



### Informe de calibracion de Instrumentos

| Instrumento calibrado |                   |
|-----------------------|-------------------|
| Tipo:                 | Presostato        |
| Tag:                  | PS2-BAI-009-INC   |
| Marca:                | DANFOSS           |
| Modelo:               |                   |
| S/N:                  |                   |
| Rango:                | SUB 9,8 BAJ 9 Bar |

| Información de calibración |                         |
|----------------------------|-------------------------|
| N° de Acta                 | 30900030                |
| Procedimiento:             | Contraste y Calibracion |
| Fecha:                     | 15/9/2021               |
| Fluido de prueba           | AIRE                    |
| Cliente                    | LDC                     |

#### Patrones utilizados

| Tag        | Marca | Modelo   | N°Serie | Calibracion |
|------------|-------|----------|---------|-------------|
| FLIX-UI-01 | DRUCK | PM 620IS | 3659498 | 14/12/2020  |
|            |       |          |         |             |
|            |       |          |         |             |

|                   | Repeticion N° | 1     | 2     | 3     | 4     |
|-------------------|---------------|-------|-------|-------|-------|
| <b>Activacion</b> | Valor buscado | 9,800 | 9,800 | 9,800 | 9,800 |
|                   | Patron        | 9,800 | 9,800 | 9,800 | 9,800 |
|                   | Error %       | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| <b>Reposicion</b> | Valor buscado | 9,000 | 9,000 | 9,000 | 9,000 |
|                   | Patron        | 9,000 | 9,000 | 9,000 | 9,000 |
|                   | 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 %

Técnico \_\_\_\_\_ LUCAS VILLAFANE

Revisado \_\_\_\_\_ L. GUEMBERENA