

LISTA DE PRECIOS 2022

COD	ANÁLISIS	DESCRIPCIÓN ANÁLISIS CROMATOGRAFICOS UFLC	VALOR
IQ-02	Determinación de residuos de plaguicidas en material vegetal *	Análisis de 52 compuestos de residuos de plaguicidas	\$ 310.000
IQ-03	Análisis de Cromatografía UFLC (Desarrollo analítico)		\$ 510.000
MS-01	Determinación de residuos de plaguicidas en muestras de suelos	Análisis de 28 compuestos de residuos de plaguicidas	\$ 310.000
MVL-01	Determinación de residuos de medicamentos veterinarios en Leche *	Análisis de 25 residuos de medicamentos veterinarios en leche	\$ 310.000

* Análisis acreditados bajo la Norma ISO/IEC 17025:2017.
Certificado de Acreditación 15-LAB-044 del ONAC

Descuentos:	A partir de 10 muestras, 10% de descuento.
Horario de atención:	Lunes a Viernes de 7:30 am a 4:00 pm
Tiempo de entrega:	12 días hábiles contados a partir del día siguiente a la recepción de las muestras y cancelación del servicio analítico de la muestra
Lugar de entrega:	Envío de Informe de resultados vía electrónica (e-mail) ó en las instalaciones del Centro de Bio-Sistemas ubicado en la Autopista Norte Km. 10 vía Bogotá-Briceño – Chía, Cundinamarca, Colombia
Contacto:	Laboratorio de Inocuidad Química: laboratorio.suelos@utadeo.edu.co 2427030 Ext. 2430; Adriana Zamudio 2427030 Ext. 2431
NOTA:	Muestras recibidas sin cancelar, no serán analizadas y se guardarán por un periodo de un mes

Consideraciones Generales

- Tiempo de entrega:** 12 días hábiles contados a partir de la cancelación de la muestra, el cual puede aumentar dependiendo de la capacidad del Laboratorio y los análisis requeridos.
- Envío de muestras:** Las muestras deben ser enviadas al Laboratorio de Inocuidad Química del Centro de Bio-Sistemas ubicado en la Autopista Norte Km. 10 vía Bogotá-Briceño – Chía (Cundinamarca), de lunes a viernes de 7:30 am a 4:00pm, ó también pueden ser remitidas a través de una empresa de correo. Para envío de muestras por correspondencia **por favor acordar previamente el tiempo de llegada** al Laboratorio al Tel: 2427030 Ext. 2430.
- Cantidad y estado:** La recepción de la muestra para análisis de residuos de plaguicidas se realiza bajo las siguientes condiciones:

GRUPO	TIPO	CANT	GRUPO	CANT	GRUPO	CANT	GRUPO	TIPO	CANT
Frutas y Vegetales	Unidad <25 g	1 kg	Hortalizas	1 kg	Lácteos -Leche -Productos Lácteos	500 mL Líquido 500 g Sólido	Procesado	Alimento	500 g
	25 g-250 g	1 kg 10 unidades	Cereales y granos	1 kg	Cannabis -Hojas / flores -Aceite	20 g ó mL	Ambiental	Suelo	500 g
	Unidad >250 g	1 kg 5 unidades	-Hierbas Aromáticas -Especias secas	500 g 100 g	Mieles y Polen	100 mL ó g		Agua	500 mL

Muestras de frutas, verduras, cereales y mariscos: Las unidades deben encontrarse completas y en perfecto estado. El empaqueo debe realizarse en bolsas de cierre hermético que no hayan sido previamente utilizadas; las muestras deben estar debidamente identificadas (Nombre del cliente, teléfono, fecha de muestreo, ubicación, identificación de la muestra).

Extractos para análisis o muestras líquidas: Las muestras deben encontrarse en perfecto estado. Empacadas en un frasco ámbar, de sello hermético, que no haya sido previamente utilizado; el cual debe encontrarse debidamente identificado (Nombre del cliente, teléfono, fecha de muestreo, ubicación, identificación de la muestra). Se debe informar las características del extracto (solvente y si está o no filtrado).

Transporte: Las muestras deben mantenerse refrigeradas durante su transporte, si existe riesgo de degradación del producto; en este caso deben ser entregadas preferiblemente en nevera transportable y enviadas en el menor tiempo posible posterior al muestreo.

- Recomendaciones de muestreo:** El laboratorio no se responsabiliza por el muestreo. En el caso de muestras enviadas al Laboratorio de Inocuidad Química, se recomendará a solicitud, el muestreo relacionado en la guía de la Directiva de la Comisión Europea 2002/63/EC disponible a solicitud. Toda la información de muestreo es suministrada por el cliente
- Contramuestra:** Una muestra de respaldo del ítem de ensayo se mantendrá por un periodo de 2 meses después de la fecha de emisión de la Orden de Trabajo. Posterior a este tiempo estas contramuestras serán desechadas.
- El laboratorio no emite interpretaciones, recomendaciones, ni declaraciones de conformidad.
- Inscripción del cliente:** En caso de no estar inscrito adjuntar copia del RUT de la compañía o Cédula de Ciudadanía de la persona a la cual se le va a relacionar el pago.
- Facturación:** Se debe cancelar el valor total del servicio analítico por Transferencia Electrónica en Bancolombia Cuenta Corriente No. 101-6027948-8, a nombre de la Universidad Jorge Tadeo Lozano (NIT 860.006.848-6) ó en cheque, tarjeta ó efectivo en las instalaciones del Centro de Bio-Sistemas. Enviar soporte de pago al correo: laboratorio.suelos@utadeo.edu.co
- Deducciones:** La UJTL, Es una institución de Educación superior privada sin ánimo de lucro, resolución 2613/59 no sujeta a Retención en la fuente.
Servicio Excluido de IVA artículo 92 Ley 30/92 artículo 476 del estatuto Tributario.
No Somos Grandes Contribuyentes, ni autorretenedores del impuesto de Renta. Somos Grandes Contribuyentes del Impuesto de Industria y Comercio en Bogotá, Resolución DDI-032117 de octubre 25 de 2019.gúrese de enviar con las muestras el formato de Remisión de Muestras completamente diligenciado.
- Fecha de inicio:** Una vez generada la Orden de Trabajo, se toma como fecha de inicio el día siguiente a la recepción de las muestras.
- Confidencialidad:** El Laboratorio garantiza la confidencialidad de la información proporcionada y sólo será revelada por disposiciones legales, lo cual será notificado al cliente, cuando aplique. En caso de acceso a la información por parte de terceros involucrados en la calidad del presente servicio, se garantizará el integral manejo confidencial de la información, de acuerdo a la política de tratamiento de datos personales de la Universidad.