

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Agricultura, Silvicultura y Pesca > Agronomía, reproducción y protección de plantas (la agricultura biotecnológica va en 4.4 "Biotecnología Agropecuaria") > .

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



## FORMACION ACADÉMICA

Maestría en "Maestría en docencia universitaria"  
UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)  
2023 - Actualidad

Especialización en "Especialización en Docencia Superior"  
DOCTORADO EN CS. SOCIALES ; DEPARTAMENTO DE CS.SOCIALES ; FACULTAD DE HUMANIDADES Y CS.SOCIALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY  
09/2017 - Actualidad

ingeniero agronomo  
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY  
Año de finalización: 04/2009

Profesor en disciplinas industriales  
INSTITUTO NACIONAL SUPERIOR DEL PROFESORADO TÉCNICO - UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL (UTN)  
Año de finalización: 2020

## FORMACION COMPLEMENTARIA

Inglés [ nivel intermedio ]

## ANTECEDENTES EN CYT

04/2015 - Actualidad  
Jefe de trabajos prácticos Rentado( Simple) - "Docencia"  
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY



**06/2016 - Actualidad**

Jefe de trabajos prácticos Rentado( Simple)  
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**08/2018 - Actualidad**

Profesor adjunto Rentado( Simple) - "docente"  
UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

**04/2020 - Actualidad**

CONFORMA PARTE COMISION DE SEGUIMIENTO DE LA CARRERA TECNICATURA UNIVERSITARIA FORESTAL. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS- UNJU

*Formación de recursos humanos*

**2023 - 2024** Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.  
Pasante: atipaj garcia, lucas - FINCA PRODUCTIVA.

*Financiamiento CyT*

**06/2023 - 06/2023** Investigador en el Proyecto de I+D: "*Dendrocronología radial y descripciones anatómicas de Juglans australis y Cedrela balansae provenientes de Yungas en la Provincia Jujuy. Contribución a la Sustentabilidad y Competitividad del Sector Forestal*". Dirección: CHOCOVAR, ALCIRA NÉLIDA ESTER  
Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).  
Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

**09/2021 - 07/2024** Personal técnico de apoyo en el Proyecto de I+D: *productores florícolas de la Quebrada de Humahuaca para la elaboración de una guía de diagnóstico y tratamiento de enfermedades de flores de corte y Revalorización de saberes ancestrales de antiguas productos naturales usados para su control.* Dirección: CERRUDO, MARIEL ROCIO  
Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).  
Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

**01/2018 - 12/2019** Investigador en el Proyecto de I+D: *Análisis de la variabilidad de eventos extremos de diferentes parámetros meteorológicos en el noroeste argentino, a partir de información de superficie y sensores remotos.* Dirección: HURTADO, RAFAEL HORACIO  
Ejecutado en: CLIMATOLOGIA - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.  
Financiado por: CLIMATOLOGIA - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

