TEMAS DEL DÍA EN VIVO: PARO DE CAMPESINOS Y MINEROS CHINA 'DOLEX GRIPA' FALSIFICADO JAMES RODRÍGUEZ PROGRAMACIÓN DE LA COP16 MILLONARIA HERENCIA QUE LIAM PA

**EL TIEMPO** 

SUSCRÍBETE CON 50% DTO

POLÍTICA | GOBIERNO CONGRESO PROCESO DE PAZ PARTIDOS POLÍTICOS













Noticia

Partidos Políticos

Senador David Luna respondió a cuestionamientos del presidente Gustavo Petro sobre la

## inteligencia artificial



El presidente Gustavo Petro y el senador David Luna, de Cambio Radical.

FOTO: Presidencia / Prensa Cambio Radical

El jefe de Estado señaló que la IA, sin una regulación pública y adecuada, podría generar un colapso climático a nivel global. El congresista le respondió.



uego de que el presidente Gustavo Petro señaló durante la inauguración de la COP16 en Cali que la expansión de la inteligencia artificial (IA) sin una regulación pública y adecuada podría generar un colapso climático a nivel global, el senador David Luna le respondió en su cuenta de X a esta y a otras afirmaciones que dio en su discurso.

## Temas Relacionados

**GOBIERNO** 08:56 A.M.

¿Por qué la radicación de un mensaje de urgencia por parte del Gobierno para acelerar el trámite de jurisdicción agraria genera ruido?



PARTIDOS POLÍTICOS 12:00 A.M.

'Hacer
negociaciones con
el crimen, lo único
que propicia es una
nueva oleada de
violencia':
gobernador de
Antioquia habla de
la 'paz total'



El abecé de la hoja de ruta firmada por el Gobierno y las bandas de Medellín en proceso de 'paz urbana'

PROCESO DE PAZ OCTUBRE 21 DE 2024



'El Congreso ha estado a la altura, sin dejarse amedrentar por señalamientos, descalificaciones o malinterpretaciones': Efraín Cepeda

CONGRESO 12:00 A.M.



¿Por qu de un i urgenc Gobier acelera jurisdi genera

**GOBIERN** 



(Además: ¿Es legal la compra del cultivo de coca a los campesinos de El Plateado anunciada por el presidente Gustavo Petro?).

"Cuando la inteligencia artificial se articula con el petróleo, el carbón y el gas, se articula el colapso climático", señaló el jefe de Estado.

Fueron estas palabras las que generaron una rápida reacción por parte del congresista de Cambio Radical. El senador Luna calificó estas declaraciones como una "declaración de guerra" contra la tecnología y recordó las palabras del presidente Petro durante la clausura de la Feria de las Economías en Barranquilla a principios de mes, en donde le pidió a Ricardo Roa, **presidente de Ecopetrol, priorizar la IA y diversificar el enfoque de la compañía petrolera.** 

"El presidente Petro, que hace unos días decía que Ecopetrol debía "convertirse" en una empresa de Inteligencia Artificial, ahora sale a declararle la guerra a la tecnología. Como siempre hablando desde el desconocimiento", señaló Luna.

Cabe mencionar que durante su discurso en la COP16, el jefe de Estado insistió en que la inteligencia artificial no debe de ser usada pensando en la guerra, y menos en las energías sucias, sino en el beneficio de la humanidad.

"Pero no es la humanidad la culpable, sería una falsedad ideológica, una realidad deformada y fantasmagórica, decir lo que no es cierto. Quienes son los dueños de la inteligencia artificial y quienes desencadenan el colapso climático son los mismos. Son algunos ricos poderosos que hoy sueñan dueños de redes y de inteligencias sin vida, escaparse a marte en sus naves de ensueño, mientras dejan sus culpas en la tierra destruida", comentó el mandatario.

(Le puede interesar: Radiografía del desplazamiento forzado en Colombia: cada día 573 personas son víctimas de este flagelo).

Ante estas declaraciones, Luna señaló que la Inteligencia Artificial puede ser una gran herramienta en la lucha contra el cambio climático y que es un error temerle a la innovación y condenar al país a quedar congelado en el tiempo.

"Al procesar muchos datos de manera rápida, puede mejorar las decisiones que se toman para enfrentar el cambio climático. Según PwC, si se implementa correctamente en sectores clave, podría reducir las emisiones globales en un 4% para 2030, lo que equivale a eliminar casi 2.4 gigatoneladas de CO2", manifestó el congresista.

El exministro de las TIC también señaló que la IA puede ser clave para mejorar el uso de energías renovables, punto en el que coincide con el presidente Petro. "Tecnologías como la solar y la eólica pueden ser mucho más eficientes cuando la Inteligencia Artificial predice mejor cuánta energía se necesita y cuándo. Por ejemplo, Google logró reducir en un 40 % el uso de energía en sus centros de datos optimizando sus sistemas de refrigeración con algoritmos inteligentes. Esto no solo reduce costos, sino que hace las energías renovables más eficientes y accesibles", añadió.

(Lea también: El senador Miguel Uribe oficializa su precandidatura presidencial: buscará quedarse con el aval del Centro Democrático).

Luego, añadió que también se puede utilizar para proteger la biodiversidad y citó como el Fondo Mundial para la Naturaleza (WWF, por sus siglas en inglés) está usando esta tecnología en África para reducir la caza furtiva y mejorar la vigilancia inteligente en aras de proteger a especies en peligro.

"El desarrollo y la innovación son compatibles con la sostenibilidad. Es un falso dilema el que pretende plantear el presidente Petro. Entrenar modelos de Inteligencia Artificial consume mucha energía, pero empresas como Microsoft están tomando medidas para reducir este impacto. A través de su proyecto Al for Earth, utilizan algoritmos para optimizar el consumo energético en sus centros de datos y han establecido el objetivo de ser carbono negativo para 2030", manifestó.