



QUEZADA S HAVERTS, S.P.R.
DE R.L. Empresa Exportadora
de Limón Persa sin Semilla

Introducción y datos generales

Nombre de la empresa exportadora: QUEZADA S HAVERTS, S.P.R. DE R.L.

Objeto de la empresa: Exportación de limón persa (Lima Persa sin semilla) con altos estándares de calidad para mercados globales (Europa, Estados Unidos, Canadá, Asia, otros).

Terreno y plantación:

- Superficie bajo cultivo: 100 hectáreas
- Árboles jóvenes: de 3 a 5 años
- Árboles maduros mayores: hasta 9 años
- Vida útil estimada del huerto: 15 a 20 años

Capacidad de empaque / procesamiento:

- Capacidad nominal: 50 toneladas por 10 horas (es decir, en un turno de jornada intensiva)

Condiciones físicas del sitio:

- Altitud: entre 1,300 y 1,450 metros sobre el nivel del mar
- Temperatura promedio: 25 °C
- Microclima oscilante: entre 20 °C y 40 °C

Instalaciones de Empaque y Procesamiento

Nuestra planta de empaque y procesamiento está equipada con tecnología de vanguardia para garantizar la calidad y eficiencia en cada etapa, desde la recepción del limón persa hasta su empaque final para exportación.



Alta Capacidad de Procesamiento

Capacidad para procesar **50 toneladas por turno de 10 horas**, asegurando un flujo constante para satisfacer la demanda.

Estándares de Exportación

Nuestras instalaciones están diseñadas para cumplir con los más altos estándares de **exportación** y las certificaciones internacionales.

Equipamiento Moderno

Contamos con **equipamiento moderno de lavado, clasificación y selección** que optimiza la calidad y eficiencia del producto.

Proceso Automatizado

Implementamos un **proceso automatizado desde la recepción hasta el empaque final**, minimizando el manejo y maximizando la higiene.



Ficha técnica – Lima Persa sin Semilla (Citrus latifolia)

Variedad conocida como Lima Persa o Lima Tahití, de fruto grande, sin semillas, con elevado contenido de jugo; ampliamente demandada tanto para consumo fresco como para uso industrial y exportación por su tamaño uniforme, sabor balanceado y buena poscosecha.

Especie y clasificación botánica

- Nombre científico: Citrus latifolia Tanaka
- Familia: Rutaceae
- Portainjerto: Citrus volkameriana (Volkameriano)
- Tipo de injerto: Asexual / yema en T

Características del portainjerto Volkameriano

- Vigor: Alto, induce rápido desarrollo del árbol.
- Adaptabilidad: Excelente en suelos calizos o con pH alto.
- Tolerancia: Buena a sequía moderada, salinidad y enfermedades de raíz (Phytophthora).
- Compatibilidad: Óptima con lima persa.
- Longevidad: Media a alta (dependiendo de manejo).



Requerimientos de cultivo

Requerimientos de cultivo

- Clima ideal: Tropical y subtropical; óptimo entre 20–32 °C.
- Altitud recomendada: 0 a 1,500 msnm.
- Precipitación anual: 1,000–1,500 mm, con buen drenaje.
- Exposición solar: Pleno sol.
- Suelos: Francos o franco-arenosos, con pH 5.5–7.5.
- Sensibilidad: Moderada al frío (<10 °C).

Características del árbol

- Porte: Medio a vigoroso, copa redondeada y densa.
- Follaje: Verde intenso, hojas grandes y brillantes.
- Floración: Principal en primavera, con refluoraciones todo el año.
- Inicio de producción: 2.5 a 3 años después del trasplante.

Características del fruto



Características del fruto

- Forma: Elíptica a ovalada.
- Tamaño: 5–6 cm de diámetro promedio.
- Corteza: Lisa, delgada, verde brillante.
- Pulpa: Verde claro, sin semillas, alto contenido de jugo (45–55%).
- Sabor: Ácido suave, aroma fresco.
- Peso promedio: 90–120 g por fruto.



Rendimiento y productividad

- Producción media: 25–35 t/ha/año (puede superar 40 t/ha con manejo tecnificado).
- Densidad de siembra: 278 a 400 árboles/ha (espaciamiento 6 × 6 m o 5 × 5 m).
- Vida útil del huerto: 15–20 años.



Usos y destino comercial

- Consumo fresco: Exportación y mercado nacional.
- Industrialización: Jugos, aceites esenciales, alimentos y bebidas.
- Ventaja comercial: Fruto sin semilla, con gran demanda en EUA y Europa.



Regulaciones sanitarias y fitosanitarias de exportación

Para exportar limón persa desde México hacia mercados internacionales, es esencial cumplir con normativas tanto en México como en los países destino. A continuación un panorama general para los mercados de Europa, EE. UU., Canadá y Asia:

Regulaciones en México

- Cumplir con lineamientos de SENASICA y obtener Certificado Fitosanitario Internacional.
- Verificar requisitos de importación específicos del país destino.
- Registro en el Padrón de Exportadores del SAT.
- Clasificación arancelaria correcta.
- Contratar agente aduanal autorizado.

Estados Unidos

- Cumplimiento con regulaciones del USDA-APHIS y FDA.
- Registro FDA y notificación anticipada de importación.
- Certificado fitosanitario, factura comercial y lista de empaque.
- Posibles inspecciones del AMS y CBP.

Canadá

- Certificado fitosanitario conforme a acuerdos con CFIA.
- Certificado de origen bajo T-MEC.
- Documentación: factura, lista de empaque, conocimiento de embarque.

Unión Europea y Asia

- Certificación fitosanitaria conforme a normas europeas.
- Cumplimiento de límites de residuos de pesticidas (MRL) y trazabilidad.
- Recomendable certificación GlobalGAP y auditorías previas.
- En Asia, cada país requiere permisos y controles específicos (ej. Japón, China, Corea).

Estrategia operativa y recomendaciones



Implementar manejo integrado de plagas (MIP) y buenas prácticas agrícolas (GAP).



Obtener certificaciones exigidas (GlobalGAP, HACCP, etc.).



Asegurar trazabilidad completa desde campo a empaque.



Contratar asesoría en comercio exterior y regulaciones sanitarias.



Realizar embarques piloto y verificar aceptación de mercado.

Gracias por su confianza

En QUEZADA S HAVERTS, S.P.R. DE R.L., agradecemos sinceramente que nos haya considerado.

Nuestro compromiso inquebrantable con la calidad y excelencia en cada etapa de la exportación de limón persa nos permite ofrecerle un producto superior.

Estamos siempre disponibles para atender sus necesidades y consultas, brindándole el soporte que merece.