

## Circular informativa

**INFCIRC/1027**

26 de agosto de 2022

**Distribución general**

Español

Original: inglés y ruso

---

## Comunicación de fecha 25 de agosto de 2022 recibida de la Misión Permanente de la Federación de Rusia ante el Organismo

1. La Secretaría ha recibido una nota verbal de fecha 25 de agosto de 2022 de la Misión Permanente de la Federación de Rusia ante el Organismo.
2. Conforme a lo solicitado, por la presente se distribuye la nota verbal para información de todos los Estados Miembros.

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

25 de agosto de 2022

Nº 3200-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 transmitir lo siguiente.

La Parte Rusa señala a la atención de la comunidad internacional, una vez más, las acciones delictivas del régimen de Kiev destinadas a crear amenazas para el funcionamiento seguro de las instalaciones nucleares.

Los días 4, 9 y 12 de agosto, en el distrito de Kurchatov, en la región de Kursk de la Federación de Rusia, grupos de sabotaje ucranianos volaron seis torres de líneas de transmisión eléctrica de alto voltaje (110, 330 y 750 kV), a través de las cuales la central nuclear de Kursk suministra electricidad a la industria, el transporte, la infraestructura social y la población.

Las acciones de los saboteadores ucranianos provocaron una interrupción en el proceso tecnológico de las operaciones de la central nuclear de Kursk.

Actualmente, la situación en la central es la siguiente: las unidades de potencia nº 2 y nº 3 están conectadas a la red; la unidad de potencia nº 4 lleva en mantenimiento programado desde el 31 de mayo, y la unidad de potencia nº 1 se está operando sin generar desde el 19 de diciembre.

Del 4 al 12 de agosto, la potencia total generada de la central nuclear de Kursk se redujo debido a la desconexión de las líneas de transmisión eléctrica que partían de la central.

La radiación de fondo en la instalación y el territorio adyacente se encuentra a un nivel correspondiente al del funcionamiento normal de las unidades de potencia, y no supera los valores de fondo natural.

El terco deseo del régimen de Kiev de lograr beneficios políticos momentáneos generando riesgos de un desastre a gran escala provocado por el hombre, cuyas consecuencias podrían afectar a una parte importante del continente europeo, es motivo de preocupación.

Exhortamos a la comunidad internacional a que ejerza presión sobre los dirigentes ucranianos y los haga cesar los bombardeos, los ataques y el sabotaje de instalaciones de energía nucleoelectrica y la infraestructura conexas.

La Misión Permanente de la Federación de Rusia pide a la Secretaría que distribuya esta información a todos los Estados Miembros del OIEA a la mayor brevedad posible.

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

Secretaría del OIEA