

La República de Uzbekistán y el Grupo ROSEN firman un memorando de entendimiento para promover la seguridad de las infraestructuras de petróleo y gas

La cooperación fomenta el intercambio de conocimientos especializados a nivel internacional en materia de seguridad industrial, inspecciones basadas en el riesgo y seguridad energética a largo plazo

Stans, Suiza. 15 de mayo de 2026 – El Comité de Seguridad Industrial, Radiológica y Nuclear dependiente del Consejo de Ministros de la República de Uzbekistán (Comité IRNS) y el grupo ROSEN, líder mundial en integridad de activos, han firmado un memorando de entendimiento (MoU) por el que se establece un marco de cooperación técnica en el sector del petróleo y el gas.

El memorando de entendimiento establece una base estructurada para la colaboración, centrada en el diálogo técnico, el intercambio de conocimientos, la consultoría y el apoyo en materia de asesoramiento. Con ello, la cooperación tiene como objetivo reforzar la seguridad industrial, mejorar las capacidades normativas, perfeccionar las prácticas de gestión de riesgos y apoyar la adopción de las mejores prácticas reconocidas internacionalmente en materia de gestión de la integridad de los activos en toda la infraestructura industrial del petróleo, el gas y los sectores relacionados de Uzbekistán.

Al referirse a la firma del acuerdo, el Sr. Isoqjonov Akhadkhan Ikromjonovich, Vicepresidente primero del Comité de Seguridad Industrial, Radiológica y Nuclear de la República de Uzbekistán, declaró: «Esta cooperación con ROSEN representa un paso importante hacia el fortalecimiento del marco de seguridad industrial y del sector del petróleo y el gas en Uzbekistán. Al aprovechar los conocimientos y la experiencia internacionales, buscamos mejorar la supervisión regulatoria, desarrollar la capacidad técnica nacional y garantizar que el desarrollo de nuestra infraestructura respalde el crecimiento sostenible y la seguridad pública para las generaciones futuras».

Se considera que una revisión sistemática de las mejores prácticas internacionales y su adaptación a las características nacionales de la República de Uzbekistán constituye una prioridad importante para el desarrollo continuo del marco de seguridad industrial. El objetivo a largo plazo de la cooperación es proteger los activos críticos, salvaguardar tanto a la población como al medio ambiente, y garantizar un suministro energético confiable y seguro, en consonancia con las prioridades nacionales de desarrollo del país.

Desde la perspectiva de ROSEN, el memorando de entendimiento refleja una ambición compartida de fortalecer la integridad de la infraestructura mediante una estrecha cooperación con los reguladores nacionales. Hernando Cáceres, Senior Vice President en ROSEN, destacó el valor de esta colaboración y afirmó: «Este memorando de entendimiento refleja nuestro compromiso compartido con la seguridad, la transparencia y la excelencia técnica. Al trabajar en estrecha colaboración con el Comité del IRNS, nuestro objetivo es apoyar a Uzbekistán en el estudio y la

Press Release

posible adaptación de prácticas probadas de integridad e inspección, de una manera que se ajuste plenamente a las necesidades regulatorias locales y a las prioridades nacionales a largo plazo. La integridad efectiva de la infraestructura es fundamental para la seguridad pública y la seguridad energética».

Importancia estratégica para Uzbekistán

Uzbekistán sigue invirtiendo en la modernización y la ampliación de su infraestructura energética e industrial. En este contexto, el Comité del IRNS pretende reforzar aún más su supervisión regulatoria incorporando la experiencia internacional y enfoques técnicos avanzados, al tiempo que garantiza que los requisitos nacionales en materia de regulación, operación y seguridad sigan siendo fundamentales para la implementación.

«La firma del memorando de entendimiento demuestra claramente cómo la experiencia internacional y las alianzas de confianza pueden contribuir a la modernización y la resiliencia de las infraestructuras críticas del sector del petróleo y el gas», destacó Feruza Tatybaeva, cónsul honoraria del Reino de los Países Bajos en la República de Uzbekistán, quien presenció la ceremonia de firma, celebrada durante el evento Oil & Gas Uzbekistan 2026.

El ROSEN Group fue seleccionado como socio de cooperación debido a su dilatada experiencia en el trabajo con organismos reguladores y operadores de todo el mundo, su amplia experiencia técnica en materia de integridad de Activos y Tuberías, así como su sólida presencia regional y su conocimiento de las condiciones operativas locales en Asia Central. La cooperación también incluye iniciativas piloto diseñadas para demostrar la aplicación de metodologías de inspección modernas y basadas en el riesgo como alternativa a los enfoques de inspección tradicionales, siempre que sea apropiado y se cumplan plenamente las regulaciones.

Imágenes de prensa (por Feruz Rustamov):



Pie de foto: Representantes del Comité de Seguridad Industrial, Radiológica y Nuclear de la República de Uzbekistán, del Grupo ROSEN y de Feruza Tatybaeva, cónsul honoraria del Reino de los Países Bajos, tras la firma de un memorando de entendimiento durante el evento «Oil & Gas Uzbekistan 2026».



Pie de foto: *Representantes del Comité de Seguridad Industrial, Radiológica y Nuclear de la República de Uzbekistán y del ROSEN Group firman un memorando de entendimiento durante el evento «Oil & Gas Uzbekistan 2026», en presencia de Feruza Tatybaeva, cónsul honoraria del Reino de los Países Bajos en la República de Uzbekistán.*

Acerca del Comité de Seguridad Industrial, Radiológica y Nuclear de la República de Uzbekistán

El Comité de Seguridad Industrial, Radiológica y Nuclear, dependiente del Consejo de Ministros de la República de Uzbekistán, es el organismo estatal autorizado encargado de aplicar y supervisar la política nacional en los ámbitos de la seguridad industrial, radiológica y nuclear. El Comité, que depende directamente del Consejo de Ministros, desempeña un papel fundamental en las regulaciones de las instalaciones industriales peligrosas, la seguridad de las tuberías y la protección de las personas, los activos y el medio ambiente en toda la República de Uzbekistán.

Para obtener más información sobre el Comité de Seguridad Industrial, Radiológica y Nuclear de la República de Uzbekistán, visite <https://gov.uz/en/cims>.

Acerca del ROSEN Group

El ROSEN Group es un proveedor líder mundial de soluciones y servicios de vanguardia basados en datos en todas las áreas de la cadena de procesos de integridad. Desde sus inicios como empresa unipersonal en 1981, ROSEN ha crecido rápidamente y hoy en día es un grupo tecnológico que opera en más de 110 países con más de 4000 empleados altamente calificados.

Productos y servicios de ROSEN:

- Inspección de activos industriales críticos para garantizar su disponibilidad, un funcionamiento fiable con los más altos estándares y eficacia.
- Consultoría de Ingeniería personalizada que proporciona una gestión eficiente de la integridad de los activos.

Press Release

- Información detallada a partir de conjuntos de datos únicos y exhaustivos, combinada con sus avanzadas capacidades de aprendizaje automático.
- Producción y suministro de productos y sistemas novedosos personalizados.
- Investigación y desarrollo de vanguardia, impulsados por el mercado y centrados en temas de actualidad, que proporcionan productos y servicios de «valor añadido».

Para obtener más información sobre el ROSEN Group, visita www.rosen-group.com.

Contacto para la prensa

ROSEN Group

Anna Heskamp

Head of Marketing for Europe, Central Asia and Africa

Teléfono +31-541-671-220

Móvil +49-151-2645-9454

Correo electrónico press@rosen-group.com