

Resumen de la auditoría

Praxair Distribution Inc. (Praxair-Linde)

Pittsburg, California

Historial de accidentes:

En este establecimiento no ocurrió ningún incidente relacionado con los materiales regulados por el programa CalARP en los últimos cinco años.

Presentación

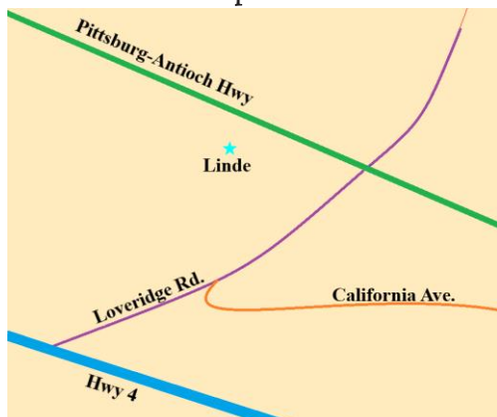
Los Programas de Materiales Peligrosos de los Servicios de Salud de Contra Costa (Contra Costa Health Services Hazardous Materials Programs, CCHSHMP) llevaron a cabo una auditoría/inspección exhaustiva de las políticas y los procedimientos que desarrolló Praxair Distribution Inc. Anexo (Praxair-Linde), ubicado en 2000 Loveridge Road #A en Pittsburg. Esta auditoría se llevó a cabo durante el verano de 2021 para evaluar el cumplimiento del Programa de Prevención de Descargas Accidentales en California (California Accidental Release Prevention, CalARP). 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 en la planta para responder ante una emergencia que involucre sustancias químicas peligrosas.

Durante una auditoría de CalARP para una planta como Praxair-Linde, los CCHSHMP revisan programas de seguridad individuales mediante un cuestionario de hasta 110 preguntas. La auditoría de CalARP realizada por los CCHMP a Praxair-Linde en 2021 dio como resultado 7 acciones correctivas para implementar y otras 9 sugerencias que no son obligatorias, pero que pueden ayudar a mejorar la prevención de accidentes.

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

Aspectos destacados:

- **Información de seguridad de procesos:** la planta ha compilado y puesto a disposición del personal la información del proceso y de los equipos necesaria. No obstante, Praxair-Linde necesita desarrollar una metodología para monitorear los niveles de inventario de cada sustancia regulada en el sitio.
- **Mantenimiento:** Praxair-Linde ha establecido un programa de mantenimiento para garantizar que el equipo crítico para la seguridad del proceso se fabrique para cumplir con las especificaciones del proceso y se mantenga en condiciones de operación seguras.
- **Respuesta de emergencia:** Praxair-Linde cuenta con los departamentos de bomberos y HAZMAT para posibles emergencias importantes relacionadas con incendios o emisiones químicas. Sin embargo, Praxair-Linde necesita coordinar las actividades del equipo de respuesta con las instalaciones y agencias de respuesta cercanas.
- **Revisión de peligros:** la planta realizó efectivamente una revisión de peligros de su proceso cubierto. Sin embargo, es necesario mejorar el proceso actualmente en marcha para hacer un seguimiento de las recomendaciones de las revisiones de peligros y otros estudios similares.
- **Procedimientos operativos:** Praxair-Linde desarrolló procedimientos operativos sólidos para las actividades relacionadas



aún

Información adicional

Para revisar el informe completo de la auditoría de seguridad, visite la Biblioteca de Pittsburg en 80 Power Avenue, Pittsburg, CA 94565 o llame al 925-655-3200 para pedir una cita a fin de ver el informe en las oficinas de los CCHSHMP, ubicadas en 4585 Pacheco Blvd., Suite 100, Martinez, CA,

Para obtener más información, o si tiene preguntas o comentarios sobre este establecimiento o la auditoría, envíe un correo electrónico a ARPTeam@cchealth.org

