

Información de Trámite

Nombre Trámite	ANÁLISIS DE LABORATORIO DE MUESTRAS DE PLANTAS Y/O SUSTRADOS PARA LA DETERMINACIÓN DE NEMATODOS
Institución	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS
Descripción	<p>El servicio se encuentra orientado a la generación de un informe en el que se describen las especies de nemátodos encontradas en una muestra proporcionada por el usuario.</p> <p>Este resultado sirve al usuario para identificar las plagas que pueden causar daños a los cultivos, ocasionando pérdidas económicas.</p>

¿A quién está dirigido?

Los beneficiarios de este servicio son el público en general, a quienes se les reporta mediante un informe técnico, la identificación de patógenos en muestras representativa de suelo, sustratos y plantas, proporcionada por el usuario, con la finalidad de determinar mecanismos para el control de plagas.

Dirigido a:

Persona Jurídica - Privada, Persona Jurídica - Pública, Persona Natural - Ecuatoriana, Persona Natural - Extranjera.

¿Qué obtendré si completo satisfactoriamente el trámite?

Tipo de Resultado:

Acceder a beneficio o servicio.

Resultado a obtener:

- Informe de resultados de laboratorio

¿Qué necesito para hacer el trámite?

Requisitos Generales:

Básico

- Comprobante de pago
- Muestra (100 gramos de muestra de raíz, ó 1000 gramos de muestra de sustratos, ó 500 gramos de muestra de tejido vegetal)

Opcional

- Correo electrónico.

¿Cómo hago el trámite?**En línea**

1. Ir a trámite en línea de esta página, llenar el formulario.
2. Esperar respuesta enviada por correo electrónico.

Presencial

1. Acudir a la Estación Experimental del INIAP más cercana a su ubicación, con la o las muestras.
2. Solicitar el tipo de análisis requerido o caso contrario, solicitar asesoría para identificar el análisis que se ajuste a su pedido.
3. Entregar la muestra o las muestras en los recipientes y en la cantidad indicada.
4. Recibir la proforma del servicio requerido, donde se indica el valor a pagar.
5. Realizar el pago en la Tesorería de la Estación Experimental o por los medios indicados. En caso de pagos fuera de la Estación Experimental, enviar la captura del recibo de pago al correo electrónico indicado por la asistente del laboratorio.
6. Retirar en la Estación Experimental o recibir por correo electrónico, el reporte con los resultados de los análisis solicitados.

Canales de atención:

En línea (Sitio / Portal Web / Aplicación web), Presencial.

¿Cuál es el costo del trámite?

¿Dónde y cuál es el horario de atención?

Lugar: Estación Experimental Central de la Amazonía

Dirección: Km 3 vía Joya de los Sachas - San Carlos, cantón Joya de los Sachas, provincia de Orellana.

Horario: Lunes a Viernes, 8h00-16h30

Lugar: Estación Experimental Litoral Sur

Dirección: Km 26 vía Durán - Tambo, cantón Yaguachi, provincia de Guayas.

Horario: Lunes a Viernes, 8h00-16h30

Lugar: Estación Experimental Santa Catalina

Dirección: Panamericana Sur Km 1, parroquia Cutuglagua, cantón Mejía, provincia de Pichincha.

Horario: Lunes a Viernes, 8h00-16h30

Lugar: Estación Experimental Tropical Pichilingue

Dirección: Km.5 vía Quevedo - El Empalme, cantón Mocacha, provincia de Los Ríos.

Horario: Lunes a Viernes, 8h00-16h30

Base Legal

- [Ley Constitutiva del Instituto Nacional de Investigaciones Agropecuarias](#). Art. Artículo 4, literal f.

Contacto para atención ciudadana

Funcionario/Dependencia: Dirección de Producción y Servicios Especializados

Correo Electrónico: iniap@iniap.gob.ec

Teléfono: 022 504-240

Transparencia

Año	Mes	Volumen de Quejas	Volumen de Atenciones
2025	12	0	18
2025	11	0	24
2025	10	0	13
2025	09	0	34

Año	Mes	Volumen de Quejas	Volumen de Atenciones
2025	08	0	16
2025	07	0	22
2025	06	0	26
2025	05	0	16
2025	04	0	9
2025	03	0	11
2025	02	0	14
2025	01	0	21
2024	12	0	33
2024	11	0	18
2024	10	0	19
2024	09	0	12
2024	08	0	10
2024	07	0	15
2024	06	0	12
2024	05	0	0
2024	04	0	0
2024	03	0	0
2024	02	0	0
2024	01	0	0
2023	12	0	85
2023	06	0	54
2022	12	0	87
2022	06	0	59

Año	Mes	Volumen de Quejas	Volumen de Atenciones
2021	12	0	217
2020	12	0	258
2019	12	0	416
2018	12	0	551
2017	12	0	606
2016	12	0	474