

## Circular informativa

**INFCIRC/1170**

30 de enero de 2024

**Distribución general**

Español

Original: inglés

---

# Comunicación de la Misión Permanente de Ucrania ante el Organismo

1. El 9 de enero de 2024, la Secretaría recibió una nota verbal de la Misión Permanente de Ucrania ante el Organismo.
2. Conforme a lo solicitado, por la presente se distribuye la nota verbal para información de todos los Estados Miembros.





**Ständige Vertretung der Ukraine**  
bei den internationalen Organisationen  
in Wien

Wallnerstrasse 4,  
1010, Wien,  
Republik Österreich

(+431) 479 7172,  
pm\_io@mfa.gov.ua

Nº 4131/35-197-3307

La Misión Permanente de Ucrania ante las Organizaciones Internacionales con Sede en Viena saluda a la Secretaría del Organismo Internacional de Energía Atómica y tiene el honor de comunicar lo siguiente.

La Compañía Nacional de Generación de Energía Nuclear Energoatom registró los casos de amenazas nucleares directas por parte de Rusia que se indican a continuación:

- el 29 de diciembre de 2023, a las 07.50 horas, se detectó un misil ruso que volaba a una altitud de 500 metros cerca de la central nuclear de Jmelnitski;
- el 29 de diciembre de 2023, a las 07.59 horas, se detectó un misil ruso que volaba a una altitud de 500 metros cerca de la central nuclear de Rivne;
- el 2 de enero de 2024, como consecuencia del ataque con misiles llevado a cabo por Rusia contra la ciudad de Kyiv, se produjo un corte en el suministro de electricidad y agua en el edificio del Centro Estatal Científico y Técnico de Seguridad Nuclear y Radiológica (la organización de apoyo técnico de la Inspección Estatal de Reglamentación Nuclear de Ucrania).

Las caídas no controladas de los misiles rusos durante su lanzamiento o su vuelo a lo largo de una ruta programada indican que los componentes de los sistemas de control de los misiles están obsoletos o son de baja calidad, lo que puede provocar un desastre antropogénico si chocan contra objetos de la infraestructura nuclear al volar en zonas donde se ubican centrales nucleares.

Los continuos ataques con cohetes pueden ocasionar impactos directos contra los compartimentos de los reactores de las centrales nucleares ucranianas. Estas acciones de la Federación de Rusia han supuesto y siguen suponiendo amenazas graves y directas contra la seguridad nuclear tecnológica y física, tanto en Ucrania como mucho más allá de sus fronteras, y socavan las normas de la cultura de la seguridad nuclear establecidas en todo el mundo.

La Misión Permanente de Ucrania solicita a la Secretaría del Organismo Internacional de Energía Atómica que distribuya con prontitud la presente nota verbal como circular informativa a todos los Estados Miembros del OIEA.

La Misión Permanente de Ucrania ante las Organizaciones Internacionales con Sede en Viena aprovecha esta oportunidad para reiterar a la Secretaría del Organismo Internacional de Energía Atómica el testimonio de su distinguida consideración.

[Firmado]

[Sellado]

Viena, 9 de enero de 2024

**Secretaría**  
**Organismo Internacional de Energía Atómica**  
**Viena**