



FOTO: El País

UNA LUZ DE ESPERANZA PARA LA ENERGIA RENOVABLE EN LA GUAJIRA

Cada día, con todo lo que plantea, hace o intenta hacer el gobierno nacional, se evidencia en forma demoledora la expresión que lo identifica: es mucho más fácil hacer oposición que gobernar.

Este gobierno de Petro, que desde su inicio ha propagado un discurso delirante en contra de las energías fósiles y favor de las energías renovables, según él para salvar el mundo, no ha sido capaz de sacar adelante el proceso de generación de estas energías en La Guajira; pero si lo ha sido para comenzar el debilitamiento del proceso de exploración y producción de petróleo y gas, incluyendo el deterioro de las estabilidad operacional y financiera de Ecopetrol, la principal empresa del país. Una evidente amenaza para la seguridad energética que tanto necesitamos los colombianos.

La única señal positiva que ha dado en más de dos años está relacionada con la posible construcción de la subestación Colectora en territorio de Uribia. **Después de un largo proceso y un retraso considerable -que causaba des-**

peranza- y luego de que la Autoridad de Licencias Ambientales -ANLA- finalmente otorgara la licencia definitiva a Enlaza, filial del Grupo de Energía Bogotá, para el proyecto, la semana pasada el Ministro de Minas y Energía anunció el inicio de la fase de construcción de la subestación de 500 kV Colectora – Cuestecitas y la línea de transmisión asociada, que complementada con el tramo en construcción Cuestecitas – La Loma, se describe como una “autopista” que permitirá transportar y entregar al país la energía renovable que se genere en los proyectos que algún día se terminarán de construir en La Guajira.

Han sido muchas las barreras que se han ido superando en la implementación de los proyectos, comenzando por la falta de liderazgo y del conocimiento técnico de los representantes de las entidades competentes del gobierno nacional, el cual, aunque manifestaba su alto interés en el desarrollo de las energías renovables en La Guajira, ha sido lento en su gestión y avance para lograrlo.

Adicionalmente, las expectativas y el desconocimiento de la dinámica propia del proceso por parte de las comunidades, que han afectado el avance expedito de las consultas previas, han constituido un enorme obstáculo que por fortuna se ha ido superando lentamente a través del diálogo respetuoso e incluyente entre las partes.

Ahora las perspectivas parecieran ser más promisorias para La Guajira, los guajiros y el país.

Basta recordar la desazón que nos produjo la noticia originada por la compañía Enel, cuando en mayo 2023 tomó la decisión de suspender el proyecto Windpeshi, con una capacidad de generación de 205 megavatios, por los múltiples contratiempos que experimentaba ese proyecto, con origen gubernamental y social, fundamentalmente por la imposibilidad de solucionar algunos conflictos con las comunidades del área de influencia. Sin embargo, al parecer existe la posibilidad de que ese proyecto ejecutarse más adelante por esta misma empresa u otra que decida adquirirlo.

Por otra parte, aunque a finales del mes de

agosto pasado se conoció a través de medios periodísticos la versión de que la empresa Enel no construiría otros dos proyectos que tiene, bautizados con los nombres de Chemesky y Tumawind, que aún están en proceso de consulta previa que avanza lentamente, todo parece indicar que está evaluando su continuidad y por ello no se conoce una aun una decisión oficial al respecto.

Ojalá que la nueva dinámica en que ha entrado la generación de energía renovable en La Guajira permita avanzar más rápidamente y se superen los potenciales reveses que pudieran surgir en el devenir de este proceso de transición energética en este bello territorio.

Adendum: Aprovechamos este espacio y la oportunidad para felicitar al equipo directivo de Cerrejón y a sus colaboradores -empleados directos y contratistas- por haber logrado posicionarse como la empresa minera con mayor reputación en Colombia por décimo año consecutivo. ¡Que orgullo!



**ÁLVARO
LÓPEZ
PERALTA**

X aelopezp