



## Florencio David Valdez Ocampo

Ing. Agr.

Nombre en citaciones bibliográficas: Valdez O, F. D o Ocampo, F. D. O; Valdez, F.

Sexo: Masculino

Nacido el 27-10-1989 en Concepcion, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

### Datos del PRONII

Área: **Ciencias Naturales - Activo**  
 Categorización Actual: **Nivel Candidato a Investigador - Res.: 570/2022**  
 Ingreso al PRONII: **Nivel Candidato a Investigador - Res.: 570/2022**

### Información de Contacto

#### Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Fitotecnia - Análisis de Experimentos
- 2 Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Pasturas y forrajes

### Formación Académica/Titulación

- 2020-2020** Especialización/Perfeccionamiento - Especialista en Didáctica para la Educación Superior  
Universidad Nacional de Concepción, Paraguay, Año de Obtención: 2020
- 2019-2021** Maestría - Maestría en Zootecnia  
Universidad Nacional de Concepción, Paraguay  
Título: EVALUACIÓN DE LOS MOMENTOS DE CORTE Y FERTILIZACIÓN POTÁSICO EN PASTO ELEFANTE Pennisetum purpureum cv. Morado, Año de Obtención: 2022  
Tutor: Ing. Agr. M Sc Modesto Osmar Da Silva Oviedo  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Producción de Forraje;
- 2015-2017** Maestría - Facultad de Ciencias Agrarias, Programa de posgrado en Agronomía  
Universidade Federal da Grande Dourados, Brasil  
Título: Seleçõa simultânea de progênies de meios-irmãos de milho com e sem adubaçãa fosfatada., Año de Obtención: 2023  
Tutor: Manoel Carlos Gonçalves  
Sitio web de la tesis/disertación: <https://portal.ufgd.edu.br/pos-graduacao/mestrado-doutorado-agronomia/dissertacoes-defendidas>  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Mejoramiento de Plantas;
- 2008-2013** Grado - Ingeniería Agronómica, Facultad de Ciencias Agrarias  
Universidad Nacional de Concepción, Paraguay  
Título: PRODUCCION DE MELÓN RETICULADO (Cucumis melo L.) CON LA APLICACIÓN DE DIFERENTES DOSIS DE ESTIÉRCOL BOVINO LIQUIDO, EN PUEBLO RA, CONCEPCION, Año de Obtención: 2013  
Tutor: WILBER NELSON ORTIZ
- 2004-2007** Técnico - Bachillerato Técnico en Química Industrial  
Centro Regional de Educacion "Juan E. O'Leary", Paraguay, Año de Obtención: 2007

### Formación Complementaria

- 2023** Congresos I JORNADA DE JÓVENES INVESTIGADORES DE LA UNC  
Universidad Nacional de Concepción, Paraguay
- 2022** Congresos CONGRESO NACIONAL MULTIDISCIPLINARIO  
Universidad Nacional de Concepción, Paraguay
- 2023** Seminarios Producción de especies forestales para producción de celulosa.  
Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Concepción, Paraguay
- 2022** Seminarios Prácticas y manejo del cultivo de Arroz  
Universidad Nacional de Concepción - Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;

2019	Seminarios Educación Financiera Crédito Agrícola de Habilitación , Paraguay
2018	Seminarios Situacion económica y el Agronegocios Universidad Nacional de Concepción - Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay
2018	Seminarios Calidad e inocuidad de Productos Vegetales Universidad Nacional de Concepción - Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay
2017	Seminarios Manejo y utilización de Forrajes y Pasturas Universidad Nacional de Concepción - Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay
2023	Talleres Capacitación en Autoevaluación de Carreras de Grado Agencia Nacional de Evaluación y Acreditación de la Educación Superior, Paraguay
2022	Talleres Economía verde y consumo ALTER VIDA, Centro de Estudios para el ecodesarrollo, Paraguay
2021	Talleres "Cómo realizar el proceso de autoevaluación de Carreras de Grado Agencia Nacional de Evaluación y Acreditación de la Educación Superior, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ;
2019	Talleres ¿Cómo realizar el proceso de autoevaluación de carreras de grado? Agencia Nacional de Evaluación y Acreditación de la Educación Superior, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, ;
2019	Talleres ¿Cómo realizar el proceso de autoevaluación institucional? Agencia Nacional de Evaluación y Acreditación de la Educación Superior, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Educación Superior;
2017	Talleres Taller de actualización sobre experimentación agrícola Universidad Nacional de Concepción - Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay

## Idiomas

<b>Inglés</b>	Comprende: regular	Habla: regular	Lee: bien	Escribe: regular
<b>Español</b>	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
<b>Guaraní</b>	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: bien
<b>Portugués</b>	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: bien

## Institución principal donde desarrolla sus actividades

**Universidad Nacional de Concepción - UNC**

### Actuación Profesional

**Universidad Nacional de Concepción - UNC**

*Vínculos con la Institución*

2023 - Actual

**Grupo de Investigación en Pasturas y Forrajes. Resolución CD/FCA/UNC N° 159/2023**

C. Horaria: **10**

Otras Informaciones: El grupo de investigación propone incrementar la eficiencia de uso de praderas y forrajes mediante la evaluación de las principales especies forrajeras y de pasturas utilizadas en el país para la alimentación de ganado menor y mayor. Además, colaborar en la validación de nuevos materiales genéticos introducidos en el país.

Integrantes: Mongelos Barrios, C. A.; Valdez O, F. D.; Chavez, S.; Arealos, G;

### Actividades

3/2023 - Actual

Líneas de Investigación, Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Concepción, Universidad Nacional de Concepción

**Producción de Pasturas y Forrajes. Resol. DEC/FCA/UNC N° 158/2023**

Participación: Integrante del Equipo

Descripción: Esta línea de Investigación persigue los siguientes objetivos:

1. Optimizar de la producción y conservación de recursos forrajeros.
2. Determinar las especies y variedades de pasto más adaptados a la zona para su uso como forraje.
3. Entender la relación suelo, planta y animal.

Integrantes: Mongelos Barrios, C. A.; Valdez O, F. D.; Arealos, G; Chavez, S.;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Producción de Pastura y Forraje;

8/2023 - Actual

Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Concepción, Universidad Nacional de Concepción

**Manejo del Pasto Elefante. Resol. DEC/FCA/UNC N° 102/2023 - PID/FCA 003-2023**

Participación: Integrante del Equipo

Descripción: Trabajo de investigación en el marco de la línea de Investigación "Producción de Pasturas y Forrajes" con el objetivo de analizar el potencial productivo y agronómico de cultivares de Pasto Elefante utilizados para forraje animal en el Departamento de Concepción.

1. Evaluación de la producción forrajera del pasto Panicum maximum cv Mombasa con tres periodos de descanso y tres grados de aprovechamiento, en el Departamento de Concepción.
2. Evaluación de cultivares de pasto Cenchrus purpureus en el Departamento de Concepción.

3- Caracterización de accesos de *Cenchrus purpureus* disponibles en el Departamento de Concepción.  
 Integrantes: Mongelos Barrios, C. A; Valdez O, F. D; Arevalos, G; Chavez, S.; Félix Antonio Gonzalez Zavala;  
 Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigación.  
 Alumnos: Pregrado (3); Maestría Académica (1);  
 Financiadores: Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Concepción - FCA - UNC (Apoyo financiero)  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Producción de Pastura y Forraje;

2/2023 - 12/2023 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Concepción, Universidad Nacional de Concepción  
**Diferentes Tiempos de Pre Oreó en la Producción de Ensilaje de Pasto *Brachiaria Brizantha* cv. Marandú**  
 Participación: Integrante del Equipo  
 Descripción: Proyecto desarrollado dentro de la línea de Investigación "Producción de Forrajes y Pasturas"

Publicado en diciembre del 2023  
 Integrantes: Mongelos Barrios, C. A; Valdez O, F. D; Chavez, S.; Arevalos, G;  
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigación.

2/2022 - 4/2023 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Concepción, Universidad Nacional de Concepción  
**Comportamiento productivo del pasto elefante (*Cenchrus purpureus*) con la aplicación de dosis de nitrógeno**  
 Participación: Integrante del Equipo  
 Descripción: Proyecto desarrollado en el marco de la línea de investigación "Producción de Forrajes y Pasturas"

Publicado enero del 2024  
 Integrantes: Mongelos Barrios, C. A; Valdez O, F. D; Sánchez J, R.; Chavez, S.; Arevalos, G; Wilfrido Lugo Pereira;  
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigación.  
 Alumnos: Especialización (1); Maestría Académica (1);  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Pasturas y Forrajes;

2022 - Actual **Grupo de Investigación- Manejo de cultivos y materiales de propagación. Res.CD/FCA/UNC N°189/2023** C. Horaria: 10

Otras Informaciones: Cultivos extensivos - Maíz.

Los trabajos de investigación abordan aspectos influyentes en la producción del cultivo de maíz, como uso de fertilizantes y momentos de aplicación, alteración de la densidad de siembra, análisis de las características del cultivo, uso de riego, evaluación de variedades criollas y materiales mejorados genéticamente, entre otras.

Integrantes: Valdez O, F. D; Alvaro Huerta Maciel; Eulalio Morel López; Sánchez J, R.; Sanchez G, M. A; Ruiz Diaz L, E. D. M;

**Actividades**

3/2022 - Actual Líneas de Investigación, Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Concepción, Universidad Nacional de Concepción  
**Manejo de cultivos y materiales de propagación agrícola. Res.CD/FCA/UNC N°189/2023**  
 Participación: Coordinador o Responsable  
 Descripción: Las investigaciones desarrolladas en el marco de esta línea buscan analizar el cultivo de maíz y la relación de este con los insumos productivos, técnicas y sistemas de producción, materiales genéticos disponibles y el valor para la alimentación humana y animal.  
 Integrantes: Valdez O, F. D; Alvaro Huerta Maciel; Eulalio Morel López; Sánchez J, R.; Sanchez G, M. A; Ruiz Diaz L, E. D. M;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas ;

9/2023 - Actual Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Concepción, Universidad Nacional de Concepción  
**Desempeño de cultivos de maíz en primera y segunda zafra sometidos a altas densidades de siembra.**  
 Participación: Coordinador o Responsable  
 Descripción: Esta investigación tiene como objetivos:  
 1. Evaluar el comportamiento de cultivos de maíz en primera y segunda zafra.  
 2. Determinar la respuesta agronomica y productiva de cultivos de maíz sometidos a altas densidades de siembra.  
 Integrantes: Valdez O, F. D; Alvaro Huerta Maciel; Sánchez J, R.; Eulalio Morel López; Felix Rolando Coronel Insauralde; Viviana Noemi Amarilla Rejala;  
 Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigación.

Alumnos: Pregrado (2); Maestría Académica (1);  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Cultivos Extensivos - Maiz;

2/2023 - 5/2024 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Concepción, Universidad Nacional de Concepción  
**Evaluación de cultivares de maíz (Zea maiz L.), sembrados en diferentes arreglos espaciales.**  
 Participación: Coordinador o Responsable  
 Descripción: Proyecto desarrollado dentro de la Linea de Investigacion "Manejo de cultivares y materiales de propagación agrícola"

Publicado en mayo del 2024  
 Integrantes: Valdez O, F. D;Alvaro Huerta Maciel; Mongelos Barrios, C. A; Sánchez J, R.; Ruiz Diaz L, E. D. M; Sanchez G, M. A;  
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.  
 Alumnos:  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Cultivos Extensivos - Maiz;

10/2021 - 11/2022 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Carrera de Ingeniería Ambiental-Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Concepción  
**Efecto de diferentes dosis de nitrógeno e inoculación con Azospirillum brasilense sobre las características productivas del maíz**  
 Participación: Integrante del Equipo  
 Descripción: Proyecto de investigación desarrollado en el marco de la línea de Investigación "Manejo de cultivares y materiales de propagación agrícola"  
 Publicado en mayo del 2024  
 Integrantes: Derlys Fernando López Ávalos; Valdez O, F. D;Ledesma B, N. F; Eulalio Morel López; Wilfrido Lugo Pereira; Oscar Luis Caballero Casuriaga; Da Silva O. M, O; Servin N. A, I; Sánchez J, R.;  
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: .  
 Alumnos: Pregrado (1);  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Cultivo extensivo - Maiz;

2018 - Actual **Director de Aseguramiento de la Calidad** C. Horaria: **20**

2018 - 2018 **Unidad de Seguimiento y Control** C. Horaria: **30**

2017 - Actual **Miembro del Comité Asesor-Examinador de TFG y Tesis de Posgrado** C. Horaria: **3**

Otras Informaciones: - Revisión para ajustes de la versión preliminar de los Trabajos Finales de Grado y Tesis de Posgrado. (Comite Asesor).  
 - Integrante en Mesas de Defensa de Trabajos Finales de Grado y Tesis de Maestría (Comite Examinador).

2017 - 2018 **Coordinador de Investigación y Tesis** C. Horaria: **30**

2014 - Actual **Docente** C. Horaria: **8**

*Actividades*

3/2019 - Actual Docencia/Enseñanza, Carrera de Ingeniería Agronómica  
 Nivel: Grado  
 Disciplinas dictadas:  
 -Fisiología Vegetal

3/2019 - Actual Docencia/Enseñanza, Carrera de Ingeniería Agronómica  
 Nivel: Grado  
 Disciplinas dictadas:  
 -Diseño y Analisis Experimental

3/2018 - Actual Docencia/Enseñanza, Carrera de Ingeniería Agronómica  
 Nivel: Grado  
 Disciplinas dictadas:  
 -Cultivo IV

3/2017 - Actual Docencia/Enseñanza, Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria  
 Nivel: Grado  
 Disciplinas dictadas:  
 -Estadística

2014 - 2015 **Coordinador de Investigación y Tesis**C. Horaria: **30**

## Producción Técnica

### Organización de eventos

- Valdez O, F. D II Jornada de Jóvenes Investigadores y I Jornada de divulgación de trabajos de Posgrado de la UNC, 2024. (Congreso)**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.  
Institución promotora/financiadora: Universidad Nacional de Concepción  
Duración: 1 semana. Lugar: Concepción. Ciudad: Concepción.

### Trabajos técnicos

- Valdez O, F. D Elaboración, Redacción y Corrección de Proyectos Educativos de Programas de Posgrado, 2024.**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.  
Finalidad: Creación de Programas de Posgrado en la FCA-UNC; Disponibilidad: irrestricta; Ciudad: Concepción;  
Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Concepción

### Edición o revisión

- Valdez O, F. D 1er. Congreso Internacional. Ciencias Agropecuarias , 2019.**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.  
Institución promotora/financiadora: Universidad Nacional de Concepción - Facultad de Ciencias Agrarias  
Nro. de páginas: 250. Editorial: Universidad Nacional de Concepción. Ciudad: Concepción.  
Observaciones: ISBN 978-99967-954-0-4

Libro de resúmenes - 1er. Congreso Internacional. Ciencias Agropecuarias  
Concepción - Paraguay (05-06 setiembre 2019)

### Desarrollo de material didáctico o de instrucción

- Valdez O, F. D; Da Silva O. M, O; Servin N. A, I; Guía de Elaboración y Presentación de Artículos Científicos, 2015.**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

## Producción Bibliográfica

### Artículos publicados en revistas científicas

#### Artículos completos publicados en revistas arbitradas

- Valdez O, F. D; Alvaro Huerta Maciel; Mongelos Barrios, C. A; Sánchez J, R.; Ruiz Diaz L, E. D. M; Sanchez G, M. A; (RELEVANTE) Evaluación de cultivares de maíz (Zea mays L.), sembrados en diferentes arreglos espaciales, ALFA. Revista de Investigación en Ciencias Agronómicas y Veterinarias, v. 8 f: 23, p. 363-375, 2024.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2664-0902
- Mongelos Barrios, C. A; Valdez O, F. D; Arevalos, G; Sánchez J, R.; Chavez, S.; Wilfrido Lugo Pereira; (RELEVANTE) Comportamiento productivo del pasto elefante (Cenchrus purpureus) con la aplicación de dosis de nitrógeno, Revista de Investigación en Ciencias Agronómicas y Veterinarias, v. 8 f: 22, p. 59-68, 2024.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2664-0902  
Palabras Clave: fertilización nitrogenada; cultivares;
- Derlys Fernando López Ávalos; Valdez O, F. D; Ledesma B, N. F; Eulalio Morel López; Wilfrido Lugo Pereira; Oscar Caballero Casuriaga; Da Silva O. M, O; Servin N. A, I; (RELEVANTE) Effect of different doses of nitrogen and inoculation with Azospirillum brasilense on the productive characteristics of maize, Journal of Experimental Biology and Agricultural Sciences, v. 12 f: 2, p. 257-265, 2024.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2320-8694  
Palabras Clave: Zea mays L.; inoculation; nitrogen fertilizer; yield;
- Mongelos Barrios, C. A; Valdez O, F. D; Alvaro Huerta Maciel; Derlys Fernando López Ávalos; Alcides Fernández Sánchez; (RELEVANTE) Productividad estacional de cultivares de Panicum maximum, ALFA. Revista de Investigación en Ciencias Agronómicas y Veterinarias, v. 8, p. 851-860, 2024.**  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2664-0902
- Aldo Asunción Benega-Risaldi; Eulalio Morel López; Servin N. A, I; Derlys Fernando López Ávalos; Oscar Caballero Casuriaga; Wilfrido Lugo Pereira; Da Silva O. M, O; Valdez O, F. D; Alvaro Huerta Maciel; Cristina Fernández-Ortiz; (RELEVANTE) Comportamiento agronómico de cultivares de maíz en respuesta a la inoculación con Azospirillum brasilense, segunda zafra, IDESIA (Chile), v. 42, p. 31-42, 2024.**  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0718-3429

- 6 **Mongelos Barrios, C. A; Valdez O, F. D; Chavez, S.; Arevalos, G; (RELEVANTE) Diferentes Tiempos de Pre Oreó en la Producción de Ensilaje de Pasto Brachiaria Brizantha cv. Marandú, Ciencia Latina Revista Científica Multidisciplinar, v. 7 f: 6, p. 2893-2904, 2023.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2707-2207  
Palabras Clave: ensilado; forraje; pastura; bromatología; pre oreo;
- 7 **Eulalio Morel López; Derlys Fernando López Ávalos; Modesto Osmar Da Silva Oviedo; Amilcar Servin Niz; Oscar Caballero Casuriaga; Wilfrido Lugo Pereira; Valdez O, F. D; Cayetano Marín Jara; Fraccionamiento de potasio en épocas en variedades de soja, Brazilian Journal of Animal and Environmental Research, 2022.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas, ;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2595-573X
- 8 **Da Silva O. M, O; Oscar Luis Caballero Casuriaga; Eulalio Morel López; Servin N. A, I; Derlys Fernando López Ávalos; Valdez O, F. D; Wilfrido Daniel Lugo Pereira; (RELEVANTE) Fertilización fosfatada y su influencia en caracteres agronómicos del maíz cultivado sobre mucuna ceniza (Mucuna pruriens) incorporada y en cobertura del suelo, SIEMBRA (Universidad Central de Ecuador - Facultad de Ciencias Agrícolas), v. 9, p. 1-8, 2022.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2477-8850
- 9 **Da Silva O. M, O; Oscar Caballero Casuriaga; Eulalio Morel López; Servin N. A, I; Derlys Fernando López Ávalos; Valdez O, F. D; Wilfrido Lugo Pereira; (RELEVANTE) Fertilización fosfatada y su influencia en caracteres agronómicos del maíz cultivado sobre mucuna ceniza (Mucuna pruriens) incorporada y en cobertura del suelo, SIEMBRA (Universidad Central de Ecuador - Facultad de Ciencias Agrícolas), v. 8 f: 2, p. 1-8, 2022.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2477-8850  
Palabras Clave: zea mays L.; fertilizante mineral; abono verde; conservación de suelo;
- 10 **Angel Casanova Del Padre; Eulalio Morel López; Valdez O, F. D; Oscar Caballero Casuriaga; Da Silva O. M, O; Servin N. A, I; Adolfo Leguizamón Resquín; Derlys Fernando López Ávalos; (RELEVANTE) EFFECT OF NITROGEN AND POTASSIUM FERTILIZERS ON MELON PLANT PRODUCTIVITY, African Journal of Food, Agriculture, Nutrition and Development, v. 22 f: 5, p. 20566-20580, 2022.**  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1684-5374
- 11 **Ruiz Díaz L, E. D. M; Valdez O, F. D; Mongelos Barrios, C. A; Sanchez G, M. A; Sánchez J, R.; (RELEVANTE) Tolerância de sementes de Gatton panic á salinidade durante la germinação e desenvolvimento inicial, Brazilian Journal of Animal and Environmental Research, v. 5, p. 1290-1301, 2022.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas, Pasturas y forrajes;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2595-573X
- 12 **Mongelos Barrios, C. A; Valdez O, F. D; Rodriguez, E; Leguizamón. A; Ruiz, E; Sánchez. M; (RELEVANTE) Dynamics of Cutting Intervals in Elephant Grass, Journal of Multidisciplinary Engineering Science and Technology, v. 6, p. 10432-10436, 2019.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas, ;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2458-9403
- 13 **Eulalio Morel López; Valdez O, F. D; Servin N. A, I; Da Silva O. M, O; Oscar Caballero Casuriaga; Wilfrido Lugo Pereira; Derlys Fernando López Ávalos; Mongelos Barrios, C. A; Edith Ruiz Díaz; Ruth Ester Pistilli; (RELEVANTE) Application of nitrogen in different phenological states of the corn crop, African Journal of Agricultural Research, v. 14, p. 629-632, 2019.**  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1991-637X
- 14 **Lugo Pereira W. D; López Avalos D. F; Aguilar De La Cueva F. G; Morel López E; Valdez O, F. D; Ruiz Díaz E. D; Mongelos Barrios C. A; Pistilli De Franco R. E; Caballero Casuriaga O; Sánchez M. A; Melgarejo Arrúa M. A; (RELEVANTE) Efficiency of Cajanus cajan in different sowing densities on soil compacting, African Journal of Agricultural Research, v. 14, p. 1210-1215, 2019.**  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1991-637X
- 15 **Servin N. A, I; Mongelos Barrios, C. A; Da Silva O. M, O; Miguel Angel Florentín Rolón; Oscar Luis Caballero Casuriaga; Valdez O, F. D; Javier Ismael Benítez Vergara; (RELEVANTE) Control of broadleaf and grass weeds in Saccharum officinarum with the use of pre-emergence herbicides, African Journal of Agricultural Research, v. 13, p. 2232-2238, 2018.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas, ;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1991-637X

#### Trabajos en eventos

##### Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 **Alvaro Huerta Maciel; Nilsa Rogelia Fernández González; Valdez O, F. D; Productividad del ka'a he'e influenciada por tipos de esquejes y aplicación de bioestimulantes a base de hormonas y extractos vegetales. In: Trigésima Edición de las Jornadas de Jóvenes Investigadores de la AUGM, 2023 San Lorenzo Trigésima Edición de las Jornadas de Jóvenes Investigadores de la AUGM. 2023.**  
Medio: Internet.

- 2 **Johana Elizabeth Benítez Riquelme; Adolfo Leguizamón Resquín; Valdez O, F. D; Productividad de variedades de cebolla en densidades de plantación. In: Trigésima Edición de las Jornadas de Jóvenes Investigadores de la AUGM, 2023 San Lorenzo Trigésima Edición de las Jornadas de Jóvenes Investigadores de la AUGM. 2023.**  
Medio: Internet.
  - 3 **Rosa Leonida Ramirez Samaniego; Mongelos Barrios, C. A; Valdez O, F. D; Comportamiento del pasto Brachiaria decumbens sometido a días de descanso y fertilización nitrogenada. In: Trigésima Edición de las Jornadas de Jóvenes Investigadores de la AUGM, 2023 San Lorenzo Trigésima Edición de las Jornadas de Jóvenes Investigadores de la AUGM. 2023.**  
Medio: Internet.
  - 4 **Izaias Rodrigues Da Silva Junior; Maria Emilia Brusquetti Gonzalez; Ruth Esther Pistilli de Franco; Miguel Angel Florentín Rolón; Valdez O, F. D; EFEITO RESIDUAL DE ADUBOS VERDES SOBRE A PRODUTIVIDADE DO CULTIVO DA CHIA (SALVIA HISPANICA L.) NO DEPARTAMENTO DE CONCEPCIÓN-PY. In: Encontro de Ensino Pesquisa e Extensao , 2018 Dourados, Brasil., 2018 A INTERNACIONALIZACAO DA UNIVERSIDADE E O FORTALECIMENTO DO ENSINO. 2018.. 2018.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;  
Medio: Internet.
  - 5 **Maria Emilia Brusquetti Gonzalez; Izaias Rodrigues Da Silva Junior; Valdez O, F. D; APLICACÃO DE NITROGÊNIO EM COBERTURA EM DIFERENTES ESTÁDIOS DE DESENVOLVIMENTO DE MILHO (ZEA MAYS). In: A internacionalização da universidade e o fortalecimento do ensino, 2018 Dorados 12 ENEPE UFGD - 9 EPEX UEMS . 2018.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;  
Medio: Internet.
  - 6 **Gabriela Aparecida de Almeida Amorim; Valdez O, F. D; Juliana Milene Silverio; Giselly Marques Espindola; Aline de Oliveira; Rozangela Vieira Schneider; Livia Maria Chamma Davide; GENETIC DIVERSITY IN Campomanesia adamantium POPULATIONS BASED ON FRUITS MORPHOLOGICAL CHARACTERISTICS. In: I International Meeting on Plant Breeding, 2017 Piracicaba - Sao Paulo Combining classical and novel breeding approaches to overcome yield plateau. 2017.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;  
Medio: Internet.
  - 7 **LIMA, M. H. B; SHIROTA, L. Y; LOPES, L. A; SCHNEIDER, R. V; Valdez O, F. D; SILVERIO, J. M.; DAVIDE, L. M. C.; Herdabilidade e correlação entre caracteres morfológicos de linhagens de milho. . In: 2 Workshop de Melhoramento Vegetal, 2016, Campo Grande. Anais, 2016, 2016 Campo Grande MS - Brasil 2 Workshop de Melhoramento Vegetal, 2016, Campo Grande. Anais, 2016. 2016.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;  
Medio: Internet.
  - 8 **SCHNEIDER, R. V; OLIVEIRA, A.; BERNO, G. O; Valdez O, F. D; XAVIER, J. C; DAVIDE, L. M. C.; Severidade em linhagens S6 de milho ao Exserohilum turcicum.. In: 2 Workshop de Melhoramento Vegetal, 2016, Campo Grande. Anais, 2016., 2016 Campo Grande MS -Brasil 2 Workshop de Melhoramento Vegetal, 2016, Campo Grande. Anais, 2016.. 2016.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;  
Medio: Internet.
  - 9 **OLIVEIRA, Aline; Valdez O, F. D; SCHNEIDER, Rozangela; OLIVEIRA, Gabriele Berno; TEIXEIRA, Beatriz de Oliveira; DAVIDE, Livia Maria Chamma; Avaliação de caracteres morfológicos de linhagens parcialmente endogâmicas de milho em teste dialélico. In: III ENEPEX, 2016, Dourados - MS , 2016 Dourados MS - Brasil Anais do III ENEPEX. Dourados - MS. 2016.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;  
Medio: Internet.
  - 10 **SHIROTA, Lucas Yuji; DAVIDE, Livia Maria Chamma; SOUZA, Priscila Silva; Valdez O, F. D; LIMA, Murilo Henrique Bitencort; LOPES, Leonardo de Assis; VARIABILIDADE GENÉTICA COM BASE EM CARACTERES MORFOLÓGICOS DE LINHAGENS S5 DE MILHO. In: O impacto da universidade na sociedade, 2016 Dorados - Brasil 10 ENEPE UFGD - 7 EPEX UEMS. 2016.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;  
Medio: Internet.
- Resúmenes expandidos en anales de eventos**
- 1 **Mongelos Barrios, C. A; Eulalio Morel López; Valdez O, F. D; Aldo Daniel Benítez Ferreira; Sánchez J, R.; Fertilización orgánica y mineral en Panicum maximum cv gaton panic, con intervalos de corte. In: IV CONGRESO PARAGUAYO DE CIENCIA DEL SUELO VII Simposio Paraguay de Manejo y Conservación de Suelos, 2023 San Lorenzo IV CONGRESO PARAGUAYO DE CIENCIA DEL SUELO VII Simposio Paraguay de Manejo y Conservación de Suelos. 2023.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura , ;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--9992
  - 2 **Eulalio Morel López; Modesto Da Silva Oviedo; Cinthia Sanabria Irigoyen; Oscar Caballero Casuriaga; Amilcar Servin Niz; Valdez O, F. D; Fertilización nitrogenada y potásica en la productividad de la remolacha. In: V Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2021 San Lorenzo - Paraguay Ciencia y tecnología para un desarrollo sustentable. 2021.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Fertilidad de suelo;  
Medio: Papel.
  - 3 **Blanca Estela Aguilera Aquino; Wilfrido Daniel Lugo Pereira; Valdez O, F. D; Derlys Fernando López Ávalos; Alcides Fernández Sánchez; PRODUCCIÓN DE MELON CON FERTILIZACION ORGANOMINERAL Y FORMAS DE APLICACION. In: Primer Congreso Internacional de las Ciencias Agropecuarias, 2021 Concepción 2019.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura , ;  
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9996

- 4 **Oscar Caballero Casuriaga; Héctor Miguel Britos Estigarrribia; Eulalio Morel López; Rubén Alejandro Ovelar Centurion; Wilfrido Daniel Lugo Pereira; Valdez O, F. D; Productividad del zapallito de tronco influenciada por la aplicación de diferentes dosis de cama aviar. In: Primer Congreso Internacional de las Ciencias Agropecuarias, 2019 Concepción Primer Congreso Internacional de las Ciencias Agropecuarias. 2019.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;  
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9996
- 5 **Wilfrido Daniel Lugo Pereira; Modesto Osmar Da Silva Oviedo; Derlys Fernando López Ávalos; Amilcar Servin Niz; Valdez O, F. D; Ruth Esther Pistilli de Franco; Respuesta de la fertilización orgánica en sandía (Citrullus lanatus var. crimson sweet) en Concepción. In: III Congreso Paraguayo de Ciencias Del Suelo , 2019 , 2017 Caaguazu - Crol. Oviedo Conservemos la vida, cuidemos el suelo.. 2019.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;  
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9996
- 6 **Wilson Merced Ovelar Farías; Valdez O, F. D; Cesar Ramón Gauto Medina; Servin N. A, I; Da Silva O. M, O; RESPUESTA DE CULTIVARES DE MAÍZ A LA APLICACIÓN DE FERTILIZANTES EN CONDICIONES DE SEGUNDA ZAFRA. In: PRIMER CONGRESO INTERNACIONAL DE CIENCIAS AGROPECUARIAS, 2019 Concepción - Paraguay PRIMER CONGRESO INTERNACIONAL DE CIENCIAS AGROPECUARIAS. 2019.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;  
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9996
- 7 **Enrique Velázquez Vargas; Valdez O, F. D; Sánchez J, R.; Servin N. A, I; Modesto Osmar Da Silva Oviedo; USO DE DIFERENTES ARREGLOS ESPACIALES Y SU EFECTO SOBRE EL MAÍZ. In: PRIMER CONGRESO INTERNACIONAL DE CIENCIAS AGROPECUARIAS, 2019 , 2019 Concepcion - Paraguay PRIMER CONGRESO INTERNACIONAL DE CIENCIAS AGROPECUARIAS, 2019 . 2019.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Cultivo;  
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9996
- 8 **Eulalio Morel López; Sanchez G, M. A; Marilsa Ovelar Almada; Modesto Osmar Da Silva Oviedo; Oscar Luis Caballero Casuriaga; Amilcar Servin Niz; Valdez O, F. D; Fertilización mineral y orgánica en el rendimiento del tomate. In: I CONGRESO CIENTÍFICO - Investigación científica para el desarrollo social sustentable, 2018 Caaguazu Investigación científica para el desarrollo social sustentable. 2018.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;  
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9996
- 9 **Valdez O, F. D; Da Silva O. M, O; Oscar Luis Caballero Casuriaga; Servin N. A, I; Eulalio Morel López; Derlys Fernando López Ávalos; Correlación fenotípica entre característica vegetativas y reproductivas de maíz en diferentes espaciamientos de siembra. In: I CONGRESO CIENTÍFICO , 2018 Coronel Oviedo - Caaguazu Investigación científica para el Desarrollo Social Sustentable. 2018. 2018.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;  
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9996
- 10 **Eulalio Morel López; Adolfo Leguizamón Resquín; Cesar Martínez López; Valdez O, F. D; Oscar Caballero Casuriaga; RENDIMIENTO DE LECHUGA (Lactu sativa L.) INFLUENCIADA POR DENSIDAD Y FERTILIZACIÓN NITROGENADA . In: I CONGRESO INTERNACIONAL, 2018 - Horizontes estratégicos de las Ciencias., 2018 Concepción - Paraguay Horizontes estratégicos de las Ciencias.. 2018.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;  
 Medio: Papel.
- 11 **López Avalos, D.F.; Da Silva Oviedo, M.O; Huerta Maciel, A.M; Valdez O, F. D; Morel López, E; APLICACIÓN DE DOSIS DE NITRÓGENO, FÓSFORO y POTASIO EN FERTIRRIEGO POR ASPERSIÓN EN SANDIA (Citrullus lanatus L.) VARIEDAD CRIMSON SWEET. In: Primer Congreso Internacional "Horizontes estratégicos de las Ciencias", 2018 , 2018 Concepción 2018.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;  
 Medio: Papel.
- 12 **Lugo Pereira W. D; Bordón Barreto F. A; Da Silva Oviedo M. O; Valdez O, F. D; López Avalos D. F; RESPUESTA DEL MAÍZ VT TRIPLE PRO 390A LA FERTILIZACIÓNÓRGANO-MINERAL EN PEGUA HOMÍ, dEPARTAMENTO DE CONCEPCIÓN. In: Primer Congreso Internacional - "Horizontes estrategicos de las ciencias"., 2018 Concepción "Horizontes estrategicos de las ciencias". 2018.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;  
 Medio: Papel.
- 13 **Valdez O, F. D; Wilfrido Daniel Lugo Pereira; Eulalio Morel López; Rubén Alejandro Ovelar Centurion; Adolfo Leguizamón Resquín; Oscar Caballero Casuriaga; Producción de habilla negra con aplicación de fertilización foliar. In: IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2017 SAN LORENZO , 2017 San Lorenzo - Paraguay Conocimiento e innovación para el desarrollo sostenible. 2017.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;  
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9996

- 14 **Eulalio Morel López; Gloria Villalba Portillo; Rubén Alejandro Ovelar Centurion; Valdez O, F. D; Wilfrido Daniel Lugo Pereira; Oscar Caballero Casuriaga; Respuesta del maíz chipa a la fertilización nitrogenada en dos sistemas de siembra. In: IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2017 SAN LORENZO , 2017 San Lorenzo - Paraguay Conocimiento e innovación para el desarrollo sostenible. 2017. 2017.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;  
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9996
- 15 **Valdez O, F. D Producción de seis variedades de cebolla (Allium cepa L.), en el distrito de Concepción. In: IV CONGRESO NACIONAL DE CIENCIAS AGRARIAS, 2017, 2017 San Lorenzo - Paraguay Conocimiento e innovación para el desarrollo sostenible. 2017.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;  
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9996
- 16 **Da Silva O. M, O; Alvaro Huerta Maciel; Lider Ayala Aguilera; Amilcar Servin Niz; Valdez O, F. D; Wilfrido Daniel Lugo Pereira; Aprovechamiento del nitrógeno por el maíz Zea mays L. transgénico RR2 con la aplicación de inoculante Azospirillum brasiliense en el Departamento de Concepción. In: IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2017 San Lorenzo 2017.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;  
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9996
- 17 **Servin N. A, I; Hugo Nicasio Rodríguez Espínola; Liliana Montanía; Da Silva O. M, O; Valdez O, F. D; Wilfrido Daniel Lugo Pereira; Influencia de la distribución espacial de plantas en la producción de cultivares de maíz (Zea mays L.). In: IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2017 San Lorenzo 2017.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;  
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9996
- 18 **Servin N. A, I; Liz Alonso; Modesto Osmar Da Silva Oviedo; Oscar Luis Caballero Casuriaga; Valdez O, F. D; Wilfrido Daniel Lugo Pereira; Producción de pimiento Nathalie bajo invernadero con fertilización mineral.. In: IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2017 San Lorenzo 2017.**  
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9996
- 19 **Derlys Fernando López Ávalos; Modesto Osmar Da Silva Oviedo; Hugo Nicasio Rodríguez Espínola; Servin N. A, I; Wilfrido Daniel Lugo Pereira; Valdez O, F. D; Aplicación de dosis de nitrógeno, fosforo y potasio en fertirriego por aspersión en sandía (Citrullus lanatus) variedad Crimson sweet. In: IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias , 2017 San Lorenzo Conocimiento e innovación para el desarrollo sostenible. 2017.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;  
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9996
- 20 **Eulalio Morel López; Wilfrido Daniel Lugo Pereira; Oscar Caballero Casuriaga; Da Silva O. M, O; Valdez O, F. D; Adolfo Leguizamón Resquín; Comportamiento productivo de variedades de papa. . In: IV CONGRESO NACIONAL DE CIENCIAS AGRARIAS , 2017 San Lorenzo Conocimiento e innovación para el desarrollo sostenible . 2017.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;  
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9996
- 21 **Oscar Caballero Casuriaga; Héctor Miguel Britos Estigarribia; Eulalio Morel López; Rubén Alejandro Ovelar Centurion; Wilfrido Lugo Pereira; Valdez O, F. D; Productividad del zapallito de tronco influenciada por la aplicación de diferentes dosis de cama aviar. In: IV CONGRESO NACIONAL DE CIENCIAS AGRARIAS, 2017 San Lorenzo - Paraguay Conocimiento e innovación para el desarrollo sostenible. 2017.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;  
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9996
- 22 **Aline de Oliveira; Valdez O, F. D; Vander André Berres; Luiz Antonio Assis Lima; Murilo Henrique Bitencort de Lima; Livia Maria Chamma Davide; Comparação de desempenho e análise de correlação entre caracteres agrônômicos e produtividade em híbridos de milho em Ponta Porã, MS.. In: Congresso Nacional de Milho e Sorgo, 2016, Bento Gonçalves - RS. , 2016 Bento Gonçalves - RS. Brasil Anais do XXXI Congresso Nacional de Milho e Sorgo, 2016.. 2016.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--85-6

## Evaluaciones

### Evaluación de Eventos

2024	<b>II Jornada de Jóvenes Investigadores y I Jornada de Divulgación de Trabajos de Posgrado de la UNC (Paraguay)</b> Observaciones: Miembro de Mesa Examinadora durante la selección y presentación de trabajos de Investigación
2023	<b>I JORNADA DE JÓVENES INVESTIGADORES DE LA UNC (Paraguay)</b> Observaciones: Evaluador en la I Jornada de Jóvenes Investigadores de la Universidad Nacional de Concepción, en el campus universitario de la Ciudad de Concepción, con carga horaria de 6 horas.
2023	<b>I Jornada de Jóvenes Investigadores de la UNC (Paraguay)</b> Observaciones: Miembro del Comité Científico para la edición y publicación del libro de Resúmenes de la 1° Jornada de Jóvenes Investigadores de la Universidad Nacional de Concepción a ser publicado en octubre del 2023.

2019 **Primer Congreso Internacional de Ciencias Agropecuarias (Paraguay) (Paraguay)**  
Observaciones: Integrante del Comité Científico revisor del Congreso organizado por la Facultad de Ciencias Agrarias-Universidad Nacional de Concepción.

#### Evaluación de Publicaciones

2023 - 2023 **Jornada de Jóvenes Investigadores**

Cantidad: De 5 a 20. Observaciones: Miembro del Comité Científico para la edición y publicación del libro de Resúmenes de la 1° Jornada de Jóvenes Investigadores de la Universidad Nacional de Concepción a ser publicado en octubre del 2023

2018 - 2024 **Revista Científica El Surco**

Cantidad: De 5 a 20. Observaciones: Miembro del Comité Editor Revista Científica de la FCA - UNC

#### Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

##### Concluidas

##### Tesis de maestra

**1 GREGORIO SARABIA NUÑEZ; HUMBERTO ABEL MARTÍNEZ BENÍTEZ , - Cotutor o Asesor - USO DE GLIFOSATO CON Y SIN ADHERENTES PARA EL CONTROL DE MALEZAS (Cyperus rotundus L.), 2018**

Disertación (MAESTRIA ) , FCA - UNC - MAESTRIA EN PRODUCCION VEGETAL, FCA - UNC, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

##### Tesis/Monografías de grado

**1 ZORAIDA GIMÉNEZ GÓMEZ, - Tutor Único o Principal - RESPUESTA PRODUCTIVA DEL MAÍZ A LA FERTILIZACIÓN CON NITRÓGENO Y BORO, 2024**

Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA - UNC - Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Concepción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

**2 RODRIGO JAVIER ESTECHE GONZÁLEZ, - Tutor Único o Principal - RESPUESTA DE FERTILIZACIÓN NITROGENADA EN DOS CULTIVARES DE PASTO Brachiaria brizantha cv. Marandú y MG5, 2024**

Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA - UNC - Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Concepción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

**3 VIVIANA NOEMI AMARILLA REJALA, - Tutor Único o Principal - PRODUCCION DE MAIZ (Zea mays) CON MANEJO DE FERTILIZACION NITROGENADA EN SIEMBRA Y COBERTURA, 2024**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , UNC - Universidad Nacional de Concepción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

**4 ARNALDO MICHAEL VÁZQUEZ BARROS; HILARIO ENMANUEL RAMÍREZ , - Tutor Único o Principal - RECUPERACIÓN DE PASTO Panicum máximum cv. colonial CON ABONO ORGÁNICO EN ALTO PARAGUAY. , 2023**

Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA - UNC - Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Concepción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

**5 JOSÉ ENRIQUE FERREIRA CRISTALDO, - Tutor Único o Principal - PRODUCCIÓN DE MÁIZ FORRAJERO CON APLICACIÓN DE FERTILIZANTES NITROGENADOS EN ESTADOS FENOLÓGICOS DEL CULTIVO., 2023**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , UNC - Universidad Nacional de Concepción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

**6 DOLLI NOEMI RAMÍREZ ARGÜELLO, - Cotutor o Asesor - RENDIMIENTO DEL PASTO Brachiaria brizantha cv. Marandú CON APLICACIÓN FOLIAR DE FERTILIZANTE ORGÁNICO, 2022**

Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA - UNC - Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Concepción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

**7 JOSÉ MARIANO TORALES, - Cotutor o Asesor - PRODUCTIVIDAD Y RENTABILIDAD DE DOS CULTIVARES DE Brachiaria sp. EN RESPUESTA A LA FERTILIZACIÓN MINERAL, 2022**

Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA - UNC - Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Concepción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

**8 CLEMENTINA FARIÑA AQUINO, - Tutor Único o Principal - USO DE PRODUCTOS QUÍMICOS SELECTIVOS PARA EL CONTROL DEL PIRI'1., 2021**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , UNC - Universidad Nacional de Concepción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

**9 JAVIER LEONARDO BURGO LEGUIZAMÓN, - Cotutor o Asesor - RESPUESTA DEL CULTIVO DE ARROZ DE RIEGO VARIEDAD IRGA 424 A LA FERTILIZACIÓN NITROGENADA, 2021**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , UNC - Universidad Nacional de Concepción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

**10 EZEQUIEL RAMIREZ FRUTOS, - Cotutor o Asesor - ASOCIACIÓN DE Brachiaria ruzizensis cv. ruzizensis CON MAÍZ SEMBRADO A DIFERENTES DENSIDADES, 2021**

- Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , UNC - Universidad Nacional de Concepción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español
- 11 **ROSA LEÓNIDA RAMÍREZ SAMANIEGO, - Tutor Único o Principal - COMPORTAMIENTO DEL PASTO Brachiaria decumbens SOMETIDO A DÍAS DE DESCANSO Y FERTILIZACIÓN NITROGENADA, 2021**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , UNC - Universidad Nacional de Concepción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español
- 12 **RESEDA ANALISE VAZQUEZ FLEITAS, - Cotutor o Asesor - INOCULACIÓN DE Azospirillum brasilense EN HÍBRIDOS DE SORGO GANÍFERO, 2021**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , UNC - Universidad Nacional de Concepción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español
- 13 **HERMES VERA ORTIZ, - Tutor Único o Principal - PRODUCCION DE MAIZ CRIOLLO CON FERTILIZACION NITROGENADA Y MOMENTOS DE APLICACION , 2020**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , UNC - Universidad Nacional de Concepción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español
- 14 **NATHALIA ELIZABETH DUARTE LIMA, - Tutor Único o Principal - APLICACIÓN EN COBERTURA DE DOSIS DE UREA EN HÍBRIDOS DE MAÍZ, 2020**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , UNC - Universidad Nacional de Concepción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español
- 15 **BLAS EDUARDO CUBILLA GARCIA, - Cotutor o Asesor - APLICACIÓN DE DIFERENTES DOSIS DE FERTILIZANTE EN EL CULTIVO DE SOJA., 2020**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , UNC - Universidad Nacional de Concepción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español
- 16 **LUZ MARIELA LEIVA CRISTALDO, - Tutor Único o Principal - ASOCIACIÓN DE MAÍZ CON KUMANDA YVYRA'Í SEMBRADO EN TIEMPOS DE CRECIMIENTO DEL MAÍZ, 2019**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , UNC - Universidad Nacional de Concepción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español
- 17 **ENRIQUE VELAZQUEZ VARGAS, - Tutor Único o Principal - CULTIVARES DE MAÍZ SEMBRADOS EN DIFERENTES ARREGLOS ESPACIALES, 2018**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , UNC - Universidad Nacional de Concepción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español
- 18 **ANGEL SAÚL CASANOVA DEL PADRE, - Cotutor o Asesor - PRODUCCIÓN DE MELÓN CON FERTILIZACIÓN NITROGENADA Y POTÁSICA, 2018**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , UNC - Universidad Nacional de Concepción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español
- 19 **LUIS MIGUEL ZORRILLA, - Tutor Único o Principal - CRECIMIENTO INICIAL DEL MAÍZ SOBRE SUELOS AGRÍCOLAS CON APLICACIÓN DE ÁCIDO GIBERÉLICO., 2018**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , UNC - Universidad Nacional de Concepción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español
- 20 **AMILCAR DANIEL OLAZAR CENTURIÓN, - Cotutor o Asesor - UTILIZACIÓN DE ENMIENDAS ORGÁNICAS EN LA PRODUCCIÓN DE LECHUGA, 2018**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , UNC - Universidad Nacional de Concepción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español
- 21 **WILSON MERCED OVELAR FARIAS, - Tutor Único o Principal - RESPUESTA DE CULTIVARES DE MAÍZ CON LA UTILIZACIÓN DE FERTILIZANTE EN CONDICIONES DE SEGUNDA ZAFRA., 2018**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , UNC - Universidad Nacional de Concepción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español
- 22 **ROSALINO RAMÓN LUGO CUTTIER, - Tutor Único o Principal - APLICACIÓN DE ÁCIDO GIBERÉLICO EN MAÍZ EN DIFERENTES ESTADOS FENOLÓGICOS, 2018**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , UNC - Universidad Nacional de Concepción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español
- 23 **ANDRÉS FEDERICO CABRERA FERREIRA, - Cotutor o Asesor - EFICIENCIA Y DESEMPEÑO DE CATEGORÍAS DE PESO EN BOVINOS DE CARNE EN CONFINAMIENTO, 2017**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , UNC -FCA - Universidad Nacional de Concepción - Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español
- 24 **EDGAR DANIEL RODRÍGUEZ MARTÍNEZ, - Tutor Único o Principal - DINÁMICA DE LOS TIEMPOS DE CORTE DEL PASTO ELEFANTE., 2017**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , UNC - Universidad Nacional de Concepción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español
- 25 **RODRIGO ENRICO DESVARS BENÍTEZ, - Cotutor o Asesor - VARIACIÓN DEL TIEMPO DE PRE-SECADO EN LA PRODUCCIÓN DE ENSILAJE DE PASTO Brachiaria brizantha cv. Marandú, 2017**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), UNC - Universidad Nacional de Concepción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

#### En Marcha

##### Tesis de maestra

- HUGO JAVIER MENDOZA ARANDA, - Tutor Único o Principal - PRODUCCIÓN DE BIOMASA DE PASTO *Brachiaria brizantha* cv Marandu ASOCIANDO MOMENTOS DE CORTES Y DIFERENTES FUENTES DE FERTILIZANTE NITROGENADO, 2023**  
Disertación (Maestría en Producción Vegetal), UNC - FCA - Universidad Nacional de Concepción - Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español

#### Tesis/Monografías de grado

- FÉLIX ANTONIO GONZÁLEZ ZAVALA, - Tutor Único o Principal - EVALUACIÓN DE LA PRODUCCIÓN FORRAJERA DEL PASTO *Panicum maximum* cv mombasa CON TRES PERIODOS DE DESCANSO Y TRES GRADOS DE APROVECHAMIENTO, EN EL DEPARTAMENTO DE CONCEPCIÓN, 2024**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), UNC - Universidad Nacional de Concepción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español
- FELIX ROLANDO CORONEL INSAURALDE, - Tutor Único o Principal - RENDIMIENTO DE MAÍZ INFLUENCIADA POR LA APLICACIÓN DE INOCULANTE (*A. brasilense*) Y DIFERENTES DOSIS DE FÓSFORO., 2024**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), UNC - Universidad Nacional de Concepción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español
- ANALÍA ESCOBAR VILLAMAYOR, - Tutor Único o Principal - PRODUCTIVIDAD DEL MANÍ (*Arachis hypogaea*) SOBRE ESPECIES DE PLANTAS DE SERVICIO, 2024**  
Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español
- GERARDO ADILSON ALIENDRE DOS SANTOS, - Tutor Único o Principal - RESPUESTA DE LA PRODUCTIVIDAD DE SOJA A LA APLICACIÓN DE FERTILIZANTES MINERALES BAJO SISTEMA DE RIEGO POR GOTEJO, 2024**  
Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español

#### Otras Referencias

#### Premiaciones

- 2024 Padrino de Honor - Licenciatura en Administración Agropecuaria (nacional), Universidad Nacional de Concepción**  
Padrino de Honor de la Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria
- 2024 Padrino de Honor - Ingeniería Agronómica (nacional), Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Concepción**
- 2023 Padrino de Honor - Ingeniería Agronómica (nacional), Universidad Nacional de Concepción - Facultad de Ciencias Agrarias**
- 2022 Reconocimiento - AUPP (nacional), Asociación de Universidades Públicas del Paraguay**  
Aporte para el proceso de análisis de los nuevos criterios de calidad propuestos por la ANEAES para la Evaluación de Carreras de Grado en el Modelo Nacional
- 2021 Reconocimiento - Padrino de Honor (nacional), Universidad Nacional de Concepción**  
Padrino de Honor de la Promoción de Licenciados en Administración de Agronegocios, "Homenaje a los Niños Martires de Acosta Ñu" - Homenaje al Ing. Agr. M.Sc Hugo Nicasio Rodríguez Espinola.
- 2019 Reconocimiento - Investigación Científica (nacional), Universidad Nacional de Concepción - Facultad de Ciencias Agrarias**  
Por la destacada participación en el área de la Investigación Científica en representación de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Concepción.
- 2019 Reconocimiento - Investigación Científica (nacional), Universidad Nacional de Concepción**  
Por la Destacada participación en el área de Investigación Científica en representación de la Universidad Nacional de Concepción, otorgado por el Consejo Superior Universitario
- 2018 Reconocimiento - Padrino de Honor (nacional), Universidad Nacional de Concepción - Facultad de Ciencias Agrarias**  
Padrino de Honor de la Promoción de Ingenieros Agrónomos "Homenaje al Dr. Carlos Federico Abente" - Homenaje a Nuestros Padres. 2018
- 2013 Reconocimiento - Mejor Egresado (nacional), Universidad Nacional de Concepción - Facultad de Ciencias Agrarias**  
Mejor Egresado de la promoción "Bicentenario de la Proclamación de la República del Paraguay 1813-2013"
- 2009 Reconocimiento - Servicio Voluntario (nacional), Junta Municipal de Concepción**  
Por el servicio voluntario prestado a la comunidad concepcionera, aportando significativamente para el desarrollo de la ciudad

#### Presentaciones en eventos

- 1 Encuentro - "Comportamiento del pasto Brachiaria decumbens sometido a días de descanso y fertilización nitrogenada", 2023, Paraguay**  
 Nombre: I JORNADA DE JÓVENES INVESTIGADORES DE LA UNC. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Evento Científico para selección de trabajos a ser presentados en la Trigésima Edición de las Jornadas de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades Grupo Montevideo

Tutor del trabajo de investigación presentado por la egresada Rosa Leonida Ramirez Samaniego.  
 Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Concepción  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Producción de Forrajes y Pasturas;
- 2 Congreso - Producción de pimiento con diferentes fuentes y dosis de fertilizantes potásicos, 2022, Paraguay**  
 Nombre: CONGRESO NACIONAL MULTIDISCIPLINARIO. Tipo de Participación: Poster  
 Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Concepción
- 3 Congreso - "Aplicación de dosis de nitrógeno, fósforo y potasio en fertirriego por aspersión en sandía variedad Crimson Sweet", 2018, Paraguay**  
 Nombre: Congreso Científico Internacional - Horizontes Estratégicos de las Ciencias. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: El Congreso fue organizado por la Universidad Nacional de Concepción y se realizó los días 23, 24 y 25 de mayo del 2018  
 Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Concepción
- 4 Congreso - "Efecto de la suplementación de ácidos orgánicos sobre la conversión alimenticia en pollos de engorde en la granja didáctica de la Facultad de Ciencias Agrarias en el Departamento de Concepción", 2018, Paraguay**  
 Nombre: Congreso Científico Internacional - Horizontes Estratégicos de las Ciencias. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: El congreso fue organizado por la Universidad Nacional de Concepción y se realizó los días 23, 24 y 25 de mayo del 2018  
 Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Concepción
- 5 Congreso - "Rendimiento de la lechuga (Lactuca sativa) influenciada por densidad y fertilización nitrogenada.", 2018, Paraguay**  
 Nombre: Congreso Científico Internacional - Horizontes Estratégico de las Ciencias. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: El Congreso fue organizado por la Universidad Nacional de Concepción y se realizó los días 23, 24 y 25 de mayo del 2018  
 Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Concepción
- 6 Congreso - "Respuesta del maíz VT Triple Pro 390 a la fertilización organo-mineral en Pegua Homi, Departamento de Concepción", 2018, Paraguay**  
 Nombre: Congreso Científico Internacional - Horizontes Estratégico de las Ciencias. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: El Congreso fue organizado por la Universidad Nacional de Concepción y se realizó los días 23, 24 y 25 de mayo del 2018  
 Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Concepción
- 7 Congreso - "Uso de tierra de diatomea en la producción de mudas de melón, variedad He`e Asy, en la localidad de Peguaho Guazu, Distrito de Horqueta", 2018, Paraguay**  
 Nombre: Congreso Científico Internacional - Horizontes Estratégico de las Ciencias. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: El Congreso fue organizado por la Universidad Nacional de Concepción y se realizó los días 23, 24 y 25 de mayo del 2018  
 Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Concepción
- 8 Congreso - "Correlación fenotípica entre características vegetativas y reproductivas de maíz en diferentes espaciamientos de siembra", 2018, Paraguay**  
 Nombre: Primer Congreso Científico de la Universidad Nacional de Caaguazú. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: El Primer Congreso Científico de la Universidad Nacional de Caaguazú fue realizado el 20 de setiembre en el campus "Arandu Poty"  
 Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Caaguazú
- 9 Congreso - "Producción de habilla negra con aplicación de fertilizante foliar", 2017, Paraguay**  
 Nombre: IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias - Conocimiento e innovación para el desarrollo sostenible. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: El congreso fue organizado en la Facultad de Ciencias Agrarias de la UNA campus San Lorenzo, los días 19, 20 y 21 de abril del 2017  
 Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asunción

#### Jurado/Integrante

##### Disertaciones

- 1 Valdez O, F. D Participación en comités de ANGEL DOMINGO BARRIOS VELAZQUEZ; CESAR MARTIN GONZALEZ MONGELOS . Tesis de Maestría INSEMINACIÓN ARTIFICIAL A TIEMPO FIJO CON Y SIN APLICACIÓN DE HORMONA EN DIFERENTES SERVICIOS , 2023, Paraguay/Español**  
 Disertación (Maestría en Zootecnia), UNC - Universidad Nacional de Concepción
- 2 Valdez O, F. D Participación en comités de GREGORIO SARABIA NUÑEZ; HUMBERTO ABEL MARTÍNEZ BENÍTEZ . Tesis de Maestría USO DE GLIFOSATO CON Y SIN ADHERENTES PARA EL CONTROL DE MALEZAS (Cyperus rotundus L.), 2018, Paraguay/Español**  
 Disertación (),

##### Otros tipos

- 1 Valdez O, F. D Participación en comités de DIOGO ABEL ENCINA GAVILÁN. Tesis/Monografía de grado PRODUCTIVIDAD DE LA SOJA CON APLICACIÓN DE INOCULANTES Y BIOESTIMULANTES, 2024, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), UNC - Universidad Nacional de Concepción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
- 2 Valdez O, F. D Participación en comités de FAVIO RAÚL JUNIOR MISKINICH RIVEROS. Tesis/Monografía de grado EFECTOS DE LA COBERTURA FORESTAL EN LA SOBREVIVENCIA Y CRECIMIENTO INICIAL DE Euterpe edulis EN UN BOSQUE DEGRADADO DEL BOSQUE ATLÁNTICO DEL ALTO PARANÁ, 2024, Paraguay/Español**  
Otra participación (),  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, ;
- 3 Valdez O, F. D Participación en comités de VIVIANA NOEMI AMARILLA REJALA. Tesis/Monografía de grado PRODUCCION DE MAIZ (Zea mays) CON MANEJO DE FERTILIZACION NITROGENADA EN SIEMBRA Y COBERTURA, 2024, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), UNC - Universidad Nacional de Concepción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas ,  
Cultivos extensivos - Maiz;
- 4 Valdez O, F. D Participación en comités de BRIAN ALBERTO RAMOS SANABRIA. Tesis/Monografía de grado PRODUCCIÓN DE MAÍZ CON FERTILIZACIÓN NITROGENADA ASOCIADO CON Bracharia ruziziensis, 2024, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), UNC - Universidad Nacional de Concepción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas ,  
Pasturas y Forrajes;
- 5 Valdez O, F. D Participación en comités de LUIS FERNANDO SMITH GOMEZ. Tesis/Monografía de grado PRODUCTIVIDAD DE MAIZ INFLUENCIADO POR ESPECIES DE COBERTURA DE SUELO PRETENDIENDO LA SUPRESIÓN DE MALEZAS, 2024, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), UNC - Universidad Nacional de Concepción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas ,  
Cultivos extensivos - Maiz;
- 6 Valdez O, F. D Participación en comités de CÉSAR DAVID ROJAS QUINTANA. Tesis/Monografía de grado INFLUENCIA DE DIFERENTES DOSIS DE LA FÓRMULA COMERCIAL 15-15-15 EN LA PRODUCTIVIDAD DEL SÉSAMO NEGRO, 2024, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), UNC - Universidad Nacional de Concepción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
- 7 Valdez O, F. D Participación en comités de RONALD JESÚS GÓMEZ ECHAGÜE. Tesis/Monografía de grado DISMINUCIÓN DE LA INCIDENCIA DE MALEZAS UTILIZANDO ESPECIES DE COBERTURA VEGETAL EN EL CULTIVO DE MAÍZ., 2023, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), UNC - Universidad Nacional de Concepción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas ,  
Cultivos extensivos - Maiz;
- 8 Valdez O, F. D Participación en comités de RODRIGO IVÁN PEDROZO PORTILLO. Tesis/Monografía de grado PREDOMINIO DE ESPECIES PARA COBERTURA VEGETAL SOBRE EL CRECIMIENTO DE MALEZAS., 2023, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), UNC - Universidad Nacional de Concepción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
- 9 Valdez O, F. D Participación en comités de WILLIAN GABRIEL INSFRAN CORONEL. Tesis/Monografía de grado INCIDENCIA DE COBERTURAS DE ESPECIES DE ABONOS VERDES DE VERANO SOBRE CARACTERES DEL MAÍZ. , 2022, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), UNC - Universidad Nacional de Concepción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
- 10 Valdez O, F. D Participación en comités de GUSTAVO FRANCO DUARTE. Tesis/Monografía de grado FERTILIZACIÓN NITROGENADA E INOCULACIÓN A BASE DE Azospirillum brasiliense EN MAÍZ CHIPÁ (Zea mays L. var. Amylacea)., 2022, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), UNC - Universidad Nacional de Concepción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Pastura y Forrajes;
- 11 Valdez O, F. D Participación en comités de ROBERT ANDRÉS PAREDES ECHAGÜE. Tesis/Monografía de grado PRODUCCIÓN DE CULTIVARES DE MAÍZ CON DIFERENTES FUENTES DE NITRÓGENO., 2022, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), UNC - Universidad Nacional de Concepción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas ,  
Cultivos Extensivos - Maiz;
- 12 Valdez O, F. D Participación en comités de VIRGINIA PRIETO CORNETT. Tesis/Monografía de grado EFECTO DE FERTILIZACIÓN NITROGENADA Y DENSIDAD POBLACIONAL EN EL CULTIVO DE MAÍZ (Zea mays)., 2022, Paraguay/Español**  
Otra participación (Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA - UNC - Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Concepción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas ,  
Cultivos extensivos - Maiz;
- 13 Valdez O, F. D Participación en comités de CAYETANO MARIN JARA. Tesis/Monografía de grado FRACCIONAMIENTO DE POTASIO EN VARIEDADES DE SOJA EN EL DEPARTAMENTO DE CONCEPCIÓN, 2021, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), UNC - Universidad Nacional de Concepción

- 14 Valdez O, F. D Participación en comités de CLEMENTINA FARIÑA AQUINO. Tesis/Monografía de grado USO DE PRODUCTOS QUÍMICOS SELECTIVOS PARA EL CONTROL DEL PIRI<sup>1</sup>., 2021, Paraguay/Español  
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), UNC - Universidad Nacional de Concepción
- 15 Valdez O, F. D Participación en comités de JAVIER LEONARDO BURGO LEGUIZAMÓN. Tesis/Monografía de grado RESPUESTA DEL CULTIVO DE ARROZ DE RIEGO VARIEDAD "IRGA 424" A LA FERTILIZACIÓN NITROGENADA, 2021, Paraguay/Español  
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), UNC - Universidad Nacional de Concepción
- 16 Valdez O, F. D Participación en comités de PEDRO JAVIER ALVARENGA GONZÁLEZ. Tesis/Monografía de grado PODUCCIÓN DE PASTO Brachiaria brizantha CV MG4 SOMETIDOS A DIFERENTES FRECUENCIAS Y ALTURA DE CORTE., 2021, Paraguay/Español  
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), UNC - Universidad Nacional de Concepción
- 17 Valdez O, F. D Participación en comités de PABLO JOSÉ FANKHAUSER SOLIS. Tesis/Monografía de grado IMPLANTACIÓN DE ESPECIES DE ABONOS VEDES DE VERANO PARA LA ADOPCIÓN DE UN SISTEMA DE SIEMBRA DIRECTA., 2021, Paraguay/Español  
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), UNC - Universidad Nacional de Concepción
- 18 Valdez O, F. D Participación en comités de JAZMÍN PATRICIA CARDOZO SILVA. Tesis/Monografía de grado ADOPCIÓN DE UN SISTEMA DE ROTACIÓN DE CULTIVOS CON ESPECIES DE ABONOS VERDES DE VERANO., 2021, Paraguay/Español  
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), UNC - Universidad Nacional de Concepción
- 19 Valdez O, F. D Participación en comités de ALDO ASUNCIÓN BENEGA RISALDI. Tesis/Monografía de grado COMPORTAMIENTO AGRONÓMICO DE HÍBRIDOS DE MAÍZ EN RESPUESTA A DOSIS DE INOCULACIÓN CON Azospirillum brasilense, 2021, Paraguay/Español  
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), UNC - Universidad Nacional de Concepción
- 20 Valdez O, F. D Participación en comités de EZEQUIEL RAMIREZ FRUTOS. Tesis/Monografía de grado ASOCIACIÓN DE Brachiaria ruziziensis cv. ruziziensis CON MAÍZ SEMBRADO A DIFERENTES DENSIDADES, 2021, Paraguay/Español  
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), UNC - Universidad Nacional de Concepción
- 21 Valdez O, F. D Participación en comités de DENISSE ARACELI GONZALEZ ROMERO. Tesis/Monografía de grado DISMINUCIÓN DE LA OCURRENCIA DE MALEZAS REALIZANDO ASOCIACIÓN DE MAÍZ CON Brachiaria brizantha cv. Marandú, 2021, Paraguay/Español  
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), UNC - Universidad Nacional de Concepción
- 22 Valdez O, F. D Participación en comités de ALVARO JOSÉ FELIX MEDINA ECHEVERRÍA. Tesis/Monografía de grado PRODUCTIVIDAD DEL PASTO Brachiaria humidicola BAJO LA APLICACIÓN DE FERTILIZANTE NITROGENADO Y DÍAS DE CORTE., 2021, Paraguay/Español  
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), UNC - Universidad Nacional de Concepción
- 23 Valdez O, F. D Participación en comités de RESEDA ANALISE VAZQUEZ FLEITAS. Tesis/Monografía de grado INOCULACIÓN DE Azospirillum brasilense EN HÍBRIDOS DE SORGO GANÍFERO., 2021, Paraguay/Español  
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), UNC - Universidad Nacional de Concepción
- 24 Valdez O, F. D Participación en comités de WILFRIDO ARIEL LUGO BARROZO. Tesis/Monografía de grado RESPUESTA PRODUCTIVA DEL PANICUM MAXIMUM CV. BRS TAMANI CON FERTILIZACIÓN NITROGENADA, 2021, Paraguay/Español  
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), UNC - Universidad Nacional de Concepción
- 25 Valdez O, F. D Participación en comités de HERMES VERA ORTIZ. Tesis/Monografía de grado PRODUCCIÓN DE MAÍZ CRIOLLO CON FERTILIZACIÓN NITROGENADA Y MOMENTOS DE APLICACIÓN., 2020, Paraguay/Español  
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), UNC - Universidad Nacional de Concepción
- 26 Valdez O, F. D Participación en comités de LIZ ANDREA SERVIAN CONTRERA. Tesis/Monografía de grado INCIDENCIA DE HONGOS FITOPATÓGENOS EN SEMILLAS DE LAPACHO SOMETIDAS A TRATAMIENTOS QUÍMICOS Y SU EFECTO EN LA CALIDAD DE PLÁNTULAS., 2020, Paraguay/Español  
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), UNC - Universidad Nacional de Concepción
- 27 Valdez O, F. D Participación en comités de ALEJANDRO DAVID CORONEL GONZÁLEZ. Tesis/Monografía de grado RESPUESTA DE Brachiaria brizantha cv. Ruziziensis A DISTINTOS TIEMPOS DE SIEMBRA POSTERIOR A INOCULACIÓN CON Azospirillum brasilense., 2019, Paraguay/Español  
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), UNC - Universidad Nacional de Concepción
- 28 Valdez O, F. D Participación en comités de EVER SECUNDINO BARRIOS VALIENTE. Tesis/Monografía de grado EFICACIA DE BIOFERTILIZANTES EN LA PRODUCCIÓN DE VARIEDADES DE HABILLA., 2019, Paraguay/Español  
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), UNC - Universidad Nacional de Concepción
- 29 Valdez O, F. D Participación en comités de HUGO JAVIER DUARTE. Tesis/Monografía de grado PRODUCCIÓN DE HABILLA NEGRA SOBRE COBERTURA MUERTA DE KUMANDA YVYRA<sup>1</sup> CON FERTILIZACIÓN FOLIAR, 2019, Paraguay/Español  
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), UNC - Universidad Nacional de Concepción
- 30 Valdez O, F. D Participación en comités de KAREN DIANA AUXILIADORA ROJAS AGUILAR. Tesis/Monografía de grado ESTUDIO DE ABONOS VERDES DE VERANO SOBRE LAS PROPIEDADES DEL SUELO, 2019, Paraguay/Español  
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), UNC - Universidad Nacional de Concepción
- 31 Valdez O, F. D Participación en comités de ENRIQUE VELAZQUEZ VARGAS. Tesis/Monografía de grado CULTIVARES DE MAÍZ SEMBRADOS EN DIFERENTES ARREGLOS ESPACIALES, 2018, Paraguay/Español  
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), UNC - Universidad Nacional de Concepción

- 32 Valdez O, F. D Participación en comités de CÉSAR JAVIER BORJA DEL PADRE. Tesis/Monografía de grado UTILIZACIÓN DE FORRAJE VERDE HIDROPÓNICO COMO REEMPLAZO PARCIAL DEL BALANCEADO COMERCIAL EN AVES DE POSTURA EN LA LÍNEA HY-LINE BROWN., 2018, Paraguay/Español  
 Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), UNC - Universidad Nacional de Concepción
- 33 Valdez O, F. D Participación en comités de AIDA FRANCISCA RIQUELME. Tesis/Monografía de grado INTERVALOS DE CORTE DEL PASTO Panicum maximun cv. Mombaza CON FERTILIZACIÓN NITROGENADA, 2018, Paraguay/Español  
 Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), UNC - Universidad Nacional de Concepción
- 34 Valdez O, F. D Participación en comités de WILSON MERCED OVELAR FARIAS. Tesis/Monografía de grado RESPUESTA DE CULTIVARES DE MAÍZ CON LA UTILIZACIÓN DE FERTILIZANTE EN CONDICIONES DE SEGUNDA ZAFRA., 2018, Paraguay/Español  
 Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), UNC - Universidad Nacional de Concepción
- 35 Valdez O, F. D Participación en comités de ROSALINO RAMÓN LUGO CUTTIER. Tesis/Monografía de grado APLICACIÓN DE ÁCIDO GIBERÉLICO EN MAÍZ EN DIFERENTES ESTADOS FENOLÓGICOS, 2018, Paraguay/Español  
 Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), UNC - Universidad Nacional de Concepción
- 36 Valdez O, F. D Participación en comités de LUIS RAMÓN FERREIRA GALEANO. Tesis/Monografía de grado FORRAJE VERDE HIDROPÓNICO DE MAÍZ CON DENSIDADES DE SIEMBRA Y DOSIS DE HIDRÓXIDO DE CALCIO., 2018, Paraguay/Español  
 Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), UNC - Universidad Nacional de Concepción
- 37 Valdez O, F. D Participación en comités de RITA AUXILIADORA CARDOZO MEDINA. Tesis/Monografía de grado POTENCIAL ALELOPÁTICO DE EXTRACTOS DE CULTIVOS SOBRE LA GERMINACIÓN Y DESARROLLO INICIAL DE LA HABILLA (Phaseolus vulgaris)., 2017, Paraguay/Español  
 Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), UNC - Universidad Nacional de Concepción
- 38 Valdez O, F. D Participación en comités de JORGE ISMAEL CRISTALDO MOREL. Tesis/Monografía de grado RESPUESTA DE DOSIS DE TIERRA DE DIATOMEAS EN VARIEDADES DE MAÍZ PARA CONTROL DE GORGOJOS., 2017, Paraguay/Español  
 Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), UNC - Universidad Nacional de Concepción
- 39 Santos, Silvia Correa; Volobuff, Carla Roberta Ferreira; Valdez O, F. D; Participación en comités de Silva Junior, Izaias Rodrigues da Linné, Jéssica Aline. Tesis/Monografía de grado Divergência genética e quantificação de compostos fenólicos em progênies de canafístula - Genetic divergence and quantification of phenolic compounds in canafistula progenies, 2016, Brasil/Portugués  
 Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), UFGD - Universidade Federal da Grande Dourados  
 Obs: SILVA JUNIOR, Izaias Rodrigues da; LINNÉ, Jéssica Aline. Divergência genética e quantificação de compostos fenólicos em progênies de canafístula. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Bacharelado em Agronomia) - Faculdade de Ciências Agrárias, Universidade Federal da Grande Dourados, Dourados, MS, 2016.

## Indicadores

Producción Técnica	4
Organización de eventos	1
Congreso	1
Trabajos técnicos	1
Elaboración de proyecto	1
Edición o revisión	1
Anales	1
Desarrollo de material didáctico o de instrucción	1
Desarrollo de material didáctico o de instrucción	1

Producción Bibliográfica	47
Artículos publicados en revistas científicas	15
Completo en revistas arbitradas	15
Completo en revistas NO arbitradas	0
Trabajos en eventos	32
Resumen	10
Resumen expandido	22

---

<b>Tutorías</b>	<b>31</b>
Concluidas	26
Tesis de maestría	1
Tesis/Monografía de grado	25
En Marcha	5
Tesis de maestría	1
Tesis/Monografía de grado	4
<b>Evaluaciones</b>	<b>6</b>
Eventos	4
Publicaciones/Periódicos	2
<b>Otras Referencias</b>	<b>60</b>
Otros datos Relevantes	10
Presentaciones en eventos	9
Jurado/Integrante	41