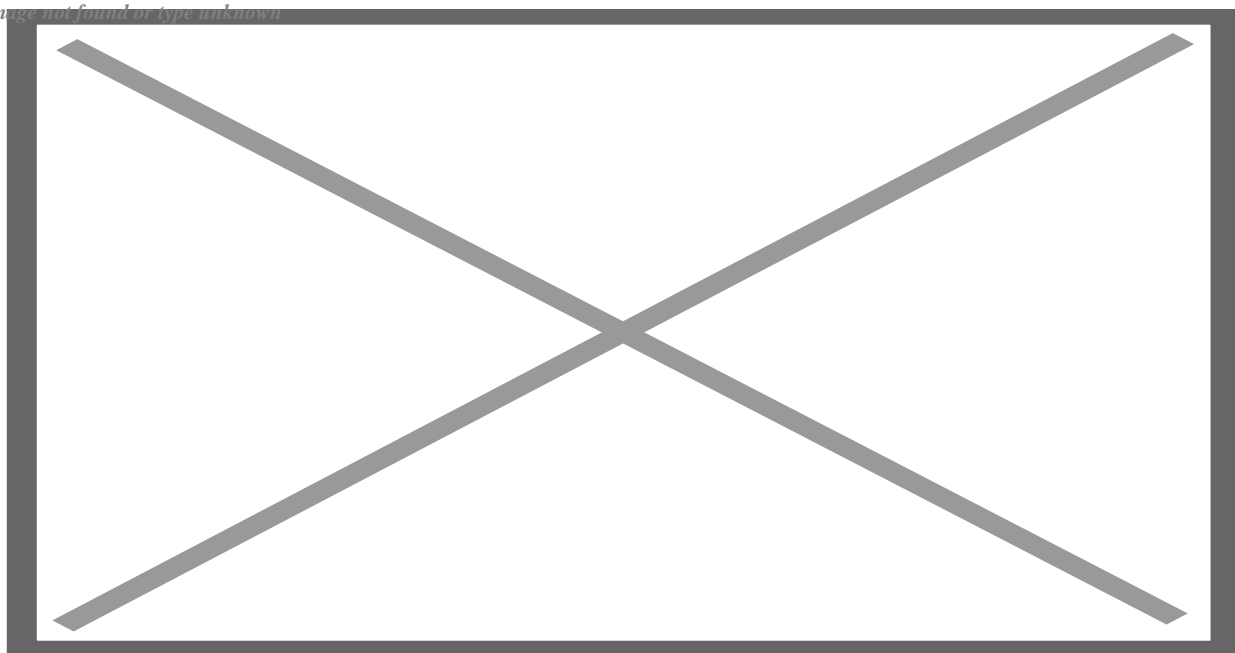


Avería en líneas de alta tensión causó desconexión del Sistema Eléctrico Nacional

Image not found or type unknown



Unión Eléctrica de Cuba

La Habana, 22 de feb (RHC) Una avería en las líneas de alta tensión ocasionó que a las 4:20 de la tarde de este miércoles ocurriera un fallo en el Sistema Eléctrico Nacional (SEN), así lo informó el ingeniero Alfredo López Valdés, director general de la Unión Eléctrica (UNE), en la emisión estelar del Noticiero de la Televisión Cubana.

El directivo explicó que el sistema está operando con una alta concentración de generación en la zona occidental del país, pues al salir la CTE Felton por mantenimiento, existe baja generación en la zona oriental, y entonces se deben transferir altas cantidades de energía hacia el Oriente.

Ya a las 8:30 de la noche, el SEN se encuentra restablecido, aunque eso no significa que todos los clientes cuenten con el servicio, pues existe déficit en la capacidad de generación y no se alcanza a cubrir la demanda, añadió López Valdés.

En la medida en que las plantas vayan sincronizando y se aumente la generación, se podrá ir brindando servicio a lo largo de la noche.

Se prevé que la línea averiada deba estar reparada al amanecer de este jueves, ya las brigadas están trabajando allí, explicó.

Asimismo, López Valdés informó que la CTE Felton debe concluir su mantenimiento a inicios del próximo mes, y se orientó trasladar una unidad de generación móvil hacia Santiago de Cuba, donde se labora aceleradamente en crear las condiciones para que entre en funcionamiento lo antes posible tras su llegada a ese territorio. (Fuente: ACN)

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/nacionales/314574-averia-en-lineas-de-alta-tension-causo-desconexion-del-sistema-electrico-nacional>



Radio Habana Cuba