



## Informe de calibracion de Instrumentos

Instrumento calibrado	
Tipo:	Transmisor de presión diferencial
Tag:	LT-60/B
Marca:	ABB
Modelo:	2600 T
S/N:	6407021963
Rango:	1182,443 a -69,029 mmH2O

Información de calibración	
N° de Acta	30700053
Procedimiento:	Contraste y Calibracion
Fecha:	26/11/2021
Fluido de prueba	Aire
Cliente	BUNGE TANCACHA

### Patrones utilizados

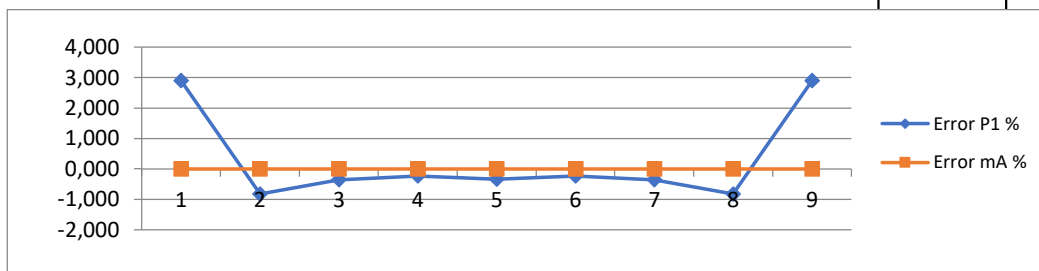
Tag	Marca	Modelo	N°Serie	Calibracion
	Druck	DPI620-IS CE	3505766	14/12/2020

### UNIDAD: mmH2O

Inicial	-67,000	245,000	561,000	871,000	1186,000	871,000	561,000	245,000	-67,000
Final	-67,000	245,000	561,000	871,000	1186,000	871,000	561,000	245,000	-67,000
Patrón	-69,000	243,000	559,000	869,000	1182,000	869,000	559,000	243,000	-69,000
Error P1 %	2,899	-0,823	-0,358	-0,230	-0,338	-0,230	-0,358	-0,823	2,899

### UNIDAD: mA

Inicial	19,990	15,970	11,970	7,980	3,990	7,980	11,970	15,970	19,990
Final	19,990	15,970	11,970	7,980	3,990	7,980	11,970	15,970	19,990
Patrón	19,990	15,970	11,970	7,980	3,990	7,980	11,970	15,970	19,990
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