

**ORGANISMO ACREDITADO POR EL ONA  
FICHA DE CLIENTE**

<b>RAZÓN SOCIAL</b>	<b>BIOSANITAS S.A.</b>	<b>RUC: 80094034-2</b>
<b>NOMBRE DEL OEC</b>	<b>LABORATORIO DE BIOSANITAS</b>	
<b>TIPO DE OEC</b>	Laboratorio de ensayos	
<b>CERTIFICADO DE ACREDITACIÓN N°</b>	ONA-CA/LE057	
<b>DIRECCIÓN (Casa Matriz)</b>	Santa Ana N° 1331	
<b>CIUDAD</b>	Asunción	
<b>TELEFONO</b>	021 608914 / Villeta: +595 982 555 005	
<b>PERSONA DE CONTACTO</b>	Marina Gutiérrez, Jefe de Laboratorio y Coordinador del Sistema de Calidad	
<b>E-MAIL</b>	<a href="mailto:marina@biosanitasparaguay.com">marina@biosanitasparaguay.com</a> / <a href="mailto:info@biosanitasparaguay.com">info@biosanitasparaguay.com</a>	

**ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN CONCEDIDA A BIOSANITAS S.A., COMO LABORATORIO DE ENSAYO, DE ACUERDO A LA NORMA NP-ISO/IEC 17025:2018, EQUIVALENTE A LA NORMA ISO/IEC 17025:2017 “REQUISITOS GENERALES PARA LA COMPETENCIA DE LOS LABORATORIOS DE ENSAYO Y CALIBRACION” Y DE LOS REQUISITOS ESTABLECIDOS EN LOS REGLAMENTOS, CRITERIOS Y POLITICAS DEL ONA APLICABLES A LOS LABORATORIOS DE ENSAYOS EN SU VERSION VIGENTE.**

Transcripción de toda la información registrada en el Anexo 1 del Certificado de Acreditación según esquema de acreditación correspondiente.

<b>N°</b>	<b>DESCRIPCIÓN DE ENSAYO</b> (especificar Limite de Cuantificación y/o intervalo de trabajo)	<b>SUSTRATO/ MATRIZ</b> (Material/ Producto)	<b>COMPONENTE/ PARÁMETRO O CARACTERÍSTICA PROBADA</b> (Analito)	<b>NORMAS/ PROCEDIMIENTOS/ ESPECIFICACIONES</b> (año/edición/visión/ versión)	<b>TIPO DE INSTALACIONES EN QUE SE DESARROLLAN LOS ENSAYOS</b> (permanentes, fuera de sus instalaciones permanentes y en instalaciones temporales o móviles asociadas, o en las instalaciones del cliente)	<b>Fecha de Acreditación</b>	<b>Fecha de Vencimiento</b>
1	Determinación cuantitativa de Glifosato Rango de trabajo: 2 a 4 mg/mL	Formulado como sales de isopropilamina, potasio o dimetilamina	Glifosato en g de Glifosato ácido/L	CIPAC Handbook C, pág. 2132, con modificaciones, 1985 Instructivo de aplicación: INSB-EDL-03 Rev18	Permanente	2024/10/07	2027/10/07

2	Determinación cuantitativa de Glifosato Rango de trabajo: 2 a 4 mg/mL	En glifosato Grado técnico	Glifosato en g de Glifosato ácido/kg	CIPAC Handbook C, pág. 2132, con modificaciones, 1985 Instructivo de aplicación: INSB-EDL-03 Rev18	Permanente	2024/10/07	2027/10/07
---	---	-------------------------------	---	---	------------	------------	------------

**Responsable Técnico de Laboratorio:** Marina Gutierrez

**Dirección de actividad:** Lomas Valentinas-Parque Industrial Avay, Villeta-Paraguay

**Obs.:** .-