

SIEPAC UN SUEÑO INTEGRACIONISTA HECHO REALIDAD



Unidos por la Energía de el Desarrollo

En el marco de la reunión de naciones miembros del Sistema de Interconexión Eléctrica para los Países de América Central (SIEPAC), realizado en Tegucigalpa desde el 20 de los corrientes, más allá de fortalecer el sueño integracionista a través de la energía se fortalece la decisión de invertir en el macro proyecto energético centroamericano y extra regional que camina a pasos agigantados hacia México y Colombia.

A través de el SIEPAC Centroamérica avanza en un sueño integracionista y en franco desarrollo, donde Honduras con gran impulso, empuja para que este ilusión se concrete en otras áreas como hoy es una realidad la unión de estas naciones desde Guatemala hasta Panamá a través de la línea de transmisión expresó el Ministro de la SERNA y Presidente de la Junta Directiva de la

ENEE, José Antonio Galdámez.

Por su parte, Leonardo Deras Subgerente Técnico de la ENEE, dijo que la “Línea del SIEPAC, representa uno de los elementos físicos de unión de los países donde por esta vía se ha resuelto en los últimos días los problemas de potencia comprando a través de una subasta entre 80 a 100 megas para nuestro país”.

Situación que es a causa del fenómeno de “El Niño” donde la región centroamericana ha experimentado un extenso verano que ha secado los caudales que alimentan las centrales hídricas, disminuyendo la generación de las mismas.

Las altas temperaturas han disparado considerablemente la demanda de energía, sobrepasando la disponibilidad de países como Honduras, El Salvador, Costa Rica y Panamá, esta situación desencadenó una crisis energética en el Istmo.

Según Gerardo Salgado Director de Planificación de la ENEE, el SIEPAC se concretiza a lo largo de 20 años como en sistema modelo no solo en el mercado eléctrico si no también contribuye de manera sostenible al medio ambiente.

Teófilo de la Torre, Presidente del CDMER, manifestó que la “cantidad de transacciones de compra y venta de energía centroamericana ha crecido exponencialmente de junio del año pasado a la fecha, debido a la crisis energética que sufre la región”.

Para solventar el déficit de energía local, el SIEPAC representa para los países del Istmo, una opción factible a precios competitivos, que permite suplir la demanda de cada nación sobre todo en las horas pico.

CDMER: Mercado Eléctrico Regional, Planifica a nivel de Centro América las acciones futuras para solventar crisis energética.

EPR: Empresa Propietaria de la Red, donde la ENEE es socia, este ente se encarga de la construcción de la línea de transmisión desde Guatemala hasta Panamá.