



SESIÓN #7: CAMBIOS CLIMÁTICOS Y LOS DESAFÍOS DE LOS SEGUROS

Experiencias sobre el rol del Supervisor en la cobertura de los riesgos climáticos, tendencias en su gestión y regulación

La Antigua, Guatemala, Noviembre 21, 2024

Patricia Vargas



This presentation was prepared exclusively for a Toronto Centre program. Information in this presentation has been summarized and is made available for learning purposes only. The information presented as examples or case studies should not be regarded as complete, factual or accurate and may contain fictional information. Discussions and conclusions reached about any named parties in the examples or case study should be considered as learning material only.

No part of this presentation may be reproduced, disseminated, stored in a retrieval system, used in a spreadsheet, or transmitted in any form without the prior written permission of Toronto Centre. The examples and case studies in this presentation are based on information that was in the public domain at the times mentioned or which became public after the resolution of the issues. It does not include information confidential to any of the parties involved.

Toronto Centre and the Toronto Centre logo are trademarks of Toronto Leadership Centre.

© Copyright Toronto Leadership Centre 2024. All rights reserved.



Iniciemos con una corta parábola, tomada del libro de Mark Carney: Valor (es): Construyendo un mundo mejor para todos.

LA AGENDA DE HOY



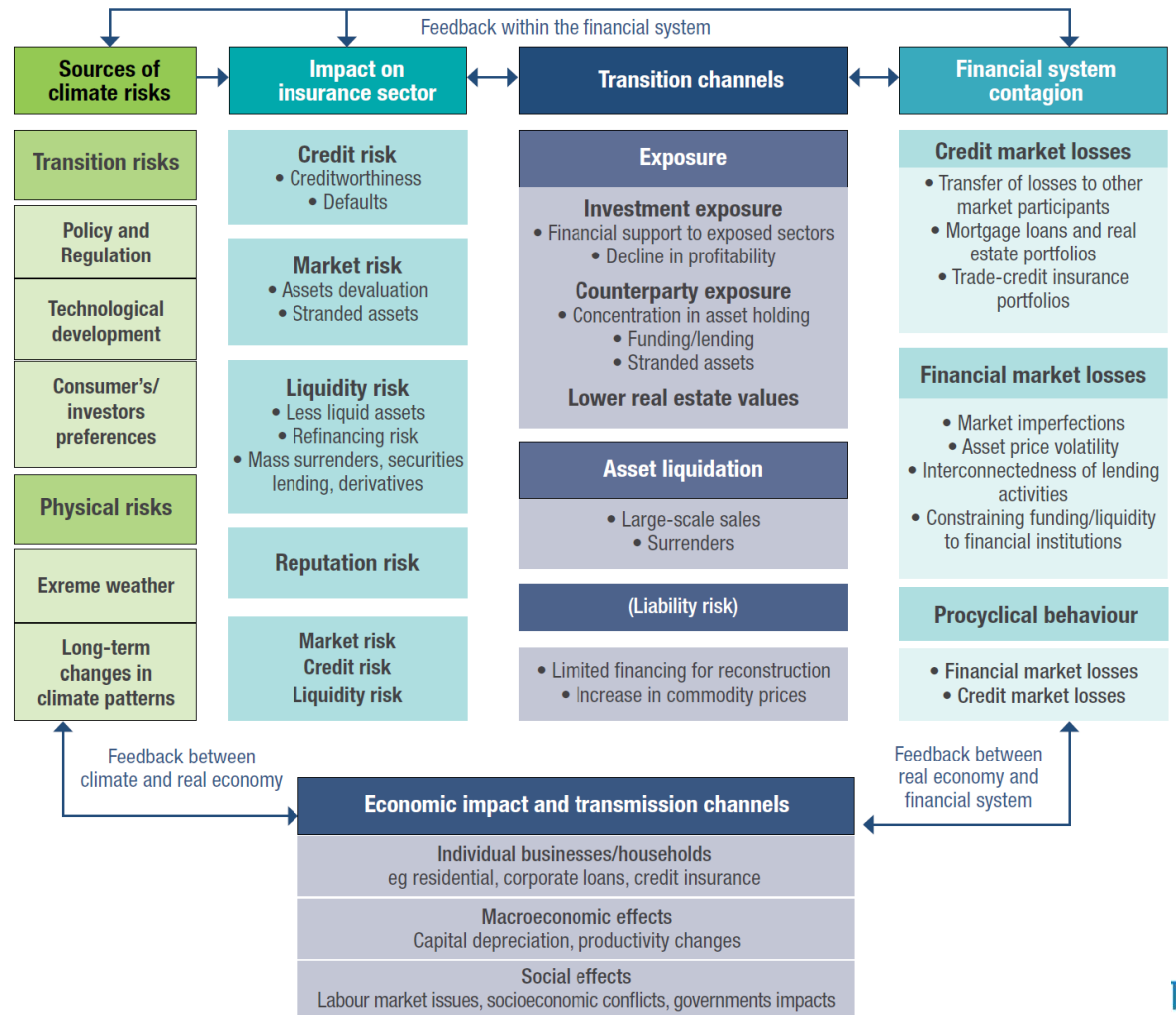
1. Por qué el cambio climático y la pérdida de biodiversidad son importantes para los supervisores de seguros?
2. Retos y oportunidades para los supervisores de seguros en respuesta a los riesgos relacionados con el clima y la pérdida de biodiversidad.
- 3.Cuál debería ser el rol de los supervisores en respuesta a los riesgos relacionados con el clima y la pérdida de biodiversidad.

1. Por qué el cambio climático y la pérdida de biodiversidad son importantes para los supervisores de seguros?

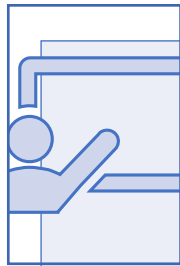


Las aseguradoras están expuestas a riesgos físicos y de transición a través de sus **actividades tanto de suscripción como de inversión**. Pero también pueden ser agentes clave en la identificación, mitigación y gestión del riesgo climático.

El planeta no está alcanzando el objetivo de temperatura del Acuerdo de París. Dado el limitado progreso, **ha aumentado la probabilidad de una transición retrasada y divergente**, lo cual tiene un impacto importante en el sector asegurador al aumentar los riesgos físicos, de transición, de responsabilidad y reputacionales.



2. Retos y oportunidades para los supervisores de seguros en respuesta a los riesgos relacionados con el clima y la pérdida de biodiversidad



Liderazgo y cambio organizacional



De la teoría a la práctica



Interconexiones: los riesgos climáticos y de biodiversidad presentan numerosas interconexiones que deben ser consideradas por los supervisores



Datos: a través de todos los sectores de la economía, la disponibilidad y calidad de datos es un reto



Construcción de capacidades para los supervisores, el mercado y los consumidores

2. Retos y oportunidades para los supervisores de seguros en respuesta a los riesgos relacionados con el clima y la pérdida de biodiversidad



Finanzas combinadas: reto y oportunidad



- Al reducir el riesgo, las finanzas combinadas están inclinando la economía hacia una parte que necesita obtener un retorno comercial y al mismo tiempo permitiendo que la otra parte logre un impacto.

Esto es especialmente relevante para los mercados emergentes y las economías en desarrollo, las cuales tienen vulnerabilidades climáticas sustanciales, pero que a menudo luchan por atraer suficiente financiamiento climático comercial debido a sus perfiles de riesgo.

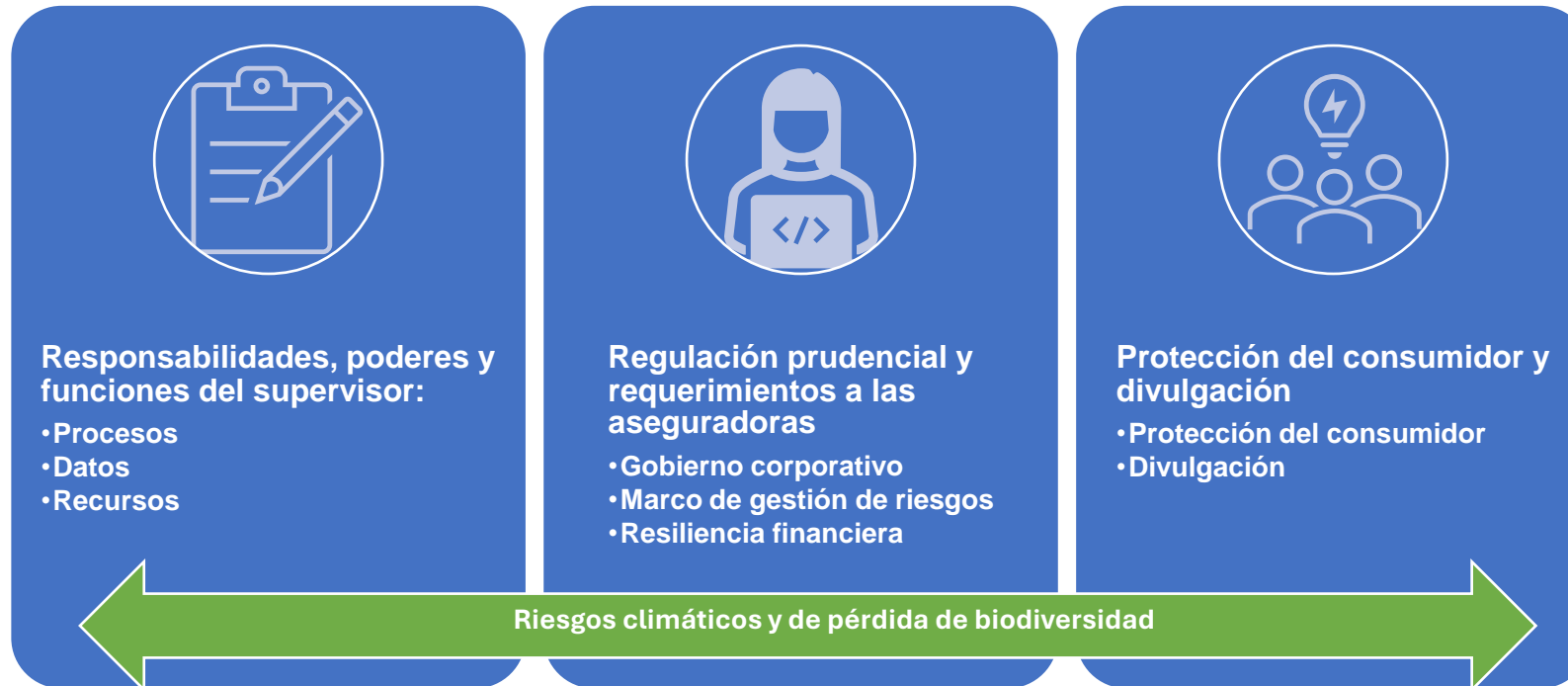


- **Los supervisores deben mejorar su comprensión de las transacciones financieras combinadas:**
 - las empresas supervisadas pueden involucrarse cada vez más en estructuras financieras mixtas
 - los supervisores pueden desempeñar un papel en la aclaración de temas regulatorios que afectan el uso de estructuras financieras combinadas en sus mercados.
 - organizaciones internacionales que buscan desarrollar financiación combinada trabajando con autoridades financieras nacionales en financiación combinada para maximizar la alineación

3.Cuál debería ser el rol de los supervisores en respuesta a los riesgos relacionados con el cambio climático y la pérdida de biodiversidad?



Tomando acciones de supervisión en respuesta al cambio climático: mejores prácticas para supervisar los riesgos relacionados con el clima y la pérdida de biodiversidad.



Reflexiones finales

- Cambio climático/pérdida de biodiversidad y mandato legal de los supervisores de seguros
- Teniendo en cuenta vulnerabilidades diferenciadas. La inclusión financiera se ve amenazada por el cambio climático y la pérdida de biodiversidad.
- Los supervisores podrían alentar a las instituciones financieras a adherirse a los principios de las Naciones Unidas y otras iniciativas relacionadas y podrían tomar medidas para fomentar y facilitar las finanzas sostenibles y las finanzas combinadas en general.





Volvamos a covertir la grapa en vino



- [A Climate and Biodiversity Risks Toolkit for Financial Supervisors - 2023 Update.](#) Toronto Centre, February 2023.
- [International Senior Management Workshop on Climate and Biodiversity Loss Risks Proceedings.](#) NGFS and Toronto Centre. November 2023.
- [Executive Panel: Blended Finance for Climate Adaptation – Implications for Supervisors.](#) Toronto Centre. November 2023.
- [Global Insurance Market Report \(GIMAR especial topic edition\).](#) The Impact of Climate Change on the Financial Stability of the Insurance Sector. IAIS, 2021.
- [Global Insurance Market Report \(GIMAR\).](#) IAIS, 2023.
- [Public Consultation on Climate Risk supervisory guidance – part one. Consultation document.](#) IAIS, March 2023.



PROGRAM CATALOGUE



- For information on upcoming programs, please refer to our 2024 Program Catalogue.





THANK YOU

FOUNDERS AND FUNDERS



In partnership with

Canada



WORLD BANK GROUP

