



ÍNDICE DE RESILIENCIA 2024 DE FM GLOBAL

PREGUNTAS FRECUENTES

Para saber más, visite fmglobal.mx/resilienceindex.

¿Qué es el Índice de resiliencia y cuál es su valor agregado?

El Índice de resiliencia de FM Global, disponible en fmglobal.mx/resilienceindex, es una herramienta basada en datos que ayuda a los equipos directivos, a los administradores de riesgos, a los directores de sostenibilidad y a todas aquellas personas encargadas de la planificación de negocios a comprender la resiliencia relativa del entorno empresarial de 130 países y territorios. Ofrece información sobre la vulnerabilidad de un país a eventos disruptivos y sobre su capacidad para recuperarse con rapidez.

En un contexto de alteración mundial, el Índice de resiliencia proporciona datos críticos para la toma de decisiones estratégicas con respecto a las evaluaciones de los riesgos de las cadenas de suministro, los sitios propios, la ubicación de nuevas instalaciones y la diligencia debida en adquisiciones o cesiones.

El Índice de resiliencia ayuda a las organizaciones a fortalecer su resiliencia de forma responsable, lo cual es esencial para el éxito de una empresa, ya sea ajustarse al riesgo político, atravesar una pandemia, abordar el cambio climático o tener en cuenta las preocupaciones ambientales, sociales y de gobernanza (ASG).

Con los datos del Índice de resiliencia, ¿qué pueden hacer las personas encargadas de tomar decisiones?

Los resultados ayudan a los ejecutivos a adquirir conocimientos estratégicos para la toma de decisiones informadas. Al abarcar las diversas disciplinas relacionadas con las responsabilidades de administración del riesgo empresarial de una organización (por ej., finanzas, cadena de suministro, gestión de riesgos, asuntos jurídicos, bienes raíces, adquisiciones, seguridad global), este índice brinda un conjunto de datos para analizar las exposiciones del negocio que son inherentes a cada país.

Algunas de las empresas mundiales más importantes ya han integrado datos del Índice de resiliencia a sus propias herramientas con los siguientes fines:

- Evaluar los proveedores y las redes de suministro.
- Priorizar dónde deben enfocarse los esfuerzos de inversión y gestión de riesgos.
- Orientar la toma de decisiones sobre dónde ubicar instalaciones nuevas.

A su vez, el Índice de resiliencia puede ayudar a los gobiernos que buscan atraer más inversiones extranjeras, por ejemplo, conocer dónde invertir para fortalecer la infraestructura, si adoptar nuevos códigos y estándares de construcción o fortalecer la gestión de riesgos naturales y de incendio.

¿Cuáles son las novedades del Índice de resiliencia 2024?

Marca la diferencia entre factores físicos y macrofactores:

- Factores físicos
 - » Exposición al riesgo climático
 - » Exposición al cambio climático (NUEVO)
 - » Calidad del riesgo climático
 - » Exposición al riesgo sísmico
 - » Calidad del riesgo de incendio
 - » Seguridad cibernética
- Macrofactores
 - » Productividad
 - » Gastos en salud
 - » Educación (NUEVO)
 - » Inflación (NUEVO)
 - » Riesgo político
 - » Control de la corrupción
 - » Logística (NUEVO)
 - » Uso de internet (NUEVO)
 - » Tasa de urbanización
 - » Estrés hídrico (NUEVO)
 - » Emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) (NUEVO)
 - » Intensidad energética

Territorios adicionales

A fin de reflejar los diferentes niveles de exposición a riesgos naturales en países grandes, el Índice de resiliencia los subdivide en tres regiones:

- Canadá (NUEVO)
- India (NUEVO)
- China
- Estados Unidos

Validación

El Índice de resiliencia 2024 muestra que los sitios ubicados en los 50 países mejor clasificados se recuperan, en promedio, un 30 % más rápido de los siniestros que los sitios en otros países. Esto se confirma tanto en la clasificación compuesta como en la clasificación según los criterios macro y físicos.



Visite fmglobal.mx/resilienceindex para conocer más.



Me preocupan los riesgos asociados al cambio climático y también me gustaría adoptar mejor los valores ASG. ¿El índice puede ayudarme?

Sí. El Índice de resiliencia 2024 incorpora factores relacionados con el riesgo climático: exposición al riesgo climático, exposición al cambio climático y calidad del riesgo climático. Los datos disponibles a nivel de cada país incluyen estos riesgos climáticos: tormentas de viento e inundaciones fluviales. Estos factores ayudan a identificar qué países son más resilientes a estos riesgos climáticos.

Esta herramienta en línea permite analizar los factores de la resiliencia relacionados con el riesgo climático, que puede ser muy útil para la presentación de informes ASG.

¿Cómo se eligieron los factores físicos y los macrofactores para el Índice de resiliencia?

Los factores se seleccionaron en función de los criterios listados abajo. Cada año, se revisan la relevancia de cada indicador y la calidad de los datos.

- Impacto demostrable sobre la resiliencia de un país a eventos disruptivos.
- Suficiente sensibilidad estadística para mostrar cambios en la resiliencia sin tanta volatilidad como para alterar el índice.
- Generación de datos confiables de forma continua.

¿De dónde provienen los datos utilizados para los factores del Índice de resiliencia?

El índice compila datos de las fuentes siguientes y los combina con los datos recabados durante muchos años por los equipos de ingeniería de FM Global, quienes visitan y evalúan más de 100 000 sitios en todo el mundo cada año.

- FM Global (exposición al riesgo climático, exposición al cambio climático, calidad del riesgo climático, exposición al riesgo sísmico, calidad del riesgo de incendio)
- Organización de las Naciones Unidas (seguridad cibernética, educación, uso de internet, tasa de urbanización)
- Banco Mundial (riesgo político, control de la corrupción, logística, estrés hídrico)
- Fondo Monetario Internacional (productividad, inflación)
- Organización Mundial de la Salud (gastos en salud)
- Agencia Internacional de la Energía (emisiones de GEI)
- Administración de Información Energética de EE. UU. (intensidad energética)

¿Cómo funcionan la puntuación y el ranking?

El ranking se basa en las puntuaciones de los países. Los puntajes son relativos y están en un rango entre 0 y 100 puntos. Un país con un puntaje de 100 no es "perfectamente" resiliente, sino que es el más resiliente de los 130 países y territorios analizados. Los puntajes compuestos son el promedio con igual ponderación de todos los factores. Este es un método conocido y muy usado para la construcción de índices.

¿Las puntuaciones de los países varían mucho de un año a otro?

Las puntuaciones de los países se calculan sobre un período de cinco años para permitir realizar comparaciones útiles y confiables. Cuando se efectúan mejoras o ajustes a un factor, los datos para dicho factor para cada país o región también se actualizan para los cuatro años previos a fin de permitir que se haga una comparación válida. Según su situación específica, algunos países han subido o bajado más de diez lugares de un año a otro, mientras que otros se movieron en un rango más pequeño. Al ser un índice compuesto con puntuaciones de países relativas, los cambios individuales en el puntaje de una nación o un territorio deben investigarse en más detalle para ponderar las razones de dicho cambio de un año a otro.

¿Por qué razones los países suben o bajan posiciones?

Los cambios de posición de un país en el Índice de resiliencia están influenciados por los cambios en los 18 factores subyacentes que afectan la resiliencia del entorno empresarial de un país. Algunas veces, un mal puntaje en uno de los factores puede verse compensado por mejoras en otros. A nivel de los factores, un cambio de menos de cinco o seis lugares de un año a otro no señala necesariamente un motivo de preocupación específico, dado que el índice proporciona una medición relativa de la resiliencia en todos los países y no una medición absoluta.

¿Los factores individuales (por ejemplo, la escasez de recursos) cambian con mayor frecuencia de la que un índice anual puede abordar?

Hasta cierto punto. Cualquier factor puede cambiar repentinamente o fluctuar a corto plazo. El Índice de resiliencia captura las tendencias más a largo plazo y brinda una herramienta útil para evaluar las oportunidades y los riesgos de los negocios.

