

Adaptación al cambio climático: ¿por qué está llevando tanto tiempo?

por Andrej Mahecic (Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático)

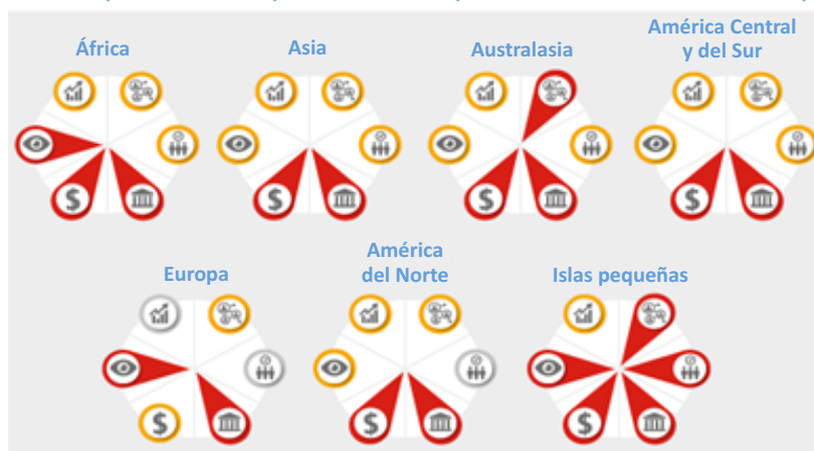
El cambio climático es una amenaza para el bienestar de la humanidad y la salud del planeta, pero el mundo no se está adaptando con la rapidez suficiente, tal y como destaca el último Informe de Evaluación del IPCC sobre el cambio climático (impactos, adaptación y vulnerabilidad), publicado en febrero de 2022. Mientras que los riesgos climáticos se acrecientan con cada ligero aumento del calentamiento global, la población y la naturaleza no están actualmente lo suficientemente preparados para los impactos del cambio climático que se avecinan, particularmente más allá de 1,5 °C de calentamiento global. El informe identifica brechas cada vez mayores entre las medidas de adaptación puestas en marcha y las necesidades actuales en todo el mundo. Estas brechas son mayores entre las poblaciones con menores recursos, que ya son las más afectadas por el cambio climático.

Sabiendo todo esto, surge una pregunta clave: ¿por qué lleva tanto tiempo actuar para adaptarse al cambio climático? O, dicho de otro modo: ¿qué restricciones están dificultando a las comunidades, a las ciudades y a los gobiernos la planificación e implementación de medidas de

adaptación que les ayudarían a afrontar los peligros climáticos y a reducir los riesgos? El gráfico superior ofrece algunas ideas generales: muestra claramente que en todas las regiones y sectores, la falta de inversión en medidas de adaptación y la falta de compromiso político, institucional y de seguimiento ralentizan el progreso de la sociedad en materia de adaptación. La habilidad para superar estas limitaciones socio-económicas decidirá el ritmo y la eficacia para lograr una mayor adecuación y para reducir la brecha de adaptación.

Cuanto antes se empiece a adaptarse al cambio climático, más se beneficiará el mundo. El potencial para reducir los riesgos climáticos mediante la adaptación es alto hasta mediados de siglo y para niveles de calentamiento global inferiores a 1,5 °C. Para niveles mayores de calentamiento, la eficacia de la mayoría de las opciones de adaptación relacionadas con la tierra y el agua comienza a disminuir. La ventana de oportunidad para que la sociedad adopte medidas de adaptación y mitigación se está cerrando rápidamente.

Restricciones que dificultan la planificación e implementación de medidas de adaptación



Restricciones asociadas con límites a la adaptación para las regiones en todos los sectores:

