

15,000 muertos y pánico por la tragedia nuclear

Jersey City, Estados Unidos, Abril 30 (UPI). El editor de un periódico de ucranianos afirmó hoy que una fuente de Kiev aseguró que unas 15,000 personas podrían haber muerto en el accidente nuclear en la Unión Soviética y agregó que la falta de información estaría creando pánico

Accidente ruso afecta a industria nuclear EU

Washington, Abril 30 (UPI). El accidente en un reactor atómico de la Unión Soviética contribuirá a los pesares de la industria nuclear de Estados Unidos, en la cual se invirtió más dinero que en la exploración espacial o la guerra de Vietnam, pero que se halla atascada en requisitos de seguridad, suspicacia del público, proble-

mas financieros y baja de la demanda.

La industria nuclear estadounidense ha invertido 150,000 millones en un proyecto, entusiasta hace dos décadas, para generar energía eléctrica, y el centenar de plantas en operación suministra 16 por ciento de la energía consu-

—Pasa a la página 27—

Agricultura soviética afectada por accidente

Moscú, Abril 30 (UPI). El accidente nuclear podría contaminar la más rica región agrícola de la Unión Soviética, que se extiende hacia el sur de la planta de Chernobyl y ha sido conocida históricamente como "el granero de Rusia".

Unos 68 millones de personas viven en esta franja de la URSS que se extiende

desde Estonia al Norte hasta las orillas del Mar Negro al sur. Los ríos circulan por este territorio donde se hallan grandes ciudades como Kiev, Minsk, Riga, Odessa, Tallinn y Vilnius.

Pero pocos kilómetros más al sur el río Pripyat desemboca en el Dnieper cuyas aguas riegan a lo

—Pasa a la página 68—

Fustiga a soviéticos por versión de tragedia

Washington, Abril 30 (UPI). El presidente de la Agencia de Control de Armas y Desarme, Kenneth Adelman, descartó como "ridícula" la afirmación soviética que en el accidente nuclear en la gigantesca planta atómica en Ucrania sólo hubo dos muertos.

Adelman dijo que según fue informado, existía un "área letal" en el local del

accidente y que los soviéticos habían evacuado un radio de 30 kilómetros alrededor de la planta.

El accidente nuclear ocurrió el sábado en la planta de Chernobyl, unos 130 kilómetros al norte de Kiev, la capital de Ucrania, y podría haber causado 2,000 muertes.

—Pasa a la página 27—

entre los residentes de esa ciudad.

Zenon Snylyk, editor de "Svoboda" en Estados Unidos, un periódico traducido al inglés en el estado de Nueva Jersey, dijo que pudo ponerse en contacto con una fuente en Kiev luego de intentos frustrados de más de un día.

"Hasta anoche, este hombre (la fuente) dijo que unas 10,000 ó 15,000 personas habrían muerto", dijo Snylyk. "Todos los hospitales están llenos de gente que sufre de quemaduras de radioactividad", agregó.

La prensa soviética insistió hoy que el accidente del reactor provocó sólo dos víctimas y rechazó informes no confirmados que indicaron que la cifra de muertos podría alcanzar a 2,000 personas.

Snylyk dijo que el estimado de su fuente se basa en observaciones visuales y aseguró que "definitivamente" el hombre puede ver lo que está pasando en los hospitales.

—Pasa a la página 68—

Urgen a turistas abandonar Kiev

Moscú, Abril 30 (UPI). Las embajadas de países occidentales urgieron hoy a los turistas procedentes de esas naciones a abandonar el área afectada por el

—Pasa a la página 21—



Reuters. Radiofoto para LA PRENSA GRAFICA

LIDER OPOSITOR. Oslo, Abril 30 (Reuters). Gro Harlew Brundtland, líder opositor, será llamado a integrar el nuevo Gabinete del primer ministro Kaare Willoch.



Reuters. Radiofoto para LA PRENSA GRAFICA

HELDER CAMARA. Aras, Francia, Abril 30 (Reuters). El llamado: "obispo de los pobres", Helder Camara, de Recife, Brasil, se encuentra en esta ciudad para oficiar mañana una misa en Notre Dame, Paris.

Advierten por la contaminación de aguas en Suecia

Estocolmo, Abril 30 (UPI). Las autoridades de Suecia advirtieron hoy a los pobladores que no beban agua de pozo debido a que contiene partículas radioactivas producidas por el accidente nuclear en la Unión Soviética.

"Descubrimos que la radioactividad en el agua es tan alta que es urgente abstenerse de la misma", dijo el jefe del Instituto de Radiación de Suecia, Gunnar Bengtsson.

Sin embargo, manifestó que la advertencia se refiere únicamente a agua de pozo o de arroyos y no al agua potable.



PLANTA NUCLEAR. Helsinki, Abril 30 (AP). Esta foto, tomada de una pantalla de TV, muestra la planta nuclear de Chernobyl después del accidente. La que fue captada el Miércoles de un programa de noticias de la televisión finesa.

Pide a Rusia suspender "su reactor" en Cuba

Washington, Abril 30 (UPI). La senadora Paula Hawkins, republicana de Florida, reaccionando ante el desastre nuclear en la Unión Soviética, pidió al gobierno soviético que suspenda temporalmente la construcción de un reactor en Cuba.

En cartas separadas al presidente Ronald Reagan y al líder soviético Mikhail

Gorbachev, Hawkins dijo que la construcción de la planta debería suspenderse hasta que los gobiernos soviético y cubano puedan garantizar su seguridad.

"Estoy enterada de que la Unión Soviética da asistencia al gobierno de Cuba para la construcción de una instalación nuclear cerca de Cienfuegos", dijo Hawkins a Gorbachev.

Dramático informe de un operador soviético

La Haya, Abril 30 (UPI). Un radioaficionado holandés que escuchó una conversación de radio desde la zona del accidente nuclear soviético dijo hoy que un operador de radio ruso informó sobre "varios cientos de muertos y heridos".

El radioaficionado Annis Kofman dijo en una entrevista que captó la conversación anoche entre un ra-

dioaficionado soviético que estaba a unos 30 kilómetros del accidente y un operador de radio en Japón.

Kofman dijo que el soviético señaló que "tenemos que saber que no fue uno sino dos los reactores los que se derritieron, destruyeron y ardiereon. Hay varios cientos de muertos

—Pasa a la página 17—

Desastre ruso podría afectar 100 mil personas

Boston, Abril 30 (UPI). Una doctora australiana que obtuvo el Premio Nobel dijo que el desastre en un reactor nuclear soviético puede contaminar con sustancias radioactivas a unas 100,000 personas y "significar el fin" de la era nuclear.

Helen Caldicott, presidenta emérita de la Sociedad de Médicos por la Res-

ponsabilidad Social, integrada por ganadores del Premio Nobel, dijo a UPI que de acuerdo a informes ofrecidos sobre los alcances del accidente en la planta de energía nuclear de Chernobyl, Kiev, entre 10,000 y 100,000 soviéticos serán afectados por radiación aguda en el lapso de

—Pasa a la página 61—

Accidente nuclear afecta a europeos

Washington/Moscú, Abril 30 (DPA). El accidente en la central nuclear soviética de Chernobyl fue provocado por una explosión que fundió el núcleo de uno de los cuatro reactores, según trascendió hoy de círculos gubernamentales norteamericanos.

La información de estos círculos procede del Servicio Secreto de los Estados Unidos.

La Unión Soviética no confirmó la información, limitándose hoy a reportar que el accidente fue el Sábado pasado.

El edificio en que se encuentra el reactor se encontraba todavía ayer en llamas, no estando aún fuera de peligro el edificio vecino, en el cual está ubicado otro reactor, afirmaron los círculos gubernamentales de Washington.

—Pasa a la página 21—

Reuters. Radiofoto para LA PRENSA GRAFICA

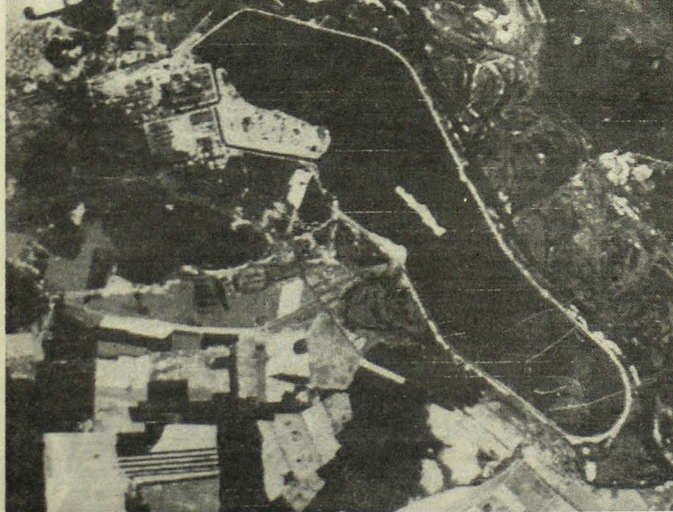


FOTO DE SATELITE. Chernobyl, Rusia, Abril 30 (Reuters). Esta fotografía de satélite muestra la planta nuclear de Chernobyl, en Ucrania. La estación de poder está situada en el borde Occidental, iz-

quierda, de un gran estanque para enfriamiento adyacente al Río Pripyat. Una red de calles es fácilmente visible dentro del contorno rectangular de la planta misma.