

A hand is shown watering a small green seedling with a blue-tinted background. The hand is positioned at the top, and a single drop of water is falling from the tip of the index finger onto the seedling. The seedling has two leaves and is growing out of a small mound of soil. The background is a solid blue color with a subtle gradient.

CATÁLOGO DE SERVICIOS

BIO ECO es una empresa Mexicana dedicada a la prestación de servicios profesionales integrales en higiene y seguridad tales como:

- Manejo integral de plagas
- Desinfección ambiental antiviral
- Higienización y sanitación gastronómica
- Recolección de residuos de manejo especial
- Limpieza y recolección de residuos de trampas de grasa

Brindamos un servicio ético y profesional al sector comercial, industrial y residencial, nos esforzamos cada día por ofrecerle a nuestros clientes la mayor atención y calidad en cada una de las áreas en las que nos especializamos.



**SOMOS PIONEROS EN LA
IMPLEMENTACIÓN DE
SERVICIOS INTEGRALES**

DEPENDENCIAS QUE GARANTIZAN NUESTRO SERVICIO PROFESIONAL

- SSJ
- SEMADET
- ANCPUAC
- NPMA
- CANACO
- SIEM
- SAT
- IMSS
- UTFV & RED CONOCER (ECO146), Y AIB





MANEJO INTEGRAL DE PLAGAS



MANEJO INTEGRAL DE PLAGAS

ESTRATEGIAS Y MÉTODOS DE CONTROL

- **Inspección:** Identificar factores de riesgo en la proliferación de plagas en todo el establecimiento.
- **Control cultural:** Fomentar el desarrollo de hábitos y acciones orientadas a las buenas prácticas de higiene.
- **Control físico:** Adecuaciones a instalaciones necesarias para no fomentar el desarrollo de plagas.
- **Control mecánico:** Hacer uso de aditamentos que ayudan el monitoreo y control de plagas.
- **Método químico:** Aplicación precisa de plaguicidas cuando su uso es ecológicamente justificado.



MANEJO INTEGRAL DE PLAGAS

SISTEMAS DE APLICACIÓN

- Trampas de goma
- Trampas mecánicas
- Trampa de jaula
- Aspiración
- Aspiración de gel cucarachicida y hormiguicida
- Cebadero
- Lámpara de luz
- Espolvoreador y aerosol (Expulsores)
- Aspersión focalizada y perimetral
- Termo nebulización y Nebulización en frío eléctrico y motorizado

Utilizamos exclusivamente plaguicidas y productos biodegradables avalados por autoridades de **SSJ**, **COFEPRIS**, **EPA**, y organizaciones de salud a nivel mundial como la **OMS**.

Productos elaborados con base en piretroides, de nuevo desarrollo, 3ª generación. Con lo cual garantizamos eficacia, un mínimo olor, no manchas y en ningún caso dañan a la salud humana o a medio ambiente.

NUESTROS PROVEEDORES



FMC

BASF
We create chemistry

**MANEJO INTEGRAL DE
PLAGAS**

DOCUMENTACIÓN A ENTREGAR:

1. Reporte de inspección para registro de actividades
 - Análisis de diversidad de plagas
 - Acciones correctivas y preventivas
 - Precauciones y recomendaciones
2. Reporte para monitoreo de equipos
3. Lay Out – Mapa de localización de estaciones
4. Procesos de rotación de plaguicidas
5. Etiqueta, ficha técnica hoja de seguridad y registro COFEPRIS
6. Bitácoras firmadas por los encargados de área
7. Certificado o constancia de servicio sanitario
8. Calendario de servicio
9. Contrato de servicio

**MANEJO INTEGRAL
DE PLAGAS**

MANEJO INTEGRAL DE PLAGAS

- Póliza por daños de responsabilidad civil hasta **\$2,000,000.00**.

- **Programa MIP** alineado a los estándares de calidad **ISO, AIB, BRC, SQF, HACPP, DISTINTIVO H Y DIAMANTE**, entre otras certificaciones, así como los requerimientos solicitados por parte de la Secretaria de Salud, Salubridad, SEMADET, Ecología, Protección Civil, etc.

- Diplomado & registro de capacitación constante.



BENEFICIOS

- Certificados en estándar de competencia **ECO146** (UTFV & RED CONOCER).

- Certificados para tratamiento de fosforo de aluminio y magnesio en silos & bodegas donde almacén; granos, semillas, frutos secos, entre otros.



DESINFECCIÓN AMBIENTAL ANTIVIRAL



DESINFECCIÓN AMBIENTAL ANTIVIRAL

Integramos a nuestros servicios la **Desinfección y Sanitización** preventiva en el sector residencial, comercial e industrial, ayudando a reducir considerablemente el índice de contagio por contacto de virus.

El tratamiento se lleva a cabo a través de una nebulización ambiental de fracción micrométrica para garantizar una mejor dispersión de la solución desinfectante. Esta nebulización se dirigirá preferentemente a las superficies de posible contacto ocasional (áreas de mayor riesgo).



DESINFECCIÓN AMBIENTAL ANTIVIRAL

Metodología de la Desinfección

Para prevenir el agente portador del **COVID-19** utilizaremos productos viricidas, aplicado con equipos de alta tecnología de Ultra-Bajo volumen y el eficiente esterilizador de ambientes.

El desinfectante de amplio espectro multiusos (Desinfectante Sanitizante, Viricida, Bactericida, Esporicida y Fungicida), es efectivo aún en pequeñas diluciones y posee un efecto residual importante, por lo que se puede utilizar con seguridad para los trabajadores y se puede aplicar sobre diversas superficies que hayan sido previamente lavadas para así asegurar una desinfección completa y efectiva, siendo una forma económica desinfectante.



DESINFECCIÓN AMBIENTAL ANTIVIRAL

TÉCNICAS A UTILIZAR

- **NEBULIZACIÓN EN FRIO ELÉCTRICO Y MOTORIZADO, Y/O TERMONEBULIZACIÓN:** De manera uniforme y cubriendo la totalidad de la zona a tratar.
- **ÁREAS A TRATAR:** Todas las áreas de la estructura, interiores y exteriores.
- **APLICACIÓN DE PRODUCTO:** En superficies y puntos claves donde se posan, transitan, personas; inspeccionamos cuidadosamente todos los sitios de las instalaciones.



DESINFECCIÓN AMBIENTAL ANTIVIRAL

PLAN DE ACCIÓN COVID-19, CONTRA

- **BACTERIAS:** Bacillus mycoides, Bacillus subtilis, Brevibacterium Ammoniagenes, Carynebacterium, Eschericha Coll, Proteus Vulgaris, Staphilococcus Aureus, Streptococcus Faecali.
- **VIRUS:** Herpes Virus 1 y 2, Influenza A2 Y A (H1N1), Rubulovirus Porcino, VIH-1, VHB,VHC y ¡Efectivo contra el Coronavirus (COVID-19)!
- **HONGOS:** Aspergillus Fumigatus, Aspergillus Niger, Aspergillus Oryzae, Candida Albicans, Penicillium Citrinum, Penicillium Italicum, Penicillium roquefort, A. Pulluians

ENTREGA DE CONSTANCIA DE LA PRESTACIÓN DEL SERVICIO

- **“Certificado sanitario”**



TRAMPAS DE GRASA



TRAMPAS DE GRASA

Las aguas residuales post lavado de utensilios de cocina, dejan residuos de grasas que se acumulan en las tuberías. Las trampas de grasa retienen todos esos residuos grasos, por medio de un proceso de separación de moléculas, permitiendo liberar el agua a la red de desagüe.

Las trampas de grasa deben ser limpiadas y tratadas periódicamente para evitar acumulaciones en exceso de grasas, malos olores en el establecimiento y que estas causen taponamiento que impidan el libre paso al agua.

Los residuos generados se reutiliza para hacer composta

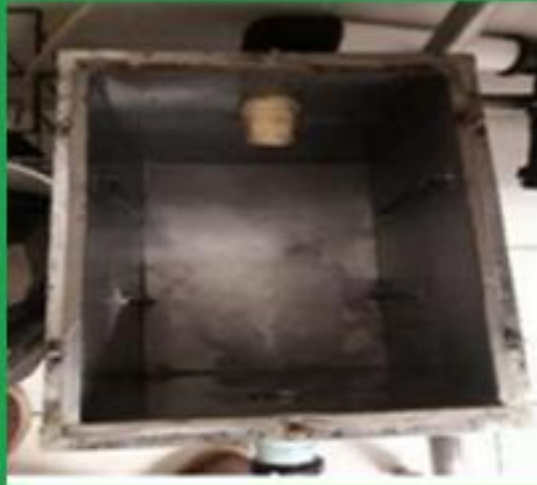


TRAMPAS DE GRASA

SISTEMAS DE TRATAMIENTO Y APLICACIÓN

- Diagnóstico de la trampa, área y necesidades del cliente.
- Elaboración e implementación de formulas para su correcta recolección.
- Recolección de residuos, limpieza, desinfección, sanitación y aplicación de pastillas para la eliminación de bacterias y gérmenes, aromatizante para el saneamiento de las áreas.
- Transporte y disposición final de los residuos no peligrosos de manejo especial.
- Recolección de aceite vegetal quemado.

1º QUINCENA DE DICIEMBRE



2º QUINCENA DE DICIEMBRE





RECOLECCIÓN DE RESIDUOS



RECOLECCIÓN DE RESIDUOS DE MANEJO ESPECIAL

Ofrecemos el servicio de recolección, transporte y disposición final de residuos no peligrosos de manejo especial, Alineados a los estándares de exigencia y requerimientos exigibles por SEMADET.

Comprometidos con el ambiente y fomentando la cultura del reciclaje, nuestro personal brinda asesoría para la correcta separación de residuos para contribuir a que menos desperdicios lleguen al lugar equivocado y sean tratados de la manera correcta.

Infraestructura, experiencia, calidad y personal capacitado

SISTEMAS DE TRATAMIENTO Y APLICACIÓN

- Diagnóstico del área y necesidades del cliente.
- Elaboración e implementación de fórmulas para su correcta recolección.
- Recolección, transporte y disposición final de residuos no peligrosos de manejo especial.



RECOLECCIÓN DE RESIDUOS DE MANEJO ESPECIAL

VALOR AGREGADO

Saneamiento de área de basura una vez al mes; (Limpieza, desinfección, sanitización para eliminación de bacterias y gérmenes, aromatizante para el control de olores, servicio de fumigación para el control integral y prevención de fauna nociva y elaboración de reporte fotográfico.





HIGIENIZACIÓN Y SANITIZACIÓN GASTRONÓMICAS



CAMPANAS

- Proceso realizado con hidro lavadora, desengrasamos la campana interior, superior, y las conexiones con el ducto. Se higieniza y se liberan de grasa todos los conductos, áreas y canaletas de las campanas a través de una hidrolavadora.

MOBILIARIO

- Limpieza de mobiliario con excesos de grasas, utilizando químicos biodegradables al agua y no tóxicos, además de desinfectar toda el área dando una vista de pulcritud e higiene a todas las superficies.



HIGIENIZACIÓN Y SANITIZACIÓN GASTRONÓMICA

FILTROS

- Se realiza la limpieza con agua caliente, químicos biodegradables y lavado por aspersión, de esta manera se puede garantizar una limpieza profunda.

LÁMPARAS Y REJAS

- Desgrasamos todos los accesorios de la campana, tales como las lámparas capello y las rejillas protectoras, proporcionando de esta manera una iluminación más clara y fina.



HIGIENIZACIÓN Y SANITIZACIÓN GASTRONÓMICA

EXTRACTORES

- Limpieza industrial y desengrasado de extractores centrífugos y tipo VENT SET, por medio de hidrolavadora de alta presión, además engrasado de chumaceras seguimiento del estado de las bandas buscando su óptimo funcionamiento.

CONDUCTOS

- Limpieza con hidrolavadora, desengrasando el área y recolectando el material graso acumulado.

DOCUMENTACIÓN A ENTREGAR POST SERVICIO

- Elaboración de reporte fotográfico del servicio
- Programación periódica de servicios de mantenimiento
- Manifiesto de recolección y disposición final del residuo

LIMPIEZA DE TRAMPA DE GRASA
HIGIENIZACIÓN Y SANITIZACIÓN
GASTRONÓMICAS
RECOLECCIÓN DE RESIDUOS DE
MANEJO ESPECIAL



“Comprometidos a conservar el medio ambiente, proteger la Salud Pública e inocuidad de los alimentos”

**No ponga en riesgo la salud,
imagen e higiene de su
empresa**

**¡VIVE MEJOR, VIVE SIN PLAGAS
NI CONTAMINACION!**



Paseo de los Almendros No. 1316
Col. Tabachines. C.P. 45188
Zapopan, Jalisco, México



+52 (33) 38 01 16 18



jalisco@bio-eco.mx