



Clarisa Menteguiaga



Clarisa Menteguiaga

Clarisa Menteguiaga 2017

Está permitido reenviar y compartir
este libro, indicando el autor.

El tiempo se acaba, el tiempo del planeta, el tiempo de las especies, de los océanos, de los mares, el tiempo de la tierra se agota, al mismo tiempo que agotamos los recursos.

Consumir, comprar, desechar, descartar. El conflicto naturaleza-cultura está instalado en nuestra realidad. La posición de dominio y explotación del hombre sobre la naturaleza en pos del "progreso", la cultura productiva hegemónica, ganadería intensiva, monocultivos y el foco en el propio bienestar, son devastadores.

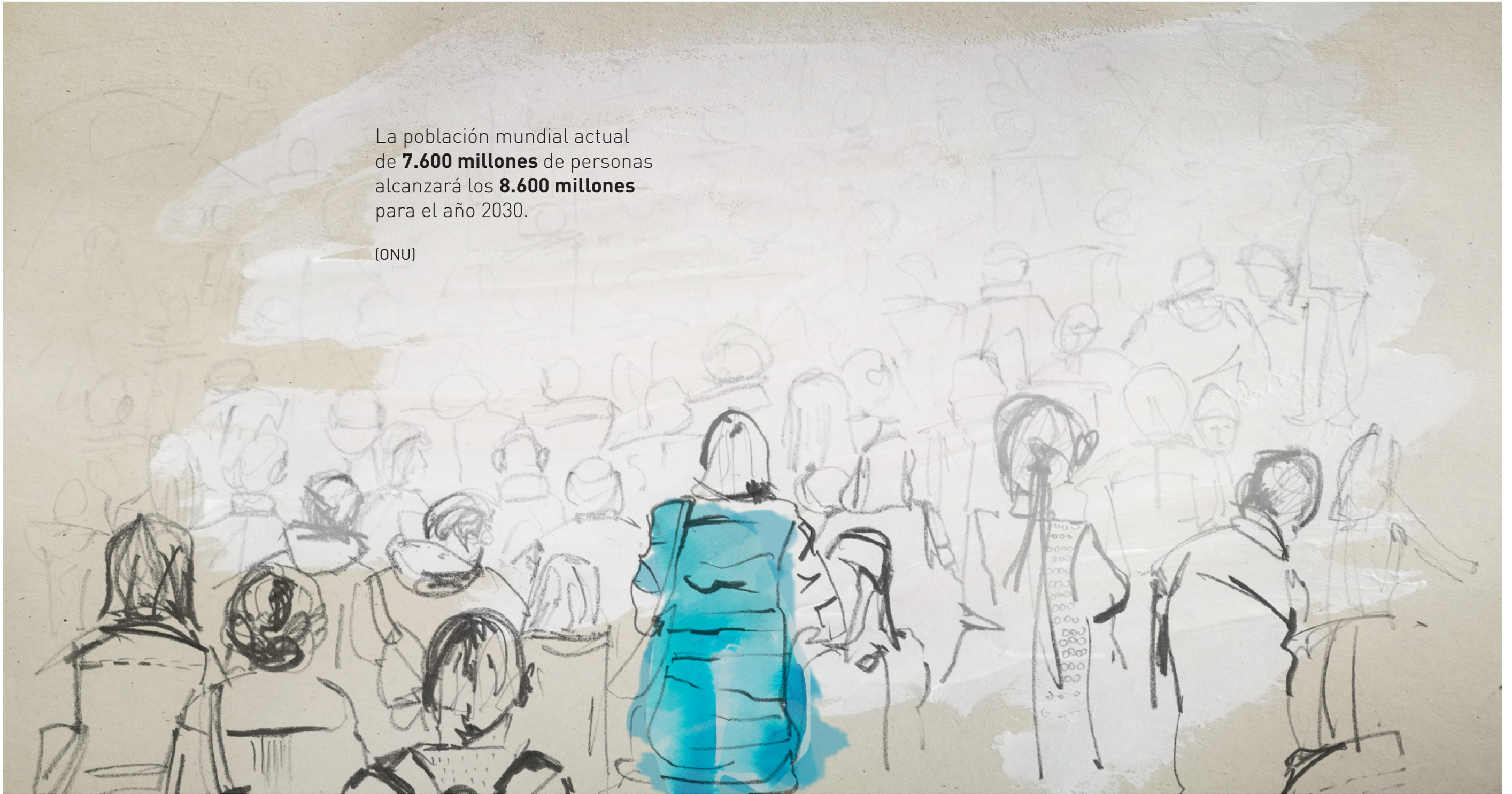
Doscientas mil bocas nuevas que alimentar cada día y una población humana que sobrepasó los siete mil millones, impactan en el entorno y derivan en una realidad ambiental alarmante: las especies se extinguen a un ritmo acelerado.

La contaminación, el cambio climático y el calentamiento de los océanos, son una realidad tangible. La degradación del medio, debido al abuso reiterado, rompe con un frágil equilibrio de los ecosistemas.

Constructores /destructores, cada ser humano elige, nuestra huella no es inocente.

La población mundial actual
de **7.600 millones** de personas
alcanzará los **8.600 millones**
para el año 2030.

(ONU)



Hasta el **57%** de las especies de árboles podrían ser clasificadas "en peligro" si continúa el actual ritmo de deforestación.

(BBC)





Los científicos afirman que los osos polares estarán extintos en los próximos **100 años**, quedan menos de **25 mil** en estado salvaje.

(Polar Bears International)

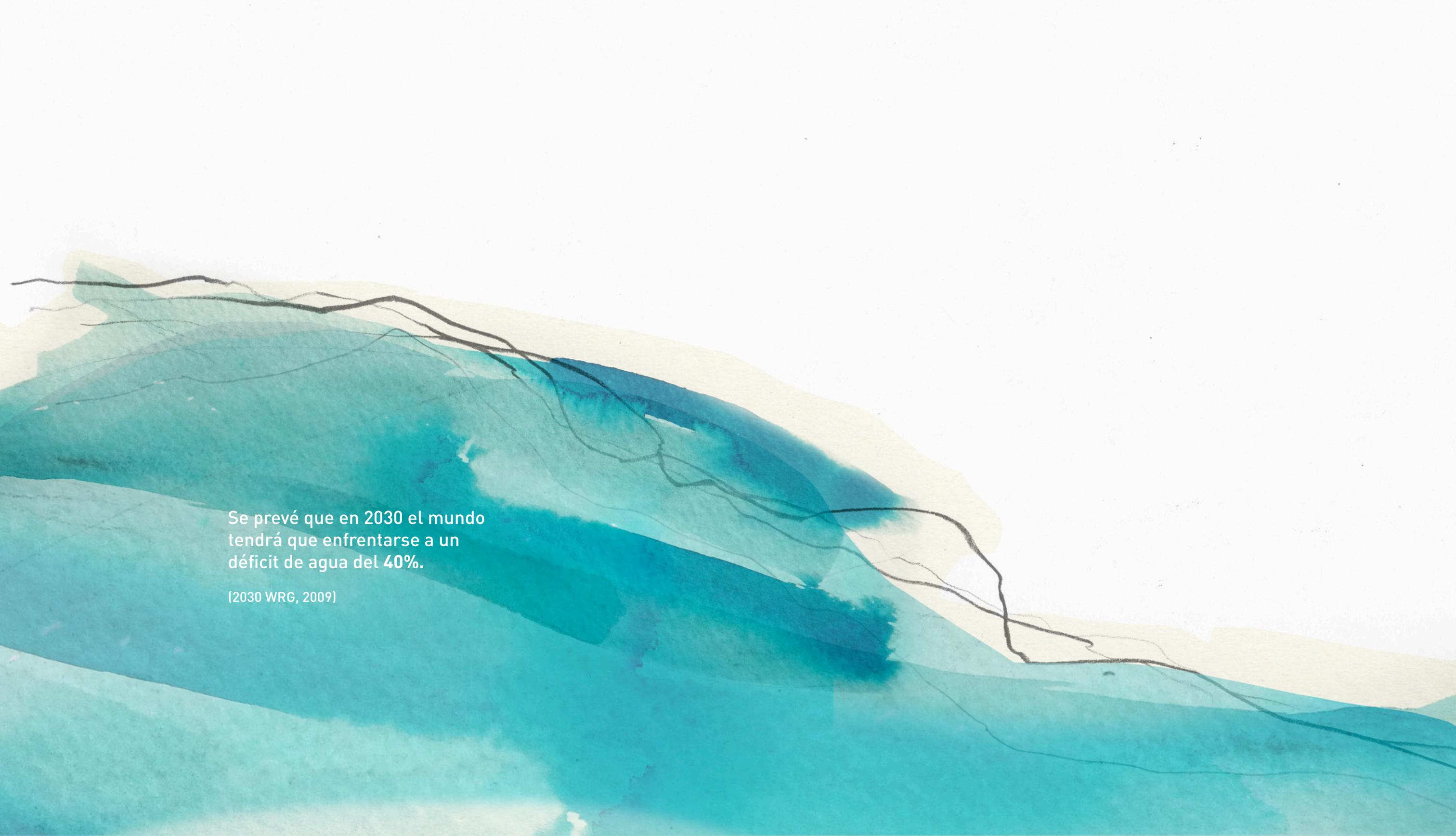
En la industria química, las sustancias peligrosas matan alrededor de **438.000** trabajadores anualmente.

(OIT)

3 millones de muertes al año están relacionadas con la exposición a la contaminación del aire.

(OMS)





Se prevé que en 2030 el mundo
tendrá que enfrentarse a un
déficit de agua del 40%.

(2030 WRG, 2009)

Más del **80%** de las aguas residuales en los países en vías de desarrollo se descarga sin tratamiento, contaminando ríos, lagos y zonas costeras.

(Unesco)



Los insectos, los mayores polinizadores, se encuentran gravemente amenazados, más del **40%** las abejas se encuentra en peligro.

(IPBES)





La sequía causa la muerte de **millones** de animales al año.

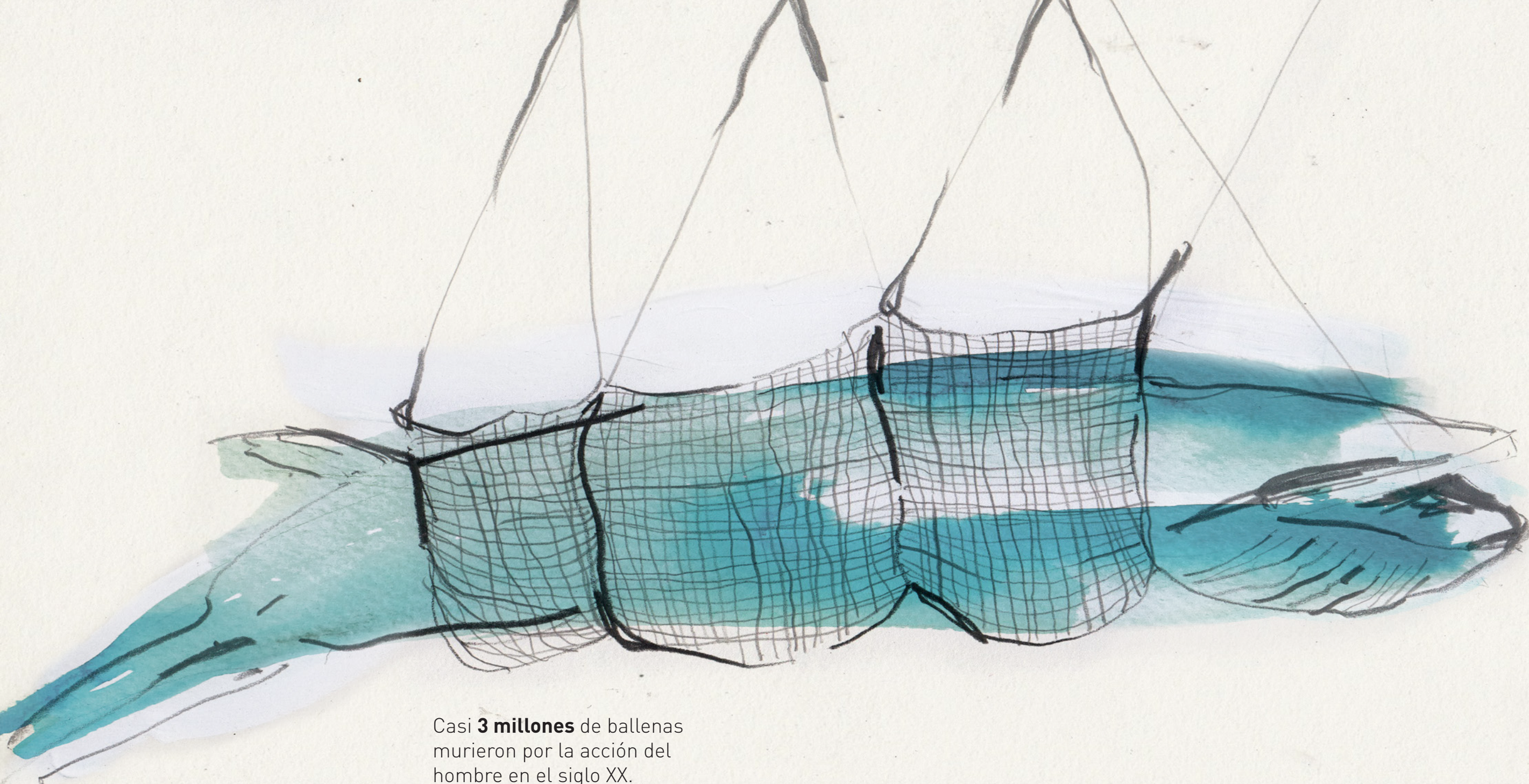
Desde 1992, las inundaciones, sequías y tormentas han afectado a **4.200 millones** de personas.

(Unesco)

El peso de los plásticos que flotan en los mares del planeta llega casi a las **270.000** toneladas.

(5 Gyres Institute)





Casi **3 millones** de ballenas murieron por la acción del hombre en el siglo XX.

(Emptying the Oceans: A Summary of Industrial Whaling Catches in the 20th Century)

El **25%** del área terrestre del planeta está altamente degradada.

Durante los últimos 40 años se ha perdido alrededor de **1/3** de la tierra cultivable por la erosión.

(ONU)

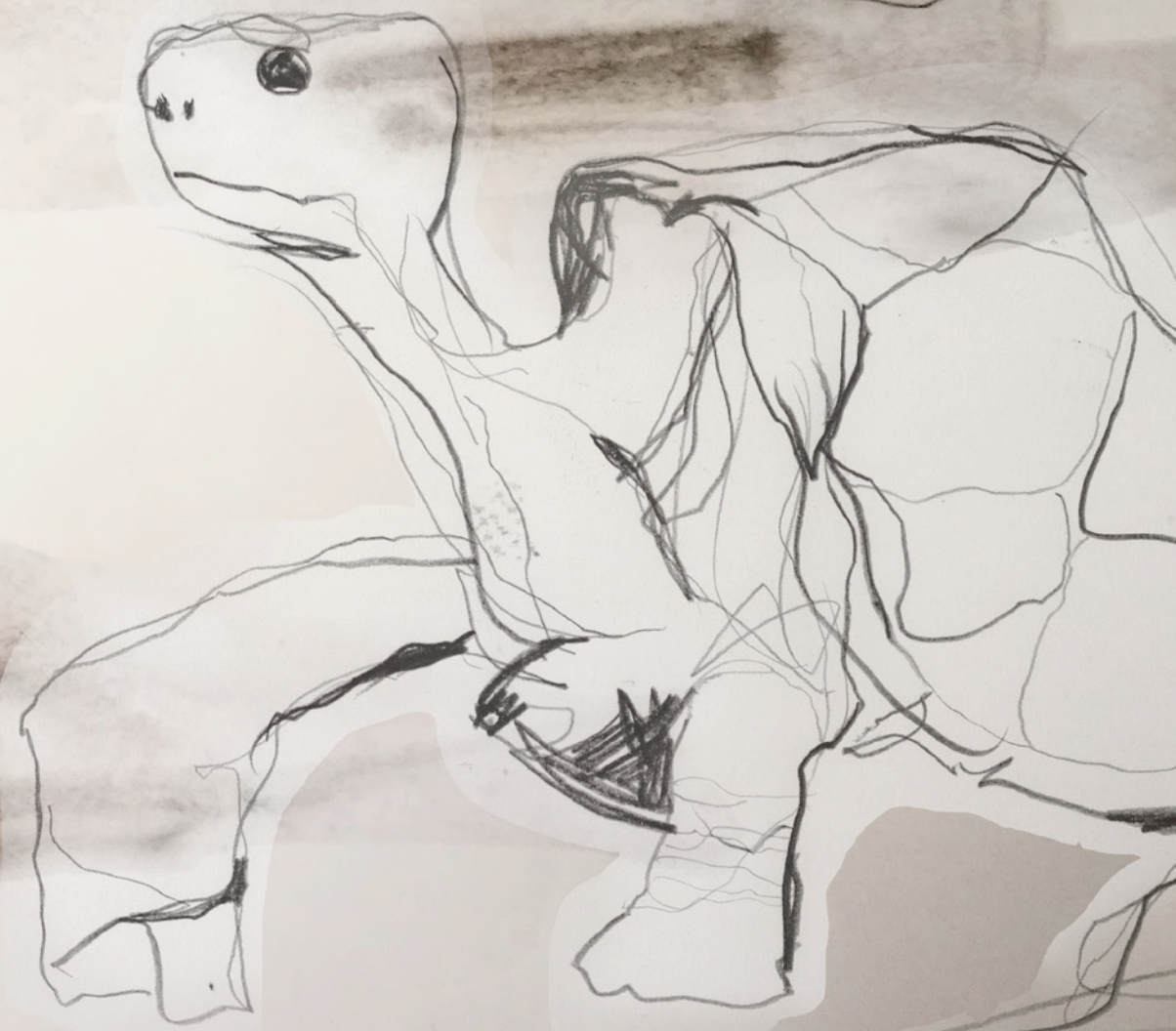
En 2050, el **50%** de la tierra agrícola en América Latina podría estar afectada por la desertificación.

(ONU)



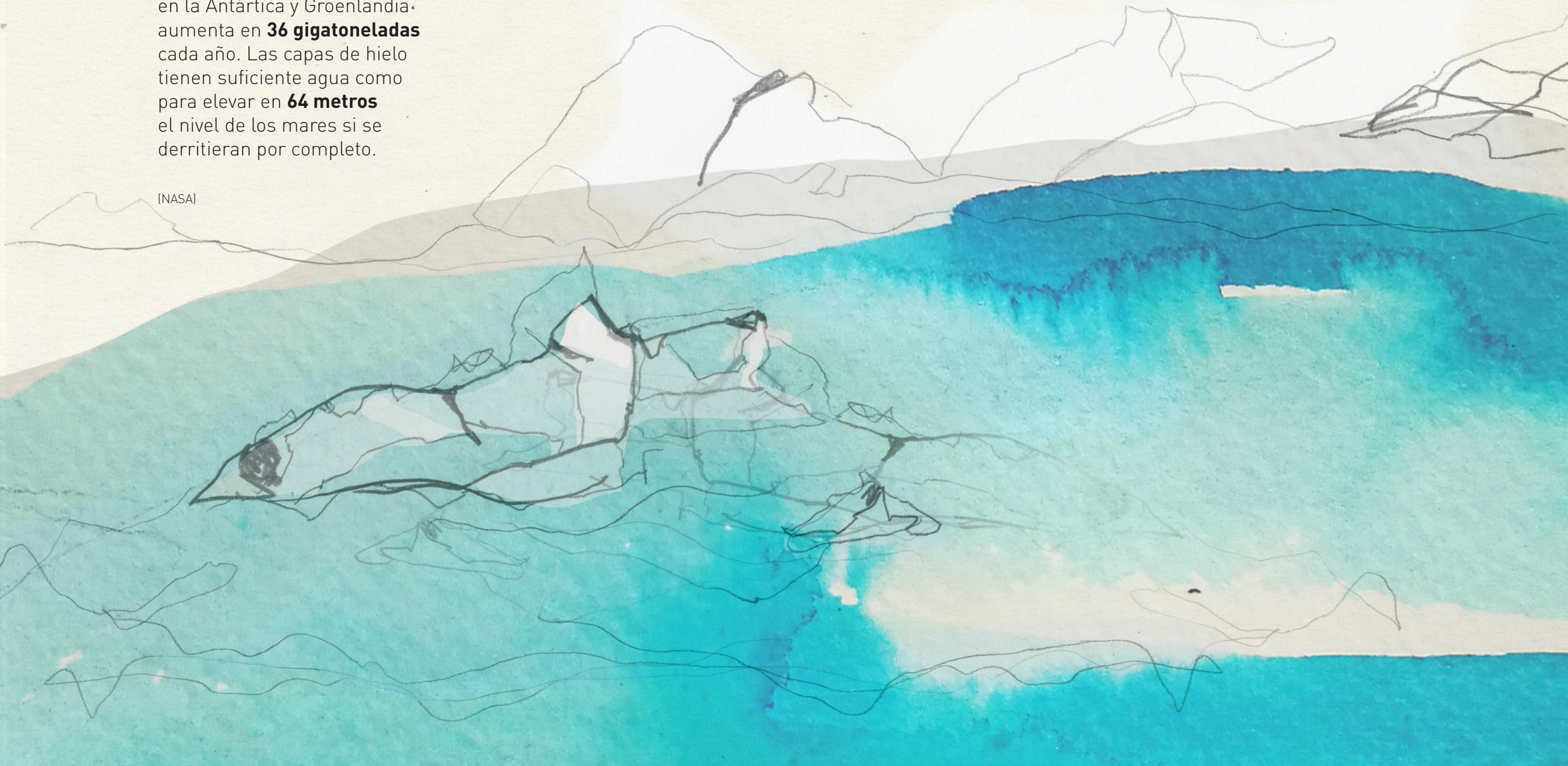
Cada día, más de **150** especies desaparecen. Cada año, entre **18.000 y 55.000** especies se convierten en extintas.

(ONU)



El derretimiento de hielo en la Antártica y Groenlandia aumenta en **36 gigatoneladas** cada año. Las capas de hielo tienen suficiente agua como para elevar en **64 metros** el nivel de los mares si se derritieran por completo.

(NASA)

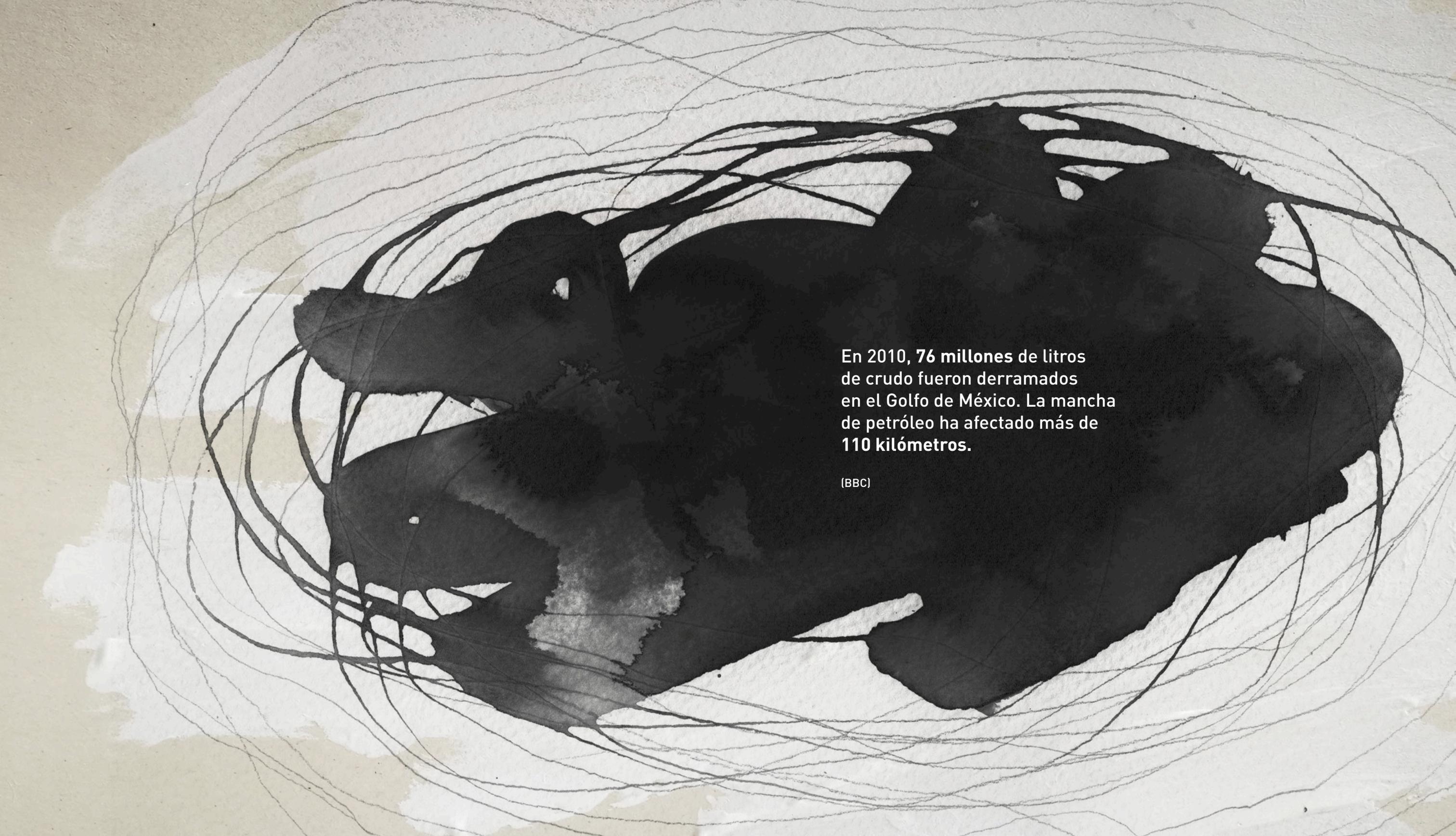




En el **63%** de los casos el ruido de origen humano alcanza el doble de volumen que los sonidos naturales.

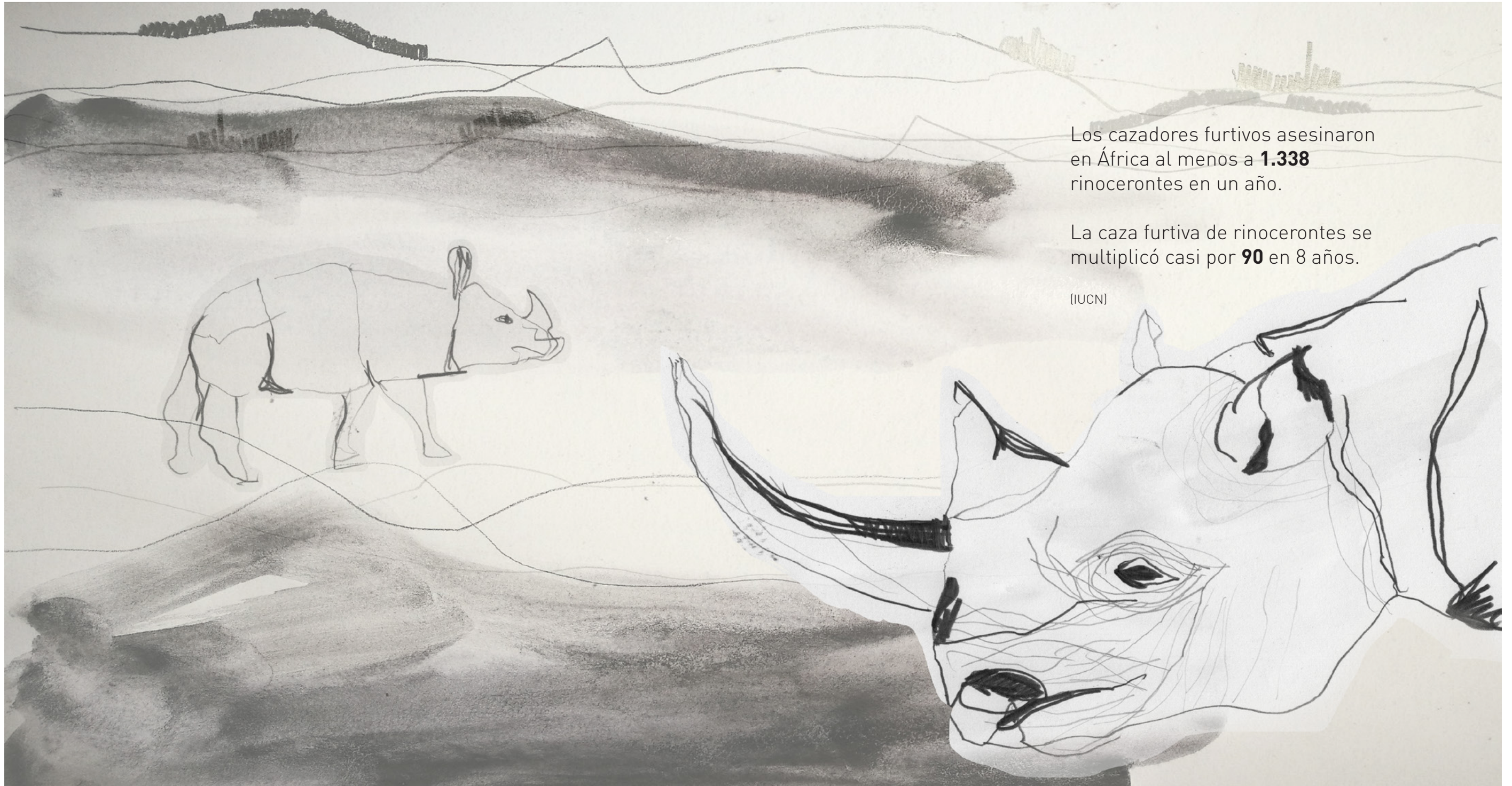
Aves y cetáceos se ven afectados, ya que dependen de la audición para la comunicación, el apareamiento, y la caza.

(Universidad de Colorado)



En 2010, **76 millones** de litros de crudo fueron derramados en el Golfo de México. La mancha de petróleo ha afectado más de **110 kilómetros**.

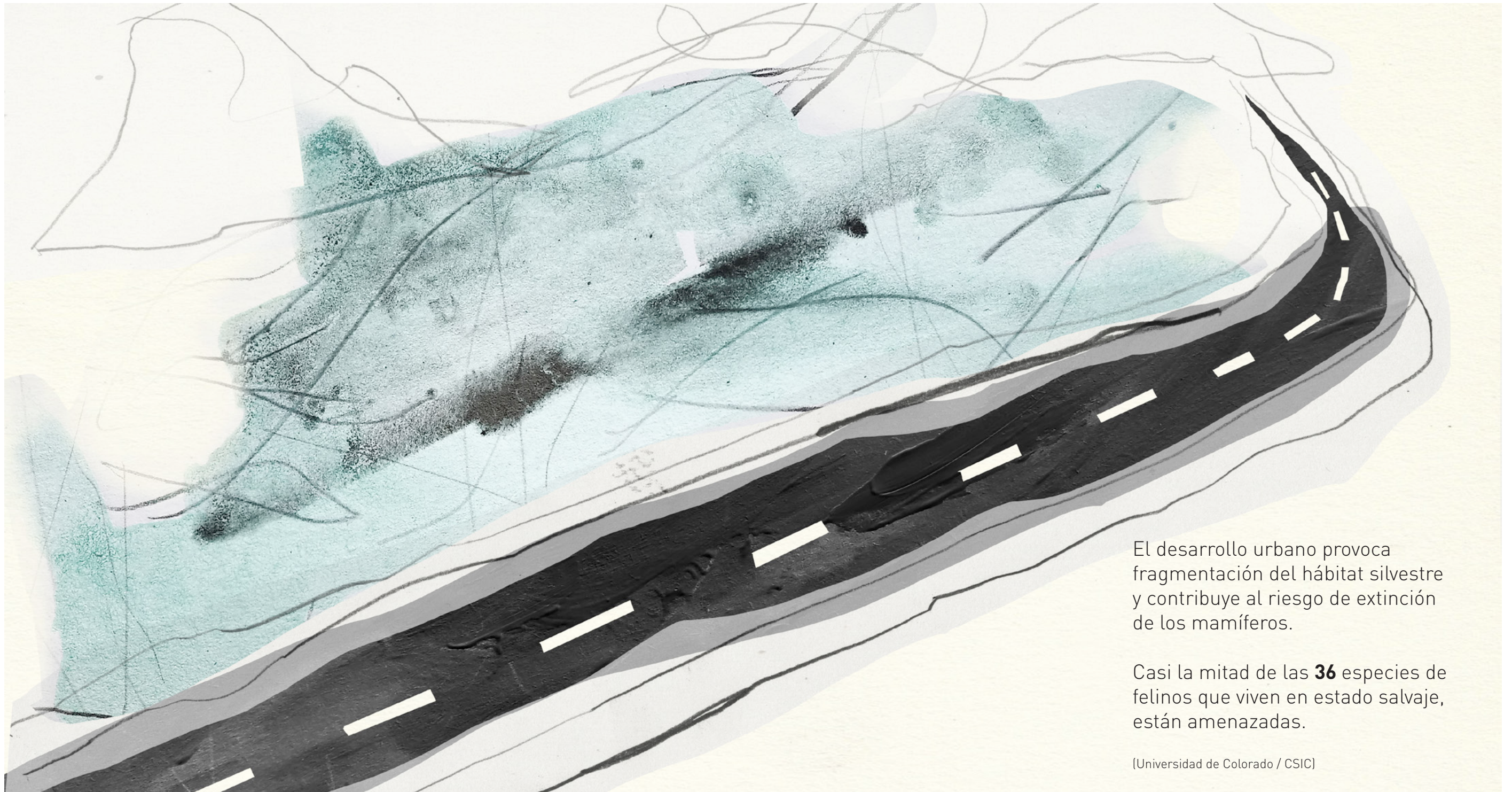
(BBC)



Los cazadores furtivos asesinaron en África al menos a **1.338** rinocerontes en un año.

La caza furtiva de rinocerontes se multiplicó casi por **90** en 8 años.

(IUCN)



El desarrollo urbano provoca fragmentación del hábitat silvestre y contribuye al riesgo de extinción de los mamíferos.

Casi la mitad de las **36** especies de felinos que viven en estado salvaje, están amenazadas.

(Universidad de Colorado / CSIC)



El coral se vuelve de color blanco cuando el agua marina se calienta demasiado, sin oxígeno ni alimento, muere.

El **93%** de la Gran barrera de coral se encuentra en un proceso avanzado de blanqueamiento.

[Gobierno de Australia]



600.000 personas estuvieron sometidas a altos índices radiactivos, de las que se estima que **4.000** pueden morir de cáncer en los próximos años.

Humanos, animales y plantas sufren mutaciones celulares.

(ONU)



El Mar de Aral redujo su tamaño en un **90%** del total, desde los años sesenta la fecha.

(UNESCO)

**Abramos los ojos,
ya no hay tiempo.**

Reciclar / reutilizar / no botar basura ni sustancias nocivas al medioambiente / comprar lo menos posible / comprar productos locales / evitar los plásticos, usar más vidrio / no desperdiciar agua / no calefaccionar o refrigerar en exceso / no desperdiciar comida / compartir el transporte / andar a pie o en bicicleta / comer menos carne / ser más austero / tener pocos hijos / educar en temas ambientales / aportar a las instituciones que protegen los hábitats y especies del planeta /

Donde aportar:

En Chile: Codeff / Reforestemos Patagonia / Yo planté un árbol / Plan Bee / entre otras

En Argentina: Fundación Vida Silvestre / Fundación Manos Verdes / Fundama / Fundación Biósfera / entre otras

**Difunda
Comparta
Reenvíe**

www.clarisamenteguiaga.com

