

Ingeniero agrónomo , magister en producción vegetal. mi área de trabajo son los cultivos industriales con énfasis en caña de azúcar, soja, girasol ,mandioca y sorgo .trabajo en las temáticas de: agricultura de precisión, mejoramiento genético y sanidad vegetal. manejo herramientas y software relacionados con la agricultura de precisión (GPS, Imágenes Satelitales, SIG), plataformas tecnológicas (google earth engine, auravant, landviewer), herramientas para evaluar parametros ecofisiologicos (barra PAR, balanzas, estufas, barrenos) además tengo experiencia en el diseño, montaje, seguimiento y evaluación de ensayos a campo, invernáculo y laboratorio. (ensayos de herbicidas, bioestimulantes, ensayos de multiplicación y cruzamiento de los cultivos antes mencionados).Por ultimo tengo conocimiento sobre la evaluación y medición de parámetros relacionados al riego (gravitacional y localizado) y conocimiento básico sobre el uso y funcionamiento de los drones.

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Agricultura, Silvicultura y Pesca > Agricultura > Cultivos industriales, ecofisiología de cultivos, agricultura de precision

Lugar de trabajo: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS - UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY



DATOS PERSONALES

Apellido: FERNANDEZ

Nombre: HUGO JAVIER

Fecha de nacimiento: 18 - 10 - 1986

Nacionalidad: argentina

Estado civil: Soltero/a

Dirección residencial: Mendoza 1675 (4400). Capital, Salta - Argentina

Teléfono: +0054 (0387) 609-1745

Correo electrónico: hugo181086@gmail.com

FORMACION ACADÉMICA

Magister en producción vegetal

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE

Año de finalización: 2021

Ingeniero Agrónomo

FACULTAD DE CS.NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA

Año de finalización: 03/2013

ANTECEDENTES EN CYT

10/2022 - Actualidad

Jefe de trabajos prácticos Rentado(Simple) - "Catedra de cultivos industriales"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY



