



Informe de calibracion de Instrumentos

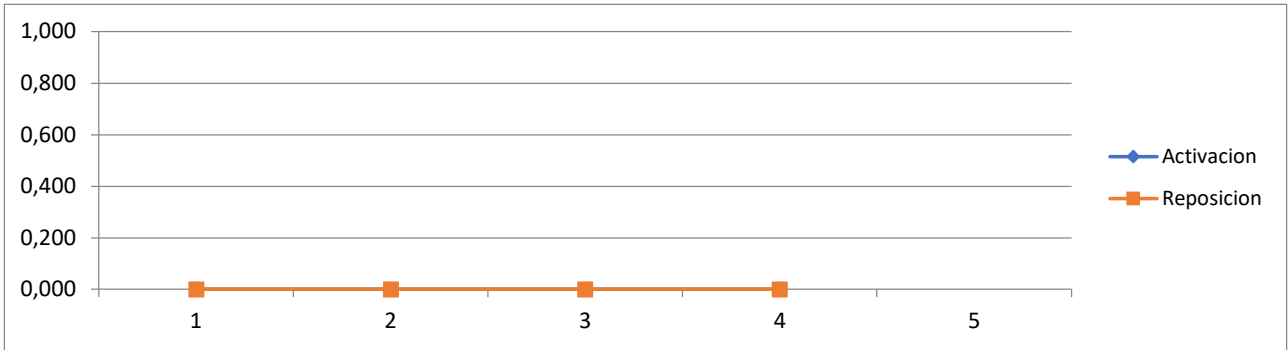
| Instrumento calibrado |                  |
|-----------------------|------------------|
| Tipo:                 | Presostato       |
| Tag:                  | D2               |
| Marca:                | DUNGS            |
| Modelo:               |                  |
| S/N:                  |                  |
| Rango:                | SUB 3 BAJ 1 mBar |

| Información de calibración |                         |
|----------------------------|-------------------------|
| N° de Acta                 | 30900179                |
| Procedimiento:             | Contraste y Calibracion |
| Fecha:                     | 4/7/2024                |
| Fluido de prueba           | AIRE                    |
| Cliente                    | Renova SL               |

Patrones utilizados

| Certificado | Marca | Modelo   | N°Serie     | Calibrado  |
|-------------|-------|----------|-------------|------------|
| 23661       | WIKA  | CPG-1500 | 1A0130B4THO | 22/3/2024  |
| F9586023    | FLUKE | 754      | 63830017    | 21/12/2023 |
|             |       |          |             |            |

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