

miércoles 03 de noviembre de 2021 - 12:00 AM

Cumbre Climática COP26: ¿la última esperanza?

... El mundo no requiere de más promesas, sino de acciones. La semana pasada **Ecopetrol** presentó el estudio de impacto ambiental del piloto de fracking Kalé (...) ¿Duque continúa diciendo una cosa y haciendo lo contrario?

Escuchar este artículo ▶

Columna de
Jairo Puente Bruges

Se inició en Glasgow (Escocia) la Conferencia de Naciones Unidas sobre Cambio Climático, COP26. Su presidente aseguró: esta es "la última gran esperanza para conservar el objetivo de mantener el calentamiento global en 1,5° C por encima de los niveles preindustriales". Este fue uno de los acuerdos de la Cumbre Climática COP21 (París 2015), a la que tuve la oportunidad de asistir.

Y es que -efectivamente- todos los informes científicos y de organizaciones internacionales climáticas indican que el planeta avanza a un impredecible escenario climático, si no se toman medidas inmediatas y radicales para cambiar los insostenibles anti-modelos de desarrollo que siguen la mayoría de los países.

En columna titulada 'Aumentan eventos catastróficos asociados al caos climático' (07/ 28/2021) -y otras- me refería al aumento, sin precedentes en el mundo, de la frecuencia e intensidad de sequías, de los incendios forestales, de muertes por golpes de calor y -al mismo tiempo- de las inundaciones, los huracanes y demás fenómenos asociados al incremento de gases de invernadero en la atmósfera y al consiguiente aumento de la temperatura terrestre.

Se han reportado temperaturas sin antecedentes en diferentes países. En Norte América: "Varias ciudades en los estados de Oregon y Washington y las provincias occidentales de Canadá registraron temperaturas muy por encima de los 40° C, incluido el establecimiento de un nuevo récord de temperatura canadiense de 49,6° C en Lytton" (World Weather Attribution, 07/ 7/ 2021).

**Un país muy peligroso
para los ambientalistas**

En su cuenta de Twitter el presidente Duque señaló: "Llegamos a la COP26 donde... ratificaremos los compromisos de Colombia en reducción del 51% de emisiones CO2 a 2030 y lograr la carbono neutralidad a 2050". Sin embargo, como ya se sabe, el mundo no requiere de más promesas, sino de acciones. Por ejemplo, la semana pasada se informó que **Ecopetrol** presentó el estudio de impacto ambiental del piloto de fracking Kalé en Puerto Wilches. Es conocido que los procesos de fracking liberan gas metano, un poderoso gas de invernadero. Un estudio de la Universidad de Cornell (Biogeosciences, 04/10/2019) señala: "El metano ha aumentado rápidamente en la atmósfera durante la última década, contribuyendo al cambio climático global". Este aumento... "puede estar asociado con las emisiones de gas de esquisto (Shale gas)", extraído con procesos de fracking.

¿Duque continúa diciendo una cosa y haciendo lo contrario?

Vanguardia
»TV**Video: ¿Por qué sobrevuela un helicóptero de la Policía en los barrios de Bucaramanga?****Luis Díaz le volvió a marcar al AC Milan por Champions****Video: Muestran una de las refinerías más grandes del mundo, mientras se celebra la COP26****»Vanguardia XA PYMES**

Ranking de noticias

+ Recientes sección | + Vistas sección

1 Cumbre Climática COP26: ¿la última esperanza?