



INFORME TECNICO MANEJO INTEGRADO DE PLAGAS HOSPITAL DEPARTAMENTAL SAN JUAN DE DIOS RIOSUCIO-CALDAS E.S.E

Manizales (Caldas)

FUMIC, Defensa Antiplagas S.AS

Junio 2026

Dando respuesta al plan de manejo integrado de plagas propuesto por FUMIC Defensa Antiplagas Manizales, presentamos el informe técnico con los resultados y tendencias que se evidenciaron en las instalaciones del Hospital Departamental San Juan de Dios Riosucio Caldas y los centros de salud de Bonafont y San Lorenzo, igualmente a 9 puestos de salud rurales del municipio de Riosucio.

La información está basada en el resultado de los monitoreos y evaluaciones que se realizan para el control de plagas en las instalaciones y se obtienen con base en los consumos, avistamientos, capturas e inspecciones realizadas en el mes.

Los grados de infestación se miden de acuerdo a lo reportado de la siguiente manera:

Grado de infestación Nulo (0): No se evidencia consumos, avistamientos ni capturas en las evaluaciones y monitoreos.

Grado de infestación Bajo (1): Cuando se presenta algún signo o evidencia que nos indique la presencia de un individuo plaga.

Grado de infestación Medio (2): Al comprobar la incidencia de las plagas, se evidencia el consumo o captura esporádica durante el proceso de monitoreo o evaluación.

Grados de infestación alto (3): Cuando se evidencian consumos, capturas y avistamientos en las evaluaciones de incidencia de las plagas en áreas internas y externas de las instalaciones.

Plan de Acción para el Manejo y control de Plagas

- Se realizó durante el mes de Mayo del presente año un acompañamiento por parte del personal de la empresa para realizar el proceso de desinsectación de áreas que pueden ser afectadas y/o contaminadas por insectos rastreros y voladores (este proceso se ejecutó con Alfa-cipermetrina líquida para cucarachas, piojos, chinches, moscas), así mismo, se ejecutó desratización ubicando rodenticidas anticoagulantes (Bromadiolona para control de roedores) a través de la ubicación de estaciones de cebado con seguridad y trampas adherentes en las instalaciones.
- Los productos utilizados en los procesos de desinsectación son productos que no se acumulan en el medio ambiente, se usan con dosis mínimas para los controles preventivos tanto de insectos como de microorganismos patógenos garantizando su efectividad, así mismo, por las dosis usadas, por los métodos de aplicación y por el uso de elementos de protección personal se hacen mínimas las posibilidades de generar problemas en la salud de las personas.
- Los procesos de manejo integrado de plagas se hacen a través de:
 - **Desinsectación:** Es el proceso mediante el cual se realiza una aspersión y aplicación de gel autorizados en industrias y tiene como finalidad mantener áreas internas y externas libres de cualquier tipo de insectos.
 - **Desratización:** Es el proceso mediante el cual se ubican dispositivos de golpe, laminas adherentes, jaulas de captura entre otros, como medida de control físico y como control

químico cambiamos periódicamente el ingrediente activo de los cebos ubicados para no generar resistencia al producto aplicado.

- **Nebulización:** Es el proceso mediante el cual se realiza una fumigación para insectos voladores en áreas externas, el cual garantiza un excelente alcance y efectividad del producto utilizado ya que genera gotas ultra finas de un diámetro de 1-50mm. Este método de aplicación también es usado en la desinfección de tanques de almacenamiento de agua potable y ambientes como áreas de residuos sólidos y peligrosos por la penetración del desinfectante a las superficies del mismo.
- La empresa garantiza que todos los colaboradores al momento de los procesos de fumigación no consumen alimentos, ni fuman en las diferentes áreas del hospital y centros y puntos de salud, además, de usar correctamente los elementos de protección personal para las diversas actividades (se puede verificar mediante registro fotográfico y personal que supervisa los procesos).
- En los procesos de fumigación de las instalaciones no se realiza la señalización de los sitios puesto que con la debida anterioridad se coordina con el supervisor para que los procedimientos se realicen en horarios donde no se encuentre personal laborando, esto se coordina en el plan de trabajo o cronograma de actividades; además, se ejecuta capacitación de manera presencial en funcionarios para que obtengan información de productos a usar en las dependencias y técnicas de aplicación con el fin de prevenir situaciones de salud en personal.
- Los funcionarios de la compañía portan el carnet de aplicadores, a su vez, poseen el vestuario respectivo para las diferentes labores que en este caso son overoles completos donde se visualiza los distintivos de la empresa.
- Los productos utilizados por parte de Fumic defensa Antiplagas para los procesos de control de plagas son de total garantía en los diferentes campos donde se aplican puesto que son productos distribuidos por empresas con trayectoria a nivel nacional e internacional y con experiencia y el suficiente desarrollo e investigación en la efectividad de sus productos, así mismo, son productos que se han utilizado en diversos campos con excelentes resultados tanto en desalojo de plagas como en mantenimientos correctivos. De igual manera, son productos que son revisados por parte del Invima para darles los respectivos registros sanitarios para la debida utilización por las empresas de control de plagas certificadas por secretaria de salud departamentales.
- La empresa Fumic Defensa Antiplagas no emite actas de visita físicas, genera certificaciones virtuales las cuales se anexan al informe de actividades presente, cada sede presenta una certificación para avalar la actividad.

FECHA	SEDE	DESINSECTACION	DES RATIZACION
27/05/2026	Hospital Departamental San Juan de Dios de Riosucio	Cuarto de conductores, consultorios, manifold, coordinación médica, cocina, odontología, ecografías, ventanilla preferencial, materno infantil, laboratorio, farmacia, vacunación, cafetería, fisioterapia, rayos X, urgencias, archivo historias clínicas, lavandería, almacén, SIAU, baños, consulta externa, auditorio, citología, área de quirófanos, área administrativa, UCI, bodegas, terapia, área de residuos, archivo central,	Se instalaron estaciones de cebado en las diferentes áreas para control de roedores mediante uso de cebos rodenticida. Área de quirófanos, área administrativa, UCI, cafetería, archivo historias clínicas, lavandería, manifold, bodegas, área de residuos, consulta externa, área de hospitalización.

		área de hospitalización, capilla, ambulancias	
26/05/2026	Centro de Salud San Lorenzo	Baños, cocina, área administrativa y recepción, consultorios, áreas externas, pasillos.	Se ubicaron cebos parafinados en área externa de la entidad como medida preventiva para roedores
27/05/2026	Centro de Salud Bonafont	Área administrativa, bodegas, baños, cocina, recepción, sala de espera, consultorios, áreas externas, pasillos, citología, vacunación, enfermería, procedimientos, esterilización, farmacia, facturación, anotación personal, área de aseo, odontología.	Se utilizo cebos parafinados Rastop bloque en áreas externas como método de control preventivo
27/05/2026	Puesto de Salud Chancos	Consultorios, área externa, sala de espera, baños, shut de basuras	Se utilizo cebos parafinados Rastop bloque en áreas externas.
27/05/2026	Puesto de salud El Oro	Consultorios, área externa, sala de espera, baños, shut de basuras	Se ubicaron cebos parafinados en el área externa.
27/05/2026	Puesto de salud Florencia	Consultorios, área externa, sala de espera, baños, shut de basuras	Se ubicaron cebos parafinados en área externa.
26/05/2026	Puesto de Salud Iberia	Consultorios, área externa, sala de espera, baños, shut de basuras	Se ubicaron cebos parafinados en áreas de residuos sólidos como medida preventiva para control de roedores.
27/05/2026	Puesto de Salud Paneso	Consultorios, área externa, sala de espera, baños, shut de basuras	Se ubicaron cebos parafinados en área externa.
27/05/2026	Puesto de salud Pueblo Viejo.	Consultorios, área externa, sala de espera, baños, shut de basuras	Se ubica cebos parafinados para control preventivo de roedores en áreas externas.
26/05/2026	Puesto de salud Quiebralomo.	Consultorios, área externa, sala de espera, baños, shut de basuras	Se utilizo cebos rodenticidas en las áreas externas.
26/05/2026	Puesto de salud Sipirra.	Consultorios, área externa, sala de espera, baños, shut de basuras	Se utilizo cebos rodenticida en áreas externas.

RECOMENDACIONES Y CONCLUSIONES:

- Se sugiere a la entidad que las actividades de control de plagas tengan una frecuencia periódica en el año puesto que pocas visitas no permiten determinar grados de infestación o de atracción de plagas.
- Las zonas verdes posteriores se encuentran altas lo que puede permitir el refugio de plagas y ofidios, importante hacer podas frecuentes en estas zonas.
- Se aprecian techos con falta de hermeticidad lo que puede generar ingreso de zarigüeyas y murciélagos a las instalaciones, el diseño del techo permite ingresos fáciles de este tipo de animales, importante instalar angeos de manera correcta en estos sitios.
- Observar anexo fotográfico.



SANTIAGO MEZA SEPULVEDA
Gerente Fumic Defensa Antiplagas S.A.S

Certificado de Servicio N° 1158796

Control de plagas
Fecha de ejecución: 27 / 05 / 2026



FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S
Calle 19 # 4b-31 Los Olivos
661001 Dosquebradas · Risaralda
Concepto sanitario: 900926205-2-EAP-2026
DOSQUEBRADAS - Concepto sanitario sede
MANIZALES # 019 del 2026

DATOS DEL CLIENTE Y SU SEDE

Razón Social : HOSPITAL DEPARTAMENTAL SAN JUAN DE DIOS DE
RIOSUCIO - CALDAS E.S.E
Sede: Puesto de salud el oro
Dirección:
Municipio: 178040 Riosucio
Departamento: Caldas
Tel.:

PRESTA EL SERVICIO

FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S
CARRERA 25 # 55-83 PISO 1
170001 Manizales · Caldas
Concepto sanitario: 900926205-2-EAP-2026 DOSQUEBRADAS - Concepto
sanitario sede MANIZALES # 019 del 2026

1 TRATAMIENTOS

Vigilancia / Monitorización

Desinsectación y desratización Tratamiento de desinsectación y Control de roedores

MÉTODO DE CONTROL: Físico , Químico , Físico-Químico

FECHA Y HORARIO

27/05/26 10:55 - 10:58

CONTRATO

Contrato N°: 1196-2026. Caduca: 25/05/2027

PRODUCTOS UTILIZADOS

Nombre comercial	N° registro	Plazo seguridad	Método aplicación	Observaciones de dosificación	Dosificación %	Consumo	Zonas	Lote
Desinsectación y desratización								
RASTOP BLOQUE (BROMADIALONA)	323/2012		Bloque	5 GR	5 g/g	30 g		
SAMBAMETRINA SC	RGSP-311-2010		Aspersión manual		5 ml/ml	10 ml		

N/A: Esta sigla significa NO APLICA, y se verá reflejada en aquellos campos de productos o servicios que no están catalogados como biocidas o insecticidas y que por tal razón no poseen información de dosificación %, No. Registro, plazo de seguridad, método de aplicación, lote.

NOTA PÚBLICA:

Se realizó desinsectación por medio de aspersión manual en las instalaciones del puesto de salud el oro, donde se hace por medio de aspersión manual en todas las superficies para control de insectos voladores y rastreros, igualmente se ubican cebos rodenticida en área externa para control de roedores, se aprecian instalaciones sin uso, vidrios rotos, y anidamiento sobre todo de arañas.

NOTA DE NOTIFICACIÓN DE BIOCIDAS

Recibí del Cliente
Nombre y C.C.: Alejandra taba franco 1059708236
27/05/2026 10:58

Nombre y firma del Responsable Técnico
JORGE IVAN TIRADO
C.C.: 18516291

Nombre y firma del Técnico Aplicador
SANTIAGO MEZA SEPULVEDA
C.C.: 1053778931

Certificado de Servicio N° 1158796

Control de plagas

Fecha de ejecución: 27 / 05 / 2026



FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S
Calle 19 # 4b-31 Los Olivos
661001 Dosquebradas · Risaralda
Concepto sanitario: 900926205-2-EAP-2026
DOSQUEBRADAS - Concepto sanitario sede
MANIZALES # 019 del 2026

Informe de seguimiento

DEFICIENCIAS DETECTADAS Y MEDIDAS A ADOPTAR:

CONDICIONES HIGIÉNICO-SANITARIAS Y AMBIENTALES ACTUALES

No se proponen medidas correctoras.

MEDIDAS SOBRE LOS ELEMENTOS ESTRUCTURALES Y CONSTRUCTIVOS

No se proponen medidas correctoras.

EDUCAR Y DESARROLLAR COMPORTAMIENTOS Y HÁBITOS SALUDABLES DEL CLIENTE

No se proponen medidas correctoras.

MEDIDAS DE CONTROL DIRECTO SOBRE LA ESPECIE NOCIVA

Vigilancia / Monitorización

CRITERIO INDICE DE CONSUMO Y/O CAPTURAS: NULO: 0% / BAJO: 25% / MEDIO: 50% / ALTO: 75% / TOTAL: 100%

ESPECIES DETECTADAS EN ESTA VISITA

IDENTIFICACIÓN DE LAS ESPECIES CAPTURADAS

Ubicación	Punto de control	Cantidad y especies detectadas
-----------	------------------	--------------------------------

No se capturaron especies

IDENTIFICACIÓN DE LAS PLAGAS

Identificación de las especies detectadas: No se ha identificado ninguna especie

OBSERVACIONES :

1. El plazo de seguridad de los productos aplicados es mínimo de 3 horas. Por lo que se deberá esperar este periodo de tiempo antes de la ocupación del área tratada.
2. Después de transcurrido el plazo de seguridad y antes de la utilización de las instalaciones es recomendable la correcta ventilación de las mismas.
3. Será responsabilidad del cliente avisar a todo el personal de la instalación sobre estas medidas.
4. Con su firma el Cliente confirma haber sido informado, antes del servicio, de las medidas preventivas de antes, durante y después del tratamiento.

EN CASO DE EMERGENCIA

CISPROQUIM

BOGOTÁ: Tel. +57 1 288 60 12

NACIONAL: Tel. 01 8000 91 60 12

Certificado de Servicio N° 1158756

Control de plagas
Fecha de ejecución: 26 / 05 / 2026



FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S
Calle 19 # 4b-31 Los Olivos
661001 Dosquebradas · Risaralda
Concepto sanitario: 900926205-2-EAP-2026
DOSQUEBRADAS - Concepto sanitario sede
MANIZALES # 019 del 2026

DATOS DEL CLIENTE Y SU SEDE

Razón Social : HOSPITAL DEPARTAMENTAL SAN JUAN DE DIOS DE
RIOSUCIO - CALDAS E.S.E
Sede: Centro de salud san Lorenzo
Dirección:
Municipio: 17614 Riosucio
Departamento: Caldas
Tel.:

PRESTA EL SERVICIO

FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S
CARRERA 25 # 55-83 PISO 1
170001 Manizales - Caldas
Concepto sanitario: 900926205-2-EAP-2026 DOSQUEBRADAS - Concepto
sanitario sede MANIZALES # 019 del 2026

1 TRATAMIENTOS

Vigilancia / Monitorización

Desinsectación y desratización Tratamiento de desinsectación y Control de roedores

MÉTODO DE CONTROL: Físico , Químico , Físico-Químico

FECHA Y HORARIO

26/05/26 11:47 - 12:15

CONTRATO

Contrato N°: 1196-2026. **Caduca:** 25/05/2027

PRODUCTOS UTILIZADOS

Nombre comercial	N° registro	Plazo seguridad	Método aplicación	Observaciones de dosificación	Dosificación %	Consumo	Zonas	Lote
Monitorización/Revisiones								
SAMBAMETRINA SC	RGSP-311-2010		Aspersión manual		5 ml/ml	40 ml		

N/A: Esta sigla significa NO APLICA, y se verá reflejada en aquellos campos de productos o servicios que no están catalogados como biocidas o insecticidas y que por tal razón no poseen información de dosificación %, No. Registro, plazo de seguridad, método de aplicación, lote.

INCIDENCIAS:

Se realiza desinsectación de manera preventiva por medio de aspersión manual para insectos rastreros y voladores en las instalaciones del centro de salud de San Lorenzo.



NOTA PÚBLICA:

Se realiza desinsectación de manera preventiva por medio de aspersión manual para insectos rastreros y voladores en las instalaciones del centro de salud de San Lorenzo.

NOTA DE NOTIFICACIÓN DE BIOCIDAS

Certificado de Servicio N° 1158756

Control de plagas

Fecha de ejecución: 26 / 05 / 2026



FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S
Calle 19 # 4b-31 Los Olivos
661001 Dosquebradas · Risaralda
Concepto sanitario: 900926205-2-EAP-2026
DOSQUEBRADAS - Concepto sanitario sede
el 2026

Elizabeth

Recibí del Cliente

Nombre y C.C.: Elisabeth Cristina Blandón 1059704399

26/05/2026 12:15

Nombre y firma del Responsable Técnico

JORGE IVAN TIRADO

C.C.: 18516291

Nombre y firma del Técnico Aplicador

SANTIAGO MEZA SEPULVEDA

C.C.: 1053778931

Certificado de Servicio N° 1158756

Control de plagas

Fecha de ejecución: 26 / 05 / 2026



FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S
Calle 19 # 4b-31 Los Olivos
661001 Dosquebradas · Risaralda
Concepto sanitario: 900926205-2-EAP-2026
DOSQUEBRADAS - Concepto sanitario sede
MANIZALES # 019 del 2026

Informe de seguimiento

DEFICIENCIAS DETECTADAS Y MEDIDAS A ADOPTAR:

CONDICIONES HIGIÉNICO-SANITARIAS Y AMBIENTALES ACTUALES

No se proponen medidas correctoras.

MEDIDAS SOBRE LOS ELEMENTOS ESTRUCTURALES Y CONSTRUCTIVOS

No se proponen medidas correctoras.

EDUCAR Y DESARROLLAR COMPORTAMIENTOS Y HÁBITOS SALUDABLES DEL CLIENTE

No se proponen medidas correctoras.

MEDIDAS DE CONTROL DIRECTO SOBRE LA ESPECIE NOCIVA

Vigilancia / Monitorización

CRITERIO INDICE DE CONSUMO Y/O CAPTURAS: NULO: 0% / BAJO: 25% / MEDIO: 50% / ALTO: 75% / TOTAL: 100%

ESPECIES DETECTADAS EN ESTA VISITA

IDENTIFICACIÓN DE LAS ESPECIES CAPTURADAS

Ubicación	Punto de control	Cantidad y especies detectadas
-----------	------------------	--------------------------------

No se capturaron especies

IDENTIFICACIÓN DE LAS PLAGAS

Identificación de las especies detectadas: No se ha identificado ninguna especie

OBSERVACIONES :

1. El plazo de seguridad de los productos aplicados es mínimo de 3 horas. Por lo que se deberá esperar este periodo de tiempo antes de la ocupación del área tratada.
2. Después de transcurrido el plazo de seguridad y antes de la utilización de las instalaciones es recomendable la correcta ventilación de las mismas.
3. Será responsabilidad del cliente avisar a todo el personal de la instalación sobre estas medidas.
4. Con su firma el Cliente confirma haber sido informado, antes del servicio, de las medidas preventivas de antes, durante y después del tratamiento.

EN CASO DE EMERGENCIA

CISPROQUIM

BOGOTÁ: Tel. +57 1 288 60 12

NACIONAL: Tel. 01 8000 91 60 12

Certificado de Servicio N° 1158746

Control de plagas

Fecha de ejecución: 27 / 05 / 2026



FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S
Calle 19 # 4b-31 Los Olivos
661001 Dosquebradas · Risaralda
Concepto sanitario: 900926205-2-EAP-2026
DOSQUEBRADAS - Concepto sanitario sede
MANIZALES # 019 del 2026

DATOS DEL CLIENTE Y SU SEDE

Razón Social : HOSPITAL DEPARTAMENTAL SAN JUAN DE DIOS DE RIOSUCIO - CALDAS E.S.E
Sede: HOSPITAL DEPARTAMENTAL SAN JUAN DE DIOS DE RIOSUCIO - CALDAS E.S.E
Dirección: AV FUNDADORES CR 5 18 17
Municipio: 17614 Riosucio
Departamento: Caldas
Tel.:

PRESTA EL SERVICIO

FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S
CARRERA 25 # 55-83 PISO 1
170001 Manizales - Caldas
Concepto sanitario: 900926205-2-EAP-2026 DOSQUEBRADAS - Concepto sanitario sede MANIZALES # 019 del 2026

2 TRATAMIENTOS

Vigilancia / Monitorización

Desinsectación y desratización Tratamiento de desinsectación y Control de roedores

MÉTODO DE CONTROL: Físico , Químico , Físico-Químico

Evaluación de las instalaciones

MÉTODO DE CONTROL: Físico

FECHA Y HORARIO

27/05/26 06:33 - 08:44

CONTRATO

Contrato N°: 1196-2026.

Caduca: 25/05/2027

PRODUCTOS UTILIZADOS

Nombre comercial	N° registro	Plazo seguridad	Método aplicación	Observaciones de dosificación	Dosificación %	Consumo	Zonas	Lote
Desinsectación y desratización								
RASTOP BLOQUE (BROMADIALONA)	323/2012		Bloque	5 GR	5 g/g	500 g	área de quirófanos, área administrativa, UCI, cafetería, archivo historias clínicas, lavandería, Manífol, bodegas, Área de residuos, consulta externa, área de hospitalización	
SAMBAMETRINA SC	RGSP-311-2010		Aspersión manual		5 ml/ml	140 ml	cuarto de conductores, consultorios, Manífol, coordinación médica, cocina, odontología, ecografías, ventanilla preferencial, materno infantil, laboratorio, farmacia, vacunación, cafetería, fisioterapia, rayos X, urgencias, archivo historias clínicas, lavandería, almacén, SIAU, Baños, consulta externa, auditorio, citología, área de quirófanos, área administrativa, UCI, bodegas, terapia, Área de residuos, archivo central, área de hospitalización, capilla, ambulancias	

Certificado de Servicio N° 1158746

Control de plagas

Fecha de ejecución: 27 / 05 / 2026



FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S
Calle 19 # 4b-31 Los Olivos
661001 Dosquebradas · Risaralda
Concepto sanitario: 900926205-2-EAP-2026
DOSQUEBRADAS - Concepto sanitario sede
MANIZALES # 005 del 2026

N/A: Esta sigla significa NO APLICA, y se verá reflejada en aquellos campos de productos o servicios que no están catalogados como biocidas o insecticidas y que no tienen una dosis de aplicación de dosificación %, No. Registro, plazo de seguridad, método de aplicación, lote.

INCIDENCIAS:

Se realizó la instalación de 24 estaciones de cebado para control preventivo de roedores en las diferentes áreas del hospital



NOTA PÚBLICA:

Se realizó evaluación de instalaciones o diagnóstico en el hospital de riosucio, se hace la verificación de factores de atracción de plagas, igualmente se hace el recorrido para la instalación y ubicación de las estaciones de cebado según el mapeo de riesgos, instalando en total 24 dispositivos con cebo rodenticida para control de roedores, se hace la aplicación por medio de aspersión manual en todas las áreas del establecimiento con producto inoloro evitando situaciones con el personal y usuarios para control preventivo de insectos voladores y rastreros, dicha aplicación se detallo en área de urgencias, cocina, cafetería donde se aprecian presencia de insectos rastreros.

NOTA DE NOTIFICACIÓN DE BIOCIDAS

Recibí del Cliente

Nombre y C.C.: Alejandra Tava franco 1059708236

27/05/2026 08:44

Nombre y firma del Responsable Técnico

JORGE IVAN TIRADO

C.C.: 18516291

Nombre y firma del Técnico Aplicador

SANTIAGO MEZA SEPULVEDA

C.C.: 1053778931

Informe de seguimiento

DEFICIENCIAS DETECTADAS Y MEDIDAS A ADOPTAR:

CONDICIONES HIGIÉNICO-SANITARIAS Y AMBIENTALES ACTUALES

Se observa pastos altos en la parte posterior de la UCI, archivo de historias clínicas lo que provoca refugio para plagas

Pendiente

Creada por:
SANTIAGO MEZA
SEPULVEDA
27/05/2026



Medida correctora: Podar las áreas verdes con frecuencia para prevenir el anidamiento de plagas

Nivel de Prioridad: ALTA

Se observa objetos en desuso y desorden en el área adjunta del archivo de historias clínicas lo que genera Refugio para plagas y posibles accesos a otras zonas

Pendiente

Creada por:
SANTIAGO MEZA
SEPULVEDA
27/05/2026



Medida correctora: Dar de baja algunos elementos que no van a hacer utilizados y poder otorgar orden en la zona para prevenir anidamiento sobre todo de roedores y zariqüeyas

Nivel de Prioridad: ALTA

Certificado de Servicio N° 1158746

Control de plagas

Fecha de ejecución: 27 / 05 / 2026



FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S
Calle 19 # 4b-31 Los Olivos
661001 Dosquebradas · Risaralda
Concepto sanitario: 900926205-2-EAP-2026
DOSQUEBRADAS - Concepto sanitario sede
MANIZALES # 019 del 2026

MEDIDAS SOBRE LOS ELEMENTOS ESTRUCTURALES Y CONSTRUCTIVOS

Se aprecia falta de hermeticidad en techos del área de descanso de los funcionarios de la UCI

Pendiente

Creada por:
SANTIAGO MEZA
SEPULVEDA
27/05/2026



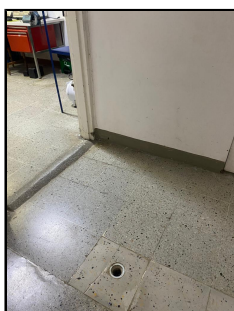
Medida correctora: Tapar los agujeros del techo para prevenir el ingreso de plagas a dicha área

Nivel de Prioridad: ALTA

Se aprecian falta de rejillas de sifones en algunos baños o pocetas de diferentes zonas del hospital

Pendiente

Creada por:
SANTIAGO MEZA
SEPULVEDA
27/05/2026



Medida correctora: Instalar las rejillas correspondientes en los sifones con el fin de evitar ingreso de plagas por estas zonas

Nivel de Prioridad: ALTA

Se aprecia falta de hermeticidad en el borde inferior de las puertas del área de residuos sólidos y peligrosos ya que podrían ingresar plagas a dicha área

Pendiente

Creada por:
SANTIAGO MEZA
SEPULVEDA
27/05/2026



Medida correctora: Instalar barrera hermética en dichas puertas para evitar el ingreso de plagas al área

Nivel de Prioridad: ALTA

Certificado de Servicio N° 1158746

Control de plagas

Fecha de ejecución: 27 / 05 / 2026



FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S
Calle 19 # 4b-31 Los Olivos
661001 Dosquebradas · Risaralda
Concepto sanitario: 900926205-2-EAP-2026
DOSQUEBRADAS - Concepto sanitario sede
MANIZALES # 019 del 2026

Se aprecian techos con falta de hermeticidad por su misma forma de instalación esto permite que puedan ingresar a los cielos rasos murciélagos y zarigüeyas

Pendiente

Creada por:
SANTIAGO MEZA
SEPULVEDA
27/05/2026



Medida correctora: Instalar angeos o mallas en dichos espacios de los techos para prevenir el refugio de plagas e ingreso de los mismos a las instalaciones

Nivel de Prioridad: ALTA

EDUCAR Y DESARROLLAR COMPORTAMIENTOS Y HÁBITOS SALUDABLES DEL CLIENTE

Se observa cuchuco o maíz triturado por detrás del área administrativa lo que puede provocar la atracción de plagas a la zona

Pendiente

Creada por:
SANTIAGO MEZA
SEPULVEDA
27/05/2026



Medida correctora: Educar al personal para evitar seguir haciendo esta práctica que puede permitir la atracción de plagas y roedores al lugar

Nivel de Prioridad: ALTA

MEDIDAS DE CONTROL DIRECTO SOBRE LA ESPECIE NOCIVA

Vigilancia / Monitorización

CRITERIO INDICE DE CONSUMO Y/O CAPTURAS: NULO: 0% / BAJO: 25% / MEDIO: 50% / ALTO: 75% / TOTAL: 100%

Certificado de Servicio N° 1158746

Control de plagas

Fecha de ejecución: 27 / 05 / 2026



FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S
Calle 19 # 4b-31 Los Olivos
661001 Dosquebradas · Risaralda
Concepto sanitario: 900926205-2-EAP-2026
DOSQUEBRADAS - Concepto sanitario sede
MANIZALES # 019 del 2026

INFORME DE DIAGNOSIS DE SITUACIÓN

Fecha: 27/05/2026 08:44

DATOS DEL CLIENTE Y SU SEDE

Nombre y dirección: HOSPITAL DEPARTAMENTAL SAN JUAN DE DIOS DE RIOSUCIO - CALDAS E.S.E - AV FUNDADORES CR 5 18 17 17614 Riosucio (Caldas)

Actividad:

NIT/RUT: 890801989

Teléfonos:

RIESGO DE INFESTACIÓN: Medio

FACTORES DE RIESGO DEL ENTORNO: Abundante vegetación en la parte posterior, avenida principal en la parte frontal, en los costados barrios con casas

DISEÑO Y CARACTERÍSTICAS ESTRUCTURALES: Diseño sanitario con materiales resistentes, muros en concreto, cerchas en material resistente, paredes en concreto, vías pavimentadas,

ESPECIES DETECTADAS EN ESTA VISITA

IDENTIFICACIÓN DE LAS ESPECIES CAPTURADAS

Ubicación	Punto de control	Cantidad y especies detectadas
No se capturaron especies		

IDENTIFICACIÓN DE LAS ESPECIES DETECTADAS

Plaga	Estimación poblacional	Ubicación
Rata negra común (R. rattus)	Bajo	Uci, archivos
Cucaracha americana (P. americana)	Bajo	Archivos, exteriores, bodegas
Arañas	Bajo	Oficinas, archivos
Cucaracha negra (B. orientalis)	Bajo	Cocina
Cucaracha germánica (Bla. germanica)	Bajo	Cocina

ORIGEN DE LAS CITADAS ESPECIES:

MÉTODO DE ESTIMACIÓN EMPLEADO (ABSOLUTO / RELATIVO): Relativo

DAÑOS

EL PROBLEMA EXCEDE EL ÁMBITO DE LOS LOCALES CERRADOS: No

REQUIERE ACTUACIÓN URGENTE: No

SOLICITUD DE ASISTENCIA EXTERIOR: No

EFICACIA ACTIVIDADES GESTIÓN DE PLAGAS ANTERIORES: POSITIVA

Certificado de Servicio N° 1158746

Control de plagas

Fecha de ejecución: 27 / 05 / 2026



FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S
Calle 19 # 4b-31 Los Olivos
661001 Dosquebradas · Risaralda
Concepto sanitario: 900926205-2-EAP-2026
DOSQUEBRADAS - Concepto sanitario sede
MANIZALES # 019 del 2026

MEDIDAS CORRECTORAS RECOMENDADAS A ADOPTAR

CONDICIONES HIGIÉNICO-SANITARIAS Y AMBIENTALES ACTUALES

Podar las áreas verdes con frecuencia para prevenir el anidamiento de plagas

Dar de baja algunos elementos que no van a hacer utilizados y poder otorgar orden en la zona para prevenir anidamiento sobre todo de roedores y zarigüeyas

MEDIDAS SOBRE LOS ELEMENTOS ESTRUCTURALES Y CONSTRUCTIVOS

Tapar los agujeros del techo para prevenir el ingreso de plagas a dicha área

Instalar las rejillas correspondientes en los sifones con el fin de evitar ingreso de plagas por estas zonas

Instalar barrera hermética en dichas puertas para evitar el ingreso de plagas al área

Instalar angeos o mallas en dichos espacios de los techos para prevenir el refugio de plagas e ingreso de los mismos a las instalaciones

EDUCAR Y DESARROLLAR COMPORTAMIENTOS Y HÁBITOS SALUDABLES DEL CLIENTE

Educar al personal para evitar seguir haciendo esta práctica que puede permitir la atracción de plagas y roedores al lugar

MEDIDAS DE CONTROL DIRECTO SOBRE LA ESPECIE NOCIVA

Sí No

OBSERVACIONES

OTRA INFORMACIÓN DE INTERÉS TÉCNICO: Se ejecutan controles de manera trimestral en las instalaciones lo que favorece el control de plagas

Certificado de Servicio N° 1158746

Control de plagas

Fecha de ejecución: 27 / 05 / 2026



FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S
Calle 19 # 4b-31 Los Olivos
661001 Dosquebradas · Risaralda
Concepto sanitario: 900926205-2-EAP-2026
DOSQUEBRADAS - Concepto sanitario sede
MANIZALES # 019 del 2026

OBSERVACIONES :

1. El plazo de seguridad de los productos aplicados es mínimo de 3 horas. Por lo que se deberá esperar este periodo de tiempo antes de la ocupación del área tratada.
2. Después de transcurrido el plazo de seguridad y antes de la utilización de las instalaciones es recomendable la correcta ventilación de las mismas.
3. Será responsabilidad del cliente avisar a todo el personal de la instalación sobre estas medidas.
4. Con su firma el Cliente confirma haber sido informado, antes del servicio, de las medidas preventivas de antes, durante y después del tratamiento.

EN CASO DE EMERGENCIA

CISPROQUIM

BOGOTÁ: Tel. +57 1 288 60 12

NACIONAL: Tel. 01 8000 91 60 12

Certificado de Servicio N° 1158766

Control de plagas
Fecha de ejecución: 27 / 05 / 2026



FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S
Calle 19 # 4b-31 Los Olivos
661001 Dosquebradas · Risaralda
Concepto sanitario: 900926205-2-EAP-2026
DOSQUEBRADAS - Concepto sanitario sede
MANIZALES # 019 del 2026

DATOS DEL CLIENTE Y SU SEDE

Razón Social : HOSPITAL DEPARTAMENTAL SAN JUAN DE DIOS DE
RIOSUCIO - CALDAS E.S.E
Sede: Centro de salud bonafont
Dirección:
Municipio: 17614 Riosucio
Departamento: Caldas
Tel.:

PRESTA EL SERVICIO

FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S
CARRERA 25 # 55-83 PISO 1
170001 Manizales - Caldas
Concepto sanitario: 900926205-2-EAP-2026 DOSQUEBRADAS - Concepto
sanitario sede MANIZALES # 019 del 2026

1 TRATAMIENTOS

Vigilancia / Monitorización

Desinsectación y desratización Tratamiento de desinsectación y Control de roedores

MÉTODO DE CONTROL: Físico , Químico , Físico-Químico

FECHA Y HORARIO

27/05/26 14:12 - 14:20

CONTRATO

Contrato N°: 1196-2026. Caduca: 25/05/2027

PRODUCTOS UTILIZADOS

Nombre comercial	N° registro	Plazo seguridad	Método aplicación	Observaciones de dosificación	Dosificación %	Consumo	Zonas	Lote
Monitorización/Revisiones								
SAMBAMETRINA SC	RGSP-311- 2010		Aspersión manual		5 ml/ml	35 ml	citología, vacunacion, enfermería, central esterilización, procedimientos, cocina, bodega, Comedor, facturación, entrevista, consultorios, farmacia, anotación personal, área aseo, Odontología	

N/A: Esta sigla significa NO APLICA, y se verá reflejada en aquellos campos de productos o servicios que no están catalogados como biocidas o insecticidas y que por tal razón no poseen información de dosificación %, No. Registro, plazo de seguridad, método de aplicación, lote.

INCIDENCIAS:

Se realiza desinsectación de manera preventiva por medio de aspersión manual para insectos rastreros y voladores en todas las instalaciones de puesto de salud de Bonafont.



NOTA PÚBLICA:

Se realiza desinsectación de manera preventiva por medio de aspersión manual para insectos rastreros y voladores en todas las instalaciones de puesto de salud de Bonafont.

NOTA DE NOTIFICACIÓN DE BIOCIDAS

Certificado de Servicio N° 1158766

Control de plagas

Fecha de ejecución: 27 / 05 / 2026



FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S
Calle 19 # 4b-31 Los Olivos
661001 Dosquebradas · Risaralda
Concepto sanitario: 900926205-2-EAP-2026
DOSQUEBRADAS - Concepto sanitario sede
el 2026

Recibí del Cliente

Nombre y C.C.: Daniela María Torrijos Sánchez

1060593472

27/05/2026 14:20

Nombre y firma del Responsable Técnico

JORGE IVAN TIRADO

C.C.: 18516291

Nombre y firma del Técnico Aplicador

SANTIAGO MEZA SEPULVEDA

C.C.: 1053778931

Certificado de Servicio N° 1158766

Control de plagas

Fecha de ejecución: 27 / 05 / 2026



FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S
Calle 19 # 4b-31 Los Olivos
661001 Dosquebradas · Risaralda
Concepto sanitario: 900926205-2-EAP-2026
DOSQUEBRADAS - Concepto sanitario sede
MANIZALES # 019 del 2026

Informe de seguimiento

DEFICIENCIAS DETECTADAS Y MEDIDAS A ADOPTAR:

CONDICIONES HIGIÉNICO-SANITARIAS Y AMBIENTALES ACTUALES

No se proponen medidas correctoras.

MEDIDAS SOBRE LOS ELEMENTOS ESTRUCTURALES Y CONSTRUCTIVOS

No se proponen medidas correctoras.

EDUCAR Y DESARROLLAR COMPORTAMIENTOS Y HÁBITOS SALUDABLES DEL CLIENTE

No se proponen medidas correctoras.

MEDIDAS DE CONTROL DIRECTO SOBRE LA ESPECIE NOCIVA

Vigilancia / Monitorización

CRITERIO INDICE DE CONSUMO Y/O CAPTURAS: NULO: 0% / BAJO: 25% / MEDIO: 50% / ALTO: 75% / TOTAL: 100%

ESPECIES DETECTADAS EN ESTA VISITA

IDENTIFICACIÓN DE LAS ESPECIES CAPTURADAS

Ubicación	Punto de control	Cantidad y especies detectadas
-----------	------------------	--------------------------------

No se capturaron especies

IDENTIFICACIÓN DE LAS PLAGAS

Identificación de las especies detectadas: No se ha identificado ninguna especie

OBSERVACIONES :

1. El plazo de seguridad de los productos aplicados es mínimo de 3 horas. Por lo que se deberá esperar este periodo de tiempo antes de la ocupación del área tratada.
2. Después de transcurrido el plazo de seguridad y antes de la utilización de las instalaciones es recomendable la correcta ventilación de las mismas.
3. Será responsabilidad del cliente avisar a todo el personal de la instalación sobre estas medidas.
4. Con su firma el Cliente confirma haber sido informado, antes del servicio, de las medidas preventivas de antes, durante y después del tratamiento.

EN CASO DE EMERGENCIA

CISPROQUIM

BOGOTÁ: Tel. +57 1 288 60 12

NACIONAL: Tel. 01 8000 91 60 12

Certificado de Servicio N° 1158791

Control de plagas

Fecha de ejecución: 27 / 05 / 2026



FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S
Calle 19 # 4b-31 Los Olivos
661001 Dosquebradas · Risaralda
Concepto sanitario: 900926205-2-EAP-2026
DOSQUEBRADAS - Concepto sanitario sede
MANIZALES # 019 del 2026

DATOS DEL CLIENTE Y SU SEDE

Razón Social : HOSPITAL DEPARTAMENTAL SAN JUAN DE DIOS DE RIOSUCIO - CALDAS E.S.E
Sede: Puesto de salud panesso
Dirección:
Municipio: 17614 Riosucio
Departamento: Caldas
Tel.:

PRESTA EL SERVICIO

FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S
CARRERA 25 # 55-83 PISO 1
170001 Manizales - Caldas
Concepto sanitario: 900926205-2-EAP-2026 DOSQUEBRADAS - Concepto sanitario sede MANIZALES # 019 del 2026

2 TRATAMIENTOS

Vigilancia / Monitorización

Desinsectación Tratamiento de desinsectación, en el cual se aplican métodos de control químicos o no tóxicos, haciendo uso de productos como: Insecticidas, láminas, geles, polvos, lámparas atrapa-insectos y a su vez la indicación de medidas de prevención para evitar la presencia de plagas en las instalaciones.

Desratización Tratamiento de desratización, que permite la eliminación y/o el control de cualquier tipo de roedor en una instalación mediante la aplicación de medidas físicas, químicas, mecánicas y culturales.

FECHA Y HORARIO

27/05/26 08:48 - 11:03

CONTRATO

Contrato N°: 1196-2026. Caduca: 25/05/2027

PRODUCTOS UTILIZADOS

Nombre comercial	N° registro	Plazo seguridad	Método aplicación	Observaciones de dosificación	Dosificación %	Consumo	Zonas	Lote
Desratización								
RASTOP BLOQUE (BROMADIALONA)	323/2012		Bloque	5 GR	5 g/g	30 g	parte exterior	
Monitorización/Revisiones								
SAMBAMETRINA SC	RGSP-311-2010		Aspersión manual		5 ml/ml	15 ml	parte exterior, baños, Consultorios, shut de basuras, Sala de espera	

N/A: Esta sigla significa NO APLICA, y se verá reflejada en aquellos campos de productos o servicios que no están catalogados como biocidas o insecticidas y que por tal razón no poseen información de dosificación %, No. Registro, plazo de seguridad, método de aplicación, lote.

NOTA PÚBLICA:

Se realiza desinsectación de manera preventiva en aspersión manual para insectos rastreros y voladores en las instalaciones de puesto de salud panesso, igualmente se ubican cebos rodenticida para control de roedores en áreas externas.

NOTA DE NOTIFICACIÓN DE BIOCIDAS

Certificado de Servicio N° 1158791

Control de plagas

Fecha de ejecución: 27 / 05 / 2026



FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S
Calle 19 # 4b-31 Los Olivos
661001 Dosquebradas · Risaralda
Concepto sanitario: 900926205-2-EAP-2026
DOSQUEBRADAS - Concepto sanitario sede
el 2026

Recibí del Cliente

Nombre y C.C.: Alejandra taba franco 1059708236

27/05/2026 11:03

Nombre y firma del Responsable Técnico

JORGE IVAN TIRADO

C.C.: 18516291

Nombre y firma del Técnico Aplicador

SANTIAGO MEZA SEPULVEDA

C.C.: 1053778931

Certificado de Servicio N° 1158791

Control de plagas

Fecha de ejecución: 27 / 05 / 2026



FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S
Calle 19 # 4b-31 Los Olivos
661001 Dosquebradas · Risaralda
Concepto sanitario: 900926205-2-EAP-2026
DOSQUEBRADAS - Concepto sanitario sede
MANIZALES # 019 del 2026

Informe de seguimiento

DEFICIENCIAS DETECTADAS Y MEDIDAS A ADOPTAR:

CONDICIONES HIGIÉNICO-SANITARIAS Y AMBIENTALES ACTUALES

No se proponen medidas correctoras.

MEDIDAS SOBRE LOS ELEMENTOS ESTRUCTURALES Y CONSTRUCTIVOS

No se proponen medidas correctoras.

EDUCAR Y DESARROLLAR COMPORTAMIENTOS Y HÁBITOS SALUDABLES DEL CLIENTE

No se proponen medidas correctoras.

MEDIDAS DE CONTROL DIRECTO SOBRE LA ESPECIE NOCIVA

Vigilancia / Monitorización

CRITERIO INDICE DE CONSUMO Y/O CAPTURAS: NULO: 0% / BAJO: 25% / MEDIO: 50% / ALTO: 75% / TOTAL: 100%

ESPECIES DETECTADAS EN ESTA VISITA

IDENTIFICACIÓN DE LAS ESPECIES CAPTURADAS

Ubicación	Punto de control	Cantidad y especies detectadas
No se capturaron especies		

IDENTIFICACIÓN DE LAS PLAGAS

Identificación de las especies detectadas: No se ha identificado ninguna especie

OBSERVACIONES :

1. El plazo de seguridad de los productos aplicados es mínimo de 3 horas. Por lo que se deberá esperar este periodo de tiempo antes de la ocupación del área tratada.
2. Después de transcurrido el plazo de seguridad y antes de la utilización de las instalaciones es recomendable la correcta ventilación de las mismas.
3. Será responsabilidad del cliente avisar a todo el personal de la instalación sobre estas medidas.
4. Con su firma el Cliente confirma haber sido informado, antes del servicio, de las medidas preventivas de antes, durante y después del tratamiento.

EN CASO DE EMERGENCIA

CISPROQUIM

BOGOTÁ: Tel. +57 1 288 60 12

NACIONAL: Tel. 01 8000 91 60 12

Certificado de Servicio N° 1158781

Control de plagas
Fecha de ejecución: 27 / 05 / 2026



FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S
Calle 19 # 4b-31 Los Olivos
661001 Dosquebradas · Risaralda
Concepto sanitario: 900926205-2-EAP-2026
DOSQUEBRADAS - Concepto sanitario sede
MANIZALES # 019 del 2026

DATOS DEL CLIENTE Y SU SEDE

Razón Social : HOSPITAL DEPARTAMENTAL SAN JUAN DE DIOS DE RIOSUCIO - CALDAS E.S.E
Sede: Puesto de salud florencia
Dirección:
Municipio: 17614 Riosucio
Departamento: Caldas
Tel.:

PRESTA EL SERVICIO

FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S
CARRERA 25 # 55-83 PISO 1
170001 Manizales · Caldas
Concepto sanitario: 900926205-2-EAP-2026 DOSQUEBRADAS - Concepto sanitario sede MANIZALES # 019 del 2026

1 TRATAMIENTOS

Vigilancia / Monitorización

Desinsectación y desratización Tratamiento de desinsectación y Control de roedores

MÉTODO DE CONTROL: Físico , Químico , Físico-Químico

FECHA Y HORARIO

27/05/26 14:22 - 15:05

CONTRATO

Contrato N°: 1196-2026. **Caduca:** 25/05/2027

PRODUCTOS UTILIZADOS

Nombre comercial	N° registro	Plazo seguridad	Método aplicación	Observaciones de dosificación	Dosificación %	Consumo	Zonas	Lote
Monitorización/Revisiones								
SAMBAMETRINA SC	RGSP-311-2010		Aspersión manual		5 ml/ml	15 ml	zona exterior, baños, shut de basuras, Consultorios, sala de espera	

N/A: Esta sigla significa NO APLICA, y se verá reflejada en aquellos campos de productos o servicios que no están catalogados como biocidas o insecticidas y que por tal razón no poseen información de dosificación %, No. Registro, plazo de seguridad, método de aplicación, lote.

INCIDENCIAS:

Se realiza desinsectación de manera preventiva por medio de aspersión manual para insectos rastreros y voladores en las instalaciones de puesto de salud de Florencia



NOTA PÚBLICA:

Se realiza desinsectación de manera preventiva por medio de aspersión manual para insectos rastreros y voladores en las instalaciones de puesto de salud de Florencia.

NOTA DE NOTIFICACIÓN DE BIOCIDAS

Certificado de Servicio N° 1158781

Control de plagas

Fecha de ejecución: 27 / 05 / 2026



FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S
Calle 19 # 4b-31 Los Olivos
661001 Dosquebradas · Risaralda
Concepto sanitario: 900926205-2-EAP-2026
DOSQUEBRADAS - Concepto sanitario sede
el 2026

Recibí del Cliente

Nombre y C.C.: Alejandra taba franco 1059708236

27/05/2026 15:05

Nombre y firma del Responsable Técnico

JORGE IVAN TIRADO

C.C.: 18516291

Nombre y firma del Técnico Aplicador

SANTIAGO MEZA SEPULVEDA

C.C.: 1053778931

Certificado de Servicio N° 1158781

Control de plagas

Fecha de ejecución: 27 / 05 / 2026



FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S
Calle 19 # 4b-31 Los Olivos
661001 Dosquebradas · Risaralda
Concepto sanitario: 900926205-2-EAP-2026
DOSQUEBRADAS - Concepto sanitario sede
MANIZALES # 019 del 2026

Informe de seguimiento

DEFICIENCIAS DETECTADAS Y MEDIDAS A ADOPTAR:

CONDICIONES HIGIÉNICO-SANITARIAS Y AMBIENTALES ACTUALES

No se proponen medidas correctoras.

MEDIDAS SOBRE LOS ELEMENTOS ESTRUCTURALES Y CONSTRUCTIVOS

No se proponen medidas correctoras.

EDUCAR Y DESARROLLAR COMPORTAMIENTOS Y HÁBITOS SALUDABLES DEL CLIENTE

No se proponen medidas correctoras.

MEDIDAS DE CONTROL DIRECTO SOBRE LA ESPECIE NOCIVA

Vigilancia / Monitorización

CRITERIO INDICE DE CONSUMO Y/O CAPTURAS: NULO: 0% / BAJO: 25% / MEDIO: 50% / ALTO: 75% / TOTAL: 100%

ESPECIES DETECTADAS EN ESTA VISITA

IDENTIFICACIÓN DE LAS ESPECIES CAPTURADAS

Ubicación	Punto de control	Cantidad y especies detectadas
-----------	------------------	--------------------------------

No se capturaron especies

IDENTIFICACIÓN DE LAS PLAGAS

Identificación de las especies detectadas: No se ha identificado ninguna especie

OBSERVACIONES :

1. El plazo de seguridad de los productos aplicados es mínimo de 3 horas. Por lo que se deberá esperar este periodo de tiempo antes de la ocupación del área tratada.
2. Después de transcurrido el plazo de seguridad y antes de la utilización de las instalaciones es recomendable la correcta ventilación de las mismas.
3. Será responsabilidad del cliente avisar a todo el personal de la instalación sobre estas medidas.
4. Con su firma el Cliente confirma haber sido informado, antes del servicio, de las medidas preventivas de antes, durante y después del tratamiento.

EN CASO DE EMERGENCIA

CISPROQUIM

BOGOTÁ: Tel. +57 1 288 60 12

NACIONAL: Tel. 01 8000 91 60 12

Certificado de Servicio N° 1158771

Control de plagas
Fecha de ejecución: 27 / 05 / 2026



FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S
Calle 19 # 4b-31 Los Olivos
661001 Dosquebradas · Risaralda
Concepto sanitario: 900926205-2-EAP-2026
DOSQUEBRADAS - Concepto sanitario sede
MANIZALES # 019 del 2026

DATOS DEL CLIENTE Y SU SEDE

Razón Social : HOSPITAL DEPARTAMENTAL SAN JUAN DE DIOS DE
RIOSUCIO - CALDAS E.S.E
Sede: Puesto de salud pueblo viejo
Dirección:
Municipio: 17614 Riosucio
Departamento: Caldas
Tel.:

PRESTA EL SERVICIO

FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S
CARRERA 25 # 55-83 PISO 1
170001 Manizales - Caldas
Concepto sanitario: 900926205-2-EAP-2026 DOSQUEBRADAS - Concepto
sanitario sede MANIZALES # 019 del 2026

1 TRATAMIENTOS

Vigilancia / Monitorización

Desinsectación y desratización Tratamiento de desinsectación y Control de roedores

MÉTODO DE CONTROL: Físico , Químico , Físico-Químico

FECHA Y HORARIO

27/05/26 10:46 - 10:52

CONTRATO

Contrato N°: 1196-2026. Caduca: 25/05/2027

PRODUCTOS UTILIZADOS

Nombre comercial	N° registro	Plazo seguridad	Método aplicación	Observaciones de dosificación	Dosificación %	Consumo	Zonas	Lote
Desinsectación y desratización								
RASTOP BLOQUE (BROMADIALONA)	323/2012		Bloque	5 GR	5 g/g	20 g		
SAMBAMETRINA SC	RGSP-311-2010		Aspersión manual		5 ml/ml	15 ml		

N/A: Esta sigla significa NO APLICA, y se verá reflejada en aquellos campos de productos o servicios que no están catalogados como biocidas o insecticidas y que por tal razón no poseen información de dosificación %, No. Registro, plazo de seguridad, método de aplicación, lote.

NOTA PÚBLICA:

Se realizó desinsectación para control preventivo de insectos voladores y rastreros en las instalaciones del punto de salud pueblo viejo, se hace por medio de aspersión manual y se ubican cebos rodenticida para control de roedores en áreas externas.

NOTA DE NOTIFICACIÓN DE BIOCIDAS

Recibí del Cliente
Nombre y C.C.: Alejandra taba franco 1059708236
27/05/2026 10:52

Nombre y firma del Responsable Técnico
JORGE IVAN TIRADO
C.C.: 18516291

Nombre y firma del Técnico Aplicador
SANTIAGO MEZA SEPULVEDA
C.C.: 1053778931

Certificado de Servicio N° 1158771

Control de plagas

Fecha de ejecución: 27 / 05 / 2026



FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S
Calle 19 # 4b-31 Los Olivos
661001 Dosquebradas · Risaralda
Concepto sanitario: 900926205-2-EAP-2026
DOSQUEBRADAS - Concepto sanitario sede
MANIZALES # 019 del 2026

Informe de seguimiento

DEFICIENCIAS DETECTADAS Y MEDIDAS A ADOPTAR:

CONDICIONES HIGIÉNICO-SANITARIAS Y AMBIENTALES ACTUALES

No se proponen medidas correctoras.

MEDIDAS SOBRE LOS ELEMENTOS ESTRUCTURALES Y CONSTRUCTIVOS

No se proponen medidas correctoras.

EDUCAR Y DESARROLLAR COMPORTAMIENTOS Y HÁBITOS SALUDABLES DEL CLIENTE

No se proponen medidas correctoras.

MEDIDAS DE CONTROL DIRECTO SOBRE LA ESPECIE NOCIVA

Vigilancia / Monitorización

CRITERIO INDICE DE CONSUMO Y/O CAPTURAS: NULO: 0% / BAJO: 25% / MEDIO: 50% / ALTO: 75% / TOTAL: 100%

ESPECIES DETECTADAS EN ESTA VISITA

IDENTIFICACIÓN DE LAS ESPECIES CAPTURADAS

Ubicación	Punto de control	Cantidad y especies detectadas
No se capturaron especies		

IDENTIFICACIÓN DE LAS PLAGAS

Identificación de las especies detectadas: No se ha identificado ninguna especie

OBSERVACIONES :

1. El plazo de seguridad de los productos aplicados es mínimo de 3 horas. Por lo que se deberá esperar este periodo de tiempo antes de la ocupación del área tratada.
2. Después de transcurrido el plazo de seguridad y antes de la utilización de las instalaciones es recomendable la correcta ventilación de las mismas.
3. Será responsabilidad del cliente avisar a todo el personal de la instalación sobre estas medidas.
4. Con su firma el Cliente confirma haber sido informado, antes del servicio, de las medidas preventivas de antes, durante y después del tratamiento.

EN CASO DE EMERGENCIA

CISPROQUIM

BOGOTÁ: Tel. +57 1 288 60 12

NACIONAL: Tel. 01 8000 91 60 12

Certificado de Servicio N° 1158761

Control de plagas
Fecha de ejecución: 27 / 05 / 2026



FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S
Calle 19 # 4b-31 Los Olivos
661001 Dosquebradas · Risaralda
Concepto sanitario: 900926205-2-EAP-2026
DOSQUEBRADAS - Concepto sanitario sede
MANIZALES # 019 del 2026

DATOS DEL CLIENTE Y SU SEDE

Razón Social : HOSPITAL DEPARTAMENTAL SAN JUAN DE DIOS DE RIOSUCIO - CALDAS E.S.E
Sede: Puesto de salud sipirra
Dirección:
Municipio: 17614 Riosucio
Departamento: Caldas
Tel.:

PRESTA EL SERVICIO

FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S
CARRERA 25 # 55-83 PISO 1
170001 Manizales - Caldas
Concepto sanitario: 900926205-2-EAP-2026 DOSQUEBRADAS - Concepto sanitario sede MANIZALES # 019 del 2026

1 TRATAMIENTOS

Vigilancia / Monitorización

Desinsectación y desratización Tratamiento de desinsectación y Control de roedores

MÉTODO DE CONTROL: Físico , Químico , Físico-Químico

FECHA Y HORARIO

26/05/26 19:19 - 27/05/26 11:12

CONTRATO

Contrato N°: 1196-2026. **Caduca:** 25/05/2027

PRODUCTOS UTILIZADOS

Nombre comercial	N° registro	Plazo seguridad	Método aplicación	Observaciones de dosificación	Dosificación %	Consumo	Zonas	Lote
Monitorización/Revisiones								
SAMBAMETRINA SC	RGSP-311-2010		Aspersión manual		5 ml/ml	15 ml	Sala de espera, parte exterior, baños, shut de basuras	
Desinsectación y desratización								
RASTOP BLOQUE (BROMADIALONA)	323/2012		Bloque	5 GR	5 g/g	30 g	parte exterior	

N/A: Esta sigla significa NO APLICA, y se verá reflejada en aquellos campos de productos o servicios que no están catalogados como biocidas o insecticidas y que por tal razón no poseen información de dosificación %, No. Registro, plazo de seguridad, método de aplicación, lote.

INCIDENCIAS:

Se hace desinsectación de manera preventiva en aspersión manual para insectos rastreros en las instalaciones de puesto de salud de sipirra



NOTA PÚBLICA:

Se hace desinsectación de manera preventiva en aspersión manual para insectos rastreros en las instalaciones de puesto de salud de sipirra, se hace ubicación de cebos roenticida en la parte externa del puerto como medida preventiva para roedores.

NOTA DE NOTIFICACIÓN DE BIOCIDAS

Certificado de Servicio N° 1158761

Control de plagas

Fecha de ejecución: 27 / 05 / 2026



FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S
Calle 19 # 4b-31 Los Olivos
661001 Dosquebradas · Risaralda
Concepto sanitario: 900926205-2-EAP-2026
DOSQUEBRADAS - Concepto sanitario sede
el 2026

Recibí del Cliente

Nombre y C.C.: Alejandra taba franco 1059708236

27/05/2026 11:12

Nombre y firma del Responsable Técnico

JORGE IVAN TIRADO

C.C.: 18516291

Nombre y firma del Técnico Aplicador

SANTIAGO MEZA SEPULVEDA

C.C.: 1053778931

Certificado de Servicio N° 1158761

Control de plagas

Fecha de ejecución: 27 / 05 / 2026



FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S
Calle 19 # 4b-31 Los Olivos
661001 Dosquebradas · Risaralda
Concepto sanitario: 900926205-2-EAP-2026
DOSQUEBRADAS - Concepto sanitario sede
MANIZALES # 019 del 2026

Informe de seguimiento

DEFICIENCIAS DETECTADAS Y MEDIDAS A ADOPTAR:

CONDICIONES HIGIÉNICO-SANITARIAS Y AMBIENTALES ACTUALES

No se proponen medidas correctoras.

MEDIDAS SOBRE LOS ELEMENTOS ESTRUCTURALES Y CONSTRUCTIVOS

No se proponen medidas correctoras.

EDUCAR Y DESARROLLAR COMPORTAMIENTOS Y HÁBITOS SALUDABLES DEL CLIENTE

No se proponen medidas correctoras.

MEDIDAS DE CONTROL DIRECTO SOBRE LA ESPECIE NOCIVA

Vigilancia / Monitorización

CRITERIO INDICE DE CONSUMO Y/O CAPTURAS: NULO: 0% / BAJO: 25% / MEDIO: 50% / ALTO: 75% / TOTAL: 100%

ESPECIES DETECTADAS EN ESTA VISITA

IDENTIFICACIÓN DE LAS ESPECIES CAPTURADAS

Ubicación	Punto de control	Cantidad y especies detectadas
-----------	------------------	--------------------------------

No se capturaron especies

IDENTIFICACIÓN DE LAS PLAGAS

Identificación de las especies detectadas: No se ha identificado ninguna especie

OBSERVACIONES :

1. El plazo de seguridad de los productos aplicados es mínimo de 3 horas. Por lo que se deberá esperar este periodo de tiempo antes de la ocupación del área tratada.
2. Después de transcurrido el plazo de seguridad y antes de la utilización de las instalaciones es recomendable la correcta ventilación de las mismas.
3. Será responsabilidad del cliente avisar a todo el personal de la instalación sobre estas medidas.
4. Con su firma el Cliente confirma haber sido informado, antes del servicio, de las medidas preventivas de antes, durante y después del tratamiento.

EN CASO DE EMERGENCIA

CISPROQUIM

BOGOTÁ: Tel. +57 1 288 60 12

NACIONAL: Tel. 01 8000 91 60 12

Certificado de Servicio N° 1158786

Control de plagas
Fecha de ejecución: 27 / 05 / 2026



FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S
Calle 19 # 4b-31 Los Olivos
661001 Dosquebradas · Risaralda
Concepto sanitario: 900926205-2-EAP-2026
DOSQUEBRADAS - Concepto sanitario sede
MANIZALES # 019 del 2026

DATOS DEL CLIENTE Y SU SEDE

Razón Social : HOSPITAL DEPARTAMENTAL SAN JUAN DE DIOS DE RIOSUCIO - CALDAS E.S.E
Sede: Puesto de salud iberia
Dirección:
Municipio: 17614 Riosucio
Departamento: Caldas
Tel.:

PRESTA EL SERVICIO

FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S
CARRERA 25 # 55-83 PISO 1
170001 Manizales - Caldas
Concepto sanitario: 900926205-2-EAP-2026 DOSQUEBRADAS - Concepto sanitario sede MANIZALES # 019 del 2026

1 TRATAMIENTOS

Vigilancia / Monitorización

Desinsectación y desratización Tratamiento de desinsectación y Control de roedores

MÉTODO DE CONTROL: Físico , Químico , Físico-Químico

FECHA Y HORARIO

26/05/26 17:27 - 27/05/26 11:07

CONTRATO

Contrato N°: 1196-2026. **Caduca:** 25/05/2027

PRODUCTOS UTILIZADOS

Nombre comercial	N° registro	Plazo seguridad	Método aplicación	Observaciones de dosificación	Dosificación %	Consumo	Zonas	Lote
Monitorización/Revisiones								
SAMBAMETRINA SC	RGSP-311-2010		Aspersión manual		5 ml/ml	15 ml	baños, parte exterior, Sala de espera, shut de basuras, consultorios	
Desinsectación y desratización								
RASTOP BLOQUE (BROMADIALONA)	323/2012		Bloque	5 GR	5 g/g	35 g	parte exterior	

N/A: Esta sigla significa NO APLICA, y se verá reflejada en aquellos campos de productos o servicios que no están catalogados como biocidas o insecticidas y que por tal razón no poseen información de dosificación %, No. Registro, plazo de seguridad, método de aplicación, lote.

INCIDENCIAS:

Se realiza desinsectación de manera preventiva en aspersión manual para insectos rastreros y voladores en las instalaciones de puesto de salud de Iberia.



NOTA PÚBLICA:

Se realiza desinsectación de manera preventiva en aspersión manual para insectos rastreros y voladores en las instalaciones de puesto de salud de Iberia, igualmente se ubican cebos rodenticida en la parte externa para control de roedores.

NOTA DE NOTIFICACIÓN DE BIOCIDAS

Certificado de Servicio N° 1158786

Control de plagas

Fecha de ejecución: 27 / 05 / 2026



FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S
Calle 19 # 4b-31 Los Olivos
661001 Dosquebradas · Risaralda
Concepto sanitario: 900926205-2-EAP-2026
DOSQUEBRADAS - Concepto sanitario sede
el 2026

Recibí del Cliente

Nombre y C.C.: Alejandra taba franco 1059708236

27/05/2026 11:07

Nombre y firma del Responsable Técnico

JORGE IVAN TIRADO

C.C.: 18516291

Nombre y firma del Técnico Aplicador

SANTIAGO MEZA SEPULVEDA

C.C.: 1053778931

Certificado de Servicio N° 1158786

Control de plagas

Fecha de ejecución: 27 / 05 / 2026



FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S
Calle 19 # 4b-31 Los Olivos
661001 Dosquebradas · Risaralda
Concepto sanitario: 900926205-2-EAP-2026
DOSQUEBRADAS - Concepto sanitario sede
MANIZALES # 019 del 2026

Informe de seguimiento

DEFICIENCIAS DETECTADAS Y MEDIDAS A ADOPTAR:

CONDICIONES HIGIÉNICO-SANITARIAS Y AMBIENTALES ACTUALES

No se proponen medidas correctoras.

MEDIDAS SOBRE LOS ELEMENTOS ESTRUCTURALES Y CONSTRUCTIVOS

No se proponen medidas correctoras.

EDUCAR Y DESARROLLAR COMPORTAMIENTOS Y HÁBITOS SALUDABLES DEL CLIENTE

No se proponen medidas correctoras.

MEDIDAS DE CONTROL DIRECTO SOBRE LA ESPECIE NOCIVA

Vigilancia / Monitorización

CRITERIO INDICE DE CONSUMO Y/O CAPTURAS: NULO: 0% / BAJO: 25% / MEDIO: 50% / ALTO: 75% / TOTAL: 100%

ESPECIES DETECTADAS EN ESTA VISITA

IDENTIFICACIÓN DE LAS ESPECIES CAPTURADAS

Ubicación	Punto de control	Cantidad y especies detectadas
-----------	------------------	--------------------------------

No se capturaron especies

IDENTIFICACIÓN DE LAS PLAGAS

Identificación de las especies detectadas: No se ha identificado ninguna especie

OBSERVACIONES :

1. El plazo de seguridad de los productos aplicados es mínimo de 3 horas. Por lo que se deberá esperar este periodo de tiempo antes de la ocupación del área tratada.
2. Después de transcurrido el plazo de seguridad y antes de la utilización de las instalaciones es recomendable la correcta ventilación de las mismas.
3. Será responsabilidad del cliente avisar a todo el personal de la instalación sobre estas medidas.
4. Con su firma el Cliente confirma haber sido informado, antes del servicio, de las medidas preventivas de antes, durante y después del tratamiento.

EN CASO DE EMERGENCIA

CISPROQUIM

BOGOTÁ: Tel. +57 1 288 60 12

NACIONAL: Tel. 01 8000 91 60 12

Certificado de Servicio N° 1158806

Control de plagas
Fecha de ejecución: 27 / 05 / 2026



FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S
Calle 19 # 4b-31 Los Olivos
661001 Dosquebradas · Risaralda
Concepto sanitario: 900926205-2-EAP-2026
DOSQUEBRADAS - Concepto sanitario sede
MANIZALES # 019 del 2026

DATOS DEL CLIENTE Y SU SEDE

Razón Social : HOSPITAL DEPARTAMENTAL SAN JUAN DE DIOS DE RIOSUCIO - CALDAS E.S.E
Sede: Puesto de salud chancos
Dirección:
Municipio: 17614 Riosucio
Departamento: Caldas
Tel.:

PRESTA EL SERVICIO

FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S
CARRERA 25 # 55-83 PISO 1
170001 Manizales · Caldas
Concepto sanitario: 900926205-2-EAP-2026 DOSQUEBRADAS - Concepto sanitario sede MANIZALES # 019 del 2026

1 TRATAMIENTOS

Vigilancia / Monitorización

Desinsectación y desratización Tratamiento de desinsectación y Control de roedores

MÉTODO DE CONTROL: Físico , Químico , Físico-Químico

FECHA Y HORARIO

27/05/26 12:53 - 15:04

CONTRATO

Contrato N°: 1196-2026. **Caduca:** 25/05/2027

PRODUCTOS UTILIZADOS

Nombre comercial	N° registro	Plazo seguridad	Método aplicación	Observaciones de dosificación	Dosificación %	Consumo	Zonas	Lote
Monitorización/Revisiones								
SAMBAMETRINA SC	RGSP-311-2010		Aspersión manual		5 ml/ml	15 ml	consultorios, parte exterior, Sala de espera, baños, shut de basuras	

N/A: Esta sigla significa NO APLICA, y se verá reflejada en aquellos campos de productos o servicios que no están catalogados como biocidas o insecticidas y que por tal razón no poseen información de dosificación %, No. Registro, plazo de seguridad, método de aplicación, lote.

INCIDENCIAS:

Se realiza desinsectación de manera preventiva en aspersión manual para insectos rastreros y voladores en las instalaciones de puesto de salud de chancos.



NOTA PÚBLICA:

Se realiza desinsectación de manera preventiva en aspersión manual para insectos rastreros y voladores en las instalaciones de puesto de salud de chancos.

NOTA DE NOTIFICACIÓN DE BIOCIDAS

Certificado de Servicio N° 1158806

Control de plagas

Fecha de ejecución: 27 / 05 / 2026



FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S
Calle 19 # 4b-31 Los Olivos
661001 Dosquebradas · Risaralda
Concepto sanitario: 900926205-2-EAP-2026
DOSQUEBRADAS - Concepto sanitario sede
el 2026

Recibí del Cliente

Nombre y C.C.: Alejandra Tabo Franco 1059708236

27/05/2026 15:04

Nombre y firma del Responsable Técnico

JORGE IVAN TIRADO

C.C.: 18516291

Nombre y firma del Técnico Aplicador

SANTIAGO MEZA SEPULVEDA

C.C.: 1053778931

Certificado de Servicio N° 1158806

Control de plagas

Fecha de ejecución: 27 / 05 / 2026



FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S
Calle 19 # 4b-31 Los Olivos
661001 Dosquebradas · Risaralda
Concepto sanitario: 900926205-2-EAP-2026
DOSQUEBRADAS - Concepto sanitario sede
MANIZALES # 019 del 2026

Informe de seguimiento

DEFICIENCIAS DETECTADAS Y MEDIDAS A ADOPTAR:

CONDICIONES HIGIÉNICO-SANITARIAS Y AMBIENTALES ACTUALES

No se proponen medidas correctoras.

MEDIDAS SOBRE LOS ELEMENTOS ESTRUCTURALES Y CONSTRUCTIVOS

No se proponen medidas correctoras.

EDUCAR Y DESARROLLAR COMPORTAMIENTOS Y HÁBITOS SALUDABLES DEL CLIENTE

No se proponen medidas correctoras.

MEDIDAS DE CONTROL DIRECTO SOBRE LA ESPECIE NOCIVA

Vigilancia / Monitorización

CRITERIO INDICE DE CONSUMO Y/O CAPTURAS: NULO: 0% / BAJO: 25% / MEDIO: 50% / ALTO: 75% / TOTAL: 100%

ESPECIES DETECTADAS EN ESTA VISITA

IDENTIFICACIÓN DE LAS ESPECIES CAPTURADAS

Ubicación	Punto de control	Cantidad y especies detectadas
-----------	------------------	--------------------------------

No se capturaron especies

IDENTIFICACIÓN DE LAS PLAGAS

Identificación de las especies detectadas: No se ha identificado ninguna especie

OBSERVACIONES :

1. El plazo de seguridad de los productos aplicados es mínimo de 3 horas. Por lo que se deberá esperar este periodo de tiempo antes de la ocupación del área tratada.
2. Después de transcurrido el plazo de seguridad y antes de la utilización de las instalaciones es recomendable la correcta ventilación de las mismas.
3. Será responsabilidad del cliente avisar a todo el personal de la instalación sobre estas medidas.
4. Con su firma el Cliente confirma haber sido informado, antes del servicio, de las medidas preventivas de antes, durante y después del tratamiento.

EN CASO DE EMERGENCIA

CISPROQUIM

BOGOTÁ: Tel. +57 1 288 60 12

NACIONAL: Tel. 01 8000 91 60 12

Certificado de Servicio N° 1158751

Control de plagas
Fecha de ejecución: 27 / 05 / 2026



FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S
Calle 19 # 4b-31 Los Olivos
661001 Dosquebradas · Risaralda
Concepto sanitario: 900926205-2-EAP-2026
DOSQUEBRADAS - Concepto sanitario sede
MANIZALES # 019 del 2026

DATOS DEL CLIENTE Y SU SEDE

Razón Social : HOSPITAL DEPARTAMENTAL SAN JUAN DE DIOS DE RIOSUCIO - CALDAS E.S.E
Sede: Puesto de salud quiebralomo
Dirección:
Municipio: 17614 Riosucio
Departamento: Caldas
Tel.:

PRESTA EL SERVICIO

FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S
CARRERA 25 # 55-83 PISO 1
170001 Manizales - Caldas
Concepto sanitario: 900926205-2-EAP-2026 DOSQUEBRADAS - Concepto sanitario sede MANIZALES # 019 del 2026

1 TRATAMIENTOS

Vigilancia / Monitorización

Desinsectación y desratización Tratamiento de desinsectación y Control de roedores

MÉTODO DE CONTROL: Físico , Químico , Físico-Químico

FECHA Y HORARIO

26/05/26 13:19 - 27/05/26 08:46

CONTRATO

Contrato N°: 1196-2026. **Caduca:** 25/05/2027

PRODUCTOS UTILIZADOS

Nombre comercial	N° registro	Plazo seguridad	Método aplicación	Observaciones de dosificación	Dosificación %	Consumo	Zonas	Lote
Monitorización/Revisiones								
SAMBAMETRINA SC	RGSP-311-2010		Aspersión manual		5 ml/ml	15 ml	shut de basuras, baños, Consultorios, parte exterior, sala de espera	

N/A: Esta sigla significa NO APLICA, y se verá reflejada en aquellos campos de productos o servicios que no están catalogados como biocidas o insecticidas y que por tal razón no poseen información de dosificación %, No. Registro, plazo de seguridad, método de aplicación, lote.

INCIDENCIAS:

Se realiza desinsectación de manera preventiva en aspersión manual para insectos rastreros y voladores en las instalaciones de puesto de salud de quiebralomo.



NOTA PÚBLICA:

Se realiza desinsectación de manera preventiva en aspersión manual para insectos rastreros y voladores en las instalaciones del centro de salud de San Lorenzo.

NOTA DE NOTIFICACIÓN DE BIOCIDAS

Certificado de Servicio N° 1158751

Control de plagas

Fecha de ejecución: 27 / 05 / 2026



FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S
Calle 19 # 4b-31 Los Olivos
661001 Dosquebradas · Risaralda
Concepto sanitario: 900926205-2-EAP-2026
DOSQUEBRADAS - Concepto sanitario sede
el 2026

Recibí del Cliente

Nombre y C.C.: Alejandra Tabo Franco 1059708236

27/05/2026 08:46

Nombre y firma del Responsable Técnico

JORGE IVAN TIRADO

C.C.: 18516291

Nombre y firma del Técnico Aplicador

SANTIAGO MEZA SEPULVEDA

C.C.: 1053778931

Certificado de Servicio N° 1158751

Control de plagas

Fecha de ejecución: 27 / 05 / 2026



FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S
Calle 19 # 4b-31 Los Olivos
661001 Dosquebradas · Risaralda
Concepto sanitario: 900926205-2-EAP-2026
DOSQUEBRADAS - Concepto sanitario sede
MANIZALES # 019 del 2026

Informe de seguimiento

DEFICIENCIAS DETECTADAS Y MEDIDAS A ADOPTAR:

CONDICIONES HIGIÉNICO-SANITARIAS Y AMBIENTALES ACTUALES

No se proponen medidas correctoras.

MEDIDAS SOBRE LOS ELEMENTOS ESTRUCTURALES Y CONSTRUCTIVOS

No se proponen medidas correctoras.

EDUCAR Y DESARROLLAR COMPORTAMIENTOS Y HÁBITOS SALUDABLES DEL CLIENTE

No se proponen medidas correctoras.

MEDIDAS DE CONTROL DIRECTO SOBRE LA ESPECIE NOCIVA

Vigilancia / Monitorización

CRITERIO INDICE DE CONSUMO Y/O CAPTURAS: NULO: 0% / BAJO: 25% / MEDIO: 50% / ALTO: 75% / TOTAL: 100%

ESPECIES DETECTADAS EN ESTA VISITA

IDENTIFICACIÓN DE LAS ESPECIES CAPTURADAS

Ubicación	Punto de control	Cantidad y especies detectadas
-----------	------------------	--------------------------------

No se capturaron especies

IDENTIFICACIÓN DE LAS PLAGAS

Identificación de las especies detectadas: No se ha identificado ninguna especie

OBSERVACIONES :

1. El plazo de seguridad de los productos aplicados es mínimo de 3 horas. Por lo que se deberá esperar este periodo de tiempo antes de la ocupación del área tratada.
2. Después de transcurrido el plazo de seguridad y antes de la utilización de las instalaciones es recomendable la correcta ventilación de las mismas.
3. Será responsabilidad del cliente avisar a todo el personal de la instalación sobre estas medidas.
4. Con su firma el Cliente confirma haber sido informado, antes del servicio, de las medidas preventivas de antes, durante y después del tratamiento.

EN CASO DE EMERGENCIA

CISPROQUIM

BOGOTÁ: Tel. +57 1 288 60 12

NACIONAL: Tel. 01 8000 91 60 12



Alcaldía de Manizales

**UNIDAD DE SALUD AMBIENTAL
CONCEPTO DE IDONEIDAD SANITARIA
EMPRESA APLICADORA DE PLAGUICIDAS**

Fecha: 17 DE FEBRERO DE 2026

Concepto N°019-Renovación Cinco

Razón Social: FUMIC DEFENSA ANTIPLAGAS S.A.S

NIT: 900.926.205-2

Representante Legal: JORGE IVÁN TIRADO CARDONA

Municipio: MANIZALES

Dirección: CALLE 52 N° 34-22 – PISO UNO - BARRIO SANTOS

Teléfono: 3174019969

Correo: fumic.manizales@gmail.com

CONCEPTO DE IDONEIDAD SANITARIA FAVORABLE


Vigencia: UN (1) AÑO A PARTIR DE LA FECHA DE EXPEDICION

De acuerdo con el Acta de Visita de Inspección, Vigilancia y Control del día 17 de febrero de 2026.

ANGELICA SALAZAR ARISTIZABAL
Jefe Unidad de Salud Ambiental

DAVID EDUARDO GÓMEZ SPRINGSTUBE
Secretario de Despacho
Secretaría de Salud Pública

OBSERVACIONES: La Empresa queda autorizada para realizar solo las actividades descritas en la ley 09 de 1979 y el Decreto 1843 de 1991, en concordancia con lo verificado a través de la respectiva acta de visita

	HOJA DE SEGURIDAD	PÁGINA: 1 DE 9
	001 - SP	REVISIÓN: 22-07-21
		VERSIÓN: 03
		VIGENCIA: 09-10-25

1. IDENTIFICACION DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA

1.1. Identificación del Producto:

Nombre del producto: **SAMBAMETRINA SC**
 Nombre químico: Alfacipermetrina
 Familia Química: Piretroide
 Concepto Toxicológico: MP – 14316 – 2010
 Registro Sanitario: RGSP - 311- 2010

1.2. Identificación de la empresa:

Nombre de la Empresa: **DACARSA E.U.**
 Dirección: Carrera 3 # 1 – 49, bodega 7, Chimita
 Giron, Santander, Colombia
 Tel / Fax: (57 – 7) 6760935
 Móvil: (57 – 7) 311 442 3345 Página Web
www.dacarsa.com


1.3. Información del Proveedor:

Nombre de la Empresa: **EXCEL CROP CARE LIMITED**
 Dirección: 13, Aradhana Industrial Development Corporation,
 Near Virwani Industrial Estate,
 Goregaon - East, Mumbai – 400063.
 Tel: 91-22-42522200
 Fax: 91-22-28713037
 E-mail: eccl@excelcropcare.com

1.4. Información del Formulador:

Nombre de la Empresa: **AGROZ S.A.**
 Dirección: Kilómetro 1 vía el Espinal
 Ibagué, Colombia
 Tel: (57 – 8) 248 5584
 Página Web: www.agroz.com.co

Nombre de la Empresa: **RATAR SAS**
 Dirección: Transversal 93 No. 61-02 Interior 65
 Parque Ind. El Dorado,
 Bogotá D.C., Colombia
 Tels: (57-1) 223 1046

	HOJA DE SEGURIDAD	PÁGINA: 2 DE 9
	001 - SP	REVISIÓN: 22-07-21
		VERSIÓN: 03
		VIGENCIA: 09-10-25

E-mail: jacquesc@cable.net.co

2. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN DE LOS INGREDIENTES

Ingrediente Activo	ALFACIPERMETRINA
Nombre Químico	(S)- α -cyano-3-fenoxybencil(1R,3R)-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato (R) - α -ciano-3-fenoxybencil (1S,3S)-3-(2,2-dicloro-vinil)-2,2-dimetilciclopropano carboxilato.
Concentración	60 g/L Solución Concentrada
Fórmula molecular:	C ₂₂ H ₁₉ Cl ₂ NO ₃
Peso molecular:	416.3
CAS No.	67375-30-8
Otros materiales:	Dispersantes, estabilizadores y agua

3. IDENTIFICACIÓN DE LOS RIESGOS

Pictograma




Palabra de advertencia:
Atención.

Indicaciones de peligro:

H302	Nocivo en caso de ingestión.
H373	Puede perjudicar a determinados órganos por exposición prolongada.
H401	Toxico para los organismos acuáticos.
H411	Toxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

Consejos de prudencia (prevención):

P273	Evitar su liberación al medio ambiente.
P260	NO respirar el polvo / el gas / la niebla / los vapores.
P270	NO comer, beber o fumar durante su utilización.
P264	Lavarse con agua y jabón concienzudamente tras la manipulación.

	HOJA DE SEGURIDAD	PÁGINA: 3 DE 9
	001 - SP	REVISIÓN: 22-07-21
		VERSIÓN: 03
		VIGENCIA: 09-10-25

Consejos de prudencia (respuesta):

- P314 Consultar a un médico en caso de malestar.
P301 + P312 EN CASO DE INGESTION: llamar a un CENTRO DE TOXICOLOGIA
P330 Enjuagarse la boca.
P391 Recoger el vertido.

Consejos de prudencia (eliminación):

- P501 Eliminar el contenido en un punto de recogida de residuos especiales.

Indicaciones de peligro:

- H303 Puede ser nocivo en caso de ingestión.
H313 Puede ser nocivo en contacto con la piel.

3.1. Marca en la Etiqueta:

Moderadamente peligroso por vía oral. Puede causar sensaciones anormales sobre la piel y los ojos. La exposición de la piel puede ocasionar sensaciones transitorias (picazón, adormecimiento).

Altamente tóxico para los organismos acuáticos.

3.2. Contacto con la piel:

No hay ninguna evidencia de efectos o lesiones permanentes

3.3. Contacto con los ojos:


Es mínimamente irritante.

3.4. Inhalación:

Después de exposición prolongada puede causar hipersensibilidad, ataxia e incontinencia urinaria.

3.5. Ingestión:

Puede causar hipersensibilidad, ataxia e incontinencia urinaria.

	HOJA DE SEGURIDAD	PÁGINA: 4 DE 9
	001 - SP	REVISIÓN: 22-07-21
		VERSIÓN: 03
		VIGENCIA: 09-10-25

3.6. Riesgos por sobre-exposición:

La sobre exposición puede causar irritación local de la piel (sensación de ardor en la cara y el resto del cuerpo) e irritación del tracto respiratorio causando rinitis y congestión de pecho.

3.7. Riesgos para el medio ambiente:

Tóxico para peces y organismos acuáticos.

Evitar contacto con drenajes, depósitos de agua, estanques y corrientes de agua en general.

Tóxico para las abejas.

4. PRIMEROS AUXILIOS

4.1. Contacto con la piel:

Retire la ropa contaminada y lave las áreas del cuerpo expuestas con abundante agua y jabón. En algunas personas susceptibles puede causar en forma temporal una reacción alérgica sobre la piel. Esta condición debe tratarse como una dermatitis alérgica.

4.2. Contacto con los ojos:

Lave inmediatamente con abundante agua durante 15 minutos y solicite atención médica.


4.3. Inhalación:

Remueva al paciente a un lugar ventilado y fresco. Si tiene dificultad para respirar contacte inmediatamente a un médico.

4.4. Ingestión:

Enjuague la boca con agua. Diluya dando a beber uno o dos vasos con agua.

- No induzca el vómito.
- Realizar lavado gástrico y catarsis.
- Nunca de a beber a una persona inconsciente.
- Busque atención médica inmediatamente.

	HOJA DE SEGURIDAD	PÁGINA: 5 DE 9
	001 - SP	REVISIÓN: 22-07-21
		VERSIÓN: 03
		VIGENCIA: 09-10-25

4.5. Instrucciones al médico:

Este producto es poco tóxico por vías oral, dermal e inhalatoria. Es mínimamente irritante en los ojos y sobre la piel. No administre leche, crema o sustancias que tengan grasas en general.

- No tiene antídoto específico.
- El tratamiento es sintomático.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

5.1. Propiedades Inflamables:

Este producto es considerado ligeramente combustible.

5.2. Métodos der Extinción:

Utilizar polvo químico seco, CO₂, y espuma resistente al alcohol. Limitar el uso de agua pulverizado al enfriamiento de los materiales expuestos al fuego, para evitar el riesgo de escurrimiento tóxico hacia corrientes de agua.

Procedimientos especiales para combatir el fuego: Aislar el área afectada. Evacue en dirección contraria al viento. Como en todos los fuegos con químicos, utilizar equipo de protección, guantes, botas y equipo de respiración. No respire humo, gases o vapores provenientes del fuego.

A altas temperaturas el producto se descompone en monóxido y dióxido de carbono e hidrógeno clorado.


6. MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE DERRAMES O FUGAS

6.1. Precauciones Personales:

Protegerse adecuadamente utilizando equipo de protección facial, botas, guantes y protección ocular. Evitar el contacto con la piel, ojos y la ropa.

6.2. Métodos de limpieza:

- Evite la generación de chispas y las llamas.
- No toque el producto vertido.
- Contener el vertido del producto si no hay riesgo.

	HOJA DE SEGURIDAD	PÁGINA: 6 DE 9
	001 - SP	REVISIÓN: 22-07-21
		VERSIÓN: 03
		VIGENCIA: 09-10-25

- Hacer barrera de contención para evitar mayor derramamiento.
- Utilizar arena, barro o tierra para absorber el producto.
- Aspirar, palear o bombear en un contenedor para su disposición final.
- Mantener al personal no autorizado fuera del área.
- Mantener el área ventilada.
- Evitar que el producto vertido entre en los desagües o cauces de agua, con el fin de minimizar el riesgo de polución.
- Proceder siguiendo las regulaciones locales.
- Contactar a las autoridades competentes, en caso de que la situación no pueda ser controlada.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

7.1. Manipulación:

- Evitar el contacto con los ojos, piel o ropa.
- Lavarse las manos antes de comer, beber o fumar.
- Utilizar todo el contenido una vez que sea abierto el envase.

7.2. Almacenamiento:

- Se recomienda almacenar en lugar fresco y seguro.
- No almacenar con alimentos, bebida o tabaco o en áreas que pueden contaminarse con este material.
- Mantenerlo aislado del alcance de niños y de personal no autorizado.
- Almacenar a temperaturas menores de 30oC en su envase original.
- No permita que el producto se moje durante el almacenamiento.
- Almacenar en lugar bien ventilado en su envase original.


8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

8.1. General:

Evitar el manejo innecesario del producto. No abrirlo hasta el momento de utilización.

8.2. Ventilación:

Se recomienda proveer de un exhausto local o de un difusor de ventilación general.

	HOJA DE SEGURIDAD	PÁGINA: 7 DE 9
	001 - SP	REVISIÓN: 22-07-21
		VERSIÓN: 03
		VIGENCIA: 09-10-25

8.3. Protección Respiratoria:

Si el área no está bien ventilada, utilice un respirador NIOSH/MSHA.

8.4. Protección para los ojos:

Utilizar gafas o máscara protectora de seguridad.

8.5. Protección para las Manos:

Utilizar guantes de plástico o goma a prueba de químicos. Lavar meticulosamente con agua y jabón antes de removerlos.

8.6. Protección para el cuerpo y la piel:

Utilizar overalls y botas. Lavar la ropa antes de re-usarla.

9. PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

Aspecto:	Líquido.
Color:	Blanco cremoso
Olor:	Ligero aromático
Concentración:	6% p/vol
Densidad:	1.02 g/cm ³
pH:	7.0 – 8.5
Viscosidad:	Suspensión acuosa concentrada Moderadamente viscoso
Inflamabilidad:	No es inflamable.
Propiedades explosivas:	No es explosivo.
Presión de vapor:	20-30 Pa (solvente, a 20oC)
Solubilidad:	Se dispersa en agua


10. CONTROLES DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

10.1. Estabilidad:

Estable por más de dos años en condiciones normales de almacenamiento.

10.2. Condiciones a evitar:

Evite el calor excesivo y el fuego.

	HOJA DE SEGURIDAD	PÁGINA: 8 DE 9
	001 - SP	REVISIÓN: 22-07-21
		VERSIÓN: 03
		VIGENCIA: 09-10-25

10.3. Materiales a evitar:

- Evite mezclas con productos de reacción alcalina y productos oxidantes.
- Productos peligrosos de la descomposición: En presencia de fuego se descompone en compuestos de carbón, de cloro y nitrógeno.

10.4. Productos peligrosos de la descomposición:

No se conocen reacciones peligrosas.

10.5. Productos peligrosos de la combustión:

No se conocen reacciones peligrosas.

10.6. Polimerización peligrosa:

Ninguna conocida.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

11.1. Toxicidad Aguda:


Ratas:	Oral DL50 >5000 mg/kg
Ratas:	Dermal DL50 >2000 mg/kg
Ratas:	Inhalado CL50 >1.42 mg/l (4 horas) Ing. Activo

11.2. Toxicidad Crónica:

<i>Irritación ocular:</i>	Es irritante en conejos.
<i>Irritación en la piel:</i>	Moderadamente irritante para la piel.
<i>Potencial carcinógeno:</i>	No es cancerígeno.
<i>Mutaciones:</i>	No es mutagénico.
<i>Toxicidad reproductiva:</i>	Ninguna.

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

12.1. Bioacumulación:

	HOJA DE SEGURIDAD	PÁGINA: 9 DE 9
	001 - SP	REVISIÓN: 22-07-21
		VERSIÓN: 03
		VIGENCIA: 09-10-25

No es bioacumulable.

12.2. Toxicidad Acuática:

- Es tóxico sobre peces y organismos acuáticos.
- No aplicar directamente en corrientes de agua, lagos ni en áreas donde hay agua en la superficie.
- No aplicar con deriva.

12.3. Toxicidad para las aves:

No es tóxico.

12.4. Toxicidad para las abejas:

Tóxico para abejas.

12.5. Toxicidad para el suelo:

Se degrada en el suelo. Tiene alta afinidad para la materia orgánica, y su potencial de bioconcentración es bajo.


13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA DISPOSICIÓN FINAL

13.1. Producto:

Enterrar los desechos del pesticida en un lugar designado para tal fin o incinerar en un incinerador de alta temperatura. Los desechos de pesticidas son tóxicos. No contamine el agua. Siempre disponga de acuerdo con las disposiciones legales locales.

13.2. Envases:

No reutilizar el envase. Enjuagar tres veces y reciclarlo en una planta especializada para manejar desechos químicos. Hacer hoyos en el recipiente y botar en un lugar apropiado o incinerar si se puede quemar. Al incinerar el envase, mantenerse alejado del humo. Cumplir con las regulaciones locales para la disposición final.

	HOJA DE SEGURIDAD	PÁGINA: 10 DE 9
	001 - SP	EMISIÓN: 22-07-21
		VERSIÓN: 03
		VIGENCIA: 21-07-23

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

No. UN:	3082
Clase:	9/11C
Envases grupo:	III
Información Especial:	Contaminante marino.
Líquido contiene	Alfacipermetrina

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

15.1. Indicaciones de peligro:

Normas internacionales aplicables: OMS

Etiquetar los envases con la leyenda- "Pesticida – Peligroso"


Marca en etiqueta: Cuidado; Tóxico (T); Nocivo para el medio ambiente (N).

15.2. Frases S:

Prohibido su transporte junto con alimentos para consumo humano o animal.

16. INFORMACIÓN VARIA

Los datos consignados en esta Hoja Informativa fueron obtenidos de fuentes confiables. Sin embargo, se entregan sin garantía expresa o implícita respecto de su exactitud o corrección. Las opiniones expresadas en este formulario son las de profesionales capacitados. La información que se entrega en él es la conocida actualmente sobre la materia. Considerando que el uso de esta información y de los productos está fuera del control del proveedor, la empresa no asume responsabilidad alguna por este concepto. Determinar las condiciones de uso seguro del producto.

	FICHA TÉCNICA	PÁGINA: 1 DE 4
	003 - SP	EMISIÓN: 01-07-18
		VERSIÓN: 02
		VIGENCIA: 01-07-21

FICHA TÉCNICA SAMBAMETRINA SC

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Sambametrina es una novedosa formulación de suspensión concentrada de insecticida piretroide de amplio espectro para el control efectivo de todos los insectos plaga tanto rastreros y voladores como cucarachas, moscas, mosquitos, culex, aedes y triatomas (pitos), pulgas, hormigas, avispas, grillos, gorgojos, chinches, arañas y garrapatas.

2. COMPOSICIÓN

El ingrediente activo técnico es Alfa-Cipermetrina 60 gramos por litro de formulación en suspensión acuosa.

3. FÓRMULA QUÍMICA

La denominación química es: (1Rcis s) y (1RCIS R) de ciano-3-fenoxibencil-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetil ciclo propano carboxilato.

4. TOXICOLOGÍA


La Alfa-Cipermetrina está clasificada como moderadamente tóxica y registrada en el Ministerio de Salud con categoría III.

Tiene efecto ligeramente irritante sobre la piel, ojos y mucosas como todos los piretroides. Su toxicidad sobre los animales de sangre caliente es muy baja por lo que lo hace una sustancia muy segura para su uso en salud pública.

La Alfa-Cipermetrina es tóxica para los peces e invertebrados acuáticos, por lo que es necesario cubrir acuarios y evitar contaminar las aguas.

La Alfa-Cipermetrina del **SAMBAMETRINA** se fija rápidamente a la materia orgánica y no desaparece por lavado.

Se degrada en el suelo principalmente por acción de los microorganismos lo que hace al **SAMBAMETRINA** un buen amigo del medio ambiente.

	FICHA TÉCNICA	PÁGINA: 2 DE 4
	003 - SP	EMISIÓN: 01-07-18
		VERSIÓN: 02
		VIGENCIA: 01-07-21

5. MECANISMO DE ACCIÓN

SAMBAMETRINA es un insecticida altamente eficaz que actúa principalmente por contacto y por ingestión.

SAMBAMETRINA es rápidamente absorbido a través de la cutícula de los artrópodos. Una vez captado, el principio activo empieza a inhibir la función de las células nerviosas periféricas. En un breve tiempo se produce una acción derribante sobre el insecto por parálisis.

Todos los insectos tienen una cutícula serosa que **SAMBAMETRINA** penetra fácilmente produciendo su acción sistémica rápidamente.

6. EFICACIA

SAMBAMETRINA actúa eficazmente sobre cucarachas, garrapatas, pulgas, arañas, chinches, moscas, mosquitos, avispa que transmiten agentes patógenos que afectan la salud del hombre.


SAMBAMETRINA por ser una suspensión acuosa concentrada, da al hacer la mezcla con agua, una solución de alto poder residual que oscila entre 4 y 6 meses y un control de más del 90% de los insectos. Las micropartículas del **SAMBAMETRINA** no son absorbidas por las superficies tratadas quedando activas por mayor tiempo que las partículas de los insecticidas de formulación de concentrados emulsionables.

7. ECONÓMICO

Por sus mínimas dosis en su utilización, alta eficacia y larga residualidad, hacen de **SAMBAMETRINA** un producto de gran rendimiento, económico y de fácil manejo para el control profesional de los insectos rastreros y voladores.

8. DOSIFICACIÓN

Para aplicaciones de superficie se usa una dosis de ataque de 10 ml por litro de agua y se continúa con 5 ml por litro de agua como dosis de mantenimiento.

	FICHA TÉCNICA	PÁGINA: 3 DE 4
	003 - SP	EMISIÓN: 01-07-18
		VERSIÓN: 02
		VIGENCIA: 01-07-21

Aspersión de gota gruesa	10 ml por litro de agua
Aspersión de gota fina	15 ml por litro de agua
Nebulización en frío	15 a 20 ml por litro de agua
Impregnación de toldillos	Dosis de 40 a 60 mg i.a/m ² de Alfacipermetrina 6% S.C de SAMBAMETRINA


9. PRECAUCIONES

Durante la utilización de **SAMBAMETRINA** se deben tomar las siguientes medidas:

- Aplicar a favor del viento.
- El aplicador debe llevar gafas, guantes y mascarilla.
- Usar vestido apropiado.
- No fumar, beber ni comer durante la aplicación.
- Lavarse bien con agua y jabón después de cada aplicación.
- Evitar el contacto directo con la piel y ojos y la aspiración.
- Almacenar en lugar seguro y lejos de alimentos.
- Cuidar que los niños no manipulen el producto.
- Leer la etiqueta antes de usar el **SAMBAMETRINA**.
- La baja toxicidad de **SAMBAMETRINA** hace que se pueda usar en ambientes delicados.
- No mancha ni produce mal olor.

10. RECOMENDACIONES

- En caso de intoxicación, llame al Médico inmediatamente.
- Muéstrela la etiqueta del producto.
- Hacer tratamiento sintomático.
- Evitar el enfriamiento del afectado.
- En caso de irritación cutánea, evitar la exposición a la luz.
- Tratar la irritación mediante una crema a base de vitamina A.
- En caso de ingestión hacer vomitar al afectado o hacer lavado gástrico.
- Los sobrantes no utilizados deben conservarse en los envases originales y guardarlos

	FICHA TÉCNICA	PÁGINA: 4 DE 4
	003 - SP	EMISIÓN: 01-07-18
		VERSIÓN: 02
		VIGENCIA: 01-07-21

bajo llave.

- Destruir los recipientes vacíos perforándolos y enterrándolos.
- En caso de derrame, absorber con talco o con polvo de caolín.

11. INFORMACIÓN TÉCNICA DE LEGALIZACIÓN

MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA
CATEGORIA TOXICOLOGICA III
MEDIANAMENTE TOXICO
CONCEPTO TOXICOLOGICO: MP: 14316 – 2010
REGISTRO: RGSP: 311-2010

RASTOP

Seguro y efectivo en una sola dosis

Rastop, es un efectivo rodenticida monodósico de segunda generación, formulado con Bromadiolona como ingrediente activo, el cual presenta un excelente grado de control y un alto grado de seguridad para animales no objetivos y animales domésticos.

Rastop, es efectivo en una sola dosis, mata todo tipo de ratas y ratones, urbanos y silvestres al consumir su dosis letal en una sola ingesta, incluso aquellos roedores resistentes a otros anticoagulantes convencionales.

Rastop mata a los roedores en pocos días, sin producir rechazos en la colonia. Ya que posee una fórmula muy apetecida, debido a su atractivo olor, sabor y textura siendo por ello el raticida de mejor y más rápida aceptación entre los roedores.

Rastop se encuentra formulado como **Bloques**, **Mini Bloques**, **Pellets**, **Molienda** y **Pasta**. Posee además benzoato de denatonio, una sustancia amargante que evita la ingesta humana accidental.



► RECOMENDACIONES DE USO

Aplicar en lugares donde observa presencia o tránsito de roedores.

- **USO:** Casas, edificios, hoteles, hospitales, restaurantes, lugares públicos, fábricas de alimentos, bodegas, mataderos, frigoríficos, packings, haras, planteles avícolas y porcinos, lecherías, criaderos y otros.
- **LUGAR:** Interiores y exteriores de instalaciones afectadas.

► MODO DE ACCION

Rastop es un efectivo y potente inhibidor de la síntesis de protrombina, generando el control de los roedores que lo consumen en un período de 2 a 3 días posterior al consumo.

► DOSIS

RASTOP Pellet: Para uso en **Interiores**

Uso	Lugar	Dosis
Casas, edificios, hoteles, hospitales, lugares públicos, fábricas de alimentos, bodegas, mataderos, frigoríficos, packings, haras, planteles avícolas y porcinos, lecherías, criaderos y otros.	Interiores: cocinas, lavaderos, entretechos, bodegas, despensas o lugares resguardados.	Ratas: 2 - 4 sachet de 10 g. cada 5 - 10 metros lineales. Ratones: 2 sachet de 10 g. cada 2 - 5 metros lineales.

RASTOP Bloque - Minibloque: Para uso en **Exteriores**

Uso	Lugar	Dosis
Casas, edificios, hoteles, hospitales, lugares públicos, fábricas de alimentos, bodegas, mataderos, frigoríficos, packings, haras, planteles avícolas y porcinos, lecherías, criaderos y otros.	Exteriores como: desagües, alcantarillas, canaletas, subterráneos, acequias, canales, tanques, orillas de río, lagunas y otros.	Ratas: 1 - 2 bloques o 2 - 4 minibloques cada 5 - 10 metros lineales. Ratones: 1 bloque o 2 minibloques cada 2 - 5 metros lineales.

RASTOP Pasta: Para uso en **Interiores y Exteriores**, con alta oferta de alimentos

Uso	Lugar	Dosis
Casas, edificios, hoteles, hospitales, lugares públicos, fábricas de alimentos, bodegas, mataderos, frigoríficos, packings, haras, planteles avícolas y porcinos, lecherías, criaderos y otros.	Interiores y exteriores como: desagües, alcantarillas, canaletas, subterráneos, acequias, canales, tanques, orillas de río, lagunas y otros.	Ratas: 2 - 4 sachet de 10 g. cada 5 - 10 metros lineales. Ratones: 2 sachet de 10 g. cada 2 - 5 metros lineales.

RASTOP Molienda: Uso **Interior** con alta oferta de alimentos alternativos

Uso	Lugar	Dosis
Casas, edificios, hoteles, hospitales, lugares públicos, fábricas de alimentos, bodegas, mataderos, frigoríficos, packings, haras, planteles avícolas y porcinos, lecherías, criaderos y otros.	Interiores: cocinas, lavaderos, entretechos, bodegas, despensas o lugares resguardados.	Ratas: 1 - 2 sachet de 20 g. cada 5 - 10 metros lineales. Ratones: 1 sachet de 20 g. cada 2 - 5 metros lineales.

RASTOP

Composición	Bromadiolona 0,005% + Benzoato de Denatonio			
Formatos	Pasta	Bloque	Molienda	Pellet
Registro ISP	P-598/16	P-870/19	P-872/19	P-729/20
Clase Toxicológica	Clase III OMS		Clase IV OMS	

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD (HDS)

1.- Identificación de la sustancia química y del proveedor

- Nombre sustancia química:	Bromadiolone 0,005% p/p
- Uso recomendado:	Rodenticida.
- N° ISP:	P-89/14
- Proveedor/ Fabricante/Comercializador:	ANASAC AMBIENTAL S.A.
- Dirección:	Camino Noviciado Norte, Lote 73-B, Lampa
- Teléfono:	(56-2) 2 470 6900
- Dirección electrónica:	www.anasac.cl
- Teléfono de Emergencia:	(56-2) 2 777 1994 Corporación RITA

2.- Identificación de los riesgos

- Clasificación según NCh 382:	NU 3027 - Plaguicida a base de derivados de la cumarina, sólido, tóxico.
- Distintivo según NCh 2190:	6.1 TÓXICO



- Clasificación según GHS rev 6:	CATEGORIA 4
----------------------------------	-------------



- Etiqueta GHS:	
- Indicaciones de peligro:	H302 : Nocivo en caso de ingestión. H312 : Nocivo en contacto con la piel. H333 : Puede ser nocivo si se inhala.

- Consejos de prudencia:	P264 : Lavarse cuidadosamente después de la manipulación. P270 : No comer, beber o fumar mientras se manipula éste producto. P280 : Usar guantes de protección. P301+P312 : EN CASO DE INGESTIÓN : Llamar a un CENTRO DE TOXICOLOGIA o a un médico si la persona se encuentra mal.
--------------------------	---

RASTOP BLOQUE 0,005%

- Señal de seguridad según NCh1411/4:



- Res. Exenta SAG N°2195
- Peligro específico:

Clase III. Producto ligeramente peligroso.
No corresponde.

3.- Información sobre la sustancia o mezcla

- Componentes Principales de la Mezcla:	Bromadiolona 0,005%
- Componentes que contribuyen al riesgo:	NC
- Nombre químico (IUPAC):	3-[3-(4- bromodifenil-4-il)-3 hidroxil-1-fenilpropil] 4-hidroxicumarina
- Fórmula química:	C30H23BrO4
- N° CAS:	28772-56-7
- Concentración (%):	Bromadiolona 0,005% p/p

4.-Emergencia y primeros auxilios

En caso de contacto accidental con el producto proceder de acuerdo con:

- Inhalación:	Trasladar al afectado al aire fresco, tenderlo y abrigarlo.
- Contacto con la piel:	Retirar la ropa contaminada y lavar la zona afectada con agua fría y jabón.
- Contacto con los ojos:	Si el producto ingresó a los ojos, retirar lentes de contactos si procede, lavar los ojos con agua fría por al menos 15 minutos.
- Ingestión:	No inducir el vómito. EN TODOS LOS CASOS, TRASLADAR DE INMEDIATO A UN CENTRO ASISTENCIAL, LLEVANDO LA ETIQUETA DEL PRODUCTO.
- Efectos locales o sistémicos:	Irritante dermal y ocular.
- Notas para el médico tratante:	Aplicar vitamina K1 (fitomenadiona)
- Antídoto:	Vitamina K1

5.- Medidas para el combate del fuego

a.- Riesgos específicos a tomar en cuenta en las medidas para el control del fuego:

- Agentes de extinción:
Usar para extinguir las llamas espuma química (para evitar ignición del vapor) o polvo químico seco.
- Contraindicaciones:
Presencia de personas sin equipo de protección personal adecuado.

RASTOP BLOQUE 0,005%

b.- Procedimientos especiales para combatir el fuego:

Asperjar con agua para enfriar sector no afectado. Utilizar como médios de extinción los ya señalados. Aislar la zona afectada. El personal debe ingresar utilizando ropa adecuada para combatir incendios y equipo de respiración autónoma.

c.- Equipo de protección personal para el combate del fuego:

El personal calificado debe ingresar al sector afectado con ropa especial para combatir incendios, equipo de respiración autónoma y lentes de seguridad con protección lateral.

d.- Productos peligrosos que se liberan de la combustión:

Dióxido y monóxido de carbono. Bromuro de hidrógeno.

6.- Medidas para controlar derrames o fugas

a.- Medidas de emergencia a tomar si hay derrames de material:

- Para personas :

Aislar el sector afectado, las personas utilizar los elementos de protección adecuados.

- Para el medio ambiente :

Contener el derrame con sustancias inertes (arena, tierra).

b.- Método de limpieza:

- Recuperación :

La recuperación no corresponde ya que la sustancia ha sido contaminada.

- Neutralización :

Aislar la zona afectada, si es posible contener el derrame con sustancias inertes.

- Eliminación de desechos :

Barrer y recoger en recipientes claramente identificados. Finalmente, trasladar a un botadero autorizado para este tipo de sustancias, de acuerdo a lo indicado por la autoridad competente.

7.-Manipulación y almacenamiento

7.1.- Manipulación

a.- Recomendaciones técnicas:

- Exposición de los trabajadores :

El personal involucrado en el manejo del producto debe utilizar todos los elementos de protección personal recomendados.

- Prevención del fuego :

El producto no es inflamable. Se debe evitar fumar, uso de celulares, lámparas y enchufes que no sean a prueba de explosiones o el uso de cualquier elemento que pudiese generar chispa.

- Explosión :

Producto no explosivo.

b.- Precauciones para manipulación:

- Ventilación general y local :

Debe poseer un sistema de ventilación de acuerdo al D.S. 594

- Medidas para prevenir la generación de aerosol y polvo :

Mantener ventilación adecuada, en caso de barrer el piso hacerlo usando un inerte humedecido, y mantener el residuo en tambores claramente identificados.

c.- Manipulación segura específica:

- Materiales o sustancias incompatibles para el contacto del producto :

Todas aquellas inflamables. Sustancias de pH extremos.

RASTOP BLOQUE 0,005%

7.2.- Almacenamiento

a.- Aspectos técnicos:

En depósito autorizado y envases claramente identificados.

b.- Condiciones de almacenamiento:

- Recomendados :

Lugar fresco y seco, con buena ventilación, los productos deben ser almacenados en estanterías separadas del piso.

- No recomendados :

No se recomienda almacenar junto a alimentos y medicinas de uso animal o humano, semillas y cualquier otro que entre en contacto directo con hombres y animales.

c.- Embalajes

- Recomendados :

Envases sellados, con etiqueta visible.

- No recomendados :

Aquellos que presenten fisuras o fugas, con etiquetas en mal estado o sin ellas.

8.- Control de exposición y protección personal

8.1.- Control de exposición

a.- Medidas para reducir la exposición:

Utilizar los elementos de protección personal recomendados.

b.- Parámetros para el control:

- Límite permisible ponderado (LPP):
- Límite permisible absoluto (LPA):
- Límite permisible temporal (LPT):
- Umbral odorífico:
- Estándares biológicos:
- Procedimiento de monitoreo:

No determinados.
No determinados.
No determinados.
No determinado.
No determinado.
No determinado.

c.- Equipos de protección personal

- Protección respiratoria:

Máscara con filtro del tipo respirador purificador de aire con filtro tipo NIOSH N95 o N100 más cartucho OV.

- Protección de las manos:

Guantes de neopreno, latex.

- Protección de los ojos:

Antiparras.

- Protección de la piel y el cuerpo:

Traje completo de Tyvek con capucha.

- Otros equipos de protección:

Botas de goma sin forro interior.

d.- Medidas de higiene:

No comer, beber, fumar o ir al baño durante la manipulación. Lávese completamente después de manipular este producto.

8.2.- Control de exposición

a.- Productos en grandes cantidades:

Manipular siguiendo todas las medidas de seguridad aplicables al producto y los elementos de protección personal ya indicados (8.1.c).

b.- Productos de concentración elevada:

Manipular siguiendo todas las medidas de seguridad aplicables al producto y los elementos de protección personal ya indicados (8.1.c).

RASTOP BLOQUE 0,005%

c.- Exposición a temperaturas:

El producto es estable en condiciones normales de temperatura y presión. Este producto no es inflamable, no es corrosivo ni explosivo.

d.- Exposición a presiones:

El producto es estable en condiciones normales de temperatura y presión. Este producto no es inflamable, no es corrosivo ni explosivo.

9.- Propiedades físicas y químicas

a.- Físicas:

- Estado físico:	Sólido.
- Apariencia y olor:	Color rojo, olor vainilla.
- Concentración:	Bromadiolona 0,005% p/p
- pH:	No corresponde.
- Punto de inflamación:	No inflamable
- Límite de inflamabilidad (LEL-UEL):	No corresponde.
- Temperatura de auto ignición:	No corresponde.
- Temperatura de descomposición:	No disponible.
- Presión de vapor:	No disponible.
- Densidad de vapor:	No corresponde.
- Densidad a 20°C:	No corresponde.

b.- Químicas

- Solubilidad:	Insoluble en agua, soluble en solventes aromáticos.
- Corrosividad:	No corrosivo
- Humectabilidad:	No corresponde.
- Radioactividad:	No radioactivo.
- Índice de espuma:	No corresponde.
- Viscosidad:	No corresponde.
- Calor de combustión:	No disponible.

10.- Estabilidad y reactividad

- Estabilidad:	Estable durante dos años.
- Condiciones de almacenaje:	Almacenar en lugar fresco y seco.
- Recomendados:	Lugar fresco y seco, con buena ventilación, los productos deben ser almacenados en estanterías, separados del piso. En envase cerrado, con su etiqueta visible.
- No recomendados:	No recomendado almacenar junto a alimentos y medicinas de uso animal o humano, semillas y cualquier otro que entre en contacto directo con hombres y animales.
- Incompatibilidad (materiales que se deben evitar):	Evítese el excesivo calor y humedad
- Productos peligrosos de la descomposición:	No se producen si es almacenado de acuerdo a nuestras recomendaciones
- Productos peligrosos de la combustión:	Dióxido y monóxido de carbono. Bromuro de hidrógeno.
- Polimerización peligrosa:	No corresponde.

RASTOP BLOQUE 0,005%

- Manejo adecuado o inadecuado:

Almacenar en lugar fresco, seco y bien ventilado. El producto no es inflamable, se debe evitar fumar, uso de celulares, lámparas y enchufes que no sean a prueba de explosiones o el uso de cualquier elemento que pudiese generar chispa. El personal involucrado en el manejo del producto debe utilizar todos los elementos de protección personal indicados. Prohibición absoluta de ingreso a personas no autorizadas.

11.- Información toxicológica

- Toxicidad Aguda Oral: DL 50 ratas > 500 mg/kg (III Producto ligeramente Peligroso)
- Toxicidad Aguda Dermal: DL 50 conejos > 1000 mg/kg (III Producto ligeramente Peligroso)
- Toxicidad Aguda Inhalatoria: CL 50 ratas > 5 mg/L
- Irritación Dermal: No irritante dérmico.
- Irritación Ocular: Ligero irritante ocular.
- Sensibilizaciones alérgicas: No sensibilizante.
- Toxicidad crónica: Peligro de efectos graves para la salud en caso de exposiciones prolongadas.
- Efectos locales o sistémicos: Inhibición de la formación de la vitamina K, originando alteración en los tiempos de protombina.
- Efecto a corto plazo: Irritante ocular y de las vías respiratorias.
- Efectos carcinogénicos: No carcinogénicos.
- Efectos mutagénicos: No mutagénicos.
- Toxicidad para la reproducción: No teratogénico.
- Toxicidad específica – exposición única: No disponible
- Toxicidad específica – exposiciones repetidas: No disponible
- Peligro de inhalación: Irritación de las vías respiratorias

12.- Información ecológica

- Inestabilidad: No es inestable
- Persistencia / degradabilidad: Rango de degradación 1,8 a 7,4 días. Por su poca solubilidad no lixivia hacia las napas subterráneas
- Bio-acumulación: No se bioacumula.
- Comportamiento sobre el medio ambiente: No disponible.
- Posible impacto sobre el ambiente: No verter en ríos, canales ni fuentes de agua
- Ecotoxicidad (aguda):
 - Aves: DL50 No disponible
 - Algas: No disponible.
 - Daphnias: No disponible.
 - Lombrices: No disponible.
 - Peces: mg/L CL50 : No disponible.
 - Abejas: ug/abeja DL50 : No disponible.

RASTOP BLOQUE 0,005%

13.- Consideraciones sobre disposición final

Método recomendado para disponer el producto, sus residuos, desechos en forma segura de acuerdo a la legislación vigente.

Incineración en hornos tipo Standard a más de 1100°C de temperatura, 2" de residencia. Eficiencia de combustión y de destrucción: 99.9%

- Eliminación de desechos:

Barrer y recoger en recipientes claramente identificados, finalmente trasladar a un depósito autorizado para este tipo de sustancias, de acuerdo a lo dispuesto por la autoridad competente.

Método recomendado para eliminación de envases o embalajes contaminados, de acuerdo a la legislación vigente:

Realizar triple lavado de los envases, inutilizarlos y enviarlos a centro de acopio autorizados para su chipeado y posterior traslado a botadero o reciclaje. Confinar los envases en lugar claramente

14.- Información sobre el transporte

Se requieren los códigos y clasificaciones de acuerdo con regulaciones y normas nacionales, para transporte seguro de sustancias peligrosas.

	Clase	Pack. Group	N° ONU
Vía terrestre por carretera o ferrocarril (RID/ADR)	6.1	III	3027
Nombre Adecuado de Embarque	Plaguicida a base de derivados de la cumarina, sólido, tóxico.		
	Clase	Pack. Group	N° ONU
Vía marítimo (IMDG)	6.1	III	3027
Nombre Adecuado de Embarque	Plaguicida a base de derivados de la cumarina, sólido, tóxico.		
	Clase	Pack. Group	N° ONU
Vía aérea (ICAO/IATA)	6.1	III	3027
Nombre Adecuado de Embarque	Plaguicida a base de derivados de la cumarina, sólido, tóxico.		

15.- Información reglamentaria

- Normas internacionales aplicables: RID, IATA, IMDG.
- Normas nacionales aplicables: NCh 2245

16.- Otras informaciones

- Control de cambios: Actualización a NCh 2245 año 2015
- Abreviaturas y acrónimos: DL50: Dosis letal 50.
CL50: Concentración letal 50.
- Referencias: Estudios de la empresa presentados al servicio agrícola y ganadero (SAG) para la obtención del registro.
- Vigencia: 3 años a partir de la fecha de actualización