



# Nota Informativa



En el actual esquema de rotación de bloques solo el 25 % de los clientes afectados cumplen con el plan, para el resto es imposible planificar y cumplir los horarios porque es muy elevado el déficit.

Actualmente en la provincia Holguín las afectaciones por déficit de generación superan los 70 MW. Teniendo conformado 4 bloques de 50 MW aproximadamente, es decir que en el horario de mayor déficit se afecta más de la mitad del bloque de reserva, llegando en el horario pico sobrepasar los 120 MW de afectación lo que provoca tener abiertos 3 bloques y dejando de cumplir el horario pronosticado, adelantando o retrasando el horario en el cual se le planifica la afectación a los clientes y teniendo el bloque de reserva afectaciones durante todo el día sin posibilidad de aviso o planificación, en ocasiones con afectaciones superiores en tiempo a las de cada bloque.

Para poder facilitar de forma equitativa la rotación de bloques y que la población tenga la seguridad del mismo, es necesario operar con 2 Bloques de 100 MW.

La nueva estructura de Bloques será la siguiente:

1. Unificar en una sola estructura los actuales Bloque 1 y Bloque 2
2. Unificar en otra estructura los actuales Bloque 3 y Bloque 4.

Debido a esta nueva estrategia, a partir del jueves 7 de marzo se implementará una nueva rotación de Bloques.

<b>Bloque 3 y 4</b>	
<b>Circuito Gibara 1</b>	<b>Holguín - Velasco</b>
<b>Circuito Gibara 2</b>	<b>Puerto- Punta Gorda</b>
<b>Circuito Santa María</b>	<b>Moa-Sagua</b>
<b>Caridad - Gibara</b>	<b>Circuito MA-1</b>
<b>Caridad Freyre</b>	<b>Circuito MA-2</b>
<b>Circuito Vita</b>	<b>Circuito Cacocum 1</b>
<b>Circuito Melilla</b>	<b>Circuito Cacocum 2</b>
<b>Circuito 20</b>	<b>Alcides Pino</b>
<b>Nipe- Mayarí</b>	<b>Canela-Guardalavaca 1</b>
<b>Circuito Nipe</b>	<b>Circuito 16</b>
<b>Urbano Noris 1</b>	<b>Piedra Blanca</b>
<b>Urbano Noris 2</b>	<b>Moa-Viviendas Checas</b>
<b>Circuito 1</b>	<b>Circuito 17</b>
<b>Circuito 13</b>	
<b>Circuito 19</b>	
<b>Circuito 12</b>	



## Bloque 1 y 2

Holguín Mir	Moa Bomba-Potab.
Banes Nicaragua	Nicaro - Fábrica 2
Moa- Moa Nueva	Banes-Banes
Nicaro - Fábrica 1	Caridad Iberia
Nicaro- Cabonico	Nicaro-Pinares
Circuito Cortadera	Nicaro Cajimaya
Circuito Guardalavaca 1	Circuito Antilla 1
Nipe-Cueto	Circuito Antilla 2
Circuito 21	Nipe-Baguanos
Circuito 3	Circuito 2
Circuito 22	Circuito 11
Circuito 14	Sao Arriba
	Circuito 15



# Nota Informativa Empresa Eléctrica Holguín

Creado: Miércoles, 06 Marzo 2024 13:00

Visto: 683

Día	00:00 - 03:00	03:00 - 06:00	06:00 - 12:00	12:00 - 18:00	18:00 - 24:00
7	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4
8	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2
9	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4
10	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2
11	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4
12	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2
13	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4
14	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2
15	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4
16	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2
17	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4
18	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2
19	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4
20	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2
21	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4
22	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2
23	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4
24	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2
25	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4
26	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2
27	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4
28	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2
29	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4
30	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2
31	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4	Bloques 1 y 2	Bloques 3 y 4

[Síguenos en Facebook](#) 

**Fuente:** Empresa Eléctrica Holguín

jcomments on}