

ANEXO 2 DE OS N° 38: AJUSTES DEL AUTOMATISMO POR SUBTENSIÓN.**OBJETIVO**

En este Anexo de la OS 38 se detallan los ajustes del algoritmo de actuación del automatismo

<u>DISTRIBUCION</u>	
Centro de Documentación de Sede Central	Jefe de Ingeniería de Operación
*COTDT	Jefe Lab. de Protec., Control, Com. y Medic.
Director de Ingeniería Regulatoria	Jefe de Operaciones
Director Técnico	Jefe de Planeamiento de la Red
Gerente de Planif. y Operación de la Red	Jefe de Protecciones y Control
Gerente de Región Sur	Jefe del COTDT
Gestión de la Calidad	Jefes de Turno COTDT
Jefe de Distrito Madariaga	Programación de la Operación
Jefe de Distrito Olavarria	*ET Brandsen
* Distribución de copia impresa	
Distribución vía MEMnet: CAMMESA	Distribución otras empresas: EDELAP

Este Anexo de la OS N° 38 se encuentra disponible en Intranet, en la dirección Dir. General > Sistema de Documentos > Ingeniería en Operación > Propuestas de Ordenes de Servicio >Transba

ANEXO 2 DE OS N° 38: AJUSTES DEL AUTOMATISMO POR SUBTENSIÓN.

Confeccionó: Ingeniería de Operación
COTDT

Versión

26 de febrero, 2020

ANEXO 2 DE OS N° 38: AJUSTES DEL AUTOMATISMO POR SUBTENSIÓN.

CONTENIDO

1. Ajustes del automatismo	3
----------------------------	---

ANEXO 2 DE OS N° 38: AJUSTES DEL AUTOMATISMO POR SUBTENSIÓN.

Confeccionó: Ingeniería de Operación
COTDT

Versión

26 de febrero, 2020

ANEXO 2 DE OS N° 38: AJUSTES DEL AUTOMATISMO POR SUBTENSIÓN.

1. Ajustes del automatismo

Se detallan a continuación los ajustes del automatismo descrito en el cuerpo de la OS:

- Punto de actuación: Alimentador 1 de 33 kV (interruptor 3L025)
- Umbral de tensión: **0,85 pu (112 kV)**
- Tiempo de disparo : **2 segundos**

ANEXO 2 DE OS N° 38: AJUSTES DEL AUTOMATISMO POR SUBTENSIÓN.