# La presente administración necesita dar un mayor impulso a la eficiencia energética para lograr un verdadero desarrollo de México.

A la presente administración le está costando trabajo y ha tenido problemas en "lanzar o poner en blanco y negro sus políticas públicas" para emprender una transición energética de gran calado que contemple como uno de sus principales ejes la eficiencia energética, coincidieron en señalar especialistas y consultores que participaron en los trabajos del Encuentro Internacional de Energía México (EIEM) 2019.

En el Panel "Transición energética en la cuarta transformación", participaron: Israel Jáuregui Nares, director de Gestión para la Eficiencia Energética de la Comisión Nacional para el Uso Eficiente de la Energía (Conuee); Erika Salinas, gerente de Carbón Trust México; Eduardo Andrade, director general de Burns & McDonnell; Pablo David Necoechea, gerente de Sustentabilidad y Análisis ESG de Grupo Televisa; y Leonardo Beltrán Rodríguez, miembro no residente del Instituto de Las Américas, afirmó que en la transformación energética de esta nueva administración se necesitaba más un impulso a la eficiencia energética.

"Creo que esta nueva administración ha tenido problemas en lanzar o poner en blanco y negro sus políticas. Para nosotros, el sector energético es la oferta, muchas veces la demanda está olvidada, hoy en día tenemos que ver las dos cosas al mismo tiempo, porque son importantes, y en todo lo que se decida se necesitará mucha participación privada", afirmó.

#### Un mapa de ruta para el sector

Resaltó que la Secretaría de Energía (Sener) lanzará, además del Programa Sectorial de Energía, dos documentos importantes, uno que es el Programa Nacional para el Aprovechamiento Sustentable de Energía y la Estrategia Nacional para las Tecnologías y los Combustibles más Limpios, que serán como un mapa de la ruta para el sector. "Estos documentos, debieron conocerse desde hace mucho tiempo para tener un mapa de una política clara y definida en el sector energético".

Erika Salinas, gerente de Carbón Trust México, cuestionó el trabajo de la presente administración al considerar que en el sexenio pasado se sentaron las bases y se tenía una política pública "con la cual sabíamos hacia dónde íbamos con tiempo para poder fortalecerla". Ahora, agregó, "creo que el gabinete actual de esta administración tiene una línea, pero no tiene una política aterrizada, y al modificar algunos parámetros que servirían de soporte, como por ejemplo los Certificados de Energía Limpia, estamos en una época en la que el mercado tendrá que autorregularse".

## Áreas de oportunidad en energías renovables

Desde la perspectiva de la gerente de Carbón Trust México, a los inversionistas les interesa, en esta nueva transición energética, "encontrar áreas de oportunidad en las cadenas de valor de energías renovables, cadenas de valor en la eficiencia energética, pero más del lado del sector privado, no del sector público", aclaró.

Eduardo Andrade, director general de Burns & McDonnell, resaltó la importancia que la presente administración le dio al sector energético en el Plan Nacional de Desarrollo (PND) al recoger dentro de dos de sus objetivos, la autonomía en el suministro de combustibles, y el consumo de energía eléctrica.

"Es importante rescatar en la Cuarta Transformación (4T) el hecho de que el PND recoge dos objetivos: uno de ellos es la autonomía en el suministro de combustibles, habrá quien lo pueda discutir, y también, retoma el objetivo del consumo de energía eléctrica", añadió.

### Sustentabilidad y responsabilidad social, serán los must

La transición energética, agregó, debe pasar por la eficiencia económica y operativa de las refinerías y ser diseñadas para un rango de crudos ligeros.

"Si es el caso del diseño de una refinería con cierto grado de funcionamiento y no encontramos

en territorio nacional ese crudo, nos estamos volviendo dependientes de aquellos que sí lo puedan importar para suministrar los barriles diarios que se requieren para el consumo", adicionó.

Desde el punto de vista industrial o corporativo, la transición energética de la 4T debe transitar por la sustentabilidad o la responsabilidad social, refirió Pablo David Necoechea, gerente de Sustentabilidad y Análisis ESG de Grupo Televisa.

# Tres ejes: ambiental, social y corporativo

Precisó que el tema de sustentabilidad o de la responsabilidad social corporativa, tiene tres ejes: ambiental, social y corporativo. "En México estamos atrasados en comparación de lo que se maneja en Europa; nos llevan unos cinco o seis años de ventaja junto con Estados Unidos, apenas, México está despertando en el tema".

En ese sentido, Leonardo Beltrán Rodríguez, miembro no residente del Instituto de Las Américas, explicó que la industria venía trabajando con una política definida.

"Se modificó el marco constitucional para incorporar la sustentabilidad como uno de los elementos centrales en el sector energético, lo cual da pie a tener una legislación secundaria y políticas públicas que permiten aterrizar el concepto de sustentabilidad en la Constitución".

#### Una demanda creciente

En esa política pública, agregó, se establece tanto la ley de la industria eléctrica como de la de transición energética, como la Ley General de Cambio Climático, en la que hay un mecanismo que obliga a la administración a diseñar esquemas de corto, mediano y largo plazos, con la participación de la sociedad civil en este Consejo Consultivo de Transición Energética, para diseñar una hoja de ruta que permita ver cuál es el norte de este sector energético, además de cuáles son los instrumentos y responsabilidades, tanto del sector público como de todos los actores del sector eléctrico.

Con los cambios en la legislación, aseguró, se busca tener igualdad de participación para todos los actores del mercado.

Para concluir, afirmó, "tenemos una demanda creciente, mandamos una señal que hace sentido invertir en el mercado eléctrico mexicano, y de esa manera, contribuiremos a la sustentabilidad del sector energético con ese crecimiento de un producto eléctrico, pero además, en un entorno de negocios propicio para la inversión en el sector eléctrico".

https://anmy.info/

https://anmy.info/lap-dat-he-thong-gas-cong-nghiep-lpg/

#lapdathethonggas

#lapdathethonggascongnghiep

#lapdatlpg

#lapdathethonggasanmy

An Mỹ là công ty hàng đầu trong lĩnh vực lắp đặt hệ thống gas công nghiệp, lắp đặt LPG ✓ Uy tín - An toàn - Chất lượng cao nhất ✓ 0906006691.