

Por Eduardo Venegas >  
[eduardo.venegas@razon.com.mx](mailto:eduardo.venegas@razon.com.mx)

## Ven menor IED por cancelar subasta eléctrica

**LA CANCELACIÓN** de la cuarta subasta de energía renovable, el pasado 31 de enero, por el Centro Nacional de Control de Energía (Cenace), es un hecho negativo para el perfil crediticio del sector y agrega dudas sobre el compromiso del nuevo Gobierno en atraer inversiones privadas en los proyectos de energía del país, consideró la calificadora Moody's.

"La cancelación de la subasta es negativa para el sector eléctrico de México porque plantea dudas sobre el compromiso de México con la inversión en energías renovables y arroja dudas sobre el futuro de la financiación privada

para nuevos proyectos energéticos", señaló en una nota de análisis.

La calificadora advirtió que la cancelación de la cuarta subasta y la posible pérdida de contratos de energía adicionales de bajo costo pueden tener repercusiones tanto en la red como en CFE, ya que las plantas más antiguas y menos eficientes permanecen en línea, lo que afecta la curva de despacho de México.

De acuerdo con Moody's, las primeras tres subastas de energía renovable agregaron una importante capacidad solar a la red eléctrica del país, que representaba solo el 0.28 por ciento de la

17  
Por ciento de la capacidad eléctrica viene de hidroeléctricas

capacidad total de la red a fines de 2017, mientras que los precios de energía promedio para las nuevas energías renovables fueron algunos de los más baratos del mundo y los inversores privados que buscan oportunidades de inversión a través de la subasta agregaron estabilidad a la red eléctrica de México a través de la diversificación.

Si bien las centrales hidroeléctricas a gran escala ya representan el 17 por ciento de la capacidad y el 9.7 por ciento de la generación total, un aumento en la energía hidroeléctrica corre el riesgo de crear una no diversificación que de-

pende de plantas más antiguas y menos eficientes.

Analistas de Moody's coinciden en que el hecho de que el presidente se aleje de las energías renovables y la importación de gas natural crea dudas en el plan del gobierno para el sector energético, ya que el aumento de la producción nacional requiere una inversión significativa en la producción asociada de gas y petróleo crudo para reemplazar las importaciones baratas de gas natural de Estados Unidos.

El desafío crediticio para el sector será mantener las fuentes diversificadas.