		SOLICITUD DE COMPRA				Nº 019	
Código: AP0303 Revisión: 06 ISO 17025		Laboratorio Ambiforhealth Cía . Ltda Quito-Ecuador				2024 9 18 Año Mes Día	
RUC: 1792457017001		Dirección : Diego de Velasquez OE4-95 y John F. Kennedy		Telf.: 2493 511			

Item	Cant.	DESCRIPCIÓN		PROVEEDOR	Precio Unitario (\$)	Total (\$)
		PRODUCTO	SERVICIO			
1	1		Calibración termocupla de gasómetro	INNOVATEC		0.00
2	1		Calibración termocupla de sonda	INNOVATEC		0.00
3						0.00
4						0.00
5						0.00

ESPECIFICACIONES HACIA EL PRODUCTO O SERVICIO HA ADQUIRIR *según el servicio/producto detallar en el segmento inferior la especificación que aplique					Sub-Total \$ 0.00 % IVA \$ 0.00 TOTAL \$ 0.00
Calibraciones Criterio de aceptación:	NA				
Capacitaciones Competencia:	NA				
Auditores externos Competencia:	NA				
*Criterios de aceptación: tiempos de entrega, condiciones físicas, contenido de certificados, periodos de validez de resultados					

ESPECIFICACIONES								
Item	PRODUCTO					SERVICIO		
	EQUIPOS - ACCESORIOS					MRC -Mat. Químicos	CALIBRACIÓN	MANTENIMIENTO - REPARACIÓN
	Código Interno	Marca	Modelo	Nº Parte / Serie	Rango de Medida	Concentración	Puntos o Rango de Calibración	Localización o Identificación de la falla
1	EIA-02	APEX	T-GASO	0607043-1	0 - 200 °C	NA	15, 20, 25, 35°C	
2	EIA-30	APEX	T-SONDA STACK	S02	0 - 500 °C		50, 100, 200, 400 °C	
3								
4								
5								

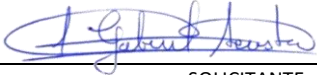

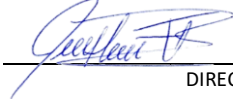
***NOTAS**

Equipos, accesorios, Materiales de Referencia Certificados (MRC) y/o Materiales Químicos: registrar especificaciones del requerimiento según aplique.

Calibración de equipos: registrar especificaciones del equipo en la seccion de Producto y los punto(s) a calibrar en la sección de Servicio.

Mantenimiento/ reparación de equipos: registrar especificaciones del equipo en la sección de Producto e identificar la falla o localización de la reparación en la sección de Servicio.

Otras Especificaciones:

SOLICITADO POR:  SOLICITANTE	APROBADO POR:  DIRECTOR DE ÁREA	AUTORIZADO POR:  DIRECTOR GENERAL
--	--	---