

Oliver Cann, director, relaciones con los medios, Tel.: +41797993405; Correo electrónico: [Oliver.Cann@weforum.org](mailto:Oliver.Cann@weforum.org)

## Más muros, más calentamiento, menos agua: Un mundo en riesgo en 2016

- Desde el medio ambiente hasta la seguridad internacional y la inminente Cuarta Revolución Industrial, el *Informe Riesgos Globales 2016* detecta riesgos en alza para 2016.
- Cada vez hay más evidencia de que las interrelaciones entre riesgos son cada vez más estrechas, como por ejemplo el cambio climático y las migraciones involuntarias o la seguridad internacional, a menudo con impactos impredecibles y de gran envergadura.
- La falta de mitigación y adaptación al cambio climático es el riesgo global número uno en términos de impacto. Las migraciones involuntarias a gran escala lideran la lista de riesgos en términos de probabilidad y constituyen la amenaza que más rápido avanza en cuanto a impacto y probabilidad. Los ciberataques están considerados como el mayor riesgo a la hora de hacer negocios en Norteamérica.
- Lea el informe completo [aquí](#).

**Londres (Reino Unido), 14 de enero de 2016:** El aumento de la probabilidad para todos los riesgos, tanto ambientales, sociales, económicos y tecnológicos, determinará la agenda global el presente año, según el *Informe de Riesgos Globales 2016* del Foro Económico Mundial.

En la encuesta anual de este año, casi 750 expertos evaluaron 29 riesgos globales en términos de impacto y probabilidad en un horizonte de 10 años. El riesgo con el mayor impacto potencial en 2016 ha resultado ser la **falta de mitigación y adaptación al cambio climático**. Esta es la primera vez desde que se publica el informe (2006) que un riesgo ambiental lidera la clasificación. Este año, los participantes han considerado que puede causar más daños que las **armas de destrucción masiva** (en 2.º lugar), las **crisis del agua** (3.º), las **migraciones involuntarias a gran escala** (4.º) y un **importante shock en el precio de la energía** (5.º).

El riesgo número uno en 2016 en términos de probabilidad, entretanto, son las **migraciones involuntarias a gran escala**, seguidas de los **fenómenos meteorológicos extremos** (2.º), la **falta de mitigación y adaptación al cambio climático** (3.º), el **conflicto interestatal con consecuencias regionales** (4.º) y los **grandes desastres naturales** (5.º).

Estamos ante un amplísimo panorama de riesgos, sin precedentes en los 11 años que el informe lleva midiendo los riesgos globales. Por primera vez, cuatro de las cinco categorías (ambientales, geopolíticas, sociales y económicos) figuran entre los riesgos de mayor impacto. La única categoría que no aparece es la de riesgos tecnológicos, donde los ciberataques ocupan el puesto más alto: 11.ª posición, tanto en probabilidad como en impacto.

Este panorama tan diverso llega en un momento en el que los estragos de los riesgos globales parecen estar incrementándose. El calentamiento producido en 2015 muy probablemente hará aumentar, por primera vez, la temperatura global media de la superficie en 1°C con respecto a la era preindustrial. El número de personas desplazadas en 2014 alcanzó los 59,5 millones según ACNUR, casi un 50 % más que en 1940. Los datos del informe parecen respaldar el aumento de la probabilidad de los riesgos globales, con los 24 riesgos que se llevan midiendo desde 2014 aumentando su probabilidad en los últimos tres años.

Además de medir su probabilidad y potencial impacto, el *Informe de Riesgos Globales 2016* también analiza las interconexiones entre los riesgos. Aquí, los datos sugieren que podría estar produciéndose una convergencia, con un reducido número de riesgos clave ejerciendo gran influencia. Los cinco pares de riesgos más interconectados en 2016 presentaron más interconexiones que en 2015. En la parte alta de la escala, los dos riesgos más interconectados de 2016 (la **profunda inestabilidad social** y el **desempleo estructural o subempleo**) representan el 5 % de todas las interconexiones.

El conocimiento de estas interconexiones es importante a la hora de ayudar a priorizar áreas de acción, además de planificar contingencias. «Sabemos que el cambio climático está exacerbando otros riesgos como las migraciones y la seguridad, pero estas no son las únicas interconexiones que están evolucionando rápidamente y teniendo un impacto en las sociedades, a menudo de formas impredecibles. Las medidas de mitigación frente a estos riesgos son importantes, pero la adaptación es fundamental», afirma Margareta Drzeniek-Hanouz, directora de competitividad y riesgos globales del Foro Económico Mundial.

### ¿Qué botón del pánico pulsar?

Los riesgos ambientales han ganado importancia en el panorama de los riesgos globales en 2016, a pesar de la

presencia en el horizonte de un gran número de otros riesgos altamente visibles. La desigualdad salarial, destacada en el informe de 2014, se refleja este año en las crecientes interconexiones que conllevan una profunda inestabilidad social, así como desempleo estructural, subempleo y las consecuencias adversas de los avances tecnológicos.

«Sucesos como los ataques terroristas y la crisis de los refugiados en Europa han incrementado la inestabilidad política hasta un nivel nunca visto desde la Guerra Fría. Esto amplía el contexto de incertidumbre ante el cual las compañías internacionales se verán forzadas a adoptar sus decisiones estratégicas. La necesidad de que los líderes empresariales consideren las implicaciones de estos riesgos sobre la presencia y la reputación de sus compañías, así como sobre su cadena de suministro, es ahora más acuciante que nunca», afirmó John Drzik, Presidente de Global Risk and Specialties en Marsh.

Los riesgos geopolíticos, uno de los riesgos más probables de 2015 (el conflicto interestatal con consecuencias regionales), también están presentes: mientras que el conflicto interestatal ha caído al cuarto lugar en cuanto a probabilidad, las armas de destrucción masiva ocupan el segundo puesto de los riesgos con mayor impacto, uno más que el pasado año y el puesto más alto jamás ocupado en este informe.

«El cambio climático está exacerbando más que nunca los riesgos asociados a las crisis del agua, la escasez de alimentos, la reducción del crecimiento económico, el debilitamiento de la cohesión social y el aumento de los riesgos para la seguridad. Al mismo tiempo, la inestabilidad geopolítica expone a las empresas a proyectos cancelados, licencias rechazadas, interrupciones en la producción, activos dañados y restricción de los movimientos transfronterizos de capital. A su vez, estos conflictos políticos entorpecen aún más la lucha contra el calentamiento global, puesto que reducen el potencial de cooperación política y favorecen el desvío de recursos, innovación y tiempo que podrían dedicarse a estrategias de prevención y resiliencia al cambio climático», declaró Cecilia Reyes, Chief Risk Officer de Zurich Insurance Group.

Podría existir un posible cisne negro en el área de los riesgos tecnológicos. Pese a que los ciberataques suben ligeramente en cuanto a probabilidad e impacto en 2016, otros, como la falta de infraestructura de información básica, parecen estar en declive, según los expertos. Las crisis tecnológicas aún no han afectado a las economías y a la seguridad de forma sistémica, pero el riesgo sigue siendo alto, aunque los expertos no lo hayan valorado suficientemente. Esta parece ser la opinión de un número cada vez mayor de líderes empresariales en un momento en el que nuestra encuesta de valoración de riesgos a la hora de hacer negocios por parte de líderes empresariales revela que los ciberataques son el principal riesgo en nada menos que ocho países, entre los que se encuentran EE.UU., Japón, Alemania, Suiza y Singapur.

## **La seguridad internacional, en primer plano**

Además de evaluar la probabilidad y el posible impacto de 29 riesgos globales, el *Informe de Riesgos Globales 2016* analiza en profundidad cómo el panorama de la seguridad global podría evolucionar en el futuro. El informe incluye los resultados de un estudio de un año de duración que examina tendencias actuales y posibles fuerzas determinantes para el futuro de la seguridad internacional.

Mediante su análisis de las interconexiones entre riesgos, el informe 2016 también explora tres áreas en las que los riesgos globales tienen el potencial de afectar a la sociedad. Estas son el concepto del «ciudadano (des)empoderado», el impacto del cambio climático sobre la seguridad alimentaria y el potencial de las epidemias para amenazar la cohesión social.

## **Riesgos a la hora de hacer negocios**

Por segundo año, el *Informe de Riesgos Globales* también aporta datos por países sobre cómo las empresas perciben los riesgos globales en sus países. El análisis de este año revela patrones nuevos en economías tanto avanzadas como emergentes. El desempleo y el subempleo se revelan como el riesgo que más preocupa a la hora de hacer negocios en más de un cuarto de las 140 economías cubiertas, y sobresale como el principal riesgo en dos regiones, el África subsahariana y Oriente Medio - Norte de África. La única región en la que no forma parte de los cinco primeros es Norteamérica. El shock del precio de la energía es el siguiente riesgo más extendido, y figura entre los cinco primeros a la hora de hacer negocios en 93 economías. Los ciberataques, mencionados anteriormente, se encuentran entre los cinco riesgos principales en 27 economías, lo que indica hasta qué punto esta amenaza creciente ha afectado a empresas de muchos países.

El *Informe de Riesgos Globales 2016* ha sido realizado con el apoyo de los socios estratégicos Marsh & McLennan Companies y Zurich Insurance Group. Este informe también ha contado con la colaboración de sus asesores académicos: la Oxford Martin School (Universidad de Oxford), la Universidad Nacional de Singapur, el Wharton Risk Management and Decision Processes Center (Universidad de Pensilvania), y la Junta Asesora del *Informe de Riesgos Globales 2016*.

## **Notas para los editores:**

Pueden ponerse en contacto con las siguientes empresas:

- Jason Groves, director de comunicaciones internacionales, grupo Marsh & McLennan (Reino Unido), +44 (0)20 7357 1455, [jason.groves@marsh.com](mailto:jason.groves@marsh.com)

- Pavel Osipyants, director senior de relaciones con los medios, Zurich Insurance Group (Suiza), +41 (0)44 625 20 13, [pavel.osipyants@zurich.com](mailto:pavel.osipyants@zurich.com)

Para más información acerca del *Informe de Riesgos Globales 2016*:

- Lea el **Resumen ejecutivo** [aquí](#)
- Vea la **rueda de prensa de presentación** en <http://wef.ch/live>
- Lea la **Agenda del Foro** en <http://wef.ch/agenda>
- Siga al **Foro en Twitter** en <http://wef.ch/twitter> y <http://wef.ch/livetweet> (hashtag #risks2016)
- Suscríbese a los **comunicados de prensa del Foro** en <http://wef.ch/news>
- Consiga más información acerca de la **reunión anual 2016** en <http://wef.ch/davos16>
- Siga el Foro en Facebook en <http://wef.ch/facebook>
- Siga al Foro en Google+ en <http://wef.ch/gplus>

---

El Foro Económico Mundial es una institución internacional comprometida a mejorar el estado del mundo por medio de una cooperación público-privada.

El Foro participa con líderes empresariales, políticos y otros líderes de la sociedad para darle forma a las agendas globales, regionales e industriales ([www.weforum.org](http://www.weforum.org)).



World Economic Forum, 91-93 route de la Capite, CH-1223 Cologny/Geneva  
Tel. +41 (0)22 869 1212, Fax +41 (0)22 786 2744, <http://www.weforum.org>