



Fotografía: Shutterstock.com

ESTUDIO MUESTRA QUE LA RED ELÉCTRICA REGIONAL ENERGIZARÍA LA ECONOMÍA EN ARIZONA Y OTROS ESTADOS

Unirse a un Western RTO generaría miles de empleos permanentes y les ahorraría a los contribuyentes millones de dólares en costos anuales de energía, impulsando así el crecimiento económico, según los nuevos datos de Advanced Energy United.

Los hallazgos de tres informes nuevos específicos a los estados de Colorado, Nuevo México y Arizona se basan en un análisis reciente en todos los estados del oeste realizado por la consultora independiente Energy Strategies en nombre de AEU que examinó el impacto económico de establecer una red eléctrica regional. Un RTO es un acuerdo de cooperación que permite a las empresas eléctricas de varios estados compartir recursos y aprovechar las fuentes de energía más baratas, limpias y eficientes a través de un mercado regional organizado. Actualmente, el oeste es una de las únicas regiones en los Estados Unidos que no cuenta con un RTO que administre su red eléctrica.

"Establecer un Western RTO traería importantes beneficios económicos a todo el oeste del país", dijo Amisha Rai, directora general de Advanced Energy United. "Es raro ver este tipo de situación en donde todos salen ganando que resulta en nuevos empleos, ahorros de energía para el consumidor e ingresos estatales y locales adicionales. Pero eso es exactamente lo que haría el establecimiento de un Western RTO, para cada uno de estos estados. Instamos a estos y otros estados del oeste a que ayuden a hacer realidad una red regional".

ARIZONA

Para Arizona, unirse a una red occidental generaría hasta 28,200 empleos y generaría hasta \$81 millones en ingresos anuales estatales y locales, ahorrándoles a los contribuyentes hasta \$142 millones en costos de energía cada año.

"Arizona no tiene que elegir entre una energía asequible y una energía limpia, podemos tener ambas", dijo Steven G. Zylstra, presidente y CEO del Consejo de Tecnología de Arizona y del Instituto SciTech. "Unirse a una red eléctrica regional es la mejor manera de catapultar el sistema energético del estado al siglo XXI, reducir los costos de electricidad para los contribuyentes, apuntalar la confiabilidad de la red y generar miles de empleos nuevos y bien remunerados en diversos sectores de la economía".

Varios estados en todo el oeste ya se están movilizando para establecer una red eléctrica en todo el oeste. Las legislaturas estatales de Colorado y Nevada han aprobado leyes que ordenan a las empresas de servicios públicos que se unan a un RTO para 2030. Los legisladores de California también aprobaron una resolución en esta sesión que encarga un estudio que explora las oportunidades de colaboración regional y para comprender mejor el panorama de transmisión regional en lo que respecta a la formación de un RTO.

"Los clientes y las empresas de todo el oeste se benefician de la energía limpia, confiable y asequible, y un RTO puede ayudar a acelerar la oportunidad que se nos presenta de la transición a la energía limpia", dijo Rikki Seguin, directora ejecutiva de Interwest Energy Alliance. "Interwest se complace en ver que este informe detalla cuánto se beneficiarían Nuevo México, Arizona y Colorado de un RTO con empleos permanentes bien remunerados y enormes ahorros de costos. Es hora de que el oeste entre en acción y asegure nuestro sistema energético".

Se puede encontrar una copia completa del análisis regional y los resúmenes específicos de los estados en la página web de AEU.

TEL 623-271-7405 - FAX 623-271-9083

COLOMBIA



Express...

SERVICIO DE NOTARIO
RECARGAS
ARTESANÍA COLOMBIANA
TARJETAS DE NEGOCIOS
COMIDA COLOMBIANA

SERVICIO DE PAQUETERÍA
A COLOMBIA, MEXICO,
GUATEMALA
Y OTROS PAÍSES.

12313 NW GRAND AVE SUITE D
EL MIRAGE AZ 82335



PRESENTE ESTE AVISO Y RECIBA 5% DE DESCUENTO