



EL ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN  
THE CERTIFICATION BODY

## KIWA PERÚ S.A.C.

Con base en una auditoría independiente de la inocuidad de los alimentos y de la evaluación de los programas de APPCC (Análisis de Peligros y Puntos de Control Críticos), a través de la revisión documentada y revisión de procesos, realizada en la empresa y el sitio

*Based on an independent food safety audit, through the documented and reviewed food safety audit, through the documented and reviewed food safety and HACCP programs, performed in the company and site*

### **BROOM FRIO HOLDING MORROPE S.A.**

**Dirección (Address):** Av. Jorge Chavez Nro. 631 Dpto. 501 Miraflores – Lima- Perú

**Dirección del sitio (Site address):** Sec. Sector Paredones - Fundo Gaviota Morrope – Lambayeque - Perú

**HA COMPLETADO SATISFACTORIAMENTE LOS REQUISITOS DE LA:**  
*HAS FULLFILLED THE REQUIREMENTS OF A:*

### **AUDITORIA HACCP** *HACCP AUDIT*

**Alcance (Scope):**

Enfriamiento y almacenamiento en frío de maracuyá, arándano, palta, mango y uva en cajas de plástico, madera y cartón.

*Cooling and cold storage of passion fruit, blueberry, avocado, mango and table grapes in plastic, wooden and cardboard boxes.*

Número de certificado (*Certificate number*): HACCP-PE-125/21

Fecha de inspección (*Date (s) of the audit*): 21/01/2022

Fecha de emisión del certificado (*Certificate issue date*): 22/03/2022

Fecha prevista de la nueva evaluación (*Re-audit due date*): 20/01/2023

Certificado válido hasta (*Certificate expiry date*): 21/03/2023

Firma (*Signature*):

Julian Bedoya Montenegro  
Kiwa Perú S.A.C

413140923

CERTIFICADO

Kiwa Perú S.A.C

Calle Las Camelias 790 de 508

San Isidro

Tel. +51 221 5633

lat.peru@kiwa.com

www.kiwa.com

FIRMADO A TRAVÉS DE NOE



Verificar documento



Código de verificación: f6f2



KIWA PERU S.A.C.

<b>Creado:</b>	2022-03-23 10:36:03
<b>Autor:</b>	CARLA BEATRIZ GARAY HIDALGO
<b>Id de transacción:</b>	a1d36776-0c2a-5812-b347-eed03f3af6f2
<b>Documento:</b>	Certificado HACCP_ BROOM 2022.pdf
<b>Páginas:</b>	1