



Marcos Antonio Mellid Silva

Curriculum vitae

Nombre en citaciones bibliográficas:

Sexo: Masculino

Nacido el 20-02-1976 en Encarnación, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

Información de Contacto

Mail: **marcosmellid@hotmail.com**

Telefono: **0982 - 552678**

Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Cultivos de Arroz, frutales y forestales
- 2 Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Mecánica, Mecánica Aplicada, Maquinarias Agrícolas
- 3 Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Otros Tópicos Biológicos, Biotecnología
- 4 Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Docencia Universitaria

Formación Académica/Titulación

- 2020-2020** Especialización/Perfeccionamiento - Especialista en Docencia Universitaria
 Universidad Nacional de Itapúa, Paraguay, Año de Obtención: 2021
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Docencia Universitaria;
- 2016-2018** Maestría - Programa Paraguay para el Desarrollo de la Ciencia y Tecnología- Prociencia
 Maestría en Biotecnología de los Alimentos de la Universidad Nacional de Itapúa, Paraguay
 Título: Detección de micotoxinas en alimentos comerciales para bebé mediante la prueba de lisa, Año de Obtención: 2019
 Tutor: Andrea Alejandra Arrúa Widmer
 Sitio web de la tesis/disertación: <https://revistaspp.org/index.php/pediatria/article/view/497>
 Becario de: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Micología, Biotecnología;
- 2004-2008** Grado - Ingeniero Agrónomo
 UNIVERSIDAD CATOLICA DE ITAPUA-FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS, Paraguay
 Título: "Productividad de la soja bajo fertilización con termofosfato magnesiano", Año de Obtención: 2013
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Cultivos de soja, arroz, horticultura y fruticultura;
- 1991-1993** Técnico - Bachiller Técnico industrial
 Colegio Tecnico Nacional de Encarnacion, Paraguay, Año de Obtención: 1993
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Mecánica, Mecánica Aplicada, Mecanica industrial, metalurgia, resistencia de materiales, electrotecnia;

Formación Complementaria

- 2020-2020** Cursos de corta duración
 Universidad San Carlos, Paraguay
 Título: Taller virtual de Actualización para orientadores de tesis de grado 2020
 Horas totales: 66
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Estadística;
- 2020-2020** Cursos de corta duración
 Universidad San Carlos, Paraguay
 Título: Creación de Contenidos Digitales y Tutoría Virtual
 Horas totales: 100
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación Virtual;
- 2020** Otros Una mirada integrada hacia el desarrollo de procesos de biotecnología ambiental
 Centro Argentino Brasileño de Biotecnología, Argentina
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Biotecnología;

- 2020** Otros Entomopatógenos, roles y oportunidades en el manejo integrado de plagas
 Centro Argentino Brasileño de Biotecnología, Argentina
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Fitopatología;
- 2020** Otros Ciclo de Charlas de Capacitación en el Área Agroalimentaria UNA - UNI
 Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas-DGICT-UNA, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Micología, Biotecnología;
- 2020** Otros Mejoramiento de plantas mediante CRISPR/Cas9
 Centro Argentino Brasileño de Biotecnología, Argentina
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Genética y Herencia , Biotecnología;
- 2016** Otros Visita Técnica
 Instituto Paraguayo de Tecnología Agraria, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, Biotecnología;
- 2016** Seminarios Seminario de Biotecnología
 Instituto de Biotecnología Agrícola, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, Biotecnología;
- 2016** Seminarios Seminario de Biotecnología
 Universidad Nacional de Itapúa Facultad de Ciencias y Tecnología, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, Biotecnología;
- 2016** Seminarios Seminario de Biotecnología
 Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales de la UNAM, Argentina
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Genética y Herencia , Biotecnología;
- 2015** Seminarios Seminario de fertilidad de suelos y nutrición de plantas
 Consultora Sustentap, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Edafología;
- 2007** Seminarios Seminario por el día de la leche
 Cooperativa Colonias Unidas, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Zootecnia;
- 2012** Talleres Sistemas de Inocuidad de Alimentos HACCP: Prerrequisitos y metodología HACCP
 EXEC Consultora, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Agroindustrias;
- 2000** Talleres Inyección electrónica VW
 Diesa S.A, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Ingeniería Eléctrica y Electrónica, Reparación inyeccion electrónica plataforma ODB I;
- 1999** Talleres Sistemas Hidraulicos CASE International
 Diesa S.A, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Mecánica, Mecánica Aplicada, sistemas hidraulicos;

Idiomas

Inglés	Comprende: regular	Habla: regular	Lee: regular	Escribe: regular
Español	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
Guaraní	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
Portugués	Comprende: regular	Habla: regular	Lee: regular	Escribe: regular

Actuación Profesional

CONDOR SACI - CONDOR

Vínculos con la Institución

2000 - 2003 **Jefe de Taller suc. Encarnación** C. Horaria: **48**
 Régimen: Dedicación total

Diesa S.A - diesa

Vínculos con la Institución

1997 - 2000 **Jefe de Taller suc. Encarnación** C. Horaria: **48**
 Régimen: Dedicación total

Empresa TROCIUK & Cia A.G.I.S.A. Programa de Fruticultura - TROCIUK

Vínculos con la Institución

2008 - 2012 **Ingeniero Agrónomo residente** C. Horaria: **50**
 Régimen: Dedicación total

Otras Informaciones: Produccion plantines de arroz invernadero, mantenimiento y produccion de parcelas de cítricos (pomelo, naranja y mandarina), plantación, establecimiento y mantenimiento de nuevas parcelas de cítricos y forestación (paraíso, eucaliptus, etc),mantenimiento de equipos usados en área de influencia.

Universidad de San Carlos - USAC

No existen vínculos asociados con la institución

Producción Técnica

Informes de investigación

- 1 Presencia de micotoxinas en preparados y colados comerciales para lactantes en el area metropolitana de Asunción, Paraguay, 2019.**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Universidad Nacional de Itapúa Facultad de Ciencias y Tecnología

Producción Bibliográfica

Evaluaciones

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

Concluidas

Tesis/Monografías de grado

- 1 Shindoi Vigo, San María, - Tutor Único o Principal - Evaluacion de los efectos de dos colores de coberturas plástica en el cultivo de frutilla (Fragaris vesca L.), 2021**

Tesis/Monografa de grado Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: efectos; colores; coberturas; plástica; frutilla;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Agronomía;

- 2 Dutik Zoladkowski, Marta Graciela, - Tutor Único o Principal - Evaluación del efecto de diferentes dosis de humus de lombriz en cultivo de frutilla (Fragaria ananassa) , 2021**

Tesis/Monografa de grado Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: efecto; dosis; humus; lombriz; frutilla;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Biología del suelo;

- 3 Rodríguez Benítez, Clara Azucena, - Tutor Único o Principal - Evaluación del rendimiento de sandía (Citrullus lanatus L.) bajo distintos tipos de abono orgánico, 2020**

Tesis/Monografa de grado Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: rendimiento; sandía; abono; orgánico;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Agronomía;

- 4 Kiener Krzeczowski, Erich Guillermo, - Tutor Único o Principal - Evaluación de la aplicación de diferentes abonos orgánicos en el cultivo de pepino (Cucumis sativus L.), 2020**

Tesis/Monografa de grado Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: abono; orgánico; pepino;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Ecofisiología del cultivo;

- 5 Acosta Amarilla, Sergio Rafael, - Tutor Único o Principal - Productividad de la frutilla (Fragaria ananasa) con diferentes niveles de fertilizante nitrogenado, 2020**

Tesis/Monografa de grado Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: productividad; niveles; fertilizante; nitrogenado; frutilla;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Fertilidad del suelo;

Otras Referencias

Información adicional:

Manejo de office; windows, CivilCad y ArGis

.

Indicadores

Producción Técnica	1
Informes de investigación	1
Informes de investigación	1

Tutorías	5
Concluidas	5
Tesis/Monografía de grado	5