

Circular informativa

INFCIRC/1198

30 de abril de 2024

Distribución general

Español

Original: inglés y ruso

Comunicación de la Misión Permanente de la Federación de Rusia ante el Organismo

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

**ПОСТОЯННОЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПРИ МЕЖДУНАРОДНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ
В ВЕНЕ**



**MISIÓN PERMANENTE
DE LA FEDERACIÓN DE RUSIA ANTE LAS
ORGANIZACIONES INTERNACIONALES
CON SEDE EN VIENA**

Erzherzog-Karl-Strasse 182
A-1220 Viena

Tel. (043-1) 282 53 91, 282 53 93
Fax: (043-1) 280 56 87

Nº 1426-n

La Misión Permanente de la Federación de Rusia ante las Organizaciones Internacionales con Sede en Viena saluda a la Secretaría del Organismo Internacional de Energía Atómica y tiene el honor de solicitar que se distribuya lo antes posible a todos los Estados Miembros del OIEA la información sobre los ataques y actos de provocación de las fuerzas armadas de Ucrania con aeronaves no tripuladas contra la instalación nuclear rusa —la central nuclear de Zaporoye.

El 9 de abril de 2024, las fuerzas armadas de Ucrania utilizaron una aeronave no tripulada para atacar el centro de capacitación de la central nuclear de Zaporoye, que es único en su clase. El ataque con dron cometido por las fuerzas armadas de Ucrania impactó contra el techo del centro de capacitación de la central, donde se encuentra el único simulador de sala de reactor a escala real del mundo. Se están aclarando las consecuencias del ataque.

Tenemos que subrayar una vez más que estas acciones del régimen de Kiev constituyen una violación de los siete pilares indispensables para garantizar la seguridad nuclear tecnológica y física durante un conflicto armado, declarados por el Director General del OIEA el 2 de marzo de 2022, y contravienen los cinco principios concretos destinados a garantizar la seguridad nuclear tecnológica y física en la central nuclear de Zaporoye, formulados por el Director del Organismo ante el Consejo de Seguridad de las Naciones Unidas el 30 de mayo de 2023.

La Misión Permanente de la Federación de Rusia aprovecha esta oportunidad para reiterar a la Secretaría del OIEA el testimonio de su distinguida consideración.

Viena, 9 de abril de 2024

SECRETARÍA DEL
ORGANISMO INTERNACIONAL DE ENERGÍA ATÓMICA
Viena