rosca.

DISPONIBILIDAD

Stock convencional: 0.5 TM/mensuales

PRECIOS (incluye IGV)

Puesto en planta: S/. 9.00/Kg.



Mezcla Fortificada



NOMBRE COMÚN

Mezcla Fortificada

ZONA DE PRODUCCIÓN

Departamento : Huancavelica

Provincia : Tayacaja

Distrito : Acostambo

CARACTERÍSTICAS

A. INGREDIENTES

Trigo, cebada, arveja, arrocillo, maíz amarillo, azúcar, vitaminas, saborizante tocoferol. Todos productos de primera calidad

B. NUTRICIONALES

- Mezcla de cereales y leguminosas rica en carbohidratos (77.2%), proteínas (15.8%) y bajo contenido en grasas (2.3%).
- Una porción de 100 gr. puede proporcionar 185 Kcal. constituyéndose en una interesante opción para el desayuno de todas las edades.

C. ORGANOLÉPTICAS

Color : Marrón

Aroma : Característico

Sabor : Característico

D. SANIDAD

- Libre de excrementos de roedores.
- Libre de infestación de insectos vivos, muertos o presencia de mohos o levaduras.

PRESENTACIÓN

Se presenta en bolsa de 500 gr.

DISPONIBILIDAD

Stock convencional: 5.0 TM/mensuales

PRECIOS (incluye IGV)

Puesto en planta: S/. 2.80/Kg.



Miel de Abeja



NOMBRE COMÚN

Miel de Abeja

ZONA DE PRODUCCIÓN

Departamento : Huancavelica, Huánuco, Junín, Cusco, Cajamarca, Puno y Amazonas.

CARACTERÍSTICAS

A. NUTRICIONALES

- Tiene un variado rango de vitaminas del complejo B, incluyendo riboflavina, ácido pantoténico, niacina, tiamina y piridoxina, vitamina C, calcio, magnesio y potasio.
- La miel se compone principalmente de 16 tipos de azúcares, siendo 2 los predominantes: La Levulosa (fructosa) y la Dextrosa (glucosa). Este es uno de los motivos por los que la miel actúa tan rápidamente produciendo energía, puesto que estos se describen como "Predigeridos" por lo cual cuando entran en el cuerpo y son asimilados, comienzan a funcionar directamente. Debido a su alto valor energético y su facilidad de digestión, es un alimento altamente valioso para ancianos y niños mayores de un año.
- Destaca su uso para curar heridas abiertas, regenerar las células, combatir gripes, tos y asma. Es un cosmético natural por excelencia.

B. ORGANOLÉPTICAS

Color : Característico
Aroma : Característico
Sabor : Dulce
Apariencia : Líquido viscoso

PRESENTACIÓN

Se presenta en frasco de vidrio de 1 Kg. con tapa rosca de plástico y vidrio transparente. Etiquetado.

DISPONIBILIDAD

Stock convencional: 1.0 TM/mensuales

PRECIOS (incluye IGV)

Puesto en planta: S/. 13.00/Kg.



 [Contacto](#)

Néctar de Durazno



NOMBRE COMÚN

Néctar de Durazno

ZONA DE PRODUCCIÓN

Departamento : Lima
Provincia : Huaral
Distrito : Atavillos Bajos

CARACTERÍSTICAS

A. NUTRICIONALES

- Se consume como una bebida energética que ayuda a prevenir el escorbuto por contener vitamina C.
- Contiene 1% de sodio, 10% de carbohidratos, 1% de proteínas y alrededor de 10 mg. de vitamina C.
- Por cada 290 ml. aporta 118 Kcal.

B. ORGANOLÉPTICAS

Color : Característico
Aroma : Característico
Sabor : Característico
Apariencia : Líquido de una fase

C. SANIDAD

- Fruta seleccionada y desinfectada.
- Estandarizado y homogenizado.
- Tratamiento térmico.

PRESENTACIÓN

Se presenta en botella de vidrio de 320 ml. con tapa rosca de plástico, de vidrio transparente, etiquetadas.

DISPONIBILIDAD

Stock convencional: 200 u/mensuales

PRECIOS (incluye IGV)

Puesto en planta: S/. 1.00/u.



Panela



NOMBRE COMÚN

Panela, chancaca granulada

ZONA DE PRODUCCIÓN

Departamento : Amazonas
Provincia : Rodríguez de Mendoza
Distrito : Huambo

CARACTERÍSTICAS

A. INGREDIENTES

Producto elaborado a base del jugo de caña de azúcar filtrado, el cual se deshidrata y cristaliza por evaporación. Este tipo de azúcar no sufre ningún tipo de refinamiento químico.

B. NUTRICIONALES

- Es un edulcorante natural, tiene notables cantidades de fructosa, glucosa y vitamina C.
- Altos contenidos de sales minerales, cinco veces mayor que el azúcar rubia y 50 veces más que el refinado.
- Mejora la visión nocturna, vigoriza la piel y el cabello.
- Mejora la absorción de hierro en el organismo.
- Aumenta la resistencia al estrés e infecciones.

C. ORGANOLÉPTICAS

Color : Beige
Aroma : Característico
Sabor : Dulce
Apariencia : Granulada

D. SANIDAD

- Libre de infestación de insectos vivos, muertos o presencia de mohos o levaduras.

PRESENTACIÓN

Se presenta en bolsa plástica de 1 Kg.

DISPONIBILIDAD

Stock convencional: 1.0 TM/mensuales

PRECIOS (incluye IGV)

Puesto en planta: S/. 2.70/Kg.



Papa Huayro



NOMBRE COMÚN

Papa Huayro

ZONA DE CULTIVO

Departamento : Apurímac
Provincia : Chincheros
Distrito : Uripa

CARACTERÍSTICAS

A. NUTRICIONALES

- Una papa de tamaño mediano (3.5 cm. de diámetro), contiene aproximadamente la mitad de las necesidades diarias de vitamina C.
- Específicamente es una papa cruda de tamaño promedio (7 oz. ó 200 gr.) contiene aproximadamente 115 Kcal., 3.2 gr. de proteínas, 80 mg. de fósforo, 1 mg. de hierro y 30 mg. de vitamina C (aproximadamente la mitad del contenido presente en una naranja de tamaño promedio) y solamente pequeñas cantidades de calcio y vitamina A.

B. ORGANOLÉPTICAS

Color : Característico
Aroma : Característico
Tamaño : Diámetro promedio 3.5 cm.

C. SANIDAD

- Libre de papas germinadas.
- Libre de infestación de insectos vivos, muertos u otras plagas dañinas que afectan el producto en cualquier fase biológica.

PRESENTACIÓN

Se presenta en envases de polipropileno tejido de primer uso de 50 Kg. que permiten mantener sus características durante su muestreo e inspección. Además son resistentes al almacenamiento (manipuleo) y transporte.

DISPONIBILIDAD

Stock convencional: 15 TM/mensuales

PRECIOS (incluye IGV)

Puesto en chacra: S/. 0.80/Kg.



Quinua Perlada



VARIEDAD

Blanca de Juli, Kancolla, Sajama, Salcedo INIA, Illpa INIA

ZONA DE CULTIVO

Convencional: Puno, El Collao, Chucuito, Yunguyo, San Román, Lampa, Melgar, Azángaro, Huancané y Putina.

Orgánico: San Román, Lampa, El Collao.

CARACTERÍSTICAS

A. NUTRICIONALES

- La quinua es excepcionalmente alta en contenido de lisina. Contiene todos los aminoácidos esenciales, particularmente arginina e histidina, que son muy apropiados para la alimentación infantil.
- Posee la mayor proporción y mejores proteínas respecto al resto de los cereales. Es rica en ácidos grasos y minerales (es fuente de vitamina E y de varias vitaminas del grupo B).

B. ORGANOLÉPTICAS

Color : Característico

Aroma : Característico

Tamaño : Diámetro promedio 1.6 mm.

Apariencia : Grano seco libre de impurezas

C. SANIDAD

Libre de infestación de insectos vivos, muertos u otras plagas dañinas al grano en cualquiera de los estados biológicos.

PRESENTACIÓN

Se presenta en costales blancos de polipropileno de 80 Kg. Producto seleccionando y limpio que mantendrá sus características en el muestreo e inspección y evitará pérdidas del producto en condiciones normales de manipuleo y transporte.

DISPONIBILIDAD

Stock convencional: 200 TM/mensuales

Stock orgánico: 150 TM/mensuales

PRECIOS (incluye IGV)

Puesta en chacra: S/. 2.70/Kg. (convencional - perlada)

S/. 3.10/Kg. (orgánica - limpia)



 [Contacto](#)

Tunta



NOMBRE COMÚN

Tunta, Moraya o Chuño Blanco

ZONA DE PRODUCCIÓN

Departamento : Puno

Provincia : Collao

Distrito : Chijichaya, Cancahui, Jarani

CARACTERÍSTICAS

A. INGREDIENTES

Papas dulces y amargas seleccionadas y deshidratadas de manera natural mediante un proceso ancestral que ha perdurado en el tiempo.

B. NUTRICIONALES

- Además de ser un alimento peruano rico en calcio, fósforo y calorías, previene la gastritis y la osteoporosis.
- Evita la obesidad y tiene una gran versatilidad para la preparación de potajes salados y dulces.

C. ORGANOLÉPTICAS

Color : Blanco

Aroma : Característico

Sabor : Característico

D. SANIDAD

- Libre de infestación de insectos vivos, muertos o presencia de mohos o levaduras.

PRESENTACIÓN

Se presenta en bolsas plásticas de 300gr, 500 gr. y 1 Kg.

DISPONIBILIDAD

Stock convencional: 10 TM/mensuales

PRECIOS (incluye IGV)

Puesto en planta: S/. 6.50/Kg.



Vinagre de Manzana



NOMBRE COMÚN

Vinagre de Manzana

ZONA DE PRODUCCIÓN

Departamento : Lima

Provincia : Yauyos

Distrito : San Lorenzo de Putinza

CARACTERÍSTICAS

A. NUTRICIONALES

- Es un gran depurativo intestinal (gracias al ácido acético) y ayuda a combatir el estreñimiento, ya que las bacterias malignas que nos ocasionan gases y putrefacciones mueren antes de su contacto.
- Su riqueza en vitamina A le confiere efectos muy positivos para la resequedad de la piel y de todas las mucosas del cuerpo (especialmente las del ojo). Hemos de recordar que muchas personas que hacen dieta se quejan de la pérdida de tono y deshidratación de la piel.

B. ORGANOLÉPTICAS

Color : Característico

Aroma : Característico

Sabor : Ácido astringente

Tamaño : Líquido traslúcido de una fase

C. SANIDAD

- Fruta seleccionada y desinfectada.
- Fermentación anaeróbica y aeróbica. Clarificado.

PRESENTACIÓN

Se presenta en botella de vidrio transparente de 375 ml.

DISPONIBILIDAD

Stock convencional: 250 u/mensuales

PRECIOS (incluye IGV)

Puesto en planta: S/. 4.00/u

