



Urge infraestructura energética por nearshoring: Cámara de Diputados



En medio de la emergencia energética que sufre el país, la presidenta de la Cámara de Diputados, Marcela Guerra Castillo, urgió a una mayor inversión en infraestructura del sector eléctrico nacional — que registra un incremento en su demanda del 3.5 por ciento anual—, en especial en líneas de transmisión y redes de distribución, con énfasis en las energías limpias y renovables.

Guerra explicó que si México quiere aprovechar la demanda de relocalización industrial (nearshoring) y aprovechar a tiempo el momento que se está viviendo a nivel internacional, se requiere la inversión en infraestructura del sector eléctrico, pero también el abasto de agua y mayor seguridad pública.

“Se requiere una inversión importante en líneas de transmisión y redes de distribución eléctricas, en propiciar mayor inversión en las energías limpias, renovables; tenemos que crecer muchísimo en energía, 3.5 al año, más lo que se espera de nearshoring”.

Guerra Castillo destacó que, en este momento geopolítico, es necesario que se aplique una política para que haya facilitación aduanera, mejores carreteras y puertos marítimos, porque sólo se cuenta con 65 para uso comercial de los 117 que existen en las costas mexicanas, en la Red 5G, y crear una política pública e industrial a largo plazo.

https://www.cronica.com.mx/nacional/urge-infraestructura-energetica-nearshoring-camara-diputados.html#google_vignette