336460 PA-PGFS-9072 May 11, 2024





CERTIFICADO

Expedido a:

ORGANIZACIÓN

Alzata UR S. P.R. de R.L.

Carretera a Colotlán 1699 Interior C. Tesistan, Jalisco 45200, Mexico

OPERACIÓN

Alzata UR S P.R. de R.L.

Carretera a Colotlán N°1699 Colonia Copalita Tesistan, Jalisco 45200, Mexico Tipo de Operación: INVERNADERO

PUNTUACIÓN PRELIMINAR DE LA AUDITORÍA:

CERTIFICADO VÁLIDO DESDE:

PUNTUACIÓN FINAL DE LA AUDITORÍA:

92%

Jun 17, 2024 A Jun 16, 2025

97%

Primus Auditing Operations certifica que esta operación ha cumplido con los requisitos aplicables de PrimusGFS Versión 3.2 Consulte las páginas subsiguientes del certificado para obtener el resumen ejecutivo de la auditoría







Primus Auditing Operations | 2811 Airpark Dr | Santa Maria California 93455 United States | primusgfsqa@primusauditingops.com | 805.623.5563 | 805.352.1364 Autorizado por:
President
Javier Sollozo

Este documento esta sujeto a cambios. La información actual y el estado de esta operación se encuentran publicados en el sitio web del Programa de Certificación en PrimusGFS.com.

Página 1 of 2

<u>Reporte</u>

Generar en Inglés

NÚMERO DE AUDITORÍA PRIMUSGFS: N° DE REGISTRO OC: FECHA DE AUDITORÍA:

336460 PA-PGFS-9072 May 11, 2024



CERTIFICADO VÁLIDO DESDE:

Jun 17, 2024 A Jun 16, 2025

TIPO de AUDITORÍA:

Auditoría Anunciada

RESUMEN EJECUTIVO DE AUDITORÍA:

La auditoría se realizó en una operación de invernadero, la producción es durante los meses de diciembre a julio, países destino Estados Unidos de América y Canadá, el cultivo es pimiento orgánico (6.8 Has). Las naves se identifican por un número, el cultivo se encuentra cultivado directamente en el suelo, la estructura de las naves es de plástico y malla antiáfidos. Durante la inspección se encontraban alrededor de 50 trabajadores y se observaron actividades de cosecha con 15 trabajadores. La fuente principal de agua es un pozo que abastece a un reservorio de concreto y cubierto con malla, el agua del reservorio se utiliza para el riego, en cada riego el agua recibe un tratamiento con un dosificador automático, se utiliza dióxido de cloro (1-1.5 ppm), el riego se realiza mediante un sistema de riego por goteo. El agua para aplicaciones foliares, el lavado de manos, lavado de herramientas de cosecha se obtiene directamente del pozo. Al momento de la auditoría se observaron sanitarios fijos y lavamanos con los insumos necesarios como (papel higiénico, jabón, toallas de papel y bote de basura). Se utilizan fertilizantes que cumplen con los requisitos del programa orgánico USDA-NOP. En los terrenos adyacentes no se observaron riesgos de contaminación, se observó área boscosa y el casco de una hacienda. En la operación también se observaron las instalaciones como comedor, jaula de envases vacíos, áreas de almacenamiento. Durante la auditoría se revisaron documentos relacionados al programa de inocuidad.

Anexo(s)/Módulo(s) incluidos en la auditoría:

No Aplicable

Información del producto para cada producto			
Grupo de productos/Nombre del producto	Producto Observado	Estacionalidad	País de Destino por producto
Pimientos (Pimientos dulces / Guindillas) (Organico)	Observado el día de la auditoría	Desde: Diciembre A: Julio	United States, Canada

Por favor refiérase al informe de auditoría para ver puntuación y comentarios

Página 2 of 2

Generar en Inglés