

2



**LABORATORIO DE CALIBRACIÓN Y PRUEBAS SIMCA, S DE RL DE CV**

Temperatura (T-29) vigencia a partir de 2012-12-11, Humedad (H-06) vigencia a partir de 2012-12-11, Presión (P-40) vigencia a partir de 2012-12-11, Masa (M-91) vigencia a partir de 2012-12-11, Volumen (V-22) vigencia a partir de 2012-12-11, Densidad (DEN-03) vigencia a partir de 2012-12-11, Eléctrica (E-428) vigencia a partir de 2013-04-25, Flujo (FL-10) vigencia a partir de 2012-12-11, Analizadores específicos (AE-13) vigencia a partir de 2013-12-10, Mediciones Especiales (ME-11) vigencia a partir de 2016-12-09

**COTIZACIÓN**

No. Cotización: 347/2024-2 Requisición: PAS. LIC. JAVIER FLORES FLORES  
Fecha: CMDX 2024-03-08 No. Proveedor: Cargo: Jefe del departamento de adquisiciones  
Cliente: INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MEDICAS Y NUTRICION "SALVADOR ZUBIRAN"  
Dirección: AVENIDA VASCO DE QUIROGA, No. 15  
Col. BELISARIO DOMINGUEZ SECCION XVI  
TLALPAN, CIUDAD DE MEXICO, MEXICO, C.P. 14080

Estimado cliente:  
Es un placer presentar la siguiente cotización detallando los servicios solicitados por usted a nuestra empresa, mismos que se enlistan a continuación.

**Propuesta Económica**

No.	Equipo	Marca	Modelo	Serie	No. Ctrl IB	Alcance	Area	Depto	Fechas propuestas de calibración	Costo calibración
1	CRONOMETRO DIGITAL SEPRI	CONTROL COMPANY	S/M	S/N	CRDI-IB-001	puntos distribuidos	STL	INGENIERIA BIOMEDICA	may-24	\$ 1,698.00
2	CRONOMETRO DIGITAL SEPRI	KENKO	KK-5853	S/N	CRDI-IB-003	puntos distribuidos	STL	INGENIERIA BIOMEDICA	may-24	\$ 1,698.00
3	PESA DE 5 MG CLASE 1	TROEMNER	--	1000070982	FQ-M-01 / --	5 mg	FISICOQUIMICOS	CIENCIA Y TECNOLOGIA	may-24	\$ 1,698.00
4	PESA DE 100 G CLASE 1	TROEMNER	--	1000067946	FQ-M-02 / --	100 g	FISICOQUIMICOS	CIENCIA Y TECNOLOGIA	may-24	\$ 1,910.00
5	PESA DE 200 G CLASE 1	TROEMNER	--	1000152138	FQ-M-03 / --	200 g	FISICOQUIMICOS	CIENCIA Y TECNOLOGIA	may-24	\$ 1,910.00
6	PESA CILINDRICA (1 KG) CLASE U	TROEMNER	--	31291	FQ-M-04 / --	1Kg	FISICOQUIMICOS	CIENCIA Y TECNOLOGIA	may-24	\$ 1,273.00
7	PESA DE 2 KG MASA CONVENCIONAL	TROEMNER	--	1000067948	FQ-M-05 / --	2Kg	FISICOQUIMICOS	CIENCIA Y TECNOLOGIA	may-24	\$ 2,575.00
8	PESA 4 KG MASA CONVENCIONAL	TROEMNER	--	1000152332	FQ-M-06 / --	4 Kg	FISICOQUIMICOS	CIENCIA Y TECNOLOGIA	may-24	\$ 780.00
9	TERMOMETRO DENSIDAD 2	ERTCO	S/M	1101	FQ-T-01 / --	20, 23, 25, 27, 30, 50 °C	FISICOQUIMICOS	CIENCIA Y TECNOLOGIA	may-24	\$ 1,238.00
10	TERMOMETRO ESTUFA DE VACIO	ERTCO	S/M	2486	FQ-T-02 / --	98, 99, 100, 101, 102 °C	FISICOQUIMICOS	CIENCIA Y TECNOLOGIA	may-24	\$ 1,183.00
11	TERMOMETRO	ERTCO	S/M	10752	FQ-T-09 / --	98, 99, 100, 101, 102 °C	FISICOQUIMICOS	CIENCIA Y TECNOLOGIA	may-24	\$ 1,183.00
12	TERMOMETRO	ERTCO	613-3SC	10782	FQ-T-10 / --	98, 99, 100, 101, 102 °C	FISICOQUIMICOS	CIENCIA Y TECNOLOGIA	may-24	\$ 1,183.00

CAJEROS No. 45 COL. EL SIFÓN C.P. 09400 MÉXICO, CDMX. TEL. 56337331 FAX: 56337331 ext. 301 e-mail: ventas@simca.com.mx RS-ASE-16-02



**LABORATORIO DE CALIBRACIÓN Y PRUEBAS SIMCA, S DE RL DE CV**

Temperatura (T-29) vigencia a partir de 2012-12-11, Humedad (H-06) vigencia a partir de 2012-12-11, Presión (P-40) vigencia a partir de 2012-12-11, Masa (M-91) vigencia a partir de 2012-12-11, Volumen (V-22) vigencia a partir de 2012-12-11, Densidad (DEN-03) vigencia a partir de 2012-12-11, Eléctrica (E-128) vigencia a partir de 2013-04-25, Flujos (FL-10) vigencia a partir de 2012-12-11, Analizadores específicos (AE-13) vigencia a partir de 2013-12-10, Mediciones Especiales (ME-11) vigencia a partir de 2016-12-09

**COTIZACIÓN**

13	PESA DE 50g MASA CONVENCIONAL	---	---	---	RE-M-02 / ---	50 g	REOLOGIA	CIENCIA Y TECNOLOGIA	may-24	\$ 849.00
14	TERMOMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO	ERTCO	S/M	10603	RE-T-01 / ---	25, 70 y 90 °C	REOLOGIA	CIENCIA Y TECNOLOGIA	may-24	\$ 690.00
15	TERMOMETRO DIGITAL	AND	AD-5625	SIN	TED-IB-003	(-30, -27, -23, -20, -17, -13, -10, -7, -3, 0) °C	LAB METROLOGIA	INGENIERIA BIOMEDICA	may-24	\$ 4,032.00
16	TERMOHIGROMETRO	EXTECH	445713-TP	SIN	TEHI-IB-006	Termómetro externo: (-30, -19, -8, 3, 14, 26, 37, 48, 59, 70 °C Humedad: (15, 35, 55, 70, 90)%rH	LAB METROLOGIA	INGENIERIA BIOMEDICA	may-24	\$ 3,247.00
17	TERMOHIGROMETRO	EXTECH	RH520A	CH40136	TEHI-IB-011	Temperatura: (10, 18, 25, 33, 40)°C, Humedad: (15, 35, 55, 70, 90)%rH	LAB METROLOGIA	INGENIERIA BIOMEDICA	may-24	\$ 3,247.00
18	PIROMETRO TERMOMETRO DE RADIACION	FLUKE	62 MAX+	49114256MV	TEIF-IB-001	Temperatura: (0, 6, 11, 17, 22, 28, 33, 39, 44, 50) °C	LAB METROLOGIA	INGENIERIA BIOMEDICA	may-24	\$ 6,210.00
19	TERMOMETRO DE INMERSION PARCIAL DE 305 MM DE LARGO, DE 0 A 50 °C, RESOLUCION DE 0.5 °C, LOW-TOX	BRANNAN	S/M	SIN	VI-T-07	15, 20, 25, 37 y 40 °C	VITAMINAS	CIENCIA Y TECNOLOGIA	may-24	\$ 1,183.00
20	TERMOMETRO PICNOMETRO 3	EXAX	10/18 JT	499607	FQ-T-13 / ---	15 °C, 20 °C, 25 °C	FISICOQUIMICOS	CIENCIA Y TECNOLOGIA	may-24	\$ 690.00
21	TERMOMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO DE -20 A 150 °C, RESERVA 4*	BRANNAN	---	---	MB-T-16 / ---	35 °C	MICROBIOLOGIA	CIENCIA Y TECNOLOGIA	14/5/2024	\$ 690.00
22	PESA DE 10g CLASE F2	OHAUS	---	23635	RE-M-01 / ---	10 g	REOLOGIA	CIENCIA Y TECNOLOGIA	may-24	\$ 1,327.00
23	PESA DE 500 g CLASE F2	TROEMNER	---	69794	RE-M-04 / ---	500 g	REOLOGIA	CIENCIA Y TECNOLOGIA	may-24	\$ 1,081.00
24	TERMOMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO DE INMERSION TOTAL DE -30 A 50 °C	LAUKA	520	---	VI-T-03 / ---	15 °C, 20 °C, 25 °C, 37 °C y 40 °C	VITAMINAS	CIENCIA Y TECNOLOGIA	may-24	\$ 1,183.00
25	CRONOMETRO DIGITAL	CONTROL COMPANY	TRACEABLE	170346207	CRDI-IB-009	puntos distribuidos	STL	INGENIERIA BIOMEDICA	may-24	\$ 1,698.00
26	CRONOMETRO DIGITAL	KADIZZ	KK-5898	2016	CRDI-IB-010	puntos distribuidos	STL	INGENIERIA BIOMEDICA	may-24	\$ 1,698.00
27	TERMOMETRO ELECTRONICO CON SONDA DE AGUJA METALICA	FISHER SCIENTIFIC TRACEABLE	15-079-722	200306910	200306910	(-60, -70, -80) °C	INVESTIGACION (LIZETH MORALES)	INFECTOLOGIA	01/05/2024, noviembre 2024	\$ 2,421.00

RS-ASE-16-02

CAJEROS No. 45 COL. EL SIFÓN C.P. 09400 MÉXICO, CDMX. TEL. 56337331 FAX: 56337331 ext. 301 e-mail: ventas@simca.com.mx



2



**LABORATORIO DE CALIBRACIÓN Y PRUEBAS SIMCA, S DE RL DE CV**

Temperatura (T-29) vigencia a partir de 2012-12-11, Humedad (H-06) vigencia a partir de 2012-12-11, Presión (P-40) vigencia a partir de 2012-12-11, Masa (M-91) vigencia a partir de 2012-12-11, Volumen (V-22) vigencia a partir de 2012-12-11, Densidad (DEN-03) vigencia a partir de 2012-12-11, Masa (M-91) vigencia a partir de 2012-12-11, Flujo (FL-10) vigencia a partir de 2012-12-11, Analizadores específicos (AE-13) vigencia a partir de 2013-12-10, Mediciones Especiales (ME-11) vigencia a partir de 2016-12-09

**COTIZACIÓN**

44	BALANZA ANALITICA Resolución 0,01g	OHAUS	PA214C PIONER	B427785478/0015953	/ BAAN-CT-060	0,0, 1 mg, 20 mg, 2 g, 20 g, 50 g, 100 g / CALIBRACIÓN EN SITIO	CIENCIA Y TECNOLOGÍA		\$ 751.00
45	BALANZA ELECTRÓNICA 2 ESCALAS Resolución 0,001g / 0,0001g	OHAUS	EXPLORER EX 224	B442136138 / 040851	/ BAGR-CT-060	0,0, 0,0005, 0,01, 5,0, 50,0, 100,0, 175,0 y 220,0 g CALIBRACIÓN EN SITIO	CIENCIA Y TECNOLOGÍA		\$ 3,502.00
46	VERNIER (PIC DE REY)	STARRETT	EC 7994-S/150	17/320036	TX-V-01 / --	2,5mm, 5,1mm, 10,3mm, 15mm, 20,2mm Temperatura: 10, 18, 25, 33, 40, Humedad: 15, 35, 55, 70, 90%/HR	CIENCIA Y TECNOLOGÍA	30/5/2024	\$ 605.00
47	TERMOHIGROMETRO	EXTECH	RH520	CH08116	TEHH-IB-004	puntos distribuidos	INGENIERÍA BIOMEDICA	jun-24	\$ 3,247.00
48	CRONOMETRO DIGITAL	CONTROL COMPANY	1045	130433015	CRDI-IB-004	puntos distribuidos	INGENIERÍA BIOMEDICA	jun-24	\$ 1,698.00
49	CRONOMETRO DIGITAL	CONTROL COMPANY	1045MX	151947660	CRDI-IB-008	puntos distribuidos	INGENIERÍA BIOMEDICA	jun-24	\$ 1,698.00
50	FOTOTACOMETRO	WM	DT-5	L517453	FOTA-IB-001	Puntos distribuidos 0,0 a 99,900 rpm	INGENIERÍA BIOMEDICA	jun-24	\$ 1,698.00
51	TERMOHIGROMETRO <b>Nota: El punto de -35 a reserva de que se pueda calibrar, siempre y cuando la sonda lo permita</b>	EXTECH INSTRUMENTS	445713-TP	S/N	TEHH-IB-007	TEMPERATURA SENSOR INTERNO -30, -19, -8, 3, 14, 26, 37, 48, 59 y 70 °C TEMPERATURA SENSOR EXTERNO -35, -15, 0, 10, 20, 30, 37, 50 y 70 °C HUMEDAD 30, 40, 50, 60, 70, 80 Y 95% HR	INGENIERÍA BIOMEDICA	jun-24	\$ 7,692.00
52	TERMOHIGROMETRO <b>Nota: El punto de -35 a reserva de que se pueda calibrar, siempre y cuando la sonda lo permita</b>	EXTECH INSTRUMENTS	445713-TP	S/N	TEHH-IB-009	TEMPERATURA SENSOR INTERNO -30, -25, -15, 0, 20, 30, 37, 50 y 60 °C TEMPERATURA SENSOR EXTERNO -35, -15, 0, 10, 20, 30, 37, 50 y 70 °C HUMEDAD 30, 40, 50, 60, 70, 80 Y 95% HR	INGENIERÍA BIOMEDICA	jun-24	\$ 7,692.00
53	TERMOMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO DE -20 A 110°C	BRANNAN	--	--	MB-T-01 / --	55 °C	CIENCIA Y TECNOLOGÍA	5/7/2024	\$ 690.00
54	TERMOMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO DE -10 A 110°C (RESERVA 4)	BRANNAN	SIM	S/N	MB-T-08 / --	60 °C	CIENCIA Y TECNOLOGÍA	5/7/2024	\$690.00

RS-ASE-16-02

CAJEROS No. 45 COL. EL SIFÓN C.P. 09400 MÉXICO, CDMX. TEL. 56337331 FAX: 56337331 ext. 301 e-mail: ventas@simca.com.mx



2



**LABORATORIO DE CALIBRACIÓN Y PRUEBAS SIMCA, S DE RL DE CV**

Temperatura (T-29) vigencia a partir de 2012-12-11, Humedad (H-06) vigencia a partir de 2012-12-11, Presión (P-40) vigencia a partir de 2012-12-11, Masa (M-91) vigencia a partir de 2012-12-11, Volumen (V-22) vigencia a partir de 2012-12-11, Densidad (DEN-03) vigencia a partir de 2012-12-11, Eléctrica (E-128) vigencia a partir de 2013-04-25, Flujo (FL-10) vigencia a partir de 2012-12-11, Analizadores específicos (AE-13) vigencia a partir de 2013-12-10, Mediciones Especiales (ME-11) vigencia a partir de 2016-12-09

**COTIZACIÓN**

55	PESA DE 200g CLASE 4	RICE LAKE	—	RE-M-03 / —	200 g	REOLOGIA	CIENCIA Y TECNOLOGIA	jul-24	\$ 1,545.00
56	CRONOMETRO DIGITAL	CONTROL COMPANY	1045	CRD-HB-005	puntos distribuidos	STL	INGENIERIA BIOMEDICA	jul-24	\$ 1,698.00
57	JUEGO DE PESAS 19 PESAS CLASE 2	RICE LAKE	4325	CT-MP-02 / —	ALCANCE (1 mg a 100g)	FISICOQUIMICOS	CIENCIA Y TECNOLOGIA	jul-24	\$ 8,250.00
58	TERMOMETRO DIGITAL	CONTROL COMPANY	61161-274	DIGI-THERMO/01	12, 18, 19, 20 °C	—	BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION	jul-24	\$ 1,410.00
59	TERMOMETRO DIGITAL	CONTROL COMPANY	61161-274	DIGI-THERMO/02	14, 19, 20, 25 °C	—	BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION	jul-24	\$ 1,410.00
60	TERMOMETRO DIGITAL	CONTROL COMPANY	61161-274	DIGI-THERMO/03	0, 3, 4, 6 °C	—	BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION	jul-24	\$ 1,410.00
61	TERMOMETRO DIGITAL	CONTROL COMPANY	61964682	DIGI-THERMO/04	19, 20, 25, 28 °C	—	BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION	jul-24	\$ 1,410.00
62	TERMOMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO	PG ERTCO	R-020-1SR	ES-T-05 / —	2, 2.5, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 6, 7 °C	EVALUACION SENSORIAL	CIENCIA Y TECNOLOGIA	jul-24	\$ 1,518.00
63	FOTOTACOMETRO	LUTRON	DT-2288	FOTA-IB-003	10 puntos 0.0 a 99,900 rpm	STL	INGENIERIA BIOMEDICA	jul-24	\$ 1,698.00
64	*** LACTODENSIMETRO	F MANTEY B	S/M	FQ-D-01 / —	Densidad 20, 30, 40 °QUEVENNE	FISICOQUIMICOS	CIENCIA Y TECNOLOGIA	jul-24	\$ 1,645.00
65	DENSIMETRO	ROBSAN	1820	FQ-D-02 / —	1810, 1820, 1830 kg/cm <sup>3</sup> / 20°C	FISICOQUIMICOS	CIENCIA Y TECNOLOGIA	jul-24	\$ 1,645.00
66	TERMOMETRO ESTUFA DE VACIO (R)	ERTCO	24130	FQ-T-03 / —	98, 99, 100, 101, 102 °C	FISICOQUIMICOS	CIENCIA Y TECNOLOGIA	jul-24	\$ 1,183.00
67	*** TERMOMETRO LACTODENSIMETRO	F MANTEY B	—	FQ-T-04 / —	Temperatura 10, 15, 20, 25 °C	FISICOQUIMICOS	CIENCIA Y TECNOLOGIA	jul-24	\$ 1,126.00
68	TERMOMETRO ESTUFA RR	ERTCO	613-3	FQ-T-05 / —	98°C, 99°C, 100°C, 101°C, 102 °C	FISICOQUIMICOS	CIENCIA Y TECNOLOGIA	jul-24	\$ 1,183.00
69	TERMOMETRO	ERTCO	613-3	FQ-T-06 / —	15, 20, 60, 95, 96 °C	FISICOQUIMICOS	CIENCIA Y TECNOLOGIA	jul-24	\$ 1,183.00
70	TERMOMETRO	ERTCO	613-3	FQ-T-07 / —	15, 20, 25, 60, 70, 80, 95, 100 °C	FISICOQUIMICOS	CIENCIA Y TECNOLOGIA	jul-24	\$ 1,379.00
71	TERMOMETRO	ERTCO	615-3SC	FQ-T-08 / —	98°C, 99°C, 100°C, 101°C, 102 °C	FISICOQUIMICOS	CIENCIA Y TECNOLOGIA	jul-24	\$ 1,183.00
72	TERMOMETRO DENSIDAD 1	ERTCO	BB-100S	FQ-T-11 / —	15, 20 °C	FISICOQUIMICOS	CIENCIA Y TECNOLOGIA	jul-24	\$ 690.00
73	TERMOMETRO CTC	ERTCO	1-030-1SR	FQ-T-12 / —	20, 23, 25, 27, 30 °C	FISICOQUIMICOS	CIENCIA Y TECNOLOGIA	jul-24	\$ 1,183.00
74	TERMOMETRO PIGNOMETRO	EXAX	10/18 JT	FQ-T-14 / —	15, 20, 25 °C	FISICOQUIMICOS	CIENCIA Y TECNOLOGIA	jul-24	\$ 690.00
75	JUEGO DE 13 PESAS CLASE M1	TROEMNER	313S	JUPE-IB-001	De acuerdo a cada masa	STL	INGENIERIA BIOMEDICA	jul-24	\$ 2,163.00

RS-ASE-16-02

CAJEROS No. 45 COL. EL SIFÓN C.P. 09400 MÉXICO, CDMX. TEL. 56337331 FAX: 56337331 ext. 301 e-mail: ventas@simca.com.mx

2



**LABORATORIO DE CALIBRACIÓN Y PRUEBAS SIMCA, S DE RL DE CV**

Temperatura (T-29) vigencia a partir de 2012-12-11, Humedad (H-06) vigencia a partir de 2012-12-11, Presión (P-40) vigencia a partir de 2012-12-11, Masa (M-91) vigencia a partir de 2012-12-11, Volumen (V-22) vigencia a partir de 2012-12-11, Densidad (DEN-03) vigencia a partir de 2012-12-11, Masa (M-91) vigencia a partir de 2012-12-11, Volumen (V-22) vigencia a partir de 2012-12-11, Densidad (DEN-03) vigencia a partir de 2012-12-11, Eléctrica (E-128) vigencia a partir de 2013-04-25, Flujo (FL-10) vigencia a partir de 2012-12-11, Analizadores específicos (AE-13) vigencia a partir de 2013-12-10, Mediciones Especiales (ME-11) vigencia a partir de 2016-12-09

**COTIZACIÓN**

76	TERMOMETRO DE PENETRACIÓN	CONTROL COMPANY	4045CC	51399823	PP-T-01 / --	50, 100 y 180 °C	PLANTA PILOTO	CIENCIA Y TECNOLOGÍA	jul-24	\$ 690.00
77	TERMOMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO	ERTCO	609-3	5358	RE-T-02 / --	-4, 5, 10, 18, 25, 30 °C	REOLOGIA	CIENCIA Y TECNOLOGÍA	jul-24	\$ 1,358.00
78	TERMOMETRO LIQUIDO EN VIDRIO	BRABENDER	--	--	RE-T-03 / --	25°C, 30°C y 35 °C	REOLOGIA	CIENCIA Y TECNOLOGÍA	jul-24	\$ 690.00
79	TERMOMETRO DIGITAL CON TERMOPAR TIPO K	HANNA	H198517	18271	RE-T-04 / --	25°C, 30°C y 35 °C	REOLOGIA	CIENCIA Y TECNOLOGÍA	jul-24	\$ 1,549.00
80	SIMULADOR PH ** SOLO SE CALIBRA EN ELECTRICA, PARA mV NO SE CALIBRA EL CERO Ph a reserva de contar con el electrodo líquido	HANNA	HI 8427	622227	SIPH-HB-001	4, 7, 10 Ph -1900, -350, 350, 1900 Mv	STL	INGENIERIA BIOMEDICA	jul-24	\$ 3,787.00
81	TERMOMETRO DIGITAL	TAYLOR	1454	SIN	TAYLOR05	20, 30, 37, 40 °C	--	BIOLOGIA DE LA REPRODUCCIÓN	jul-24	\$ 1,411.00
82	TERMOMETRO DE LIQUIDO TERMOMETRICO EN VIDRIO DE INMERSION PARCIAL, LOW-TOX, DE -20 A 110°C	THERMCO	ACC1103BLS	22809	VI-T-04 / --	15°C, 20°C, 25°C, 37°C y 40°C	VITAMINAS	CIENCIA Y TECNOLOGÍA	jul-24	\$ 1,182.00
83	TERMOMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO DE INMERSION	BRANNAN	SIM	SIM	VI-T-05	-20 °C a 50 °C	VITAMINAS	CIENCIA Y TECNOLOGÍA	jul-24	\$ 690.00
84	TERMOMETRO PARA REFRIGERADOR COLUMNA DE MERCURIO	ERTCO	R-020-01	SIM	VI-T-06	-5 °C a 15 °C RESOLUCIÓN 0.5 °C	VITAMINAS	CIENCIA Y TECNOLOGÍA	jul-24	\$ 1,183.00
85	TERMOMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO, 76 MM DE INMERSION LOW-TOX (ESCALA DE -10 A 50 °C)	BRANNAN	--	--	VI-T-07	15, 20, 25, 37, 40 °C (resolución 0.5 °C)	VITAMINAS	CIENCIA Y TECNOLOGÍA	jul-24	\$ 1,183.00
86	TERMOMETRO DE LECTURA DIRECTA (AUTOCLAVE), 105-126°C	HIRAYAMA	HA-300MII	930882922	ESVA-CT-005	116, 120 y 121 °C / CALIBRACION EN SITIO	MICROBIOLOGIA	CIENCIA Y TECNOLOGÍA	4/7/2024	\$ 1,751.00
87	TERMOMETRO DE LECTURA DIRECTA (AUTOCLAVE), 105-126°C	HIRAYAMA	HA-300MII	931082948	ESVA-CT-006	116, 120 y 121 °C / CALIBRACION EN SITIO	MICROBIOLOGIA	CIENCIA Y TECNOLOGÍA	4/7/2024	\$ 1,751.00
88	TERMOMETRO DE POTENCIOMETRO	HANNA INSTRUMENTS	PH 210	476210	PHME-CT-037	19, 20, 21, 24, 25 y 26 °C CALIBRACION EN SITIO	AMINOACIDOS	CIENCIA Y TECNOLOGÍA	4/7/2024	\$ 1,751.00
89	TERMOMETRO DE POTENCIOMETRO	HANNA INSTRUMENTS	PH 210	--	PHME-CT-039	19, 20, 21, 24, 25 y 26 °C CALIBRACION EN SITIO	FISICOQUIMICOS	CIENCIA Y TECNOLOGÍA	4/7/2024	\$ 1,751.00

RS-ASE-16-02

CAJEROS No. 45 COL. EL SIFÓN C.P. 09400 MÉXICO, CDMX. TEL. 56337331 FAX: 56337331 ext. 301 e-mail: ventas@simca.com.mx

2



**LABORATORIO DE CALIBRACIÓN Y PRUEBAS SIMCA, S DE RL DE CV**

Temperatura(T-25) vigencia a partir de 2012-12-11, Humedad (H-06) vigencia a partir de 2012-12-11, Presión(P-40) vigencia a partir de 2012-12-11, Masa (M-91) vigencia a partir de 2012-12-11, Volumen(V-22) vigencia a partir de 2012-12-11, Densidad (DENC-03) vigencia a partir de 2012-12-11, Flujos (FL-10) vigencia a partir de 2012-12-11, Flujo (FL-10) vigencia a partir de 2013-04-25, Flujo (FL-10) vigencia a partir de 2012-12-11, Analizadores específicos (AE-13) vigencia a partir de 2013-12-10, Mediciones Especiales (ME-11) vigencia a partir de 2016-12-09

**COTIZACIÓN**

90	TERMOMETRO DE LECTURA DIRECTA (HORNO) 5 A 200°C	SANYO	MOV-212F	30302527	HOCO-CT-001	170°C y 180 °C/ CALIBRACIÓN EN SITIO	CIENCIA Y TECNOLOGÍA	4/7/2024	\$ 1,751.00
91	BALANZA GRANATARIA Resolución 0,001g	SARTORIUS	BL3100	14002100	BAAN-CT-011	0,0, 0.2 g, 10 g, 50 g, 1000 g y 2000 g / CALIBRACIÓN EN SITIO	CIENCIA Y TECNOLOGÍA	5/7/2024	\$ 1,751.00
92	BALANZA MECÁNICA DIGITAL Resolución 0,001g	SHIMADZU	UX4200H	25546/ 019236	BAEL-CT-018	0, 10, 100, 1000, 2000, 4200 g CALIBRACIÓN EN SITIO	CIENCIA Y TECNOLOGÍA	5/7/2024	\$ 1,751.00
93	BALANZA GRANATARIA Resolución 0,001g	SHIMADZU	UX4200H	D446711784/015993	BAEL-CT-016	2 g, 50 g, 100 g, 500 g, 1 Kg CALIBRACIÓN EN SITIO	CIENCIA Y TECNOLOGÍA	5/7/2024	\$ 1,751.00
94	BALANZA Resolución 0,0001g	OHAUS	EXPLORER EX 224	8033301149	BAAN-IM-055	Alcance 220gr max resolución 0,0001 CALIBRACIÓN EN SITIO	INFECTO MICROBIOLOGÍA	5/7/2024	\$ 1,751.00
95	MICRO BALANZA PARA CALIBRACIÓN DE PIPETAS TRES ESCALAS Resolución: 0,001g / 0,01g / 0,1g	AND	AD4212B-101	T0100372	BAPHB-001	Resolución (0,001mg): 1, 3, 6, 8, 10 mg,  Resolución (0,01): 10,30,60,80, 100)mg,  Resolución (0,1): 100, 300, 400, 600, 800, 1000, 2000, 3000, 4000, 5000)mg CALIBRACIÓN EN SITIO	INGENIERIA BIOMEDICA	5/7/2024	\$ 5,253.00
96	MICRO BALANZA PARA CALIBRACIÓN DE PIPETAS Resolución 0,001g	AND	FX-3001	15403869	BAPHB-002	Resolución 0,001g 0 a 320g 1, 5, 10, 14, 18g CALIBRACIÓN EN SITIO	INGENIERIA BIOMEDICA	5/7/2024	\$ 1,751.00
97	BALANZA ANALITICA DOS ESCALAS Resolución 0,001g	SARTORIUS	R160D	36060142	BAAN-II-031	2 alcances 32 g y 162 g Resolución 0,001g CALIBRACIÓN EN SITIO	INFECTO INVESTIGACIÓN	5/7/2024	\$ 3,502.00
98	BALANZA Resolución 0,001g	OHAUS	TS400S	10538	BAAN-II-037	Alcance máximo 400 gr, Resol 0,001 g/ CALIBRACIÓN EN SITIO	INFECTO INVESTIGACIÓN	5/7/2024	\$ 1,751.00
99	BALANZA ANALITICA Resolución 0,0001g	OHAUS	GA 110	2233	BAAN-TR-006	Alcance 110 gr Resol 0,0001 CALIBRACIÓN EN SITIO	TRASPLANTES	5/7/2024	\$ 1,751.00
100	BALANZA Resolución 0,0001g	OHAUS	AR5120	E200128180329	BAPL-II-007	Resolución 0,001g 100, 200, 300, 400 y 500 g CALIBRACIÓN EN SITIO	INFECTO INVESTIGACIÓN	5/7/2024	\$ 1,751.00
101	TERMOMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO DE 18 A 50°C	PG ERTCO	I-030-1SR	18974	MB-T-11 / ---	37°C, 41,5°C, 42°C, 44,5°C y 45,5 °C	CIENCIA Y TECNOLOGÍA	5/7/2024	\$ 1,183.00

RS-ASE-16-02

CAJEROS No. 45 COL. EL SIFÓN C.P. 09400 MÉXICO, CDMX. TEL. 56337331 FAX: 56337331 ext. 301 e-mail: ventas@simca.com.mx

2



**LABORATORIO DE CALIBRACIÓN Y PRUEBAS SIMCA, S DE RL DE CV**

Temperatura(T-25) vigencia a partir de 2012-12-11, Humedad (H-06) vigencia a partir de 2012-12-11, Presión(P-40) vigencia a partir de 2012-12-11, Masa (M-91) vigencia a partir de 2012-12-11, Volumen(V-22) vigencia a partir de 2012-12-11, Densidad (DEN-03) vigencia a partir de 2012-12-11, Flujos (FL-10) vigencia a partir de 2013-04-25, Flujo (FL-10) vigencia a partir de 2012-12-11, Analizadores específicos (AE-13) vigencia a partir de 2013-12-10, Mediciones Especiales (ME-11) vigencia a partir de 2016-12-09

**COTIZACIÓN**

102	TERMOMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO DE 18 A 50°C	PG ERTCO	I-030-1SR	18864	MB-T-12 / --	25°C	MICROBIOLOGÍA	CIENCIA Y TECNOLOGÍA	5/7/2024	\$ 690.00
103	TERMOMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO DE 18 A 50°C	PG ERTCO	I-030-1SR	21924	MB-T-13 / --	36°C	MICROBIOLOGÍA	CIENCIA Y TECNOLOGÍA	5/7/2024	\$ 690.00
104	TERMOMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO DE 18 A 50°C	PG ERTCO	I-030-1SR	23049	MB-T-14 / --	35°C	MICROBIOLOGÍA	CIENCIA Y TECNOLOGÍA	5/7/2024	\$ 690.00
105	TERMOMETRO DE LIQUIDO EN VIDRIO DE -5 A 15°C	PG ERTCO	R-020-1SR	18585	MB-T-15 / --	2°C, 5°C, 8°C y 10°C	MICROBIOLOGÍA	CIENCIA Y TECNOLOGÍA	5/7/2024	\$ 1,183.00
106	PESA CILINDRICA DE 1Kg Clase M1	SARTORIUS	YCW6148-00	16125315	MB-M-01 / --	1 Kg	MICROBIOLOGÍA	CIENCIA Y TECNOLOGÍA	22/7/2024	\$ 1,339.00
107	FOTOTACOMETRO	LUTRON	DT-2288	AA.13728	FOTA-IB-004	puntos distribuidos de 0.0 a 99,900 RPM	STL	INGENIERIA BIOMEDICA	ago-24	\$ 1,698.00
108	TERMOMETRO DE RADIACION Se calibra con TRAZABILIDAD	--	SK-8700	8669571	PP-T-02	50, 100, 200, 300, 400°C	PLANTA PILOTO	CIENCIA Y TECNOLOGÍA	ago-24	\$ 2,951.00
109	TERMOMETRO DE MERCURIO	BRANNAN	--	--	BACTER-02	10 puntos distribuidos en el rango	--	INFECTO INVESTIGACIÓN	sep-24	\$ 2,239.00
110	CRONOMETRO DIGITAL	CONTROL COMPANY	1045	130433028	CRDI-IB-007	puntos distribuidos	STL	INGENIERIA BIOMEDICA	sep-24	\$ 1,698.00
111	MASA CLASE M1	S/M	S/M	S/N	PESAIB01	10 Kg	STL LAB METROLOGIA	INGENIERIA BIOMEDICA	sep-24	\$ 584.00
112	MASA CLASE M1	S/M	S/M	S/N	PESAIB02	10 Kg	STL LAB METROLOGIA	INGENIERIA BIOMEDICA	sep-24	\$ 584.00
113	MASA CLASE M1	S/M	S/M	S/N	PESAIB03	20 Kg	STL LAB METROLOGIA	INGENIERIA BIOMEDICA	sep-24	\$ 584.00
114	MASA CLASE M1	S/M	S/M	S/N	PESAIB04	20 Kg	STL LAB METROLOGIA	INGENIERIA BIOMEDICA	sep-24	\$ 584.00
115	MASA CLASE M1	S/M	S/M	S/N	PESAIB05	20 Kg	STL LAB METROLOGIA	INGENIERIA BIOMEDICA	sep-24	\$ 584.00
116	MASA CLASE M1	S/M	S/M	S/N	PESAIB06	20 Kg	STL LAB METROLOGIA	INGENIERIA BIOMEDICA	sep-24	\$ 584.00
117	MASA CLASE M1	S/M	S/M	S/N	PESAIB07	20 Kg	STL LAB METROLOGIA	INGENIERIA BIOMEDICA	sep-24	\$ 584.00
118	MASA CLASE M1	S/M	S/M	S/N	PESAIB08	20 Kg	STL LAB METROLOGIA	INGENIERIA BIOMEDICA	sep-24	\$ 584.00
119	MASA CLASE M1	S/M	S/M	S/N	PESAIB09	20 Kg	STL LAB METROLOGIA	INGENIERIA BIOMEDICA	sep-24	\$ 584.00
120	MASA CLASE M1	S/M	S/M	S/N	PESAIB10	20 Kg	STL LAB METROLOGIA	INGENIERIA BIOMEDICA	sep-24	\$ 584.00
121	MASA CLASE M1	S/M	S/M	S/N	PESAIB11	20 Kg	STL LAB METROLOGIA	INGENIERIA BIOMEDICA	sep-24	\$ 584.00

RS-ASE-16-02

CAJEROS No. 45 COL. EL SIFÓN C.P. 09400 MÉXICO, CDMX. TEL. 56337331 FAX: 56337331 ext. 301 e-mail: ventas@simca.com.mx



3



**LABORATORIO DE CALIBRACIÓN Y PRUEBAS SIMCA, S DE RL DE CV**

Temperatura (T-25) vigencia a partir de 2012-12-11, Humedad (H-06) vigencia a partir de 2012-12-11, Presión (P-40) vigencia a partir de 2012-12-11, Masa (M-91) vigencia a partir de 2012-12-11, Volumen (V-22) vigencia a partir de 2012-12-11, Densidad (DEN-03) vigencia a partir de 2012-12-11, Eléctrica (E-128) vigencia a partir de 2013-04-25, Flujo (FL-10) vigencia a partir de 2012-12-11, Analizadores específicos (AE-13) vigencia a partir de 2013-12-10, Mediciones Especiales (ME-11) vigencia a partir de 2016-12-09

**COTIZACIÓN**

122	CRONOMETRO SEPRI	TRACEABLE CONTROL COMPANY	5000	21436312	SERO-01	puntos distribuidos en el rango	—	INFECTO INVESTIGACIÓN	sep-24	\$ 1,698.00
123	TERMOMETRO DIGITAL	SPEER SCIENTIFIC	800040	—	TE-71	10 puntos distribuidos en el rango	—	INFECTO INVESTIGACIÓN	sep-24	\$ 2,239.00
124	TERMOMETRO DIGITAL DE -50 A 70°C	STEREN	TER/100	SIN	TE-72	10 puntos distribuidos en el rango	—	INFECTO INVESTIGACIÓN	sep-24	\$ 2,239.00
125	TERMOMETRO DIGITAL	SPEER SCIENTIFIC	800040	SIN	TE-74	10 puntos distribuidos en el rango	—	INFECTO INVESTIGACIÓN	sep-24	\$ 2,239.00
126	TERMOMETRO DIGITAL	AND	AD5625	SIN	TEH-IB-001	{10, 18, 25, 33, 40}°C	LAB METROLOGIA	INGENIERIA BIOMEDICA	sep-24	\$ 1,183.00
127	TERMOMETRO DIGITAL	AND	AD5625	SIN	TEH-IB-002	Temperatura (0, 10, 20, 30, 40, 50, 60, 70, 80, 90)°C	LAB METROLOGIA	INGENIERIA BIOMEDICA	ago-24	\$ 2,238.00
128	TERMOHIGROMETRO	CONTROL COMPANY	—	72587443	TE-HG-62	3 puntos distribuidos en el rango de cada magnitud	—	INFECTO INVESTIGACIÓN	sep-24	\$ 2,228.00
129	TERMOHIGROMETRO	EXTECH	445702	—	TE-HIG-01	3 puntos distribuidos en el rango de cada magnitud	—	INFECTO INVESTIGACIÓN	sep-24	\$ 2,228.00
130	MASA CLASE M1	S/M	S/M	S/M	PESA-IB-100	100 g	STL	INGENIERIA BIOMEDICA	oct-24	\$ 1,030.00
131	MASA CLASE F1	S/M	S/M	S/M	PESA-IB-50G	50 g	STL	INGENIERIA BIOMEDICA	oct-24	\$ 1,061.00
132	TERMOHIGROMETRO	MENGSHEN	MS-M86	202007 018442	TEHI-IB-010	Temperatura: 0, 6, 11, 17, 22, 28, 33, 39, 44 y 50°C Humedad: 10, 30, 50, 70, 90 %/HR	LAB METROLOGIA	INGENIERIA BIOMEDICA	Jun-24	\$ 3,247.00
133	BALANZA DIGITAL ELECTRONICA Resolución 0.001g	SCIENTECH	SL2000	28343	BAEL-CT-025	0.0, 1.0, 10.0, 50.0, 500.0, 2000.0 /CALIBRACIÓN EN SITIO	REOLOGIA	CIENCIA Y TECNOLOGIA	5/7/2024	\$ 1,751.00
134	PESA DE 1g CLASE.....	TROEMNER		s/m	AA-M-01 / ---	1 g	AMINOACIDOS	CIENCIA Y TECNOLOGIA	may-24	\$ 2,060.00
135	TERMOHIGROMETRO <b>Nota: El punto de -35 a reserva de que se pueda calibrar, siempre y cuando la sonda lo permita</b>	ELITECH	BT-3	SIN	TEHI-IB-014	SENSOR INTERNO 0,10,25,37,40,50 °C SENSOR EXTERIOR -35, -15, 0, 10, 25, 37 40, 50 Y 70 °C Humedad: 30, 40, 50, 60, 70, 85 y 90%	STL	INGENIERIA BIOMEDICA	may-24	\$ 7,119.00

RS-ASE-16-02

CAJEROS No. 45 COL. EL SIFÓN C.P. 09400 MÉXICO, CDMX. TEL. 56337331 FAX: 56337331 ext. 301 e-mail: ventas@simca.com.mx



2



**LABORATORIO DE CALIBRACIÓN Y PRUEBAS SIMCA, S DE RL DE CV**

Temperatura (T-29) vigencia a partir de 2012-12-11, Humedad (H-06) vigencia a partir de 2012-12-11, Presión (P-40) vigencia a partir de 2012-12-11, Masa (M-91) vigencia a partir de 2012-12-11, Volumen (V-22) vigencia a partir de 2012-12-11, Densidad (DEN-03) vigencia a partir de 2012-12-11, Eléctrica (E-428) vigencia a partir de 2013-04-25, Flujo (FL-10) vigencia a partir de 2012-12-11, Analizadores específicos (AE-13) vigencia a partir de 2013-12-10, Mediciones Especiales (ME-11) vigencia a partir de 2016-12-09

**COTIZACIÓN**

PARA EL LABORATORIO DE DENSIDAD LA CALIBRACIÓN SE REALIZA UTILIZANDO EL MÉTODO CUCKOW, EMPLEANDO EL PROCEDIMIENTO PEO: SIMCA-DEN-01 INCLUYE: CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN CON ACREDITAMIENTO ANTE EMA, No. DEN-03

PARA LAS PESAS LA CALIBRACIÓN SE REALIZA UTILIZANDO EL MÉTODO DE SUSTITUCIÓN DOBLE, EMPLEANDO EL PROCEDIMIENTO PEO: SIMCA-MAS-02 INCLUYE: CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN CON ACREDITAMIENTO ANTE EMA, No. M-91

PARA LAS SIGUIENTES PARTIDAS LOS SERVICIOS SON CONTRATADOS POR:  
SERVICIO DE CALIBRACION CONTRATADO CON EL LABORATORIO INPRO S.A DE C.V PARA LAS PARTIDA 3, 4, 5, 6, 8, 13, 21, 22, 30, 53, 55, 129, 132, SERVICIO DE CALIBRACION CONTRATADO CON EL LABORATORIO CALTEST LABORATORIO S.A DE C.V PARA LAS PARTIDAS 17  
SERVICIO DE CALIBRACION CONTRATADO CON EL LABORATORIO METROLOGIA ESPECIALIZADA Y CALIBRACIÓN S.A DE C.V PARA LAS PARTIDAS 45  
SERVICIO DE CALIBRACION CONTRATADO CON EL LABORATORIO SERVICIOS PROFESIONALES EN INSTRUMENTACION S.A DE C.V PARA LAS PARTIDAS 1, 2, 24, 25, 47, 48, 49, 54, 61, 105, 106, 108, 120, 137

• LA PROPUESTA PRESENTADA ES ÚNICAMENTE CALIBRACIÓN, NO INCLUYE NINGÚN TIPO DE MANTENIMIENTO, NI REEMPLAZO DE BATERÍAS.

**Notas Comerciales:**

- 1- En caso de vermos favorecidos con su pedido, favor de dirigirlo a: LABORATORIO DE CALIBRACION Y PRUEBAS SIMCA S DE RL DE CV Con domicilio fiscal en: CAJEROS No. 45, COL. EL SIFON, C.P. 09400, MEXICO, D.F. R.F.C.: LCPT20523D7A,
- 2-Favor de realizar su pago en alguna de nuestras siguientes cuentas:  
Banco: SANTANDER  
Cuenta No. 65503553077  
Sucursal: 035  
Clabe: 014180655035530770

- Una vez realizado su pago, favor de enviarnos el comprobante correspondiente indicando el número de la factura pagada vía correo electrónico: [creditoycobranza@simca.com.mx](mailto:creditoycobranza@simca.com.mx) o al fax 56337331 Ext. 301
- 3- Vigencia de la cotización hasta el 01 de mayo 2024
- 3- El período de cobertura de la cotización es del 01 de mayo al 31 de octubre 2024.

2



**LABORATORIO DE CALIBRACIÓN Y PRUEBAS SIMCA, S DE RL DE CV**

Temperatura (T-29) vigencia a partir de 2012-12-11, Humedad (H-06) vigencia a partir de 2012-12-11, Presión (P-40) vigencia a partir de 2012-12-11, Masa (M-91) vigencia a partir de 2012-12-11, Volumen (V-22) vigencia a partir de 2012-12-11, Densidad (DEN-03) vigencia a partir de 2012-12-11, Eléctrica (E-128) vigencia a partir de 2013-04-25, Flujo (FL-10) vigencia a partir de 2012-12-11, Analizadores específicos (AE-13) vigencia a partir de 2013-12-10, Mediciones Especiales (ME-11) vigencia a partir de 2016-12-09

**COTIZACIÓN**

4- Estos precios están considerados en moneda nacional.

5- Forma de pago: serán 6 (seis) pagos por año según corresponda en los meses de mayo, junio, julio, agosto, septiembre y octubre del 2024 a mes vencido posterior a la realización de los servicios de calibración programados para el 2024 por la cantidad de \$42,786.50 pesos más IVA los cuales serán posteriores a la realización de las visitas programadas y visto bueno del departamento de Ingeniería Biomedica.

6- El tiempo de entrega es de 3 SEMANAS para los equipos que se calibran en SIMCA y de 6 semanas para los equipos que se calibran con laboratorios externos a partir de recibir su equipo en nuestras instalaciones cumpliendo lo indicado en los puntos 5, 11 Y 12 de las notas técnicas.

RS-ASE-16-02

ATENTAMENTE

Ing. Francisco Pineda Garcia  
CALIBRACIONES  
Tel. 56337331 Ext.226  
[pinedapaco@simca.com.mx](mailto:pinedapaco@simca.com.mx)





Ciudad de México, 11 de abril 2024.

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MEDICAS Y NUTRICION SALVADORZUBIRAN"  
AVENIDA VASCO DE QUIROGA, No. 15, Col. BELISARIO DOMINGUEZ SECCION XVI,  
TLALPAN, CIUDAD DE MEXICO, C.P. 14000

ATN: PAS. LIC. JAVIER FLORES FLORES  
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE ADQUISICIONES

**RUTINA DE CALIBRACION**

Estimado Licenciado Javier Flores:

Por este medio le informamos que la rutina de calibración se llevara a cabo de acuerdo con los procedimientos de cada una de las magnitudes de cada equipo a calibrar, todos los instrumentos ingresaran en un orden de trabajo.

**PROCEDIMIENTOS:**

**PARA EL LABORATORIO DE TEMPERATURA Y HUMEDAD**  
La calibración se realiza utilizando el método comparación directa, empleando los procedimientos PEO: SIMCA-HUM-01 Y PEO: SIMCA-TEM-02,  
PEO: SIMCA-MAS-01 PEO: SIMCA-MAS-01

**INCLUYE:**  
CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN CON ACREDITAMIENTO ANTE EMA, No. M-91, H-06, No. M-91, ANTE EMA, No. M-91

**PARA EL LABORATORIO DE DENSIDAD**  
La calibración se realiza utilizando el método cuckow, empleando el procedimiento PEO: SIMCA-DEN-01  
**INCLUYE:**  
CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN CON ACREDITAMIENTO ANTE EMA, No. DEN-03

**PARA MASAS**  
La calibración se realiza utilizando el método de sustitución doble, empleando el procedimiento PEO: SIMCA-MAS-02  
**INCLUYE:**  
CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN CON ACREDITAMIENTO ANTE EMA, No. M-91

Para las siguientes partidas los servicios son contratados por:

Servicio de calibración contratado con el laboratorio INPRO S.A DE C.V para las partidas 3, 4, 5, 6, 8, 13, 21, 22, 30, 53, 55, 129, 132

Servicio de calibración contratado con el laboratorio CALTEST LABORATORIO S.A DE C.V para las partidas 17

Servicio de calibración contratado con el laboratorio METROLOGIA ESPECIALIZADA Y CALIBRACIÓN S.A DE C.V PARA las partidas 45

Servicio de calibración contratado con el LABORATORIO SERVICIOS PROFESIONALES EN INSTRUMENTACIÓN S.A DE C.V para las partidas 1, 2, 24, 25, 47, 48, 49, 54, 61, 105, 106, 108, 120, 137

Sin otro particular me reitero con el compromiso de ofrecerle el servicio que merece.

Atentamente  
Ing. Francisco Pineda García  
Representan legal



Ciudad de México, 11 de abril 2024.

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MEDICAS Y NUTRICION SALVADOR ZUBIRAN"  
AVENIDA VASCO DE QUIROGA, No. 15, Col. BELISARIO DOMINGUEZ SECCION XVI,  
TLALPAN, CIUDAD DE MEXICO, C.P. 14000

AT'N: PAS. LIC. JAVIER FLORES FLORES  
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE ADQUISICIONES

### CARTA DE MEJOR PRECIO

Estimado Licenciado Javier Flores:

Por este medio le informamos bajo protesta de decir verdad que estamos ofertando los mejores precios en la cotización No. 347/2024-2 correspondiente a los servicios de calibración 2024 de varias magnitudes, respetando los precios durante la vigencia del contrato que será del 01 de mayo al 31 de octubre 2024.

Sin otro particular me reitero con el compromiso de ofrecerle el servicio que merece.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Francisco Pineda García", written over the word "Atentamente".

Ing. Francisco Pineda García  
Representante legal