

Resultados de la calibración
(Calibration results)

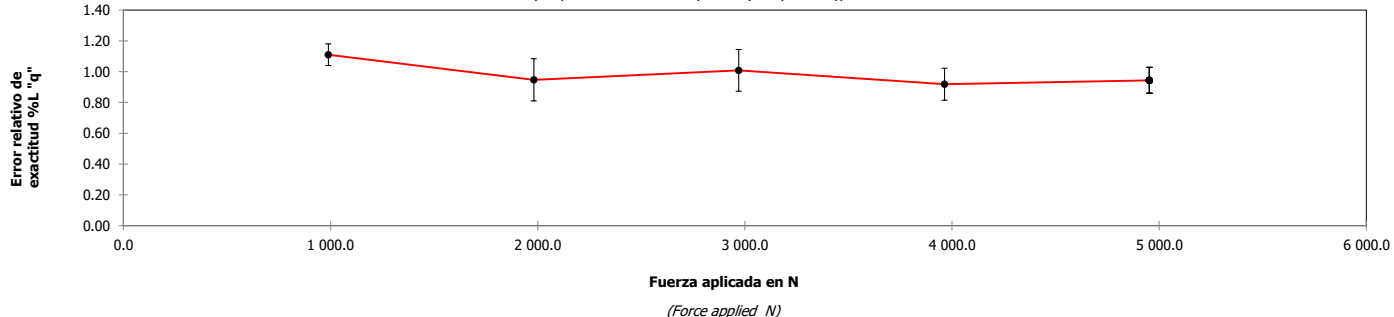
Sentido: <i>(Sense)</i>	Compresión
Resolución: <i>(Resolution)</i>	1 N

Lecturas de equipo bajo calibración <i>(IBC)</i> <i>(Equipment readings under calibration)</i>		Fuerza aplicada (patrón) <i>(Applied force (standard))</i>				
		1ª serie		2ª serie		3ª serie
		0° Ascenso <i>(Ascent)</i>	120° Ascenso <i>(Ascent)</i>	240° Ascenso <i>(Ascent)</i>		Promedio <i>(Average)</i>
N	--	N	N	N	N	--
1 000.000	--	988.961	989.005	989.094	989.020	--
2 000.000	--	1 980.644	1 981.090	1 981.981	1 981.238	--
3 000.000	--	2 970.189	2 971.081	2 968.852	2 970.041	--
4 000.000	--	3 962.685	3 964.467	3 963.576	3 963.576	--
5 000.000	--	4 953.693	4 953.248	4 952.802	4 953.248	--
--	--	--	--	--	--	--
--	--	--	--	--	--	--
--	--	--	--	--	--	--
--	--	--	--	--	--	--

Fuerza aplicada <i>(patrón)</i> <i>(Applied force (standard))</i>	Equipo bajo calibración (IBC) <i>(Equipment under calibration)</i>	Error relativo de repetibilidad <i>(Repeatability relative error)</i> "b"	Error relativo de exactitud <i>(Relative accuracy error)</i>		Incertidumbre de medida <i>(Measurement uncertainty)</i>	
			N	%L	N	%L
989.020	1 000.000	0.013	1.110	10.980	7.0E-02	6.9E-01
1 981.238	2 000.000	0.068	0.947	18.762	1.4E-01	2.7E+00
2 970.041	3 000.000	0.075	1.009	29.959	1.4E-01	4.0E+00
3 963.576	4 000.000	0.045	0.919	36.424	1.0E-01	4.1E+00
4 953.248	5 000.000	0.018	0.944	46.752	8.4E-02	4.2E+00
--	--	--	--	--	--	--
--	--	--	--	--	--	--
--	--	--	--	--	--	--
--	--	--	--	--	--	--

Error de cero (f0):
(Zero error) 0.0E+00 % L

Gráfica del error relativo de exactitud (Compresión)
(Graph of relative accuracy error (Compression))



Requerimientos del cliente:
(Customer requirements)