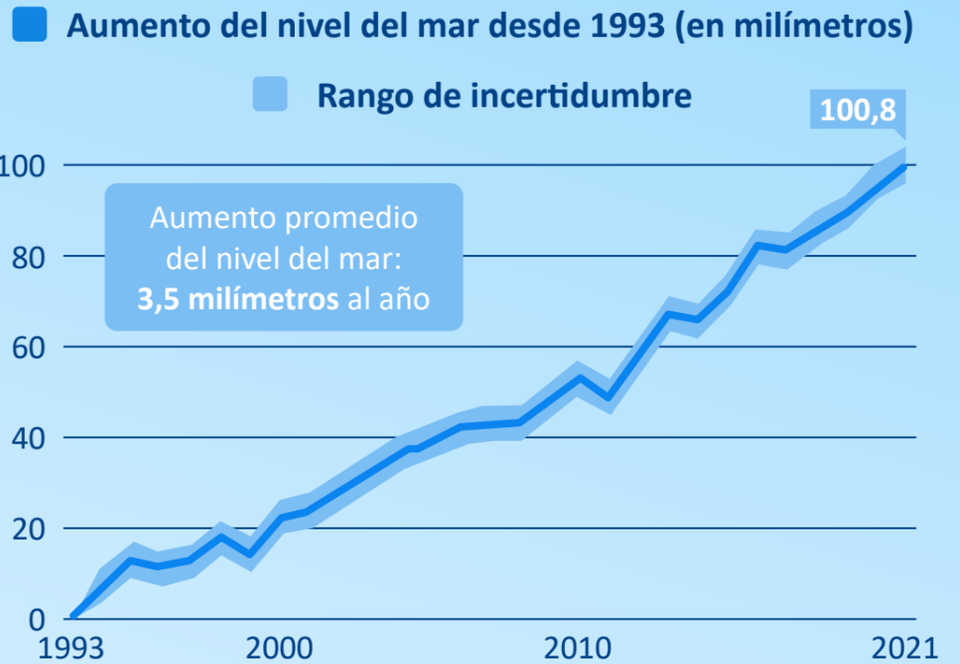


"El aumento del nivel del mar"

El último informe del Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático (IPCC) declaró que el aumento del nivel desde 1990, ha sido más rápido que en cualquier otro momento de los últimos tres mil años. Además, se espera que siga subiendo aún más en los próximos años.



Fuente: NASA

El aumento del nivel del mar está ligado a factores provocados por el calentamiento global que por medio del cambio climático provoca:

La expansión del agua debido el aumento de la temperatura de mares y océanos.



El derretimiento de glaciares: Fusión del hielo sobre tierra firme

¿Qué pasa en Chile?

Chile se caracteriza por su extensa costa, que se extiende a lo largo de miles de kilómetros. Expertos afirman que el aumento del nivel del mar, junto con fenómenos naturales y decisiones humanas en las áreas costeras, puede tener repercusiones negativas.



1979



2016



2100



Consecuencias

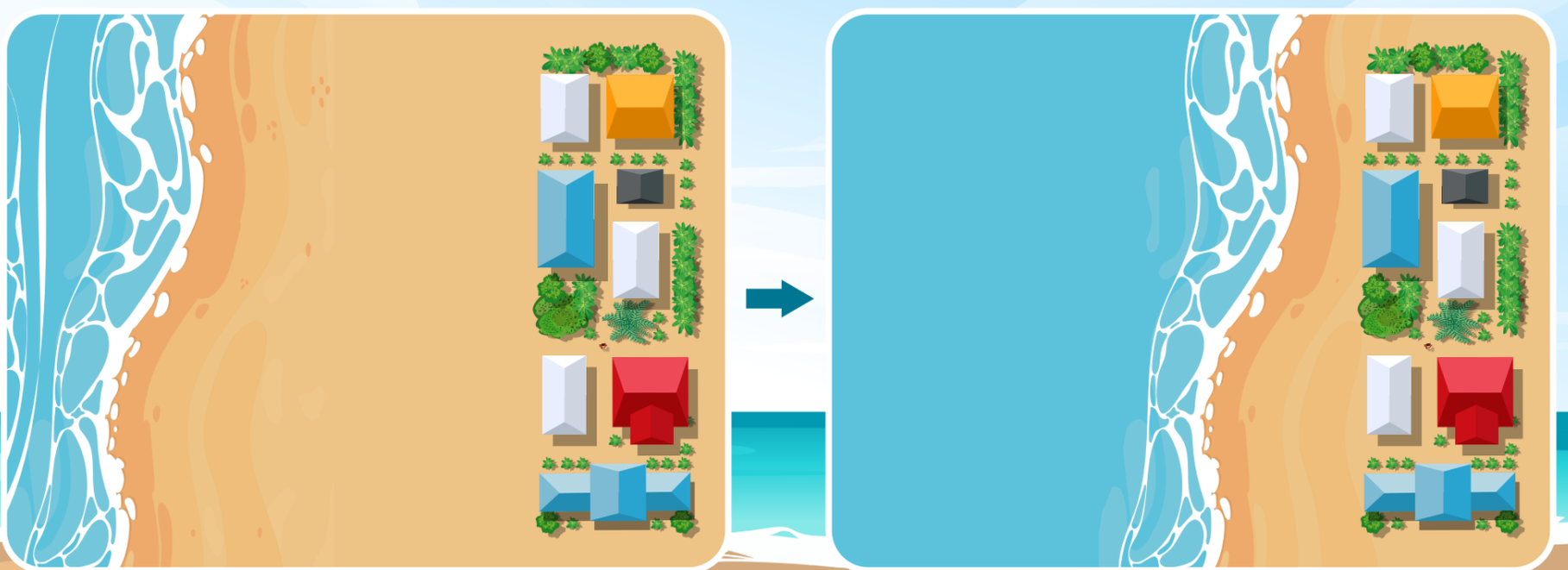
El aumento del nivel del mar tiene una serie de impactos negativos, incluyendo la pérdida de hábitats naturales, la inundación de áreas costeras y la erosión de playas, es decir el retroceso de la línea de costa.



Drástico cambio de nuestras costas

Antes

Ahora



¡En muchas playas de Chile puedes observar este fenómeno!