



Nuestro equipo de suscriptores, junto con el de actuarios, administrativos y siniestros, cuentan con gran experiencia y proveen un servicio de alta calidad. Nuestro foco está puesto en Agro & Seguros Paramétricos alrededor del mundo, con un capital de calificación 'A' para mayor garantía de nuestros clientes

# Cobertura Parametrica con sensor para Terremoto

Proteja sus activos contra los daños causados por terremotos con una cobertura activada por sensores puramente paramétricos que le ayuda a recuperarse rápidamente después de un desastre con un acceso rápido a la liquidez sin ninguna intervención humana en el terreno.

## ¿Como funciona?

Toda entidad ubicada en la zona propensa a terremoto está expuesta a un riesgo prejudicial no sólo de daños físicos sino también de interrupción del negocio relacionada con las consecuencias después de un terremoto. Tanto el sector público como el privado pueden experimentar una pérdida financiera significativa entre el momento de la catástrofe real y el acceso a la indemnización de los seguros tradicionales.

Liberty Mutual Reinsurance se ha asociado con Safehub, quien ha desarrollado un sensor sísmico del tamaño de un teléfono móvil fácil de instalar, para brindar a nuestros clientes una solución disruptiva para asegurarse frente al riesgo de terremoto, combinando los últimos desarrollos tecnológicos y coberturas paramétricas.

Los sensores se colocan en ubicaciones estratégicas dentro del edificio para medir el movimiento del suelo en ese punto específico en forma de aceleración máxima del suelo (PGA). Luego, estos datos se utilizan como un índice independiente para las pólizas de seguro paramétricas en combinación con una tabla de daños predefinida para activar el pago.

## Porque utilizar la solución de Liberty/Safehub

Además de las ventajas comunes del seguro paramétrico, nuestra solución Liberty/Safehub ofrece pagos en cuestión de días basados en la estimación in situ de la intensidad del terremoto, minimizando la diferencia entre los daños reales y el pago.

Nuestra solución también podría ser complementaria a su seguro tradicional contra terremotos existente, actuando como una póliza de compra de deducible y brindando capacidad adicional para pérdidas por interrupción del negocio.



|  | Seguro Paramétrico | Índice  | Exclusión/ Deducible | Cobertura BI/NDBI | Coste de ajuste de pérdidas | Velocidad de pago | Evaluación específica del sitio | Riesgo de Base |
|--|--------------------|---|----------------------|-------------------|-----------------------------|-------------------|---------------------------------|----------------|
| <b>Seguro tradicional contra catástrofes</b> | ⊗                  | Ajuste de pérdidas en el lugar                                | ⊙                    | ⊗                 | Alto                        | Algunos meses     | Si                              | Bajo           |
| <b>Cat-in-a-box</b>                          | ⊙                  | Magnitud en la zona definida                                  | ⊗                    | ⊙                 | No                          | Algunos días      | No                              | Alto           |
| <b>Movimiento del suelo con ShakeMap</b>     | ⊙                  | Movimiento del suelo según lo dispuesto por el USGS' ShakeMap | ⊗                    | ⊙                 | No                          | Algunos semanas   | Si, pero estimada               | Moderado       |
| <b>Movimiento del suelo con sensor</b>       | ⊙                  | Movimiento del suelo medido localmente por Sensor de Safehub  | ⊗                    | ⊙                 | No                          | Algunos días      | Si                              | Bajo           |

Para más información por favor visite: [libertymutualre.com](http://libertymutualre.com)



Síguenos en LinkedIn y mantente informado sobre tendencias emergentes, actualizaciones legislativas y anuncios.



**Liberty Mutual**  
REINSURANCE

The Feeling's Mutual

### Nuestra solución:

- Utiliza datos de alta precisión proporcionados casi en tiempo real
- Disponible para ubicaciones propensas a terremotos en todo el mundo
- No requiere ninguna evaluación humana en el terreno.
- Basado en su ubicación y los requerimientos de su negocio



### Información que requerimos:

- GPS de su propiedad (pueden ser varias ubicaciones)
- Perfil de riesgo: Negocio subyacente cubierto, pérdidas históricas si están disponibles.

Una agencia de reportes públicos puede proporcionar una buena estimación de la intensidad sísmica regional, pero la diferencia en las intensidades de los temblores puede ser específica de cada punto. Dos ubicaciones distintas pueden tener diferentes niveles de daños, aunque el Servicio Geológico Estados Unidos (USGS) estime que tienen valores PGA similares. Por eso la medición in situ es el principal diferencial de nuestra solución.

Al comprar la cobertura paramétrica contra terremotos de Liberty utilizando los sensores de Safehub, también se beneficiará del acceso a alertas de daños por terremotos y análisis basados en la nube.

- Obtenga información sobre daños por terremotos en minutos vía mensaje de texto y correo electrónico
- Logre activar inmediatamente su plan de contingencia luego de un evento.
- Supervise el estado de los daños de las instalaciones en todo el mundo con el panel de Safehub desde su teléfono, tableta o computador
- Acceda a información sobre vulnerabilidades, detalles de respuesta del edificio y datos de ingeniería para respaldar las inspecciones visuales
- Minimizar las pérdidas financieras, acelerar los esfuerzos de recuperación y reducir el riesgo genera



Dé su información de exposición



Liberty y Safehub diseñará una estructura paramétrica y proporcionará un sensor para instalarlo



Acceda a la plataforma de Safehub para estimaciones de daños específicos de edificios



Si el PGA alcanza el umbral predefinido, el pago se activa y se recibe en unos días



Durante las réplicas, Safehub seguirá entregando datos que podrá compartir con los equipos locales

### Contacto del producto:

**Jean Christophe Garaix**

Director de Agricultura & Seguros paramétricos

[jeanchristophe.garaix@libertyglobalgroup.com](mailto:jeanchristophe.garaix@libertyglobalgroup.com)

Línea directa: +33 (0)1 58 36 63