



carolina
Cambio climático: cambio en el clima, atribuible directa o indirectamente a la acción humana, que altera la composición de la atmósfera mundial y que se suma a la variabilidad climática natural.

carolina
1979: Conferencia Mundial sobre el clima :cambios irreversibles GHG
1997: Protocolo de Kyoto. Control de emisiones de metano, objetivos claros de reducciõnde GHG

carolina
Efecto Invernadero: los GHG retienen parte de la radiación infrarroja aumentando la temperatura de la tierra.

carolina
GHG:CFC, N2O, CO2,CH4

carolina
Consecuencias

carolina
Derretimiento de los glaciares: salinización del agua, disminución de agua potable, aumento en el nivel del mar.

carolina
Aumento de la temperatura, csmbios en la agricultura mundial

carolina
Aumento en la frecuencia o la intensidad de episodios metereológicos intensos

carolina
Se debe crear mecanismos internacionales para mitigar las emisiones GHG