



Danny Rubén Ríos Velázquez

Ing. Agr.

Nombre en citaciones bibliográficas: Ríos, D. o Ríos, DR

Sexo: Masculino

Nacido el 01-11-1992 en San Lorenzo, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

Información de Contacto

Telefono: **0981-178-137**

Mail: **danny_riosvel92@hotmail.com**

Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Protección Vegetal- Malherbología
- 2 Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Economía rural
- 3 Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Ciencias del Suelo y OT

Formación Académica/Titulación

- 2018-2018** Especialización/Perfeccionamiento - Especialización en Didáctica Universitaria
Universidad Nacional de Asunción. Facultad de Arquitectura, Diseño y Arte. , Paraguay, Año de Obtención: 2019
- 2017-2019** Maestría - Maestría en Ciencias del Suelo y Ordenamiento Territorial realizada en la FCA/UNA con apoyo del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología del Paraguay (CONACYT)
Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
Título: DISPONIBILIDAD DE MICRONUTRIENTES EN SUELOS DEL ORDEN ULTISOL BAJO DIFERENTES USOS Y PROFUNDIDADES EN CAAGUAZÚ, PARAGUAY , Año de Obtención: 2023
Tutor: Danny Ruben Rios Velazquez
Sitio web de la tesis/disertación: <https://www.conacyt.gov.py/sites/default/files/Tesis-Danny Ríos.pdf>
Becario de: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, , Ciencias del Suelo ;
- 2011-2016** Grado - Carrera de Ingeniería Agronómica
Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay
Título: Herbigacion en el cultivo de tomate industrial, Año de Obtención: 2016
Tutor: Ing. Agr. M Sc. Pedro Aníbal Vera Ojeda
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Protección Vegetal-Malherbología;
- 2010-2016** Grado - Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria
Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
Título: Plan de cultivos agrícolas para la Maximización del Margen Bruto de una finca del distrito de Guajayvi, departamento de San Pedro, Año de Obtención: 2016
Tutor: Lic. Plinio Esteban Ramírez Álvarez
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Economía rural;

Formación Complementaria

- 2019** Congresos III Congreso Paraguayo de Ciencia del Suelo
La Sociedad Paraguaya de Ciencia del Suelo, Paraguay
- 2018** Congresos XII Reunião Sul Brasileira de Ciência do Solo
Sociedad Brasileira de Ciencias del Suelo , Brasil
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, ?SOLO, ÁGUA AR E BIODIVERSIDADE: COMPOSTOS ESSENCIAIS PARA A VIDA?.;
- 2018** Congresos I Congreso de suelos del departamento del Alto Paraná " Conociendo y cuidando nuestro suelo "
Facultad de Ingeniería Agronómica de la Universidad Nacional del Este, Paraguay
- 2018** Congresos I Congreso Científico
Universidad Nacional de Caaguazu, Paraguay
- 2014** Congresos IV Congreso Nacional de Estudiantes de Ciencias Agrarias y Afines
Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Asunción , Paraguay
- 2013** Congresos III Congreso Nacional de Estudiantes de Agronomía y Ciencias Afines
Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

- 2012** Congresos II Congreso Nacional de Ciencias Agrarias y III Seminario Nacional de Energías Renovables
Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , energias renovables, proteccion vegetal, produccion vegetal, suelos;
- 2019-2019** Cursos de corta duración
Instituto Interamericano de Cooperacion para la Agricultura, Costa Rica
Título: Carbono en suelo: Estrategias de adaptación y mitigación en suelos agropecuarios
Horas totales: 30
- 2019-2019** Cursos de corta duración
Organismos Internacional de Energía Atómica y Facultad de Ciencias Agrarias/ UNA/Paraguay, Paraguay
Título: Aplicación de Técnicas Nucleares para evaluar la sedimentación de cuerpos de aguas superficiales
Horas totales: 10
- 2019-2019** Cursos de corta duración
Asociacion de Ingenieros Agronomos del Paraguay, Paraguay
Título: Control Biológico de plagas y enfermedades agrícolas
Horas totales: 6
- 2019-2019** Cursos de corta duración
Servicio Nacional de Calidad y Sanidad Vegetal y de Semillas, Paraguay
Título: Normativas y reglamentaciones en el uso de Plaguicidas Agrícolas
Horas totales: 6
- 2018-2018** Cursos de corta duración
Universidad Rey Juan Carlos, España
Título: Curso Fundamental de Macroeconomía 8va Edición
Horas totales: 18
- 2018-2018** Cursos de corta duración
Universidad Politécnica de Madrid, España
Título: Reconocimiento de Rocas y Minerales
Horas totales: 30
- 2018-2018** Cursos de corta duración
MCA Business & Postgraduate School, España
Título: Estilo para la Redacción y corrección científica (Norma APA)
Horas totales: 48
- 2018-2018** Cursos de corta duración
Dirección de Extensión Agraria - Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura, Paraguay
Título: Curso Virtual sobre producción sustentable de plantas de plantas medicinales
Horas totales: 120
- 2018-2018** Cursos de corta duración
Consultora Geomatics EKK-Agro, Paraguay
Título: Curso de entrenamiento QGIS Recargado
Horas totales: 30
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Computación, ;
- 2017-2017** Cursos de corta duración
Centro Cultural y de Ciudadania Espacio Dialogo, Paraguay
Título: Formulación y Monitoreo de Proyectos
Horas totales: 18
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Negocios y Administración, Formulacion y gestion de proyectos;
- 2016-2016** Cursos de corta duración
Cooperativa de ahorro y créditoVilleta Ltda., Paraguay
Título: Formación Dirigencial en Cooperativas
Horas totales: 20
- 2015-2015** Cursos de corta duración
Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Asunción , Paraguay
Título: III jornada de capacitación para preparación de Cuvas de Nivel
Horas totales: 12
- 2013-2013** Cursos de corta duración
Centro de Liderazgo en Agricultura- Facultad de Ciencias Agrarias- Universidad Nacional de Asunción , Paraguay
Título: Comunicación no violenta
Horas totales: 4
- 2012-2012** Cursos de corta duración
Facultad de Ciencias Agrarias-Administración Agropecuaria, Paraguay
Título: Gerenciamiento de Establecimientos Ganaderos
Horas totales: 8

2011-2011	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, ; Cursos de corta duración Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay Título: 12° Curso sobre producción de Hortalizas Horas totales: 16
2010-2012	Cursos de corta duración Centro Cultural Paraguayo Americano, Paraguay Título: Programa del Idioma Inglés Horas totales: 300
2005-2006	Cursos de corta duración Instituto de Formación Profesional Compumax, Paraguay Título: Ingles Básico Horas totales: 180
2002-2002	Cursos de corta duración Instituto de Ciencias de Computación , Paraguay Título: Operación Básica de Power Point Horas totales: 20
2002-2002	Cursos de corta duración Colegio Privado Subvencionado Las Mercedes de Caraguatay, Paraguay Título: Operación Básica de Computadoras Horas totales: 12
2000-2000	Cursos de corta duración Colegio Privado Subvencionado Las Mercedes de Caraguatay, Paraguay Título: Windows 98 y Word 2000 Horas totales: 20
2022	Otros Nutricion y fertilizacion racional de cultivos Instituto de Ciencias Agronomicas , Brasil
2018	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Fertilidad; Seminarios Seminario-Presentación de avances de Resultados de Investigación Carrera de Ingeniería Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay
2015	Seminarios VI Seminario Nacional de Trigo " Del grano al pan" Camara Paraguaya de Exportadores de Cereales y Oleaginosas, Paraguay
2015	Seminarios I Seminario de Administración de Negocios Agropecuarios " Vamos hacia donde va el mercado" Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay
2013	Seminarios Seminario de Administración y Manejo de la Ganadería Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay
2019	Simposios VI Simposio Paraguayo de Manejo y Conservación de Suelos La Sociedad Paraguaya de Ciencia del Suelo, Paraguay
2019	Talleres Taller Subregional de Mapeo Digital de Suelos Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura, Bolivia
2018	Talleres Clasificación de Imagenes Satelitales y NDVI Dirección de Postgrado de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asunción , Paraguay Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Hardware y Arquitectura de Computadoras, Procesamiento de Imagenes Satelitales ;
2016	Talleres Taller básico de capacitación en el manejo de GPS y su aplicación al sistema de información geográfico (GIS)- Software TNTMips COIM Consultora, Paraguay
2012	Talleres Trazabilidad Animal Servicio Nacional de Calidad y Salud Animal, Paraguay

Idiomas

Inglés	Comprende: muy bien	Habla: bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
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

Actuación Profesional

Agrosystem - Agrosystem

Vínculos con la Institución

2016 - 2016

Técnico

C. Horaria: **20**

Otras Informaciones: Pasantía Estudiantil para optar por el título de Ingeniero Agrónomo en la Facultad de Ciencias Agrarias/Universidad Nacional de Asunción

Carrera de Ingeniería Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA - FCA - UNA

Vínculos con la Institución

2018 - 2019	Jefe de Trabajo Práctico para la Cátedra de Levantamiento y Clasificación de Suelos Régimen: Dedicación total Otras Informaciones: Cátedra de Levantamiento y Clasificación de Suelos/ Orientación Suelos y Ordenamiento Territorial 8° Semestre / Casa Matriz San Lorenzo	C. Horaria: 2
2018 - 2019	Jefe de Trabajo Práctico para la Cátedra de Edafología Otras Informaciones: Cátedra de Edafología /Tercer Semestre /Segunda Sección/Ingeniería Agronómica/ Casa Matriz San Lorenzo	C. Horaria: 2
2018 - 2019	Jefe de Trabajo Práctico para la cátedra de Geomorfología de Suelos Otras Informaciones: Cátedra de Geomorfología de Suelos/ Orientación Suelos y Ordenamiento Territorial/ 7° Semestre/ Casa Matriz San Lorenzo	C. Horaria: 2

Carrera de Ingeniería Ambiental, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción - FCA/UNA

Vínculos con la Institución

2019 - 2019	Auxiliar de Cátedra	C. Horaria: 1
-------------	----------------------------	----------------------

Credito Agricola de Habilitacion - CAH

Vínculos con la Institución

2014 - 2014	Asesor de Préstamos Régimen: Dedicación total Otras Informaciones: Pasantía Estudiantil realizada para optar por el título de Licenciado en Administración Agropecuaria	C. Horaria: 20
-------------	--	-----------------------

Federación de Cooperativas de Producción - FECOPROD

Vínculos con la Institución

2019 - 2020	Tecnico de Fertilidad de Suelos Régimen: Dedicación total	C. Horaria: 8
-------------	---	----------------------

FERTIMAX SAE - FTX

Vínculos con la Institución

2021 - Actual	Asesor Tecnico Comercial Régimen: Dedicación total	C. Horaria: 48
2020 - Actual	Asesor Tecnico Comercial Régimen: Dedicación total	C. Horaria: 8

Fundación Yvy Pora - FYP

Vínculos con la Institución

2017 - 2017	Técnico	C. Horaria: 20
-------------	----------------	-----------------------

Latin Organica - Latin Orgánica

Vínculos con la Institución

2016 - 2016	Asistente técnico Régimen: Dedicación total Otras Informaciones: Producción de Caña de Azucar Organica y realización de acopio de productos organicos	C. Horaria: 40
-------------	--	-----------------------

Producción Técnica

Producción Bibliográfica

Artículos publicados en revistas científicas

Artículos completos publicados en revistas arbitradas

- Ríos, D.; Valiente, H.; Gómez, B.; Estigarribia, A.; (RELEVANTE) Efecto de diferentes dosis de dos enmiendas orgánicas en los componentes de rendimientos en lechuga (Lactuca sativa), Revista de Investigación Científica y Tecnológica, v. 2 f: 3, p. 53-60, 2018.

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

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2521-9596

Palabras Clave: humus de lombriz; estiércol vacuno;

Artículos completos publicados en revistas NO arbitradas

- Ríos, D.; Encina, A.; (RELEVANTE) First Soil Organic carbon report of Paraguay, Geoderma, 2023.
ISSN/ISBN: 0016-7061

Artículos resumidos publicados en revistas

- Ríos, D.; Estigarribia, A.; (RELEVANTE) Descompactación Biológica, una alternativa de solución a la compactación del suelo, Revista de Investigación Científica y Tecnológica, v. 2 f: 3, p. 73-83, 2018.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2521-9596

Trabajos en eventos

Trabajos completos en anales de eventos

- 1 **Ríos, D.; Correa A.; Gómez, D.; Almando, K.; Vega, M.; Cáceres, J.;** Evaluación de la Biodiversidad Edáfica en tres sistemas de manejo de suelos en un Rhodic Paleudult. In: III Congreso Paraguayo de Ciencia del Suelo, 2019 Caaguazu 2019. Medio: Papel.
- 2 **Alonso, B.; Ríos, D.; Encina, A.; Espinoza, D.; Cáceres, E.; Ortigoza, J.;** Relación entre el pH y el contenido de Aluminio intercambiable en suelos del Orden Ultisol, bajo sistema de Siembra Directa y Convencionaly . In: III Congreso Paraguayo de Ciencia del Suelo, 2019 Caaguazú 2019. Medio: Papel.
- 3 **Ríos, D.; Vera, P. ; Franco, R.; Bonnin, J.; Guillén, D.;** Controle de plantas daninhas com herbicidas pré-emergentes aplicados Por irrigação, na cultura do tomate para indústria. In: XLVI Congresso Brasileiro de Engenharia Agrícola (CONBEA 2017), 2017 Maceio, Alagoas 2017. Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, ; Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--85-

Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 **Encina, A.; Sevilla, V.; Guevara, M.; Ríos, D.; Moriya, M.K.;** Digital assessment of soil salinity across Paraguay. In: Simposio Mundial de suelos afectados por salinidad, 2021 2021. Medio: Internet.
- 2 **Encina, A.; Sevilla, V.; Guevara, M.; Ríos, D.; Moriya, M.K.;** Carbono Orgánico en suelos de Ecoregiones del Paraguay. In: 6to Gran Encuentro de Investigadores, 2021 2021. Medio: Internet.
- 3 **Duarte, A.; González, E.; Samudio, L.; Ríos, D.;** Enxofre elementar e seu efeito sobre o pH e condutividade elétrica de um solo alcalino. In: 5ta Reunión Nordestina de Ciencia del Suelo, 2019 Ceará 2019. Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ; Medio: Papel.
- 4 **Cáceres, J.; Satomi, L.; Galeano, P.; Ríos, D.;** Adubação química na inoculação com o PGPR no cultivo da soja. In: 5ta Reunión Nordestina de Ciencia del Suelo, 2019 Ceara 2019. Medio: Papel.
- 5 **Encina, A.; Ríos, D.; Villalba, C.; Oroa, E.;** Toposecuencia y el color del suelo. In: I Congreso de Suelos del Departamento del Alto Paraná " Conociendo y cuidando nuestro suelo", 2018 Minga Guazú 2018. Medio: Papel.
- 6 **Enciso, D.; Bonnin, J.; Franco, R.; González, E.; Rasche, J.W.; Ríos, D.;** Resistencia a la penetración e infiltración del agua en el suelo en parcelas con y sin abonos verdes. In: I Congreso de Suelos del Departamento del Alto Paraná " Conociendo y cuidando nuestro suelo", 2018 Minga Guazú 2018. Medio: Papel.
- 7 **Ríos, D.; Encina, A.; Enciso, D.; Villalba, C.; Oroa, E.;** Relación de densidad aparente con el contenido de materia orgánica en suelos bajo diferentes usos. In: I Congreso de Suelos del Departamento del Alto Paraná " Conociendo y cuidando nuestro suelo", 2018 Minga Guazú 2018. Medio: Papel.
- 8 **Oroa, E.; Santa Cruz, F.; Villalba, C.; Ríos, D.; Riveros, U.;** Calidad nutricional del humus y población de la lombriz roja californiana en diferentes sustratos orgánicos . In: I Congreso de Suelos del Departamento del Alto Paraná " Conociendo y cuidando nuestro suelo", 2018 Minga Guazú 2018. Medio: Papel.

Resúmenes expandidos en anales de eventos

- 1 **Ríos, D.; Vera, P. ; Franco, R.; Samudio, L.; Samudio, G.;** Fitotoxicidad de herbicidas preemergentes sobre el cultivo de tomate rastroero aplicados vía herbigación. In: I Congreso Científico- Universidad Nacional de Caaguazú, 2018 Coronel Oviedo 2018. Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9996
- 2 **Báez, R; Samudio, L.; Ríos, D.; Samudio, G.; González, T.; Soilán, L.;** Efectos de extractos vegetales, humus de lombriz y ácido piroleñoso sobre la población de nématodos de vida libre en el cultivo de Lechuga . In: I Congreso Científico - Universidad Nacional de Caguazu, 2018 Coronel Oviedo 2018. Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9996
- 3 **Ríos, D.; Encina, A.; Villalba, C.; Oroa, E.;** Toposecuencia y su efecto sobre algunas propiedades químicas del suelo. In: I Congreso Científico - Universidad Nacional de Caaguazú, 2018 Coronel Oviedo 2018. Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9996
- 4 **Samudio, L.; Ríos, D.; Samudio, G.; Báez, R; González, T.; Vera, P. ;** Fitoxicidad de herbicidas preemergentes sobre el cultivo de zanahoria aplicados via herbigación . In: I Congreso Científico - Universidad Nacional de Caguazu, 2018 Coronel Oviedo 2018. Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9996
- 5 **Ramírez, V.A.; Samudio, G.; Sanabria, M.; Samudio, L.; Ríos, D.; Leguizamón, C.;** Enmienda orgánica y dosis de nitrógeno en el cultivo de mandioca (Manihot sculenta Crantz.). In: I Congreso Científico - Universidad Nacional de Caaguazú, 2018 Coronel Oviedo 2018. Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9996

- 6 **Samudio, G.; Ríos, D.; Samudio, L.; Sanabria, M.; Leguizamón, C.; Caballero, C.; Enmenda Orgánica e Inorgánica e doses de potássio na cultura da Mandioca(Manihot Esculenta Crantz). In: XII Reunião Sul Brasileira de Ciência do Solo, 2018 Xanxeré, Brasil 2018.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Fertilidad ;
Medio: Internet.
- 7 **Samudio, L.; Ríos, D.; Samudio, G.; Leguizamón, C.; Sanabria, M.; Adubação orgânica como alternativa de Produção na cultura da mandioca (Manihot Esculenta Crantz) industrial para amido.. In: XII Reunião Sul Brasileira de Ciência do Solo, 2018 Xanxeré, Brasil 2018.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Fertilidad;
Medio: Internet.
- 8 **Duarte, A.; Ríos, D.; Almando, K.; Samudio, G.; Samudio, L.; Gómez, D.; Avaliação de algumas propriedades físicas do solo em diferentes usos em um Ultisol. In: XII Reunião Sul Brasileira de Ciência do Solo, 2018 Xanxeré, Brasil 2018.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Propiedades Físicas del Suelo;
Medio: Internet.
- 9 **Ríos, D.; Samudio, G.; Samudio, L.; Cáceres, J.; Gaona, A.; Efeito de diferentes doses de NPK aplicados via fertirrigação no rendimento da cultura do pimentão Capsicum annum L. . In: XII Reunião Sul Brasileira de Ciência do Solo, 2018 Xanxere, Brasil 2018.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Fertilidad en Horticultura;
Medio: Internet.

Libros y capítulos de libros publicados

Libros publicados

- 1 **Ríos, D.; Vera, P. ; Franco, R.; Herbigación en tomate industrial: Lycopersicum Esculentum M., Editorial Académica Española, 2018, p. 77, ISSN/ISBN: 978-613-8-99220-2**
Medio: Internet.
ISSN/ISBN: 978--613-

Evaluaciones

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

Otras Referencias

Premiaciones

- 1 **2017 Mención Especial de Honor al Mérito (nacional), Carrera de Ingeniería Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA**
Con promedio general de calificaciones de cuatro punto veinti y uno (4.21) obtenidos en la Carrera de Ingeniería Agronómica de la Facultad de Ciencias Agrarias de la UNA
- 2 **2016 Mención Especial de Honor al Mérito (nacional), Lic. en Administración Agropecuaria/Facultad de Ciencias Agrarias/Universidad Nacional de Asunción**
Con promedio general de calificaciones de cuatro punto treinta (4.30) obtenidos en la Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria de la Facultad de Ciencias Agrarias de la UNA

Presentaciones en eventos

- 1 **Encuentro - II Jornada de Actualización Científica , 2019, Paraguay**
Nombre: II Jornada de Actualización Científica . Tipo de Participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Dirección de Investigación y Extensión de la Facultad de Ciencias de la Producción UNCA
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;

Información adicional:

Realización de Intercambio Académico Programa AUGM en la Universidad Nacional del Litoral, Santa Fe-Argentina en el periodo de Julio-Diciembre 2015.

Indicadores

Producción Bibliográfica

24

Artículos publicados en revistas científicas

3

Completo en revistas arbitradas	1
Completo en revistas NO arbitradas	1
Resumen	1
Trabajos en eventos	20
Resumen	8
Completo	3
Resumen expandido	9
Libros y capítulos de libros publicados	1
Libro publicado	1

Otras Referencias	3
Otros datos Relevantes	2
Presentaciones en eventos	1