



Ciudad de San Mateo, Servicios Medioambientales

Mejores Prácticas de Gestión Necesarias para Instalaciones Comida Servicio



Dispositivos de Eliminación de Grasa y su Mantenimiento / Registros

- ◆ Si usted genera grasa, debe contar con un dispositivo de eliminación de grasa (GRD).
 - Un GRD es ya sea un colector de grasa o un interceptor de grasa.
- ◆ Para evitar que las tuberías se obstruyan, mantenga su GRD limpio y en operación continua.
 - Como mínimo, limpie el dispositivo cada seis meses.
- ◆ Lleve un registro de las limpiezas de su GRD en una libreta o carpeta a fin de que pueda ser examinada por el Inspector de Desechos Industriales:
 - Escriba la fecha
 - El nombre de la persona que llevó a cabo la limpieza
 - La cantidad de desechos que fueron retirados
 - El lugar en donde fueron depositados los desechos
- ◆ Si utiliza los servicios de un contratista para limpiar el GRD:
 - Confirme que el trabajo haya sido realizado tal como se había convenido
 - Conserve los recibos en su expediente como comprobante de servicio

Prácticas de Operación de Restaurantes

- ◆ El agua grasosa y sucia resultante de la limpieza de los FILTROS de extracción debe ser desechada en el fregadero conectado al colector o interceptor de grasa, o debe ser desechado en otro lado por el contratista.
 - El agua resultante de la limpieza de las CAMPANAS de extracción generalmente está demasiado sucia por lo que deberá ser desechada en otro lado por el contratista.
- ◆ El aceite de desecho debe ser acumulado en un recipiente especial y desechado por una compañía encargada de transportar grasa.
- ◆ Para ahorrar dinero en los costos de limpieza del GRD, utilice métodos de limpieza en seco, tal como limpiar sin agua con raspadores de goma y toallas de papel. Estas medidas reducen la carga de sólidos y grasa en el GRD:
 - Elimine** el exceso de alimentos de los platos y utensilios para cocinar y deséchelo en la basura.
 - Limpie** el exceso de grasa con toallas de papel y tírelas a la basura.
 - Lave** los platos, cacerolas y utensilios de cocina.
- ◆ Conserve los ingredientes en sus recipientes, ¡no en el suelo! Para evitar derrames:
 - Cubra los recipientes grandes al transportarlos
 - Almacene bien los materiales líquidos lejos de los desagües del suelo
- ◆ Para evitar que los sólidos obstruyan las tuberías, coloque coladeras o rejillas finas sobre los desagües del suelo.

Protección de las Alcantarillas Pluviales

- ◆ Tirar agua sucia resultante de lavar tapetes o equipo a través de las alcantarillas pluviales es contra la ley. Las alcantarillas pluviales desembocan directamente en los arroyos locales y en la bahía, por lo que sólo deben transportar el agua de la lluvia. En lugar de ello, deseché el agua sucia a través del fregadero de los trapeadores o en un área que esté conectada al desagüe sanitario.
- ◆ No tire el agua sucia por la puerta trasera! Es ilegal tirar agua sucia a través de las alcantarillas pluviales. En lugar de ello, deséchela a través del fregadero o del desagüe sanitario.
- ◆ Mantenerla limpia! Cubra sus botes de basura y limpie el recinto cerrado donde deposita su basura y sus recipientes para desechar grasa a fin de evitar que la basura y la grasa sean acarreados al sistema de alcantarillado pluvial.
- ◆ No enjuague los derrames de manera tal que se escurran hacia una alcantarilla pluvial. Use métodos de limpieza en seco (arena para gatos en el caso de un derrame de aceite) para limpiar derrames exteriores.



Ciudad de San Mateo, Servicios Medioambientales

Códigos Municipales para Establecimientos de Servicio de Alimentos



Capítulo 7.38 Uso de Alcantarillado Sanitario

7.38.100 Tratamiento previo de residuos industriales

- (c) Instalaciones de servicio de alimentos deberán tener un sistema de pretratamiento para la eliminación de grasa diseñado para servir a todos los drenajes que podrán cumplir con grasa en la alcantarilla, incluyendo los desagües de piso.

7.38.160 Requisitos para instalaciones de servicio de alimentos

- (a) El titular de cada centro de servicio de alimentos comerciales, industriales o institucionales, deberá instalar o hacer que se instaló un sistema de pretratamiento para la eliminación de grasa que cumple o excede requisitos de tamaño mínimo del código uniforme de plomería.

7.38.170 Operación y mantenimiento de sistemas de pretratamiento

- (a) Sistemas de pretratamiento serán inspeccionados y mantenidos por el usuario según sea necesario para asegurar la continua operación eficiente.
- (c) Se mantendrá un registro de toda inspección y actividad de mantenimiento por el usuario en la instalación que muestre la fecha de inspección o mantenimiento, la actividad terminadas y la disposición de contenido eliminado, filtros, cartuchos u otros componentes.
- (d) No operar o mantener el sistema de pretratamiento de una manera para asegurar eficacia óptima, o no mantener registros de mantenimiento del sistema de tratamiento previo constituirá una violación de este capítulo.

7.38.210 Permiso de descarga de residuos

- (a) El Director deberá requerir cada usuario industrial importante obtener un permiso de descarga de residuos.
- (b) El Director puede requerir otros usuarios a obtener los permisos de descarga de residuos según sea necesario para llevar a cabo los propósitos de este capítulo.

Capítulo 7.39 Control de Gestión y Descarga de Aguas Pluviales

7.39.090 Descarga de contaminantes

- (a) Se prohíbe la descarga de las descargas de aguas de lluvia no para el sistema de drenaje ciudad.

7.39.110 Descarga ilícita

Queda prohibido establecer, utilizar, mantener o continuar las conexiones ilícitas de drenaje a la tormenta de la ciudad sistema de drenaje, y para iniciar o continuar cualquier descargas ilícitas a la tormenta de la ciudad sistema de drenaje.

7.39.120 Reducción de contaminantes en aguas pluviales

Cualquier persona dedicada a actividades, o pueden resultar en contaminantes entrar en el sistema de drenaje ciudad realizarán todas las medidas posibles para reducir estos contaminantes.