

Circular informativa

INFCIRC/1248
26 de septiembre de 2024

Distribución general
Español
Original: inglés

Comunicación de la Misión Permanente de Ucrania ante el Organismo

1. El 18 de septiembre 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.

MISIÓN PERMANENTE DE UCRANIA
ANTE LAS ORGANIZACIONES INTERNACIONALES
CON SEDE EN VIENA

Nº 4131/35-197-126292

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 cometiendo ataques irresponsables contra la infraestructura energética de Ucrania, con los cuales está dañando líneas de la red eléctrica y subestaciones, entre ellas las que son esenciales para el suministro eléctrico externo de las centrales nucleares de Ucrania. Esas acciones no solo causan apagones a gran escala por toda Ucrania, sino que también pueden provocar la pérdida de suministro eléctrico de las centrales nucleares desde dentro y fuera del emplazamiento, además de causar graves daños al equipo relacionado con la seguridad.

La Misión Permanente de Ucrania ya ha informado al OIEA (INFCIRC/1242 de 28 de agosto de 2024) sobre la desconexión de tres unidades de potencia a consecuencia de un ataque ruso con misiles y drones. El uso sistemático de drones registrado recientemente con rutas que pasan muy cerca de las centrales nucleares o sobre estas aumenta los ya altos riesgos para la seguridad nuclear tecnológica y física en Ucrania y puede provocar un accidente nuclear.

Como señaló el Director General Grossi, el acceso fiable al suministro eléctrico externo es uno de los siete pilares indispensables para garantizar la seguridad nuclear tecnológica y física durante un conflicto armado. “Evaluar el estado de las subestaciones es un nuevo elemento importante de nuestra labor en Ucrania, puesto que la seguridad de las centrales nucleares en funcionamiento depende de una conexión estable a la red. En los últimos meses y semanas la situación se ha vuelto cada vez más precaria a este respecto. Como expertos en seguridad nuclear e infraestructura conexas, es importante que conozcamos de primera mano el estado de las subestaciones”.

La Misión Permanente de Ucrania expresa su agradecimiento al OIEA por la buena disposición para contribuir ampliamente a la cuestión de monitorizar subestaciones esenciales, así como por la adopción de la primera medida para la puesta en práctica de esta iniciativa: una misión de monitorización a corto plazo a una de las subestaciones.

Ucrania cuenta con la presencia constante del OIEA en las centrales nucleares de este país y con las misiones de monitorización en subestaciones de importancia para la seguridad nuclear, con el objetivo conjunto de garantizar la seguridad nuclear tecnológica y física y reducir el riesgo de un accidente nuclear en consonancia con las directrices de seguridad física, las prácticas óptimas y las normas de seguridad del OIEA.

La Misión Permanente de Ucrania solicita a la Secretaría del Organismo Internacional de Energía Atómica que tenga a bien distribuir 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.

[sello]

Viena, 18 de septiembre de 2024