

**Nota para los medios informativos OMS/20
11 de julio de 2008**

**LOS ESTADOS MIEMBROS DEL OIEA Y ORGANIZACIONES
INTERNACIONALES CONCLUYEN UN ENSAYO
DE SUS PLANES DE EMERGENCIA**

Ginebra, 11 de julio de 2008 - La Organización Mundial de la Salud (OMS) finalizó hoy un simulacro de emergencia por radiación de dos días de duración. En el ensayo se simuló un accidente en la central nuclear de Laguna Verde en México. Coordinado por el Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA), el ejercicio se llevó a cabo en cooperación con 74 Estados miembros del OIEA y nueve organizaciones internacionales.

Se utilizaron en el ensayo todos los sistemas de la OMS, incluidas la Sede en Ginebra, la sede regional en Washington, y la Oficina de país en México. Se mantuvo una coordinación permanente con la Unidad de Emergencias y el Centro Nacional de Enlace para el RSI (2005) del Ministerio de Salud de México.

En este momento se están evaluando los resultados del simulacro.

Estos ejercicios de simulación son un aspecto fundamental de la acción internacional encaminada a la plena preparación para responder ante cualquier incidente o emergencia de carácter radiológico o nuclear en todo el mundo. Conforme al Reglamento Sanitario Internacional (2005), y en su calidad de organismo líder en cuestiones de salud en el sistema de las Naciones Unidas, la OMS tiene el mandato de coordinar la respuesta de salud pública en el plano internacional ante todo tipo de riesgos y emergencias que afecten a la salud pública, incluidos los incidentes radionucleares.

El Centro de Incidentes y Emergencias (IEC) del OIEA y los centros de operaciones de emergencia de los Estados miembros y las organizaciones internacionales se activaron al máximo como parte del ejercicio. El IEC fue avisado del accidente simulado en México e informó a los Estados miembros y a las organizaciones internacionales sobre el simulacro de emergencia. El Centro también coordinó la respuesta a las solicitudes de asistencia de los Estados miembros afectados.

El ejercicio fue preparado por el Grupo de Trabajo sobre Ejercicios Internacionales Coordinados, en el marco del Comité Interorganismos para la respuesta a los accidentes nucleares (IACRNA). En esta ocasión, el grupo estuvo integrado por el OIEA, la Organización de las Naciones para la Agricultura y la Alimentación (FAO), la Agencia para la Energía Nuclear de la Organización de Cooperación y Desarrollo Económicos (OCDE/NEA), la Organización Mundial de la Salud (OMS), la Organización Meteorológica Mundial (OMM), México, y sus países vecinos.

Para más información sírvase dirigirse a:

Sra. Nada Osseiran, Responsable de Promoción y Comunicación, Salud Pública y Medio Ambiente, OMS, Ginebra, tel. +41 22 791 4475, móvil +4179 445 1624, fax +41 22 791 4127. Correo electrónico: osseirann@who.int

Sra. Sari Setiogi, Responsable de Relaciones con los Medios, Seguridad Sanitaria y Medio Ambiente, tel. +41 22 791 3576, móvil +4179 701 9467, fax +41 22 791 4721. Correo electrónico: setiogis@who.int.

Sr. Daniel Epstein, Oficial de información, Organización Panamericana de la Salud/Organización Mundial de la Salud, tel.

(1 202) 974-3459 oficina. Móvil +1 202 316-5679. Correo electrónico: epsteind@paho.org.