

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

<b>NOMBRE</b>	<b>CHD'S AGROCHEMICALS SAIC</b>
<b>TIPO DE ORGANISMO</b>	Laboratorio de Ensayos
<b>DIRECCIÓN</b>	Súper Carretera Km 32, Campo Tacuru Pucu
<b>CIUDAD</b>	Hernandarias
<b>TELEFONO</b>	+595 631 21613/22325
<b>FAX</b>	+595 631 21613
<b>PERSONA DE CONTACTO</b>	Ricardo Martinez, Gerente General Bioq. Noelia Sosa, Gerente de Calidad
<b>E-MAIL</b>	<a href="mailto:ricardo@chds.com.py">ricardo@chds.com.py</a> , <a href="mailto:gcc@chds.com.py">gcc@chds.com.py</a> , <a href="mailto:jefe.lab.calidad@chds.com.py">jefe.lab.calidad@chds.com.py</a>

**ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN CONCEDIDA AL LABORATORIO DE LA EMPRESA CHDS AGROCHEMICALS SAIC, 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.**

Nº	DESCRIPCIÓN DE ENSAYO (especificar Limite de Cuantificación y/o intervalo de trabajo)	SUSTRATO/MATRIZ (Material/ Producto)	COMPONENTE/ PARÁMETRO O CARACTERÍSTIC A PROBADA (Analito)	NORMAS/ PROCEDIMIENTOS/ ESPECIFICACIONES (año/edición/visión/versión)	TIPO DE INSTALACIONES EN QUE SE DESARROLLAN LOS ENSAYOS (permanentes, fuera de sus instalaciones permanentes y en instalaciones temporales o móviles asociadas, o en las instalaciones del cliente)	Fecha de Acreditación	Fecha de Vencimiento
1	Cuantificación de Imidacloprid	<b>Grado técnico y *Formulado SC, FS (60 % y 35 %)</b>	Imidacloprid	<b>CHDS-MA-021 Rev.03 Determinación de</b>	Permanente	2018-10-18	2021-10-18

	grado técnico y formulado Límite de cuantificación: 9,2 mg/L			<b>Imidacloprid.</b>			
2	Cuantificación de Atrazina y Simazina grado técnico y formulado.  Límite de cuantificación: <b>Atrazina:</b> 9,59 mg/L <b>Simazina:</b> 6,84 mg/L  Intervalo de trabajo: <b>Atrazina:</b> 322 mg/L a 473 mg/L <b>Simazina:</b> 322mg/L a 480 mg/L	<b>Grado técnico y *Formulado SC (Atrazina 25% + Simazina 25% SC, Atrazina 50% SC)</b>	Atrazina y Simazina	<b>CHDS-MA-003 Rev. 04</b> <b>Determinación de Atrazina y Simazina</b>	Permanente	2019-11-25	2022-11-25
Responsable Técnico del Laboratorio: Bioq. Adelina Oviedo, Jefe de Laboratorio							

\*SC: Suspensión concentrada

FS: Suspensión concentrada para tratamiento de semillas.

FOR205 Rev. 02