

zócalo.

México va rezagado en la transición energética de AL: S&P Global Ratings

Destacó que se deberán generar sinergias entre sector público y privado para avanzar en temas de energía renovable.

La transición energética de México hacia energías más limpias y renovables está rezagada frente a algunas naciones de América Latina, dijo Elijah Oliveros-Rosen, economista jefe de Mercados Emergentes en S&P Global Ratings.

Durante su participación en en la décima edición de la Cumbre anual Índices & ETF's en México 2024, organizada por S&P Down Jones, destacó que el país genera poca eléctrica limpia. Oliveros-Rosen indicó:

“Si comparamos a México con otros países de América Latina, el país está rezagado en su proceso de transición energética; por la siempre razón de que en términos de generación eléctrica los renovables forman una parte pequeña dentro de la red”.

Transición energética en América Latina

Destacó que la aportación de energía renovable al sistema eléctrico es de entre 25 y 30 por ciento, complementado por hidrocarburos como carbón; este porcentaje de uso de alternativas limpias es mucho menor si se compara con otras naciones de la región.

Aseveró:

“Si lo comparamos con Brasil, líder dentro de la región es todo lo opuesto: la aportación de renovables dentro del mix de generación eléctrica es del 75 por ciento, y el resto en complementado por hidrocarburos”.

Sobre cuáles son las alternativas para revertir esta situación dentro de próximos años, el representante de la firma financiera comentó que se deben generar sinergias de inversión entre industria pública y privada. Destacó:

“La buena noticia dentro del sector público es que tradicionalmente el espacio fiscal en México tiende ser más grandes que en otros países de la región, ese año es una excepción por año electoral, además el nivel controlado de deuda ayudarán a alcanzar este objetivo, lo que podrá beneficiar en inversión a infraestructura eléctrica”.

Sin embargo, dentro del sector privado se tendrá un contexto más complicado porque participación del sector doméstico y extranjero es limitado. Finalizó:

“Será necesario la adopción de detonantes que puedan acelerar este proceso como el nearshoring, que va a necesitar mucho esfuerzo, pero se tendrán que ver acciones de próximas administraciones”.

Más inversión en economías emergentes

Los países emergentes que busquen consolidar su crecimiento a largo plazo deben realizar una fuerte inversión para desarrollar energías limpias, destacó Nicolás Fonseca, gestor de productos de la firma de gestión de activos VanEck.

Detalló en el mismo evento que algunos países en Medio Oriente con vocación petrolera tratan de dejar a un lado proyectos con los hidrocarburos; destacó que países deben sumarse a esta tendencia para lograr un crecimiento consolidado a largo plazo.