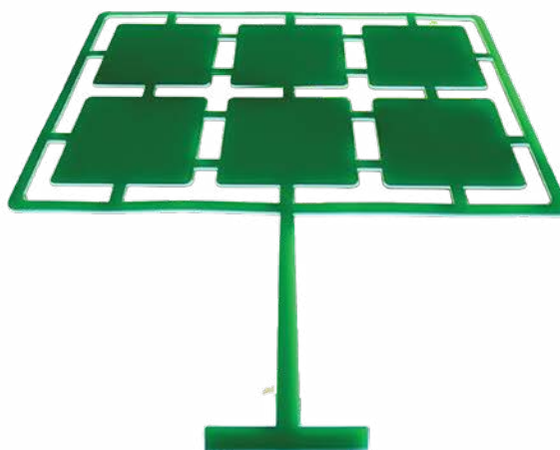


ENRIQUECEDORA

ROSANETY BARRIOS

Hacen falta líderes más conscientes de cuáles son los impactos sociales, climáticos, las necesidades de transparencia y rendición de cuentas.



«La experiencia climática es nuestra prioridad como humanidad. Para países de Latinoamérica, cuando tenemos recursos de hidrocarburos que aprovechar, nuestra planeación tiene que ser muy cuidadosa. No podemos renunciar a esa riqueza que tenemos en el subsuelo, porque nuestras finanzas públicas lo necesitan, pero sí tenemos que aprovecharla de la manera más sustentable posible. Específicamente para México, considero que es posible aumentar la participación de la energía renovable en la generación eléctrica y buscar que podamos aprovechar nuestras reservas de gas natural».

«La guerra en Ucrania está afectando los precios de la energía en todo el mundo, y eso está presionando la inflación. De ahí que haya habido una serie de respuestas de los gobiernos

estableciendo subsidios y que se hayan subido las tasas de interés. Hoy conocemos las expectativas del Fondo Monetario Internacional (FMI) en términos de crecimiento económico global: son mucho más conservadoras de lo que se había pensado. México además depende de manera importante de Estados Unidos, que se espera tenga un crecimiento de apenas 1%, lo que sin duda nos va a limitar como economía. Creo firmemente que los recursos naturales de México, que tienen que ver con sol y viento, son una opción importante para atraer inversión».

«La política energética actual tiene prácticamente congelada la inversión privada en el sector. Hemos vivido ya cuatro años sin inversiones. Lo único que tenemos es una refinería que no se ha acabado. Para que México pueda insertarse en el siglo XXI, llevar bienestar a quienes menos tienen, y crecer, necesita infraestructura energética. Los recursos están ahí y se tienen que aprovechar. Lo que hay que hacer es abrir, permitir la inversión privada al tiempo que las empresas del Estado se dedican a lo que mejor saben hacer y donde pueden ganar dinero. Pemex es muy bueno en generación de crudo en aguas someras y la CFE tiene los monopolios de la transmisión, distribución de electricidad y una joya en comercialización de gas natural».

«El T-MEC es la mejor herramienta que tiene México para promover su desarrollo. En medio de esta circunstancia tan compleja, Estados Unidos estaría interesado en que México pueda generar energía limpia, verde, y podamos ser exportadores de bonos de carbono, que al final van a llegar a la economía. Es una oportunidad enorme que deberíamos aprovechar en el marco del T-MEC».

«Me complace mucho ver al IPADE siempre adelante, con esta visión amplia de por dónde va el mundo. Hoy los temas de sustentabilidad y liderazgo son más importantes que nunca, porque los nuevos líderes deben tener muy clara cuál es la realidad del planeta y los riesgos que enfrentamos como raza humana ante el calentamiento global. Que el IPADE esté abordando estos temas, los nuevos liderazgos, mucho más conscientes de cuáles son los impactos sociales, climáticos, las necesidades de transparencia y rendición de cuentas, lo convierten en la referencia obligada que toda institución educativa debe adoptar».

considero que es posible aumentar la participación de la energía renovable en la generación eléctrica y buscar que podamos aprovechar nuestras reservas de gas natural.

«El combate al cambio climático es una responsabilidad de todos, y solamente unidos como planeta, vamos a conseguir ganar esa batalla. Como cada país tiene recursos y necesidades diferentes, es indispensable el diálogo. Todos tenemos que encontrar los puntos comunes. A todos nos interesa salvar la vida humana, de eso no tengo duda. Necesitamos entonces diseñar el plan que vamos a abordar de manera conjunta como planeta, con nuestras diferencias, y estos espacios nos demuestran su utilidad».

«Definiría mi participación en esta Semana Internacional como enriquecedora». </>



Rosanety Barrios



Experta en temas de energía, exjefa de la Unidad de Políticas de Transformación Industrial en la Secretaría de Energía del Gobierno de México.