**Huracanes, incendios y el cambio climático amenazan a las empresas: Zurich Resilience Solutions calcula el riesgo hacia 2100**

Ciudad de México. 18 de junio de 2025.- El cambio climático ya tiene un impacto directo en la economía mundial. Datos de Deloitte y Zurich Resilience Solutions (ZRS), indican que, si no se toman medidas urgentes, el calentamiento global podría provocar pérdidas económicas acumuladas por 178 billones de dólares entre 2021 y 2070.

Al respecto, el desafío para las compañías radica en identificar, gestionar y reportar su exposición a los riesgos climáticos. Sin embargo, para muchas empresas, dar el primer paso puede parecer confuso ¿Por dónde empezar y cómo entender realmente el nivel de riesgo al que están expuestas?

Ante esta necesidad global, ZRS desarrolló **Climate Spotlight,** una solución digital de autoservicio diseñada para ayudar a las empresas y entidades públicas a comprender y gestionar su exposición a riesgos climáticos físicos. La herramienta evalúa múltiples ubicaciones bajo distintos escenarios de cambio climático, con una proyección de su evolución hasta el año 2100.

Esta herramienta diseñada por los expertos de ZRS permite identificar vulnerabilidades climáticas específicas y alinear las decisiones empresariales con marcos internacionales como el TCFD (Task Force on Climate-related Financial Disclosures) y la CSRD (Corporate Sustainability Reporting Directive), cada vez más relevantes en América Latina.

Para México, una herramienta de este tipo se vuelve de vital importancia contemplando que los efectos del cambio climático ya están generando pérdidas multimillonarias tanto para el sector público como para las empresas. Un ejemplo es el Huracán Otis, que en octubre de 2023 azotó al puerto de Acapulco, dejando [afectaciones en el 80 %](https://es.weforum.org/stories/2025/03/como-los-riesgos-climaticos-estan-reformulando-las-respuestas-empresariales/) de los hoteles del puerto y daños estimados en 16 mil millones de dólares.

En este contexto, es vital identificar con anticipación la exposición a riesgos como huracanes, incendios forestales, inundaciones y sismos, entre otros fenómenos naturales que se presentan en el país.

* ¿Cómo funciona Climate Spotlight?

Climate Spotlight Core es una plataforma digital e interactiva que permite analizar hasta 100 ubicaciones en minutos, a través de un panel de control visual, intuitivo y disponible 24/7. Su funcionamiento se basa en tres pilares:

* **Carga simple de datos**: las organizaciones ingresan las coordenadas de sus activos y en minutos obtienen un diagnóstico climático integral.
* **Dashboard interactivo:** visualiza la evolución del riesgo climático por ubicación, tipo de amenaza *(inundaciones, sequías, olas de calor, tormentas, etc.)*
* **Reportes descargables**: facilita la comunicación interna y externa de riesgos, integrando hallazgos a reportes ESG, TCFD o materiales de inversión.

Además, la plataforma permite colaboración entre equipos, navegación por filtros específicos (por amenaza, región o grado de riesgo), y ofrece acceso a recursos educativos y soporte técnico.

Por otra parte, está Climate Spotlight Expert, que ofrece un análisis más profundo y personalizado para organizaciones con necesidades más complejas, lo que les permite evaluar un número ilimitado de ubicaciones e incorporar métricas económicas específicas. Climate Spotlight Expert lleva el análisis de riesgo al siguiente nivel con evaluaciones a nivel de sitio, ayudando a evaluar vulnerabilidades actuales y futuras, y proporcionando estimaciones de pérdidas y medidas de adaptación específicas.

En ambos casos, la solución les permite analizar en cuatro horizontes temporales de proyección: actual (2024), corto plazo (2015-2045), mediano plazo (2045-2075) y largo plazo (2070-2100). La plataforma destaca por emitir reportes y gráficos intuitivos, fáciles de consultar, y basados en datos exclusivos de Zurich.

En un contexto en el que la volatilidad climática, la presión regulatoria y las expectativas de inversión se cruzan, Zurich reafirma su compromiso con la protección desde la prevención, ayudando a las organizaciones a ser más resilientes, sostenibles y estratégicas mediante el uso de datos como un activo estratégico.

-o0o-

**Acerca de Zurich y Zurich Resilience Solutions**

Zurich Insurance Group (Zurich) es una aseguradora líder multicanal que se especializa en gestión y prevención de riesgos. Zurich atiende tanto a personas como a empresas en más de 200 países y territorios. Fundada hace 150 años, Zurich está transformando los seguros ya que ofrece cada vez más servicios de prevención, como aquellos que promueven el bienestar y mejoran la resiliencia climática. Reflejando su propósito de “crear juntos un futuro más brillante”, Zurich aspira a ser una de las empresas más responsables y de mayor impacto en el mundo. Tiene como objetivo emisiones netas cero para 2050, y tiene la calificación ESG más alta posible de MSCI. El Grupo Zurich tiene alrededor de 60,000 empleados y tiene su sede en Zurich, Suiza.

Zurich Resilience Solutions (ZRS) es una unidad especializada de consultoría en riesgos de Zurich, dedicada a ayudar a las empresas a prepararse para un futuro resiliente. Su objetivo es empoderar a las organizaciones para que puedan anticipar y responder proactivamente a los riesgos. Para conocer más sobre los servicios de ZRS y Climate Spotlight, visita: <https://www.zurich.com.mx/zurich-resilience-solutions>