

**Servicio de mantenimiento, instrumentación y**

**Calibración de equipos de Geofísica.**

Salar de Atacama  
Gerencia de Hidrogeología  
Superintendencia de Recursos Hídricos y  
Medio Ambiente.

OBJETO <i>Item</i>	Sonda Multiparamétrica WTW 3320 Equipo 1 PSAH
MODELO <i>MODEL</i>	3320
NUMERO DE SERIE <i>Serial Number</i>	Equipo 1 PSAH, Sensor Conductividad 22100153, Sensor Ph Y223905125
FECHA DE CALIBRACIÓN <i>Date of Calibration</i>	10/06/2025
VIGENCIA DE CALIBRACIÓN <i>Calibration Vigency</i>	1 MES A PARTIR DE FECHA DE CALIBRACION

Sensor	Medición Actual	Medición Referencia	Unidad
Temperatura	24.60	25.00	°C
Conductividad	1413	1413	uS/cm
Ph	4.06	4.01	Ph
Ph	7.005	7.01	Ph
Ph	10.008	10.01	Ph

Equipo calibrado con compensación 1,9%/°C, LIN, TRUE 25

Conductividad: Calibración con solución Hanna Instruments HI7031 1413 uS/cm

PH: pH: Calibración con solución de pH 7.01 HI7007L/C y pH 4.01 HI7004L/C, pH 10.01 HI7010L/C

**Constante de célula: 0.473**

ARMANDO ANTONIO MONDACA  
VASQUEZ 17.712.935-6  
SUPERVISOR TECNICO DE  
INSTRUMENTACION, FECHA DE  
CALIBRACION 10/06/25, 0730 Hr.



Fecha de Emisión  
*Date of issue*  
**10/06/2025**

