



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, metalurgica, 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 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;
- 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 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;
- 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
 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;
- 2016** Seminarios Seminario de Biotecnología
 Instituto de Biotecnología Agrícola, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, 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

Idioma	Comprende:	Habla:	Lee:	Escribe:
Inglés	regular	regular	regular	regular
Español	muy bien	muy bien	muy bien	muy bien
Guaraní	muy bien	muy bien	muy bien	muy bien
Portugués	regular	regular	regular	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. Encarnacion** 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**

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/Monografía 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/Monografía 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/Monografía 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/Monografía 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 ananassa) con diferentes niveles de fertilizante nitrogenado, 2020**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

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

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

Otras Referencias

Información adicional:

Manejo de office; windows, CivilCad y ArGis

.

C. Horaria: 50

Indicadores

Producción Técnica	1
Informes de investigación	1
Informes de investigación	1

Tutorías	5
Concluidas	5
Tesis/Monografía de grado	5