

¿POR QUÉ SON IMPORTANTES LAS BMP?

Las mejores prácticas de gestión (Best Management Practices, BMP) son procedimientos ejecutables, con base en regulaciones, que minimizan las sustancias contaminantes que se descargan en el sistema de alcantarillado o en el medio ambiente. Las BMP son necesarias tanto en instalaciones industriales como comerciales que puedan producir aguas residuales con niveles más altos de sustancias contaminantes de los que se encuentran, generalmente, en aguas residuales residenciales.

REQUISITOS

CUMPLIMIENTO DE LOS CÓDIGOS LOCALES

- ◇ Todas las operaciones para las instituciones clínicas que envían aguas residuales al sistema de alcantarillas deben asegurarse de que sus aguas residuales cumplan con todos los códigos y requisitos locales.

SOLICITE UN PERMISO SI ES NECESARIO

- ◇ Todas las instituciones clínicas deben solicitar un permiso si descargan más de 25,000 galones al día.

CONTÁCTENOS



Ciudad de Spokane
(City of Spokane)
(509) 625-4600



Condado de Spokane
(Spokane County)
(509) 477-7177



Airway Heights
(509) 443-5667

RECURSOS ADICIONALES

MANEJO DE RESIDUOS NOCIVOS:

Departamento de Ecología
(Department of Ecology)
(509) 329-3400
www.ecy.wa.gov

Distrito de Salud Regional de Spokane
(Spokane Regional Health District)
(509) 324-1560 ext. 3
www.srhd.org

En caso de derrames nocivos o alguna otra emergencia, llame al 911.

24 de julio de 2023

OPERACIONES DE INSTITUCIONES CLÍNICAS



MEJORES PRÁCTICAS DE GESTIÓN (BMP) PARA AGUAS RESIDUALES COMERCIALES

BMP DE INSTITUCIONES CLÍNICAS

- ◇ Consulte las pautas que puede encontrar en la sección 173-303-9903 y 173-303-9904 del Código Administrativo de Washington (Washington Administrative Code, WAC) para determinar si el material de residuo es peligroso.
- ◇ Coloque señales sobre el desagüe que prohíban la descarga de químicos y aceites.
- ◇ Asegúrese que el agua de lavado no entre en la alcantarilla o el desagüe.
- ◇ Desarrolle por escrito un plan de respuesta en caso de derrame, mantenga los materiales de limpieza de derrame en su lugar, limpie los derrames inmediatamente, capacite a los empleados en cuanto a procedimientos de limpieza y remplace los contenedores que goteen.
- ◇ Siga las regulaciones del Reglamento de Estándares de Gestión para Residuos Peligrosos de Productos Farmacéuticos, título 40 del Código de Regulaciones Federales (Code of Federal Regulations, CFR), sección 266, subapartado P.
- ◇ La forma apropiada de desechar residuos debe cumplir con los requisitos de la Ley de Conservación y Recuperación de Recursos (Resource Conservation and Recovery Act, RCRA).



- ◇ Seque el piso que acaba de barrer antes de trapear o limpiar.
- ◇ No deseche nada que contenga alguno de los compuestos listados en el título 40 del Código de Regulaciones Federales, sección 261, subapartado C o D.

NO DESECHE NINGUNO DE LOS SIGUIENTES MATERIALES:

- ◇ Vitaminas, medicamentos, u otros fármacos.
- ◇ Residuos médicos no infecciosos, tales como bolsas o tubos intravenosos.
- ◇ Residuos médicos infecciosos, tales como objetos punzantes o materiales de residuos saturados de sangre.
- ◇ Vendajes o guantes de examinar.
- ◇ Pañales, toallitas húmedas, toallitas desinfectantes, o la mayoría de las toallitas; incluso si están etiquetadas como "aptas para desechar".
- ◇ Pañuelos sanitarios, tampones, condones o cualquier material que no sea orgánico.
- ◇ Pañuelos para el rostro, servilletas, toallas de papel, trapos, toallas o alfombras.
- ◇ Cualquier tipo de plástico, incluyendo rayos X u otro medio de diagnóstico.
- ◇ Hisopo de algodón o cualquier producto de algodón, hilo dental o cabello.
- ◇ Los lugares de almacenamiento y los contenedores de residuos deben tener etiquetas claras que indiquen su contenido y sus riesgos.

CONSEJOS PARA PREVENIR LA CONTAMINACIÓN

Estos consejos no son de cumplimiento obligatorio, pero ayudarán a que su negocio reduzca su impacto ambiental.

- ◇ Desarrolle y siga un plan de Manejo ambiental, e inspeccione y repare los equipos periódicamente.
- ◇ Utilice productos de limpieza ecológicos.
- ◇ Escurra los filtros de aceite por 24 horas antes de desecharlos en la basura.
- ◇ Consulte el documento "Mejores prácticas de gestión para residuos hospitalarios" publicado en el sitio web de Aquifer Joint Board de Spokane.
- ◇ Consulte el "Manejo de residuos nocivos de fármacos" en el sitio web de Agencia de Protección Ambiental de Estados Unidos (www.epa.gov).



Alcohol isopropílico