



Compañía Nacional de Metrología S.A.S.
Nit: 900186088-0
Cra 68C # 68A - 20
Pbx: (571) 7450499
www.conamet.com.co
Bogota Colombia

Cuenta: EMPRESA DE OBRAS SANITARIAS DE CALDAS S.A. EMPRESA DE SERVICIOS PUBLICOS - EMPOCALDAS S.A. E.S.P. **Identificación:** 890803239

Contacto: Julián Andrés Castaño Candamil **Telefono:**

Dirección: Cra. 23 # 75-82. **Email:** julian.castano@empocaldas.com.co

Ciudad: Manizales, Caldas **Válido hasta:** 2021-12-31

NUMERO COTIZACION

14685

FECHA

2021-12-14

FG-05 / Revisión 18 / 2019-08-27

ITEM	PRODUCTO	DESCRIPCION	CANT	VALOR UNITARIO	DESCUENTO PRODUCTO	VALOR TOTAL
1	Método 18 Calibración Pipetas de Pistón	Calibración de Pipeta a Pistón Acreditado ISO17025:2017 09-LAC-008	9	\$ 401.250,00	\$ 0,00	\$ 3.611.250,00
2	Método 16 Calibración de Balones	Calibración de Balones Acreditado ISO17025:2017 09-LAC-008	18	\$ 401.250,00	\$ 0,00	\$ 7.222.500,00
3	Método 18 Calibración de Bureta a Pistón	Calibración de Bureta a pistón Acreditado ISO17025:2017 09-LAC-008	2	\$ 401.250,00	\$ 0,00	\$ 802.500,00
4	Método 18 Calibración Micropipetas	Calibración de Micropipeta Acreditado ISO17025:2017 09-LAC-008	4	\$ 377.050,00	\$ 0,00	\$ 1.508.200,00
5	Método 18 Calibración Pipetas de Pistón	Calibración de Pipeta a Pistón Acreditado ISO17025:2017 09-LAC-008	9	\$ 401.250,00	\$ 0,00	\$ 3.611.250,00

OBSERVACIONES

Forma de pago: Anticipado. El pago se realiza de forma anticipada para iniciar el servicio. La factura se emite con la entrega de los certificados. Duración del Servicio en laboratorio 10 Días hábiles. Tiempo de entrega del Certificado del servicio en laboratorio 10 Días hábiles.

SUBTOTAL :	\$ 16.755.700,00
DESCUENTO :	\$ 0,00
IVA (19,0 %) :	\$ 3.183.583,00
VALOR TOTAL :	\$ 19.939.283,00

TERMINOS Y CONDICIONES

Con la aprobación de la cotización, el cliente acepta los métodos de calibración, términos y condiciones de la prestación del servicio.

El servicio debe ser cancelado en los Bancos: Davivienda cuenta corriente No.007069993850 o Bogotá cuenta corriente No. 078379914 o Bancolombia cuenta corriente No.23744689611.

Todos los servicios serán facturados independientemente de los resultados de medición obtenidos.

Términos para contratar.

<https://www.conamet.com.co/images/certidigital/Terminos-y-Condiciones-de-la-Oferta-o-Contrato.pdf>

<https://www.conamet.com.co/images/certidigital/Metodos-Calibracion.pdf>

Conozca nuestros servicios acreditados.

<http://onac.org.co/certificados/09-LAC-008.pdf>

Atentamente,

Catalina Diaz
Ejecutiva Comercial ventas2@conamet.com
Cel. 3225222430 PBX +57(1) 7450499 Ext 125

ANEXO 1

DESCRIPCION Y CANTIDADES DEL MATERIAL A CALIBRAR

Material	Volúmen	Unidad	Cantidad a calibrar	Valor unitario	Subtotal
Pipeta volumétrica	1	mL	2	\$ 401.250	\$ 802.500
	2	mL	2	\$ 401.250	\$ 802.500
	5	mL	2	\$ 401.250	\$ 802.500
	10	mL	3	\$ 401.250	\$ 1.203.750
Balón volumétrico	10	mL	3	\$ 401.250	\$ 1.203.750
	50	mL	3	\$ 401.250	\$ 1.203.750
	100	mL	3	\$ 401.250	\$ 1.203.750
	500	mL	3	\$ 401.250	\$ 1.203.750
	1000	mL	3	\$ 401.250	\$ 1.203.750
	5000	mL	3	\$ 401.250	\$ 1.203.750
Bureta	25	mL	2	\$ 401.250	\$ 802.500
Micropipeta	0,1-1	microlitro	1	\$ 377.050	\$ 377.050
	20-200	microlitro	2	\$ 377.050	\$ 754.100
	1000-10000	microlitro	1	\$ 377.050	\$ 377.050
Pipeta Graduada	1	mL	1	\$ 401.250	\$ 401.250
	2	mL	2	\$ 401.250	\$ 802.500
	5	mL	2	\$ 401.250	\$ 802.500
	10	mL	2	\$ 401.250	\$ 802.500
	25	mL	2	\$ 401.250	\$ 802.500
Subtotal					\$ 16.755.700
Iva					\$ 3.183.583
Valor total					\$ 19.939.283

DESCRIPCIÓN Y CANTIDADES DEL MATERIAL A CALIBRAR

Material	Volumen	Unidad	Cantidades a Calibrar	Valor unitario	Subtotal
Pipetas volumétricas	1	ml	2	401.250	802.500
	2	ml	2	401.250	802.500
	5	ml	2	401.250	802.500
	10	ml	2	401.250	802.500
	20	ml	2	401.250	802.500
Botón volumétrico	100	ml	2	401.250	802.500
	200	ml	2	401.250	802.500
	1000	ml	2	401.250	802.500
	2000	ml	2	401.250	802.500
	25	ml	2	401.250	802.500
Micropipetas	0,1-1	microlitros	2	377.000	754.000
	20-200	microlitros	2	377.000	754.000
	1000-10000	microlitros	2	377.000	754.000
Pipetas Gravitación	1	ml	2	401.250	802.500
	2	ml	2	401.250	802.500
	5	ml	2	401.250	802.500
	10	ml	2	401.250	802.500
	25	ml	2	401.250	802.500
Subtotal				2.187.282	2.187.282
Valor total				2.187.282	2.187.282