

CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN**MSL - 3104**

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

Orden de Trabajo : 92205203

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

Fecha de Emisión : 2022-10-04

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 : 363937 551518 (sensor)
Modelo : 101
Rango de Medida : 0 - 30 m
Resolución : 1 mm
Identificación Cliente : N/A

CONDICIONES Y FECHA DE CALIBRACION

Método : Comparación directa
Norma de Referencia : N/A
Procedimiento : PRO-DMC-411
Fecha de Calibración : **2022-10-03**
Sello de Calibración : N° 14790

CONDICIONES AMBIENTALES

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

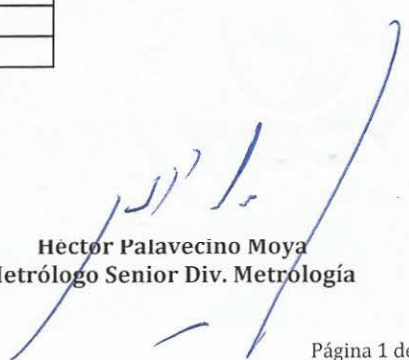
TRAZABILIDAD DEL PATRON

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

RESULTADOS (mm)

Valor Nominal	Longitud Medida	Error	Incertidumbre (k=2)
3000	3000,0	0,0	1,0
6000	5999,7	-0,3	1,0
9000	8999,7	-0,3	1,0
12000	11999,7	-0,3	1,5
15000	14999,7	-0,3	1,5
18000	17999,7	-0,3	1,5
21000	20999,5	-0,5	1,5
24000	23999,5	-0,5	1,5
27000	26999,5	-0,5	1,5
30000	29999,5	-0,5	1,5

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