

Más de 10años de Experiencia



BIOECOPLAGAS

Las Bandurrias, Parcela 4ª, Pirque 23 3445087 - +56948472287





La empresa cumple con todas las exigencias y normativas del Servicio Nacional de Salud Metropolitano, el cual nos acredita con la resolución del **SEREMI DE SALUD** 014646, que nos certifica como empresa aplicadora de pesticidas y desarrollar los servicios de Control Integrado de Plagas, garantizando a nuestros clientes la calidad e inocuidad de nuestros servicios.

Bioecoplagas, ha sido reconocida en tres oportunidades con el Sello Mipe (2011, 2013 y 2015) y además finalista en la categoría empresa innovadora el año 2013 por CORFO y SERCOTEC, por su calidad e innovación en sus servicios

Sus dueños, **Médicos Veterinarios** de profesión y el personal que trabaja en la empresa está acreditado y capacitado para desempeñar los trabajos ofrecidos, como política de la empresa, todos los trabajos son desarrollados o supervisados por profesionales en terreno, Médicos Veterinarios y/o Ingenieros Agrónomos, con experiencia en los rubros de educación, salud e industrias.

Todos los productos utilizados en los distintos servicios, son autorizados y certificados por la *Autoridad Sanitaria* correspondiente, asegurando de este modo una total protección a la Salud de las personas y al Medio Ambiente.











Servicios que ofrecemos



Parámetros.

La empresa de control de plagas tiene la posibilidad de ingresar la información de sus clientes de forma personalizada, creando perfiles para cada uno, incluyendo distintas sucursales y los distintos tipos de contratos de servicios asociados.

Parámetros a controlar en cada sucursal:



Lámparas Ultra Violeta Trampas de captura viva Trampas pegajosas Trampas con cebo reticidas





Syspest.

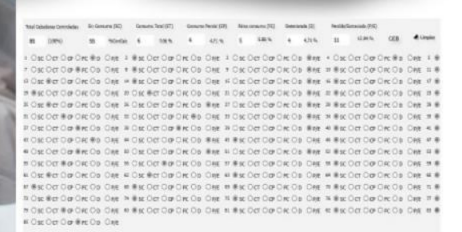
Somos el primer Software de control de plagas urbanas desarollado en Chile. Diseñado para administrar, coordinar y optimizar los servicios de las empresas.



Desratización

El Control de roedores se realiza de acuerdo a un programa de control periódico, utilizando cebos rodenticidas de última generación los cuales interfieren en el proceso de coagulación del roedor, estos cebos se ubican en áreas específicas de las instalaciones quedando registros correspondientes que se entregaran al cliente.

Estas unidades serán monitoreadas para verificar su actividad (Consumo total, parcial, deterioro o hurto) en cada aplicación programada para dicha actividad, aquellas unidades que reporten consumo total, deterioro o hurto serán reemplazadas según programa de control. Finalmente se desarrolla un mapa con la ubicación de cada cebadera para su posterior control.

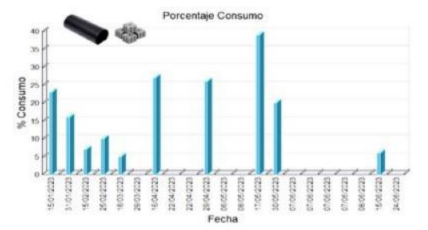












Sanitización

Consiste en la desinfección e higienización de superficies tales como baños, cocinas, saunas, camarines, salas de hospitales, vehículos de transporte, salas de manipulación de alimentos, oficinas administrativas, interior hogares, ascensores, en general cualquier superficie de alta frecuencia de contacto que se requiera eliminar la carga de micro organismos presentes.

Se utilizan sanitizantes concentrados basados en complejos de amonios cuaternarios y/o Peróxido de Hidrogeno de ambos con gran capacidad en el control efectivo de microorganismos como: Bacterias (klibsiella pneumoniae, escherichia coli, etc., hongos (trychophyton mentagrophytes, asprgillus niger, etc.), virus COVID - 19.

Este procedimiento permite eliminar microorganismos causantes del mal olor (putrefacción) como también de prevenir el contagio de enfermedades causados por contacto directo de la piel de las personas con superficies de riesgo.

Contamos con experiencia en sector Salud (Hospitales IST, Clínica Juan Pablo II), Minería e Industria (Codelco Tec, Asmin, Grace, Minetec, ANAM SA, Ecoriles), Educación (Colegios Alianza Francesa, The Greenland School), Hotelería (Eurotel, Hoteles Time, Hotel Rugendas) Alimentación (Subways, La mechada, Food group, SUK)

El procedimiento se desarrolla con máquinas ULV (Ultra Bajo Volumen); son máquinas eléctricas que producen una nebulización con un tamaño de gota entre 5-50 micras, que son conocidos como el diámetro de volumen medio óptimo (VMD) para los gérmenes, los estudios muestran que los tamaños de gota de 20 micras son el tamaño y el peso perfecto para flotar más tiempo en el aire (durante unos 10 minutos después de la aplicación), llegando a los lugares más inaccesibles, este método NO utiliza petróleo u otros derivados que pudiesen posterior a la aplicación ensuciar el inmueble, la mezcla utiliza como solvente agua.

















Desinsectación

Este procedimiento consiste en la aplicación de distintos productos químico para el control y prevención de vectores/plaga rastreros y voladores tales como cucarachas, chinches, pulgas, garrapatas, arañas, moscas, tijeretas, etc. Lo productos a utilizar tanto su dosificación como su clasificación, dependerá de la especie identificada, el lugar a aplicar, entre otros factores. Para los casos de pulgas y polillas, se utilizan productos que actúan para los estados adultos, como para estados larvarios (larvicidas).

Método de aplicación: Interiores

ULV (Ultra Bajo Volumen); son máquinas eléctricas que producen un nebulización con un tamaños de gota entre 5-50 micras, que son conocidos com el diámetro de volumen medio óptimo (VMD) para los gérmenes e insectos. Lo estudios muestran que los tamaños de gota de 20 micras son el tamaño y el pese perfecto para adherirse eficazmente a los pelos de insectos. Las gotas de est tamaño también flotan en el aire durante unos 10 minutos después de la aplicación, llegando a los lugares más inaccesibles.

Este método NO utiliza petróleo u otros derivados que pudiesen posterior a l aplicación ensuciar el inmueble o generar incendios, la mezcla utiliza com solvente agua.

Los servicios son desarrollados por <u>médicos veterinarios y/o Técnico</u> <u>agropecuarios</u> con curso al día de manipulación y aplicación de pesticidas anti SEREMI de Salud, no se trabaja con gente sin los conocimientos necesarios par la manipulación y aplicación de pesticidas.

Exteriores

Máquina bomba manual de aspersión de espalda, se aplica desarrollando u cerco perimetral sanitario en todo el contorno de la casa, estacionamientos otros de exterior.

Los insecticidas NO SON FITOTÓXICOS (no dañan las plantas) y son de amplio espectro.





Todos los trabajadores de la empresa están adheridos para todos los efectos de la Ley N° 16.744 del Seguro Social Obligatorio contra Riesgos de Accidentes del Trabajo y Enfermedades Profesionales en la Asociación Chile de Seguridad (ACHS).



La empresa posee póliza de seguro patronal civil











Experiencia Real

Nuestros Programadores SON realmente Médicos Veterinarios, con experiencia de las actividades en terreno, oficina, ante SEREMI y exigencias reales de sus clientes (Información online 24/7, Reportes, Estadística descriptiva, Normativas de Calidad HACCP, BRC, Auditorias alimentarias de exportación y mucho mas.



Al trabajar con *Bioecoplagas*, tendrás acceso al *primer software* para la gestión de empresas Controladoras de plagas y sus clientes *desarrollado* 100% en *Chile*, acceso totalmente gratis.





