

gencia de la energía





EL ARTICO SE DERRITE

El cambio climático amenaza el Ártico, a sus habitantes y a los animales que alli viven. Entre todos, podemos salvarlo luchando contra el aumento de las temperaturas y el calentamiento global.

El Ártico es la zona que rodea el Polo Norte. Es un casquete de hielo rodeado de agua. El Círculo Polar Ártico es la "frontera" que lo delimita. Comienza donde las temperaturas en verano no pasan de 10 grados, aunque también se considera parte del Ártico la tierra donde habitan los osos polares. La palabra Ártico procede de un término griego que significa "oso" y que hace referencia a las constelaciones Osa Mayor y Osa Menor.

El Ártico es un ecosistema muy sensible al aumento de la temperatura provocado por el cambio climático. Cada año que pasa, su capa de hielo se reduce y ahora durante los meses de verano los barcos pueden navegar por lugares donde antes era imposible hacerlo. Los científicos nos advierten: el Ártico podría desaparecer.

El Círculo Polar Ártico está lleno de vida. Desde hace miles de años allí viven en zonas como el norte de Canadá, Alaska o Groenlandia los inuits (también les llamamos esquimales). Ellos se han adaptado a las bajas temperaturas y aprovechan y comparten sus tierras con los osos polares y otras 400 especies como focas, peces, ballenas y el krill, unos pequeños crustáceos imprescindibles en la cadena alimenticia de los mamíferos.

Si salvamos el Ártico, también estamos salvando el Planeta. La explotación de los recursos que hay bajo el hielo del Ártico como el petróleo, la navegación marítima y el turismo amenazan este ecosistema. ¡Ayuda a proteger el ártico con pequeños gestos solidarios!



EL HOGAR DEL OSO POLAR

















Porque estamos

cambiando el clima







Pero nos hemos dado cuenta de

que tenemos que cambiar y no

