



### ¿Qué es el Cambio Climático?

- Cambio climático es el resultado de quemar combustibles fósiles para energía y otras actividades causados por el hombre, como la agricultura que agrega gases tipo invernadero a la atmósfera.
- Los gases tipo invernadero pueden persistir en la atmósfera por décadas, causando calentamiento global.
- ¡Los niveles de dióxido de carbono actuales son los más altos en millones de años, desde toda la existencia de la humanidad!
- Estamos viendo oleadas de calor, tormentas extremas, sequías, aumento del nivel del mar, inundaciones, enfermedades y muerte

### Serios Impactos a la Salud debido al Cambio Climático

- Estamos viendo problemas de salud en cada Continente.
- Se espera que cause unas 250,000 muertes más entre el 2030 y el 2050, debido al estrés por calor, malaria, diarrea y desnutrición.
- Las regiones más vulnerables son las áreas tropicales y semitropicales y aquellas con sistemas de salud deficientes.
- Para el año 2030 el cambio climático incrementará los costos de la salud en USA entre 2-4 billones cada año.
- Hoy en día hay millones de refugiados debido al cambio climático.
- ¡Desde 1880 las temperaturas mundiales han aumentado 1.5 grados F° y pueden aumentar 1.5 grados más para el año 2100!



### Efectos a la Salud debido al Cambio Climático

- Empeora la contaminación ambiental.
- Enfermedades transmitidas por el agua como el Cólera
- Enfermedades transmitidas por Vector como la Malaria, Enfermedad de Lyme, Dengue, Encefalitis
- Escases de alimentos debido a la sequía y siembra deficiente.
- Los más vulnerable son los niños, los ancianos y personas con enfermedades crónicas.

### El Cambio Climático aumenta:

- Agotamiento por calor
- Asma, enfermedades respiratorias
- Insuficiencia cardíaca, infartos
- Refugiados huyendo de la sequía, inundaciones y guerras causadas en parte por el cambio climático.