



# Comunicado de Prensa de los Bomberos de Garland

1500 State HWY 66, Garland, Texas 75040  
Fecha de Emisión: 08 de agosto de 2023  
Edición # 2023-08-03

Contacto de  
Prensa: **James  
Dugger** 972-  
781-7121  
[jwdugger@garlandtx.gov](mailto:jwdugger@garlandtx.gov)

---

## Incendio y Limpieza de Sherwin-Williams

La Ciudad de Garland, la Comisión de Calidad Medioambiental de Texas (TCEQ, por sus siglas en inglés), la Agencia de Protección Medioambiental (EPA, por sus siglas en inglés) y Sherwin-Williams continúan las labores de limpieza relacionadas con el incendio de la planta el 7 de agosto.

Durante los esfuerzos para contener el incendio y administrar las prioridades inmediatas de seguridad, el agente retardante en espuma del sistema de supresión de incendios de Sherwin-Williams entró en las alcantarillas y en los arroyos circundantes. En [el sitio web de incidentes de la EPA](#) hay un mapa con los arroyos afectados.

TCEQ, la EPA, la Ciudad y Sherwin-Williams están trabajando para remediar cualquier problema causado por el escurrimiento de agua y en la eliminación de cualquier espuma restante. Aunque se han visto algunos peces muertos en los arroyos afectados, por el momento no se han identificado repercusiones importantes para la salud pública. Se aconseja al público que no pesque ni tenga contacto con estos arroyos mientras continúen las pruebas de contaminantes y las actividades de limpieza.

Si se detecta algún riesgo, se notificará inmediatamente a los residentes de la zona afectada. Para registrarse en el Sistema de Alertas de Garland, visite [GarlandTX.gov](http://GarlandTX.gov).

[La página web de la EPA sobre el incidente](#) también contiene información detallada sobre las pruebas de calidad del aire, entre las que se incluye el control de sobrevuelo de aviones ASPECT de la EPA. Todos los resultados de las pruebas han mostrado niveles seguros para la calidad del aire.