

El tal debate fue muestra cabal de lo efectiva que es la mayoría de los políticos mexicanos en su labor de matapasionés.



## Respuesta a EU en cualquier parte del mundo si nos ataca: Irán

■ 41

## Sin peros, la CIA realizó en Europa alrededor de mil vuelos clandestinos

■ Silencio cómplice de gobiernos, acusa eurodiputado

■ 41

## Raúl Castro pide a militares garantizar la sobrevivencia del sistema cubano

GERARDO ARREOLA, CORRESPONSAL ■ 45

## Censura y reprime Bush a científicos que le incomodan

■ 2a

### columnas

ASTILLERO • JULIO HERNÁNDEZ LÓPEZ	4
DINERO • ENRIQUE GALVÁN OCHOA	6
MEXICO SA • CARLOS FERNÁNDEZ-VEGA	40
NAVEGACIONES • PEDRO MIGUEL	60
ANTROBIOTICA • ALONSO RUVALCABA	9a

### opinión

OCTAVIO RODRÍGUEZ ARAUJO	32
ADOLFO SÁNCHEZ REBOLLEDO	33
SERGIO ZERMEÑO	33
JOHN SAXE-FERNÁNDEZ	36
ÁNGEL GUERRA CABRERA	44
JAVIER FLORES	3a
OLGA HARMONY	6a

# Homenajes y protestas a 20 años de Chernobyl

■ JUAN PABLO DUCH

CORRESPONSAL

## Abre Ucrania documentos secretos: millones de seres estuvieron expuestos a la radiación

MOSCU, 26 DE ABRIL. El vigésimo aniversario de la peor catástrofe nuclear de la historia, que se cumplió este miércoles, devino en una jornada de emotivos actos en memoria de las víctimas de Chernobyl en Ucrania, Bielorrusia y Rusia, pero también sirvió de referencia para protestas de la oposición en Minsk y de los ecologistas en Moscú.

Miles de velas se encendieron esta madrugada en Ucrania, donde ocurrió la doble explosión del cuarto reactor de la central nuclear de Chernobyl por una combinación de errores humanos y tecnológicos.

A la una con 23 minutos de hoy, la hora exacta en que se registró el primer estallido el 26 de abril de 1986, sonaron en señal de duelo las campanas de todas las iglesias de esa república eslava y se celebró una misa de réquiem.

Junto con los miembros de su gobierno, legisladores y destacados intelectuales, el presidente ucraniano Víktor Yushenko asistió a la ceremonia religiosa oficiada por el

arzobispo metropolitano de Kiev, Vladimir, en el templo de San Mijail, en cuyo territorio se ubica el monumento a los héroes de Chernobyl.

Hacia el mediodía, Yushenko viajó en helicóptero a Chernobyl y sobrevoló la zona de exclusión, territorio altamente contaminado por la radiación que abarca 30 kilómetros alrededor de la planta atómica, clausurada definitivamente hace cinco años y cuatro meses.

“Debemos devolver Chernobyl a Ucrania como zona de desarrollo. Después de 20 años de dolor y sufrimiento, tenemos que recuperar esta tierra sagrada para todos nosotros”, dijo Yushenko en un mitin solemne junto a la antigua central.

Ahí se rindió homenaje a los *liquidadores*, voluntarios que en su momento llegaron de toda la antigua Unión Soviética para, al costo de su salud y muchas veces de su vida, sofocar el incendio de

nueve días, desactivar durante años el vasto territorio contaminado y construir el sarcófago de hormigón y acero que selló el reactor.

Aún queda mucho por hacer en Chernobyl y, por lo pronto, es indispensable construir otro sarcófago sobre el reactor. En caso contrario, de no poder reunir las grandes inversiones que requiere la magna obra, habrá nuevas y muy graves fugas radiactivas, pronostican los científicos ucranianos.

Yushenko también visitó Slavutych, que se construyó para reubicar a los sobrevivientes de Pripjat, la hoy ciudad fantasma donde, a 900 metros de distancia de lo que sería el foco radiactivo, vivía el personal de la central nuclear y sus familias.

Con ocasión de este aniversario, el servicio de seguridad de Ucrania desclasificó algunos documentos relacionados con la catástrofe, entre éstos un peritaje que cuantificó en

el equivalente a 30 toneladas de trinitrotolueno la potencia de las explosiones que destruyeron el cuarto reactor.

También se expusieron al público gráficos elaborados para las autoridades de entonces, hasta ahora secretos, que revelan la dinámica de la radiación en Kiev, las primeras semanas después del desastre. Estos gráficos confirman que cientos de miles de habitantes de la capital ucraniana desfilaron el primero de mayo de 1986 bajo una lluvia, tan intensa como imperceptible, de partículas radiactivas.

En Bielorrusia también hubo actos oficiales y ceremonias religiosas. El nuevo balance de ese gobierno, a 20 años del desastre, es: un tercio de su territorio contaminado y 20 por ciento de la población, esto es, cerca de un millón 800 mil personas, sometida en mayor o menor grado a la radiación.

A PAGINA 44



Ante el monumento a las víctimas del desastre nuclear de Chernobyl en Kiev, Ucrania, una mujer muestra el retrato de su hijo, quien murió de cáncer tras participar en las labores para descontaminar las zonas aledañas a la planta atómica ■ Ap