



# Comunicado de prensa

**Para publicación de inmediato:** 30 de enero de 2023

**Contacto:** Stephanie Badillo-Sanchez, Especialista en Comunicaciones

509-941-7364

## **Permiso de Relleno Sanitario de Propósito Limitado de Caton Restablecido**

**Yakima, WA-** El Distrito de Salud de Yakima restablecerá el permiso del Relleno Sanitario de Propósito Limitado de Caton el 31 de enero de 2023 después de que se determinó que no existe un riesgo inmediato para la salud o la seguridad del público ni de los empleados del Relleno Sanitario de Propósito Limitado de Caton. Los datos han demostrado que el fuego subterráneo ha tenido una tendencia en la dirección de ser extinguido.

El 30 de enero de 2023, el Relleno Sanitario de Propósito Limitado de Caton presentó un plan de trabajo final al Distrito de Salud de Yakima. El plan de trabajo fue revisado por el Distrito de Salud de Yakima, el Departamento de Ecología y la Autoridad Regional de Aire Limpio de Yakima. Posteriormente, se determinó que el permiso del Relleno Sanitario de Propósito Limitado de Caton puede restablecerse. El plan de trabajo incluye una lista de niveles de acción que dirigen las capacidades operativas de los rellenos sanitarios, un plan de monitoreo de la calidad del aire y del gas, un plan de control y supresión de incendios y un plan de relleno para aceptar nuevos materiales de desecho.

El Distrito de Salud de Yakima trabajará en estrecha colaboración con los propietarios del vertedero y sus consultores para garantizar que se establezcan los elementos de acción en curso en el plan de trabajo. Esto incluye garantizar que la actividad del fuego esté disminuyendo y que no se emitan compuestos peligrosos o gases del vertedero.

El Distrito de Salud de Yakima, el Departamento de Ecología y la Autoridad Regional de Aire Limpio de Yakima continuarán monitoreando los eventos en el vertedero hasta que el fuego subterráneo se extinga por completo y trabajarán para garantizar que no haya riesgos para la salud pública de la comunidad.

###