

¿QUÉ TAN RIESGOSO ES EL CAMBIO CLIMÁTICO?

El clima es un sistema complejo. No se pueden hacer proyecciones con 100% de certidumbre sobre cuánto aumentará la temperatura promedio global a partir de las actuales actividades humanas y emisión de gases de efecto invernadero (GEI).

La probabilidad de sobrepasar los 2°C es enorme, y los riesgos son suficientes para actuar con urgencia.

Si no se toman las medidas necesarias, existen proyecciones que para finales de siglo el aumento de la temperatura podría estar entre 1.5°C a 6°C.. Si llegáramos al peor de los escenarios, por arriba de los 6°C, esto provocaría que hubiera zonas de la Tierra que no se podrían habitar; los daños serían catastróficos.



¿TÚ TOMARÍAS ESE RIESGO?

El avión que abordaste está a punto de despegar, pagaste mucho dinero por este vuelo. Tienes que llegar a un compromiso muy importante. Antes de salir el piloto dice: “Hay de 2 a 4% de probabilidad que el avión no llegue a su destino por algunas fallas. Nos urge llegar, así que vamos a despegar de todas formas.”

¿Tú te arriesgarías a subirte a un avión que tiene probabilidad de 2 a 4% de no llegar a su destino? ¡No! Es lo mismo con el clima, estamos corriendo un riesgo enorme al no actuar.

PROYECCIONES DE CALENTAMIENTO PARA 2100

Emissiones y calentamiento proyectado basado en compromisos y políticas actuales

