



Informe de calibracion de Instrumentos

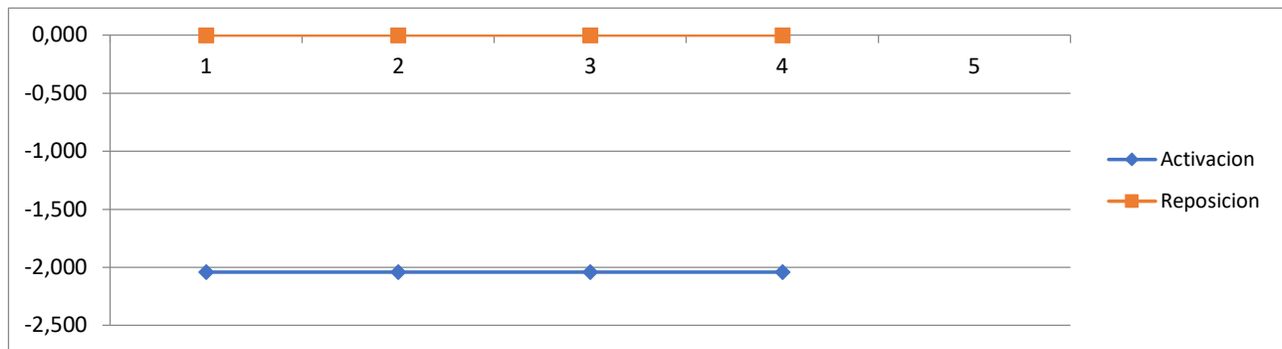
| Instrumento calibrado | |
|-----------------------|-------------------------|
| Tipo: | Presostato |
| Tag: | PSL-25 |
| Marca: | DANFOSS |
| Modelo: | RT110 |
| S/N: | |
| Rango: | SUB 0,62 BAJ 0,5 Kg/cm2 |

| Información de calibración | |
|----------------------------|-------------------------|
| N° de Acta | 30900161 |
| Procedimiento: | Contraste y Calibracion |
| Fecha: | 28/2/2024 |
| Fluido de prueba | AIRE |
| Cliente | BUNGE PSM |

Patrones utilizados

| Tag | Marca | Modelo | N°Serie | Calibracion |
|-----|-------|--------------|---------|-------------|
| | Druck | DPI620-IS CE | 3505766 | 15/12/2023 |
| | | | | |
| | | | | |

| | Repeticion N° | 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------------------|---------------|--------|--------|--------|--------|
| Activacion | Valor buscado | 0,500 | 0,500 | 0,500 | 0,500 |
| | Patron | 0,490 | 0,490 | 0,490 | 0,490 |
| | Error % | -2,041 | -2,041 | -2,041 | -2,041 |
| Reposicion | Valor buscado | 0,620 | 0,620 | 0,620 | 0,620 |
| | Patron | 0,620 | 0,620 | 0,620 | 0,620 |
| | Error % | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |



Resultado:



Apto



No Apto

Observaciones: El valor de la incertidumbre expandida fue calculado multiplicando la incertidumbre estandar combinada por el factor de cubrimiento k=2 correspondiente a un nivel aproximado de confianza del 95 %

Técnico RODRIGO MAGALLANES

Revisado L. GUEMBERENA