

Reactor nuclear sufre fuga radiactiva en Noruega



La Habana, 25 oct (RHC) La Autoridad de Protección Radiológica de Noruega revelaron a través de un comunicado en su sitio digital que un reactor nuclear de investigación del país sufrió este lunes una fuga de yodo radiactivo.

"la fuga radiactiva se debió a un fallo técnico durante el tratamiento de combustible en la sala del reactor", aseguró la información.

La entidad agregó que el escape fue de pequeñas dimensiones y que en estos momentos tratan de solucionar el problema.

La fuga ocurrió a las 13:45 (hora local) en el reactor de Halden, situado en el sureste de Noruega (condado de Ostfold).

La localidad de Halden está ubicada a poco más de 120 kilómetros por carretera de Oslo. El personal que trabajaba con el reactor fue evacuado rápidamente al sonar la señal de la alarma.



Radio Habana Cuba