



ORGANISMO ACREDITADO POR EL ONA
FICHA DE CLIENTE

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

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/versión/ve rsión)	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	Grado técnico y *Formulado SC, FS (60 % y 35 %)	Imidacloprid	CHDS-MA-021 Rev.03 Determinación de	Permanente	2018-10-18	2021-10-18

	grado técnico y formulado Límite de cuantificación: 9,2 mg/L			Imidacloprid.			
2	Cuantificación de Atrazina y Simazina grado técnico y formulado. Límite de cuantificación: Atrazina: 9,59 mg/L Simazina: 6,84 mg/L Intervalo de trabajo: Atrazina: 322 mg/L a 473 mg/L Simazina: 322mg/L a 480 mg/L	Grado técnico y *Formulado SC (Atrazina 25% + Simazina 25% SC, Atrazina 50% SC)	Atrazina y Simazina	CHDS-MA-003 Rev. 04 Determinación de Atrazina y Simazina	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.