

# ¿Por qué Chile es susceptible al cambio climático?

Chile cumple 7 de 9 criterios de vulnerabilidad asociados al Cambio Climático (definidos por la ONU):

Áreas costeras de baja altura 	Territorio susceptible a desastres 	Ecosistemas montañosos 
Zonas áridas y semiáridas 	Áreas propensas a sequía y desertificación 	Países insulares pequeños 
Zonas de bosques 	Zonas urbanas con problemas de contaminación atmosférica 	Países sin litoral y países de tránsito 

En el marco de la problemática del cambio climático, una realidad global que impacta a todos los rincones del planeta, la Organización de las Naciones Unidas (ONU) estableció, en el año 1992, una serie de criterios para medir la vulnerabilidad de los países ante este fenómeno. Es crucial destacar que, si bien la preocupación ambiental es a nivel mundial, la magnitud de su vulnerabilidad varía entre naciones.

En este contexto, Chile cumple con siete de los nueve de los criterios de vulnerabilidad climática establecidos por la ONU. Este posicionamiento resalta la importancia y la urgencia de abordar las implicaciones del cambio climático en nuestro país, así como la necesidad de acciones específicas para mitigar y adaptarse a sus efectos.

DIRECCIÓN METEOROLÓGICA DE CHILE  
Sección Climatología  
Oficina Cambio Climático  
Más información: [cambio.climatico@dgac.gob.cl](mailto:cambio.climatico@dgac.gob.cl)  
Av. Portales 3450, Estación Central, Santiago - Chile  
Teléfonos: 56-2-24364517 / 56-2-24364512

