



Facilities Maintenance Specialist | George Hastings

Para los padres de los estudiantes de Tillamook Bay Community College:

Esta carta es para informarle sobre la ley de Manejo Integrado de Plagas (IPM) promulgada el 1 de julio de 2012 que las Escuelas de Oregón deben cumplir (ORS 634.700-634.750). Estamos obligados a notificar al personal, los estudiantes y los padres de los estudiantes menores de edad cada vez que haya una aplicación programada de un pesticida en cualquiera de los edificios de nuestro campus universitario. En esa notificación encontrará la fecha de aplicación esperada, el nombre del pesticida que se está aplicando, el número de registro de la EPA del pesticida y otra información. Encontrará nuestro plan IPM en la página web **junto con una notificación de cualquier aplicación planificada de pesticidas**. Nuestra dirección web es:

<https://tillamookbaycc.edu> Vaya a los enlaces rápidos en la parte inferior de la página web y haga clic en Environmental News.

Para cada aplicación de un pesticida, adentro o afuera, también estamos obligados a publicar notificaciones alrededor de la aplicación en el campus de esa escuela. Entonces, en ocasiones, es posible que vea letreros que le informen sobre la aplicación de pesticidas en una escuela, pero tenga la seguridad de que estamos haciendo todo lo posible para mantener estas aplicaciones al mínimo y solo usar los productos más seguros para lograr los resultados esperados. Habrá información de contacto en los anuncios de a quién puede llamar si tiene preguntas sobre lo que está sucediendo o qué productos se están utilizando.

**Estaremos rociando afuera solo para las malas hierbas en nuestros sitios del campus principal (4301 3rd Street) y el edificio PRI (4506 Third Street) el sábado 23 de julio de 2022.**

Un miembro de la facultad de OSU con experiencia en toxicología de pesticidas ha revisado todos los pesticidas que usamos y cumplen con los requisitos de un "pesticida de bajo impacto" como se define en ORS 634.705 (5). Nunca tienen una categoría de etiqueta superior a Precaución y no contienen carcinógenos conocidos. Si tiene alguna pregunta o inquietud acerca de estos productos, le recomiendo que se comunique con el Centro Nacional de Información sobre Pesticidas en <http://npic.orst.edu>

También lo animo a que revise todo el programa IPM escolar de OSU en <https://blogs.oregonstate.edu/schoolipm/> para ver lo que estamos haciendo y cómo hacemos para mejorar la condición de nuestra universidad. para crear un entorno más saludable para sus hijos. Se trata de educar, comunicar y eliminar plagas a través de la limpieza y organización de nuestro

4301 THIRD STREET | TILLAMOOK, OR 97141  
P: 503.842.8222 X 1510 | F: 503.842.8334

GEORGEHASTINGS@TILLAMOOKBAYCC.EDU | WWW.TILLAMOOKBAYCC.EDU



Facilities Maintenance Specialist | George Hastings

entorno. Estamos sellando nuestros edificios, eliminando el desorden, manteniendo los alimentos en recipientes de plástico, eliminando fugas y goteos en nuestra plomería, podando adecuadamente nuestro paisaje y siendo más minuciosos en nuestros esfuerzos de limpieza.

A través de estos esfuerzos estamos eliminando las tres cosas que las plagas necesitan para sobrevivir: comida, agua y refugio. También estamos brindando un entorno de aprendizaje más saludable para sus hijos y ahorrando a la universidad valiosos dólares que de otro modo se gastarían en pesticidas.

Si tiene preguntas puede comunicarse conmigo al Celular No. 503-812-0672

Gracias,

George Hastings

IPM Coordinator, Tillamook Bay Community College



Facilities Maintenance Specialist | George Hastings