

COMPARACION RESULTADOS DE VERIFICACION HUMEDAD Y TEMPERATURA

FORMATOS

Versión: 002 Aprobación: 19/09/2017

Codigo: FO-GI-007

| FECHA: | 8-feb-22 | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|---------------------------------|-----------|-----------|-------------------|----|-------------------|-------|------|------------|---|
| UNIDAD PRODUCCION: | ALABAMA | | | | | | | | | |
| CODIGO DEL EQUIPO | AK 020 | | | | | | | | | |
| NOMBRE DEL EQUIPO | ESTACIÓN 4-1 | | | | | | | | | |
| MARCA | LUTRON | | | | | | | | | |
| PATRON UTILIZADO °T: | THERMISTOR COOPER ATKINS SRH77A | | | | | | | | | |
| RANGO. DEL PROCESO: | T Mín °C: | 21 | | T Máx °C: | 31 | | Prom: | 26 | ± | 1 |
| PATRON UTILIZADO °H: | THERMISTOR COOPER ATKINS SRH77A | | | | | | | | | |
| CALIBRACION EQUIPO DE TEMPERATURA | | | L22603-21 | | | FECHA CALIBRACIÓN | | | 25/03/2021 | |
| RANGO. DEL PROCESO: | %H Mín | 55 | | %H Máx | 60 | | Prom: | 57,5 | ± | 5 |
| CALIBRACION EQUIPO DE HUMEDAD | | L22603-21 | | FECHA CALIBRACIÓN | | 25/03/2021 | | | | |

| RESULTADOS DE LA MEDICIÓN | | | | | | | |
|---------------------------|-----------|-----------------------|--------------|-----------|-----------------------|--------------|----------------|
| N° de Lecturas | °T Patron | °T Equipo a verificar | Error Equipo | %H Patron | %H Equipo a verificar | Error Equipo | Observaciones |
| 1 | 25,20 | 26,50 | 1,30 | 86,0 | 79,4 | -6,60 | |
| 2 | 25,40 | 26,70 | 1,30 | 86,0 | 78,8 | -7,20 | |
| 3 | 25,20 | 25,70 | 0,50 | 86,0 | 81,8 | -4,20 | CUMPLE T° Y H° |
| 4 | 25,30 | 25,90 | 0,60 | 87,0 | 83,8 | -3,20 | |
| 5 | 24,40 | 25,00 | 0,60 | 88,0 | 83,6 | -4,40 | |
| PROMEDIO | | 0,86 | PROMEDIO | | -5,12 | | |

| CUMPLE °T | X | NO CUMPLE °T | |
|-------------------|---|---------------|--|
| CUMPLE %HR | X | NO CUMPLE %HR | |

VERIFICADO POR: JOAN VIÑA