

PREGUNTAS FRECUENTES

¿Puedo deshacerme de los residuos peligrosos en mi contenedor de basura?

¡NO! Las empresas tienen prohibido deshacerse de cualquier residuo peligroso con los flujos de residuo normal. Esto significa que NO PUEDE eliminar los residuos peligrosos en su contenedor de basura.

Mis lámparas fluorescentes son "verdes" y no son un residuo regulado peligroso o universal. ¿Puedo deshacerme de mis lámparas fluorescentes "verdes" en mi contenedor de basura?

¡NO! En Florida, la incineración de lámparas fluorescentes está estrictamente prohibida. Debido a que los desechos sólidos recolectados en todo el condado de Hillsborough se eliminan mediante incineración, esto significa que NO PUEDE arrojar sus lámparas fluorescentes en el contenedor de basura.

No creo que mis desechos comerciales sean peligrosos. ¿Puedo deshacerme de todos mis residuos comerciales no peligrosos en mi contenedor de basura?

La mayoría de los condados y municipios requieren que los clientes comerciales completen un perfil para todos los desechos antes de agregarlos al flujo normal de desechos sólidos. Póngase en contacto con su empresa de servicios públicos para obtener información sobre cómo completar un perfil de residuos y obtener aprobación para su flujo de residuos comerciales no peligrosos. Toda la documentación relacionada con las determinaciones de desechos debe conservarse.



- ◆ Hillsborough County Solid Waste Svcs: 813-272-5680
- ◆ City of Tampa Solid Waste Dept: 813-348-1146
- ◆ City of Plant City Solid Waste Dept: 813-757-9208
- ◆ City of Temple Terrace Solid Waste Div: 813-506-6570

¿Por qué es importante cumplir con estas regulaciones?

Medio ambiente: En el condado de Hillsborough, nuestra agua potable es 60% de agua subterránea, 33% de agua superficial y 7% de agua de mar desalinizada. En algunas áreas, el agua subterránea está a menos de cinco pies debajo de la superficie, y tenemos numerosos lagos, arroyos y ríos, la mayoría de los cuales desembocan en la Bahía de Tampa. Esto significa que los productos químicos que se vierten o descargan en el suelo pueden contaminar rápidamente el suelo, las aguas subterráneas o las aguas superficiales cercanas. En caso de que ocurra un derrame o otra descarga en el medio ambiente, se requerirá una evaluación y remediación, y esto puede ser costoso.

Seguridad: Los residuos peligrosos que han sido desechados indebidamente al suelo o al contenedor de basura pueden generar riesgos de seguridad. Los incendios, los vapores tóxicos, las explosiones y otros peligros graves podrían afectar a sus empleados o incluso a los niños curiosos que investigan el contenido de su contenedor de basura. Algunos de estos peligros también pueden poner en riesgo la seguridad de los empleados de desechos sólidos durante la compactación u otras actividades rutinarias de manejo de desechos.

¿Qué pasará si no cumple con estas regulaciones?

El incumplimiento de las normas aplicables de desechos peligrosos estatales y federales puede dar lugar a una acción de cumplimiento. De acuerdo con el Capítulo 403.727 (3) (a), FS, el Departamento de Protección Ambiental de Florida puede solicitar la recuperación de los costos de investigación y multas de hasta \$50,000 por cada día de violación continua de las reglas de RCRA. Dependiendo de las circunstancias involucradas, la posibilidad de cargos criminales también puede existir.



Environmental Protection Commission
of Hillsborough County

813-627-2600
www.epchc.org

**MAYORDOMÍA AMBIENTAL, INTEGRIDAD,
TRANSPARENCIA Y RESPONSABILIDAD**



LOS HECHOS ACERCA DE RESIDUOS PELIGROSOS



MANEJANDO SUS RESIDUOS PELIGROSOS EN EL CONDADO DE HILLSBOROUGH

¿Por qué estoy recibiendo este Aviso?

La Legislatura exige a todos los condados del estado de Florida que establezcan e implementen un programa de notificación y verificación de generadores de cantidades pequeñas (SQG) según la Sección 403.7234, Estatutos de la Florida (FS). En el Condado de Hillsborough, estas tareas se asignan al Programa SQG dentro de la Comisión de Protección Ambiental. El objetivo del Programa SQG es proteger el medio ambiente ayudando a las empresas a comprender y cumplir con las reglamentaciones sobre residuos peligrosos.

Su empresa ha sido identificada como un generador potencial de residuos peligrosos. El programa SQG debe notificar a todos los generadores que producen menos de 1,000-kg (2,200-lb) de desechos peligrosos en un solo mes del calendario que existen ciertas responsabilidades legales con respecto a las prácticas adecuadas de el manejo de residuos, incluidas las sanciones por incumplimiento.

Se requiere que el Programa SQG verifique al menos el 20% de las empresas identificadas realizando encuestas no anunciadas en su local para evaluar las prácticas de manejo de residuos. Durante la encuesta en su local, el inspector evaluará sus desechos y proporcionará asistencia para el cumplimiento de los requisitos de manejo y eliminación que se apliquen, de ser necesario. Su inspector puede ayudarlo a comprender las reglas aplicables y puede brindarle sugerencias sobre cómo reducir su desperdicio. Si se notan presuntas violaciones, en la mayoría de los casos, el inspector proporcionará información sobre cómo corregirlas sin penalidades.

¿Cuál es el propósito del recargo por residuo peligroso en mi recibo de impuesto comercial?

Al reconocer los gastos incurridos por los gobiernos de los condados para implementar el programa de notificación y verificación SQG, la Legislatura autorizó a los condados para imponer un recargo de notificación y verificación SQG de hasta \$50 en la licencia comercial o laboral o la renovación de cualquier empresa clasificada como generador de pequeña cantidades de residuos peligrosos (403.7225 (12), FS).

¿Qué son residuos peligrosos?



Las regulaciones federales de residuos peligrosos se encuentran en el Título 40 del Código de Regulaciones Federales y son parte de la Ley de Conservación y Recuperación de Recursos (RCRA), que otorga a la Agencia de Protección Ambiental de EE. UU. la autoridad para controlar los residuos peligrosos desde "la cuna a la tumba." Estas regulaciones han sido adoptadas por el Estado de Florida en el Capítulo 62-730, Código Administrativo de la Florida.

Los residuos se definen como "peligrosos" si cumplen con alguno de los siguientes criterios:

1. Exhibe una o más de cuatro características específicas (40 CFR 261, Subpart C):
 - ◆ **Inflamabilidad** – Tiene un punto de inflamación <140 °F
 - ◆ **Corrosividad** – Tiene un pH ≤2.0 or ≥12.5
 - ◆ **Reactividad** – es explosivo, extremadamente inestable, reacciona violentamente con el agua, etc.
 - ◆ **Toxicidad** – contiene uno o más de los 40 contaminantes identificados en niveles que exceden los umbrales definidos cuando se analizan mediante la prueba TCLP

- O -

2. Es un residuo peligroso listado (40 CFR 261, Subpart D):
 - ◆ **F-listed** – residuos de fuentes no específicas
 - ◆ **K-listed** – residuo de fuentes específicas
 - ◆ **U-listed/P-listed** – Productos químicos comerciales desechados / no especificados

¿Qué son los residuos universales?

Los residuos universales son residuos peligrosos que tienen requisitos reglamentarios menos estrictos si se reciclan en lugar de descartarse. Ejemplos incluyen:

- ◆ Lámparas fluorescentes y otras que contienen mercurio
- ◆ Dispositivos que contienen mercurio (termostatos, etc.)
- ◆ Litio, NiCad y otras baterías peligrosas
- ◆ Pesticidas

¿Cuáles son algunos ejemplos de residuos potencialmente peligrosos?

Diluyentes de laca, pinturas desechadas, filtros usados de las cabinas de pintura, lavadores de piezas con solventes, residuos de arena contaminada, desechos de anticongelantes, desechos de medicamentos, aceite usado, residuos de limpiadores corrosivos, acetona usada y otros solventes, desechos de tintorería, desechos de enchapado y galvanoplastia, desechos fotográficos, aerosoles desechados, trapos contaminados con químicos característicamente tóxicos o residuos peligrosos listados, y muchos otros.



Si genero residuos peligrosos en mi empresa, ¿cómo los almaceno y elimino apropiadamente?

Los requisitos específicos dependen de la cantidad de residuos peligrosos generados cada mes. En general, cuanto más residuos peligrosos se generan, más reglas existen., pero existen algunos requisitos básicos que se aplican a todos los generadores de residuos peligrosos:

1. Todas las personas que generan un desecho sólido deben determinar si ese residuo es peligroso.
2. Todas las personas que generan un residuos peligroso deben manejarlo en su local de acuerdo con todos los requisitos aplicables (en un contenedor cerrado, etc.).
3. Todas las personas que generan un desecho peligroso deben desecharlo adecuadamente.
4. En Florida, todos los generadores que desechen sus residuos fuera del local deben obtener y conservar la documentación de el desecho.

La mejor forma de reducir los costos de eliminación es reducir o eliminar la cantidad de desechos generados.



Para asistencia de cumplimiento gratuita, comuníquese con el Programa SQG al 813-627-2600 o al SQG@epchc.org.