

**DETALLE DE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA LA  
ADQUISICIÓN DE BIENES**

Código: SNMLCF-CGAF-FOR-002-2022

Versión: 1.0

Fecha: 11/07/2022

Página 1 de 4

DATOS GENERALES	
<b>NÚMERO:</b>	CTSCF-2025-006
<b>ENTIDAD CONTRATANTE:</b>	SERVICIO NACIONAL DE MEDICINA LEGAL Y CIENCIAS FORENSES
<b>OBJETO DE LA CONTRATACIÓN</b>	ADQUISICIÓN DE ESTÁNDARES CERTIFICADOS CONTROLADOS PARA LOS LABORATORIOS DE QUÍMICA Y TOXICOLOGÍA DEL SERVICIO NACIONAL DE MEDICINA LEGAL Y CIENCIAS FORENSES
<b>CPC A NIVEL 5</b>	<b>35290</b>
<b>DESCRIPCIÓN DEL CPC</b>	OTROS PRODUCTOS O ARTICULOS FARMACEUTICOS PARA USOS MEDICOS O QUIRURGICOS
<b>CPC A NIVEL 9</b>	<b>352901094</b>
<b>DESCRIPCIÓN DEL CPC</b>	INSUMOS MÉDICOS HOSTITALARIOS
<b>UNIDAD REQUIERENTE:</b>	Coordinación Técnica de Servicios de Ciencias Forenses
<b>FECHA:</b>	21 de julio de 2025

DETALLE DE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS							
TIPO: ADQUISICIÓN DE BIENES							
No.	NOMBRE /TIPO DE BIEN	DESCRIPCIÓN DE BIEN				CANTIDAD	LUGAR DE ENTREGA
		CONCENTRACION	VOLUMEN	MEDIO	CAS No.		
1	(-)-trans- $\Delta^9$ -THC solución	1 mg/ml	1 mL	Metanol	3/8/1972	1	Toxicología Guayaquil
2	( $\pm$ )-MDMA solución	1 mg/ml	1 mL	Metanol	42542-10-9	1	Toxicología Guayaquil
3	( $\pm$ )-MDMA solución	1 mg/ml	1 mL	Metanol	42542-10-9	1	Química Cuenca
4	11-nor-9-carboxy-Delta9-THC	100 ug/ml-500uh/ml	1mL	Metanol	56354-06-4	2	Toxicología Planta Central
5	6-Acetil morfina solución	1 mg/ml	1 mL	Acetonitrilo	136765-25-8	1	Toxicología Guayaquil
6	Benzoyllecgonine solución	1 mg/ml	1 mL	Metanol	519-09-5	1	Toxicología Guayaquil
7	Cannabidiol solution	1 mg/ml	1 mL	Metanol	13956-29-1	1	Química Cuenca
8	Clonazepam solución	1 mg/ml	1 mL	Metanol	1622-61-3	1	Toxicología Guayaquil
9	Cocaína Clorhidrato	>90%	1 g	N/A	53-21-4	1	Química Planta Central
10	Cocaína Clorhidrato solución	1 mg/ml	1 mL	Metanol	53-21-4	1	Toxicología Guayaquil
11	Cocaína Clorhidrato solución	1 mg/ml	1 mL	Metanol	53-21-4	12	Química Planta Central

**DETALLE DE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA LA  
ADQUISICIÓN DE BIENES**

Código: SNMLCF-CGAF-FOR-002-2022

Versión: 1.0

Fecha: 11/07/2022

Página 2 de 4

12	Cocaína Clorhidrato solución	1 mg/ml	1 mL	Metanol	53-21-4	3	Química Guayaquil
13	Cocaína Clorhidrato solución	1 mg/ml	1 mL	Metanol	53-21-4	4	Química Cuenca
14	Heroína	>90%	50 mg	N/A	561-27-3	2	Química Planta Central
15	Heroína 1mg/ml	1 mg/ml	1 mL	Metanol	561-27-3	5	Química Guayaquil
16	Heroína Solución	1 mg/ml	1 mL	Acetonitrilo	561-27-3	1	Toxicología Guayaquil
17	Heroína Solución	1 mg/ml	1 mL	Metanol	561-27-3	1	Química Planta Central
18	LSD solución	1 mg/ml	1mL	Acetonitrilo	50-37-3	1	Toxicología Planta Central
19	LSD solución	1 mg/ml	1 mL	Acetonitrilo	50-37-3	1	Toxicología Guayaquil
20	MDA	100 mg	N/A	N/A	101-77-9	1	Química Planta Central
21	MDA	1 mg/ml	1 mL	Metanol	101-77-9	1	Química Planta Central
22	MDA	100 mg	N/A	N/A	101-77-9	1	Química Guayaquil
23	MDMA	100 mg	N/A	N/A	42542-10-09	1	Química Planta Central
24	MDMA	1 mg/ml	1 mL	Metanol	42542-10-09	1	Química Planta Central
25	Metanfetamina Solución	1 mg/ml	1 mL	Metanol	537-46-2	1	Química Planta Central
26	Morfina Solución	1 mg/ml	1 mL	Metanol	57-27-2	1	Toxicología Guayaquil
27	Pentobarbital solución	1 mg/ml	1 mL	Metanol	76-74-4	1	Toxicología Guayaquil
28	S(+)- Metanfetamina solución	1 mg/ml	1 mL	Metanol	537-46-2	1	Toxicología Guayaquil

**Nota:** Los estándares certificados se recibirán en la presentación que los proveedores oferten en el portal, siempre que se cumpla con las cantidades solicitadas.

**DETALLE DE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA LA  
ADQUISICIÓN DE BIENES**

Código: SNMLCF-CGAF-FOR-002-2022

Versión: 1.0

Fecha: 11/07/2022

Página 3 de 4

GARANTÍA TÉCNICA	TIPO		TIEMPO
	REPUESTOS	MANO DE OBRA	
	N/A	N/A	

CENTRO FORENSE U OFICINA TÉCNICA	DIRECCIÓN
<b>AMBATO</b>	Sector el Pisque, ciudadela Amazonas, Avenida IV y calle F
<b>GUAYAQUIL</b>	Av. Barcelona y Rodríguez Bonín
<b>CUENCA</b>	Av. General Escandón, predios de la quinta Balsa y a 200 m del estadio de la Liga de Cuenca, piso 2.
<b>QUITO</b>	Av. Mariana de Jesús N.21-30 y Av. Occidental
<b>RIOBAMBA</b>	Av. Leopoldo Freire y Honduras
<b>SANTO DOMINGO</b>	Av. Cotacocha, y, Av. Río Toachi.

INFORMACIÓN DE CONTACTO	
<b>RESPONSABLE DEL PROCEDIMIENTO:</b>	Ing. Joshia Macias PERITO QUÍMICA FORENSE
<b>TELÉFONO DE CONTACTO:</b>	0979366552
<b>CORREOS ELECTRÓNICOS PARA ENVÍO DE PROFORMAS:</b>	Las proformas se podrán presentar a través de: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Portal de compras públicas.</li> </ul>

Con base en la descripción de la necesidad institucional detallada, se solicita la presentación de proformas para la adquisición del bien, **hasta las 17h00 del día 23 de julio de 2025.**

**Requisitos de la proforma:**

La proforma debe de forma obligatoria contener la siguiente información:

- Fecha de emisión.
- Número de proforma.
- Destinatario de la proforma (**SERVICIO NACIONAL DE MEDICINA LEGAL Y CIENCIAS FORENSES RUC: 1768187190001 DIRECCIÓN: AV. MARIANA DE JESÚS 21 - 30 y AV. ANTONIO JOSÉ DE SUCRE**).
- Ruc del proveedor.
- Descripción de los bienes (la descripción debe corresponder a los componentes técnicos del bien), cantidad, precio unitario y valor total.
- Plazo de entrega: **30 días hábiles**
- Forma de pago: **100% contra entrega.**
- Vigencia de la oferta: **90 días.**
- Datos del proveedor (números de contacto, dirección, correo electrónico).

**DETALLE DE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA LA  
ADQUISICIÓN DE BIENES**

**Código:** SNMLCF-CGAF-FOR-002-2022

**Versión:** 1.0

**Fecha:** 11/07/2022

**Página** 4 de 4

- Firma o sello del proveedor.
- En la descripción de la proforma debe constar el CPC de la contratación tal como consta en el presente documento.

**Documentos que debe adjuntar a la proforma:**

- Copia de RUC con código QR.
- Copia de RUP con firma electrónica del proveedor.
- Fichas técnicas de los bienes con firma electrónica del proveedor.
- Documentación que amerite de conformidad con las necesidades institucionales y del área requirente con firma electrónica del proveedor.
- Todos los documentos que correspondan a la capacidad técnica, legal o administrativa del proveedor que presente la proforma, debe contener firma electrónica de éste.

**Elaborado por:**

---

Ing. Tannia Catecuago  
**Analista Compras Públicas**

**Revisado y Aprobado por:**

---

Mgs. Cristian Salgado Ortega  
**Coordinador Técnico de Servicios de Ciencias Forenses**