

2023-08-09

La fotovoltaica Puerto Peñasco contribuirá para que la CFE aporte el 52 % de la electricidad en 2024

Autor: Redacción

Género: Nota Informativa

<https://penascodigital.info/2023/08/09/la-fotovoltaica-puerto-penasco-contribuira-para-que-la-cfe-aporte-el-52-de-la-electricidad-en-2024/>

Se inauguró en Acapulco, Guerrero, una nueva reunión de la Triple EEE, en la cual se festejó el 101 aniversario de contribuciones a México del Instituto de Ingenieros en Electricidad y Electrónica, Sección México, la Triple EEE.

En el acto inaugural, Pablo Realpozo, presidente de la Reunión IEEE RVP 2023 reconoció el compromiso del director general de la Comisión Federal de Electricidad, Manuel Bartlett Diaz, por su participación en el foro que convoca a las y los mejores ingenieros del país.

César Fuentes, presidente del IEEE sección México: "La Comisión Federal de Electricidad no podría seguir adelante sin la innovación tecnológica y recordó que de ahí la importancia de la realización de estos foros que sirven para nutrir a las y los ingenieros."

Salvador Portillo, Presidente de la Cámara Nacional de Manufacturas Eléctricas la CANAME, reconoció la importancia de la colaboración entre las empresas y gobierno para favorecer al crecimiento de la industria: "No habría crecimiento social o económico sin energía" y reiteró el respaldo a la CFE de las empresas que comprenden a la CANAME, así como el compromiso de seguir trabajando juntos.

Manuel Bartlett, director de la Comisión Federal de Electricidad comentó que pese al proceso sistemático de más de 30 años que buscó desaparecer a la CFE y privatizar el sistema eléctrico nacional con la reforma energética de 2013, a casi cinco años se ha logrado frenar el deterioro progresivo que enfrentaba, reconoció el esfuerzo de sus más de 90 mil trabajadores, que con el liderazgo y apoyo del presidente han logrado reconstruir a la empresa.

Señaló que, dentro de las acciones de fortalecimiento de la CFE, se ejecutan 33 proyectos de generación, como la modernización y equipamiento de 16 centrales hidroeléctricas y la construcción de una más, así como la construcción de la central fotovoltaica en Puerto Peñasco. Con esta contribución, la CFE aportará el 52 por ciento de la energía que se genera en el país para 2024: un avance sin precedentes en la construcción de centrales generadoras en una sola administración.