



hilodirecto

NUEVOS MIEMBROS NO PERMANENTES DEL CONSEJO DE SEGURIDAD

La Asamblea General de la ONU eligió a Chile como uno de los cinco nuevos miembros no permanentes del Consejo de Seguridad durante el bienio 2014-2015, en representación del Grupo de América Latina y el Caribe (GRULAC). Los otros miembros no permanentes electos fueron Lituania, Arabia Saudita, Nigeria y Chad, que van a sustituir a Azerbaiyán, Paquistán, Marruecos y Togo. Así, el Consejo de Seguridad complementará a partir de enero del próximo año a los otros cinco representantes no permanentes: Argentina, Australia, Ruanda, Corea del Sur y Luxemburgo. Estos países interactúan con los cinco miembros permanentes del Consejo de Seguridad: China, Francia, Estados Unidos, Reino Unido y Rusia. (Notimex)

OMS: “LA CONTAMINACIÓN DEL AIRE CAUSA CÁNCER”



FOTO: RT

La Organización Mundial de la Salud (OMS) anunció este jueves que ha incluido a la contaminación ambiental como uno de los elementos que causan cáncer en los seres humanos. Esta declaración la hizo en Ginebra el doctor Kurt Straif, de la Agencia Internacional para la Investigación del Cáncer (IARC, por sus siglas en inglés), organismo miembro de la OMS. “El aire que respiramos está contaminado con una combinación de diferentes sustancias cancerígenas”, afirmó el presidente de la sección especializada de la IARC. Según los datos de la IARC, en el 2010 se registraron 223 mil casos de muertes por cáncer de pulmón provocado por la contaminación. (Russia Today)

SERIE DE ATENTADOS EN IRAQ

Al menos 53 muertos dejaron una serie de atentados perpetrados en Iraq, con lo que suman 380 el total de víctimas registradas en lo que va de octubre por ataques terroristas. El mayor número de víctimas se registró en Bagdad, con al menos 32 fallecidos, a raíz de la explosión de nueve coches-bomba en distintos barrios de la ciudad. Desde enero de este año suman 5 mil 060 los muertos por ataques terroristas. (ANSA)

NUEVA SOLUCIÓN AL MISTERIO DEL YETI
Científicos de la Universidad de Oxford, Reino Unido, dicen haber resuelto de una vez por todas el misterio del abominable hombre de las nieves. Los investigadores sometieron a pruebas de ADN muestras de pelo encontradas recientemente en el Himalaya de lo que se cree son criaturas tipo Yeti. Los resultados indicaron una equivalencia genética con un antiguo oso polar de Noruega. Los científicos creen que se trata de una subespecie de oso pardo que habita en las alturas del Himalaya que ha sido confundida con la mítica bestia. (BBC)

INUNDACIONES EN TAILANDIA



FOTO: EFE

Las autoridades de Tailandia elevaron a 68 el número de muertes causadas por las inundaciones que afectan a más de una veintena de provincias del país, sobre todo en la parte central y norte, desde hace un mes. El Departamento de Prevención y Mitigación de Desastres señaló que las riadas afectan a más de 674 mil personas. Las inundaciones provocadas por las lluvias del monzón habitual en estas fechas, también han causado decenas de fallecidos en otros países del Sudeste Asiático como Camboya, Laos y Vietnam. (EFE)

CELAC pide en ONU fin de violaciones en materia de información

NACIONES UNIDAS.—La Comunidad de Estados Latinoamericanos y Caribeños (CELAC) demandó el jueves en Naciones Unidas el fin de las violaciones en materia de información, como el espionaje y la invasión del espacio radioeléctrico.

En su condición de Presidente Pro Témpore del bloque regional de 33 países, Cuba intervino en la Cuarta Comisión (Política Especial y Descolonización) de la Asamblea General, en la cual defendió “un nuevo orden mundial de la información y de la comunicación, más justo y eficaz, destinado a fortalecer la paz y la comprensión internacional”, reportó PL.

Al respecto, recordó que en el debate general de la Asamblea —acontecido entre el 24 de septiembre y el 1 de octubre— varias naciones llamaron la atención sobre actos de espionaje global, sacados a la luz pública por el excontratista de seguridad estadounidense Edward Snowden, quien reveló un programa

mundial de espionaje ejecutado por Washington.

La CELAC también manifestó en la Cuarta Comisión preocupaciones por la violación del espacio radioeléctrico, incluyendo los de países miembros de la Comunidad, en contravención de las regulaciones de la Unión Internacional de Telecomunicaciones.

El caso de Cuba es el más conocido a nivel regional e internacional, por las agresiones en su contra desde territorio de Estados Unidos, con transmisiones de radio y televisión destinadas a subvertir el orden interno.

Respecto al auge de la comunicación electrónica, alertó sobre la creciente brecha digital entre los países desarrollados y en desarrollo, y sus negativas consecuencias.

La CELAC también reafirmó su pleno respeto a la libertad de expresión y de prensa, instando a su ejercicio con responsabilidad y en sintonía con el marco legislativo nacional pertinente y los instrumentos de Naciones Unidas.

Insiste Presidente venezolano en pobreza cero para el 2019

CARACAS.—El presidente venezolano, Nicolás Maduro, insistió el jueves en la divisa de Pobreza Cero como una de las metas de su ciclo de seis años al frente del Gobierno.

“Nuestra meta luego de los avances sociales (de la Revolución) es Pobreza Cero para el 2019, a pesar del saboteo burgués, con nuestro pueblo ¡venceremos!”, escribió el

Dignatario en su cuenta en la red social de Twitter, que registra más de un millón 400 mil seguidores.

Maduro aseguró igualmente que en el Día mundial por la erradicación de la pobreza, la Venezuela Bolivariana avanza hacia el futuro socialista con las misiones (programas sociales impulsados por el Ejecutivo nacional) de (Hugo) Chávez.



Brasil y Rusia luchan contra el ciberspionaje

BRASILIA.—Brasil y Rusia crearon un grupo de trabajo para intercambiar conocimientos y elaborar propuestas conjuntas sobre el combate al espionaje cibernético, tema que ganó preminencia tras conocerse la red de actividades clandestinas desarrolladas por la Agencia Nacional de Seguridad de Estados Unidos (NSA, por sus siglas en inglés) en Brasilia.

“Tenemos que estudiar la manera de controlar las armas cibernéticas, pero sin imponer restricciones a la creatividad ni al desarrollo tecnológico”, declaró el ministro de Defensa brasileño, Celso Amorim, quien se reunió con su par ruso, Serguei Shoigu.

Amorim manifestó al enviado del

presidente Vladimir Putin el interés brasileño en elaborar una reglamentación internacional, que el mes pasado fue defendida por la mandataria Dilma Rousseff al hablar en la ONU.

“El detalle sobre el cronograma y la composición de los grupos de trabajo en los campos cibernético y espacial quedará a cargo de los estados mayores conjuntos de ambos países”, añadió una nota del Gobierno brasileño citada por ANSA.

El despacho de Rousseff y las comunicaciones de la petrolera estatal Petrobras fueron espiados por agentes de la NSA, según la información del exmiembro de esa agencia, Edward Snowden.



FOTO: TÉLAM

Conmemoran en Argentina Día de la Lealtad

BUENOS AIRES.—Miles de personas conmemoraron en la emblemática Plaza de Mayo el Día de la Lealtad y expresaron su respaldo a la mandataria argentina, Cristina Fernández, quien se recupera de una operación por un hematoma en la cabeza, a diez días de cruciales elecciones legislativas.

Cada 17 de octubre se conmemora en Argentina el Día de la Lealtad ya que ese día de 1945 se produjo en Buenos Aires una gran movilización obrera y sindical que exigía la liberación del entonces coronel Juan Domingo Perón. Los manifestantes ocuparon Buenos Aires y lograron la libertad del prisionero. Al año siguiente, Perón sería elegido presidente de la nación. Es por ello que es considerado como el día del nacimiento del peronismo y uno de sus máximos símbolos. (SE)

Científicos españoles guardan minuto de silencio contra los recortes

MADRID.—Investigadores y profesores de universidades de toda España guardaron este jueves un minuto de silencio en protesta contra los drásticos recortes en las ayudas a la ciencia que están asfixiando la investigación.

AFP informa que en Madrid, decenas de investigadores, algunos vestidos de luto, otros con sus batas blancas de laboratorio, se congregaron al mediodía en las escalinatas de las facultades de Ciencias de la Universidad Complutense, una de las más antiguas del mundo.

Este “Día de Luto por la Ciencia”, organizado por el colectivo Carta Abierta por la Ciencia en España, que reúne a las principales organizaciones científicas del país, coincidió con el aniversario 79 de la muerte del médico español Santiago Ramón y Cajal, especializado en Histología, Premio Nobel de Medicina 1906.

“Queremos enviar el mensaje de que el Gobierno está paralizando completamente la investigación en España y condenándola a muerte con su política presupuestaria”, explicó a la AFP Carlos Andradás, presidente de la Confederación de Sociedades Científicas de España (COSCE).

La inversión pública en investigación científica cayó un 45 % entre el 2009 y el 2013, pese a que la partida presupuestaria que España dedicaba a este sector ya estaba muy por debajo de la de otros países europeos, según la COSCE.