

Nota informativa sobre afectación en el servicio eléctrico

Categoría: Trámites de la UNE
Publicado: Martes, 24 Agosto 2021 15:03
Escrito por Empresa Eléctrica
Visto: 15797

Nota Informativa
20 de octubre 2021.

A las 16:48 horas de ayer se comenzó a afectar el servicio por déficit de capacidad de generación, la máxima afectación en este horario fue de 237 MW a las 19:10 horas. La misma quedó restablecida a las 00:01 horas de la madrugada de hoy.

La disponibilidad del SEN a las 07:00 horas es de 2 263 MW y la demanda 1 994 MW con toda la carga servida y se estima no habrán afectaciones al servicio eléctrico por déficit de capacidad de generación durante el día y la tarde de hoy de mantenerse las condiciones previstas.

En nuestra provincia en el día de ayer lo máximo afectado por déficit de capacidad de generación fue 19 MW, como promedio se afectaron 1:16 h/m y la afectación máxima fue de 3:59 h/m, les ofrecemos disculpas por las molestias causadas. En la madrugada de hoy no hubo afectaciones del servicio eléctrico. En el día de hoy de existir afectaciones al servicio por déficit de capacidad de generación, se hará de acuerdo al programa de 4 bloques de circuitos apagables.

Se encuentran fuera de servicio por avería la CTE Otto Parellada, la unidad 1 de la CTE Lidio Ramón Pérez, la unidad 5 de la CTE Diez de Octubre y la unidad 5 de la CTE Antonio Maceo (en proceso de arranque). En mantenimiento se encuentra la unidad 2 de la CTE Ernesto Guevara, la unidad 4 de la CTE Diez de Octubre y la unidad 4 de la CTE Antonio Maceo. En Energas Varadero está fuera de servicio 40 MW en la turbina de vapor y en Energas Boca de Jaruco una turbina de gas con 30 MW. Se trabaja ininterrumpidamente para resolver estas averías en el menor tiempo posible. Se mantienen las limitaciones en la generación térmica (512 MW).

Para el pico de hoy, se pronostica la entrada de la unidad 4 de la CTE Diez de Octubre con 70 MW, la unidad 5 de la CTE Antonio Maceo con 80 MW, y se utilizarán 244 MW en motores diésel.

Se estima para el horario pico una disponibilidad de 2 667 MW y una demanda máxima de 2 660 MW, para reserva de 7 MW por lo que debido a los bajos niveles de reserva se pronostica afectación al servicio eléctrico.

Grupo de Comunicación Institucional.
Empresa Eléctrica.
Pinar del Río.

Consulte la [Distribución y rotación de los bloques de apagones](#)

Nota informativa sobre afectación en el servicio eléctrico

Categoría: Trámites de la UNE

Publicado: Martes, 24 Agosto 2021 15:03

Escrito por Empresa Eléctrica

Visto: 15797

Les ofrecemos disculpas por las molestias causadas

Grupo de Comunicación Institucional Empresa Eléctrica.