

Resumen de auditoría

Matheson
Martinez, California

Historial de accidentes:

Este establecimiento no ha tenido ningún incidente relacionado con los materiales regulados por el Programa de Prevención de Descargas Accidentales de California (CalARP, por sus siglas en inglés) en los últimos cinco años.

Introducción

La división de Programas de Materiales Peligrosos de Contra Costa (CCHSHMP, por sus siglas en inglés) realizó una auditoría/inspección integral de las políticas y procedimientos desarrollados por Matheson, ubicada en 651 Solano Way, Martinez. Esta auditoría se llevó a cabo durante el verano de 2019 para evaluar el cumplimiento del Programa de Prevención de Descargas Accidentales de California (CalARP, por sus siglas en inglés). El programa CalARP requiere la elaboración de programas de prevención que aborden aspectos tales como el mantenimiento, los procedimientos operativos, la seguridad de los contratistas, la capacitación del personal, las investigaciones de incidentes y la comprensión de los riesgos del establecimiento. La inspección también examina los sistemas de administración establecidos para implementar estos programas y el programa de respuesta ante emergencias en la planta esté preparada para responder ante una emergencia que involucre sustancias químicas peligrosas.

Durante una auditoría exhaustiva conforme al CalARP para una planta como Matheson, CCHSHMP revisa programas de seguridad individuales mediante un cuestionario de hasta 163 preguntas. La auditoría conforme al CalARP llevada a cabo por CCHMP en Matheson en 2019 dio como resultado 7 medidas correctivas de implementación por parte de Eco Services y aproximadamente otros 12 puntos que no son obligatorios, pero que pueden ayudar a la prevención de accidentes.

Sobre la base de nuestra auditoría/inspección, muchos de los programas de prevención cumplieron en general con los requisitos reglamentarios. Se identifican ciertos programas de prevención que necesitan mejorar para cumplir con los requisitos reglamentarios. A continuación, se indican algunos aspectos destacados, tanto positivos como negativos.

Elementos notables:

- **Gestión:** Existen programas de prevención establecidos y bien organizados. El organigrama debe modificarse a fin de que incluya el componente de responsabilidad del programa CalARP.
- **Auditorías autogestionadas:** Matheson realizó una auditoría autogestionada en 2018, pero no cumplió con el cronograma de 3 años y no ha documentado correctamente la finalización de los puntos de acción.
- **Revisión de peligros:** Matheson completó una revisión de peligros en 2017 y abordó algunos de los puntos de acción, pero una recomendación sísmica de la revisión de peligro anterior sigue abierta.
- **Procedimientos operativos:** La planta ha dispuesto procedimientos operativos para la operación de su sistema de amoníaco anhidro. Todos los procedimientos están claramente redactados, y el personal de la planta tiene acceso a ellos en forma electrónica.
- **Mantenimiento:** Matheson necesita mantener, realizar o hacer que se realicen inspecciones y pruebas en equipos de proceso durante la vida del proceso.
- **Respuesta de emergencia:** El establecimiento necesita coordinar un simulacro de respuesta de emergencia con los servicios de emergencia.



Información adicional

Para revisar el informe completo de la auditoría de seguridad, visite la Biblioteca de Martinez sita en 740 Court St., Martinez, CA 94553 o llame al 925-655-3200 para pedir una cita a fin de ver el informe en las oficinas.

Si desea obtener más información, o hacer preguntas o comentarios relacionados con este establecimiento o la auditoría, envíe un mensaje de correo electrónico a: hazmat.arpteam@cchealth.org

