



# Asamblea General

Distr. general  
29 de abril de 2024  
Español  
Original: inglés

---

## Septuagésimo octavo período de sesiones

Temas 18 y 72 del programa

### Desarrollo Sostenible

**Fortalecimiento de la coordinación de la asistencia humanitaria y de socorro en casos de desastre que prestan las Naciones Unidas, incluida la asistencia económica especial**

### **Carta de fecha 25 de abril de 2024 dirigida al Secretario General por el Representante Permanente de Belarús ante las Naciones Unidas**

Tengo el honor de transmitirle un *aide-mémoire* sobre el desarrollo socioeconómico de los territorios de la República de Belarús afectados por el desastre de la central nuclear de Chornóbyl (véase el anexo).

Le agradecería que tuviera a bien hacer distribuir la presente carta y su anexo como documento de la Asamblea General, en relación con los temas 18 y 72 del programa.

(Firmado) Valentin Rybakov



**Anexo de la carta de fecha 25 de abril de 2024 dirigida al Secretario General por el Representante Permanente de Belarús ante las Naciones Unidas**

[Original: ruso]

*Aide-mémoire*

**Desarrollo socioeconómico de los territorios de la República de Belarús afectados por el desastre de la central nuclear de Chornóbyl**

El desastre ocurrido en 1986 en la central nuclear de Chornóbyl, el mayor accidente radioactivo en la historia de la humanidad, repercutió negativamente en todos los aspectos de la vida de Belarús, que resultó ser el país más afectado por dicho accidente nuclear.

El 23 % del territorio de Belarús quedó contaminado, y cerca del 35 % de la lluvia radiactiva procedente de Chornóbyl que se propagó por el continente europeo cayó en Belarús, por lo que las consecuencias que el accidente de Chornóbyl tuvo para el país se calificaron de “catástrofe ambiental nacional”.

En la zona de Belarús afectada por la contaminación radiactiva había 3.678 asentamientos, en los que vivían 2,2 millones de personas; 479 de ellos dejaron de existir como tales. Más de 330.000 personas se vieron obligadas a abandonar los territorios contaminados con radionucleidos. En la zona contaminada había también unas 340 plantas industriales, cuyas condiciones de funcionamiento experimentaron un grave deterioro.

La naturaleza y magnitud de los daños causados por el desastre de Chornóbyl fueron importantes factores de desestabilización del desarrollo socioeconómico de Belarús, que sigue dedicando considerables esfuerzos y recursos a recuperarse de ellos.

La República de Belarús ha seguido implementando en todo momento programas estatales a gran escala encaminados a mitigar las consecuencias del desastre de Chornóbyl. La principal prioridad de la política estatal en este sentido continúa siendo pasar de la simple restauración de los territorios a emprender su desarrollo socioeconómico sostenible, velando por que se cumplan fehacientemente las normas de seguridad radiológica.

Durante el período transcurrido desde el accidente, la superficie del territorio nacional contaminada ha disminuido debido a la desintegración radiactiva del cesio 137. En 2021 se aprobó una nueva lista de núcleos poblacionales y bienes situados en zonas expuestas a la contaminación radiactiva; en ella, el número de asentamientos ubicados en zonas de contaminación radiactiva había disminuido hasta situarse en 2022 localidades, en las que habitaban 953.500 personas.

Desde 1990, Belarús ha ejecutado cinco programas destinados a superar las consecuencias del desastre de Chornóbyl. Al llevarlos a cabo se pudo realizar una serie de actividades encaminadas a crear infraestructura en las zonas afectadas, garantizar que la producción cumpliera los requisitos de seguridad, mejorar la calidad de vida, prestar asistencia médica y aumentar el nivel de seguridad de las condiciones de vida para la población en las zonas sometidas a contaminación radiactiva.

El Gobierno está aplicando desde 2021 el sexto programa estatal de mitigación, que abarca el período 2021-2025. Los aspectos previstos en el programa son los siguientes: protección social, prestación de atención médica, tratamiento hospitalario y recuperación de la población afectada; protección contra las radiaciones y aplicación selectiva de medidas de protección; fomento del desarrollo

socioeconómico de las regiones afectadas; mejora de la organización de los tratamientos hospitalarios y de restablecimiento de la salud de los niños que viven o estudian en los territorios afectados por contaminación radiactiva; y realización de investigaciones científicas y actividades de concienciación.

Se prevé que, hasta 2025, el gasto en el que incurrirá la República de Belarús para ejecutar los programas estatales de mitigación de las consecuencias del desastre de Chornóbyl ascenderá a casi 20.500 millones de dólares de los Estados Unidos de América.

Los problemas ocasionados en los últimos años por la pandemia de enfermedad por coronavirus (COVID-19) y las sanciones unilaterales han afectado negativamente a la República de Belarús al imponerle una carga adicional, por lo que el Estado ha tenido que redoblar esfuerzos para cumplir sus obligaciones con respecto a la población afectada derivadas del desastre de Chornóbyl.

La República de Belarús agradece el apoyo internacional que ha recibido para hacer frente a las consecuencias del desastre de Chornóbyl.

Entre 1990 y 2020, más de un millón de niños y adolescentes bielorrusos que vivían en las zonas afectadas se recuperaron en el extranjero. Los países que acogieron al mayor número de niños y adolescentes fueron Italia (más de 493.000), Alemania (unos 215.000) y España (unos 84.000).

Gracias a las medidas adoptadas desde 1990 para impulsar la cooperación internacional, la economía nacional se ha visto impulsada con equipos, empleos y servicios destinados a atenuar las consecuencias del desastre de Chornóbyl, por un valor de más de 85 millones de dólares (sin contar la ayuda humanitaria proporcionada por organizaciones públicas y por particulares y de los fondos destinados a la recuperación de niños y adolescentes en el extranjero).

Belarús y la Federación de Rusia llevan a cabo programas conjuntos destinados a superar las consecuencias del desastre de Chornóbyl y que sirven de complemento a las iniciativas nacionales. En el período comprendido entre 1998 y 2022 se ejecutaron cinco programas de ese tipo, a los que la República de Belarús aportó una financiación total de unos 67 millones de dólares.

La República de Belarús ha recibido un importante apoyo internacional en forma de programas y proyectos de asistencia técnica por parte de los organismos del sistema de desarrollo de las Naciones Unidas, así como de los Gobiernos de China, Japón, Suiza y Francia, y a través de programas de la Unión Europea.

En su septuagésimo primer período de sesiones, la Asamblea General de las Naciones Unidas proclamó el 26 de abril Día Internacional de Recordación del Desastre de Chornóbyl ([A/RES/71/125](#)), lo que revestía un gran carácter simbólico.

El 23 de abril de 2024 se dedicó una reunión del Consejo para el Desarrollo Sostenible de Belarús celebrada en Minsk al Día Internacional de Recordación del Desastre de Chornóbyl. Al acto asistieron los dirigentes de administraciones públicas nacionales y regionales, representantes de organizaciones internacionales y agencias de las Naciones Unidas en Belarús, del Parlamento de Belarús y de distintas ONG, jóvenes embajadores de los Objetivos de Desarrollo Sostenible y jefes de misiones diplomáticas acreditadas en la República de Belarús. Los participantes discutieron, entre otras, cuestiones de política estatal relativas a la mitigación de las consecuencias del accidente de la central nuclear de Chornóbyl, el desarrollo regional y las innovaciones legislativas en pro de la seguridad nuclear y radiológica.

Belarús considera que la cooperación internacional en torno a los problemas derivados del desastre de Chornóbyl seguirá siendo relevante a largo plazo, toda vez que parte de los territorios afectados nunca volverán a ser habitables.

A pesar de que la cuestión de la cooperación internacional sobre el desastre de Chornóbyl está cada vez más politizada, Belarús seguirá promoviendo la cuestión de Chornóbyl en la agenda internacional, entre otros medios a través de la resolución de la Asamblea General de las Naciones Unidas titulada “Consecuencias que aún perduran del desastre de Chornóbyl”, que Belarús patrocinó en 2016 y cuya autoría sigue correspondiendo al Estado bielorruso.

Confiamos en seguir cooperando con todos los asociados para superar las consecuencias a largo plazo del desastre de Chornóbyl y lograr implementar los Objetivos de Desarrollo Sostenible en las regiones afectadas.

---