

## Circular informativa

**INFCIRC/1241**

30 de agosto de 2024

**Distribución general**

Español

Original: inglés

---

# Comunicación de la Misión Permanente de Ucrania ante el Organismo

1. El 23 de agosto de 2024, la Secretaría recibió una nota verbal de la Misión Permanente de Ucrania ante el Organismo.
2. Conforme a lo solicitado, se distribuye por la presente la nota verbal para información de todos los Estados Miembros.



**Permanent Mission of Ukraine**  
to the International Organizations  
in Vienna

Wallnerstrasse 4,  
1010, Vienna,  
Republic of Austria

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

Nº 4131/35-197-114466

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 Federación de Rusia sigue poniendo en peligro la seguridad física nuclear de las centrales nucleares ucranianas lanzando ataques aéreos en territorios ucranianos.

Esta semana se registraron en varias ocasiones drones de ataque rusos de tipo Shahed cerca de la central nuclear de Ucrania del Sur. En concreto, en la noche del 19 al 20 de agosto de 2024, se detectaron 17 drones de tipo Shahed en las inmediaciones del emplazamiento de la central. Se localizaron restos de dron a una distancia de 1,7 km del emplazamiento industrial de la central.

En la noche del 21 de agosto de 2024, Rusia llevó a cabo otro ataque con drones de tipo Shahed contra la región ucraniana de Mykolaiv, donde se encuentra la central nuclear de Ucrania del Sur. Se detectaron 23 drones en las inmediaciones de la central y uno de ellos sobrevoló directamente su emplazamiento industrial.

El vuelo de drones y la caída de sus restos cerca de las centrales nucleares ucranianas suponen una grave amenaza para los dispositivos de distribución abiertos de las centrales y para las subestaciones principales a las que están conectadas las líneas de transmisión de energía eléctrica de las centrales. La pérdida de las líneas externas de transmisión entre la central nuclear y la red eléctrica podría provocar un apagón total de la central y la subsiguiente activación de los generadores diésel de emergencia, que constituye la última barrera de protección de la central nuclear.

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]

[Sello]

Viena, 23 de agosto de 2024

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