

ANEXO - CIRCULAR ACLARATORIA CON CONSULTA N°1
EXP:3222/2025 - CD 225/2025 "Calibración anual de pipetas, balanzas, datalogger y pHmetros- Laboratorio Varsavsky"

Reng	Unid.	Equipamiento	Marca/linea	Rango	Requisito mínimo de la empresa de calibración
1	1	Datalogger- termometro	DXT wifi ESP	0-15 °C	Acreditación ISO 17025
	1	Datalogger - termohigrometro	Thermohigrometro	10-40 °C de 40-100 % HR	Acreditación ISO 17025
2	2	Micropipeta monocanal	Eppendorf - Research plus	100-1000 uL	Acreditación ISO 17025
	1	Micropipeta monocanal	Eppendorf - Research plus	20-200 uL	Acreditación ISO 17025
3	1	Micropipeta multicanal (8 canales)	Eppendorf - Research plus	30-300 uL	Acreditación ISO 17025
	1	Micropipeta monocanal	Thermo Scientific - Finnpiquette	5-50 uL	Lineamiento de trabajo bajo ISO 17025
5	1	Micropipeta monocanal	Socorex	100-1000 uL	Lineamiento de trabajo bajo ISO 17025
	1	Micropipeta monocanal	Eppendorf - Research plus	10-100 uL	Lineamiento de trabajo bajo ISO 17025
4	1	Balanza analitica	Boeco Germany	Max 220 g d=0,1 mg	Acreditación ISO 17025
6	3	Balanza analitica	Boeco Germany	Max 220 g d=0,1 mg	Lineamiento de trabajo bajo ISO 17025
	1	Balanza	Santorius	Max 610 g d= 0,01 g	Lineamiento de trabajo bajo ISO 17025
7	1	pHmetros	Radiometer-Meterlab	0-14	Lineamiento de trabajo bajo ISO 17025
	1	pHmetros	Mettler toledo	0-14	Lineamiento de trabajo bajo ISO 17025