



Expertos de Davos presentan su informe sobre principales riesgos que corre la humanidad en 2017



La Habana, 11 enero (RHC)- Expertos del Foro Económico Mundial en Davos estiman que los problemas ambientales y geopolíticos representan la mayor amenaza para la humanidad en 2017, según el informe anual 'Global Risks Report 2017'.

Los analistas advierten también de otros peligros, como la migraciones masivas, los ataques terroristas a gran escala y el robo de datos digitales, en total, han identificado 30 riesgos globales, así como 13 tendencias que pueden fortalecerlos o cambiar la relación entre los mismos.

Los riesgos se dividen en cinco categorías: económicos; ambientales; geopolíticos; sociales; tecnológicos.

La composición de estas categorías no ha cambiado en comparación con el año anterior, con la única excepción del nuevo riesgo descrito como "ineficacia del Gobierno regional y global". Este es definido como la incapacidad de las instituciones regionales y globales para hacer frente a los problemas económicos, geopolíticos y ambientales.

Entre los diez riesgos más probables en 2017, tres pertenecen al sector del medio ambiente y tres al de la geopolítica, con los primeros ocupando las posiciones más elevadas: dos de los tres riesgos globales que más posibilidades tienen de manifestarse -fenómenos meteorológicos extremos y desastres naturales de gran magnitud- están integrados en esta categoría.

La segunda categoría más importante es la geopolítica, donde el riesgo más peligroso es el de



ataques terroristas a gran escala, seguido por los conflictos interestatales y la ineficacia de la administración pública.

Los analistas advierten, además, de una serie de factores que contribuyen al aumento de los riesgos geopolíticos, como un enfoque unilateral a la solución de problemas internacionales en vez de los esfuerzos colectivos de la comunidad mundial; la ineficiencia de las autoridades o las innovaciones tecnológicas.

En el tercer lugar se encuentra la categoría de los riesgos tecnológicos. Los expertos aseveran que el fraude o el robo de datos personales o profesionales ha alcanzado "niveles sin precedentes" y destacan entre los riesgos tecnológicos más probables en los próximos diez años los ataques cibernéticos a gran escala (sexto lugar entre los diez primeros).

En el 'top 10' se hallan también los riesgos sociales y económicos: la migración forzosa a gran escala y el comercio ilícito (que incluye el lavado de dinero, contrabando, etc.), respectivamente.

Por otro lado, estas son las 13 tendencias que pueden reforzar los riesgos o cambiar la relación entre los mismos: El envejecimiento de la población; el papel cambiante de las organizaciones internacionales (la ONU, el FMI, la OTAN); el cambio climático; la degradación ambiental; el crecimiento de la clase media en las economías emergentes; el aumento del sentimiento nacional; el aumento de la polarización de las sociedades; el aumento de las enfermedades crónicas; el aumento de la ciberdependencia; el aumento de la movilidad geográfica de la población; el aumento de la disparidad de ingresos y riqueza; el desplazamiento de los centros del poder; el aumento de la urbanización.

(RT)