



JUNE 8, 9, 10
LOS ANGELES, CA, U.S.
PEOPLESSUMMIT2022.ORG

Estados Unidos y el Cambio Climático

¿Cuál ha sido el rol de los Estados Unidos frente al cambio climático?

- Estados Unidos es el mayor contaminador de carbono de la historia.
- Estados Unidos produce más [basura de plástico](#) que cualquier otra nación.
- Estados Unidos desperdicia [80.000 millones de libras de alimentos](#) al año, entre el 30 y el 40% de nuestro suministro de alimentos.
- Aproximadamente el 50% de todos los productos agrícolas de Estados Unidos se tiran a la basura.
- En 2020, Estados Unidos se retiró del Acuerdo Climático de París. Estados Unidos va a incumplir el objetivo del Acuerdo de París para 2025.
- A pesar de haber prometido no hacerlo durante su campaña, Biden anunció recientemente que reabrirla las perforaciones de petróleo y gas en terrenos públicos.
- La Agencia de Protección Medioambiental estima que el 75% de los residuos de EE.UU. pueden ser reciclados o compostados, pero sólo lo hacemos en algo más del [34%](#).
- Estados Unidos arroja una media de [46 bombas](#) al día.

La solución estadounidense al cambio climático es militarizar su respuesta. El Departamento de Defensa tiene un análisis de riesgos climáticos en el que describe que el cambio climático "crea nuevos retos de seguridad para los intereses de Estados Unidos". Según el informe, para vencer el cambio climático deben estar preparados "para entrenar, luchar y ganar en este entorno cada vez más complejo". Este informe no aborda la responsabilidad del ejército estadounidense en el empeoramiento de la situación climática.

¿Qué tiene que ver el ejército estadounidense con el cambio climático?

- Si el Pentágono fuera un país, sólo su uso de combustible lo convertiría en el [47º mayor emisor](#) de gases de efecto invernadero del mundo, más que naciones enteras como Suecia, Noruega o Finlandia. Las emisiones del ejército estadounidense [proceden principalmente](#) del suministro de combustible para armas y equipos, así como de la iluminación, calefacción y refrigeración de más de 560.000 edificios en todo el mundo. [Codepink](#)

- Según una investigación realizada por el Dr. Stuart Parkinson, de la organización estadounidense Scientists for Global Responsibility (SGR), la huella de carbono total del ejército estadounidense es más de 205 millones de toneladas, mientras que la del Reino Unido es de 11 millones de toneladas. Estas cifras proceden de una meticulosa investigación y recopilación de datos por parte de organizaciones como SGR y otras, ya que no se dispone de datos completos sobre el tema. [Peoples Dispatch](#)
- Desde la creación de la instalación de almacenamiento de Red Hill en la década de 1940, la marina estadounidense ha filtrado más de 180.000 galones de petróleo en el acuífero de aguas subterráneas que proporciona agua potable a más de 400.000 residentes y visitantes desde Hālawā hasta Hawai'i Kai. Un estudio de 2021 realizado por el Bennington College descubrió que, desde 2016, el ejército estadounidense está envenenando actualmente a comunidades de todo el país quemando espuma formadora de película acuosa (AFFF), un "producto químico para siempre", en comunidades de clase trabajadora. Hay decenas de casos en los que los militares estadounidenses han envenenado a su propia población. "En [149 bases militares actuales y anteriores de EE.UU.](#), la contaminación es tan grave que han sido designadas como lugares del Superfondo por la Agencia de Protección Ambiental de EE.UU., lo que significa que se encuentran entre las zonas más peligrosas del país que requieren limpieza".
- El ejército estadounidense gasta dinero y recursos que deberían ser destinados a soluciones climáticas. En comparación con los [6,4 billones de dólares](#) que se han gastado en guerras en las últimas dos décadas, el costo de cambiar la red eléctrica de EE.UU. a una red 100% renovable se estima en 4,5 billones de dólares.
- Las comunidades indígenas que protestaban contra los planes de construcción del oleoducto Keystone en Dakota del Sur fueron reprimidas por la policía, que atacó a los manifestantes desarmados con gases lacrimógenos, balas de frijoles y cañones de agua, desplegados intencionadamente a temperaturas bajo cero.

¿Cómo influye la política exterior estadounidense en el cambio climático?

- Estados Unidos ataca activamente las infraestructuras críticas cuando invade/ataca/bombardea países. En 2018, los grupos antigubernamentales armados y financiados por EE.UU. causaron 1.000 millones de dólares en daños a hospitales,



JUNE 8, 9, 10
LOS ANGELES, CA, U.S.
PEOPLESSUMMIT2022.ORG

escuelas, carreteras, puentes, etc., destruyendo y reconstruyendo infraestructuras críticas requiere la extracción de recursos y emisiones.

- Estados Unidos arma y financia a grupos y países que asesinan a ecologistas: En Honduras, donde los gobiernos de extrema derecha se mantuvieron en el poder durante 12 años gracias a EE.UU., activistas como Berta Cáceres han sido asesinados a tiros por intentar preservar sus ríos. En 2018, hubo [164 casos documentados de ambientalistas asesinados](#) en todo el mundo.