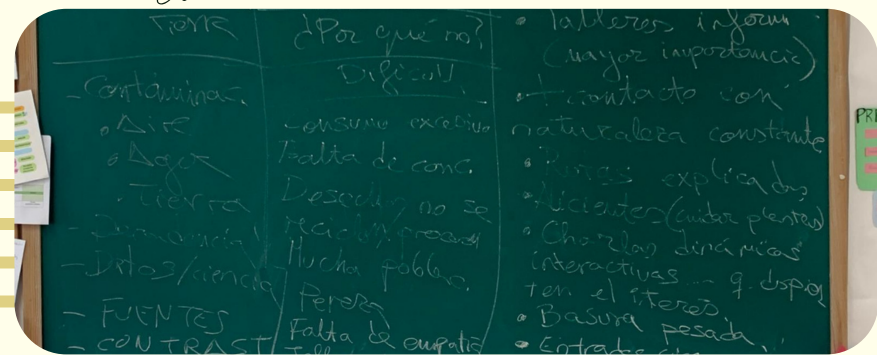






Onte en acción
Alvaro Castello
Paula Lag
Daniel N Álvaro Castellanos Paula Laguna





El cambio climático es un peligro que nos afecta a nosotros y a la Tierra. Por ejemplo, el gran cambio de temperatura en los polos provoca una descongelación que causa la extinción de animales. Al descongelarse los polos, sube el nivel del mar alterando la vida de los animales.

También, porque estamos dañando la capa de ozono, por los gases nocivos provenientes de las industrias y los vehículos.

Desde hace más de un siglo, la capa de ozono tiene un agujero que aún no se ha cerrado. El agujero surgió por la emisión de clorofluocarbonos (CFC), unos contaminantes que estaban en los refrigeradores y aerosoles (esprays) que solíamos utilizar para productos como pinturas, lacas, espumas, desodorantes, etc. Por ello, ya está prohibida la fabricación con estas sustancias químicas, pues rompían las moléculas del ozono (O3) en simple oxígeno, que no es capaz de filtrar la radiación ultravioleta. Nuestra capa de ozono nos protege de los rayos ultravioletas, procedentes del Sol, lo que nos puede afectar perjudicialmente a la piel.

Nosotros también podemos ayudar a cuidar el planeta haciendo estas cosas:

- ·Reciclar
- ·Reutilizar
- ·Coger más transporte público
- ·Gastar menos agua
- ·No tirar plástico al mar
- ·Controlar la tala de árboles y plantar más
- ·Ahorrar recursos importantes como el petróleo

Por eso, revisa tu día a día

jy ponte en acciónl





