

Based on the information in the infographic, answer the following questions. You can write your answers on a separate piece of paper and scan it to turn in.

1. (In English) What is the purpose of this infographic?
2. ¿Qué le dirías a alguien para explicar la diferencia entre tiempo, clima, calentamiento global y cambio climático? 5 frases completas.
3. Escribe tu opinión de la información presentado por esta infografía y por qué tienes esta opinión.

CAMBIO CLIMÁTICO 101

TIEMPO, CLIMA, CALENTAMIENTO GLOBAL Y CAMBIO CLIMÁTICO, EXPLICADO POR LA NASA

TIEMPO (WEATHER)
SON CONDICIONES ATMOSFÉRICAS QUE OCURREN DE FORMA LOCAL EN PERIODOS CORTOS DE TIEMPO.

AAAY, ESTÁ BIEN FEO EL CLIMA TIEMPO

CLIMA (CLIMATE)
SON LOS PROMEDIOS REGIONALES Y HASTA GLOBALES DE TEMPERATURA, HUMEDAD Y PRECIPITACIÓN EN PERIODOS LARGOS DE TIEMPO.

CALENTAMIENTO GLOBAL (GLOBAL WARMING)
ES LA TENDENCIA DEL INCREMENTO DE TEMPERATURA PROMEDIO DEL PLANETA, PROVOCADA PRINCIPALMENTE POR LA ACCIÓN HUMANA.

1920 1970 2018

AY, QUÉ CALOR

CAMBIO CLIMÁTICO (CLIMATE CHANGE)
SE REFIERE A UNA **AMPLIA GAMA DE FENÓMENOS GLOBALES** TAMBIÉN PROVOCADOS PRINCIPALMENTE POR LA ACCIÓN HUMANA.

ESTOS FENÓMENOS INCLUYEN EL AUMENTO DE TEMPERATURA...

...PERO TAMBIÉN EL AUMENTO DEL NIVEL DEL MAR...

...EL DERRETIMIENTO DE LOS POLOS...

AIUUUDA

...Y EVENTOS METEOROLÓGICOS EXTREMOS.

Fuente: "What's in a name? Weather, global warming and climate change", NASA.

PICTOLINE