

# El cambio climático y la paradoja del Ártico: Intereses de China

---

ROSA MARI ´A RODRIGO :: 06/11/2019

La contaminación se ha debilitado en los últimos años, ya que China muestra mayor conciencia ambiental y sus inversiones en el medioambiente han producido resultados

## Resumen

Una de las zonas más sensibles al cambio climático es el Ártico que se está calentando a una velocidad tres veces más rápida que otras partes del planeta, provocando eventos inusuales que están modificando el ecosistema y los patrones climáticos globales. La disminución del hielo marino y el derretimiento del permafrost están abriendo nuevas rutas de transporte y de acceso a recursos naturales y ofrece numerosas oportunidades económicas. China enfatiza que el Ártico es uno de los bienes comunes mundiales y ha mostrado, desde hace tiempo, interés por sus asuntos, tanto de tipo económico como científico. Respeta los derechos soberanos de los estados árticos pero considera que los temas relacionados con el Ártico no son sólo asuntos regionales, sino también interregionales relacionados con el cambio climático y la navegación. Se ha erigido en los últimos tiempos como líder en la lucha contra el cambio climático y ha establecido los principios de respeto, cooperación, beneficio mutuo y sostenibilidad en su relación con el Ártico. Sin embargo, el Ártico es un ecosistema frágil, por lo que existe preocupación porque el incremento en la actividad humana provoque su desestabilización y degradación. Es necesario un debate multilateral entre países árticos y no árticos para establecer estrategias operativas que aborden la paradoja del Ártico e indiquen cómo equilibrar el desarrollo económico con la protección medioambiental, fundamental para evitar que continúe el deterioro del Ártico con su consecuente efecto sobre la climatología del planeta que a todos nos afecta.

## Leer texto completo

---

<https://www.lahaine.org/mundo.php/el-cambio-climatico-y-la-1>