



La Empresa Eléctrica Santiago de Cuba comunica a sus clientes que se encuentran fuera de servicio por avería la CTE Otto Parellada, la unidad 7 de la CTE Máximo Gómez, la CTE Antonio Guiteras, la unidad 2 de la CTE Lidio Ramón Pérez y la unidad 6 de la CTE Antonio Maceo. A esta situación se unen las limitaciones existentes en la capacidad de generación por el estado técnico en las termoeléctricas y averías en los grupos electrógenos a fuel y diésel. Se mantienen las limitaciones en la generación térmica (506 MW)

Es importante explicar a la población que se encuentran también fuera del ciclo de mantenimiento otras Centrales que dada la situación actual no han parado la generación. Se trabaja intensa e ininterrumpidamente para la solución de estas averías e incorporar los bloques a la generación. Teniendo en cuenta estas limitaciones tecnológicas y que estamos operando con bajos niveles de reserva pueden continuar produciéndose afectaciones al servicio eléctrico por déficit de capacidad de generación.

Se mantiene la organización de las afectaciones con 6 bloques de desconexión del servicio eléctrico, con 4 horas de afectación aproximadamente, que se empleará en el caso de que ocurra alguna situación de emergencia y de que persista el déficit de generación en el Sistema Eléctrico Nacional (SEN) debido al incremento significativo de la demanda por encima de lo pronosticado y las limitaciones tecnológicas. En aras de cubrir la carga a apagar solicitada por el Despacho Nacional, la cual está en dependencia la estabilidad entre la demanda y la generación, se ha realizado un cambio en los bloques, el circuito 16 del municipio Santiago de Cuba, que se encontraba en el bloque 2 pasa para el bloque 4, y el circuito 925 de La Maya

pasa del bloque 4 al bloque 2.

Reiteramos que los bloques pueden ser afectados no necesariamente todo el tiempo ni desde el inicio del horario que le corresponde, sino en un intervalo de tiempo dentro de dicho horario, y también que esta planificación puede variar, pues todo esto estará en dependencia de las condiciones que existan en el SEN y del equilibrio que se logre entre la demanda y la generación como ya hemos explicado, por ello hacemos un llamado a la población a extremar las medidas de ahorro energético en los hogares y centros de trabajo. Continuamos implementando las acciones de regulación de la demanda en el sector estatal.

Puede encontrar información en nuestro Perfil Institucional en la Red Social Facebook o comunicarse con nosotros a través de los teléfonos 18888 y 22647442. En este sentido es oportuno explicar que cuando hay afectaciones de este tipo nuestras líneas telefónicas se congestionan pues son muchas personas llamando a la vez, pero nuestro pueblo puede tener la certeza de que siempre será atendido y le brindaremos la información necesaria. Les ofrecemos disculpas por las molestias causadas.



Información de la Empresa Eléctrica a la población

Publicado: Miércoles, 15 Septiembre 2021 13:18

Visto: 657

Circuitos Priorizados

Priorizados	Circuitos	Clientes Priorizados
	10	Hospital Militar
	15	Hospital Clínico Quirúrgico
	17	Planta Potabilizadora de Quintero
	18	Hospital Infantil Norte, Hospital Materno, Hospital <u>Cardiocentro</u> ; Policlínico de Especialidades y Hospital Provincial
	26	Hospital Grillo, Crematorio
	SI5980	Planta de Gases Industriales, Planta de Sueros Parenterales
	San Juan	Bombes Pozos de San Juan
	LI 4385	Bombeo Cola Gota Blanca

Información de la Empresa Eléctrica a la población

Publicado: Miércoles, 15 Septiembre 2021 13:18

Visto: 657

Relación de Circuitos por Bloques de Atención		
Bloque	Circuitos	Comercializadores Importantes
	Ciclo 1 Palma	CELEF, Lennox Electric, Pineda, Barco de Cangas, Bado Benagay
	Ciclo 3 Santiago	Empresas Eléctricas Privadas, Pólvora de Jepecho de la ciudad
	Ciclo 14 Santiago	Fca de Compañía, Gopodit, Hespia Pujosajico
	Ciclo 21 Santiago	Profin de Iborato, Tono de IV
	L1535 San Luis	Centro Acopio Santa Cruz, Empresa La Maná, La Capi
	L1540	Centro CEBE, Pineda, Refinería de aceite, Procesadora de Syra
	Ciclo 26 Santiago	
	Ciclo 28 Santiago	
	Ciclo 29 Santiago	
	Ciclo 31 Santiago	
	Ciclo 32 Santiago	
	Ciclo 33 Santiago	
	Ciclo 34 Santiago	
	Ciclo 35 Santiago	
	Ciclo 36 Santiago	
	Ciclo 37 Santiago	
	Ciclo 38 Santiago	
	Ciclo 39 Santiago	
	Ciclo 40 Santiago	
	Ciclo 41 Santiago	
	Ciclo 42 Santiago	
	Ciclo 43 Santiago	
	Ciclo 44 Santiago	
	Ciclo 45 Santiago	
	Ciclo 46 Santiago	
	Ciclo 47 Santiago	
	Ciclo 48 Santiago	
	Ciclo 49 Santiago	
	Ciclo 50 Santiago	
	Ciclo 51 Santiago	
	Ciclo 52 Santiago	
	Ciclo 53 Santiago	
	Ciclo 54 Santiago	
	Ciclo 55 Santiago	
	Ciclo 56 Santiago	
	Ciclo 57 Santiago	
	Ciclo 58 Santiago	
	Ciclo 59 Santiago	
	Ciclo 60 Santiago	
	Ciclo 61 Santiago	
	Ciclo 62 Santiago	
	Ciclo 63 Santiago	
	Ciclo 64 Santiago	
	Ciclo 65 Santiago	
	Ciclo 66 Santiago	
	Ciclo 67 Santiago	
	Ciclo 68 Santiago	
	Ciclo 69 Santiago	
	Ciclo 70 Santiago	
	Ciclo 71 Santiago	
	Ciclo 72 Santiago	
	Ciclo 73 Santiago	
	Ciclo 74 Santiago	
	Ciclo 75 Santiago	
	Ciclo 76 Santiago	
	Ciclo 77 Santiago	
	Ciclo 78 Santiago	
	Ciclo 79 Santiago	
	Ciclo 80 Santiago	
	Ciclo 81 Santiago	
	Ciclo 82 Santiago	
	Ciclo 83 Santiago	
	Ciclo 84 Santiago	
	Ciclo 85 Santiago	
	Ciclo 86 Santiago	
	Ciclo 87 Santiago	
	Ciclo 88 Santiago	
	Ciclo 89 Santiago	
	Ciclo 90 Santiago	
	Ciclo 91 Santiago	
	Ciclo 92 Santiago	
	Ciclo 93 Santiago	
	Ciclo 94 Santiago	
	Ciclo 95 Santiago	
	Ciclo 96 Santiago	
	Ciclo 97 Santiago	
	Ciclo 98 Santiago	
	Ciclo 99 Santiago	
	Ciclo 100 Santiago	

Información de la Empresa Eléctrica a la población

Publicado: Miércoles, 15 Septiembre 2021 13:18

Visto: 657

Fuente: Empresa Eléctrica