

## CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN

### MSL - 3576

Solicitante : SOC. DE SERV. Y ESTUDIOS GEOLOGICOS Y AMBIENTALES LTDA.

Orden de Trabajo : 52308583

Dirección : Luís Matte Larraín N°908, Las Condes, Santiago.

Fecha de Emisión : 2023-05-31

Atención : Luis Alegría Olate

**División Metrología - Laboratorio de Calibración Magnitud Longitud - Santiago***Servicio de Tercera Parte: Independencia de Juicio***IDENTIFICACIÓN**

Descripción : Pozómetro, Medidor de Nivel de Agua.  
 Marca : SOLINST CANADA LTDA.  
 N° de Serie : 517677, Plomada 568289  
 Modelo : 101  
 Rango de Medida : 0 - 100 m  
 Resolución : 1 mm  
 Identificación Cliente : N/I

**CONDICIONES Y FECHA DE CALIBRACION**

Método : Comparación directa  
 Norma de Referencia : N/A  
 Procedimiento : PRO-DMC-411  
 Fecha de Calibración : **2023-05-30**  
 Sello de Calibración : N° 16947

**CONDICIONES AMBIENTALES**

Lugar de Calibración : Lab. Calibración Área Longitud - WSS S.A.  
 Temperatura : ( 20 ± 2 ) °C  
 Humedad : ( 45 ± 5 ) %HR  
 Tensión : ( 5 ± 0,5 ) kgf

**TRAZABILIDAD DEL PATRON**

Descripción : Bloques patrones  
 Certificado N° : DAKKS - 0223  
 Trazabilidad : DICTUC

**RESULTADOS (mm)**

Valor Nominal	Longitud Medida	Error	Incertidumbre (k=2)
6000	6001,5	1,5	1,0
12000	12001,7	1,7	1,0
18000	18001,8	1,8	1,0
24000	24001,9	1,9	1,0
30000	30001,9	1,9	1,0
36000	36001,9	1,9	1,5
42000	42002,0	2,0	1,5
48000	48001,7	1,7	1,5
54000	54001,5	1,5	1,5
60000	60001,7	1,7	2,0
66000	66001,7	1,7	2,0
72000	72001,7	1,7	2,0
78000	78001,7	1,7	2,0
84000	84001,7	1,7	2,0
90000	90002,0	2,0	2,0
100000	100002,1	2,1	2,5

*El presente Certificado de Calibración no debe ser reproducido en forma parcial, excepto en su totalidad, sin la aprobación escrita del Laboratorio de Metrología de WSS S.A.*

"Fin de Certificado de Calibración"

Héctor Palavecino Moya  
Metrólogo Senior Div. Metrología

Página 1 de 1