

25/07/24 17:34	Falla en variador VSD-121B en tarjetas del rectificador. El 24/07/24 el Ing Angel Lara técnico de Precision - Rockwell Automation, realiza el cambio de 06 tarjetas (Cortocircuito) SGCT del Rectificador del VSD-121B. El 25/07/24 posterior a varias revisiones, ajustes y pruebas al variador B y al contactor del Switchgear Celda Cubículo 12, por instrucción y en presencia del Liquidador se realizan intentos de arranque el variador durante el día, el variador VSD-121B no pudo arrancar. Se presentaron posibles fallas en 04 tarjetas SGCT del Rectificador. Se revisa HMI local de VSD-121B, se encuentra registro de Fallas: Entrada prot # 1 código 32, Sobrecorri Línea código 112, Falla Línea Cap código 136, EntradVadiadShor código 137. En el Relé de protección REF615 del Switchgear del VSD-121B muestra LEDs Trip Logic (86)/94-1. El variador continúa fuera de servicio. Se reportó al Liquidador, Gerente Técnico (e) y al Supervisor de O&M
26/07/24 7:25	Se produce apagado de bombeo. Relé de S/E reporta "TRIP" y bahías A y B reportan falla de "UNDERVOLTAGE". Se comunica con Cnel y notifican falla desde la línea de S/E Chone - S/E Calceta a nivel de 69 kV, lo cual produjo disparo en la S/E La Esperanza (apertura del interruptor, desenergización de S/E y apagado de bombas). El relé REF615 del transformador A en cuarto de variadores reporta alarma "PICKUP" Pha, código 27-1. Se procede a restablecer los breakers de la Bahía principal a las 7:35 horas. Se restablece relé de protección REF615. Se restablece el bombeo 8:05 horas
26/07/24 7:50	Se presenta olor a quemado en cuarto de variadores, se realizaron inspecciones visuales en variadores y switchgear, se verificó temperatura en variadores. Se deja la puerta lanfor abierta provisionalmente. Se reporta al Liquidador y al grupo de O&M para inspección
28/07/24 23:05	Se cierra válvula derivación Montecristi por solicitud de PTAP Centinela, por corte de suministro eléctrico en la planta
30/07/24 2:47	Se cierra válvula derivación Montecristi por solicitud de PTAP Centinela, por corte de suministro eléctrico en la planta
30/07/24 9:39	Cambio de aceite de bomba 895-P-001 E y toma de muestras de aceite en el cojinete Lado Libre Bomba E, y cojinetes Lado Libre motor E y F
31/07/24 8:17	La cámara CCTV-CAM-0011 del sistema emergente ubicada en la caminera de acceso a las bombas, se encuentra sin comunicación. No se puede acceder remotamente, se informa al grupo de operación y mantenimiento