



Flix Instrumentacion
Guido Spano 24, Fray Luis Beltran
Tel: 0341-152107596



**CHEQUEO DE SCI
BUNGE SAN JERONIMO**

FECHA: 14\06\2022

| SCI | EQUIPOS\ DESCRIPCION | ALARMA | CORTE | UNIDADES | SCADA ALA. | SCADA COR. | PATRON ALA. | PATRON COR. | OBSERVACIONES |
|--------|---|---------|---------|----------|------------|------------|-------------|-------------|--|
| SCI 1 | Alta presion en ingreso de columna absorvedora.(item 120) | -13,00 | -7,50 | mmH2O | -13,2 | -7,5 | -13,9 | -8,4 | Se realiza correccion de LRV y URV por encontrarse desplazados se recomienda calibracion en banco. |
| SCI 2 | Baja presion en provision de vapor. | 8,00 | 6,00 | bar | 8,00 | 5,96 | 8,0 | 6,02 | No se encuentran anomalias |
| SCI 3 | Baja presion o caudal en suministro agua de enfriamiento | 1,60 | 1,20 | bar | 1,60 | 1,20 | 1,60 | 1,2 | No se encuentran anomalias |
| SCI 4 | Baja temperatura en la salida de harina del DT | 100,00 | 95,00 | °C | 99,95 | 95,1 | 99,6 | 94,6 | No se encuentran anomalias |
| SCI 5 | Alta presion en el domo del DT. | 100,00 | 250,00 | mmH2O | 101,3 | 251,3 | 104 | 253,5 | Se realiza correccion de cero por encontrarse desplazado se recomienda calibracion en banco |
| SCI 6 | Baja temperatura IT45 | 85,00 | 80,00 | °C | 85,1 | 80 | 84,9 | 79,6 | No se encuentran anomalias |
| SCI 7 | Alta presion en el Extractor | 5,00 | 15,00 | mBar | 5,01 | 15,01 | 5,18 | 15,29 | No se encuentran anomalias |
| SCI 8 | Bajo vacio en la etapa final de destilacion | -380,00 | -320,00 | mmHg | -379,2 | -322,9 | -358 | -298 | Se observa leve corrimiento |
| SCI 9 | Baja temperatura aceite de salida despues de etapa final de destilacion | 90,00 | 80,00 | °C | 89,8 | 79,9 | 90,5 | 80,6 | No se encuentran anomalias |
| SCI 10 | Alta presion de vapor inyeccion al DT. | 0,72 | 0,96 | Bar | 0,72 | 0,96 | 0,73 | 0,96 | No se encuentran anomalias. En pantalla SCI del SCADA, corregir unidad. Cambiar de mBar a BAR. |
| SCI 11 | | | | | | | | | N/A |
| SCI 12 | Baja presion de aire | 5,00 | 4,00 | Bar | 5,00 | 4,00 | 4,99 | 4,01 | No se encuentran anomalias |

| | | |
|------|----------|------------------|
| Ref: | ROJO | Desvio severo |
| | AMARILLO | Desvio no severo |
| | VERDE | Sin desvio |