

Boletín de Prensa

22 de julio de 2024

CFE-BP-074/24vf

EL FUTURO DE LA CFE ES VERDADERAMENTE PROMETEDOR; ES UNA EMPRESA INDESTRUCTIBLE: MANUEL BARTLETT DÍAZ

- **Inició la 38 reunión internacional de verano del Instituto de Ingenieros en Electricidad y Electrónica Sección México, en la ciudad de Acapulco**
- **Reconocen ingenieros al presidente de México por liderar los trabajos del operativo de emergencia y restablecimiento de la infraestructura eléctrica, tras el paso del huracán Otis**

ACAPULCO, GUERRERO.- El director general de la Comisión Federal de Electricidad (CFE), Manuel Bartlett Díaz, dijo que el rescate de la empresa del Estado solo pudo concretarse gracias al apoyo del presidente de México, Andrés Manuel López Obrador. Señaló que este rescate fue planteado por el presidente y retomado por la virtual presidenta electa, Claudia Sheinbaum Pardo, por lo que el futuro de la CFE es verdaderamente prometedor.

En la inauguración de la 38 Reunión Internacional de Verano de Potencia y Aplicaciones Industriales (RVP-AI) y la Reunión Internacional de Otoño de Comunicaciones, Computación, Electrónica, Automatización, Robótica y Exposición Industrial (ROC&C) del Instituto de Ingenieros en Electricidad y Electrónica, (IEEE, por sus siglas en inglés) Sección México, Bartlett Díaz agradeció al presidente por la distinción de nombrarlo director general de la empresa más importante del país, que tiene impacto en todos los sectores de la sociedad. También agradeció a la industria eléctrica mexicana, la cual, expresó, ha sido un respaldo fundamental para el rescate de la CFE.

El evento fue encabezado por el secretario de Energía, Miguel Ángel Maciel Torres, quien inauguró el encuentro en representación del presidente de la República. En su discurso, destacó que la política energética de México garantiza la seguridad energética y la seguridad nacional a través del rescate de las empresas productivas del Estado. Enfatizó que Pemex y CFE son el sustento y fundamento de la seguridad y suministro de energía para el país.

La IEEE Sección México presentó un reconocimiento al presidente de la República por su extraordinario compromiso en la recuperación de la economía y desarrollo de Acapulco, al liderar los trabajos del operativo de emergencia y restablecimiento de la infraestructura eléctrica, provocados por el paso del huracán Otis. El reconocimiento fue recibido por el secretario de Energía, en representación del presidente.



Las actividades de la Reunión iniciaron la noche del domingo 21 de julio con la ceremonia de apertura y el corte del listón inaugural. Ahí, el presidente de la RVP-AI/ROC&C 2024, Pablo Realpozo del Castillo; expresó su gratitud a todos los participantes por hacer crecer el evento cada año. Tras el mensaje de bienvenida, se realizó un recorrido por la exposición empresarial y posteriormente se llevó a cabo una cena de gratitud.

La IEEE Sección México, la Cámara Nacional de Manufacturas Eléctricas (CANAME), representantes de empresas internacionales, directivos de las empresas subsidiarias de la CFE, y organismos como el Centro Nacional de Control de Energía (CENACE) y el Instituto Nacional de Electricidad y Energías Limpias (INEEL) reconocieron al director general de la CFE por su compromiso para lograr el rescate de la Comisión Federal de Electricidad, la cual bajo su dirección, desarrolla el mayor programa de ampliación de infraestructura en la historia y participa en los proyectos emblemáticos de presidente Andrés Manuel López Obrador.

Bartlett Díaz manifestó que, debido a las acciones implementadas en la presente administración, hoy la CFE es una empresa indestructible, a pesar de los intereses que buscaban desaparecerla. Destacó que la CFE busca llevar la electricidad a cada rincón de México y gracias a la visión social de la empresa se avanza en este sentido ya que, en contraste, la electricidad como negocio no llega a donde la electricidad no es negocio.

En el primer día de conferencias, las ponencias abordaron el Rescate de la Comisión Federal de Electricidad, la contribución de la CFE al Sector Telecomunicaciones, así como el Operativo de Emergencia y Restablecimiento del Huracán "OTIS", en Acapulco, Guerrero. Ahí, el presidente de CANAME, Salvador Portillo Arellano dijo que la energía eléctrica debe ser suficiente, competitiva, sostenible, segura y de calidad. Enfatizó que la CFE representa el progreso de la energía eléctrica y significa bienestar para todos los mexicanos.

Participaron: el director del CENACE y vicepresidente IEEE Sección México, Ricardo Mota Palomino; el director corporativo de Planeación Estratégica, Juan Antonio Fernández Correa; el director corporativo de Negocios Comerciales, César Alejandro Hernández Mendoza; el director de CFE Distribución, Guillermo Nevárez Elizondo; el director de CFE Transmisión, Héctor Edgardo Lizárraga Robles; el director corporativo de Construcción, Ingeniería y Proyectos de Infraestructura de la CFE y presidente de la IEEE Sección México, César Fuentes Estrada y el director corporativo de Operaciones, Carlos Andrés Morales Mar.

--oOo--





