

Junta de Gobernadores

GOV/2023/59/Corr.1

23 de noviembre de 2023

Distribución reservada

Español

Solo para uso oficial

Punto 6 del orden del día provisional
(GOV/2023/56 y Add.1)

Seguridad Tecnológica Nuclear, Seguridad Física Nuclear y Salvaguardias en Ucrania

Corrección

1. El primer punto de la página 37 bajo el encabezado “Sucesos en las centrales nucleares de Jmelnitski, Ucrania del Sur y Rivne” debe modificarse para que diga: “El 21 de septiembre, la Misión de Asistencia y Apoyo del OIEA a la Central Nuclear de Rivne (ISAMIR) informó de que se había producido un apagón de la central en la ciudad vecina de Varash, causado por el corte de emergencia de la línea de transmisión de energía eléctrica de 110 kV que suministra electricidad a la ciudad desde la central nuclear de Rivne (RNPP). El suministro eléctrico se restableció en una hora y no hubo repercusiones sobre el funcionamiento en condiciones de seguridad tecnológica y física de la RNPP.”
2. El segundo punto de la página 38 bajo el encabezado “Sucesos en las centrales nucleares de Jmelnitski, Ucrania del Sur y Rivne” debe modificarse para que diga: “El 11 de octubre, la ISAMIR informó de que la RNPP había finalizado el mantenimiento programado de la unidad 2, durante el cual cargó con éxito un nuevo tipo de combustible en el reactor de la unidad 2. Una vez reiniciado, el reactor volvió a conectarse a la red.”