

Resultados de la calibración

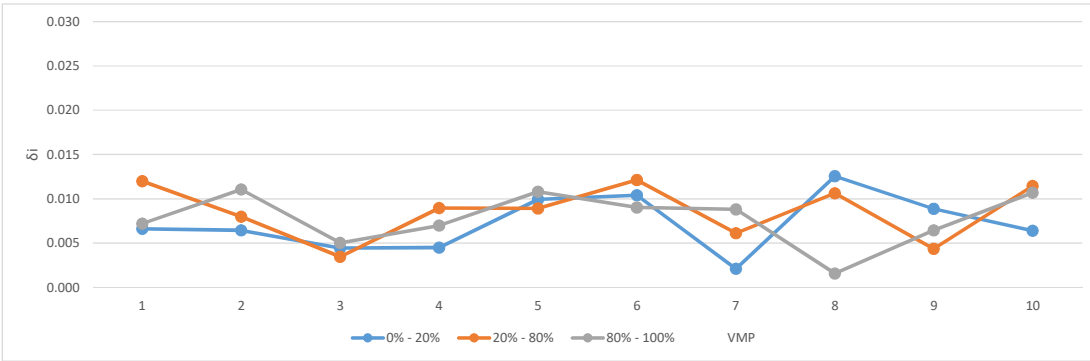
(Calibration Results)

Prueba de diámetro efectivo <i>(Diameter efective test)</i>		
No	Resultado de medición <i>(Measured value)</i>	Error de indicación <i>(Indication Error)</i>
1	29.993	-0.007
2	29.997	-0.003
3	29.999	-0.001
Diámetro calibrado del patrón: <i>(Calibrated diameter of the standard)</i>		30.0000
Desviación Máxima: <i>(Maximum Deviation)</i>		0.0069
Incertidumbre expandida: <i>(Expanded uncertainty)</i>		0.0082

Prueba de articulación en un solo punto <i>(Single point articulation test)</i>			
No	0% - 20%	20% - 80%	80% - 100%
1	0.007	0.012	0.007
2	0.006	0.008	0.011
3	0.004	0.003	0.005
4	0.004	0.009	0.007
5	0.010	0.009	0.011
6	0.010	0.012	0.009
7	0.002	0.006	0.009
8	0.013	0.011	0.002
9	0.009	0.004	0.006
10	0.006	0.011	0.011
δ_{\max}	0.013	0.012	0.011
S_{SPAT}	0.008	0.010	0.009

Gráfica 1.- Prueba de articulacion en un solo punto

(Single point articulation test graphic)



Todos los valores en mm

Resultados de la calibración (Calibration Results)

Prueba volumétrica (Volumetric test)		
Posición (Position)	Resultado (Result)	Desviación (Deviation)
1	719.892	-0.005
2	719.913	0.017
3	719.894	-0.002
4	719.879	-0.018
5	719.906	0.009
6	719.909	0.012
7	719.909	0.012
8	1519.968	-0.011
9	719.903	0.006
10	1519.978	-0.002
11	719.881	-0.016
12	719.880	-0.017
13	719.890	-0.007
14	719.886	-0.011
15	719.881	-0.016
16	719.885	-0.012
17	719.883	-0.014
18	1519.991	0.011
19	1519.969	-0.010
20	1519.989	0.009

Gráfica 2.- Prueba volumétrica
(Volumetric test graphic)

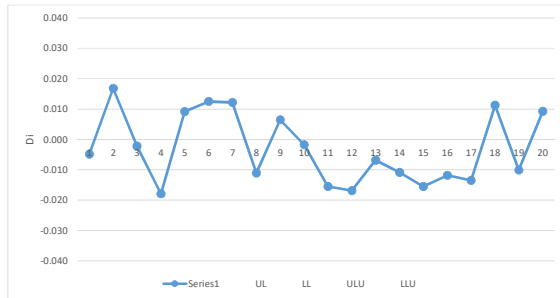
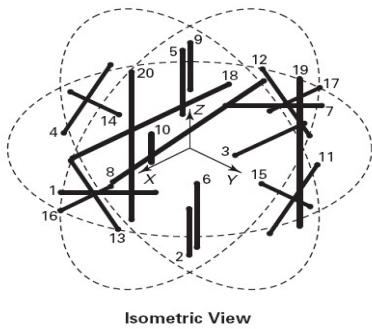


Imagen 1.- Mapa de posiciones
(Map position image)



Isometric View

Todos los valores en mm