Programación cortes del servicio de energía eléctrica 30 DE OCTUBRE



Unidad de Negocio MANABÍ

HORA	SECTORES
	San Vicente: Todo el cantón
	Chone: San Antonio, Barquero, Boyacá
	Tosagua: Parroquia Ángel Pedro Giler - Cristo Negro
	Bolívar: Vía Calceta - La Estancilla
	Rocafuerte: Sitio San Eloy
07:00 08:30	Portoviejo: Andrés de Vera, Cdla. San Cristóbal, Cdla. Universitaria, Cdla. Che Guevara, Ecu 911, 26 de septiembre, El Becker, El Cady, La Piñonada, vía Portoviejo - Río de Oro - Manta, Calderón - San Plácido
	Santa Ana: Sasay, Quinta Maribel, vía a Lodana
	Olmedo: Todo el cantón
	24 de Mayo: Todo el cantón
	Manta: Barrio Jocay, La Victoria, Jaramijó:
	Todo el cantón
	Montecristi: San Antonio, Moderna Alimentos S.A.

Programación cortes del servicio de energía eléctrica





Unidad de Negocio MANABÍ

30 DE OCTUBRE

Jipijapa: Parroquias Puerto Cayo y Pedro Pablo Gómez
Paján: Parroquia Cascol
Puerto López: Parroquia Machalilla

HORA	SECTORES
08:30 10:00	Portoviejo: El Cady, Cid. Alborada, Av. Paulo Emilio Macias, vía Santa Ana, El Limón, El Naranjo, La Mocora Montecristi: Montecristi Golf Club Manta: Mall del Pacífico, Santa Martha, Hospital Rodríguez Zambrano, San Juan de Manta, Barrio 15 de Septiembre, Ulbirrios Jaramijó: Todo el cantón Puerto López: Vía Puerto López - Machalilla

HORA	SECTORES
10:00 11:30	San Vicente: Salinas Chone: Naranjo, Santa Martha, Centro, Municipio

Programación cortes del servicio de energía eléctrica





Unidad de Negocio MANABÍ

Tosagua: Tosagua – Bachillero, Estación de Bombeo La Estancilla
24 de Mayo: Parroquia Bellavista
Portoviejo: Cdla. San Cristóbal, Av. Reales Tamarindos, Urbanización Los Álamos, Av. Del Ejercito, Cdla. San Alejo, Cid. las Orquídeas, Cdla Los Cerezos, Urb. Santa Gema, Picoazá, Calle América, Mercado Central, Av. 5 de Junio, Calderón Puerto López:
Vía Machalilla - Puerto López

HORA	SECTORES
11:30 13:00	San Vicente: Malecón – Canoa Sucre: Bahía Norte, Hospital IESS - Punta Bellaca Chone: San Pablo, Paso Lateral, vía Canuto, San Andrés, Puerto Arturo, Cdla Eugenio Espejo, Colorado, Portoviejo: Cantera Picoazá Montecristi: El Café Jaramijó: Vía Colisa, Tecopesca Manta: Miraflores, Tarqui, Los Esteros, Zona Rural, Refinería Puerto López: Puerto López Centro, parroquia Salango

Programación cortes del servicio 4 de energía eléctrica 30 DE OCTUBRE



Unidad de Negocio MANABÍ

HORA	SECTORES
13:00 14:30	Sucre: Charapotó, San Jacinto, San Clemente Rocafuerte: Vía Rocafuerte - Tosagua Portoviejo: Cdla. San José, Cid. Primero de Mayo, Comando Policía, Urb. Terrazas del Valle, CIEMA, Cdla. Municipal, Cdla. Nuevo Portoviejo, barrio Fátima, Cdla. Francisco Pacheco, Cdla. Cevallos, Hospital Verdi Cevallos, Los Ángeles, La Mocora, Maconta, Cdla. Bellavista, Calle Medardo Cevallos, Consejo Nacional Electoral, Shopping, Nueva California, Cdla. los Tamarindo, Cdla. los Olivos, Bloques de Policía, vía a Portoviejo – Mejia, parroquia Crucita Jipijapa: Zona Centro – Universidad, parroquia La Unión

HORA	SECTORES
14:30	San Vicente: Santa Martha Sucre: Bahía Centro
16:00	Bolívar: Calceta, Quiroga Portoviejo:
	Florón, Andrés de Vera, Concorde, Riochico, Playa Prieta, Pueblo Nuevo

Programación cortes del servicio de energía eléctrica





Unidad de Negocio MANABÍ

Montecristi: Circunvalación Tramo 3
Jaramijó: Base Naval Jaramijó,
Manta: Edificio CNEL, barrio la Dolorosa, barrio Córdova, Hotel Oro Verde, Zona Bancaria, Capitanía del Puerto, San Pedro, Parroquia Eloy Alfaro
Puerto López: Puerto López Centro

HORA	SECTORES
16:00 17:00	Chone: Puerto Arturo, Cdla Eugenio Espejo, Colorado, San Pablo, Paso Lateral, vía Canuto, San Andrés Tosagua: Tosagua — Bachillero Rocafuerte: Centro Rocafuerte Junín: Subestación privada Avipechichal, todo el cantón Portoviejo: Estación de Bombeo Eapam - La Pila 24 de Mayo: Estación de Bombeo Las Balsas Manta: Centro, colegio Técnico, barrio Umiña, barrio La Florita, Los Esteros, Conservas Isabel

NOTA IMPORTANTE: Los horarios y sectores que se indican están sujetos a cambios establecidos por el CENACE, lo cual dependerá del perfil de carga a nivel nacional, y de las condiciones meteorológicas en los sectores de los embalses.