



# AYALA MIP

## MANEJO INTEGRAL DE PLAGAS

### CONSTANCIA DE SERVICIO DE CONTROL DE PLAGAS

Por la presente certificamos que en la fecha 16/04/2025 se procedió al servicio Integral de Control de Plagas en la empresa SHIROSAWA COMPANY SAIC., con RUC N° 80009767-0, situado en el Km 24.5, Ruta 3 Ruta Gral. Elizardo Aquino, de la ciudad de Limpio.

**Plagas combatidas:** Cucarachas, Hormigas, arañas, polillas, gorgojos, maripositas.

**Hora de Inicio:** 10:25hs

**Hora de Culminación:** 15:35hs

**Técnicos Responsables del Servicio:** Jorge Ayala Cubas, Luis Caballero Ayala, Jorge Ayala Barrios, Ariel López, Nataly Fernández.

**Supervisión:** Lic. Mónica Herreros, Marcela, Andrea, Pablo Ibarra, Roberto Romero /Shirosawa Company SAIC

#### Productos Químicos Utilizados:

**1) GLACOXAN DELTA PRO:** Insecticida Piretroide, concentrado Emulsionable.

- Composición: Deltametrina al 0,75%
- Habilitación 001175-01-D2 Vto. 20/01/2026.
- Dosis Utilizada: 30ml por litro de Agua.

Áreas tratadas: Zócalos, Desagües, Rejillas, Registros, Sanitarios, Áreas de descanso, Oficinas, Archivos, Cocina, Comedor, Mantenimiento, Químicos, Residuos, Jardinería, Deposito de Cloración, Deposito Ajífol arriba y abajo, Deposito Confitería 2, Picoteo, Enfermería, Deposito 10, 11 y 7, Deposito comercial, Deposito Sémola, Oficinas (Sanitarios, laboratorio y supervisión), Báscula, Estacionamiento, Área Externa de toda la planta, Portería, Extrusado y confitería (humificador).



# AYALA MIP

MANEJO INTEGRAL DE PLAGAS

- Forma de Aplicación: Localizada mediante;
  - Pulverizadores manuales en zócalos.
  - Pulverizadores a motor en área interna y externa.
  - Termonebulizador Humificador en área interna.
  - Pulverizadora de alta presión en báscula y toda el área externa.

- Cantidad Utilizada: 17.160 litros

## 2) **ATOMIC PRIME:** Insecticida-gorgojicida

- Composición: Tierra de Diatomea 86%
- Habilitación: No.6713 Vto. 12/04/2028
- Dosis Utilizada: 30gr por litro de agua.
- Áreas tratadas: Proceso (Deposito 1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 9).
- Forma de Aplicación: Mediante Pulverizador a motor.
- Cantidad Utilizada: 3 kg

**Obs.:**

