

# *Cambio climático impacta con lluvias en Japón*

---



Por: Lorenzo Oquendo

La Habana, 28 oct (RHC) Por estos días fuertes e intensas lluvias azotaron el este de Japón donde recientemente impactó también el tifón Hagibis el cual causó pérdidas materiales y humanas de consideración.

El fenómeno meteorológico ocasionó el fallecimiento de nueve personas y afectaciones en varias viviendas por los deslaves de tierras e inundaciones de ríos.

De acuerdo con la agencia meteorológica de Japón existe otro sistema de bajas presiones que provocarán más precipitaciones en varios territorios.

Así de ciertas son estas situaciones anormales del clima en cualquier región del mundo actualmente por el calentamiento global que permanece inalterable en su incremento debido al cambio climático.

Relacionado con los últimos informes de expertos de la Organización de Naciones Unidas las contribuciones de los países para enfrentar este flagelo se traduce en que la temperatura ambiental se mantenga por debajo de dos grados centígrados acordado en diciembre del 2015 en la cumbre de París.

En estos tiempos la tendencia atmosférica ambiental es sobrepasar el 1,5 grados centígrados de temperatura por incremento de los gases de efecto invernadero donde es preciso aumentar las exigencias para evitar llegar a los tres grados de ambiente calórico.

De suceder ese incremento ocurrirán más estragos climáticos con olas de calor, deshielos, subidas del nivel del mar y mayores fenómenos extremos causantes de penurias materiales y humanas muy difíciles de evitar.

El Grupo Intergubernamental de Expertos sobre Cambio Climático (IPCC) alertó que para mantener este siglo las temperaturas en nivel seguro es preciso reducir las emisiones de dióxido de carbono en 45 por ciento para el año 2030, que sería además un paso intermedio de alcanzar necesarias reducciones en el 2050 en ese y otros gases contaminantes.

Los países firmantes del acuerdo de París, menos Estados Unidos por supuesto, tienen de plazo hasta finalizar el 2020 para actualizar y mejorar sus compromisos de contribuciones nacionales de acción climática.

Eso significa que para alcanzar la reducción en 45 por ciento de gases contaminantes a la atmósfera para el 2030 las contribuciones de los países deben aprobarse con suficiente antelación y depositarlas sobre la mesa de la Organización de Naciones Unidas antes que concluya el año 2020, un propósito altamente necesario de cumplir. ¿Será ?



**Radio Habana Cuba**