

INFORMACIÓN DEL CLIENTE			
<b>Cliente:</b>	ESCUELA POLITECNICA NACIONAL		
<b>RUC:</b>	1760005620001	<b>Fecha:</b>	2025-04-01
<b>Dirección:</b>	LADRON DE GUEVARA E11-253 Y ANDALUCIA, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR		
<b>e-mail:</b>	martha.ruiz01@epn.edu.ec	<b>Teléfonos:</b>	/
<b>Contacto:</b>	ING. MARTHA RUIZ	<b>Cargo:</b>	FUNCIONARIO ENCARGADO

INFORMACIÓN ESPECÍFICA			
<b>Forma de Pago:</b>	CONTADO	<b>Orden de Compra:</b>	

DETALLE DE EQUIPOS					
--------------------	--	--	--	--	--

#	Código	Cantidad	Descipción de Equipo o Instrumento	Tipo de Servicio	Método Técnico
Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method
1	CAFT-011	1	Servicio de calibración de un Estroboscopio MARCA Monarch Nova -Pro VE-01	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	
2	CAPS-007	1	Servicio de calibración de un manómetro de aceite MARCA Ashcroft DG2531 PM-05	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	
3	CAPS-007	1	Servicio de calibración de un manómetro de aceite MARCA DWYER DGP-210 PM-06	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	
4	CATM-074	1	Servicio de caracterización de un Cuarto para climatización MARCA EPN MSB EA&R-01	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	
5	CAHM-021	1	Servicio de calibración de un Termohigrómetro MARCA Elitech RCW-800WiFi TTH-03	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	
6	CADM-012	1	Servicio de calibración de un Calibrador Pie de Rey: MARCA INSIZE LCR-01	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	
7	CADM-026	1	Servicio de calibración de un Cinta métrica MARCA Stanley 34-107 LCM-01	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	
8	CADM-069	1	Servicio de calibración de un Profundímetro MARCA INSIZE 1145-25A LP-01	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	
9	CAHM-020	1	Servicio de calibración de un Termohigrómetro MARCA Elitech RCW-800WiFi TTH-04	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	
10	DM-1352	1	Servicio de calibración de juego de Bloques Patrón LB-01	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method
11	CAPS-009	1	Servicio de calibración de un Manómetro de aire MARCA Ashcroft DG2531 PM-07	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	
12	CAPS-009	1	Servicio de calibración de un Manómetro de aire MARCA Ashcroft DG2531 PM-08	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	
13	CAPT-009	1	Servicio de ajuste y calibración de torquímetro Marca SNAP-ON 1924595	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	
14	CAPT-009	1	Servicio de ajuste y calibración de torquímetro Marca INSIZE 12790427	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	
15	CADM-019	1	Servicio de calibración de reloj comparador Marca INSIZE 2311-3 LR-01	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	
16		1	Servicio de ensayo de prueba de aptitud. Dimensiones de la llanta	Servicio de Mantenimiento Preventivo Básico (Limpieza, Lubricación, Inspección Desgastes, Ajuste Elementos, Informe) *MTPB	
17		1	Servicio de mantenimiento de sistema de aire acondicionado: Medición de presión. Cambio de refrigerante. Revisión de sistema eléctrico y electrónico de condensado y evaporador. Limpieza de ductos. Marca: Delta 21DN	Servicio de Mantenimiento Preventivo Básico (Limpieza, Lubricación, Inspección Desgastes, Ajuste Elementos, Informe) *MTPB	

Validez de la	90	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR
Garantía Técnica:			Tiempo de Entrega:	
Revisión de la	1	versión	Nro. Orden:	

OBSERVACIONES

Contratar el servicio de mantenimiento y calibración de equipos de laboratorio, para mantener acreditación del Laboratorio de Llantas Según Norma 17025  
NIC-1760005620001-2025-00074  
PLAZO DE EJECUCIÓN: El tiempo de entrega será de 90 días calendario contados desde el día siguiente de la suscripción de la orden de compra.  
FORMA DE PAGO: Contraentrega

1. El cliente se compromete a entregar los equipos con BATERÍAS FUNCIONALES, caso contrario asumirá los valores generados por reemplazo de baterías y su cotización será modificada.

2. De acuerdo a la norma ISO/IEC 17025 numeral 5.10.4.4. Se incluirán fechas de Próxima Calibración en los Certificados, sólo cuando el cliente lo solicite por escrito.

3. La APROBACIÓN de esta proforma siempre deberá ser notificada a su Asesor Comercial.

4. Todos los equipos entregados en Laboratorio, que no hayan sido retirados o solicitada su devolución previa cancelación; serán dados de baja luego de 60 días, sin reclamo alguno.

Datos del Asesor:	0981924884	Mayra Paulina Almeida Rivadeneira	ventas2@group-innovatec.com
-------------------	------------	-----------------------------------	-----------------------------