

## INTERNACIONAL

## ESTADOS UNIDOS

## Pakistán investiga los vínculos del terrorista de Times Square

El Gobierno paquistaní informó ayer de posibles vínculos entre los talibanes y Faisal Shahzad, el sospechoso del atentado fallido del sábado en Nueva York. Se excluye así la hipótesis de que Shahzad actuara solo.— REUTERS

## INDIA

## Pena de muerte para el autor del atentado de Bombay

Un tribunal de Bombay condenó ayer a la pena de muerte al paquistaní Mohamed Ajmal Amir por su participación en el atentado en la capital económica de India, en noviembre de 2008, que causó 166 muertos.— AGENCIAS

## NIGERIA

## Jonathan jura como presidente tras la muerte de Yar'Adua

Goodluck Jonathan juró ayer como nuevo presidente de Nigeria. Jonathan, cristiano del sur del país, asumió el poder tras el anuncio de la muerte, el miércoles, del mandatario Umaru Yar'Adua [véase página 55].— AGENCIAS

## La desnuclearización de la OTAN

IGNACIO SOTELO



Un año ha pasado desde el famoso discurso del presidente Obama en Praga, en el que reiteraba algo tan obvio como que el futuro de la humanidad depende de lograr un mundo desnuclearizado. Un imperativo pendiente desde que en 1945 se arrojaron las dos primeras bombas atómicas. En 2007, conocidas personalidades políticas norteamericanas, como Henry Kissinger, George Shultz, William Perry, insistieron en la necesidad de llegar lo antes posible a un mundo desnuclearizado. Por insuperables que parezcan los obstáculos, y aunque en el mejor de los casos se tarde dos generaciones en acercarnos a esta meta, hay que ponerse desde ya manos a la obra.

El 8 de abril se ha firmado un acuerdo entre Estados Unidos y Rusia para reducir el arsenal nuclear de ambos países. No es novedad que las dos grandes potencias convengan otra vez reducir su arsenal atómico —el penúltimo acuerdo es de 1991—, pero sí el que en esta ocasión Obama haya redefinido la política nuclear de Estados Unidos, renunciando al empleo de armas atómicas, aun en el caso de ser atacado con armas de destrucción masiva por países que no las tengan.

No cabe duda que los enormes cambios ocurridos en los dos últimos decenios, así

como los altísimos costos que impone la renovación continua del arsenal atómico, han llevado a replantear la política nuclear, máxime cuando ha dejado de ser verosímil una confrontación atómica entre grandes potencias. Pero el cambio de actitud se ha debido tanto al rápido aumento de los países nuclearizados como, sobre todo, al enorme riesgo de que organizaciones terroristas accedan a estas armas. En la reunión en Washington del 12-13 de abril, en la que participaron 47 jefes de Estado y de Gobierno, los países con armas atómicas se comprometieron a impedir que grupos terroristas las alcancen.

Un aspecto preocupante, sobre todo por haber pasado inadvertido, es que la Unión Europea no haya desempeñado papel alguno en el nuevo rumbo de la política nuclear.

## La Unión Europea no ha desempeñado papel alguno en el nuevo rumbo de la política nuclear

## No proliferación y desarme atómico únicamente pueden caminar a la par

Naturalmente, se explica porque la política europea de defensa, de hecho, y casi de derecho, pertenece a la OTAN, una organización en principio defensiva que desde la desaparición de la Unión Soviética no ha podido determinar el enemigo del que nos defiende. Preocupada únicamente por ampliarse —aunque esto haya traído más problemas que beneficios, al dificultar las relaciones

con Rusia, tan importantes para la UE—, la única innovación sustantiva ha sido una guerra ofensiva en Afganistán, en que, para mayor inri, se ha mostrado muy poco eficaz. El fracaso anunciado a mediano plazo podría poner en cuestión la supervivencia misma de la organización atlántica.

El hecho es que la OTAN sigue basando la seguridad en el armamento nuclear, sin haber definido, acabada la guerra fría hace la friolera de 20 años, cuál es su estrategia. Ciertamente que la relación con el arsenal atómico de los años setenta, el disponible hoy se ha visto reducido en un 90%, pero también la ampliación hacia el este ha traído consigo que se encuentre cada vez más alejado de su frontera oriental, la única de la que podría provenir algún peligro.

Pese a que a largo plazo la desnuclearización es una tarea tan peliaguda como imprescindible, y que la nueva política nuclear de Obama no debe desacreditarse como un mero oportunismo que conlleva altos riesgos, como ha pretendido sin fundamento la derecha republicana, a nadie se le oculta que detrás de tamaño giro está la decisión de Irán de entrar en el club de los países nuclearizados. Irán se encuentra rodeado de países con armamento atómico. Al norte, Rusia; al oeste, Israel; al este Pakistán, India y China; al sur, los submarinos norteamericanos, y está convencido de que la invasión de Irak no se hubiera producido de haber tenido armas atómicas. Ahora bien, frenar a Irán no sólo exige una política común, harto improbable, de las grandes potencias que rivalizan por la hegemonía en la región, sino también volver a las condiciones que se formularon en el primer Tratado de No Proliferación, ya que no es viable que el armamento atómico permanezca a la larga monopolio de unos pocos. No proliferación y desarme nuclear únicamente pueden caminar a la par.



INITE



UPCI

## MANIFIESTO DE LA INGENIERÍA Y ARQUITECTURA ESPAÑOLAS DECÁLOGO DEL 7 DE MAYO DE 2010 EN DEFENSA DEL SERVICIO COLEGIAL DE VISADO COMO GARANTÍA DE LA INTEGRIDAD FÍSICA Y SEGURIDAD DE LAS PERSONAS



IIE



Mesa de la Ingeniería

Con motivo del Proyecto de Real Decreto sobre obligaciones de visado colegial de trabajos profesionales, derivado de la Ley 25/2009, de 22 de diciembre (Ley Omnibus), circulado el pasado 30 de abril, que amenaza gravemente las garantías de calidad y seguridad de la ciudadanía, las Ingenierías y Arquitectura manifestamos nuestra enérgica oposición a la decisión de restringir el visado colegial y declaramos que:

El Gobierno ha hecho un **desarrollo tendencioso e irresponsable** de la Ley Omnibus sin medir las consecuencias, ya que sin el visado se va a desarticular todo un sistema de garantías del trabajo de ingenieros y arquitectos, que funciona a un altísimo nivel. Este cambio radical de conceptos nos conducirá a una **desregulación salvaje** y a la práctica del **intrusismo** y obedece, simplemente, a una mera cuestión política y económica, insuficientemente sustentada.

Con este Real Decreto el **Gobierno no plantea mecanismos alternativos de garantías** lo cual dejará sin instrumentos eficientes y especializados de control a las Administraciones competentes, entorpeciendo y encareciendo los procedimientos de obtención de autorizaciones y licencias. Con ello se está perdiendo la oportunidad de mejorar el sistema de control a través de la incorporación de todo el conocimiento sobre la realidad nacional e internacional en el entorno técnico, que durante años los Colegios hemos adquirido.

El **visado colegial** es uno de los instrumentos de control más proporcionado y económico posible que garantiza la seguridad, reduce, bajo el principio de solidaridad, los elevadísimos costes de los seguros individuales y elimina barreras de entrada a nuestros jóvenes profesionales. Junto con la titulación académica, la habilitación profesional y los seguros de responsabilidad civil forman los pilares sobre los que se asienta la cadena de seguridad para los usuarios y consumidores finales de nuestras actuaciones.

Las Ingenierías y Arquitectura representan a más de **SETECIENTOS MIL profesionales** que trabajan para conseguir las mejores condiciones para los CUARENTA Y CINCO MILLONES de trabajadores y usuarios, velan por la seguridad de las personas y la protección de nuestro medio ambiente y gestionan y desarrollan tecnologías y empresas en todos los sectores de actividad, constituyendo el verdadero motor del desarrollo económico, siendo líderes en los sectores productivos de este país. En toda la UE existen cadenas de seguridad. La ruptura que supondría la eliminación del

obligatoriedad de visar los trabajos y proyectos de ingeniería y arquitectura perjudicará a su seguridad y calidad; este porcentaje se eleva al **92%** a la hora de resaltar que los Colegios deberían visar todos los trabajos técnicos en el ámbito de sus actuaciones.

El impacto del **coste del visado apenas alcanza el 0,03%** de las ejecuciones asociadas, por lo que el ahorro económico que supone su supresión es marginal. Además, los Colegios constituyen el único elemento de la Administración que ha implementado satisfactoriamente los procedimientos de administración electrónica que agilizan al máximo el tratamiento de la información.

Los Colegios apoyamos a los profesionales, brindándoles un **Seguro de Responsabilidad Civil** asumible, a coste mínimo, y reinvertiendo el coste del visado en actividades que revierten en nuestra sociedad y la protección de nuestro medio ambiente, a través de formación continua y especializada, publicación de estudios, apuesta por las nuevas tecnologías, etc. Además, dan trabajo a más de 20.000 empleados directos cuyos puestos de trabajo podrían estar en peligro.

Desde la creación del visado, en el año 1931, **toda la cadena de seguridad de la que pasó a formar parte ha demostrado ser un sistema de control eficaz, que se está atacando sin ninguna justificación real.**

Exigimos que las razones de peso expuestas por los colegios profesionales en afán de leal colaboración a los Ministerios de Fomento, Industria y Telecomunicaciones, Vivienda y Medio Ambiente, y Rural y Marino sean escuchadas y tenidas en cuenta, cosa que hasta ahora se nos ha negado.

Proponemos el aplazamiento de la aprobación del Real Decreto y la apertura de un debate bilateral entre ministerios y colegios profesionales, dada la importancia de los temas que se pretenden modificar con el Real Decreto. Si no se produce una modificación de la situación actual, nos obligarán a plantear recurso al futuro Real Decreto que sería consecuentemente escalado a otros tribunales, nacionales e internacionales, en función de las circunstancias.

**MANIFESTACIÓN EN MADRID, DESDE LA CALLE ALCALÁ, ESQUINA CON MARQUÉS DE CUBAS. HASTA EL MINISTERIO DE ECONOMÍA (ALCALÁ, 9)**