

Notificación de Terminaciones de Licencias de Material Radiactivo

El Departamento de Medio Ambiente de Nuevo México (Departamento) por el presente aviso notifica, de conformidad con la Subsección E de 20.3.4.426 NMAC, que los siguientes licenciarios han presentado solicitudes para la terminación de sus licencias de materiales radiactivos:

- AGW Consultants, 610 Gold Avenue SW, Suite 111, Albuquerque, NM 87102
- Alliance Healthcare Services, P.O. Box 19532, Irvine, CA 92623
- Anthony Sandoval, MD Nuclear Cardiology, 3917 West Road, Suite 100, Los Alamos, NM 87544
- ARS International, LLC, 2609 North River Road, Port Allen, LA 70767
- FTS International Services, LLC, 777 Main Street, Suite 2900, Fort Worth, TX 76102
- Golder Associates, Inc., 7458 North La Cholla Boulevard, Tucson, AZ 85741
- Integrity Testing and Inspection, 3861 Vincent Station Drive, Owensboro, KY 42303
- Las Cruces Cardiology LLC, 3825 Foothills Road, Suite A, Las Cruces, NM 88011
- Link Field Services, Inc., 1300 West Main Street, Olney, TX 76374
- Precision Engineering, Inc., 4645 Dona Ana Road, Las Cruces, NM 88007
- Presbyterian Radiation Treatment Center at Kaseman Hospital, 8300 Constitution Avenue NE, Albuquerque, NM 87110
- Protechnics, a Division of CoreLabs, LP, 6510 West Sam Houston Parkway North, Houston, TX 77041
- Rice Operating Company, 122 West Taylor Street, Hobbs, NM 88240
- Santa Fe County Public Works Department, 424 NM 599, Santa Fe, NM 87507
- Southwest Design and Prototyping, 2700 Broadbent Parkway, Albuquerque, NM 87107
- Stanley Inspection, LLC, 8119 West 81st Street South, Tulsa, OK 74131
- Statewide Maintenance Company dba Diamond G Inspection, Inc., 1118 West Blanco Boulevard, Bloomfield, NM 87413
- Tellico, Inc. dba GlassRite, 808 Gibson Boulevard SE, Albuquerque, NM 87102
- Westmoreland San Juan Mining LLC, P.O. Box 561, Waterflow, NM 87421
- X-Ray Associates of New Mexico Breast Health and Imaging Center, 8020 Constitution Place NE, Albuquerque, NM 87110

Durante el período de evaluación, el Departamento revisa y hace comentarios sobre la solicitud. El Departamento puede, a su discreción, contratar consultores para que lo asistan en la evaluación de la solicitud. Tras recibir un plan de terminación de la licencia o un plan de desmantelamiento del licenciario, o una propuesta por el licenciario para la liberación del sitio de conformidad con las Subsecciones C o D de 20.3.4.426 NMAC, el Departamento notificará y solicitará comentarios a los gobiernos locales en las inmediaciones del sitio de la actividad autorizada, así como a cualquier nación indígena u otro pueblo indígena que tenga derechos legales por tratados o estatuarios que pudieran verse afectados por el desmantelamiento del sitio de la actividad autorizada. En caso de que el licenciario proponga liberar un sitio de conformidad con la Subsección D de 20.3.4.426 NMAC, el Departamento notificará a la Agencia de Protección Ambiental de los Estados Unidos (EPA, por sus siglas en inglés) y solicitará sus comentarios. Los comentarios y preguntas pertinentes que reciba el Departamento de diversas agencias y partes interesadas se remitirán al solicitante para su respuesta. La correspondencia relacionada con la solicitud se archivará en la Oficina de Control de la Radiación y estará disponible para su revisión por parte del solicitante y cualquier otra parte interesada.

El Departamento exige al solicitante que presente un plan de terminación de la licencia o un plan de desmantelamiento, así como otros documentos que aborden, entre otras cosas, los aspectos de salud pública, seguridad y medio ambiente para la terminación de la licencia.

El Departamento analizará cuidadosamente la solicitud de terminación de la licencia. Durante este análisis, se revisará la solicitud para garantizar que no presente deficiencias, que cumpla con todos los requisitos aplicables y

que no exista razón para creer que la terminación de la licencia resultará en la violación de alguna ley o regulación. Si el Departamento considera que esto es así, aprobará la solicitud de terminación de la licencia.

La solicitud está disponible para revisión en la siguiente dirección:

Departamento de Medio Ambiente de Nuevo México
Oficina de Control de la Radiación
525 Camino de los Marquez, Suite 1B
Santa Fe, NM 87502

Se prevé que el período de revisión dure aproximadamente un mes. Se aceptarán comentarios por escrito y solicitudes de audiencia pública durante los 30 días posteriores a la publicación de este aviso. Los comentarios por escrito sobre esta solicitud de licencia deben dirigirse a: Departamento de Medio Ambiente de Nuevo México, Oficina de Control de la Radiación, P.O. Box 5469, Santa Fe, Nuevo México 87502-5469.