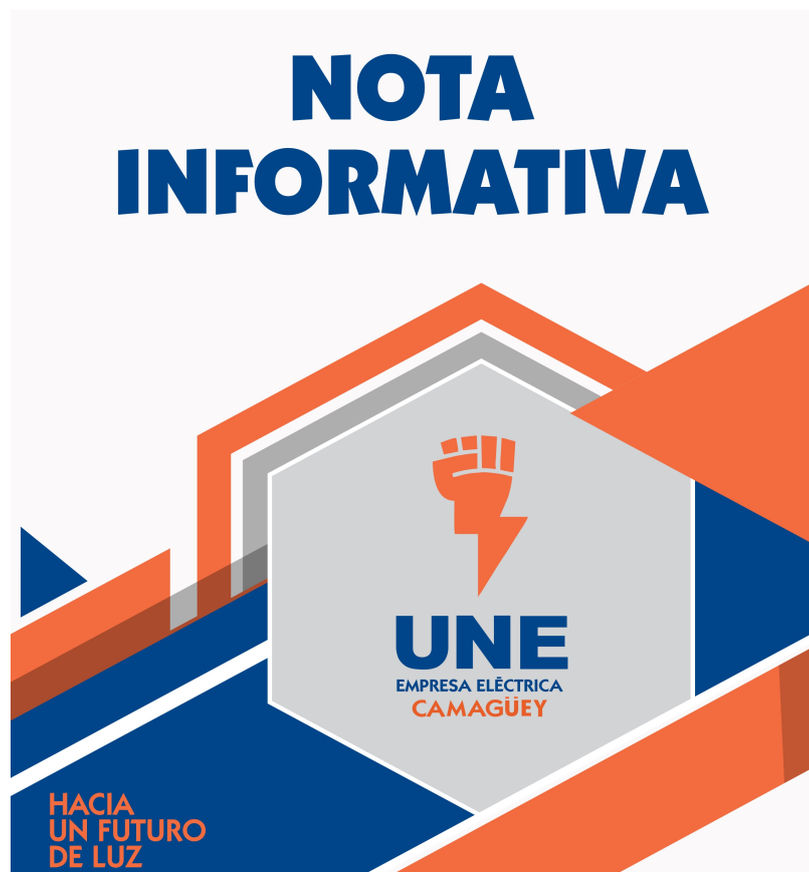


En el día de ayer la carga máxima retirada fue de 65 MW durante el día y en el pico la máxima fue de 77 MW, el tiempo máximo de afectación estuvo sobre las 12 horas en ambos horarios, esta situación del servicio se mantuvo durante todo el día y la madrugada, por lo que persisten las condiciones desfavorables del sistema electroenergético nacional, debido a las averías, mantenimiento de unidades previstas y a las limitaciones en la generación distribuid

Las afectaciones en el país, se mantendrán durante todo el día de hoy, con un máximo de 650 MW en el horario diurno y en la provincia estará en el orden de los 65 MW, por lo que las afectaciones no se van a enmarcar en el rango previsto de los bloque, ya que el déficit de generación excede los 25 MW, si se mantiene la situación actual se pronostica de 12 horas de afectación.

Para el horario pico, se pronostica la utilización de 150 MW en motores diésel, por lo que de mantenerse las condiciones previstas se pronostica una afectación de 653 MW al pico, en la provincia en el orden de los 60 MW, se estima que para este horario las afectaciones en tiempo debe estar comprendido sobre las 12 horas y se mantengan en el horario de la madrugada.



En estos momentos tenemos 47 MW, se encuentran afectados todos los circuitos correspondiente al Bloque 1, Bloque 2 de la ciudad de [#Camagüey](#).

Recordamos que solo se protegen en [#Camagüey](#) servicios vitales como los hospitales y entidades, que son objetivos claves de la actividad socio-económico de la provincia.

Ofrecemos disculpas a la población y pedimos comprensión de la situación, ante la difícil situación energética, que enfrenta el país.

[#NosUNECompromiso](#)

[#PorCamagüeyTodo](#)

[#ElectricosPorCuba](#)

[#CubaPorLaPaz](#)

La Empresa Eléctrica #Camagüey informa:

Última actualización: Viernes, 22 Julio 2022 12:47

Visto: 630

[#Camagüey](#)

[#Cuba](#)