

CONTAMINACIÓN MUNDIAL

TIPOS de CONTAMINACIÓN

AÉREA

El aire de la capital de China está tan contaminado por las actividades humanas que respirar allí implica los mismos riesgos que fumar 21 cigarrillos por día.



COMBUSTIBLES FÓSILES
Anualmente se producen **26 MILLONES DE TONELADAS** de dióxido de azufre, por la quema de combustibles.



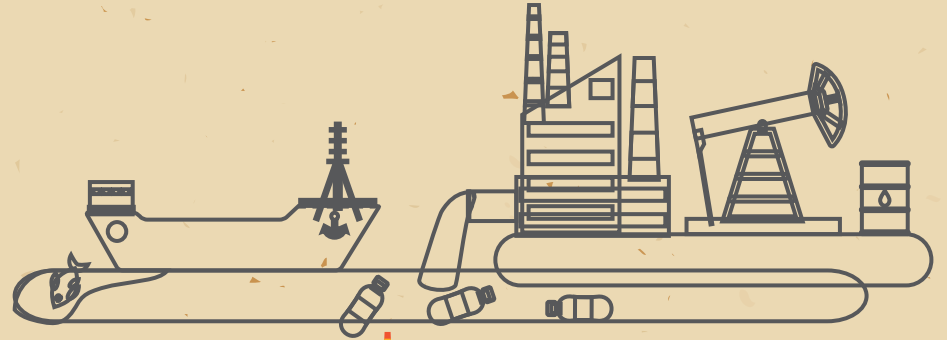
INDUSTRIAL
En 2014 se produjeron **36 MILLONES DE KILOTONELADAS** de CO₂, por la producción y la industria automotriz.



AGROPECUARIA
En 2014 se batió el récord de mayor concentración de gases invernadero en el aire con **397,7 PPM**.

ACUÁTICA

Cada año, 8 millones de toneladas de basura son arrojados a los océanos. La mayor parte está constituida por plástico, material que provoca la muerte de más de 1 millón de aves, 100 000 mamíferos e innumerables cantidades de peces y crustáceos al año.



PLÁSTICO
Se calcula que para el año **2050** de no mejorar la situación, habrá más plástico en el mar que peces en él.



PETRÓLEO
En promedio, por cada millón de toneladas de petróleo que se transporta en los océanos, cerca de **1 TONELADA** se derrama en el agua.



RADIOACTIVIDAD
Tras crisis nuclear en Japón, **11 MILLONES DE LITROS DE AGUA CON EXTREMOS NIVELES DE RADIOACTIVIDAD** fueron arrojados al océano Pacífico.

TERRESTRE



Cada año se producen entre **7 000 Y 10 000 TONELADAS** de basura y casi nada de ello se recicla, por lo que además de ser costoso ambientalmente, lo es en materia económica.



Para hacer uso de los equipos de perforación y demás, se utilizan combustibles y durante el mismo proceso extractivo se liberan al ambiente cantidades importantes de polvo y químicos, causando una **POLUCIÓN MASIVA**.

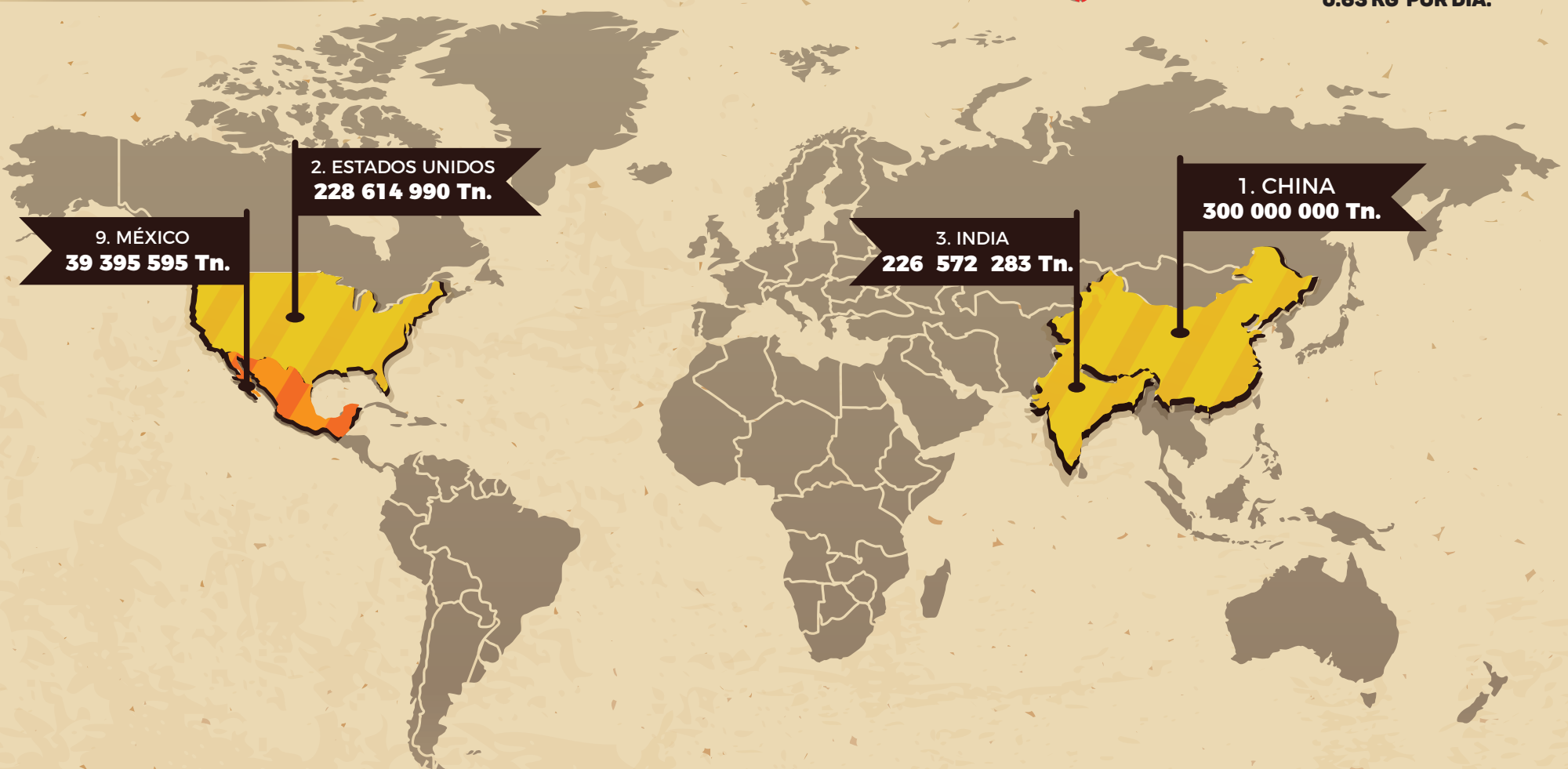


Una pila alcalina usada y arrojada a la basura puede contaminar hasta **100 MIL LITROS DE AGUA** y originar diversas enfermedades, debido a sus compuestos como el mercurio y el cadmio.

PAÍSES QUE GENERAN MÁS BASURA POR AÑO



Se estima que **UNA** persona aproximadamente genera **0.63 KG POR DÍA**.



PROBLEMAS DE LA CONTAMINACIÓN



Calentamiento global que altera la temperatura mundial, pero especialmente la de los polos y su hábitat.



Enfermedades cardiovasculares y de vías respiratorias en la población.



DESDE EL AÑO 1974 EL DÍA MUNDIAL DEL MEDIO AMBIENTE, SE CELEBRA EL 5 DE JUNIO.