

*Pronostican afectación de 1265
MW para el horario pico
nocturno*

Image not found or type unknown

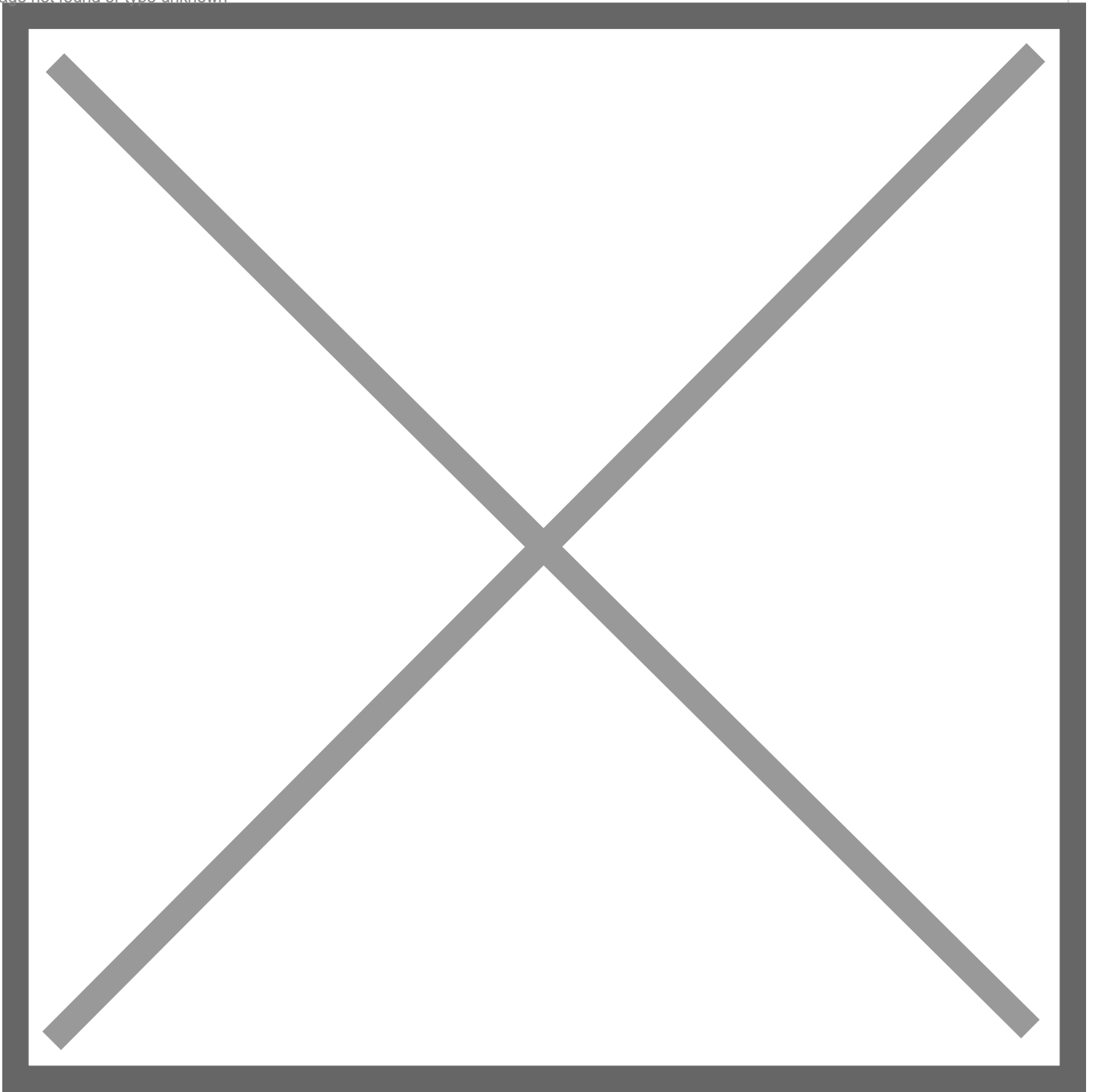


Imagen ilustrativa tomada de @OSDE_UNE

La Habana, 17 mar (RHC) La Unión Eléctrica informa que este sábado se afectó el servicio por déficit de capacidad durante las 24 horas y no se ha podido restablecer el servicio durante la madrugada de hoy.

Añade que la máxima afectación en el horario pico fue de 1508 MW a las 19:40 horas, no coincidente con la hora pico la cual fue a las 21:00 con 1463 MW afectados.

La disponibilidad del SEN a las 07:00 horas es de 1850 MW y la demanda 2650 MW. Se estima una afectación en el horario de la media de 1350 MW.

Se encuentran fuera de servicio por avería la unidad 5 de la CTE Diez de Octubre y la unidad 2 de la CTE Felton. Se encuentra en mantenimiento la unidad 8 de la CTE Mariel, la unidad de la CTE Guiteras y la unidad 6 de la CTE Nuevitás.

Se encuentran fuera de servicio por combustible 74 centrales de generación distribuida, la central fuel de Moa y la patana de Santiago de Cuba para un total de 867 MW.

Para el pico se estima la entrada de la unidad 1 de Energás Jaruco con 30 MW. El completamiento del ciclo combinado de Energás Jaruco con 25 MW. La entrada de motores en generación distribuida que se encuentran fuera por combustible con 200 MW.

Con este pronóstico, se estima para la hora pico una disponibilidad de 2105 MW y una demanda máxima de 3300 MW, para un déficit de 1195 MW, por lo que de mantenerse las condiciones previstas se pronostica una afectación de 1265 MW en ese horario. (Fuente: ACN)

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/nacionales/349914-pronostican-afectacion-de-1265-mw-para-el-horario-pico-nocturno>



Radio Habana Cuba