

**MICHELLE LUJAN GRISHAM, GOBERNADORA**

James C. Kenney, Secretario del Gabinete

COMUNICADO DE PRENSA

*Para publicación inmediata***6 de septiembre de 2022**

La misión del Departamento de Medio Ambiente es proteger y restaurar el medio ambiente y fomentar un Nuevo México saludable y próspero para las generaciones presentes y futuras.

Contacto: Matthew Maez, Director de Comunicaciones
Departamento de Medio Ambiente de Nuevo México
505.670.8911 | matthew.maez@state.nm.us

El Departamento de Medio Ambiente ofrecerá 100 kits de muestras de bacterias gratuitos en respuesta a las inundaciones debido al incendio de Hermits Peak y Calf Canyon

LAS VEGAS, – Los fuertes monzones sobre la cicatriz de quemadura de los incendios recientes de Hermits Peak y Calf Canyon han provocado inundaciones que pueden provocar el desarrollo de bacterias en pozos privados que suministran agua potable a muchos residentes en el norte de Nuevo México. En respuesta, el Departamento de Medio Ambiente de Nuevo México (NMED, por sus siglas en inglés) está proporcionando kits de prueba de bacterias gratuitos a los propietarios de agua de pozos privados en la oficina de local de Las Vegas el 13 de septiembre.

Los kits gratuitos estarán disponibles para recoger y dejar en las siguientes fechas y horarios:

- Recoja los kits de muestra en la oficina local de Las Vegas el **martes, 13 de septiembre, de 8:30 a.m. a 4:00 p. m.**
- Deje la muestra el **jueves 15 de septiembre de 2022 a más tardar hasta el mediodía.**

Oficina local de Las Vegas

2538 Ridgerunner Rd
Las Vegas, NM 87701

“La combinación de incendios e inundaciones ha ejercido una presión significativa sobre los residentes que dependen del agua de pozos privados para sus necesidades de bebida”, dijo el **jefe de la Oficina de Calidad de Aguas Subterráneas, Justin Ball**. “Estos análisis brindan la seguridad necesaria a los residentes de que su sistema de pozo de agua privado está libre de bacterias dañinas”.

Para analizar el agua, los residentes deben recoger un kit de muestra de las oficinas locales de NMED en las Vegas el 13 de septiembre. Los kits de muestra incluyen instrucciones y deberán devolverse a más tardar a las 12 p. m. el 15 de septiembre. Los kits se ofrecerán por orden de llegada a los primeros 100 participantes. Los resultados de los análisis se enviarán por correo a los hogares aproximadamente dos semanas después del evento. Los análisis se llevarán a cabo en la División de Laboratorio Estatal en Albuquerque.

Si los propietarios de los pozos no están disponibles el día de la recogida/entrega, pero quieren que se analice su agua, un miembro de la familia o un vecino puede recoger o dejar el kit de bacterias.

Si bien el Departamento de Medio Ambiente puede realizar análisis de bacterias de emergencia para ayudar a los propietarios de pozos privados después de los desastres naturales, el Departamento no tiene

jurisdicción sobre los pozos privados. El mantenimiento de los pozos privados es responsabilidad del dueño del pozo. Los propietarios de pozos pueden analizar su agua por sí mismos a través de un laboratorio certificado.

Un análisis de bacterias promedio le cuesta a una familia alrededor de \$100, pero es gratis en este evento. El NMED ha distribuido más de 124 análisis de bacterias para pozos privados de agua potable en respuesta a los incendios forestales del estado, proporcionando un valor de \$1,240 a las comunidades de Nuevo México afectadas por los incendios. Los análisis de bacterias de emergencia son solo una de las muchas formas en que el NMED está ayudando a los nuevomexicanos afectados por los incendios forestales y las inundaciones posteriores, incluida la administración del Programa de Eliminación de Escombros de Servicio Completo, proporcionando asistencia técnica a los operadores de agua en toda la región, emitiendo avisos de agua para los sistemas afectados, y agilizando el proceso de obtención de permisos para mejoras en el servicio de agua municipal de la localidad de Las Vegas.

El agua de los sistemas públicos de agua (es decir, los servicios públicos de agua locales) se analiza periódicamente y los resultados están disponibles [here](#) (aquí).

Hay disponible más información sobre pozos, calidad del agua y seguridad [here](#) (aquí).

Para obtener más información sobre estas ferias del agua, comuníquese con el Departamento de Medio Ambiente llamando al 505-827-2900. Visite el calendario de NMED, [here](#) (aquí), para obtener información sobre futuras ferias del agua y otros eventos.

###

El Departamento de Medio Ambiente de Nuevo México (NMED, por sus siglas en inglés) no discrimina por motivos de raza, color, nacionalidad, discapacidad, edad o sexo en la administración de sus programas o actividades, como lo exigen las leyes y reglamentos aplicables. NMED es responsable de la coordinación de los esfuerzos de cumplimiento y la recepción de consultas sobre los requisitos de no discriminación implementados por 40 C.F.R. Partes 5 y 7, incluido el Título VI de la Ley de Derechos Civiles de 1964, según enmendada; Sección 504 de la Ley de rehabilitación de 1973; la Ley de Discriminación por Edad de 1975, el Título IX de las Enmiendas de Educación de 1972 y la Sección 13 de las Enmiendas de la Ley Federal de Control de la Contaminación del Agua de 1972. Si tiene alguna pregunta sobre este aviso o cualquiera de los programas, políticas o procedimientos de no discriminación de NMED, puede ponerse en contacto con: Kathryn Becker, coordinadora de no discriminación | NMED | 1190 St. Francis Dr., Suite N4050 | P.O. Box 5469 | Santa Fe, NM 87502 |(505) 827-2855 o nd.coordinator@state.nm.us. Si cree que ha sido discriminado con respecto a un programa o actividad del NMED, puede comunicarse con la coordinadora de no discriminación.

###