



En el día de ayer se afectó el servicio por Déficit de Capacidad de Generación durante todo el día. La máxima afectación en el horario de la noche fue 1191 MW a las 19:20 horas, coincidiendo con la hora pico, de ellos 113 MW por los daños ocasionados por el huracán Ian.

En nuestra provincia, comenzamos la noche de ayer con un Déficit de Capacidad de Generación de 65 MW, afectándose en el horario de 11:00 pm a 3:00 am, los siguientes circuitos correspondientes al Bloque 2, según esquema de rotación:

- Circuitos 8, 9 secc, 12, 13 secc, 21 +17, 22, 23 y 25 de Stgo.
- Línea 5390 Ramal II Frente.
- Línea 5975 de Baconao.
- Circuito 1 de Palma Soriano.
- Línea 5380 de Mella – San Luis.
- Línea 4435 de Contramaestre

No fue necesario afectar por encontrarnos dentro de la carga a retirar del bloque, los siguientes circuitos del Bloque 2:

- Circuitos 1 + 2, 11, 15 (Pastorita), 19 y 26 de Stgo.
- Circuito Dos Palma Caracol, Yarayabo y la Aduana (Palma Soriano)
- Circuito 4 de Palma Soriano.
- Línea 5335 de Guamá.

- Circuito Songo.

Ya en la madrugada, luego del cambio de bloque, disminuimos a 35 MW de afectación por Déficit de Capacidad de Generación. Fueron afectados, de 3:00 am a 7:00am, los siguientes circuitos pertenecientes al Bloque 1, según esquema de rotación:

- Circuitos 7, 14 +15, 20 y 24 de Stgo.
- Líneas 5330 y 5340 de Stgo.
- Línea 4390 de Palma Soriano.
- Línea 4385 Contra maestre – Palma.
- Circuito 2 de Palma Soriano.
- Línea 5395 de San Luis.

No fue necesario afectar por encontrarnos dentro de la carga a retirar del bloque, los siguientes circuitos:

- Circuito 3, 16 de Stgo de Cuba.
- Línea 5385 de San Luis.
- Línea 4395 Contra maestre, Baire y III Frente.
- Línea 5390 Sección Songo La Maya.
- Circuito Palma Oeste.
- Circuito el Pilar (Palma Soriano)
- Circuitos 10 de Santiago
- Circuito 17 (Rectorado de la Universidad de oriente y Filtros de Quintero)
- Circuito San Juan

Al cierre de esta información tenemos 38 MW afectados por Déficit de Capacidad de Generación. Están siendo afectados los siguientes circuitos pertenecientes al Bloque 2, en el horario de 7: 00 am a 1:00pm, según la programación:

- Circuitos 1+2, 11, 13 secc, 15 (Pastorita) y 26 de Stgo.
- Línea 5335 de Guamá.
- Circuitos 1 y 4 de Palma Soriano.

En este horario hasta el momento, no ha sido necesario afectar por Déficit de Capacidad de Generación, el resto de los circuitos y líneas pertenecientes al Bloque 2. Estos pueden ser afectados, de incrementarse el Déficit, siempre dentro de su programación:

- Circuitos 8, 9, 12, 19, 21 + 17, 22, 23 y 25 de Stgo.
- Línea 5975 de Baconao.
- Circuito Dos Palma Caracol, Yarayabo y la Aduana (Palma Soriano)
- Circuitos 1 y 4 de Palma Soriano.
- Línea 5390 Ramal II Frente.
- Circuito Songo.
- Línea 5380 de Mella.
- Línea 4435 Contra maestre

La máxima afectación en la jornada de ayer, en nuestra provincia, fue de 122 MW por Déficit de Capacidad de Generación.

La Unión Eléctrica pronostica para el día de hoy, una afectación máxima de 750 MW en el horario diurno.

Se encuentran fuera de servicio por averías las unidades 6 y 7 de la CTE Mariel, la unidad de la CTE Otto Parellada, la unidad 3 de la CTE Santa Cruz, la unidad 4 de la CTE Nuevitas, la unidad 2 de la CTE Felton y las unidades 4 y 6 de la CTE Rente. Continúa en labores de mantenimiento la unidad 3 de la CTE Rente.

La unidad de la CTE Antonio Guiteras se encuentra operando con un alto consumo de agua por salidero en caldera, por lo que se hace necesario su salida en el horario del día de hoy para defectar y corregir el defecto.

Se mantienen las limitaciones en la generación térmica (541 MW).

En la generación distribuida, están indisponibles por avería 1 055 MW y en mantenimiento 695 MW.

Para el horario pico se estima y la entrada de 100 MW en motores diésel.

Con este pronóstico, se estima para la hora pico una disponibilidad de 1956 MW y una demanda máxima de 3150 MW, para un déficit de 1194 MW, por lo que de mantenerse las condiciones previstas se pronostica una afectación de 1264 MW en este horario, de ellos 105 MW por los daños ocasionados por el huracán Ian.

Se implementan todas las medidas de restricción del consumo en el sector estatal.