



CIRCULAR EXTERNA CE-2023-00172

CORTES DE ENERGÍA PROGRAMADOS MANTENIMIENTO DE TRANSFORMADORES SEMANA DEL 19 AL 22 DE SEPTIEMBRE DE 2023

PARA: Comunidad Aeroportuaria

DE: Dirección de mantenimiento

FECHA: 15 de septiembre de 2023

OPAIN S.A. informa que con motivo de la ejecución del mantenimiento preventivo programado a los transformadores de las subestaciones eléctricas del Terminal 1 en el periodo comprendido entre el martes 19 de septiembre al jueves 21 de septiembre de 2023, a cargo de firma contratista SIEMENS SAS, se hace necesario realizar **tres (3) cortes de energía** de acuerdo con la programación que se indica a continuación:

FECHA DEL CORTE 1: MARTES 19 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORARIO: DE 00:00HL HASTA LAS 00:01 HL DURACIÓN: 1 Minuto – Mtto Transformador 1

SUBESTACIÓN OPAIN 3

TRANSFORMADOR 1 – Mtto TR1

Listado de salidas afectadas:

- TABLERO REGULADO PUENTE DE ABORDAJE 14, 15, 17, 19, 20, 22, 23, 24, 25, 26 Y 27 (TOMAS SERVICIO, VDGS).
- ASCENSORES Y ESCALERAS SALAS C7A-B7A-C7B-C7B-C4A-C4B-C4C-C4D-C4E-C4F NIVEL 8.70
- SISTEMA DE TRANSPORTE HORIZONTAL LLEGADAS NACIONALES FRENTE A SWINGATE POSICIÓN 15, 24-27. NIVEL 4.70 Y MUELLE C
- SISTEMA DE ILUMINACIÓN INTERIOR Y EXTERIOR ENTRE CRUJIA NORTE Y POSICIÓN 20, SALAS 13 – 20 Y 17 A 27.

Durante el corte programado se debe garantizar la NO CONEXIÓN de las GPU's en los puentes de abordaje relacionados.













FECHA DEL CORTE 2: MIÉRCOLES 20 DE SEPTIEMBRE DE 2023

HORARIO: DE 00:00HL HASTA LAS 00:01 HL DURACIÓN: 1 Minuto – Normalizar TR1 – Mtto TR3

SUBESTACIÓN OPAIN 3

TRANSFORMADOR 1 – Normalizar TR1

Listado de salidas afectadas:

- TABLERO REGULADO PUENTE DE ABORDAJE 14, 15, 17, 19, 20, 22, 23, 24, 25, 26 Y 27 (TOMAS SERVICIO, VDGS).
- ASCENSORES Y ESCALERAS SALAS C7A-B7A-C7B-C7B-C4A-C4B-C4C-C4D-C4E-C4F NIVEL 8.70
- SISTEMA DE TRANSPORTE HORIZONTAL LLEGADAS NACIONALES FRENTE A SWINGATE POSICIÓN 15, 24-27. NIVEL 4.70 Y MUELLE C
- SISTEMA DE ILUMINACIÓN INTERIOR Y EXTERIOR ENTRE CRUJIA NORTE Y POSICIÓN 20, SALAS 13 20 Y 17 A 27.

Durante el corte programado se debe garantizar la NO CONEXIÓN de las GPU's en los puentes de abordaje relacionados.

TRANSFORMADOR 3 – Mtto TR3

Listado de salidas afectadas:

- TABLERO NORMAL PUENTE DE ABORDAJE 14, 15, 17, 19, 20, 22, 23, 24, 25, 26 Y 27. (GPU'S).
- SDB 13 (TOMACORRIENTE NORMAL FLUXOMETROS, SECADORES Y SALAS 13 20).

Durante el corte programado se debe garantizar la NO CONEXIÓN de las GPU's en los puentes de abordaje relacionados.













FECHA DEL CORTE 3: JUEVES 21 DE SEPTIEMBRE DE 2023
HORARIO: DE 00:00 HL HASTA LAS 00:01 HL
DUBA CIÓN: 1 Migue Normalizar TB2

DURACIÓN: 1 Minuto – Normalizar TR3

SUBESTACIÓN OPAIN 3

TRANSFORMADOR 3 – Normalizar TR3

Listado de salidas afectadas:

- TABLERO NORMAL PUENTE DE ABORDAJE 14, 15, 17, 19, 20, 22, 23, 24, 25, 26 Y 27. (GPU'S).
- SDB 13 (TOMACORRIENTE NORMAL FLUXOMETROS, SECADORES Y SALAS 13 20).

Durante el corte programado se debe garantizar la NO CONEXIÓN de las GPU's en los puentes de abordaje relacionados.

Lamentamos los inconvenientes presentados por estos cortes de energía y agradecemos a la Comunidad Aeroportuaria tomar las previsiones necesarias para minimizar los efectos de este evento.

Cordialmente,

(Firmado)
MAURICIO ANTONIO VÉLEZ VARGAS
Gerente de Infraestructura
OPAIN S.A.







