

Adaptarse hoy, liderar mañana: Zurich lleva resiliencia climática al centro del *Mexico Carbon Forum 2025*

Ciudad de México, 30 de septiembre de 2025 — Con una participación destacada como patrocinador y aliado técnico, Zurich Resilience Solutions (ZRS) se sumó a la quinta edición del *Mexico Carbon Forum 2025*, uno de los encuentros más relevantes en América Latina sobre cambio climático, sostenibilidad corporativa y transición energética.

El foro reunió a más de 2,200 participantes, 180 panelistas, 60 stands y representantes de 11 estados de la República Mexicana. Además, convocó a líderes y organizaciones de países como Argentina, Brasil, Canadá, Colombia, España, Estados Unidos, Paraguay y Reino Unido, consolidándose como un espacio de diálogo multilateral frente a los desafíos climáticos globales.

Ante esta necesidad global, Zurich Resilience Solutions (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, proporcionando datos accionables para decisiones estratégicas.

Esta herramienta, creada por el equipo experto de Zurich Resilience Solutions (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 para las operaciones y reportes en América Latina.

Para el caso mexicano, contar con herramientas como *Climate Spotlight* resulta especialmente crucial. Los efectos del cambio climático ya están generando pérdidas multimillonarias, tanto para el sector público como para las empresas. Un ejemplo alarmante es el Huracán Otis, que en octubre de 2023 impactó el puerto de Acapulco, afectando al 80% de los hoteles y causando daños estimados en 16 mil millones de dólares.

Durante el evento, Zurich presentó estas y otras soluciones basadas en datos y análisis de riesgos, enfocadas en apoyar la elaboración de planes de adaptación climática, fortalecimiento de criterios ESG (ambientales, sociales y de gobernanza) y en general, promover una transición empresarial más resiliente ante un entorno climático cambiante.