
CURRICULUM VITAE

DATOS PERSONALES

Apellido: Ganganelli

Nombres: Inti Manuel

ESTUDIOS REALIZADOS Y TITULOS OBTENIDOS

Secundarios

Lugar: Quilmes, Provincia de Buenos Aires.

Institución: Escuela de educación agropecuaria n1.

Título obtenido: Técnico en producción agropecuaria.

Promedio general: 8,6

Año de egreso: 2008

Universitarios

Doctorado en Ciencias Agrarias y Forestales

Inicio de actividades: abril 2019.

Ingeniero Agrónomo, Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales, UNLP.

Año de egreso: 2017

Nº total de materias: 42

Promedio sin aplazos: 7,67

Promedio con aplazos: 7,18

Máster nivel 1 «Territorios y empresas en el desarrollo sustentable», SupAgro, Montpellier, Francia.

Periodo: primer semestre 2017

Nº total de materias: 3

Promedio con aplazos: 7

Cursos y pasantías

- Tramo de "Formación Pedagógica Nivel Superior". Innovaciones Pedagógicas Siglo XXI, Quilmes. En proceso desde 2019.
- Curso de Posgrado "Tecnología del procesamiento mínimo y manejo postcosecha de frutas, hortalizas, flores, nueces y plantas aromáticas" FCAyF, UNLP. Calificación 9. Segundo semestre 2018.

-
- Pasantía técnica “factores que determinan la vida postcosecha de hojas y frutos en infrutescencias de frambuesas” durante 3 meses en unidad de investigación INFIVE, UNLP-CONICET. Primer semestre 2018.
 - Pasantía técnica “Monitoreo del desarrollo de cubiertas vivas en vitivinicultura” durante 3 meses en unidad de investigación “Sistemas Agrícolas de los Países del Sur”. Primer semestre 2017. SupAgro, Francia.
 - Curso de Frances nivel B2 en SupAgro, Montpellier, Francia. Calificación 9. Primer semestre 2017.
 - Curso de Francés en la Alianza Francesa de La Plata, nivel B1. Primer semestre 2016.
 - Curso de frutales no tradicionales. FCAYF, UNLP. Calificación 8. Primer semestre del 2015.
 - Taller de poda de frutales de interés económico. FCAYF, UNLP. Calificación 9. Primer semestre del 2015.
 - Procesos evolutivos de residuos orgánicos para la producción de Lombricompost. FCAYF, UNLP. Calificación 7. Primer semestre del 2014.
 - Computación 1, FCAYF-UNLP. Calificación 7. Primer semestre 2014.
 - Curso Ingles Técnico 1. FCAYF-UNLP. Calificación 10. Primer semestre del 2014.
 - Químicas de los Biocombustibles. Calificación 10. FCAYF-UNLP. Primer semestre del 2014.

PARTICIPACIÓN ENCUENTROS – JORNADAS-SIMPOSIOS DE INVESTIGACIÓN Y/ O EXTENSIÓN – SEMINARIOS – CONFERENCIAS

- **Colaborador docente en “Taller de poda de frutales de interés económico”.** UNLP. 2018.
- **Seminario “Calidad de plantas en frutales de carozo”.** INTA, EEA San Pedro. 2018

-
- **Colaborador como representante de UNLP en seminario para futuros estudiantes de intercambio de Francia hacia América Latina**, en escuela agro-técnica “La Peyrouse”, Périgueux, Francia y en SupAgro, Montpellier, Francia.
 - **Exposición oral de trabajo de investigación: “Evaluación agronómica de dos sistemas de conducción de Vitis labrusca”**. 2016, Congreso Nacional de Horticultura. Santa Fe, Argentina.
 - **Visita al INTA Expone Cuyo 2015 bajo el lema “Territorio, trabajo y valor agregado en origen”** del 4 al 6 de septiembre del 2015, en Villa Aberastain, departamento Pocito, San Juan.
 - **Visita al INTA Expone Chubut 2013**.
 - **Visita a Agroactiva 2013 y 2014**.
 - **Visita a Expoagro 2011** (Junín, Buenos Aires) y **2013** (Baradero, Buenos Aires).

OTROS DATOS DE INTERÉS

Docente en Escuela de Educación Secundaria Agraria N°1 de Quilmes. Cursos “Vivero” y “Cereales”. Desde 2018.

Productor de hongos gastronómicos (*Pleurotus ostreatus*) con fines comerciales. Desde 2018

Ayudante alumno curso de Fruticultura, Departamento Tecnología Agropecuaria y Forestal, UNLP. Desde 2016.

Viaje académico de Formación a la provincia de Santa Fe durante 1 semana visitando producciones de la zona, noviembre del 2015 con el curso Taller Integrador Curricular, UNLP.

Pasantía vivencial con grupos de pequeños productores en el NOA de la provincia de Jujuy Duración 7 días a cargo de la Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales, UNLP, Julio del 2014.

Pasantía vivencial con grupos de pequeños productores en la provincia de Misiones. Duración 5 días a cargo de la Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales, Julio del 2010.