



Los océanos y los mares con el cambio climático



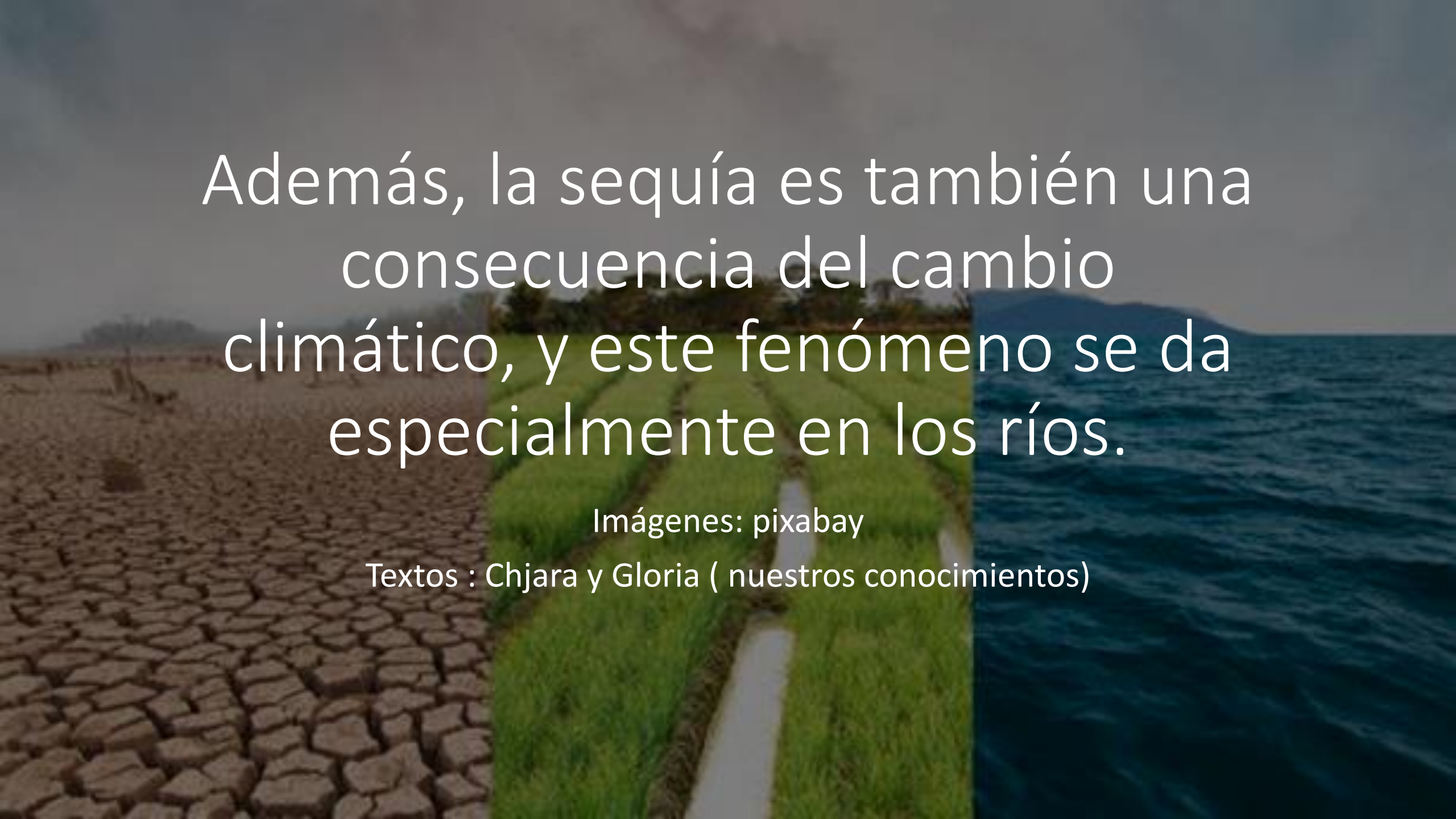
El cambio climático es un cambio sostenible en todo el mundo que está causado principalmente por el ser humano, como el aumento de la temperatura debido a la contaminación .



Hoy en día los océanos y los mares están muy contaminados. Esto afecta al ecosistema marino, es decir que los peces tienen cada vez menos hábitats debido a la contaminación.

Además la cadena alimentaria marina está perturbada. Cada año son ocho millones de toneladas de residuos. La mayor parte de estos residuos llegan a los ríos. También la temperatura sube.





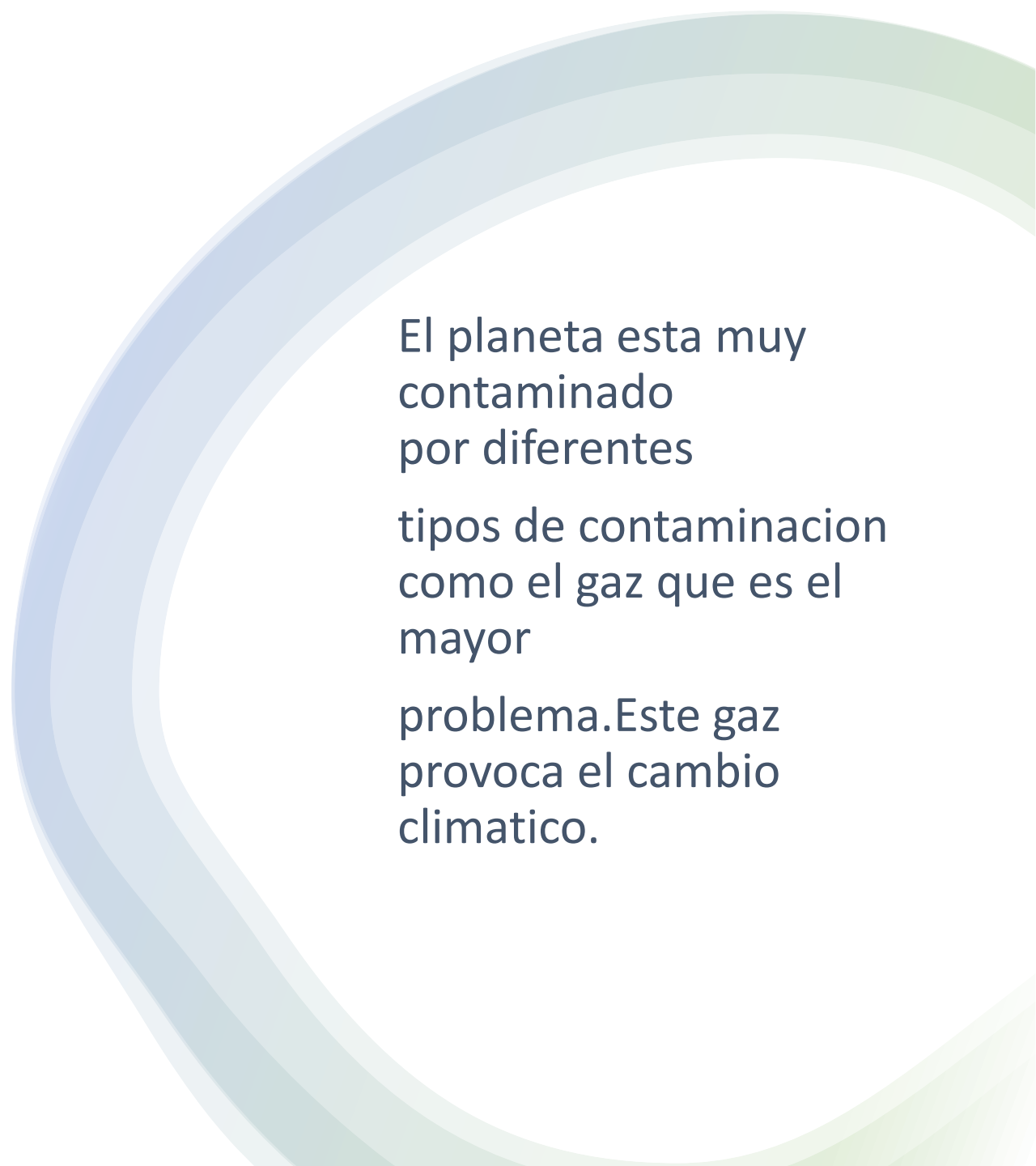
Además, la sequía es también una consecuencia del cambio climático, y este fenómeno se da especialmente en los ríos.

Imágenes: pixabay

Textos : Chjara y Gloria (nuestros conocimientos)



Los diferentes tipos de contaminación



El planeta está muy contaminado por diferentes

tipos de contaminación como el gas que es el mayor

problema. Este gas provoca el cambio climático.



La contaminación atmosférica

- Hay la contaminación atmosférica que es causada por las industrias y los coches que son muy utilizados cada día, por el ser humano...

La contaminación del suelo y del agua.

- Esta provocada por los barcos (agua) y por los productos químicos (soles). Hay otras contaminaciones pero éstas son las principales. Estas son un peligro para nosotros porque podemos atrapar muchas enfermedades graves , cardiovasculares o los cánceres.

- Imágenes: pixabay
- Textos : futurascience , terreécologie.com

