



STORM

Soluciones paramétricas contra tormentas de viento identificadas

El mercado de seguros tradicional a menudo no ofrece cobertura suficiente para los clientes expuestos a tormentas de viento catastróficas. Swiss Re Corporate Solutions ofrece soluciones paramétricas personalizadas para complementar los programas tradicionales, las cuales cubren una amplia gama de pérdidas económicas relacionadas con un evento de tormenta de viento identificada.

¿Qué es un seguro paramétrico?

- Los seguros paramétricos son productos que pagan cuando los vientos de una tormenta de viento identificada alcanzan o superan una determinada velocidad y el asegurado sufre pérdidas.

Principales diferencias con respecto a los seguros tradicionales

- Los seguros tradicionales son indemnizatorios y su cobertura se basa en deducibles, sublímites, términos y condiciones específicos de la póliza. Las reclamaciones se pagan cuando las pérdidas exceden la retención del asegurado y su ajuste puede tardar meses o años.
- Los seguros paramétricos se basan en índices, lo que significa que la cobertura se activa si se cumplen o superan los parámetros predefinidos del evento. No hay un proceso de ajuste de reclamaciones para determinar el valor de la pérdida. El detonador paramétrico (trigger) se establece de manera que, si se activa, es muy probable que el asegurado pueda sufrir una pérdida real.

Acerca de STORM

- Nuestro producto patentado STORM es único en el mercado. Personalizamos cada póliza paramétrica de forma tal que refleje, en su verdadera dimensión, la experiencia del asegurado durante una tormenta de viento identificada. Cuando una tormenta de viento se forma en el Océano Atlántico o Pacífico, RMS HWind produce una huella de viento detallada, que nos permite determinar la velocidad más alta que los vientos sostenidos por un minuto de esta tormenta hayan alcanzado, en los puntos más cercanos a las ubicaciones del asegurado. La póliza paga en función de la intensidad del evento, según lo experimenta el asegurado.
- Las soluciones paramétricas de STORM son bastante personalizables. Los límites se pueden distribuir en varias ubicaciones, y los parámetros se pueden ajustar según los intereses y el presupuesto del asegurado.
- Una vez que se acuerdan los términos y condiciones, incluyendo el precio, la póliza es vinculante. Si se produce un evento de tormenta de viento identificada, y el asegurado sufre una pérdida relacionada con dicho evento, debe notificar a Swiss Re Corporate Solutions. Nosotros determinaremos si la pérdida está cubierta de acuerdo a la información reportada por RMS HWind, y de ser así, se realizará el pago.

¿Para qué se puede utilizar el pago?

- Complementar el deducible del seguro tradicional.
- Cubrir la interrupción del negocio, aunque no se hayan sufrido pérdidas ni daños físicos directos (es decir, la propiedad física no se encuentra dañada significativamente, pero los ingresos del asegurado disminuyen debido a una pérdida temporal de la atracción de clientes).
- Financiamiento de pérdidas debido a cobertura sublimitada o excluida, por ejemplo: Pérdida de playas, paisajismo, campos de golf, canchas de tenis, estructuras ligeras, entre otros elementos.
- Cubrir el aumento de los costos operativos después de un evento.
- Disponer de liquidez para brindar una respuesta de emergencia y satisfacer necesidades inmediatas después de la tormenta, con el fin de ayudar a una recuperación más rápida.

Componentes esenciales y principales



Límites de póliza de hasta USD 50M por evento; existiendo la posibilidad de explorar límites mayores



Pago: Dentro de los 30 días posteriores a un evento

Liquidación transparente:

El pago está determinado por parámetros físicos, según lo indique el proveedor independiente



Sin deducibles en montos o en porcentaje de la pérdida

Amplia cobertura: Los pagos se pueden utilizar para el reemplazo de propiedades, costos de reparación, gastos comerciales, lucro cesante y otras necesidades económicas inmediatas



Prueba de la pérdida*:

Confirmación simple del monto total de la pérdida incurrida, firmada por un funcionario del asegurado



*En México, el componente de prueba de pérdida no es aplicable, de acuerdo a la legislación local.



Periodo de cobertura: Anual o multianual

Nuestro producto patentado STORM de Swiss Re Corporate Solutions utiliza RMS HWind como proveedor de datos independiente. HWind produce una huella de viento detallada, que nos permite determinar la velocidad del viento más cercana a la ubicación del asegurado. Si el asegurado cuenta con varias ubicaciones, el límite se puede asignar según sus necesidades.

Ejemplo de cliente y situación

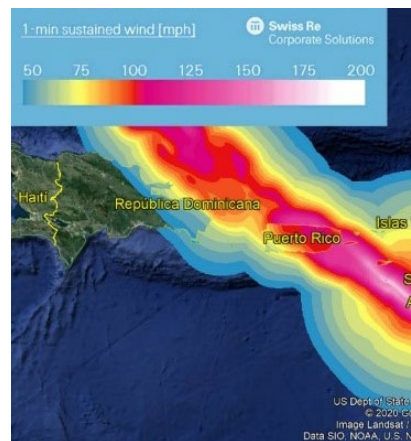
- Cliente con una sola ubicación en San Juan, Puerto Rico
- Velocidad del viento en la ubicación del cliente, informada por RMS HWind
- Límite por ocurrencia: USD 5M
- Límite agregado anual: USD 5M
- Reinstalación opcional del límite al 125% de la prima original
- Ubicación de cálculo: 18.435°N, 66.005°W
- El pago se basa en la siguiente tabla:

Velocidad máxima del viento, sostenida por un minuto (mph)	Pago (% del límite)
De 70 a 79 mph	25 %
De 80 a 89 mph	50 %
De 90 a 99 mph	75 %
Mayores a 100 mph	100 %

Una vez que se acuerdan los términos y condiciones, incluyendo el precio, la póliza es vinculante. Si se produce un evento de tormenta de viento identificada cerca de la ubicación del asegurado, y este sufre una pérdida, debe notificar a Swiss Re Corporate Solutions. Nosotros determinaremos si la pérdida está cubierta de acuerdo a la información reportada por RMS HWind, y de ser así, se realizará el pago.

Para la ubicación del ejemplo afectada por el huracán María del año 2017, la velocidad máxima del viento sostenida por un minuto en esta ubicación fue de 103.36 mph, lo que hubiese resultado en un pago del 100% del límite de la póliza para este evento.

Pago del 100% del límite de USD 5M = Pago de USD 5M en un plazo de 30 días después del evento. El asegurado decidirá si reinstala el límite por el resto de la vigencia para cubrir futuras tormentas que puedan impactar nuevamente su ubicación.



Aviso de confidencialidad y descargo de responsabilidad

RMS invierte tiempo y recursos financieros considerables en el desarrollo de sus aplicaciones, modelos y datos de marca registrada. La información respecto de las aplicaciones, los modelos y los datos de RMS está protegida bajo leyes de secretos comerciales, entre otros derechos de propiedad intelectual. Las personas que reciban la información contenida en el presente documento deben mantenerla en estricta confidencialidad y no deben revelarla a ningún tercero.

¿En qué se diferencia STORM de otras soluciones paramétricas?

Las soluciones paramétricas han existido en el mercado durante varios años; sin embargo, existe un riesgo base (es decir, el riesgo de que el pago no refleje, en su verdadera dimensión, la gravedad del evento).

Cat-in-the-Box/Circle: La póliza se detona si el ojo (centro) de una tormenta de viento identificada pasa a través de un círculo o un polígono determinado y la velocidad de los vientos supera la intensidad predefinida en la póliza. Esta estructura supone un riesgo base alto, dado que la estructura Cat-in-the-Box solo responderá si el evento atraviesa dicho polígono y se supera la intensidad acordada. La estructura no considera los impactos en el área de la ubicación del asegurado. El centro de la tormenta podría no pasar por el polígono y aún así, el viento podría afectar el área del asegurado.

Anemómetros fijos: Una tormenta de viento identificada pasa junto al anemómetro más cercano a la ubicación del asegurado y supera una cierta velocidad de viento. Este escenario también supone un riesgo base alto, dado que las estaciones a menudo se encuentran a kilómetros de distancia de la ubicación del asegurado (Por ejemplo: Durante el huracán Andrew, las velocidades del viento presentaron fluctuaciones de 40 mph [64 km/h] en una extensión de 10 millas [16 km]). Adicionalmente, existe el riesgo de que las estaciones fallen durante los huracanes.

STORM (Swiss Re Corporate Solutions): Una tormenta de viento identificada produce velocidades de viento en la ubicación del asegurado, que superan un cierto nivel de intensidad. Nuestras soluciones minimizan el riesgo base utilizando datos confiables de velocidad de viento específica de la ubicación en cuestión. STORM captura todas las tormentas identificadas, independientemente de la distancia a la ubicación del asegurado o de fallas del equipo.

¿Dudas? Comuníquese con nuestro equipo de Innovative Risk Solutions:

Andrea Baer
Head Innovative Risk Solutions Latin America
Andrea_Baer@swissre.com
+1 305 679 5534

José Antonio Izaguirre
Structurer Innovative Risk Solutions Latin America
JoseAntonio_Izaguirre@swissre.com
+52 55 5647 7725

RMS invierte tiempo y recursos financieros considerables en el desarrollo de sus aplicaciones, modelos y datos de marca registrada. La información respecto de las aplicaciones, los modelos y los datos de RMS está protegida bajo leyes de secretos comerciales, entre otros derechos de propiedad intelectual. Las personas que reciban la información contenida en el presente documento deben mantenerla en estricta confidencialidad y no deben revelarla a ningún tercero. Esta información, incluido el contenido, se proporciona "tal como está". RMS no otorga ninguna garantía de ningún tipo, explícita o implícita, respecto de esta información ni de su contenido, incluidas, entre otras, cualquier garantía implícita de comerciabilidad, idoneidad para un fin determinado, propiedad y no infracción. RMS no asume ninguna responsabilidad de ningún tipo producto del otorgamiento o el uso de este documento o del material contenido en este.

Swiss Re Corporate Solutions ofrece cobertura de seguros innovadora y de alta calidad para corporaciones multinacionales de tamaño mediano y grande en todo el mundo. Nuestras ofertas abarcan desde cobertura de transferencia de riesgos estándar y programas de líneas múltiples hasta soluciones personalizadas con precisión en conformidad con las necesidades de nuestros clientes. Swiss Re Corporate Solutions atiende a clientes en oficinas de todo el mundo y está respaldada por la solidez financiera del Grupo Swiss Re. Para obtener más información acerca de Swiss Re Corporate Solutions, visite www.swissre.com/corporatesolutions o síganos en Twitter @SwissRe_CS.