

Plan de Manejo Integrado de Plagas del Distrito Escolar

Cuando se completa, esta plantilla cumple con el requisito de la Ley de Escuelas Saludables para un plan de manejo integrado de plagas (MIP). Se requiere un plan de MIP si un distrito escolar usa pesticidas.

Contactos

Natomas Unified School District

1931 Arena Blvd., Sacramento, CA 95834

Nombre de Distrito Escolar

Domicilio

Luis Huerta

(916) 567-5477

lhuerta@natomasunified.org

Coordinador de MIP del Distrito

Número de teléfono

Correo electrónico

Declaración de MIP

Es el objetivo del **Distrito Escolar Unificado de Natomas** de implementar el MIP centrándose en la prevención a largo plazo o la supresión de plagas a través de la identificación precisa de plagas, mediante el monitoreo frecuente de la presencia de plagas, aplicando niveles de acción apropiados y haciendo que el hábitat sea menos propenso para las plagas mediante el uso de saneamiento y controles mecánicos o físicos. Los pesticidas que son efectivos se usarán de una manera que minimice los riesgos para las personas, las propiedades y el medio ambiente, y solo después de que otras opciones hayan demostrado ser ineficaces.

Nuestros objetivos de manejo de plagas son: (*Ejemplo: enfoque en la prevención de plagas a largo plazo*)
Enfóquese en la prevención de plagas a largo plazo y en mantener las malezas al mínimo utilizando las prácticas de MIP.

Equipo de MIP

Además del Coordinador de MIP, otras personas que participan en la compra, toma de decisiones de MIP, aplican pesticidas, y cumplir con los requisitos de la Ley de Escuelas Saludables, incluyen:

Nombre y/o Título	Función en el programa de MIP
Luis Huerta	Coordinador, incluyendo la prevención y control de plagas
Vanessa Diaz	Coordinadora/Servicios y horarios

Contratación de Manejo de Plagas

- Los servicios de control de plagas se contratan con un negocio con licencia de control de plagas.
Nombre de Negocio(s) de Control de Plagas(s): Prevención oficial de plagas
- Antes de entrar en un contrato, el distrito escolar ha confirmado que el negocio de control de plagas comprende los requisitos de capacitación y otros requisitos de la Ley de Escuelas Saludables.

Identificación, monitoreo e inspección de plagas.

La identificación de plagas es hecha por: Personal del distrito y técnicos de control de plagas

(*Ejemplo: Personal de la universidad/colegio, Empresas de control de plagas, etc.*)

El monitoreo y la inspección de plagas y las condiciones que conducen a problemas de plagas se realizan regularmente por Personal del distrito y técnicos de control de plagas y los resultados son comunicados al coordinador de MIP.

La información específica sobre el monitoreo y la inspección de plagas, tal como ubicaciones, horarios o técnicas incluye:
(*Ejemplo: los tableros de monitoreo adhesivos se colocan en la cocina y son revisados semanalmente por el personal de limpieza.*)

Inspecciones visuales de rutina por parte del personal de limpieza; instalando y monitoreando las trampas de pegamento; e instalando sellador de puertas

Prácticas de manejo sin químico de Plagas

Este distrito escolar ha identificado las siguientes plagas y utiliza rutinariamente las siguientes prácticas sin químicos para evitar que las plagas alcancen el nivel de acción:

Plaga	Remover comida	Reparar fugas	Sellar grieta	Instalar barreras	Eliminación física	Trampas	Manejar irrigación	Otro
Hormigas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Abejas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Contacto local de abejas
Ratones/Ratas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Malezas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Tratamiento herbicida selectiva
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Prácticas de manejo de químicas de plaga

Si los métodos sin químicos son ineficaces, el distrito escolar considerará los pesticidas solo después de cuidadosamente monitorear y si indican que son necesarios de acuerdo con los niveles de acción preestablecidos y usará pesticidas que presenten el menor peligro posible y sean efectivos de una manera que minimice los riesgos a personas, propiedades y medio ambiente.

Este distrito escolar espera que los siguientes pesticidas (productos de pesticidas e ingredientes activos) se apliquen durante el año. (Esta lista incluye pesticidas que serán aplicados por el personal del distrito escolar o por una empresa de control de plagas con licencia).

Advance 375 A (Abamectin); Avert Roach Gel (Orthoboric Acid); Maxforce FC Select Roach Bait Gel (Fipronil); Vendetta Plus Cockroach gel bait (Ahamectin, Pyriproxyfen)

Catalyst (Propetamphos/Methylethyl/Methoxyphosphinothioy); Contract (Bromadiolone); Cy kick Cs (Cyfluthrin); Cynoff Demand Cs (Lambda-cyhalothrin); Diphacinone (Diphenylacetyl/Indandion); Dragnet (Permethrin); Selontra (cholecalciferol)

Tekko Pro (Novaluron, Pyriproxyfen); Gopher Getter (Strychnine Alkaloid/imidacloprid); Ditrac Rodenticide Pelleted Bait (Diphacinone)

Wisdom TC (Bifenthrin); Maxforce ant bait stations (Fipronil); Maxforce ant gel (Bifenthrin); Maxxthor SC (Bifenthrin); Maxxthor SG (Bifenthrin); Microcare (Pyrethrins/Piperonyl Butoxide/Technica); Alpine WSG (Dinotefuran)

Phantom (Chlorfenapyr); Precor

Ranger PRO Herbicide (isopropylamine Salt of N-glycine); Ripide (Pyrethrins/Piperonyl Butoxide/Glycol Ethers);

Sluggo (Iron Phosphate); Suspend (Deltamethrin); Cheetah Pro (Glufosinate, Ammonium); ProDuce (Glynyposate, NPhosphonomethyl), Glycine); Surflan (Oryzalin); Q4 Plus (Quinclorac, Sulfentrazone, Dicamba); Razor Pro (Glyphosate, N-phosphonomethyl) Glycine)

Talpirid (Bromethalin); Tempo 20 WP (Cyfluthrin/Cyano/Methyl/Dimethylcyclopropane Carboxylate); Termidor Fipronil); Terro (Sodium Tetraborate Decahydrate);

Wasp Freeze (Phyenoxybenzyl/D-trans Allethrin)

La ley de Escuelas Saludables

- Este distrito escolar cumple con la notificación, publicado, manteniendo registros y todos los demás requisitos de la Ley de Escuelas Saludables. (Secciones del Código de Educación 17608 - 17613, 48980.3; Secciones del Código de Agricultura y Alimentación 13180 - 13188)

Capacitación

Cada año, los empleados del distrito escolar que realizan aplicaciones de pesticidas reciben la siguiente capacitación antes del uso de pesticidas:

- Capacitación de seguridad específica para pesticidas (Título 3 del Código de Reglamentos de California 6724)
- Curso de capacitación de MIP escolar aprobado por el Departamento de Regulación de Pesticidas (Sección 16714 del Código de Educación; Sección 13186.5 del Código de Alimentos y Agricultura).

Presentación de informes de uso de pesticidas

- Informes de todos los pesticidas aplicados por el personal del distrito escolar durante el año calendario, excepto los pesticidas exentos de HSA los registros se envían al Departamento de Regulación de Pesticidas al menos una vez al año, para el 30 de enero del año siguiente, utilizando el formulario que se proporciona en www.cdpr.ca.gov/schoolipm. (Código de Educación Sección 16711)

Notificación

Este distrito escolar ha hecho público este plan de MIP mediante los siguientes métodos (marque al menos uno):

- Este plan de MIP se puede encontrar en línea en la siguiente dirección web: natomasunified.org/departments/maintenance-operations
- Este plan de MIP se envía a todos los padres, tutores y personal anualmente.

Revisión

- Este plan de MIP será revisado (y revisado, si es necesario) al menos una vez al año para garantizar que la información proporcionada sea aún verdadera y correcta.

Fecha de la próxima revisión: **Enero del 2024**

Reconozco que he revisado el Plan de MIP de este distrito escolar y que es verdadero y correcto.

Firma: Luis Huerta

Fecha: 07/24/2024