

**MICHELLE LUJAN GRISHAM, GOBERNADORA**

James C. Kenney, Secretario del Gabinete

**COMUNICADO DE PRENSA***Para publicación inmediata***15 de agosto de 2023**

*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@env.nm.gov](mailto:matthew.maez@env.nm.gov)

## **NMED publica el aviso público y la propuesta de permiso final para el proceso de renovación de diez años de la planta piloto de aislamiento de residuos**

*Reunión pública híbrida en Carlsbad, Santa Fe y en línea programada en septiembre*

**SANTA FE** — Hoy, el Departamento de Medio Ambiente de Nuevo México (NMED, por sus siglas en inglés) publicó el Permiso Final Propuesto para el proceso de renovación de la Planta Piloto de Aislamiento de Residuos (WIPP, por sus siglas en inglés) y anunció una reunión pública híbrida para proporcionar un lugar para que el público haga preguntas sobre el permiso final propuesto.

El NMED publicó el permiso final propuesto que identifica los cambios realizados en el borrador del permiso como resultado del acuerdo de conciliación firmado por las partes el 23 de junio de 2023. Para facilitar la revisión, una tabla que resume estos cambios, así como los cambios editoriales, está disponible [aquí](#).

El NMED llevará a cabo una reunión pública híbrida de 5:00 p. m. a 7:00 p. m. MT el viernes, 22 de septiembre de 2023. Los asistentes pueden participar en persona en ubicaciones tanto en Carlsbad como en Santa Fe, así como de forma remota en la plataforma WebEx.

El período de comentarios públicos para el permiso de renovación permanecerá abierto hasta el 22 de septiembre de 2023. El NMED emitirá un permiso final en octubre de 2023 con una fecha de entrada en vigor 30 días después, en noviembre de 2023.

El 23 de junio de 2023, el NMED negoció un acuerdo de conciliación, junto con el Departamento de Energía y Salado Isolation Mining Contractors LLC, los copermisionarios, con las partes que habían solicitado una audiencia y se oponían al borrador de renovación de diez años del permiso para instalaciones de residuos peligrosos para WIPP.

La instalación WIPP, ubicada en Carlsbad, Nuevo México, fue autorizada por el Congreso para la eliminación de materiales de residuos radiactivos transuránicos (TRU) generados por las actividades de defensa de la energía atómica de los Estados Unidos.

El aviso público está disponible en inglés y español, junto con la tabla de cambios y un enlace al permiso final propuesto, en la página web de noticias WIPP de NMED en <https://www.env.nm.gov/hazardous-waste/wipp/>.

###

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: Kate Cardenas, 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@env.nm.gov](mailto:nd.coordinator@env.nm.gov). Si cree que ha sido discriminado con respecto a un programa o actividad del NMED, puede comunicarse con la coordinadora de no discriminación.

###