



Informe de calibracion de Instrumentos

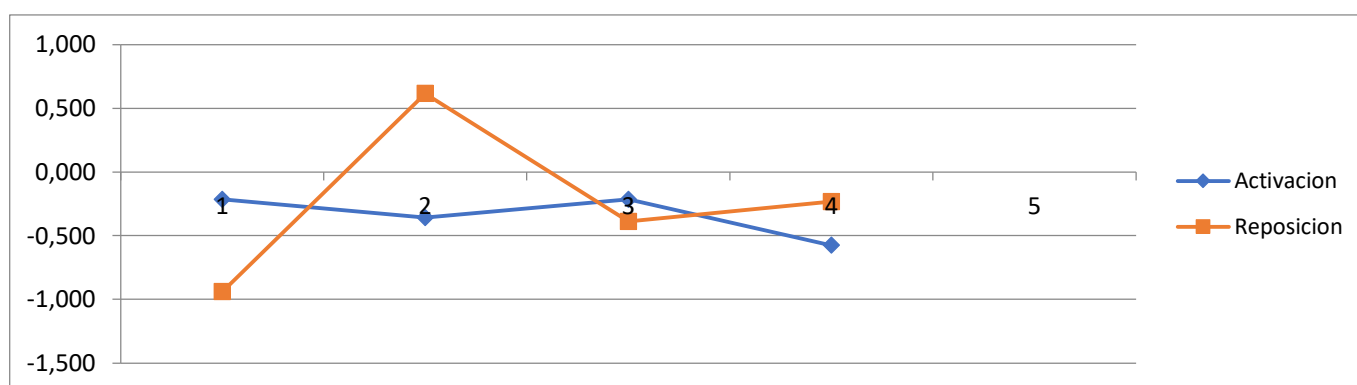
| Instrumento calibrado | |
|-----------------------|------------|
| Tipo: | Presostato |
| Tag: | PSH-SK500 |
| Marca: | Danfoss |
| Modelo: | RT107 |
| S/N: | 192417 |
| Rango: | 40BAR |

| Información de calibración | |
|----------------------------|-------------------------|
| N° de Acta | 30900041 |
| Procedimiento: | Contraste y Calibracion |
| Fecha: | 03/11/2023 |
| Fluido de prueba | AGUA |
| Cliente | BUNGE SJS |

Patrones utilizados

| Tag | Marca | Modelo | N°Serie | Calibracion |
|-----|-------|--------------|---------|-------------|
| | Druck | DPI620-IS CE | 3505766 | 14/12/2022 |
| | | | | |
| | | | | |

| | Repeticion N° | 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------------------|---------------|--------|--------|--------|--------|
| Activacion | Valor buscado | 14,000 | 14,000 | 14,000 | 14,000 |
| | Patron | 13,970 | 13,950 | 13,970 | 13,920 |
| | Error % | -0,215 | -0,358 | -0,215 | -0,575 |
| Reposicion | Valor buscado | 12,900 | 12,900 | 12,900 | 12,900 |
| | Patron | 12,780 | 12,980 | 12,850 | 12,870 |
| | Error % | -0,939 | 0,616 | -0,389 | -0,233 |



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 Lisandro Urbano

Revisado L. GUEMBERENA