



Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	Transmisor de presión
Tag:	PT-120
Marca:	ENDRES + HAUSER
Modelo:	CERABAR M
S/N:	A1011401020
Rango:	-500 A 500 mmH2O

Información de calibración	
N° de Acta	30700050
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	26/11/2021
Fluido de prueba	Aire
Cliente	BUNGE TANCACHA

Patrones utilizados

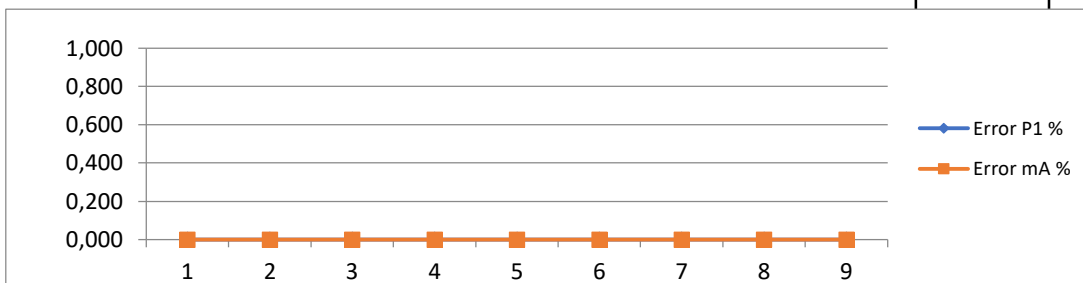
Tag	Marca	Modelo	NºSerie	Calibracion
	Druck	DPI620-IS CE	3505766	14/12/2020

UNIDAD: mmH2O

Inicial	-500,000	-250,000	0,000	250,000	500,000	250,000	0,000	-250,000	-500,000
Final	-500,000	-250,000	0,000	250,000	500,000	250,000	0,000	-250,000	-500,000
Patrón	-500,000	-250,000	0,000	250,000	500,000	250,000	0,000	-250,000	-500,000
Error P1 %	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

UNIDAD: mA

Inicial	4,010	8,030	12,020	16,020	20,000	16,020	12,020	8,030	4,010
Final	4,010	8,030	12,020	16,020	20,000	16,020	12,020	8,030	4,010
Patrón	4,010	8,030	12,020	16,020	20,000	16,020	12,020	8,030	4,010
Error mA %	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000



Resultado:



Apto



No Apto

Observaciones: incertidumbre 0,4 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