



Rosa Luisa Degen de Arrua

M.Sc. QF.

Nombre en citaciones bibliográficas: Rosa Degen o Rosa Degen de Arrua

Sexo: Femenino

Nacido el 18-07-1962 en San Bernardino, Paraguay. De nacionalidad paraguaya.

Datos del PRONII

Área: Ciencias Agrícolas - Activo
Categorización Actual: Nivel II - Res.: 627/2023
Ingreso al PRONII: Nivel I - Res.: 363/11

Información de Contacto

Direccion: 110013291

Mail: degenrosa@gmail.com

Telefono: **585562**

Pagina Web: www.qui.una.py

Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud, Farmacia
- 2 Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Sistemática y Taxonomia
- 3 Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Botánica
- 4 Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud, Farmacia
- 5 Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Botanica sistematica
- 6 Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, farmacobotanica, taxonomia

Formación Académica/Titulación

2012-2016 Maestría - Máestria en Gestión y Auditorias Ambientales

Universidad Internacional Iberoamericana, Puerto Rico

Título: Taxonomia y Distribucion de las especies de los Generos Heliotropium, Euploca y Varronia (Familia

Boraginaceae) de Paraguay, Año de Obtención: 2016

Tutor: Alina Eugenia Pascual Barrera

Sitio web de la tesis/disertación: www.funiber.org/Fundación Universitaria Iberoamericana - Funiber

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias

Medioambientales, Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible;

1980-1984 Grado - Farmaceutico

Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay, Año de Obtención: 1985

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la

Salud, Farmacia;

Formación Complementaria

2014 Congresos "Flora del Paraguay: Euploca Nutt. (Boraginaceae sensu lato); autores Iranildo Miranda De melo y Rosa

Degen de Arrúa

XI Congreso Latinoamericano de Botánica, LXV Congreso Nacional de Botánica y XXXIV encuentro regional de

Botánicos, en Salvador, Bahía- Organizado por la Sociedad Botanica de Brasil., Brasil Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Botanica Sistematica;

2013 Congresos IV Congreso Paraguayo de Estudiantes de Ciencias Quimicas

Asociacion de Estudiantes de Farmacia de la Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Botanica sistematica;

2013 Congresos Concienciación sobre la conservación de los recursos naturales, en escuelas de Itá Azul y San Gervasio,

Colonia Independencia, Reserva de Recursos Manejado Ybyturuzu

Il Congreso paraguayo de recursos naturales y medio ambiente- Fundacion Moises Bertoni, Paraguay, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias

Medioambientales,;



2012 Congresos III Congreso Iberoamericano de Fitoterapia, I Jornada de Fitoterapia de Parana y I Congreso Brasilero de

Fitoterapia

Asociacion Brasilera de Fitoterapia, Consejo Iberoamericano de Fitoterapia

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Botanica Farmaceutica:

2010 Congresos Primer Congreso Paraguayo sobre Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible y Novena Jornada de Biología

del Paraguay

Sociedad de Biología del Paraguay, WWF. CONACYT, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias

Medioambientales, Medio ambiente;

2007 Congresos XI Congreso de la Federación Farmacéutica Sudamericana, 6to. Congreso Nacional Farmacéutico y

Expofarma,

Federacion de Quimicos del Paraguay, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la

Salud, Farmacia;

2005 Congresos I Congreso Paraguayo de Medicina Paliativa

Fundacion San Rafael, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Medicina Integral y Complementaria,

Medicina;

2004 Congresos V Congreso Paraguayo de Química

Asociacion de Quimicos Farmaceuticos del Paraguay, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Químicas, Química Orgánica, farmacia;

2016-2016 Cursos de corta duración

Facultad de Ciencias Quimicas, Paraguay

Título: Curso Internacional Procesamiento Industrial y Sistema de Produccion Agricola del coco, mbocaja, Acrocomia

aculeata. Transferencia de experiencia y conocimiento.

Horas totales: 15

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Química, Ingeniería Química, produccion agricola;

2012-2012 Cursos de corta duración

Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Título: Curso de Taxonomia de Angiospermas con enfasis a plantas utilies Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

2012-2012 Cursos de corta duración

Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Título: Curso Internacional Intensivo Plantas medicinales y medicamentos fitoterapicos, situación actual en el

MERCOSUR.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacia;

2011-2011 Cursos de corta duración

Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Título:  Curso de Farmacobotánica

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacia;

2010-2010 Cursos de corta duración

Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, Paraguay

Título: Curso- Taller de capacitación para editores de revistas científicas del Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Comunicación y Medios, Ciencias de la Información, Informacion cientifica;

2010-2010 Cursos de corta duración

Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Título: Curso de Taxonomia Botánica-Familia Cactaceae

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

2009-2009 Cursos de corta duración

Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Título: Curso Internacional "Nociones de Botánica Sistemática

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

2009-2009 Cursos de corta duración

Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Título: Curso de "Tecnología Farmacéutica Modulo I, Investigación y Desarrollo Galénico

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la

Salud , Farmacia;

2008-2008 Cursos de corta duración

Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Título: Curso Internacional "Etnofarmacobotánica: Técnicas y Procedimientos- Teorico-Practico

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la

Salud , Farmacia;



2002-2002

2008-2009 Cursos de corta duración

Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Título: Curso a Distancia de Fitomedicina-Edición 2008

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la

Salud, Farmacia:

2006-2006 Cursos de corta duración

Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Título: Curso Internacional "Analitica Micrografica en Plantas Medicinales, Alimenticias y Tóxicas, Teorico-Practico

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la

Salud, Farmacobotanica; Cursos de corta duración

Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Título: Curso "Biofarmacia

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la

Salud, Farmacia;

2000-2000 Cursos de corta duración

Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Título: Curso Plantas Medicinales y Extractos Vegetales

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la

Salud, Farmacia;

1992-1992 Cursos de corta duración

Univ de Santiago de Chile, Chile

Título: Curso de Morfología y Arquitectura de árboles y arbustos

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

1991-1991 Cursos de corta duración

Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária, Brasil

Título: Curso de Ecología de Areas Alagaveis

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Ecologia;

1991-1991 Cursos de corta duración

Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Título: Curso de Actualización en Bandeo Cromosómico en Vegetales

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

1990-1990 Cursos de corta duración

Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Título: Curso de Especialización en Biología de poblaciones

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

1985-1985 Cursos de corta duración

Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Título: Curso deNacional de Post Grado sobre Micrografia Vegetal

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

2017 Encuentros Jornada de Trabajo - Ecosistemas del Paraguay

Asociación Guyra Paraguay, Paraguay

2016 Encuentros Encuentro de investigadores: Construyendo el Conocimiento Científico en el Paraguay.

Sociedad Cientifíca del Paraguay, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Taxonomia

Botánica;

2010 Encuentros Reunión de editores de revistas científicas paraguayas

Scielo Paraguay, Organización Panamericana de la Salud, Instituto de Investigaciones de Ciencias de la Salud,

Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Comunicación y Medios, Ciencias de la Información , Publicaciones

cientificas;

2010 Encuentros Primer Encuentro Nacional sobre Farmacopea Paraguaya y del MERCOSUR

Ministerio de Salud Publica y Bienestar Social, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la

Salud, Farmacia;

2008 Encuentros Segunda Reunión de la Iniciativa de Plantas de Latinoamérica LAPI

Proyecto auspiciado por la Fundación Mellon y el Instituto Smithsonian de Investigaciones Tropicales, Argentina

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

2016 Otros Presentación por el Día del Herbario. Visita guiada al herbario.

Direccion de Investigaciones, Facultad de Ciencias Quimicas, UNA, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Conservación ex

situ;



2012

2014

2016 Otros VII Jornadas de Innovacion Docente

Dirección General Académica-Rectorado-Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Taxonomica

botanica;

2015 Otros II Jornadas Paraguayas de Botanica

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ;

2014 Otros Jornadas de Evaluacion Cientifica del Estado de Conservacion de Bosques

Facultad de Ciencias Quimicas, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

2014 Otros Reunion de Farmacopea MERCOSUR

MERCOSUR, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Salud

Publica:

2014 Otros Jornadas de Capacitación y Concientización en Conservación de Bosques llevadas a cabo dentro del marco del

proyecto "Conservación, fortalecimiento y uso sostenible de la flora de Itá Azul, Colonia Independencia, Reservas de

los recursos manejados Ybyturuz

Centro de Estudiantes de la Facultad de Ciencias Quimicas.UNA

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Medio ambiente;

2013 Otros Testing de botánica, testigos de plantas"-Versión 2013, Una estrategia innovadora para la práctica de

sistemática y taxonomía botánica

las IV Jornadas de Innovación Docente de la UNA, Organizado por Rectorado-UNA, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Botanica;

2013 Otros IV Jornadas de Innovacion Docente de la UNA

Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Botanica;

2012 Otros I Jornadas Paraguayas de Botánica

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica; Otros Jornada Tecnologica de la Yerba Mate, Calidad en la cadena productiva

Centro Yerbatero Paraguayo

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Botanica farmaceutica;

2012 Otros Semana del Farmaceutico, Rol del farmaceutico en la fitoterapia

Asociacion de Estudiantes de Farmacia de la Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Botanica farmaceutica;

2010 Otros I Jornada de Innovación Docente

Direccion General de Extension Universitaria, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Innovacion Docente;

2008 Otros Jornada de Actualización en Redacción de Publicaciones Científicas en el sitio Scielo

Instituto de Investigaciones en Ciencias Medicas, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la

Salud, Editorial;

2007 Otros XXXI Jornadas Argentinas de Botánica

Sociedad Argentina de Botanica, Argentina

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

2007 Otros Jornadas Mercofito III

MERCOSUR, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Politicas y Servicios de Salud,

Farmacia:

1994 Otros Pasantía y Capacitación en el Análisis Palinológico

Instituto de Geociencias, BGR, Hannover, Alemania, Alemania

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

1993 Otros Pasantía para el estudio de las colecciones de los géneros Heliotropium y Tournefortia, Fam Boraginaceae

Jardin Botanico de Ginebra, Suiza, Suiza

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

Seminarios Seminario Plantas Medicinales, una alternativa para la agricultura familiar

Carrera de Ingenieria Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Botanica;

2012 Seminarios Seminario-Taller como realizar el proceso de autoevaluacion de carreras de grado.

ANEAES.MEC, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, autoevaluacion;



Última Actualización: 16-08-2023 20:01 2011 Seminarios Primer Seminario de Periodismo Científico y Divulgación: Comunicar para impulsar el avance de la ciencia v tecnología en Paraguav Conseio Nacional de Ciencias y Tecnologias Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Comunicación y Medios, Ciencias de la Información, Periodismo científico; 2010 Seminarios V Seminario de Ciencias y Tecnologías y VII Feria Internacional de Ciencias y Tecnologías, CIENCAP Colegio Nacional Asuncion Escalada, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica; 2008 Seminarios I Seminario Internacional de Monitoreo, Manejo y Control de Incendios Forestales en Paraguay Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales, Estudios forestales; Seminarios 1er. Seminario Internacional Farmacéutico sobre Uso Racional de Antibióticos: Una responsabilidad 2005 Compartida OPS, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Medicina General e Interna, farmacovigilancia; 2017 Simposios XII Simposio Argentino de Farmacobotánica I Jornadas de enseñanza de la Farmacobotánica Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales de la Universidad Nacional de Misiones, Argentina Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Farmacobotánica; 2016 Simposios 1er. Simposio Internacional de Plantas Medicinales del Paraguay REDIEX, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Plantas medicinales; Simposios XV Simposio Latinoamericano de Farmacobotanica y I Congreso Paraguayo de Farmacobotanica 2015 Sociedad Cientifica del Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ; Simposio XI Simposio Argentino, XIV Simposio Latinoamericano de Farmacobotanica, I Congreso latinoamericano de 2013 plantas medicinales Sociedad Argentina de Farmacobotanica Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Farmacobotanica; 2015 Talleres Taller de profundizacion en el marco de seleccion de pares, para farmacia y otras titulaciones Agencia Nacional de acreditación de la educación superior, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, Farmacia; 2015 Talleres Taller de profundizacion en el marco del proceso de seleccion de pares evaluadores de la titulacion de farmacia. Agencia Nacional de acreditación de la educación superior, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Farmacia; 2014 Talleres Taller de formacion de pares evaluadores en el marco del proceso de seleccion de pares para la titulacion de farmacia Agencia Nacional de acreditación de la educación superior, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacia; 2013 Talleres Taller de Identificacion y Caracterizacion de las Medidas de Adpatacion para el Chaco Paraguayo Programa de Naciones Unidades para el Medio Ambiente (PNUMA), Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales, Medio ambiente; 2012 Talleres Taller como realizar el Proceso de Autoevaluacion de Carreras de Grado Agencia Nacional de acreditación de la educación superior, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educacion superior-Farmacia; 2011 Talleres Taller de presentación de resultados y construcción de capacidades, "Hacia la adopción participativa de la metodología de gestión de la información, al Sistema Nacional de información Forestal Instituto Forestal Nacional, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

2008 Talleres Primer Taller del Proyecto GCP/GLO/190/SPA "Mecanismo de Intercambio de Información sobre Recursos

Filogenéticos

Ministerio de Agricultura/FAO, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

2002 Talleres Primer Taller de Especies Invasoras del Paraguay

Asociacion Guyra Paraguay, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;



Idiomas

Inglés Comprende: regular Habla: Lee: regular Escribe:

Español Comprende: muy bien Habla: muy bien Lee: muy bien Escribe: muy bien

Portugués Comprende: regular Habla: Lee: regular Escribe:

Actuación Profesional

Facultad de Ciencias Quimicas UNA - FCQ, UNA

Vínculos con la Institución

2023 - Actual Curador Ad Hoc

C. Horaria:

Otras Informaciones: Colaborador en el Herbario FCQ

2023 - 2023 Docente de Maestría en Química Ambiental

C. Horaria: 20

Otras Informaciones: Docente de la Maestría Química Ambiental

Asignatura Gestión Ambiental y Recursos naturales

Actividades

3/2016 - Actual Proyecto de Investigación y Desarrollo

Taxonomia y Evolucion del clado de Ipomoea malveoides y sus aliiados en Paraguay

Participación: Integrante del Equipo

Integrantes: Jhon R. I. Wood; Rosa Degen; R. W. Scotland;

Situación: ; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos:

2022 - 2022 Investigador

C. Horaria:

Actividades

7/2022 - 12/2022 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Direccion de Investigación

Caracterización anatómica y exomorfologica de raíces de batatilla, Pfaffia glomerata, caña braava, Costus arabicus y kaarurupe, Boerhavia diffusa, empleadas en el terere

Participación: Integrante del Equipo

Descripción: EVER LOPEZ; Yenny Patricia Gonzalez; Mirtha Gonzalez de Garcia; Sara Nuñez Meza; Rosa Degen

Integrantes: Rosa Degen(Responsable)

Situación: ; Tipo/Clase: .

Alumnos:

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ;

2021 - Actual Docente en Maestria en Ciencias Farmaceuticas

C. Horaria: 10

Otras Informaciones: Docente de la Asignatura Drogas Vegetales: Identificación y control de calidad.

2021 - 2021

Investigador

C. Horaria: 4

Actividades

7/2021 - 12/2021 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Direccion de Investigacion

Estudios morfoanatómicos cuali-cuantitativos y farmacognósticos de la hoja de Hennecartia omphalandra

J. Poiss., Monimiaceae

Participación: Integrante del Equipo

Descripción: Mirtha Gonzalez de Garcia; Yenny Patricia Gonzalez; EVER LOPEZ; Rosa Degen

Integrantes: Rosa Degen(Responsable)

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos:

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ;

2020 - 2020 Jefe de Trabajos Practicos. Cátedra de Farmacotecnia II, carrera de Farmacia,

C. Horaria: 4

2019 - 2021 Investiga

C. Horaria: 8

Otras Informaciones: CARACTERIZACIÓN MORFO-ANATÓMICA DE ESPECIES EMPLEADAS CON FINES MEDICINALES COMO KATUAVA

Equipo de Investigación:

Rosa Degen; Claudia Rolón Mendoza; Yenny Patricia Gonzalez; EVER LOPEZ; Mirtha Gonzalez de Garcia; Sara Nuñez Meza



Última Actualización: 16-08-2023 20:01 Actividades Proyecto de Investigación y Desarrollo, Direccion de Investigacion 3/2019 - 10/2021 CARACTERIZACIÓN MORFO-ANATÓMICA DE ESPECIES EMPLEADAS CON FINES MEDICINALES COMO **KATUAVA** Participación: Coordinador o Responsable Integrantes: Rosa Degen(Responsable) Situación: Concluido; Tipo/Clase: . Alumnos: Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ; Docente en Maestría Gestión Ambiental C. Horaria: 20 2018 - Actual Otras Informaciones: Docente de la Asignatura Gestión Ambiental y Recursos Naturales C. Horaria: 10 2018 - 2018 Docente Otras Informaciones: Docente del Curso Taller Desarrollo de medicamentos tripanosomicidas organizado por el IICS-UNA 2018 - 2018 Docente en Programa de Maestría Química Ambiental C. Horaria: 20 Otras Informaciones: Docente de Modulo Recursos Naturales en la Maestría de Química ambiental 2018 - 2018 Encargada de Despacho Decanato C. Horaria: 2017 - 2017 C. Horaria: **Experto nacional** Otras Informaciones: Colaborar en el Taller de Ecosistemas del Paraguay como experto nacional para delimitar los ecosistemas 2017 - 2017 Investigador C. Horaria: Actividades 4/2017 - 12/2017 Proyecto de Investigación y Desarrollo Morfoanatomia de 2 especies de uso como digesivas Sida spinosa y Scoparia dulcis Participación: Integrante del Equipo Integrantes: Rosa Degen; Yenny Patricia Gonzalez; Mirtha Gonzalez de Garcia; Liz Britos; Situación: ; Tipo/Clase: Investigacion. Alumnos: Doctorado (1). Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, , Plantas Medicinales, Botánica; 2017 - 2017 Encargada de Despacho de la Dirección de Investigación de la Facultad de Ciencias Químicas C. Horaria: 20 de la UNA Otras Informaciones: Resolución Nº 502/2017 2016 - 2022 C. Horaria: 10 Investigador Actividades 7/2016 - Actual Proyecto de Investigación y Desarrollo Producción diferencial de factores de patogenicidad del hongo fitopatógeno Macrophomina phaseolina aislados de cultivos de importancia socioeconomica del Paraguay Participación: Integrante del Equipo Integrantes: Cristina Romero; Rosa Degen; María Eugenia Flores Giubi; Situación: ; Tipo/Clase: . Alumnos: C. Horaria: 40 2016 - 2022 Investigador-DIDCOM 2015 - Actual Investigador (DIDcom) C. Horaria: 40 Régimen: Dedicación total Otras Informaciones: Docente investigador con dedicación completa, al servicio de FCQ - UNA

2015 - 2018 Actividades

4/2018 - 3/2018

Proyecto de Investigación y Desarrollo

Proyecto pontencial nutritivo de los frutos y caracterizacion ecologica de una especie nativa y endemica de paraguay, Cereus lanosus (Cactaceae)

Participación: Integrante del Equipo

Investigador

C. Horaria:



Integrantes: Ana Pin; Silvia Caballero; Patricia Piris; Rosa Degen;

Situación: ; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos:

2014 - Actual Investigador C. Horaria:

Actividades

12/2014 - Actual Proyecto de Investigación y Desarrollo

Sistema de Colecta y almacenamiento de frutos de Acrocomia aculeata y aprovechamiento del aceite de la pulpa con miras a su utilizacion como materia prima par ala obtencion de biodiesel.

Participación: Integrante del Equipo

Descripción: Finalizando

Integrantes: Edelira Velazquez; Rosa Degen;

Situación: ; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos:

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Química, Ingeniería Química, ;

Actividad realizada: Representante Titular de la Facultad de Ciencias Quimicas en el Equipo Tecnico Consultivo

Area Flora convocada y organizada por la SEAM

2014 - Actual Representante suplente

C. Horaria:

Actividades

5/2014 - Actual Otra actividad técnico-científico relevante

Actividad realizada: Representante suplente de la Facultad de Ciencias Quimicas ante la Comision Nacional de Cambio Climatico.

2014 - 2015 Representante Titular

C. Horaria:

Otras Informaciones: Representante Titular de la Facultad de Ciencias Quimicas en el Comite Consultivos SciELO Paraguay.

Actividades

8/2014 - Actual

Otra actividad técnico-científico relevante, Departamento de Botanica, Direccion de investigacion/FCQ/UNA Actividad realizada: Representar ante el Comite Consultivo para aprobar criterios y analizar la situacion de las revistas científicas

2013 - 2013 Direccion de Investigaciones (Encargada de despacho)

C. Horaria:

Otras Informaciones: Las actividades realizadas son de caracter administrativo durante el 10 al 18 de diciembre de 2013.

2013 - 2014 Investigador (Coordinador de Botánica)

C. Horaria: 3

Otras Informaciones: Se realizo la colecta e identificacion de especies vegetales para investigaciones quimicas.

Actividades

8/2013 - 9/2014 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Botanica, Facultad de Ciencias Quimicas

Acuerdo de Investigación para el Aprovechamiento Sustentable de la Flora Medicinal de Paraguay

Participación: Integrante del Equipo

Descripción: El interes actual consiste en validar el uso de plantas medicinales. Se realizo la colecta de especies medicinales para la preparacion de extractos y realizar posteriormente estudios quimicos con el interes de encontrar productos quimicos para la salud.

Integrantes: AMARILLA, A; FERRO, E.; Rosa Degen; NELSON ALVARENGA;

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos:

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Químicas, Química Orgánica, Etnofitomedicina;

2013 - 2013 Direccion de Investigaciones (Encargada de despacho)

C. Horaria:

Otras Informaciones: Encargada de despacho de la direccion de investigaciones con actividades administrativas

C. Horaria:



2012 - 2015

Investigador

Otras Informaciones: Investigadora y coordinadora de las Investigaciones Botanicas. Actividades 3/2012 - 3/2015 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Botanica, Facultad de Ciencias Quimicas Conservación, fortalecimiento y uso sostenible de la flora de Itá Azul, colonia Independencia, Cordillera de Ybyturuzú Participación: Integrante del Equipo Descripción: Se realizaron actividades de concienciacion, desarrollo y fortalecimiento de las comunidades, estudios de vegetacion y micrografia vegetal. Integrantes: Rosa Degen(Responsable) Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion. Alumnos: Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Recursos Naturales; 2012 - 2020 Prof. Adjunto de la Cátedra de Botánica de la carrera de Farmacia y Bioquímica. Res. C. Horaria: 3 0619-00-2012. 2011 - Actual Representante en la reunión de Farmacopea del MERCOSUR, por Paraguay en el Comité C. Horaria: **Ejecutivo** Otras Informaciones: Representante en la reunión de Farmacopea del MERCOSUR, por Paraguay en el Comité Ejecutivo, 17 y 18 de agosto de 2011, Foz de Iguazú, Brasil. 2011 - 2014 Representante en la Comisión Nacional de Actualización de Farmacopea Paraguaya C. Horaria: Otras Informaciones: Representante Titular por la Facultad de Ciencias Químicas, UNA en la Comisión Nacional de Actualización de Farmacopea Paraguava. Actividades 6/2015 - Actual Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Botanica, Facultad de Ciencias Quimicas UNA Acuerdo de Investigacion para la explotacion sostenible de la flora paraguaya entre Korea Research Institute of Bioscience and Biotechnology (KRIBB) y la Universidad Nacional de Asunción Participación: Integrante del Equipo Integrantes: FERRO, E.; Rosa Degen; Gloria Delmas de Rojas; German Gonzalez; Yenny Patricia Gonzalez; Liz Britos: Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion. Alumnos: Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ; 2009 - 2019 ? Prof. Titular Cátedra de Farmacotecnia I de la Carrera de Farmacia. C. Horaria: 3 2007 - 2015 C. Horaria: 40 Ditcode Régimen: Dedicación total 2006 - 2012 Prof. Asistente Cátedra de Botánica de las carreras de Farmacia y Bioquímica C. Horaria: 2005 - 2009 Encargado de cátedra de Farmacobotanica carrera de Farmacia C. Horaria: 2004 - 2010 Encargado de Cátedra en la FCQ. Cátedra Farmacobotanica de la carrera de Farmacia. C. Horaria: 2003 - 2004 C. Horaria: Jefe de trabajos prácticos de la cátedra de Farmacobotanica 2002 - 2009 Prof. Adjunto Cátedra de Farmacotecnia I de la carrera de Farmacia. C. Horaria: 3 1994 - 2002 Prof. Asistente Cátedra de Farmacotecnia I de la carrera de Farmacia C. Horaria: 3 1990 - 1995 Jefe de Trabajos Prácticos Catedra de Ecologia C. Horaria: 2 1989 - 1994 Jefe de Trabajos Practicos. Cátedra de Farmacotecnia I. carrera de Farmacia C. Horaria: 1985 - 1988 Jefe de Trabajos Prácticos de Área. Cátedra de Farmacia Galénica I . carrera de Farmacia, 1985-1988

C. Horaria:



1985 - 1988

Jefe de Trabajos Practicos. Cátedra de Farmacia Galénica II carrera de Farmacia, años C. Horaria: 1985-1988

Sociedad Cientifíca del Paraguay - SCP

Vínculos con la Institución

2022 - Actual Coordinadora C. Horaria:

Actividades

2021 - Actual

7/2022 - Actual Proyecto de Investigación y Desarrollo, Sociedad Cientifíca del Paraguay

Digitalizacion de la coleccion Historica del Herbario SCPY

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Rosa Degen; Herib Caballero Campos; MERELES, F.; Nelida Soria, Sara Nuñez

Integrantes: Rosa Degen(Responsable) Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Otra.

Alumnos:

Vice Presidenta

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ;

Otras Informaciones: Vice presidenta de la Sociedad Científica del Paraguay

Significado de su trabajo en el contexto de los principales problemas planteados en su área:

Las drogas vegetales son utilizados en nuestro pais como medicamentos que son los productos herbarios o en la elaboración de fitomedicamentos; la taxonomia botanica es una herramienta para la identificacion de las especies medicinales y otras especies de importancia economica. No se puede hacer ningun trabajo de investigacion ya sea quimica o farmacotoxicologica o control de calidad de especies de plantas, que brinde seguridad sin una correcta identificacion de la especie y se logra manejando la taxonomia botanica, lo cual es una especialidad. La calidad y seguridad de drogas vegetales comienza con la identificacion correcta de la misma.

Ademas el conocimiento de manejo de claves taxonomicas y estudios morfoanatomicos permiten conocer la flora y la descricion de la vegetacion de una region. La taxonomia permite ademas realizar estudios monograficos de familias botanicas.

El paraguay es un país que utiliza numerosas plantas,para prevenir o curar sus afecciones, este conocimiento muy arraigado en nuestro país, se calcula aproximadamente 300 a 400 especies medicinales. El conocimiento sobre las plantas se puede rescatar y aprovechar para el descubrimiento de nuevas drogas vegetales, nuevos medicamentos, para lo cual se debe crear protocolos que permitan la elaboracion de estos medicamentos a base de plantas y elaborar las monografias que aporten para el control de calidad de la droga vegetal y asi ofrecer medicamentos a base de plantas, seguros y de calidad.

El manejo de la taxonomia permite identificar las especies segun sus caracteres morfologicos y anatomicos y tambien con esta herramienta se pueden describir los diferentes tipos de vegetacion e identificar las especies que crecen. La taxonomia ademas permite reconocer los cambios en la vegetacion. Finalmente la taxonomia botanica es un conocimiento dinamico, que cambia con la aplicacion de numerosas tecnicas, aparte de la morfologia, la anatomia, los estudios geneticos, la quimica. La identificacion de las especies es un conocimiento basico y fundamental para iniciar cualquier trabajo de investigacion con plantas. Ademas este conocimiento se aplicaca para la elaboracion de las monografías que seran consideradas en la farmacopea paraguaya que data de 1939 y debe ser actualizada de manera a oficializar las especies de plantas de uso medicinal..

Producción Técnica

Organización de eventos

1 Rosa Degen VIII Encuentro de Investigadores, 2023. (Otro)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Sociedad Cientifíca del Paraguay

Evento itinerante: No. Catálogo disponible: Si. Duración: 1 semana. Lugar: Sociedad Científica del Paraguay. Ciudad: Asuncion.

2 Rosa Degen Dia de la niña y la mujer en la ciencia, 2023. (Otro)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Sociedad Cientifíca del Paraguay

Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Duración: 1 semana. Lugar: Salon audotorio de la Sociedad Científica. Ciudad: Asuncion. Observaciones: Coordinadora del evento.

3 Rosa Degen VII Encuentro de Investigadores, 2022. (Otro)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Sociedad Cientifíca del Paraguay

Evento itinerante: No. Catálogo disponible: Si. Duración: 1 semana. Lugar: Sede de la SCPY. Ciudad: Asuncion.

4 Rosa Degen Conferencia de conmemoracion por los 12 años de la academia, 2019. (Exposición) C. Horaria: Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Farmacia; Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.



Institución promotora/financiadora: Academia de Ciencias Farmaceuticas del Paraguay

Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Duración: 1 semana.

5 Rosa Degen Tarde de te relajante, 2019. (Exposición)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacia;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Quimicas

Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Duración: 1 semana. Lugar: Facultad de Ciencias Quimicas, UNA, Aula 7G. Ciudad: San Lorer

6 Aurora Arbelo; Cedric Cerruti; Rosa Degen; MERELES, F.; Irene Prüfer Leske ; Antonieta Rojas de Arias ; III Congreso Internacional e interdisciplinar Alexander von Humboldt- Aimé Bonpland, 2019. (Congreso)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Quimicas

Evento itinerante: No. Catálogo disponible: Si. Duración: 1 semana. Lugar: Sociedad Científica del Paraguay. Ciudad: Asunción.

7 Rosa Degen; Ruben Ebenhoch; El herbario FCQ y su Historia Audiovisual, 2017. (Exposición)

Palabras Clave: herbario; historia; importancia;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Película Video.

Institución promotora/financiadora: Direccion de Investigaciones, Facultad de Ciencias Quimicas, UNA

Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Duración: 1 semana. Lugar: San Lorenzo. Ciudad: San Lorenzo.

8 Rosa Degen Audiovisual "EL HERBARIO DE LA FCQ Y SU HISTORIA", 2017. (Exposición)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Botánica;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros. Institución promotora/financiadora: Direccion de Investigacion

Lugar: Facultad de Ciencias Químicas. Ciudad: San Lorenzo.

Observaciones: Disertante

9 Rosa Degen VII ENCUENTRO DE LA ASOCIACIÓN IBEROAMERICANA DE ACADEMIAS DE FARMACIA (AIAF), 2017. (Otro)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Academia de Ciencias Farmaceuticas del Paraguay

Lugar: Facultad de Ciencias Químicas. Ciudad: San Lorenzo.

Observaciones: Miembro de la comisión Organizadora y de la comisión Científica

10 Rosa Degen Curso internacional. Procesamiento industrial y sistema de producción agrícola del Coco "Mbocaya" - Acrocomia aculeata Transferencia de experiencia y conocimiento de investigadores del Brasil, 2016. (Otro)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Botanica sistematica y agronomia; Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Direccion de Investigaciones, Facultad de Ciencias Quimicas, UNA

Evento itinerante: Si. Catálogo disponible: No. Duración: 2 semanas. Lugar: Facultad de Ciencias Químicas-UNA. Ciudad: San Lorenzo. Observaciones: Se realizo un curso internacional sobre el sistema de produccion y el procesamiento industrial. El primer dia sobre Botánica, morfología y mejoramiento. Importancia económica, social y ambiental del coco. Ecofisiología y Propagación. Sistema de producción agrícola. El segundo dia del curso se trataton temas vinculados al procesamiento industrial.

11 Rosa Degen Día del Herbario: Conferencia El herbario FCQ, 2016. (Exposición)

Palabras Clave: herbario; importancia de conservacion; museo;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Conservacion de ejemplares de

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Centro de Estudiantes, Facultad de Ciencias Quimicas UNA

Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Ciudad: San Lorenzo.

Observaciones: Se presenta la importancia del herbario en el estudio de las plantas, para la identificacion de las mismas, en base a taxones. El Herbario FCQ es el herbario mas importante y activo del Paraguay.

Edición o revisión

1 Rosa Degen Flora del Paraguay Graminea IV, 2023.

Referencias adicionales: Suiza/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Conservatorio y Jardín Botánico

Nro. de páginas: 202. Editorial: -. Ciudad: Ginebra.

Observaciones: Comite asesor

2 Rosa Degen; Yenny Patricia Gonzalez; Recursos alimentarios autóctonos del Chaco. Una mirada a su uso potencial. Serie especial numero 6, 2022.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel. Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Quimicas Nro. de páginas: 63. Editorial: Rojasiana. Ciudad: San Lorenzo.



Observaciones: Editoras del numero especial numero 6 de la revista Rojasiana.

Rosa Degen v Yenny Gonzalez

Autoras Laura Mereles, Silvia Caballerro, Eva Coronel y otros

3 OAKLLEY, LUIS; Rosa Degen; Yenny Patricia Gonzalez; Orquideas de Mbaracayu. Una Guia de las Especies, 2021.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Centro de Estudiantes, Facultad de Ciencias Quimicas UNA

Nro. de páginas: 161. Editorial: -. Ciudad: SanLlorenzo.

Observaciones: Revisor del numero especial numero 5 de la revista Rojasiana

Orquideas del Mbaracayu

4 Rosa Degen Miembro de mesa de evaluación de Anteproyectos de Tesis., 2020.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Quimicas

5 MERELES, F.; Juana De Egea Elsam; Gloria Cespedes; Maria del Carmen Peña-Chocarro; Rosa Degen; Plantas Acuaticas y Palustres del Paraguay. Angiosperma Dicotyledoneae, 2018.

Palabras Clave: plantas acuaticas; palustres; paraguay;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Botanica sistematica y taxonomia;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Direccion de Investigaciones, Facultad de Ciencias Quimicas, UNA

Editorial: Facultad de Ciencias Quimicas. Ciudad: San Lorenzo.

6 Juana De Egea Elsam; MERELES, F.; Rosa Degen; Recursos Filogenéticos del Paraguay: Sinopsis, Atlas y Estado de Conservación de parientes silvestres de especies de importancia para la alimentación y la agricultura, 2018.

Palabras Clave: sinopsis; recursos fitogeneticos; paraguay;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Direccion de Investigaciones, Facultad de Ciencias Quimicas, UNA

Editorial: Facultad de Ciencias Químicas. Ciudad: San Lorenzo.

7 Mendoza Claudia; Maria Vera; Rosa Degen; Plantas Nativas del Cerrado de Aguará Ñu Reserva natural del Bosque Mbaracayu, Paraguay, 2017.

Palabras Clave: cerrado; especies; aguara ñu;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Sistemática y taxonomía botánica;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Direccion de Investigaciones, Facultad de Ciencias Quimicas, UNA

Editorial: Facultad de Ciencias Quimicas. Ciudad: San Lorenzo.

8 Rosa Degen Ethno-botanical survey of medicinal flora in the rural community Rio dos Couros, state of Mato Grosso, Brazil, 2016.

Palabras Clave: flora medicinal;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Etnobotanica;

Referencias adicionales: Chile/Inglés; Medio: Internet. Institución promotora/financiadora: Universidad de Chile

Nro. de páginas: 15. Ciudad: Santiago, Chile.

Observaciones: Se desarrolla el tema de plantas utilizadas por una comunidad de Rio dos Couros, Brasil.

9 Rosa Degen Morfoanatomía y arquitectura foliar de llex argentina e llex paraguariensis var. paraguariensis (Aquifoliaceae), 2016.

Palabras Clave: morfoanatomia; ilex paraguariensis; arquitectura;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Anatomia vegetal;

Referencias adicionales: Argentina/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Fundacion Miguel Lillo, Botanica

Nro. de páginas: 16. Ciudad: Tucuman.

Observaciones: Caracterizacion anatomica de la hoja de la especie llex paraguariensis var paraguariensis

10 Rosa Degen Arquitectura y Morfoanatomía foliar de Dinoseris salicifolia (Asteraceae), 2016.

Palabras Clave: morfoanatomia; dinoseris salicifolia;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Anatomia vegetal;

Referencias adicionales: Argentina/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Fundacion Miguel Lillo, Botanica

Nro. de páginas: 15. Ciudad: Tucuman.

Observaciones: Se describe las estructuras anatomicas de la hoja de la especie Dinoseris salicifolia.

11 Rosa Degen Anatomía caulinar y del leño de Serjania laruotteana (Sapindaceae), 2016.

Palabras Clave: anatomia caulinar; serjania laruotteana;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Anatomia vegetal;

Referencias adicionales: Argentina/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Fundacion Miguel Lillo, Botanica

Nro. de páginas: 30. Ciudad: Tucuman.



Observaciones: Se presentan los caracteres anatomicos caulinar y del leño de Serjania laurotteana

12 Rosa Degen Four New Combinations In Argentinian Heliotropiaceae, 2016.

Palabras Clave: heliotropium; nueva combinacion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Sistematica y taxonomia botanica;

Referencias adicionales: Argentina/Inglés; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Instituto de Botánica Darwinion

Nro. de páginas: 7. Ciudad: Buenos Aires.

Observaciones: Se detallan las nuevas combinaciones de Heliotropium de argentina

13 Rosa Degen Uso de la medicina tradicional por las nuevas generaciones de las comunidades indígenas del departamento de Vaupés, Colombia, 2016.

Palabras Clave: uso tradicional; comunidades indigenas;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Etnobotanica;

Referencias adicionales: Chile/Español; Medio: Internet. Institución promotora/financiadora: Universidad de Chile

Nro. de páginas: 20. Ciudad: Santiago.

Observaciones: Se citan las especies medicinales y el uso de plantas y el pensamiento de las nuevas generaciones

14 Rosa Degen; YENNY PATRICIA GONZALEZ; Revista Rojasiana vol. 13 (2) Diciembre 2014, 2016.

Palabras Clave: botanica; paraguay; publicacion cientifica;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Botanica;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Centro de Estudiantes, Facultad de Ciencias Quimicas UNA

Nro. de páginas: 68. Ciudad: San Lorenzo.

Observaciones: Se presenta 6 artículos de autores nacionales y extranjeros, contribuyen al conocimiento de varias areas de la botanica. Anatomia vegetal, Sistematica, agronomia.

15 MERELES, F.; Juana De Egea Elsam; Gloria Cespedes; Maria del Carmen Peña-Chocarro; Rosa Degen; Plantas acuáticas y palustres del Paraguay Volumen I Bryophyta, Pteridophyta Angiosperma Monocotyledoneae, 2015.

Palabras Clave: plantas acuaticas; plantas palustres; descripcion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Sistemática y taxonomía botanica;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Direccion de Investigaciones, Facultad de Ciencias Quimicas, UNA

Nro. de páginas: 233. Ciudad: San Lorenzo.

Observaciones: Se coordino con diferentes autores e instituciones a un grupo de botánicos para desarrollar las familias botanicas vinculadas con el agua. Se describieron las familias, los generos y las especies, las especies estaban acompañadas de ejemplares de herbarios.

16 Rosa Degen ESPECIES NUEVAS DE BOURRERIA P. BROWNE (BORAGINACEAE) DEL SUROCCIDENTE DE MEXICO, 2015.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Botanica taxonomica;

Referencias adicionales: México/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Escuela Nacional de Ciencias Biologicas

Ciudad: Mexico.

17 Rosa Degen Deteccion de capsaicina en extractos de frutos verdes y maduros de Capsicum baccatum por las metodologias de cromatografia en capa delgada e histoquimica, 2015.

Palabras Clave: capsaicina; extractos; frutos; capsicum baccatum;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, , Farmacognosia;

Referencias adicionales: Brasil/Portugués; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Consejo Federal de Farmacia de Brasil

Ciudad: Brasilia.

Observaciones: Se describe un metodo practico y sencillo para la identificacion de capsaisina, en el analisis de drogas vegetales.

18 Rosa Degen Especies medicinales silvestres comercializadas en la cuenca del Balsas, México: marco para su conservación, 2014.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Botanica economica;

Referencias adicionales: Chile/Español; Medio: Internet. Institución promotora/financiadora: Universidad de Chile

Nro. de páginas: 28. Ciudad: Santiago.

19 Rosa Degen IDENTIFICAÇÃO MORFOANATÔMICA E ESTUDO COMPARATIVO DA TOXICIDADE AGUDA DE TRÊS ESPÉCIES DE Palicourea originadas DO BRASIL, 2014.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Toxicologia de plantas;

Referencias adicionales: Chile/Español; Medio: Internet. Institución promotora/financiadora: Universidad de Chile

Ciudad: Santiago, Chile.

Observaciones: El articulo se titulaba morfoantomia de plantas y toxicidad aguda.

20 Rosa Degen Morpho-anatomical characteristics of Baccharis glaziovii(Asteraceae), as a support for its pharmacobotany, 2014.



Referencias adicionales: Brasil/Inglés; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Revista Brasileira de Farmacognosia

Editorial: Elsevier. Ciudad: Curitiva.

Informes de investigación

1 Rosa Degen; Herib Caballero Campos; MERELES, F.; Nelida Soria; Digitalizacion de la coleccion Historica del Herbario SCPY, 2022.

Palabras Clave: herbario; especimenes; digitalizacion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Sistematica;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: La embajada de Suiza, La asociacion etnobotanica paraguaya, sociedad cientifica del paraguay

Nombre del proyecto: Digitalizacion de la coleccion Historica del Herbario SCPY. Nro. de páginas: 5. Disponibilidad: restricta.

Observaciones: Proyecto de la Sociedad Cientifica del Paraguay

2 Rosa Degen; Claudia Rolón Mendoza; Yenny Patricia Gonzalez; EVER LOPEZ; Mirtha Gonzalez de Garcia; Sara Nuñez Meza; CARACTERIZACIÓN MORFO-ANATÓMICA DE ESPECIES EMPLEADAS CON FINES MEDICINALES COMO KATUAVA, 2022.

Palabras Clave: katuava; psidium grandifolium; mbaracayu;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Fundación Moisés Bertoni

Nombre del proyecto: CARACTERIZACIÓN MORFO-ANATÓMICA DE ESPECIES EMPLEADAS CON FINES MEDICINALES COMO KATUA.

Observaciones: Investigador Principal: Rosa Degen Proyecto financiado por CONACYT 2019-2022

Fundación Moisés Bertoni-Facultad de Ciencias Químicas.

Descripción: Proyecto Asociativo, entre Fundación Moisés Bertoni y la FCQ-UNA, adjudicado por Conacyt

código PIN18-1648.

3 EVER LOPEZ; Yenny Patricia Gonzalez; Mirtha Gonzalez de Garcia; Sara Nuñez Meza; Rosa Degen; Proyecto de Investigacion de la Direccion General de Investigacion Rectorado UNA, 2022.

Palabras Clave: anatomia; raices; plantas medicinales;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Anatomía vegetal;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Direccion de Investigaciones, Facultad de Ciencias Quimicas, UNA

Nombre del proyecto: Caracterización anatómica y exomorfologica de raíces de batatilla, Pfaffia glomerata, caña braava, Costus arabicus y ka

4 Mirtha Gonzalez de Garcia; Yenny Patricia Gonzalez; EVER LOPEZ; Rosa Degen; Proyecto DGyCT -Rectorado UNA 2021, 2021.

Palabras Clave: morfoanatomia; estudios farmacognosticos; hoja;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, farmacobotanica;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Direccion de Investigaciones, Facultad de Ciencias Quimicas, UNA

Nombre del proyecto: Estudios morfoanatómicos cuali-cuantitativos y farmacognósticos de la hoja de Hennecartia omphalandra J. Poiss., Mor Observaciones: Proyecto de un año presentado a la convocatoria de la Dirección General de Investigación-Rectora UNA

Investigadora Principal Mirtha Gonzalez de Garcia

5 Rosa Degen; Gloria Delmas de Rojas; YENNY PATRICIA GONZALEZ; CAPITULO II: CONCIENCIACIÓN SOBRE LA CONSERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES, 2014.

Palabras Clave: concienciacion; conservacion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales, ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Quimicas

Nombre del proyecto: Proyecto "Conservación, Fortalecimiento y Uso Sostenible de la flora de Itá Azul y San Gervasio, Colonia Independencia Observaciones: Se presentan los resultados de la investigacion dentro del marco del Proyecto "Conservación, Fortalecimiento y Uso Sostenible de la flora de Itá Azul y San Gervasio, Colonia Independencia, Reserva de Recursos Manejados Ybyturuzu, Paraguay"

Coordinado por Dr. Derlis Ibarrola

Proyecto financiado por el Fondo de Conservación de Bosques Tropicales Paraguay

6 Rosa Degen; Gloria Delmas de Rojas; YENNY PATRICIA GONZALEZ; German Gonzalez; CAPÍTULO IV La vegetación y su estado de conservación., 2014.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Botanica;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Quimicas

Nombre del proyecto: Proyecto "Conservación, Fortalecimiento y Uso Sostenible de la flora de Itá Azul y San Gervasio, Colonia Independencia Observaciones: Formara parte del libro resultado del Proyecto "Conservación, Fortalecimiento y Uso Sostenible de la flora de Itá Azul y

San Gervasio, Colonia Independencia, Reserva de Recursos Manejados Yvyturuzu, Paraguay"

Proyecto financiado por el Fondo de Conservación de Bosques Tropicales Paraguay y coordinado por Derlis Ibarrola.

Colaboracion: Liz Britos



7 Rosa Degen; German Gonzalez; CAPITULO V: FORTALECIMIENTO Y USO SOSTENIBLE (VIVERO), 2014.

Palabras Clave: vivero; fortalecimiento; uso sostenible;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Quimicas

Nombre del proyecto: Proyecto "Conservación, Fortalecimiento y Uso Sostenible de la flora de Itá Azul y San Gervasio, Colonia Independencia Observaciones: Independientemente del origen de una planta, ya sea a partir de una semilla, de un segmento o por cultivo de tejidos, los primeros días de vida son los más críticos para su sobrevivencia.

Informe del proyecto dirigido por Dr. Derlis Ibarrola

8 Rosa Degen; YENNY PATRICIA GONZALEZ; MIRTHA GONZALEZ DE GARCIA; German Gonzalez; Capítulo VI: Plantas útiles, 2014.

Palabras Clave: plantas utiles; usos;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Botanica;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Quimicas

Nombre del proyecto: Proyecto "Conservación, Fortalecimiento y Uso Sostenible de la flora de Itá Azul y San Gervasio, Colonia Independencia Observaciones: Dentro de las actividades del proyecto estaba realizar el relevamiento etnobotánico de las plantas útiles, empleadas por las comunidades de Itá Azul y San Gervasio, Colonia Independencia, Departamento de Guairá, se presento el informe.

9 MIRTHA GONZALEZ DE GARCIA; Yenny Patricia Gonzalez; Rosa Degen; Caracterización botánica de tres especies medicinales., 2014.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, , Botanica farmaceutica;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Quimicas

Nombre del proyecto: Proyecto "Conservación, Fortalecimiento y Uso Sostenible de la flora de Itá Azul y San Gervasio, Colonia Independencia Observaciones: En el marco del proyecto se presentaron las caracteristicas anatomorfologicas de tres especies de uso medicinal.

Otra producción técnica

1 Rosa Degen; Laura Mendoza; Ciencia con rostro de mujer. Mujeres de la ciencia paraguaya, 2021.

Palabras Clave: difusion de las ciencias; mujeres en la ciencia;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Ciencia del Sur

Finalidad: dia de la mujer y la niña. Lugar: Asuncion. Ciudad: Asuncion.

2 Rosa Degen CONACYT celebra el Día de la Mujer y la Niña en la Ciencia, 2021.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Consejo Nacional ciencia y Tecnologia CONACYT Paraguay

Finalidad: Conferencias. Lugar: Asunción. Ciudad: Asuncion.

Observaciones: Presentacion de varias mujeres cientificas

3 Rosa Degen INICIO DE CLASES DE FARMACIA DE UNAE, 2021.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Universidad Autónoma de Encarnación

Finalidad: Mujer cientifica. Lugar: Asuncion. Ciudad: Asuncion.

Observaciones: respondiendo cuestionarios a estudiantes de farmacia sobre investigaciones en botanica

4 EVER LOPEZ; Yenny Patricia Gonzalez; Rosa Degen; I Congreso virtual Aimee Bonpland y Alexander von Humbold, 2021.

Referencias adicionales: Argentina/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Asociacion cultural Aimee Bonpland

Ciudad: Corrientes.

5 Rosa Degen Dirección de Investigación y Post Grado actividades de investigación 2021, 2021.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: UNIVERSIDAD NACIONAL DE PILAR FACULTAD DE CIENCIAS APLICADAS

Finalidad: Evaluadora de los trabajos de investigación Dirección de Investigación y Post Grado. Lugar: Pilar. Ciudad: Pilar.

Observaciones: Evaluadora de trabajos de investigacion

6 Rosa Degen Miembro de Comisión Evaluadora de Monografías y otros trabajos científicos para demostrar aptitud para la investigación, para concurso docente de Profesores Escalafonados, Asistente, Adjunto y Titular, de la Facultad de Ciencias Químicas de la UNA. Resolución 0013/2020., 2020.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud, Farmacia;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Quimicas

Lugar: San Lorenzo. Ciudad: San Lorenzo.

7 Rosa Degen; AMARILLA, A; FERRO, E.; Creacion del Dia del Herbario, 2012.

Palabras Clave: herbario, dia, 23 de septiembre;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.



Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Quimicas

Finalidad: Se propone el 23 de septiembre como el Dia del Herbario. Lugar: Departamento Central. Ciudad: San Lorenzo.

Observaciones: Se propone desde el Departamento de Botánica a la Dirección de Investigaciones y luego este al Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Químicas UNA la creación del Dia del Herbario, el Consejo directivo aprueba por resolucion 5222/2012 y propone ante el Consejo Superior Universitario resuelve acta No 24 Res. 0594-00-212 por lo que se crea el23 de septiembre de cada año como el dia del Herbario en la Universidad Nacional.

8 AMARILLA, A; Rosa Degen; LUCIANO RECALDE; Promover la declaracion oficial por ley del ARBOL NACIONAL, 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Comunicación y Medios, Comunicación de Medios y Socio-cultural, ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Direccion de Investigaciones, Facultad de Ciencias Quimicas, UNA

Finalidad: Se promueve desde la Facultad de Ciencias Quimicas que se declare por Ley el arbol Nacional. Ciudad: Asunción.

Observaciones: A falta de un documento oficial que declare el arbol nacional del Paraguay, la Facultad de Ciencias Quimicas con el afán de sumarse a los festejos del Bicentenario del pais, promueve la Declaracion Oficial por Ley del Arbol Nacional del Paraguay.

Desarrollo de material didáctico o de instrucción

1 Rosa Degen; Gloria Delmas de Rojas; German Gonzalez ; YENNY PATRICIA GONZALEZ; Liz Britos; Plantas Medidinales de la Region Oriental, Paraguay, 2015.

Palabras Clave: plantas medicinales;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Finalidad: Se presentan Fotos de especies medicinales de la region Oriental del Paraguay dentro del marco del proyecto KRIBB-FCQ-UNA.

Programas en radio o TV

1 Rosa Degen; YENNY PATRICIA GONZALEZ; Proyecto "Conservación, Fortalecimiento y Uso Sostenible de la flora de Itá Azul y San Gervasio, Colonia Independencia, Reserva de Recursos Manejados Yvyturuzu, Paraguay", 2014. (Entrevista)

Palabras Clave: vivero; fortalecimiento; uso sostenible;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Botanica economica;

Referencias adicionales: Paraguay/Español

Emisora: Radio FM Aranduka de Facultad de Politecnica. Tema: Actividades botanicas con las comunidades de Ita Azul y San Gervasio. Fech Observaciones: Invitada a participar de un programa radial sobre actividades del departamento de botanica, dentro de las cuales se presento las actividades desarrolladas dentro del proyecto de fortalecimiento de comunidades de Ita Azul y San Gervasio.

2 Rosa Degen; Gloria Delmas de Rojas; YENNY PATRICIA GONZALEZ; Mirtha Gonzalez de Garcia; Conservacion, concenciacion e importancia de bosques, 2013. (Entrevista)

Palabras Clave: conservacion; importancia; bosques;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Botanica;

Referencias adicionales: Paraguay/Español

Emisora: Emisora comunitaria de Colonia Independencia. Tema: Bosques, amenazas e importancia. Fecha de la presentación: 2013-10-16. D Observaciones: La importancia de la conservacion de los bosques y sus amenazas, la entrevista fue dentro del marco del proyecto "Conservación Fortalecimiento y uso sostenible de la flora de Itá Azul, Colonia Independencia"

Coordinador: Dr. Derlis Ibarrolla.

La entrevista fue elaborada por Rosa Degen

Producción Bibliográfica

Artículos aceptados para publicación en revistas científicas

1 EVER LOPEZ; Yenny Patricia Gonzalez; Rosa Degen; Morfoanatomia comparada de dos especies de jaguarete kaa, Baccharis crispa y Baccharis trimera, 2023.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0104-0219

Observaciones: Autor por correspondencia Rosa Degen

2 Yenny Patricia Gonzalez; Rosa Degen; Morfología Vegetal como Herramienta para la Identificación de Adulterantes en los Frutos Comercializados como Anís Verde, Pimpinella anisun L. (APIACEAE), 2018.

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0104-0219

Observaciones: Artículo en espera de Revisión

3 Yenny Patricia Gonzalez; Mirtha Gonzalez de Garcia; Boris Javier Michajluk; Rosa Degen; Morfoanatomia de frutos y hojas de "taruma", Vitex megapotamica (Vitaceae)., 2018.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Anatomia vegetal;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889

Observaciones: Se detallan las caracteristicas exomorfologicas y histologicas del fruto y la hoja de Vitex megapotamica.

Trabajos en eventos



Trabajos completos en anales de eventos

1 Rosa Degen El aporte de las colecciones de Humboldt y Bonpland en el estudio de los géneros Varronia y Cordia (Boroginaceae) en Sudamérica. In: III CONGRESO INTERNACIONAL E INTERDISCIPLINAR ALEXANDER VON HUMBOLDT - AIMÉ BONPLAND , 2019 Asunción 2019.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Taxonomia botanica; Medio: Papel.

Palabras Clave: varronia; boraginaceae; cordia; especies; bonpland;

2 Rosa Degen; Yenny Patricia Gonzalez; Mirtha Gonzalez de Garcia; Liz Britos; Plantas medicinales empleadas en el tereré, en Asunción, Paraguay . In: XII Simposio Argentino de Farmacobotánica - I Jornadas de Enseñanza de la Farmacobotánica, 2017 Posadas, Argentina Darwiniana. 2017.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Etnobotanica; Medio: Papel.

Resúmenes simples en anales de eventos

1 Rosa Degen Importancia de la identidad botánica de plantas de uso medicinal comercializadas en Paraguay. In: XVIII SIMPOSIO LATINOAMERICANO DE FARMACOBOTÁNICA, 2022 Buenos Aires Dominguezia. 2022.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Farmacobotanica; Medio: Internet.

Palabras Clave: plantas medicinales; drogas vegetales;

2 EVER LOPEZ; Ken Amemiya Koda; Yenny Patricia Gonzalez; Rosa Degen; Control de calidad de dos especies medicinales de Verbenaceae comercializadas en forma de polvo en supermercados de San Lorenzo, Paraguay. In: XVIII SIMPOSIO LATINOAMERICANO DE FARMACOBOTÁNICA, 2022 Buenos Aires Dominguezia. 2022.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Farmacobotanica; Medio: Internet.

Palabras Clave: plantas medicinales; drogas vegetales; farmacobotanica; verbenaceae;

3 Derlyssa Colman; YENNY PATRICIA GONZALEZ; Diana Diez Pérez Núñez; Rosa Degen; Características exo y endomorfológica foliar de aguapé puru'a, Eichhornia crassipes Mart. Solms (Pontederiaceae) relacionadas a metales en agua. In: 4ta jornadas paraguayas de Botanica, 2021 San Lorenzo Steviana. 2021.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, anatomia vegetal; Medio: Internet.

Palabras Clave: aguape; anatomia; morfologia foliar;

4 Rosa Degen Relevancia de la taxonomía en el control de calidad de especies medicinales comercializadas. In: 4ta jornadas paraguayas de Botanica, 2021 San Lorenzo Steviana. 2021.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Farmacobotanica;

Palabras Clave: taxonomia; plantas medicinales; identificacion;

Observaciones: Presentación oral en el PLANTAS MEDICINALES. USO SOSTENIBLE Y CONSERVACIÓN

5 Rosa Degen; IRANILDO MIRANDA DE MELO; Flora del Paraguay: El género Varronia P. Browne (Cordiaceae) / Flora of Paraguay: The genus Varronia P. Browne (Cordiaceae). In: 4ta jornadas paraguayas de botanica, 2021 San Lorenzo Steviana. 2021.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Botanica sistematica; Medio: Internet.

Palabras Clave: varronia; flora del paraguay;

6 Rosa Degen Relevancia de la taxonomía en el control de calidad de especies medicinales comercializadas. In: 4ta Jornadas Paraguayas de Botanica, 2021 San Lorenzo Steviana. 2021.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Farmacobotanica;

Medio: Internet

Palabras Clave: identificacion de plantas; plantas medicinales; drogas vegetales;

Artículos publicados en revistas científicas

Artículos completos publicados en revistas arbitradas

1 Sara Nuñez Meza; EVER LOPEZ; Claudia Rolón Mendoza; Ariel Roman; Mirtha Gonzalez de Garcia; Yenny Patricia Gonzalez; Rosa Degen; (RELEVANTE) Especies acompañantes de katuava, Psidium grnadifolium en la reserva natural del bosque Mbaracayu, Rojasiana, v. 20 f: 1, p. 9-17, 2022.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889

Palabras Clave: reserva natural; especies acompañantes;

2 Mirtha Gonzalez de Garcia; Yenny Patricia Gonzalez; EVER LOPEZ; Rosa Degen; (RELEVANTE) Morfoanatomia foliar de Sida rhombifolia, typycha ju utilizada como digestiva, Revista de la Sociedad Científica del Paraguay, v. 27 f: 2, p. 72-84, 2022.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 379-9123

Observaciones: Autor por correspondencia Rosa Degen

3 Ruben Ebenhoch; Karen Saenger; Fiorella Crosa; Yenny Patricia Gonzalez; Rosa Degen; (RELEVANTE) Plantas utilizadas en la medicina popular paraguaya para tratar afecciones relacionadas al estrés, Revista de la Sociedad Científica del Paraguay, v. 26 f: 1, p. 82-92, 2021.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 379-9123



Observaciones: Autor correspondiente: Rosa Degen

4 Yenny Patricia Gonzalez; Mirtha Gonzalez de Garcia; EVER LOPEZ; Sara Nuñez Meza; Claudia Rolón Mendoza; Rosa Degen; (RELEVANTE) Atlas histo-morfologico de Katuava Psidium grandiflorum y sus variantes morfologicas, Revista Rojasiana, v. 1, p. 1-45, 2021.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889

Observaciones: Se debe destacar que Es el primer atlas morfológico de una especie vegetal producido en Paraguay. Resultado de un Proyecto CONACYT

5 Yenny Patricia Gonzalez; Mirtha Gonzalez de Garcia; Rosa Degen; Juana De Egea Elsam; (RELEVANTE) Caracterización morfoanatómica y organoléptica comparativa de Cymbopogon citratus (D.C.) Staff y C. nardus (L.) Rendle, como herramienta para control de drogas vegetales,, Rojasiana, v. 19 f: 1, p. 43-53, 2020.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889

Palabras Clave: morfoanatomia; cymbopogon citratus; cymbopongon nardus;

6 MERELES, F.; Gloria Cespedes; Nelida Soria; Rosa Degen; (RELEVANTE) LA IMPORTANCIA DEL TRABAJO BOTÁNICO DE AIMÉ BONPLAND EN SUDAMÉRICA Y LA INCÓGNITA DE LAS COLECCIONES BOTÁNICAS REALIZADAS EN PARAGUAY, Bonplandia, v. 29 f: 2, p. 127-140, 2020.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0524-0476

Palabras Clave: aimee bonpland; aporte botanico; sur america;

7 Yenny Patricia Gonzalez; Mirtha Gonzalez de Garcia; Rosa Degen; (RELEVANTE) Conservacion de especies: una breve revisión de las raíces y rizomas empleados con fines medicinales en Paraguay, Rojasiana, v. 19 f: 2, p. 41-50, 2020.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889

Palabras Clave: raices; rizomas; plantas medicinales;

8 Patricia Vera; Rosa Degen; Yenny Patricia Gonzalez; (RELEVANTE) Utilización de una aplicación tecnológica en un estudio sobre el consumo de plantas medicinales en estudiantes universitarios, Rojasiana, v. 19 f: 1, p. 15-20, 2020.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Farmacobotanica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889

Palabras Clave: aplicacion tecnologica; plantas medicinales;

9 Ana Pin; Lopez de Kochalca Nancy; Yenny Patricia Gonzalez; Liz Britos; Rosa Degen; (RELEVANTE) Conocimientos acerca del uso alimenticio de los frutos de Cereus Ianosus (F. Ritter) P.J. Braun (Cactaceae) Departamento de Cordillera, Paraguay, Steviana, v. 12 f: 2, p. 5-30, 2020.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2304-2907

Palabras Clave: cereus lanosus; uso potencial; alimento; recurso;

10 Ariel Roman; Yenny Patricia Gonzalez; Mirtha Gonzalez de Garcia; Rosa Degen; (RELEVANTE) Caracterización exomorfológica y anatómica de los rizomas de Vernonia tweediana Baker, (Asteraceae) empleada en medicina popular paraguaya, Rojasiana, v. 19 f: 2, p. 21-30, 2020.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Farmacobotanica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889

Palabras Clave: morfoanotimia; rizoma;

11 Boveda L; Julio Cabello; Rafael Gomez; Rosa Degen; Yenny Patricia Gonzalez; Boris Javier Michajluk; (RELEVANTE) Evaluación de la variación del contenido de silicio en diferentes muestras comerciales de arroz, Oryza sativa L. sometidos a distintas condiciones de procesamiento industrial a través de análisis por activación neutrónica, Rojasiana, v. 19 f: 2, p. 31-40, 2020.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Químicas, Química Inorgánica y Nuclear, ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889

Palabras Clave: silicio; especies vegetales;

12 Mirtha Gonzalez de Garcia; Yenny Patricia Gonzalez; Rosa Degen; (RELEVANTE) Morfoanatomía foliar de Eugenia uniflora L. (Myrtaceae), ñangapiry, empleada con fines medicinales en Paraguay, como aporte para el control de calidad de drogas vegetales,, Rojasiana, v. 19 f: 2, p. 9-19, 2020.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Farmacobotanica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889

Palabras Clave: eugenia uniflora; control de calidad; morfoanatomia;

13 Mirtha Gonzalez de Garcia; Yenny Patricia Gonzalez; Rosa Degen; (RELEVANTE) Dorstenia brasiliensis Lam. (Moraceae): caracterización morfoanatómica de una especie polimórfica, empleada con fines medicinales en Paraguay [, Journal of Pharmacy & Pharmacognosy Research, v. 7 f: 2, p. 116-125, 2019.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Anatomia vegetal;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0719-4250

Palabras Clave: dorstenia brasiliensis; planta medicinal; morfoanatomia;



14 Boris Javier Michajluk; Diana Bazán; Laura Mereles; Rosa Degen; NELSON ALVARENGA; (RELEVANTE) Caracterizacion fisica, analisis fitoquimico, huella digital cromatografica, capacidad antioxidante y actividad antimicrobiana de los frutos de Vitex megapotamica, Revista Cubana de plantas Medicinales, v. 24 f: 1, p. 1-10, 2019.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Químicas, Química Orgánica, Quimica de productos naturales;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1028-4796

Palabras Clave: frutos; vitex megapotamica; analisis fitoquimico;

15 Rosa Degen; Ana Pin; Liz Britos; Yenny Patricia Gonzalez; (RELEVANTE) Especies acompañantes de Cereus lanosus (Ritter) P.J. Braun (Cactaceae) en el Cerro Tobatí, Departamento de Cordillera, Paraguay, Revista Rojasiana, v. 17 f: 1, p. 63-72, 2018.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Botanica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889

Palabras Clave: especies acompañantes; cereus lanosus; cactaceae;

16 Yenny Patricia Gonzalez; Mirtha Gonzalez de Garcia; Rosa Degen; Marcelo Lopez; Bernal, C.; Ayala Juan; Fatima Yubero; (RELEVANTE) Morfología y anatomía estructural y actividad lipasa de la pulpa de coco, Acrocomia aculeata (Jacq.) Lodd. Ex Mart. (Arecaceae) en función al tiempo de colecta, Revista Rojasiana, v. 17 f: 1, p. 73-80, 2018.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, quimica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889

Palabras Clave: morfoanatomia; pulpa de coco; acrocomia aculeata; actividad lipasa;

17 Yenny Patricia Gonzalez; Mirtha Gonzalez de Garcia; Gloria Delmas de Rojas; Rosa Degen; (RELEVANTE) Materias extrañas y control de peso en hinojo y eneldo, frutos medicinales comercializados en herboristerías de Asunción y Gran Asunción, Paraguay, Revista Rojasiana, v. 16 f: 2, p. 9-16, 2017.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Anatomia vegetal;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889

Palabras Clave: control de calidad; frutos; drogas vegetales;

18 Rosa Degen; Liz Britos; Gloria Delmas de Rojas; Yenny Patricia Gonzalez; German Gonzalez Salema; (RELEVANTE) Estudio florístico del Cerro Acatí-2, Colonia Independencia, Departamento Guairá, Paraguay, POLIBOTÁNICA, v. 43 f: 2, p. 37-65, 2017.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Botánica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2395-9525

Observaciones: El presente trabajo se desarrolló en el marco del "Proyecto Conservación, Fortalecimiento y Uso Sostenible de la flora de Itá Azul y San Gervasio, Colonia Independencia, Reserva de Recursos Manejados Ybytyruzu, Paraguay", el objetivo fue el estudio florístico del cerro Acatí-2, ubicado en Itá Azul, Colonia Independencia, del Departamento de Guairá, Paraguay

19 Jhon R. I. Wood; Pablo Muñoz-Rodriguez; Rosa Degen; R. W. Scotland; (RELEVANTE) New species of Ipomoea (Convolvulaceae) from South America, Phytokeys, v. 88, p. 38, 2017.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Botánica taxonómica;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1314-2003

Palabras Clave: brazil; caatinga; cerrado; paraguay; peru; taxonomy;

Observaciones: Se describen especies endémicas y nuevas especies de Ipomoea de América del Sur.

20 Rosa Degen (RELEVANTE) Addenda a la FLORA DEL PARAGUAY: CATHARANTHUS ROSEUS (APOCYNACEAE), Bonplandia, v. 26 f: 2, p. 115-118, 2017.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Botánica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0524-0476

Palabras Clave: addenda a la flora del paraguay; catharanthus roseus; especie adventicia;

Observaciones: Se describe una especie introducida para la flora paraguaya: Catharantus roseus

21 YENNY PATRICIA GONZALEZ; Mirtha Gonzalez de Garcia; Gloria Delmas de Rojas; Rosa Degen; (RELEVANTE) Morfología y anatomía de Phyllanthus orbiculatus (Phyllanthaceae) comercializada como "para para'í" en Paraguay y sus posibles sustituyentes, Fundación Miguel Lillo - LILLOA, v. 53 f: 2, p. 217-228, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Farmacobotanica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0075-9481

Palabras Clave: planta medicinal; control de calidad; phyllanthus;

Observaciones: Las plantas conocidas como rompe piedra, para para'i son empleadas en la medicina popular para combatir la formacion de piedras en los riñones, asi como tambien para romper las piedras y permitir sean eliminadas en la orina. En este trabajo se describen las especies que pueden ser comercializadas con el nombre comun de para parai y se presentan los elementos de diagnosticos para el control de calidad.

22 John R. I. Wood; Rosa Degen; Gloria Delmas de Rojas; R. W. Scotland; (RELEVANTE) Two overlooked species of Ipomoea L. (Convolvulaceae) from Paraguay, Kew bulletin, v. 71 f: 25, p. 2-6, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, , Botanica taxonomica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0075-5974

Palabras Clave: new species; parana radiation; taxonomy;

Observaciones: Se describe una nueva especie para Paraguay, Ipomoeae itapuensis, y una nueva combinacion, I. aemilii.

23 Yenny Patricia Gonzalez; Mirtha Gonzalez de Garcia; Gloria Delmas de Rojas; Rosa Degen; (RELEVANTE) Morfología y anatomía de Phyllanthus orbiculatus (Phyllanthaceae) comercailizada como para para'í en Paraguay y sus posibles sustituyentes, Lilloa, v. 53 f: 2, p. 217-228, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Anatomia ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2346-9641



Palabras Clave: para parai; morfoanatomia;

24 Rosa Degen; FERRO, E.; (RELEVANTE) Cecropia pachystachya TRÉCUL, (URTICACEAE) "AMBAY" EN AMBIENTES URBANOS (EN PRENSA), Revista Rojasiana, v. 14 f: 2, p. 27-31, 2015.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Fisiologia vegetal;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889

Palabras Clave: amba'y; cecropia pachystachya; entorno urbano; adaptación;

Observaciones: Se describe la capacidad de adaptacion de la especie Cecropia pachystachya, en los ambientes urbanos.

(En Imprenta)

25 Mabel Maidana; YENNY PATRICIA GONZALEZ; Rosa Degen; (RELEVANTE) Plantas medicinales empleadas por pacientes diabeticos en Paraguay, Infarma-Ciencias Farmaceuticas, v. 27 f: e4, p. 218-224, 2015.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacia;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0104-0219

Palabras Clave: plantas medicinales; diabetes mellitus tipo 2; atencion primaria;

Observaciones: Un gran porcentaje de la poblacion de paraguay utilizan plantas con fines medicinales, especialmente para afecciones cronicas como la diabetes.

26 Rosa Degen PLANTAS ACUÁTICAS Y PALUSTRES DEL PARAGUAY. BRYOPHYTA, PTERIDOPHYTA Y ANGIOSPERMAE MONOCOTYLEDONEAE. SERIE ESPECIALN° 2, VOLÚMEN I. 2015, Rojasiana, v. 14 f: 2, p. 61-62, 2015.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, , Botánica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889

Observaciones: Es una Nota donde se explica el libro de "Plantas Acuáticas y Palustres del Paraguay", serie espécial número 2 de la revista Rojasiana Vol. 14

27 Yenny Patricia Gonzalez; Mirtha Gonzalez de Garcia; Liz Britos; Gloria Delmas de Rojas; Rosa Degen; (RELEVANTE)

Morfoanatomia foliar de Phoradendron obtusissimum (Miq.) Eichler (Viscaceae), Kaa avotyrey, utilizado como medicinal en
una comunidad de Colonia Independencia, Revista Rojasiana, v. 14 f: 2, p. 33-39, 2015.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Botanica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889

Palabras Clave: morfoanatomia; planta medicinal;

28 Rosa Degen; Sarubbi Orué, H.; Morfologia y cualidades agronómicas de 3 especies cespitosas y 2 cubresuelos de la familia Poaceae, Paraguay, Revista Rojasiana, v. 13 f: 2, p. 35-43, 2014.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Sistematica y taxonomia;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889

Palabras Clave: cespitosa; cubresuelo; poaceae;

Observaciones: Se describen especies de Poaceae que pueden utilizarse en sitios bajo sombra y se caracterizan las especies.

29 Yenny Patricia Gonzalez; Rosa Degen; Gloria Delmas de Rojas; Mirtha Gonzalez de Garcia; (RELEVANTE) Etnofarmacobotanica foliar de burrito Aloysia poliystachya (Griseb.) Moldenke (Verbenaceae) cultivado en Paraguay, Rojasiana, v. 13 f: 1, p. 31-41, 2014.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Morfologia botanica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889

Palabras Clave: etnobarmacobotanica; hoja; aloysia polystachya;

Observaciones: Se describen los caracteres anatomicos de la hoja del burrito como un aporte a la identificacion de la especie muy comercializada en nuestro pais, especialmente adiccionadas en las yerbas compuestas.

30 Rosa Degen; Yenny Patricia Gonzalez; (RELEVANTE) Plantas medicinales utilizadas en las comunidades de Itá Azul y San Gervasio, (Paraguay), Revista de fitoterapia, v. 14 f: 2, p. 33-47, 2014.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Botanica farmaceutica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1576-0952

Palabras Clave: plantas medicinales; usos; especies;

Observaciones: Se identificaron las especies medicinales que utilizan en las comunidades de Ita Azul y San Gervacio, en la colonia Independencia, sus usos mas frecuentes.

31 Rosa Degen; NEGRELLE, R.; (RELEVANTE) Estructura poblacional, regeneración y producción potencial de cera de Copernicia alba Morong exMorong & Britton en tres sitios de la región del Chaco, Paraguay, IHERINGIA, Sér. Bot, v. 69 f: 2, p. 277-284, 2014.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Botanica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0073-4705

Palabras Clave: karanda'y; copernicia alba; cera; chaco;

Observaciones: La palmera de karanday, Copernica alba, es una especie abundande en el chaco humedo de Paraguay, se realizaron los estudios poblacionales.

32 Rosa Degen; YENNY PATRICIA GONZALEZ; (RELEVANTE) Revision. Plantas utilizadas en la medicina popular paraguaya como antiinflamatorias, Blacpma, v. 13 f: 3, p. 2013-231, 2014.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Farmacia;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0717-7917

Observaciones: Se presenta un listado de especies que se utilizan como antiinflamatorias y se comercializan en los diferentes mercados de Asunción, Luque, San Lorenzo, Caacupe, Paraguari.

33 Liz Britos; Rosa Degen; MERELES, F.; (RELEVANTE) Aleurites moluccanus (L.) Willd. (Euphorbiaceae), nuevo género y especie adventicia para la flora paraguaya, Revista Rojasiana, v. 13 f: 1, p. 25-30, 2014.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, , botanica;



Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889

Palabras Clave: nuevo genero; especie adventicia; flora paraguaya;

Observaciones: Se describe un nuevo genero y especie adventicia para la flora paraguaya.

34 Rosa Degen; YENNY PATRICIA GONZALEZ; Mirtha Gonzalez de Garcia; Gloria Delmas de Rojas; Morfoanatomia comparativa de dos especies de Acanthospermum Asteraceae, Revista Rojasiana, Revista Rojasiana, v. 11 f: 1-2, p. 67-78, 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889

Palabras Clave: Morfoanatomia, Acanthospermum, especies;

35 Gloria Delmas de Rojas; Rosa Degen; YENNY PATRICIA GONZALEZ; Nuevas incorporaciones al Herbario FCQ, Revista Rojasiana, Revista Rojasiana, v. 11 f: 1-2, p. 79-87, 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889

Palabras Clave: Herbario, especies, ejemplares;

Observaciones: Se deben a dar a conocer las actividades que involucran al herbario mas activo del pais, que sirven de base a otras investigaciones, pues con una correcta identificacion de las especies pueden dar conclusiones verdaderas los trabajos de investigacion de aplicacion, como la fitoquimica, etnofarmacologia, botanica aplicada.

36 Rosa Degen; NEGRELLE, R.; Estructura poblacional, regeneracion y produccion potencial de cera de Copernicia alba en tres sitios de la region del chaco Paraguay, Iheringia. Série botânica, Iheringia. Série botânica, 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0073-4705

Palabras Clave: Copernicia alba, karanday, Chaco;

Observaciones: Esta publicacion esta en revision para su publicacion.

37 Rosa Degen; LUCIANO RECALDE; El lapacho en todas sus especies, declarado árbol nacional del Paraguay por Ley, Revista Rojasiana, Revista Rojasiana, v. 11 f: 1-2, p. 45-58, 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889

Palabras Clave: lapacho, arbol nacional, ley;

Observaciones: Se da a conocer que el arbol nacional del paraguay es el lapacho en todas las especies, se describen caracteres morfologicos de las especies, y se dan detalles de los tramites realizados para el proyecto de ley.

38 Rosa Degen; JOSE IRANILDO MIRANDA DE MELO; Nuevas combinaciones de Euploca (Boraginaceae sensu latu) del Paraguay, Candollea, Candollea, v. 67 f: 2, p. 368-368, 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0373-2967

Palabras Clave: Euploca, Boraginaceae, nueva combinacion;

Observaciones: La taxonomia de las especies de Euploca es un aporte para la identificacion de las plantas lo que es un aporte para los trabajos de vegetacion, evaluacion de ambientes.

39 Rosa Degen; MERCADO, MARIA I.; COLL, MARIA; RUIZ, ANA; GRACIELA PONESSA; Morfología y anatomía de dos variedades de Begonia cucullata, comercializadas como agrial en Paraguay, Fundación Miguel Lillo - LILLOA, Fundación Miguel Lillo - LILLOA, v. 49 f: 2, p. 87-97, 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Botanica farmaceutica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0075-9481

Palabras Clave: agrial, Begonia cucullata, Paraguay;

Observaciones: Se describen morfologica y anatomicamente las variedades de Begonia cucullata que se comercializan con el nombre vulgar "agrial" en Parguay, para dar un aporte para la identificacion de las variedades.

40 NEGRELLE, R.; Rosa Degen; (RELEVANTE) Copernicia alba Morong ex Morong & Britton: Aspectos Botânicos, Ecológicos, Etnobotânicos e Agronômicos, Visão Acadêmica, v. 13 f: 2, p. 60-71, 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Botanica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1518-8361

Palabras Clave: copernicia alba; karandaý; aspectos botanicos;

Observaciones: El estudio cuantitativo de la palmera de karandy, Copernica alba, es un estudio de base necesario para el uso sostenible de la especie.

41 Mirtha Gonzalez de Garcia; YENNY PATRICIA GONZALEZ; Rosa Degen; Morfoanatomia comparativa de Genipa americana y Sorocea bonplandii comercializadas en el Mercado, Revista Rojasiana, Revista Rojasiana, v. 10 f: 1, p. 93-101, 2011.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889

Palabras Clave: Morfoanatomia, plantas medicinales;

Observaciones: Las descripciones de las caracteristicas anatomicas de especies medicinales utilizadas en nuestro pais constituyen caracteristicas importantes para su identificacion, debido que como se comercializan en el mercado partes de la planta medicinal entonces la anatomia constituye una herramienta importante en el control e identificacion de plantas medicinales.

42 FERRO, E.; Rosa Degen; Actividad inhibitoria de extractos de plantas medicinales de Parguay, sobre aldosa reductasa de cristalino de rata, Revista Rojasiana, Revista Rojasiana, v. 10 f: 2, p. 31-42, 2011.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Químicas, Química Orgánica, Fitoquimica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889



Palabras Clave: aldosa reductasa, plantas medicinales, Paraguay;

43 Rosa Degen; YENNY PATRICIA GONZALEZ; Mirtha Gonzalez de Garcia; Análisis de la yerba mate elaborada compuesta, comercializada en Asunción y Gran Asunción, Paraguay, Revista Rojasiana, Revista Rojasiana, v. 10 f: 2, p. 81-91, 2011.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Control de calidad:

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889

Palabras Clave: yerba mate compuesta, Ilex paraguariensis;

44 SONIA MARIA FIGUEREDO; FRANCISNEY PINTO DO NASCIMENTO; CRISTINA SETIM FREITAS; CRISTIANE HATSUKO BAGGIO; CRISTIAN SOLDI, MOACIR; GERALDO PIZZOLATTI; MARIA DEL CARMEN HELLION DE IBARROLA; Rosa Degen; ROBERTO SOARES SANTIDOSciceptive` and gastroprotective actions of ethanolic extract from Pluchea sagittalis (Lam.) Cabrera, Journal of Ethnopharmacology, Journal of Ethnopharmacology, v. 135 f: 3, p. 603-609, 2011.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, etnofarmacologia;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0378-8741

Palabras Clave: Pluchea sagittalis, anticonceptivo, gastroprotector;

45 RESQUIN, G.; Rosa Degen; Gloria Delmas de Rojas; GUILLERMINA MACCHI; Las especies de Mentha L. cultivadas en Paraguay, Revista Rojasiana, Revista Rojasiana, v. 10 f: 1, p. 77-91, 2011.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889

Palabras Clave: Mentha, especies, cultivadas;

Observaciones: Se presenta la identificación de las especies de Mentha L. cultivadas en Paraguay por medio de claves, segun caracteres morfologicos un aporte para los comerciantes, acopiadores, agronomos.

46 Rosa Degen; German Gonzalez Salema; Claudia Cespedes; Yenny Patricia Gonzalez; CHRISTIAN VOGT; Gloria Delmas de Rojasora y Vegetación de la compañía Pikysyry, Caacupé, Departamento de Cordillera, Paraguay, Revista Rojasiana, Revista Rojasiana, v. 8 f: 2, p. 65-80, 2009.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889

Palabras Clave: Flora, vegetacion, cordillera;

47 RIVEROS, R.; Yenny Patricia Gonzalez; Mirtha Gonzalez de Garcia; Rosa Degen; Etnofarmacobotánica de "Jagua rová", Jatropha isabelii Mull. Arg., Revista Rojasiana, Revista Rojasiana, v. 8 f: 2, p. 25-30, 2009.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889

Palabras Clave: etnofarmacobotanica, Jatroha isabelli;

48 Mirtha Gonzalez de Garcia; Yenny Patricia Gonzalez; Rosa Degen; (RELEVANTE) "Yerba mate", Ilex paraguariensis A. St. Hiil var. paraguariensis (Aquifoliaceae) caracteres exo y endomorfologicos y farmacognósticos., Revista Rojasiana, Revista Rojasiana, v. 8 f: 2, p. 39-51, 2009.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889

49 Yenny Patricia Gonzalez; MERCADO MARIA INES; Rosa Degen; GRACIELA PONESSA; Morfoanatomía y etnobotánica de rizoma, tallo y escapo de "kapi'i katí, Kyllinga odorata (Cyperaceae) y sus sustituyentes de Asunción del Paraguay y alrededores, Fundación Miguel Lillo - LILLOA, Fundación Miguel Lillo - LILLOA, v. 46 f: 1,2, p. 58-67, 2009.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0075-9481

Palabras Clave: morfoanatomia, rizoma, sustituyentes;

50 Rosa Degen; Yenny Patricia Gonzalez; AMARILLA, A; Legislación sobre plantas medicinales y fitoterápicos en Paraguay. Una Tarea Pendiente, Blacpma, v. 7 f: 6, p. 1-5, 2008.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

Medio: Otros. ISSN/ISBN: 0717-7917

51 ARAUJO,P.; Yenny Patricia Gonzalez; Rosa Degen; Evaluación de la actividad antimicrobiana de extractos hidroalcoholicos de cinco especies vegetales empleadas en la medicina popular paraguaya., Revista Rojasiana, Revista Rojasiana, v. 8 f: 1, p. 7-11, 2008.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889

52 Yenny Patricia Gonzalez; Rosa Degen; Gloria Delmas de Rojas; Estudio morfoanatómico de "salvia" Lippia alba (Miller) N.E. Brown (Verbenaceae), Revista Rojasiana, Revista Rojasiana, v. 8 f: 1, p. 93-95, 2008.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889

Palabras Clave: morfoanatomia, salvia;

53 Yenny Patricia Gonzalez; Rosa Degen; Morfoanatomía comparativa de las especies comercializadas como "kapi'í katí" en los mercados de Asunción y San Lorenzo, Paraguay, Revista Rojasiana, Revista Rojasiana, v. 8 f: 1, p. 43-47, 2008.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889



Palabras Clave: especies, morfoanatomia, comercializacion;

54 Rosa Degen; Lourdes Britez; Mirtha Gonzalez de Garcia; EVER LOPEZ; Colección de frutos del Herbario FCQ, del Departamento de Botánica, Dirección de Investigación de la Facultad de Ciencias Químicas-UNA., Revista Rojasiana, Revista Rojasiana, v. 8 f: 1, p. 77-92, 2008.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889 Palabras Clave: frutos, coleccion;

55 Nelida Soria; Rosa Degen; Isabel Basualdo; ORTIZ, M.; Catálogo de la flora vascular de Cordillera de Ybyturuzú, Dpto Guairá, Paraguay, Revista Rojasiana, Revista Rojasiana, v. 7 f: 2, p. 117-152, 2006.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889 Palabras Clave: Flora, listado de especies;

56 Isabel Basualdo; Nelida Soria; ORTIZ, M.; Rosa Degen; Catálogo de la Flora Vascular de Tavaí, Departamento de Caazapá, Paraguay, Revista Rojasiana, Revista Rojasiana, v. 7 f: 1, p. 27-99, 2005.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889 Palabras Clave: Catalogo, especies, flora;

57 Rosa Degen; Nelida Soria; ORTIZ, M.; Isabel Basualdo; Problemática de nombres comunes de plantas medicinales comercializadas en Paraguay, Revista del Museo de Farnacobotánica "Juan A. Dominguez" - DOMINGUEZIA, Revista del Museo de Farnacobotánica "Juan A. Dominguez" - DOMINGUEZIA, v. 21 f: 1, p. 11-16, 2005.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0327-2818

Palabras Clave: plantas medicinales, nombres populares;

58 Rosa Degen; Isabel Basualdo; Nelida Soria; Comercialización y conservación de especies vegetales medicinales del Paraguay, Revista de fitoterapia, Revista de fitoterapia, v. 4 f: 2, p. 129-137, 2004.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1576-0952

Palabras Clave: paraguay, plantas medicinales, comercializacion;

59 Rosa Degen; ZARDINI, E. M.; Isabel Basualdo; Catálogo de la flora vascular de la meseta Ybytú Silla, Serranía de Tobatí, Departamento de Cordillera, Par, Revista Rojasiana, Revista Rojasiana, v. 6 f: 1, p. 7-42, 2004.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889 Palabras Clave: flora, especies, paraguay;

60 Rosa Degen; MERELES, F.; (RELEVANTE) Typhaceae, Flora del Paraguay, Flora del Paraguay f: 28, p. 1-15, 1999.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0254-8453

Palabras Clave: genero, especies, paraguay;

61 Rosa Degen (RELEVANTE) Heliotropium dunaense y Heliotropium cerroleonense (Boraginaceae), dos nuevas especies del Paraguay, Candollea, Candollea, v. 49, p. 252-255, 1994.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0373-2967

Palabras Clave: Heliotropium, nuevas especies;

62 MERELES, F.; Rosa Degen; NANCY LOPEZ; Humedales en el Paraguay, Breve Reseña de su vegetación, Amazoniana - Limnologia Et Oecologia Regionalis Systemae Fluminis Amazonas, Amazoniana - Limnologia Et Oecologia Regionalis Systemae Fluminis Amazonas, v. XII f: 2, p. 305-316, 1990.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0065-6755 Palabras Clave: Humedales, especies;

Observaciones: Se describen las especies y las formas de vegetacion de los humedales del Paraguay

Artículos completos publicados en revistas NO arbitradas

1 EVER LOPEZ; Patricia Acosta; Yenny Patricia Gonzalez; Stella Presentado; Rosa Degen; (RELEVANTE) Plantas reportadas en intoxicaciones en el Centro Nacional de Toxicología Paraguay, Rojasiana, v. 19 f: 1, p. 9-14, 2020.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889

Palabras Clave: intoccicacion; plantas toxicas;

2 GONZALEZ, YENNY; Rosa Degen; German Gonzalez Salema; Gloria Delmas de Rojas; Especies medicinales su estado de conservación y usos de la compañía Pikysyry, Departamento de Cordillera, Paraguay, Revista Rojasiana, v. 12 f: 1-2, p. 105-115, 2013.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Botánica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889

Palabras Clave: plantas medicinales; conservacion; paraguay;



Observaciones: Se citan las especies de plantas medicinales que informan los pobladores de los alrededores de la Compañia de Pykysyry, y que crecen en el lugar, sus usos.

3 Rosa Degen; Yenny Patricia Gonzalez; El herbario, revista de la facultad de ciencias químicas, revista de la facultad de ciencias químicas, 2007.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2219-6757

4 Isabel Basualdo; Nelida Soria; ORTIZ, M.; Rosa Degen; Plantas medicinales comercializadas en los mercados de Asunción y Gran Asunción (Parte I)., Revista Rojasiana, Revista Rojasiana, v. 6 f: 1, p. 95-114, 2004.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889

Palabras Clave: paraguay, plantas medicinales, comercializacion;

5 Rosa Degen; MERELES, F.; ORTIZ, M.; Macizo Acahay: Estudio Fitosociológico de un área boscosa, Paraguari, Paraguay, Revista Rojasiana, Revista Rojasiana, v. 6 f: 1, p. 81-93, 2004.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889

Palabras Clave: fitosociologia, especies, paraguari;

6 Isabel Basualdo; Nelida Soria; ORTIZ, M.; Rosa Degen; Uso medicinal de Plantas comercializadas en los Mercados de Asunción y Gran Asunción, Paraguay., Revista de la Sociedad Científica del Paraguay, Revista de la Sociedad Científica del Paraguay, v. 14, p. 5-22, 2004.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 379-9123

Palabras Clave: paraguay, plantas medicinales, comercializacion;

7 Rosa Degen; MERELES, F.; Las cortezas Chaqueñas utilizadas en medicina popular, Revista Rojasiana, Revista Rojasiana, v. 4 f: 1, p. 11-24, 1997.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889

Palabras Clave: cortezas, medicinal, chaco:

8 MERELES, F.; Rosa Degen; Leñosas colonizadoras e indicadoras de sitios modificados en el Chaco Boreal, Paraguay, Revista Rojasiana, Revista Rojasiana, v. 4 f: 1, p. 25-83, 1997.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889

Palabras Clave: especies, colonizadoras, chaco;

9 Rosa Degen; MERELES, F.; (RELEVANTE) Check List de las Plantas colectadas en el Chaco Boreal, Paraguay, Revista Rojasiana, Revista Rojasiana, v. 3 f: 1, p. 1-176, 1996.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889

Palabras Clave: plantas, chaco paraguayo, lista;

Artículos resumidos publicados en revistas

1 Derlyssa Colman; Yenny Patricia Gonzalez; Diana Diez Pérez Núñez; Rosa Degen; (RELEVANTE) Características exo y endomorfológica foliar de aguapé puru'a, Eichhornia crassipes Mart. Solms (Pontederiaceae) relacionadas a metales en agua, Steviana, v. 13 f: 1, p. 26-26, 2021.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, anatomia;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2304-2907

2 Derlyssa Colman; Gimenez A; Garcia L; Nakagoe S; Gonzalez R; Rosa Degen; Diana Diez Pérez Núñez; (RELEVANTE) Eichhornia crassipes Mart. Solms (Pontederiaceae) como bioindicador de la calidad de aguas superficiales, Steviana, v. 13 f: 1, p. 27-27, 2021.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2304-2907

Palabras Clave: bioindicador; eichhornia crassipes; aguape purua;

3 Sara Nuñez Meza; EVER LOPEZ; Claudia Rolón Mendoza; Ariel Roman; Mirtha Gonzalez de Garcia; Yenny Patricia Gonzalez; Rosa Degen; (RELEVANTE) Especies acompañantes de Katuava, Psidium grandifolium DC. (Myrtaceae) en la Reserva Natural del Bosque Mbaracayú (RNBM), Steviana, v. 13 f: 1, p. 103-103, 2021.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2304-2907

Palabras Clave: especies acompañantes; katuava;

4 Rosa Degen; IRANILDO MIRANDA DE MELO; (RELEVANTE) Flora del Paraguay: El género Varronia P. Browne (Cordiaceae) / Flora of Paraguay: The genus Varronia P. Browne (Cordiaceae), Steviana, v. 13 f: 1, p. 112-112, 2021.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, taxonomia;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2304-2907

Palabras Clave: varronia; flora del paraguay;

5 Rosa Degen (RELEVANTE) Situacion actual de la comercializacion de las plantas medicinales., Steviana, v. 10 f: 1, p. 13-13, 2018.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Etnobotanica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2077-8430



Palabras Clave: plantas medicinales; comercializacion; estado actual;

6 Rosa Degen (RELEVANTE) Conservacion de plantas acuaticas y palustres, Reciente. Revista Reciente Educativa de la Facultad de Ciencias Aplicadas - Universidad Nacional de Pilar - Paraguay, v. 1, p. 28-28, 2018.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Etnobotanica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2524-1451

Palabras Clave: plantas acuaticas; plantas medicinales;

7 Mirtha Gonzalez de Garcia; Yenny Patricia Gonzalez; Rosa Degen; (RELEVANTE) Morfoanatomia foliar de Cuphea racemosa siete sangria empleada con fines medicinales en Paraguay, Revista Steviana, v. 10 f: 1, p. 75-75, 2018.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Farmacobotanica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2077-8430

Palabras Clave: cuphea racemosa; plantas medicinales; siete sangria;

8 Rosa Degen; Yenny Patricia Gonzalez; MIRTHA GONZALEZ de Garcia; Liz Britos; (RELEVANTE) Plantas medicinales empleadas en el tereré, en Asunción, Paraguay, Revista Dominguezia, v. 33 f: 1, p. 88-89, 2017.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, botanica economica; Medio: Papel. ISSN/ISBN: o327-2818

9 Rosa Degen; Yenny Patricia Gonzalez; OAKLLEY, LUIS; Gloria Delmas de Rojas; Estudio Morfoanatomico de especies del genero Phyllanthus comercializadas como para para i en Paraguay, Boletin de la Sociedad Argentina de Botanica, v. 49, p. 92-93, 2011.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0373-580X

Palabras Clave: Phyllanthus, para parai, Paraguay;

Libros y capítulos de libros publicados

Libros publicados

1 Juan Daniel Rivaldi; Mario Smidt; Jorge Rodas; Edelira Velazaquez; Rosa Degen; Laura Correa; Cesar Caballero; Simone FavManual de recolección, almacenamiento y procesamiento de frutos de Mbocaya (Acrocomia aculeata), Asuncion, Smidt Mario, 2022, v. 1, p. 82, ISSN/ISBN: 978-99925-3-755-8

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 978--9992

Observaciones: Observacion en este manual mi participación es como colaboradora junto a Correa, Caballero, Favaro y otros.

2 Ana Pin; Lopez de Kochalca Nancy; Rosa Degen; Nuestro Cerro Tobati, AGR, Ed. 1, 2018, v. 1, p. 28, ISSN/ISBN: 978-99967-6-595-3

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 978--9996

3 MERELES, F.; Juana De Egea Elsam; Gloria Cespedes; Maria del Carmen Peña-Chocarro; Rosa Degen; Plantas acuaticas y palustres del Paraguay, San Lorenzo, Ed. 1a, 2015, v. 1, p. 233, ISSN/ISBN: 978-99967-0-23

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Botanica Sistematica y Taxonomica;

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 978--9996

Palabras Clave: plantas acuaticas; plantas palustres;

Observaciones: Se listan las familias y las especies mas representativas de los ambientes relacionados al agua en Paraguay.

4 Justo García; Rosa Degen; German Gonzalez Salema; Gloria Delmas de Rojas; Yenny Patricia Gonzalez; Mirtha Gonzalez de Garcia; NELSON ALVARENGA; IBARROLA, D.A.; MARIA DEL CARMEN HELLION DE IBARROLA; Maria Luisa Kennedy; Miguel Campusano; Edelira Velazquezservacion, Fortalecimiento y Uso Sostenible de la Flora de Itá Azul, Colonia Independencia, Paraguay, San Lorenzo, AGR, Ed. 1a, 2015, v. 1, p. 165

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, ;

Medio: Papel.

Palabras Clave: itá azul; desarrollo sostenible; fortalecimiento; recursos manejados;

Observaciones: Se describen las actividades desarrolladas dentro del marco del proyecto con el mismo titulo del libro. Fortalecimiento, especies vegetales utiles, aspecto social, desarrollo de la comunidad.

5 POLINI, GIUSEPPE; ROMERO LOPEZ, REMIGIO; Rosa Degen; QUARTI, AGNESE; DELMAS DEROJAS, GLORIA; GONZALEZ, YENNY; AQUINO, OLGA; Comer del Monte, Plantas utiles del Chaco Central, Asunccion-Paraguay, Ed. pri, 2013, v. 1, p. 384, ISSN/ISBN: 996761119

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Etnobotanica;

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 9967-6111

Palabras Clave: Plantas Utiles, Chaco Central, Etnobotanica;

Observaciones: Se rescata el conocimiento sobre el ambiente y los recursos naturales en el chaco central del paraguay, territorio de los enxet, se detallan sus metodos de cazas, la obtrencion de la miel, las plantas fuentes de agua, alimenticias, y su vida social, su medio de vida. El libro es el resultado de una parte de las investigaciones realizadas con este grupo indigena en el Chaco Central de la Cooperacion Internacional COOPI, con aporte de la Facualtad de Ciencias Quimicas UNA, para las descripciones, las identificaciones y la organizacion para la edicion del libro.

6 POLINI, GIUSEPPE; LOPERZ RAMIREZ, ANIBAL; Rosa Degen; QUARTI, AGNESE; DELMAS DEROJAS, GLORIA; GONZALEZ, YENNY PATRICIA; AQUINO, OLGA; Comer del Monte: Plantas medicinales del Chaco Central, Asuncion-Paraguay, Ed.



pri, 2013, v. 1, p. 352, ISSN/ISBN: 99967-61126

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Etnobotanica;

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 9996-7-61

Palabras Clave: Plantas medicinales, Chaco central, etnobotanica;

Observaciones: Por una parte la Cooperacion Internacional representado por el Dr. polini, realiza el rescate de la informacion sobre el uso de las plantas y la cultura de este grupo de indigenas del chaco central, y por el otro la facultad de ciencias quimicas coordinado por la prof Rosa Degen, realiza la identificacion y caracterizacion cientifica de las plantas, de manera a dar a conocer esta informacion que se esta perdiendo.

7 IBARROLA, D.A.; Rosa Degen; Catalogo ilustrado de 80 plantas medicinales del paraguay (editores), Asuncion/Paraguay, AGR. SA, Ed. 1, 2011, v. 3000, p. 178, ISSN/ISBN: -

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: --

Palabras Clave: catalogo, plantas medicinales, paraguay;

Observaciones: Editora del Catalogo y autora

8 FERRO, E.; Isabel Basualdo; Nelida Soria; Rosa Degen; German Gonzalez Salema; Plantas Medicinales iberoamericanas, Colombia, Organizacion del Convenio de Andres Bello, Ed. Mah, 2008, p. 1003, ISSN/ISBN: 9586982092

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacia;

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 9586-9820

Palabras Clave: plantas medicinales, productos naturales;

9 Rosa Degen El libro de las plantas. (en prensa), Asuncion/Paraguay, El Fondo, Ed. El, 2005, v. 500, p. 25, ISSN/ISBN: 99925-957-1-X

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 9992-5-95

Palabras Clave: plantas, paraguay, botanica;

10 Isabel Basualdo; ACOSTA, L., ; Nelida Soria; Rosa Degen; Plantas tóxicas para el ganado, en la zona Norte de Paraguay., Asuncion/Paraguay, EDUNA, 1992, v. 200, p. 120

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

Medio: Papel.

Palabras Clave: plantas toxicas, ganado, especies;

Capítulos de libros publicados

1 J. Guemes Heras; Rosa Degen; I. Martinez-Solis; Capitulo 2 Grupos botanicos nomenclatura organografia . In: (Org.). Manual de Fitoterapia Tercera Edicion, Barcelona, España, Editorial:ELSEVIER CASTELLANO, Ed. 3, 2021, v. 1, p. 15-25, ISSN/ISBN: 9788491136866

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, fitoterapia;

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 9788-4911

Palabras Clave: organografia; plantas medicinales; taxonomia;

Observaciones: Editoras del Manual de Fitoterapia

Encarna Castillo Isabel Martinez

Este manual esta en venta.

Se seleccionaron referentes de iberoamerica para colaborar en esta Edición.

2 Rosa Degen; Yenny Patricia Gonzalez; FERRO, E.; Ethnobotanical Issues on Medicinal Plants from Paraguay. In: (Org.). Ethnobotany local knowledge and tradition, Nueva York, CRC Press Taylor y Francis Group, Ed. 1, 2019, v. 1, p. 232-254, ISSN/ISBN: 9781138388987

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Etnobotanica;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 9781-1383

3 Gloria Delmas de Rojas; Rosa Degen; Marantaceae. In: (Org.). Plantas acuaticas y palustres del Paraguay, San Lorenzo, Ed. 1a, 2015, v. 1, p. 172-175, ISSN/ISBN: 978-99967-0234

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Botanica taxonomica;

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 978--9996

Palabras Clave: hierbas; rizomatosas;

Observaciones: Se describe una especies caracteristicas de la familia Marantaceae, del Paraguay.

4 Rosa Degen; Gloria Delmas de Rojas; Typhaceae. In: (Org.). Plantas acuaticas y palustres del Paraguay, San Lorenzo, Ed. 1a, 2015, v. 1, p. 228-229, ISSN/ISBN: 978-99967-0-23

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Botanica taxonomica;

Medio: Papel.



ISSN/ISBN: 978--9996 Palabras Clave: totora; typha;

Observaciones: Se describe la especie Typha dominguensis, caracteristicas de los sitios humedos.

5 RESQUIN, G.; Rosa Degen; Gloria Delmas de Rojas; GUILLERMINA MACCHI; Identificacion de especies de Mentha L. cultivados en Paraguay. In: Gloria Arminda Resquin, Coordinadora del Proyecto(Org.). Produccion sostenible de Menta (Mentha arvensis L y Mentha x piperita L) en sistemas de agricultura familiar campesina de la region Oriental del Paraguay, San Lorenzo, Paraguay, Proyecto CONACYT/2011, Ed. 201, 2011, v. 1, p. 44-46, ISSN/ISBN: 9789995391263

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

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 9789-9953

Palabras Clave: Menta, produccion, agricultura familiar;

Libro organizado o edición

1 Rosa Degen; Claudia Cespedes; Yenny Patricia Gonzalez; German Gonzalez Salema; Gloria Delmas de Rojas; MIRTHA GONZALEZ de Garcia; Catalogo ilustrado de 80 plantas medicinales de Paraguay, San Lorenzo, 2011, v. 3000, p. 178

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Farmacia:

Medio: Papel.

Palabras Clave: plantas medicinales, identificacion, usos;

Evaluaciones

Evaluación de Convocatorias Concursables

2022 - 2022 Comisión Técnica de Área - CTA del área Ciencias Agrarias y Naturales, Botánica Convocatoria II/2021 del PRONII (Paraguay)

Cantidad: Mas de 20.

2021 - 2021 Comisión Técnica de Área - CTA del área Ciencias Agrarias y Naturales, Botánica Convocatoria I/2021 del PRONII (Paraguay)

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: evaluador y aprobado en la sesión del Consejo del CONACYT N°606/21 de fecha 10 de agosto del 2021 para, la conformación de la Comisión Técnica de Área - CTA del área Ciencias Agrarias y Naturales, Botánica Convocatoria I/2021 del PRONII

2021 - 2021 Concurso de títulos méritos y aptitud Docente (Paraguay)

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Miembro Presidente de la comisión Dictaminadora del Concurso académico de títulos méritos y aptitud docente para el ascenso a la categoría a Titular del Profesor Nelson Alvarenga, asignatura Fitoquímica

2021 - 2021 Mesa Examinadora de proyecto de tesis en el programa de maestría en ciencias farmaceuticas (Paraguay)

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Miembro de mesa examinadora de proyecto de tesis en el programa de maestría en

Ciencias Farmacéuticas apoyado por CONACYT

2020 - 2020 Miembro de mesa de evaluación de Anteproyectos de Tesis. (Paraguay)

Cantidad: Menos de 5.

2020 - 2020 Comisión Técnica de Área - CTA del área de Ciencias Agrarias, Naturales y Botánica Convocatoria II/2020 del PRONII, (Paraguay)

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: miembros de la Comisión

Científica Honoraria del Programa Nacional de Incentivo a los Investigadores

Comisión Técnica de Área - CTA del área de Ciencias Agrarias, Naturales y Botánica

2020 - 2020 Comision evaluadora de monografías para demostrar aptitud para la investigación (Paraguay)

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Miembro de comisión dictaminadora de evaluación de monografías

2019 - 2019 Miembro del Comité de Admisión de la Maestría en Ciencias Farmacéuticas, de Postgrado. Res. 1231/2018.4 de septiembre de 2018. (Paraguay)

Cantidad: De 5 a 20.

2019 - 2020 CONFORMACION DEL TRIBUNAL DE ALZADA/ PRONII CONVOCATORIA I 2019 (Paraguay)

Cantidad: Menos de 5.

2018 - 2018 Miembro de la Comisión de Selección de Concurso de Títulos y Méritos para la promoción y/o incorporación de Investigadores en los Departamentos de Botánica, Microbiologia Industrial y Nutricio, dependientes de la (Paraguay)

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Res. 1646/2018. 29 de noviembre de 2018, Dirección de Investigaciones FCQ-UNA

2018 - 2018 : Conformar la Comisión técnica de Área del PRONII-CTA. (Paraguay)

Cantidad: Mas de 20. Observaciones: Res. 593/2018. 13 de noviembre de 2018

2018 - 2018 Participación como EVALUADOR en las evaluaciones del PRONII-CTA de Ciencias Agrarias Convocatoria I/2018. (Paraguay)



2017 - 2017

Cantidad: Mas de 20. Observaciones: Participación como EVALUADOR en las evaluaciones del PRONII-CTA de Ciencias Agrarias Convocatoria I/2018. 22 de mayo de 2018.

2017 - 2017 Comisión Científica Evaluadora del Concurso Público de Oposición, para el cargo de Docente Investigador con Dedicación Completa (DIDCOM) al servicio de la UNA, comisionado a la Facultad de Ciencias Químicas (Paraguay) Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Miembro de la Comisión Evaluadora

5ta Convocatoria de Becas Autogestionadas de Becal (Paraguay)

Cantidad: De 5 a 20. Observaciones: Evaluador

2017 - 2017 Convocatoria de Becas Autogestionadas de BECA (Paraguay)

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: EVALUADOR de la 4ta. Convocatoria de Becas Autogestionadas de BECAL. Programa Nacional de Becas de Postgrados en el Exterior Don Carlos Antonio López. Junio de 2017.

2017 - 2017 Programa Nacional de Incentivo a Investigadores (PRONII). (Paraguay)

Cantidad: Mas de 20. Observaciones: EVALUADORA de la Convocatoria II/2017, Evaluación para el Ingreso/Reingreso al Programa Nacional de Incentivo a Investigadores (PRONII).

2017 - 2017 Programa de Vinculación de Científicos y tecnólogos PVCT16 (Paraguay)

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: EVALUADORA de postulaciones para el Programa de Vinculación de Científicos y tecnólogos PVCT16 presentadas en el marco de la convocatoria del Programa Paraguayo para el Desarrollo de la Ciencia y Tecnología PROCIENCIA. 19 de enero de 2017.

2016 - 2016 Convocatoria de Concurso Academicos (Paraguay) (Paraguay)

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Convocatoria para conformar la Comision Dictaminadora encargada de expedirse en los Concursos de Titulos, Meritos y Aptitud Docente.

2016 - 2016 Convocatoria de Concurso Academico (Paraguay)

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Comision Dictaminadora para la Evaluacion de la publicacion presentada por la Prof. Maria Luisa Kennedy para ascenso de categoria.

2015 - 2015 Convocatoria de Concursos Académicos (Paraguay)

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Conformar la Comision Dictaminadora para expedirse sobre la Monogragia de la Prof. Gladys Mabel Maidana de Larrosa para la asignatura de Farmacotecnia I

Evaluación de Eventos

2022

2023 VIII Encuentro de Investigadores (Paraguay)

> Observaciones: Miembro del Comité Organizador del VIII Encuentro de Investigadores organizado por la Sociedad Científica del Paraguay

2022 VII Encuentro de Investigadores (Paraguay)

SIMPOSIO

Observaciones: Evaluadora de los trabajos científicos presentados en el VII encuentro de Investigadores organizado por la Sociedad Científica del Paraguay

XIII

SIMPOSIO

ARGENTINO

DF

DE **FARMACOBOTÁNICA** FARMACOBOTÁNICA II JORNADAS DE ENSEÑANZA DE LA FARMACOBOTÁNICA (Paraguay)

Observaciones: INTEGRANTE DEL COMITÉ CIENTÍFICO

LATINOAMERICANO

2022 VII Enceuntro de Investigadores (Paraguay)

> Observaciones: Miembro del Comité Organizador del VII Encuentro de investigadores organizado por la Sociedad Científica del Paraguay

2021 Miembro Comite Cientifico II Congreso Paraguayo de Ingenieria Ambiental y Desarrollo sostenible y X Seminario de Medio ambiente (Paraguay)

Observaciones: Miembro del comité cientifico

2021 VI Encuentro de Investigadores (Paraguay)

> Observaciones: Moderadora de la mesa 3, Ciencias Agrarias y Ambientales, VI encuentro de Investigadores organizado por la Sociedad Científica del Paraguay

Evaluadoras: Yenny Gonzalez y Pasionaria Ramos

Moderadora: Rosa Degen

2019 III Congreso Internacional e interdisciplinar Alexander von Humboldt- Aimé Bonpland, (Paraguay)

2019 XXI Congreso de la Federacion Farmaceutica Sudamericana y XII Congreso Nacional Farmaceutico (Paraguay)

Observaciones: Presidenta del Comite Cientifico

2019 IV Encuentro de investigadores (Paraguay)

> Observaciones: Evaluadora de los trabajos presentados en la categoria POSTER del area CIENCIAS AGRARIAS Y **AMBIENTALES**

2019 **TECNOCIENCIA VIII (Paraguay)**

Observaciones: Jurado para evaluar los trabajos presentados, organizado por la Universidad Nacional de Pilar.

2019 Feria de Ciencias. Ciencias Basicas. Colegio Santa Teresa de Jesus (Paraguay)

Observaciones: Jurado de los trabajos presentados en la feria de ciencias.

2019 Concurso Virtual La orquídea del Mes Ciclo 2019 (Paraguay)

Observaciones: Miembro del jurado del Concurso Virtual La orquídea del Mes Ciclo 2019, Proyecto Yvotymata, Orchid Group Py. Club Internacional de Tenis. Año 2019.

MIEMBRO DEL COMITÉ EVALUADOR DEL IV ENCUENTRO DE INVESTIGADORES, organizado por la Sociedad 2019 Científica del Paraguay (Paraguay)



Miembro del Comité Científico del I Congreso paraguayo de ingeniería ambiental y desarrollo sostenible y VI 2018 Seminario de medio ambiente (Paraguay) Observaciones: 24 y 25 de octubre de 2018. 2018 Feria de Ciencias MAGIS (Paraguay) Observaciones: Miembro del jurado de la Feria de Ciencias de alumnos de tercer ciclo y nivel medio del Colegio Magis, 10 de septiembre de 2018. 2018 I Congreso de Ingenieria Ambiental y Desarrollo Sostenible y VI Seminario de Medio Ambiente (Paraguay) Observaciones: Miembro del Comité Cientifico, organizado por la Universidad Nacional de Pilar, Facultad de Ciencias Aplicadas, Octubre de 2018 Miembro del Comité Científico del XII SIMPOSIO ARGENTINO DE FARMACOBOTÁNICA y I JORNADAS DE 2017 **ENSEÑANZA DE BOTÁNICA (Argentina)** VII Encuentro de Academias de Farmacia Iberoamericanas (Paraguay) 2017 Observaciones: MIEMBRO DE LA COMISIÓN ORGANIZADORA del VII Encuentro de Academias de Farmacia Iberoamericanas. Organizado por la Academia de Ciencias Farmacéuticas del Paraguay y CONACYT. Septiembre 2017. Paraguay. 2015 XV Simposio Latinoamericano de Farmacobotanica y I Congreso Paraguayo de Farmacobotanica (Paraguay) Observaciones: Integrante del comite Cientifico 8° Congreso de Ciencias Quimicas (Paraguay) 2015 Observaciones: Jurado de Honor del VIII Congreso de Ciencias Quimicas. 2014 VIII Jornadas de Jóvenes Investigadores de la U.N.A (Paraguay) Observaciones: Miembro del Comite Ciencitifico 2014 Feria de Ciencias 2014, Colegio Magis (Paraguay) Observaciones: Miembro del jurado de la Feria Magis 2014 2014 23° SILAE CONGRESS (Italia) Observaciones: Miembro del Comite cientifico del Congreso VII JORNADAS DE JOVENES INVESTIGADORES UNA-AUGM (Paraguay) 2013 Observaciones: Miembro del Comite Cientifico para evaluar lo trabajos de jovenes investigadores XI Simposio Argentino y XIV Simposio Latinoamericano de Farmacobotanica (Argentina) 2013 Observaciones: Miembro del Comité Cientifico Intenacional 20, 21,22 de noviembre de 2013, Rosario, Argentina 2012 Miembro del Comite Evaluador de las VI Jornadas de Jovenes Investigadores-UNA (Paraguay) Observaciones: Miembro alterno de la Facultad de Ciencias Quimicas-UNA para conformar el Comité Evaluador de la VI JJI-UNA. 2012 Miembro del Jurado de 10ma. edicion del Premio Científico Pierre y Marie Curie (Paraguay) Observaciones: Representante de la Facultad de Ciencias Quimicas de la Universidad Nacional de Asunción junto a Esteban Ferro, Edelira Velazquez, Fatima Yubero, Pablo Sotelo, Gustavo Riveros 2012 Feria de Ciencias del Colegio Magis, Paraguay-2012 (Paraguay) Observaciones: Miembro del jurado de la feria de ciencias con aproximadamente 12 trabajos a seleccionar sobre tema agua y medio ambiente, en temas de plantas medicinales. 2012 Miembro de la Comision Dictaminadora de Botánical, FCQ-UNA (Paraguay) Observaciones: Asignatura: Botanica Categoria: Asistente Postulante: Yenny Gonzalez Presidente de la Comision: Rosa Degen Miembros: Prof. Luisa Kennedy y Gladys Lugo 2012 Miembro de la Comision Dictaminadora de Farmacobotánical, FCQ-UNA (Paraguay) Observaciones: Asignatura: Farmacobotanica Categoria: Asistente Postulante: Yenny Gonzalez Presidente de la Comision: Rosa Degen Miembros: Prof. Ma Gloria Domenech y Zully Vera de Molinas 2012 Miembro de la Comision Dictaminadora de Farmacotecnia III, FCQ-UNA (Paraguay) Observaciones: Asignatura: Farmacotecnia II Categoria Asistente Postulante: Maria Gloria Domenech Presidente: Gladys Lugo Miembros: Prof. Rosa Degen Maria Luisa Kennedy 2012 Miembro de la Comision Dictaminadora de la Comision para evaluar monografias, FCQ-UNA (Paraguay) Observaciones: Con el Dr. Esteban Ferro y la Dra. Fatima Mereles de 8 monografias Miembro del Comité Evaluador de las V Jornadas de Jovenes Investigadores UNA- (Paraguay) 2011



Observaciones: Representante alterna de la Facultad de Ciencias Quimicas para conformar el Comité Evaluador de las V JJI-UNA 2011 2010 Miembro del Comité Cientifico de XVIII Jornadas de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades Grupo Montevideo (Paraguay) Observaciones: Miembro del Comite Evaluador de las IV jornadas de jovenes investigadores de la UNA a ser seleccionados para participar de las XVIII JJI AUGM 2010 Miembro del Jurado en la "Feria de Ciencias MAGIS 2010 (Paraguay) Observaciones: Miembro del Jurado en la "Feria de Ciencias MAGIS 2009 (Paraguay) 2009 Observaciones: Miembro del Jurado en la "Feria de Ciencias MAGIS 2008 (Paraguay) 2008 Observaciones: 2007 Miembro del Comité Cientifico de XV Jornadas de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades **Grupo Montevideo (Paraguay)** Observaciones: Miembro del Comité Evaluador de las JJI-UNA para participar de las XV Jorvenes Investigadores AUGM. Evaluación de Premios 2019 - 2019 Mencion Honorifica a la ayuda y fomento a la investigacion en Latinoamertica (España) Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Se presentó el trabajo " El terere una forma de administrar y consumir plantas medicinales en Paraguay" 2019 - 2019 Dr. Andrés Barbero (Paraguay) Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Miembro del comite evaluador. Premio a las tesis de grado y postgrado. 2017 - 2017 Primer Puesto en el VI Congreso de Estudiantes de Ciencias Químicas (Paraguay) Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Los estudiantes de farmacia presentaron el trabajo "Caracterizacion morfologica y fisicoquimica de semillas y frutos comercializados en el mercado, Paraguay" coordinados y organizados por Rosa Degen 2016 - 2016 Premio: Concurso de Investigación Rotary Club de Asunción, Ciencias Naturales (Paraguay) Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Concurso de Investigacion Rotary Club de Asunción en Ciencias Naturales, para las ramas de Botánica/Vegetación y Zoologia por el trabajo "Morfologia vegetal como herramienta para la identificacion de adulterantes de los frutos de anis verde" Yenny Gonzalez, Mirtha Gonzalez de Garcia, Gloria Delmás, Rosa Degen 2016 - 2016 Premio: Concurso de Investigacion Rotary Club Asuncion, Ciencias Naturales (Paraguay) Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Premio compartido en el Concurso de Investigacion Rotary Club de Asunción en Ciencias Naturales para las ramas de Botánica/Vegetación y Zoologia con el trabajo "Morfoanatomia foliar de Eugenia uniflora ñangapiry empleado con fines medicinales en Paraguay"Mirtha Gonzalez de Garcia, Yenny Gonzalez, Rosa Degen 2016 - 2016 Mencion de Honor en el Premio Nacional de Ciencias (Paraguay) Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Plantas Acuaticas, con Fatima Mereles y otras autoras Evaluación de Proyectos 2021 - 2021 actividades de investigación 2021 (Paraguay) Cantidad: De 5 a 20. Observaciones: Evaluadora de los trabajos de investigación. 2020 - 2 Identificación y morfoanatomía de especies empleadas con fines medicinales como katuava, en la Reserva del Bosque Mbaracayú (Paraguay) Cantidad: Menos de 5. 2020 - 2022 CARACTERIZACIÓN MORFO-ANATÓMICA DE ESPECIES EMPLEADAS CON FINES MEDICINALES COMO KATUAVA EN LA RESERVA NATURAL DEL BOSQUE MBARACAYÚ (Paraquay) Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Fundación Moisés Bertoni - Facultad de Ciencias Químicas, Asunción, Paraguay PROGRAMA PROCIENCIA - CONVOCATORIA 2018 - PROYECTO PINV18-1648 Investigador principal: Rosa Degen El grupo de investigadores está conformado por Claudia Rolón, Yenny González, Mirta González de García, Ever López y Sara Núñez. Evaluación de Publicaciones 2023 - 2023 Flora del Paraguay Cantidad: Menos de 5. Observaciones: miembro del Comité asesor del fascículo Flora del Paraguay 51 Gramineae IV 2022 - 2022 Boletin Latinoamericano y del caribe de plantas medicinales y aromáticas BLACPMA Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Revisor del articulo 2098 Usos medicinales y alimenticios de la flora introducida en el chaco seco argentino, enero de 2022 2021 - 2023 **Revista Saet** Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Miembro del comité Científico de la Revista La Saeta Universitaria academica y de investigacion 2021 - 2023 Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Miembro del comite cientifico de la revista de la UNAE 2021 - 2021 Boletin latinoamericano y del caribe de plantas medicinales y aromaticas BLACPMA Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Revisor del articulo 2034, Plants and intestinal parasitosis: a review on thnopharmacological use by the Kantaruré Batida indigenous community (BA - Brazil) julio 2021



2021 - 2021 Caldasia

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Revisor del articulo Caracterización etnobotánica de plantas medicinales en dos comunidades de la Región Suroriental de Cuba

octubre 2021

2021 - 2021 (Boletin Latinoamericano y del Caribe de Plantas Medicinales y Aromaticas BLACPMA

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Revisor del articulo 2039 Concomitant use of

allopathic medicine and herbal products for weight-loss among people

with overweight or obesity from Central Mexico

julio 2021

2021 - 2021 Revista Memorial del IICS

Cantidad: Menos de 5.

2019 - 2019 revista CIMEL (Ciencia e investigación Medico Estudiantil Latinoamericana)

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Revisor del articulo : Análisis parasitológico de plantas medicinales de un mercado municipal en Paraguay

- 2018 2018 Revisión del artículo "Plantas medicinales brasileñas con actividad antiinflamatorias corroboradas: una revisión" Cantidad: Menos de 5.
- Revisora del Libro "Plantas nativas del Cerrado de Aguará Ñú, Reserva Natural del Bosque Mbaracayú, Paraguay"

 Cantidad: Menos de 5. Observaciones: El libro corresponde a la Serie Especial N° 3, año 2017, de la Revista Rojasiana, editada desde el año 1993, por el Departamento de Botánica de la Facultad de Ciencias Químicas-UNA.

 Las autoras del libro son Claudia Rolón, María Vera Jiménez, Mariana Martínez, Liz Margarita Britos Cáceres y Fátima Piris Da Motta; los revisores son, Internacional, Luis Oakley y Nacional, Rosa Degen de Arrúa y Yenny Gonzalez.

 Este material bibliográfico es un resultado del proyecto 14-INV-214 denominado: "Estudio de aclimatación de especies vegetales de cerrado de interés socio-económico" financiado por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT), PROCIENCIA a través de la convocatoria 2013 y ejecutado por la Fundación Moisés Bertoni.
- 2018 2018 revista de la Sociedad Científica del Paraguay

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: REVISOR del artículo Monitoreo de poblaciones silvestres de llex paraguariensis dentro de la Reserva Natural del bosque Mbaracayú dentro de la edición especial de la revista de la Sociedad Científica del Paraguay. Diciembre de 2018.

2018 - 2018 revista LILLOA

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: EVALUADOR del articulo original Morfoanatomía de las plántulas de dos especies de lupinos graníferos, Lupinos albus y L. angustifolius (Fabaceae, Faboideae) para la , Fundación Miguel Lillo, Tucumán, Argentina. Julio de 2018.

2018 - 2018 JOURNAL OF THE BOTANICAL RESEARCH INSTITUTE OF TEXAS.

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: REVISOR del manuscrito Un estudio cualitativo de varios años de una población aislada de tierra adentro de heliotropa sal (Heliotropium curassavicum L. var curassavicum en Arkansas EEUU en la revista 23 de marzo de 2018.

2018 - 2018 Pharmaceutical Biology (Biología Farmacéutica)

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: REVISOR del manuscrito titulado Plantas medicinales brasileñas con actividades antiinflamatorias corroboradas: una revisión, revista Pharmaceutical Biology (Biología Farmacéutica), 5 de febrero de 2018.

2018 - 2018 Libro Manual de Identificación, Malezas comunes del Paraguay

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Revisor del Manual de Identificación, Malezas comunes del Paraguay. Autoras, De Egea, J., Mereles, F. & G. Céspedes.

2018 - 2018 Malezas comunes del Paraguay

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Autoras Juana De Egea, Fatima Mereles y Gloria Cespedes

2018 - 2018 lilloa

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Morfoantomia de las plantulas de dos especies de lupinos

2017 - 2017 Evaluador para la Revista CERES online del artículo "Aluminun restraining the germination and initial growth of yacon platelets"

Cantidad: Menos de 5.

2017 - 2017 Revista Ceres

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: REVISOR de artículo original El aluminio restringe la germinación y el crecimiento inicial de las plántulas de yacon para la Revista CERES, Brasil. 5 de diciembre de 2017

2016 - 2016 Lilloa

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Arbitro del articulo "Morfoanatomia y arquitectura folia de llex argentina e llex paraquariensis.

2016 - 2016 Lilloa

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Arbitro del articulo "Arquitectura y morfoanatomia foliar de Dinoseris salicifolia (Asteraceae)

2016 - 2016 Lilloa

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Arbitro del articulo "Anatomia caulinar y del leño de Serjania laruotteana (Sapindaceae)"



2016 - 2016 **Darwiniana**

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Arbitro de un articulo sobre Heliotropiaceae.

2016 - 2016 Blacpma

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Arbitro del articulo 1271.

2016 - 2018 Integrante del cuerpo de ÁRBITROS de la REVISTA LILLOA desde el 2016 hasta la actualidad.

Cantidad: De 5 a 20.

2015 - Editora del Área de Botánica de la Revista CERES

Cantidad: De 5 a 20. Observaciones: desde el 2015 a la actualidad

2013 - 2013 Arbitro del Articulo Evaluacion del Poder antifungico de los extractos de romero

Cantidad: Menos de 5. Observaciones:

2013 - 2013 Arbitro del articulo del articulo Accion antimicrobiana del gel de Aloe vera

Cantidad: Menos de 5. Observaciones:

2013 - 2015 Revista Estudios e investigaciones del Saber Académico

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Miembro del Comité Científico del Rectorado de la Universidad Nacional de Itapúa, como árbitro externo por la Universidad Nacional de Itapua UNA, de la revista Estudios e investigaciones del Saber Académico, año 7-numero 7, diciembre, 2013, Paraguay

2012 - 2012 Arbitro del articulo "Impacto Ambiental de la nueva Configuracion Urbana de la Ciudad de Encarnacion por la Relocalizacion de Pobladores afectado por el Embalse de la Represa de Yacyreta"

Cantidad: De 5 a 20. Observaciones:

2012 - 2012 Miembro del Comite de Arbitraje de Revista sobre Estudios e Investigacion del Saber Academico, UNI.

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Miembro del Comité de Arbitraje de la revista sobre Estudios e Investigacion del Saber Academico, editado por la Universidad Nacional de Itapua, Paraguay

2011 - 2011 Arbitro Internacional de la revista Polibotánica, El genero Varronia, Cordiaceae en Mexico

Cantidad: Menos de 5. Observaciones:

2010 - 2012 Consultora "ad hoc" de Revista Caatinga, ISSN 1983-2125, analizando el trabajo " Floristic composition of different Soil Types in a semi-arid region of Brazil

Cantidad: Menos de 5. Observaciones:

2010 - 2010 Identificación de la especie de Tournefortia bicolor, Herbario LAGU, San Salvador

Cantidad: Menos de 5. Observaciones:

2009 - 2009 Plantas medicinales de tres areas silvestres protegidas

Cantidad: Menos de 5. Observaciones:

2009 - 2009 Revisión de un material impreso sobre Plantas Medicinales del Jardín Botánico de Asunción

Cantidad: Mas de 20. Observaciones:

2009 - 2009 Arbitro Internacional de la revista Polibotánica, con la revisión del manuscrito "Dos especies arbóreas nuevas de Bourreria P. Browne (Boraginaceae) en México

Cantidad: Menos de 5. Observaciones:

2009 - 2012  Co-Editora del Boletín Latinoamericano y del Caribe de Plantas Medicinales y Aromáticas. BLACPMA

ISSN 0717 7917.

Cantidad: Mas de 20. Observaciones:

1993 - 2011 Revista Rojasiana

Cantidad: Mas de 20. Observaciones: Editora de Vol 8(1) 2008-Vol 8(2) 2009-Vol 9(1-2) 2010, Vol 10 (1) 2011

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

Concluidas

Tesis de maestra

1 Ever Lopez Grau, - Cotutor o Asesor - Morfoanatomía caulinar de Baccharis articulata, chirca melosa, B. crispa y B. trimera L. jaguareté ka'á (Asteraceae), utilizadas con fines medicinales en Paraguay, 2021

Disertación (Maestría en Ciencias Farmacéuticas) , FCQ - Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Químicas, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Farmacia;

2 DERLYSA ARIELA COLMÁN PENAYO, - Cotutor o Asesor - CALIDAD HIDRICA DE LOS HUMEDALES EN LA CUENCA DEL RIO TEBICUARY Y SU IMPACTO SOBRE LA ESPECIE AGUAPÉ PURU'Á, Eichhornia crassipes (Mart.) Solms (PONTEDERIACEAE), 2021

Disertación (Maestría en Química Ambiental), FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Quimicas, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Químicas, Físico-Química, Ciencia de los Polímeros, Electroquímica, Química Ambiental;

Tesis/Monografías de grado

1 Belen Fretes, - Tutor Único o Principal - Caracterizacion de las drogas vegetales utilizadas como materia prima para elaboración de infusión, 2022



Tesis/Monografa de grado (Carrera de grado.), FCQ- UNA - Carrera Farmacia, Facultad de Ciencias Quimicas, Universidad

Nacional de Asuncion, Paraguay País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: drogas vegetales; materia prima; infusion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Farmacobotanica;

2 Ariel Román, - Tutor Único o Principal - Caracterizacion farmacognostica de raiz de Froelichia procera, 2021

Tesis/Monografa de grado (Farmacia y Bioquímica), FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, Farmacia;

3 Andrea Choe, - Tutor Único o Principal - DESARROLLO DE UN GEL FITOTERÁPICO CON EFECTO ANTIRREUMÁTICO-ANTIINFLAMATORIO A BASE DE DORSTENIA BRASILIENSIS Y ZINGIBER OFFICINALE, 2014

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Farmacia, Pasantia de grado), FCQ - Facultad de Ciencias Quimicas, Paraguay País: Paraguay / Idioma: Español

4 DahianaMaría Alonso Sachelaridi, - Tutor Único o Principal - DESARROLLO DE UN FITOTERAPICO CON ACTIVIDAD DESCONGESTIVO NASAL, 2012

Tesis/Monografa de grado (Farmaceutico), FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: fitoterapeutico, desarrollo, descongestion nasal;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud, Farmacia; Observaciones: Se desarrolla una forma farmaceutica para uso de descongestion nasal, con extractos de especies de plantas, se presenta en forma de gotas y contiene 4 extractos de drogas vegetales.

5 Carmen Galeano Villalba, - Tutor Único o Principal - Desarrollo de un fitoterapico en forma de caramelo para adelgazar, 2012 Tesis/Monografa de grado (Farmaceutico), FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción,

Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: fitoterapico, extractos, adelgazar:

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud, Farmacia; Observaciones: Desarrolla una formula en forma de caramelo para adelgazar con base de extracto de plantas.

6 Lourdes Patricia Britez, - Tutor Único o Principal - Morfoanatomia de dos drogas vegetales utilizados para la elaboracion de fitoterapicos, 2011

Tesis/Monografa de grado (Farmaceutico), FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción,

Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: drogas vegetales, morfoanatomia;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacia;

Observaciones: Se presenta los caracteres morfoanatomicos de dos especies vegetales que se emplean para la preparacion de fitoterapicos. Estas descripciones micro y macroscopicas permitiran la identificacion de la materia prima.

7 Lourdes Patricia Britez, - Cotutor o Asesor - Control de calidad de la materia prima vegetal para la elaboracion de fitoterapicos, 2011

Tesis/Monografa de grado (Farmaceutico), FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción,

Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: plantas medicinales, fitofarmacos, ensayos;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud, Farmacia; Observaciones: El trabajo de grado consistio en la CARACTERIZACION MACRO-MICROSCOPICA Y ENSAYOS FARMACOGNOSTICOS DE Allophylus edulis (A. St.-Hil., Cambess.& A. Juss.) Radlk y Eugenia uniflora L. COMO APORTE PARA EL CONTROL DE CALIDAD"

8 Rocio Riveros, - Cotutor o Asesor - Morfoanatomia y ensayos farmacognosticos de Jagua rova, Jatropha isabelli, 2009
Tesis/Monografa de grado (Farmaceutico), FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción,

Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: anatomia, ensayos farmacognosticos, Jatropha;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Farmacia;

Iniciacin a la investigacin

1 Olga Carolina Aquino, - Cotutor o Asesor - Procesamiento y manejo de coleccion de herbario, 2011

Trabajo de Iniciación a la investigación Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: procesamiento, ejemplar de herbario;



Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

Observaciones: Olga Aquino realizo una pasantia de 250 horas donde aprendio el manejo de ejemplares de herbario, montado, intercalado, manejo de claves para el manejo de la taxonomia botanica.

2 Lourdes Patricia Britez, - Cotutor o Asesor - Morfoanatomia comparativa de Ñandypa, Genipa americana y Ñandypaí, 2010

Trabajo de Iniciación a la investigación Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: especies, medicina popular, control de calidad;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Farmacia;

3 Mirtha Gonzalez de Garcia, - Cotutor o Asesor - Morfoanatomia Comparativa de especies de agrial, Begonia (Boraginaceae), 2009

Trabajo de Iniciación a la investigación Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: especies, medicina popular, anatomia;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud, Farmacia;

4 Patricia Araujo Lopez, - Cotutor o Asesor - Actividad antimicrobiana de extractos de algunas especies medicnales, 2008

Trabajo de Iniciación a la investigación Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: extractos vegetales, antimicrobianos;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud, Bioquimica;

Otras tutoras/orientaciones

1 Lamark do Nascimento G. da Rocha, - Cotutor o Asesor - Familia Turneraceae, 2012

Otras tutorías/orientaciones Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

Observaciones: El estudiantepost grado de la Universidad Estadual de Feira de Santana realizo una pasantia en el Herbario FCQ, y en otros herbarios del Pais, durante su estadia, tres semanas reviso bibliografias y ejemplares de herbarios bajo mis orientaciones.

2 Saul Elias Paez Bogarin, - Cotutor o Asesor - Pasantia en el Departamento de Botánica, FCQ-UNA, 2012

Otras tutorías/orientaciones Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Precesamiento, ejemplares de herbario;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

Observaciones: Realiza una pasantia que comprende:

-Procesamiento de ejemplares de Herbario

-Intercalar ejemplares de herbario

-Identificacion de especies avasculares

3 Alicia Ines Mendoza Chamorro, - Cotutor o Asesor - Pasantia en el Departamento de Botanica, 2012

Otras tutorías/orientaciones Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: procesamiento, ejemplares de herbario;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

Observaciones: Se orienta la pasantia del estudiante en la preparacion de ejemplares de herbario y la iniciacion de taxonomia botanica.

4 Grabriela Rodas, - Cotutor o Asesor - Elaboracion de una formula de fitoterapico en forma de gel, 2011

Otras tutorías/orientaciones Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: fitoterapicos, forma farmaceutica, formulacion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacia;

Observaciones: La elaboracion de nuevas formulaciones de medicamentos a base de plantas, trae consigo una experiencia sobre estas formas farmaceuticas de innovacion y mas aun en nuestro pais donde el auge del uso de plantas medicinales es muy impotante. El alumno debe investigar sobre nuevas formulaciones a base de extractos de plantas y dar a la sociedad la seguridad sobre estos medicamentos.

En Marcha

Tesis de maestra

1 Derlysa Colman, - Cotutor o Asesor - Caracteristicas quimicas de aguas del rio Tebycuary y su relacion con el aguape puru a Eichhornia crasipes, 2019

Disertación (Maestría en Química Ambiental), FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Quimicas, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Química ambiental:

Iniciacin a la investigacin



1 Saul Paez, - Cotutor o Asesor - Pteridaceae del Paraguay, 2013

Trabajo de Iniciación a la investigación Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Taxonomia, Pteridaceae, distribucion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Botanica taxonomica;

Observaciones: Se identificaran las especies de la familia Pteridaceae en Paraguay.

Otras tutoras/orientaciones

1 Yenny Patricia Gonzalez, - Cotutor o Asesor - Morfoanatomia comparativa de drogas vegetales que figuran en la farmacopea paraguaya, 2010

Otras tutorías/orientaciones Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: farmacopea, drogas vegetales, calidad;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud, Farmacia;

Otras Referencias

Premiaciones

1 2023 Academica Correspondiente (internacional), Academia Iberoamericana de Farmacia

En enero presente el discurso para la aceptación como académica correspondiente de la academia Iberoamericana de Farmacia

2 2019 PREMIO V HOMENAJE A LA MUJER PARAGUAYA DE HOY (nacional), Embajada de la Republica Argentina Evento organizado por la Embajada de la Republica Argentina. Reconocimiento en el Areas de Ciencias y Tecnologia. A propuesta de la Universidad Nacional de Asunción.

3 2019 RECONOCIMIENTO de LAS ASOCIACIONES APAQUINFA Y AQUIMFARP (nacional), Asociación de Químicos Farmacéuticos del Paraquay

Por la distinguida labor y por las investigaciones científicas sobre el tema "Medicina tradicional en Paraguay" y por haber recibido el premio de la Academia Iberoamericana. 24 de abril de 2019.

4 2019 Premio internacional. MENCIÓN HONORÍFICA ACADEMIA IBEROAMERICANA DE FARMACIA (internacional), Academia Iberoamericana de Farmacia

Otorgado para la Dra Yenny González Villalba y MSc. Rosa Degen de Arrúa al premio "Ayuda y fomento a la investigación en Latinoamérica",con la presentacion del trabajo El terere una bebiba tradicional, otorgado por la Academia Iberoamericana de Farmacia, Granada, España

- 5 2018 Reconocimiento a Rosa Degen de Arrúa en el 25 aniversario de la edición de la Revista Rojasiana (nacional), Direccion de Investigaciones, Facultad de Ciencias Quimicas, UNA
- 6 2018 Reconocimiento a la Prof. Rosa Degen por su incansable entrega y labor para la creación del Departamento de Farmacia en pos del enaltecimiento de la Profesión Farmacéutica. (nacional), Direccion de Investigaciones, Facultad de Ciencias Quimicas, UNA
- 7 2018 Certificado de Agradecimiento a la Prof. Rosa Degen de Arrúa por haber apoyado la realización de las "Il Competencias Nacionales de Química" (nacional), Centro de Estudiantes, Facultad de Ciencias Quimicas UNA
- 8 2017 Primer Puesto en el concurso de pósters "Caracterización morfológica y fisicoquímica preliminar de muestras de semillas de chia, comercializadas en mercados municipales del departamento central y Asunción" (nacional), VI CONGRESO PARAGUAYO DE ESTUDIANTES DE CIENCIAS QUÍMICAS

Autores: Dalva Fariña, Estefani Park, Hamoudi Awde, Magalí Lezcano, Zaida Portillo, Gustavo Retamozo, Griselda Vanina Gauto, Rosa Degen, Sonia Fretes

9 2016 Mención de Honor en Premio Nacional de Ciencias (nacional), Congreso de la Nacion

Premio recibido por el trabajo Plantas acuáticas y palustres, editado en la revista Rojasiana en el año 2016, con Fatima Mereles, Juana de Egea, Gloria Cespedes y Peña Chocarro.

10 2015 Reconocimiento y Gratitud (nacional), Facultad de Ciencias Económicas

Dentro del Marco del Curso de Pos Grado en Didactica Universitaria se determino que cada estudiante del curso seleccione a un profesor de su carrera que contribuyo con su formacion.

En este caso la QF. Carolina Delgado.

11 2015 Premio a la Investigación Rotary Club Asunción (nacional), Rotary Club de Asuncion

Premio compartido "Premio a la Investigación" otorgado por Rotary Club Asunción, en el año 2015, premio a investigación en el área de las ciencias naturales, Botánica, Vegetación y Zoología.

- Morfología folia de Eugenia uniflora, ñangapiry. Autoras: Mirtha Gonzalez, Yenny Gonzalez y Rosa Degen.
- Morfología vegetal como herramienta para la identificación de adulterantes de fruto de anis. Autoras: Yenny Gonzalez, Mirtha Gonzalez, Gloria Delmas, Rosa Degen.
- 12 2012 Premio Nacional de Ciencias otorgado por el Congreso de la Nacion año 2012 (nacional), Congreso de la Nacion

Fue determinado para el premio nacional de ciencias en la version 2012, Prof. Dr. Esteban Ferro y colaboradores, Rosa Degen, Derlis Ibarrola, Nelson Alvarenga, por la obra "El catalogo ilustrado de 80 plantas medicinales del Paraguay", obra presentada por la Facultad de Ciencias Quimicas y con el apoyo de JICA.

De esta obre juntamente con el Dr. Derlis Ibarrola somos Editores.



13 2012 Premio al mejor trabajo del área otorgado por 2° Reunion Internacional de Ciencias Farmaceuticas (internacional), 2° Reunion Internacional de Ciencias Farmaceuticas (RICIFA)

El trabajo " Medicinal Plants and Phytotherapeutic Medicaments: Comparative Analysis of their Regulations in MERCOSUR", los autores: Nuñez Montoya S, Cabral Perez M, Birri M, Vallejo M, Pettenati E, Del Vito L, Garcia Couto A, Belle Bresolin T, Cechinel Filho V, Vieira PC, Kuze Rates S, Degen R., Lugo G., Ferro E., Agnese AM. fue distinguido como mejor trabajo del área. En la ciudad de Rosario, Argentina

14 2012 Participantes del Concurso Premio a la investigacion Cientifica en Ciencias Quimicas (nacional), Rotary Club de Asuncion

Se otorgo un certificado de participacion a los trabajos se otorgo debido a la calidad del trabajo de investigacion presentado.

Caracterizacion organoleptica y morfoanatomica de Cymbopogon citratus(Poaceae). autoras: Yenny Gonzalez, Mirtha Gonzalez y Rosa Degen

15 1999 Reconocimiento de la Sociedad Cientifica del Paraguay por la contribución para el desarrollo de la Ciencia en nuestro país (nacional), Sociedad Cientifica del Paraguay

16 1998 Premio Nacional de Ciencias.1998 (nacional), Congreso Nacional de la Nacion

Otorgado por el Congreso Nacional; Isabel Basualdo, Rosa Degen, Nelida Soria, Mirtha Ortiz, Fatima Mereles a la obra "Investigaciones en los ecosistemas del Paraguay, su diversidad floristica y aplicaciones".

17 1996 Mención especial en la 5ta. Jornada de Biología (nacional), Sociedad de Biologia Paraguay

Mención especial en la 5ta. Jornada de Biología al trabajo " Plantas indicadoras de áreas saladas del Chaco boreal, Paraguay", Autores: Fatima Mereles, Rosa Degen

18 1996 Mención especial en la 5ta. Jornada de Biología (nacional), Sociedad de Biologia Paraguay

Mención especial en la 5ta. Jornada de Biología al trabajo " Plantas indicadoras de áreas saladas del Chaco boreal, Paraguay: Identificacón de las especies". Autores: Rosa Degen, Fatima Mereles

19 1992 Mención Honor al Mérito Intelectual (nacional), Congreso Nacional de la Nacion

Presentaciones en eventos

1 Encuentro - Dia de la niña y la mujer en la ciencia, 2023, Paraguay

Nombre: Dia de la Niña y la mujer en la ciencia. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: El evento tuvo por objetivo reunir mujeres científicas y niñas de manera a despertar el interés por la ciencia.

Nombre de la institución promotora: Sociedad Cientifica del Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, taxonomia;

2 Otra - Que publicar en una revista Cientifica, 2023, Paraguay

Nombre: Charla sobre Gestión y Editorial de Revista Científica. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Charla sobre que publicar los procesos de la publicación.

Editores, revisores

Que tener en cuenta para publicar

Nombre de la institución promotora: UNA. Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica

3 Otra - Situación de la producción científica del Paraguay, 2023, Paraguay

Nombre: XII Foro de Investigadores. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Presentación de la conferencia como Vicepresidenta de la Sociedad Científica del Paraguay.

Nombre de la institución promotora: Universidad Iberoamericana

4 Otra - Antecedentes en la Etnobotánica y estudios en Plantas medicinales en Paraguay, 2023, España

Nombre: Discurso designación como académica correspondiente. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Discurso de incorporación como academica correspondiente de la Academia Iberoamericana de Farmacia, Granada EspañA. En forma virtual.

Nombre de la institución promotora: Academia Iberoamericana de Farmacia

5 Simposio - Importancia de la identidad botánica de plantas de uso medicinal comercializadas en Paraguay, 2022, Argentina Nombre: XVIII SIMPOSIO LATINOAMERICANO DE FARMACOBOTÁNICA XIII SIMPOSIO ARGENTINO DE FARMACOBOTÁNICA II JORNADAS DE ENSEÑANZA DE LA FARMACOBOTÁNICA. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Universidad de Farmacia y Bioquimica de Argentina

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Farmacobotanica;

6 Otra - charla acerca de su trabajo como docente investigadora en el área de Farmacia enfocado a las plantas medicinales, 2022, Paraguay

Nombre: El Capítulo Técnico de la Sociedad de Medicina e Ingeniería Biomédica de la Universidad Nacional de Asunción. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Charla sobre las actividades científicas desarrolladas en el Departamento de Botanica, FCQ UNA

Nombre de la institución promotora: Olimpiadas de Biologia

7 Otra - Fitoterapicos en Paraguay, 2022, Paraguay

Nombre: Semana del Farmaceutico. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Centro de Estudiantes, Facultad de Ciencias Quimicas UNA

8 Congreso - Calidad hídrica de los humedales de la cuenca del río Tebicuary, Paraguay, 2021, Colombia

Nombre: 34° Congreso Latinoamericano de Química CLAQ 2020, el XVIII COLACRO, el X COCOCRO, el II SPAE y el IV C2B2. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Fue presentado por Derlyssa Colman y otros coautores coautora Rosa Degen

formato poster



11 al 15 de octubre de 2021

9 Congreso - El aporte de las colecciones de Humbold y Bonpland en el estudio de las plantas medicinales en Paraguay, 2021, Argentina

Nombre: I Congreso Internacional virtual de Aimee Bonpland y Alexander von Humbold. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Presentación oral del trabajo el día 25 de noviembre de 2021

Presentadora: Rosa Degen

Nombre de la institución promotora: Asociacion Cultural Bonpland

10 Otra - Asistente, 2021, Argentina

Nombre: XXXVIII Jornadas Argentinas de Botánica. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Sociedad Argentina de Botanica

11 Otra - Características exo y endomorfológica foliar de aguapé puru'a, Eichhornia crassipes Mart. Solms (Pontederiaceae) relacionadas a metales en agua, 2021, Paraguay

Nombre: 4ta jornadas paraguayas de Botanica. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Coautora del trabajo presentado. Nombre de la institución promotora: Asociacion Paraguaya de Botanica

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Farmacobotanica;

12 Otra - Relevancia de la taxonomía en el control de calidad de especies medicinales comercializadas, 2021, Paraguay

Nombre: 4ta jornadas paraguayas de botanica. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Asociacion Paraguaya de Botanica

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Farmacobotanica;

13 Otra - Eichhornia crassipes Mart. Solms (Pontederiaceae) como bioindicador de la calidad de aguas superficiales, 2021, Paraguay

Nombre: 4ta jornadas paraguayas de botanica. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Asociacion Paraguaya de Botanica

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Farmacobotanica;

14 Otra - Especies acompañantes de Katuava, Psidium grandifolium DC. (Myrtaceae) en la Reserva Natural del Bosque Mbaracayú (RNBM), 2021, Paraguay

Nombre: 4ta jornadas paraguayas de botánica. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Asociacion Paraguaya de Botanica

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Farmacobotanica;

15 Otra - Flora del Paraguay: El género Varronia P. Browne (Cordiaceae) / Flora of Paraguay: The genus Varronia P. Browne (Cordiaceae), 2021, Paraguay

Nombre: 4ta jornadas paraguayas de botanica. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Asociacion Paraguaya de Botanica

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Farmacobotanica;

16 Otra - Mesa Redonda de Herbarios del Paraguay, 2021, Paraguay

Nombre: Semana del Biólogo. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, taxonomia;

17 Otra - Plantas medicinales del cono sur nombres comunes y científicos, 2021, España

Nombre: Tribunas Científicas de la Academia. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Participación vía virtual en una conferencia con académicos iberoamericanos.

Nombre de la institución promotora: Academia Iberoamericana de Farmacia

18 Congreso - Calidad hídrica de los humedales de la cuenca del río Tebicuary, Paraguay, 2020, Paraguay

Nombre: 34° Congreso Latinoamericano de Química CLAQ 2020, el XVIII COLACRO, el X COCOCRO, el II SPAE y el IV C2B2.. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Autores Derlyssa Colman, y otros

Cautora Rosa Degen

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Farmacobotanica;

19 Encuentro - Plantas utilizadas en la medicina popular paraguaya para tratar afecciones relacionadas al estrés, 2020, Argentina

Nombre: Proyecto HeLa de Divulgaci6n Científica A.C.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Autores Fiorella Soledad Crosa Vera RubémEbenhoch, Karen Saenger, Rosa Degen y

Yenni Gonzåles

El trabajo fue presentado por Fiorela Crosa en forma virtual

En el marco del Día Mundial de la Ciencia para Paz y el Desarrollo, se llevará a cabo la actividad "ConCiencia 2020", un evento organizado por UNESCO y la Dirección de Ciencia y Tecnología del Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires.

Nombre de la institución promotora: UNESCO PARAGUAY

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, taxonomia;

20 Congreso - El aporte de las colecciones de Humboldt y Bonpland en el estudio de los géneros Varronia y Cordia (Boraginaceae) en Sudamérica , 2019, Paraguay

Nombre: III CONGRESO INTERNACIONAL E INTERDISCIPLINAR ALEXANDER VON HUMBOLDT - AIMÉ BONPLAND . Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: En el programa se presentan los resumenes.



Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Quimicas UNA

21 Congreso - CONFERENCIA: SEGURIDAD EN EL USO DE LAS PLANTAS MEDICINALES Y FITOTERAPICOS. I, 2019, Paraguay

Nombre: I CONGRESO DE CIENCIAS DE LA SALUD. . Tipo de Participación: Conferencista Invitado

Nombre de la institución promotora: Universidad Autónoma de Encarnación

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Etnofarmacobotanica, Fitovigilancia;

22 Otra - CONFERENCIA: EL PLAGIO Y LA ESCRITURA CIENTÍFICA, 2019, Paraguay

Nombre: Semana de la Ciencia y Tecnología. . Tipo de Participación: Conferencista Invitado

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Aplicadas de la Universidad Nacional de Pilar

Áreas de Conocimiento: Humanidades, Lengua y Literatura, Literaturas Específicas, Escritura cientifica;

23 Congreso - Conferencia: El tereré: bebida tradicional del Paraguay, 2019, Paraguay

Nombre: XXI Congreso de la Federación Farmacéutica Sudamérica y del XII congreso Nacional Farmacéutico. Tipo de Participación: Conferencista Invitado

Nombre de la institución promotora: Asociacion de Quimicos Farmaceuticos del Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Farmacobotanica;

24 Otra - EL TERERE CON PLANTAS MEDICINALES BEBIDA TRADICIONAL DEL PARAGUAY. PATRIMONIO CULTURAL, 2019, Paraguay

Nombre: Jornadas sobre Patrimonio Cultural Inmaterial: Hacia un desarrollo intersectorial de las políticas públicas. Tipo de Participación: Panelista - Información Adicional: Participación en el DEBATE I: PATRIMONIO CULTURAL INMATERIAL Y AGRICULTURA

Nombre de la institución promotora: Secretaría Nacional de Cultura, Dirección de Industrias Culturales

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Farmacobotanica, etnobotanica;

25 Seminario - Área de Botánica. Investigaciones en plantas medicinales y Farmacobotánica, 2019, Paraguay

Nombre: III SEMINARIO DE COMUNICACIÓN CIENTÍFICA DIGITAL. Tipo de Participación: Panelista

Nombre de la institución promotora: Universidad San Carlos

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ;

26 Encuentro - Investigaciones en Ciencias Naturales, 2019, Paraguay

Nombre: LAS MUJERES CIENTÍFICAS EN EL PARAGUAY. Tipo de Participación: Panelista - Información Adicional: El instituto Cultural Paraguayo-Aleman organiza un conversatorio- panel sobre mujeres calificadas y destacadas en el area de las ciencias.

Nombre de la institución promotora: Instituto Cultural Paraguayo Alemán

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Botanica;

27 Otra - APRENDIENDO SOBRE EL TÉ RELAJANTE, 2019, Paraguay

Nombre: Reunion. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Direccion de Investigaciones, Facultad de Ciencias Quimicas, UNA

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Farmacobotanica;

28 Encuentro - Empoderamiento de la mujer en las ciencias, 2019, Paraguay

Nombre: Encuentro de mujeres quimicas. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Facultad Politécnica

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ;

29 Congreso - Plantas utilizadas en la medicina popular paraguaya para tratar afecciones relacionadas al estrés, 2019, Paraguay Nombre: XXI CONGRESO DE LA FEDERACIÓN FARMACÉUTICA SUDAMERICANA Y XII CONGRESO NACIONAL FARMACÉUTICO.. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Presentación del trabajo Científico: Plantas utilizadas en la medicina popular paraguaya para tratar afecciones relacionadas al estrés. Autores: Ebenhoch, R.; Daenger, K., Crosa, F. González, Y.; Degen, R.

Nombre de la institución promotora: Asociacion de Quimicos Farmaceuticos del Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Botanica;

30 Congreso - Caracterización Exomorfologica y Anatómica DE RIZOMAS Y RAICES DE Trixis pallida, Vernonia tweediana, Viguiera linearifolia utilizadas en medicina popular., 2019, Paraguay

Nombre: XXI CONGRESO DE LA FEDERACIÓN FARMACÉUTICA SUDAMERICANA Y XII CONGRESO NACIONAL FARMACÉUTICO. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Autores: Roman, A., González, Y.; Degen

Nombre de la institución promotora: Asociacion de Quimicos Farmaceuticos del Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Farmacobotanica;

31 Encuentro - Presentación de Resultados del proyecto 14-INV-205, 2018, Paraguay

Nombre: Potencial Nutritivo de los Frutos y Caracterización Ecológica de una Especie Nativa y Endémica de Paraguay: Cereus lanosus (CACTACEAE). Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Exposición acerca de las Especies Asociadas Nombre de la institución promotora: Asociación Etnobotánica Paraguaya

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, , Botánica;

32 Otra - CONVERSATORIO: APLICACIÓN DE LA PULPA DE COCO EN EL DISEÑO DE NUEVOS CATALIZADORES, 2018, Paraguay

Nombre: APLICACIÓN DE LA PULPA DE COCO EN EL DISEÑO DE NUEVOS CATALIZADORES. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Caracterización taxonómica de la especie de coco.



Nombre de la institución promotora: UIP

33 Congreso - Raices y Rizomas utilizados en medicina popular en Paraguay, 2018, Paraguay

Nombre: I Congreso Paraguayo de Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible y VI Seminario de Medio ambiente. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Aplicadas. Universidad Nacional de Pilar.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Etnobotanica;

34 Congreso - Caracterizacion de pulpa de coco, 2018, Brasil

Nombre: 23 Congreso Brasilero de Ingenieria y Ciencias de los Materiales. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Presentado por Fatima Yubero, con otros autores en formato poster

Nombre de la institución promotora: Associacao Brasileira de Ceramica

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Químicas, Físico-Química, Ciencia de los Polímeros, Electroquímica, ;

35 Otra - Situación actual de la comercialización de las plantas medicinales, 2018, Paraguay

Nombre: III Jornadas Paraguayas de Botanica. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Etnobotanica;

36 Congreso - Conservacion de plantas medicinales acuaticos y palustres, 2018, Paraguay

Nombre: I Congreso paraguayo de Medio ambiente y desarrollo sostenible y VI Seminario de medio ambiente. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Aplicadas. Universidad Nacional de Pilar.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Etnobotanica;

37 Otra - Morfoanatomia foliar de Cuphea racemosa siete sangria empleada en medicina popular, 2018, Paraguay

Nombre: III Jornadas paraguayas de botanicas. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Etnobotanica;

38 Simposio - Degradacion de ecosistemas y su impacto social, 2018, Paraguay

Nombre: III Jornadas Parguayas de botanicas. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Farmacobotanica;

39 Encuentro - Exposición. Investigación en plantas medicinales en el Paraguay, 2017, Paraguay

Nombre: VII ENCUENTRO DE LA ASOCIACIÓN IBEROAMERICANA DE ACADEMIAS DE FARMACIA. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Evento organizado por la Asociación Iberoamericana de Academias de Farmacia - AIAF y la Academia de Ciencias Farmacéuticas del Paraguay

Nombre de la institución promotora: Academia de Ciencias Farmaceuticas del Paraguay

40 Encuentro - Presentación del trabajo titulado "Sistema de colecta y almacenamiento de frutos de Acrocomia aculeata y aprovechamiento del aceite de la pulpa con miras a su utilización como materia prima para la obtención de biodiesel. Resultado 1: Identificación de la especie Acrocomia aculeata y caracterización morfológica de la planta", 2017, Paraguay

Nombre: Il Encuentro de Investigadores: Construyendo el Conocimiento Científico en el Paraguay. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Autores: Rosa Degen, Liz Britos, Yenny González, Gloria Delmas y Edelira Velázquez

Nombre de la institución promotora: Sociedad Cientifica del Paraguay

41 Simposio - Plantas Medicinales Empleadas en el Tereré en Asunción, Paraguay, 2017, Argentina

Nombre: XII SIMPOSIO ARGENTINO DE FARMACOBOTÁNICA y I JORNADAS DE LA ENSEÑANZA DE LA FARMACOBOTÁNICA. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES

42 Encuentro - Investigacion en plantas medicinales en Paraguay, 2017, Paraguay

Nombre: VII Encuentro de Academias Iberoamericanas de Farmacia. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Asociacion Iberoamericana de Academias de Farmacias

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Farmacobotanica;

43 Encuentro - VII encuentro de la asociacion de academia iberoamericana de farmacia, 2017, Paraguay

Nombre: VII encuentro de la asociacion de academia iberoamericana de farmacia. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Participacion como miembroi del comité científico, como expositor y como moderador en mesa redonda

Nombre de la institución promotora: Academia de Ciencias Farmaceuticas del Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Etnobotanica;

44 Simposio - Identificación de las plantas medicinales, 2016, Paraguay

Nombre: Primer Simposio Internacional de Plantas Medicinales del Paraguay. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Las características y generalidades de las plantas que permiten la identificación. El ejemplar de herbario y su importancia. Nombre de la institución promotora: REDIEX

45 Otra - Proyecto de Testing de Botánica una estrategia innovadora en la enseñanza de la sistemática botanica, 2016, Paraguay Nombre: VII Jornadas de Innovación docente de la UNA. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Se presento los objetivos y resultados alcanzados en el proyecto de innovación para la practica de la sistemática botánica.

Nombre de la institución promotora: Dirección General Académica-Rectorado-Universidad Nacional de Asunción

46 Encuentro - Potencial nutritivo de frutos y caracterización ecológica de Cereus lanosus, 2016, Paraguay

Nombre: Encuentro de investigadores "construyendo el conocimiento cientifico en Paraguay". Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Un trabajo multidisciplinario, que abarca el estudio taxonomico, distribucion, ecologia de Cereus lanosus y siendo el objetivo principal la busqueda del valor nutricional de los frutos para posteriormente promover su consumo.



Nombre de la institución promotora: Sociedad Cientifica del Paraguay

47 Encuentro - Sistema de colecta y almacenamiento de frutos de Acrocomia aculeata, 2016, Paraguay

Nombre: Encuentro de investigadores "Construyendo el conocimiento científico en el Paraguay". Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Se presento los avances del proyecto "Sistema de Colecta y almacenamiento de frutos de Acrocomia aculeata" siendo investigadora principal: Edelira Velazquez.

Nombre de la institución promotora: Sociedad Cientifica del Paraguay

48 Encuentro - Aplicacion de la pulpa de coco Acrocomia aculeata en la obtención de catalizadores., 2016, Paraguay

Nombre: Encuentro de investigadores "Construyendo el conocimiento científico en el Paraguay". Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Parte de un grupo multidisciplinario, la investigadora principal Fatima Yubero.

Nombre de la institución promotora: Sociedad Cientifica del Paraguay

49 Encuentro - Taxonomía y distribución del genero Heliotropium en Paraguay, 2016, Paraguay

Nombre: Encuentro de Investigadores "Construyendo el conocimiento científico en el Paraguay". Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Los conocimientos sobre la identificación de las especies es la base para el conocimiento de la biodiversidad. Se presenta las especies del genero Heliotropium que crecen en Paraguay y la distribución.

Nombre de la institución promotora: Sociedad Cientifica del Paraguay

50 Encuentro - Morfoanatomia de Eugenia uniflora ñangapiry utilizada con fines medicinales, 2016, Paraguay

Nombre: Encuentro de investigadores "Construyendo el conocimiento científico en el Paraguay". Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Se detallan y describen las características de la especie de ñangapiry.

Nombre de la institución promotora: Sociedad Cientifica del Paraguay

51 Simposio - La importancia de la taxonomia en la identificacion de las plantas utiles, 2015, Paraguay

Nombre: XV Simposio Latinoamericano de Farmacobotanica, I Congreso Paraguayo de Farmacobotanica. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: La taxonomia es una herramienta muy importante para la identificacion de las plantas utilies y muy importante en la investigacion en quimica, farmacologia, economia y otras. El botanico taxonomo debe formar parte del equipo de investigacion debido a que garantiza la identificacion de las plantas en estudio.

Nombre de la institución promotora: Sociedad Cientifica del Paraguay

52 Simposio - Mesa Redonda Farmacopea Mercosur, drogas vegetales del Paraguay., 2015, Paraguay

Nombre: XV Simposio Latinoamericano de Farmacobotanica y I Congreso Paraguayo de Farmacobotanica. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Se presentólos datos sobre la actualizacion sobre la farmacopea del mercosur, en el area de farmacobotanica y farmacognosia.

Nombre de la institución promotora: Sociedad Cientifica del Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Farmacobotanica;

53 Simposio - Plantas medicinales empleadas por pacientes diabeticos en atencion primaria de la salud, Paraguay, 2015, Paraguay

Nombre: XV Simposio Latinoamericano de Farmacobotanica y I Congreso Paraguayo de Farmacobotanica. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Las personas que acuden a un centro de salud en paraguay utilizan plantas medicinales, se realizo una encuenta y se citan las especies de plantas que se emplean. Mabel Maidana, Yenny Gonzalez, Rosa Degen

Nombre de la institución promotora: La embajada de Suiza, La asociacion etnobotanica paraguaya, sociedad cientifica del paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacobotanica;

54 Congreso - Disertante con el tema Actualizacion de fitoterapicos en paraguay, 2015, Paraguay

Nombre: 8° Congreso de Ciencias Quimicas. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Los fitoterapicos son medicamentos elaborados a base de extractos de plantas, se describio la situacion actual de los mismos en paraguay, la farmacopea del mercosur, las drogas vegetales y la legislacion. La informacion presentada es de importancia para la farmacia en nuestro pais. Nombre de la institución promotora: Federación de Químicos del Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Farmacobotanica;

55 Otra - Principales formaciones vegetales con sus especies características Cerro Acatí, Ita Azul, Colonia Independencial Departamento Guaira, Paraguay., 2015, Paraguay

Nombre: Il Jornadas paraguayas de Botanica. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Este trabajo tiene como objetivo identificar las principales formaciones vegetales con las especies caracteristicas del Cerro Acatí. Autores: Delmas, G., Degen, R., Gonzalez, Y., Gonzalez Zalema, G., Britos, L.

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ;

56 Otra - Plantas medicinales en el marco del Proyecto Conservacion, Fortalecimiento y Uso sostenible de la flora de Itá Azul y San Gervasio, Col. Independencia, RRMM Yvyturuzu, Paraguay, 2015, Paraguay

Nombre: Il Jornadas paraguayas de botanica. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Se realizaron viajes de identificacion de las formaciones vegetales en los alrededores del Cerro Acati, ademas re realizo la concienciacion sobre la importancia de los bosques y su conservacion en dos escuelas y ademas se instruyo a los miembros de la comunidad de manera a obtener mejores resultados en menor espacio de manera a conservar los espacios de vegetacion primaria.

Autor: Rosa Degen

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad Nacional de Asuncion

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ;

57 Otra - Morfoanatomia foliar de Phoradendron obtusissimum (Miquel) Eichler (Viscaceae) ka'avotyr'y utilizado como medicinal en Colonia Independencia, Paraguay, 2015, Paraguay

Nombre: Il Jornadas Paraguayas de Botanica. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: El ka'avotyre'y es una planta epifita, parasita, que crece en el guayaibi, y es empleada por los pobladores de Ita Azul y San Gervasio con fines medicinales para tratar enfermedades hepaticas.



Autores: Gonzalez, Y., Gonzalez de Garcia, M., Delmas, G. & R. Degen.

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ;

58 Simposio - Morfoanatomia foliar de Dorstenia brasiliensis L. Moraceae, tarope, empleada con fines medicinales, Paraguay, 2015, Paraguay

Nombre: XV Simposio Latinoamericano de Farmacobotanica y I Congreso Paraguayo de Farmacobotanica. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: El objetivo de este trabajo es proporcionar de caracteres morfoantomicos de diagnostico para la especie medicinal Dorstenia brasiliensis, tarope, demanera a una correcta identificacion y para el control de calidad, pues es una especie muy empleada en medicina popular.

Autores: Gonzalez de Garcia, M., Gonzalez, Y., Delmas de Rojas, G., Degen de Arrua, R.

Nombre de la institución promotora: Sociedad Cientifica del Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ;

59 Otra - Presentacion del libro "Conservacion, Fortalecimiento y uso sostenible de la flora de lta Azul, Colonia Independencia, recursos manejados de Yvyturuzu, Paraguay., 2015, Paraguay

Nombre: Presentación del libro.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Presente el libro de "Conservacion, Fortalecimiento y uso sostenible de la flora de Ita Azul, Colonia Independencia, recursos manejados de Yvyturuzu, Paraguay" de varios autores, como parte del proyecto del mismo nombre. Realice la presentación del libro y de un audiovisual.

Nombre de la institución promotora: Direccion de Investigaciones, Facultad de Ciencias Quimicas, UNA

60 Congreso - Flora del Paraguay: Euploca, 2014, Brasil

Nombre: XI Congreso latinoamericano de botanica, LXV Congreso Nacional de Botanica. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Se presentan las caracteristicas morfologicas de las especies de Euploca en Paraguay. Fue presentado por Iranildo de Melo. El trabajo es de R.Degen & Iranildo de Melo

Nombre de la institución promotora: Sociedad Latinoamericana de botanica

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, , Botanica sistematica;

61 Encuentro - Reunion de Comite Tecnico de Farmacopea Mercosur, 2014, Brasil

Nombre: Reunion de Comite Tecnico Farmacopea Mercosur. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: Reunion tecnica de profesionales conformando los comites tecnicos de drogas vegetales, IFAS y otros con el fin de elaborar la FARMACOPEA DEL MERCOSUR

Nombre de la institución promotora: Agencia Nacional de Vigilancia Sanitaria

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacia;

62 Congreso - In Vitro Antiviral activity of selected paraguayan plant extracts and essential oils, 2014, Chile

Nombre: 14th International Congress of Ethnopharmacology, VIII Simposio Internacional de Quimica de Productos Naturales y sus Aplicaciones. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: El trabajo es de los siguientes autores:

Sotelo, P. H., Chnaiderman, J; Martinez, M.J., Degen de Arrua, R., Burgos, A., Bazan, N., Alvarenga, N., Ferro, E.

Nombre de la institución promotora: Universidad de Talca

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Químicas, Química Orgánica, ;

63 Otra - Plantas medicinales: La taxonomia su importancia en la identificacion de drogas vegetales, 2014, Paraguay

Nombre: XIII Exposicion Tecnologica y Cientifica ETyC. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: La taxonomia tiene su importancia en la identificacion de drogas vegetales, el conocimiento de herramientas para ser aplicadas en la identificacion de las drogas vegetales deben ser conocidas para el control de calidad de las drogas.

Nombre de la institución promotora: Facultad de Politecnia

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

64 Otra - Concientizacion en la conservacion de Bosques, 2014, Paraguay

Nombre: Jornadas de Capacitacion y Concientizacion en conservacion de bosques. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: Dentro del marco del proyecto "Conservación, Fortalecimiento y Uso Sostenible de la flora de Itá Azul y San Gervasio, Colonia Independencia, Reserva de Recursos Manejados Yvyturuzu, Paraguay" coordinado por Derlis Ibarrola se desarrollaron actividades de concientizacion a niños de las escuelas San Gervasio y Ita Azul

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Quimicas

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , botanica;

65 Congreso - in vitro antiviral activity of selected Paragayan plant extracts and essential oils, 2014, Chile

Nombre: 14 International Congress of Ethnopharmacology, VIII Simposio International de Química de Productos Naturales y sus Aplicaciones. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Se presentan los resultados de extractos de plantas sobre la actividades antiviral. Se seleccionaron las especies cuyo uso medicinal es como antimicrobiano, en general se reportan para heridad, para los bronquios, se realizo la seleccion de las especies, con un ejemplar de herbario para cada especie.

Nombre de la institución promotora: Sociedad Latinoamericana de Fitoquimica

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Bioquímica y Biología Molecular, ;

66 Congreso - Importancia de la identificacion taxonomica de plantas utiles, 2013, Paraguay

Nombre: Congreso Paraguayo de Estudiantes de Ciencias Quimicas. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: La importancia de la identificacion de plantas medicinales utilizadas para la preparacion de formas farmaceuticas debe ser de interes del alumno de farmacia.



Nombre de la institución promotora: Centro de Estudiantes, Facultad de Ciencias Quimicas UNA

Palabras Clave: taxonomia, plantas medicinales, control de calidad;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacia;

67 Congreso - Concienciacion sobre la conservacion de los recursos naturales, Colonia Independencia, Paraguay, 2013, Paraguay

Nombre: 2do. CONGRESO PARAGUAYO DE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Se presenta los resultado sobre la concienciacion en dos escuelas de Ita Azul en Colonia Independencia del Dpto del Guaira, donde se desarrollaron varias actividades con el objetivo de orientar a los niños y demostrar la importancia de un desarrollo sostenible.

Nombre de la institución promotora: Fundación Moisés Bertoni

Palabras Clave: Concienciacion, conservacion, recursos naturales;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Medio ambiente;

68 Otra - Plantas medicinales y Fitoterpaicos, relevancia, 2013, Paraguay

Nombre: I JORNADA TECNICA DE PRODUCCION DE PLANTAS MEDICINALES Y AROMATICAS. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Las plantas medicinales y los medicamentos fitoterapicos son muy comercializados en nuestro pais para diferentes afecciones, pero debemos garantizar a la poblacion la calidad de estos productos, con la correcta identificacion de las especies, elaborando medidas y metodologias de control y finamente es muy importante de las especies medicinales procedan de cultivos de ahi la participacion de los agronomos que deben elaborar tecnicas de cultivos para estas especies de plantas.

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Agrarias-UNA

Palabras Clave: Plantas Medicinales, Fitoterapicos, produccion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacia;

69 Congreso - Promocion en la Salud Publica con plantas medicinales y fitoterapicos, papel del farmaceutico en Paraguay, 2013, Paraguay

Nombre: Il CONGRESO BINACIONAL BRASIL-PARAGUAY DE FARMACIA Y ANALIS CLINICOS. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: En la atencion primaria de la salud se esta promobiendo el uso de plantas medicinales y fitoterapicos, el farmaceutico cumple un rol muy importante el la dispensacion.

Nombre de la institución promotora: Consejo Regional de Farmacia de Mato Grosso do Sul, Brasil

Palabras Clave: Salud Publica, plantas medicinales, farmaceutico;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacia;

70 Otra - Testing de Botánica, versino 2013-Una estrategia innovadora para la practica botanica., 2013, Paraguay

Nombre: IV Jornadas de Innovacion Docente de la UNA. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: La practica de botanica se realiza en el campus universitario, y consistio en fotografiar especies botanica que luego fueron identificadas hasta familias.

Nombre de la institución promotora: Rectorado-Universidad Nacional de Asunción

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Botánica;

71 Simposio - Coordinador y miembro del comite cientifico, 2013, Argentina

Nombre: XI Simposio argentino, XIV Simposio Latinoamericano de Farmacobotanica, I Congreso Latinoamericano de plantas medicinales. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: El simposio dentro de sus objetivos convoco a profesores de farmacobotanica de los paises vecinos para presentar la situacion del estudio de la farmacobotanica en los paises y que las investigaciones en farmacobotanica y sus publicaciones.

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Bioquimicas y Farmaceuticas

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Botanica farmaceutica;

72 Otra - Presentacion del libro "Clave de identificacion de las familias de angíosperma en paraguay, 2012, Paraguay

Nombre: Lanzamiento del libro . Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Se presento la importancia del libro, la utilizacion del mismo.

Nombre de la institución promotora: La embajada de Suiza, La asociacion etnobotanica paraguaya, sociedad cientifica del paraguay Palabras Clave: clave, angiosperma, identificacion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Botanica taxonomica;

73 Otra - Plantas medicinales del Paraguay su uso y conservacion, 2012, Paraguay

Nombre: Segunda Feria Ambiental de la Ciudad de Caaguazu Departamento Caaguazu, Paraguay. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Gobernacion de Caaguazu con apoyo de la Fundacion Parque Tecnologico Itaipu

Palabras Clave: plantas medicinales, uso, conservacion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Etnofarmacobotanica;

74 Congreso - III Congreso Iberoamericano de Fitoterapia, 2012, Brasil

Nombre: III Congreso Iberoamericano de Fitoterapia, I Congreso Brasilero de Fitoterapia. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Asociacion Brasilera de Fitoterapia, Consejo Iberoamericano de Fitoterapia

Palabras Clave: plantas medicinales, fitoterapia;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacia;

75 Otra - El rol de la fitoterapia en la farmacia moderna, 2012, Paraguay

Nombre: Ciclo de charlas en la Semana del Farmaceutico. Tipo de Participación: Conferencista Invitado - Información Adicional: Se presenta el tema sobre la funcion del farmaceutico en la dispensacion de medicamentos fitoterapicos, debido a que en general estos medicamentos no son recetados por los medicos, aunque en la actualidad ciertos fitoterapicos de uso para afecciones pulmonares y dermatologicas ya estan siendo recetados. Pero aquellos fitoterapicos que no fueron recetados el farmaceutico cumple un rol muy



importante en la dispensacion y en esta chacrla se presento a los estudiantes que temas deben saber sobre estos medicamentos.

Nombre de la institución promotora: Asociación de Estudiantes de Farmacia de la UNA

Palabras Clave: fitoterapia, farmacia;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Farmacia:

76 Encuentro - Jornada tecnologica de la yerba mate, 2012, Paraguay

Nombre: Jornada tecnologica de la yerba mate. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: El centro yerbatero del paraguay esta muy interesado en responder a las exigencias mundiales sobre la comercializacion de yerba mate, condiciones higienicas, de buenas practicas de elaboracion y sobre todo la identificacion de la especie.

Nombre de la institución promotora: Centro Yerbatero Paraguayo

Palabras Clave: yerba mate, calidad, control;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, cultivo y produccion de yerba mate;

77 Otra - Plantas medicinales su conservacion y comercializacion, 2012, Paraguay

Nombre: I Jornadas Paraguayas de Botánica. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Palabras Clave: plantas medicinales, usos, conservacion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

78 Otra - plantas medicinales, identificacion, uso y comercializacion, 2012, Paraguay

Nombre: I Jornadas Paraguayas de Botanica. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Los conocimientos como la taxanonomia botánica es de importancia para las plantas medicinales, se citan en paraguay aproximadamente 500 especies entre nativas e introducidas de uso medicinal, y hasta hoy dia se extraen preferentemente de su hábitat natural. Se debe establecer una política nacional de plantas medicinales.

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Palabras Clave: plantas medicinales, identificacion taxonomica;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Botanica taxonomica;

79 Encuentro - Aprovechamiento del palo santo, 2012, Paraguay

Nombre: Reunion Mesa Tecnica. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Direccion General de Protección y Conservación de la Biodiversidad

Palabras Clave: palo santo, aprovechamiento, chaco paraguayo;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Botanica economica;

80 Taller - Como realizar el proceso de autoevaluacion de carreras de grado, 2012, Paraguay

Nombre: Seminario-Taller para la formacion de pares evaluadores. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: Para la acreditacion de carreras se seleccionan profesores del area de farmacia quienes seran formados para pares evaluadores que tendran una participacion activa.

Nombre de la institución promotora: Agencia Nacional de acreditación de la educación superior

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Farmacia;

81 Otra - Departamento de Botánica de la Facultad de Ciencias Químicas, 2011, Paraguay

Nombre: Conmemoración del Año Internacional de la Química. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Direccion Academica, Facultad de Ciencias Quimicas, UNA

Palabras Clave: botanica, lineas de investigacion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

82 Congreso - Farmacopea: experiencias, Brasil, Argentina y Paraguay, 2011, Paraguay

Nombre: - Información Adicional:

83 Congreso - Perspectivas de la Fitoterapia y las Plantas Medicinales, 2011, Paraguay

Nombre: VII Congreso de Ciencias Químicas. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Federación de Químicos del Paraguay

Palabras Clave: Plantas medicinales, fitoterapia, calidad;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Politicas y Servicios de Salud, Farmacia;

84 Congreso - Uso de Plantas medicinales y fitoterapicos basados en evidencias clinicas, 2011, Brasil

Nombre: XX Congreso Italo Latinoamericano de Etnomedicina. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Italo Latinoamericano de Etnomedicina

Palabras Clave: Fitoterapicos, plantas medicnales, validacion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Farmacia:

85 Congreso - Evaluacion preliminar de la actividad antibacteriana de extractos de Psidium guajaba, 2011, Brasil

Nombre: I Congreso Binacional Brasil.Paraguay de Farmacia y Analisis Clinico. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Nombre de la institución promotora: Consejo Regional de Farmacia de Mato Groso

86 Otra - Morfoanatomia de especies de Phyllanthus, para parai, 2011, Argentina

Nombre: XXXIII Jornadas Argentinas de Botanica. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: se presento en forma de póster la caracterización morfoanatomica de las especies de Phyllanthus, siendo este un importante aporte para la identificación y control de calidad de las especies comercializadas como para parai en nuestro país. La identificación y caracterización contribuirán a determinar una vez se realicen los estudios químicos cual es la especie indicada para la elaboración de los fitoterapicos. Esto es la validacion de la especie de uso medicinal.



Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Misiones, Conicet, Sociedad Argentina de Botanica

Palabras Clave: morfoanatomia, especies, plantas medicinales;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

87 Congreso - I Congreso de ciencias Quimicas del Interior, 2011, Paraguay

Nombre: I Congreso de Ciencias Quimicas del Interior. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: La farmacopea es una necesidad para el pais ya que es un libro oficial que avala la informacion sobre los medicamentos, mi interes particular es elaborar la farmacopea herbolaria, o sea oficializar la informacion sobre drogas vegetales de manera a dar seguridad al paciente sobre estos medicamentos.

Nombre de la institución promotora: Universidad Catolica, Facultad de Ciencias Quimicas

Palabras Clave: farmacopea, monografia, farmacia;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacia;

88 Seminario - Lineas de investigacion en el departamento de botancia, Facultad de Ciencias Quimicas, 2010, Paraguay

Nombre: V Seminario de Ciencias y Tecnologías y VII Feria Internacional de Ciencias y Tecnologías, CIENCAP. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Colegio Nacional Asuncion Escalada

Palabras Clave: botanica, lineas de investigacion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

89 Congreso - "Dos especies de Acanthospermun (Asteraceae) empleados en medicina popular paraguay",, 2010, Paraguay

Nombre: Primer Congreso de Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible y Novena Jornada de Biología del Paraguay. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Fundacion Moises Bertoni, Sociedad de Biologia del Paraguay, WWF

Palabras Clave: especies, medicina popular, paraguay;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

90 Encuentro - Antecedentes Históricos de la Farmacopea Paraguaya, 2010, Paraguay

Nombre: Primer Encuentro Nacional sobre Farmacopea Paraguaya y del MERCOSUR. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Ministerio de Salud Publica, Direccion nacional de vigilancia sanitaria

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Politicas y Servicios de Salud, ;

91 Otra - Fitoterapia, fitomedicamentos, plantas medicinales, 2010, Paraguay

Nombre: Novena Convención de Farmacias del Paraguay-CONVENFARMA 2010 y EXPO-FARMACIENTIFICA VII. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Convencion de Farmacias del Paraguay

Palabras Clave: plantas medicinales, fitoterapicos, requisitos;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Politicas y Servicios de Salud, Farmacia;

92 Congreso - Análisis micrográfico de drogas vegetales empleadas en la medicina popular paraguay", 2009, Paraguay

Nombre: el I I Congreso Paraguayo de Estudiantes de Ciencias Químicas. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Centro de Estudiantes de la Facultad de Ciencias Quimicas.UNA

Palabras Clave: drogas vegetales, control de calidad;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Politicas y Servicios de Salud, Farmacia;

93 Congreso - Características de la Formulación de Fitoterápicos, 2008, Paraguay

Nombre: VI Congreso Paraguayo de Química y 7mo Congreso Nacional Farmacéutico. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Federación de Químicos del Paraguay

Palabras Clave: fitoterapicos, fomas farmaceuticas, usos;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Politicas y Servicios de Salud, Farmacia;

94 Congreso - Morfoanatomia de jaguá rová, Jatropha isabeliiae Mull. Arg. Euphorbiaceae; Riveros, 2008, Paraguay

Nombre: VI Congreso Paraguayo de Química y 7mo Congreso Nacional Farmacéutico. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Federación de Químicos del Paraguay

Palabras Clave: morfoanatomia, control de calidad;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Politicas y Servicios de Salud, Farmacia;

95 Congreso - Manejo de Análisis para el Control de Calidad en Plantas Medicinales, 2007, Paraguay

Nombre: I Congreso Paraguayo de Estudiantes de Ciencias Químicas. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Centro de Estudiantes de la Facultad de Ciencias Quimicas.UNA Palabras Clave: drogas vegetales, morfoanatomia, calidad;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Politicas y Servicios de Salud, Farmacia;

96 Otra - Fitoterápicos en problemas Digestivos, 2005, Paraguay

Nombre: Curso de Capacitación Farmacéutica, AQUIMFAR. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Asociación de Químicos Farmacéuticos del Paraguay

Palabras Clave: fitoterapicos, usos, afecciones digestivas;



Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Politicas y Servicios de Salud, Farmacia;

97 Otra - Productos Fitoterápicos, 2005, Paraguay

Nombre: Jornada de Actualización AQUIMFAR. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Asociación de Químicos Farmacéuticos del Paraguay

Palabras Clave: Fitoterapicos, uso, elaboracion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Politicas y Servicios de Salud, Farmacia;

98 Congreso - Plantas medicinales, 2005, Paraguay

Nombre: 1er. Congreso Internacional de Medicina Natural y Terapias Complementarias. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Instituto Tecnico Nuestra Señora de la Asunción

Palabras Clave: plantas medicinales, fitoterapicos, usos;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Politicas y Servicios de Salud, Farmacia;

99 Congreso - La Farmacia especializada: Una Necesidad Profesional, 2004, Paraguay

Nombre: V Congreso Paraguayo de Química y 5to. Congreso Nacional Farmacéutico. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Federación de Químicos del Paraguay

Palabras Clave: farmaceutico, funcion, perfil;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacia;

100 Congreso - "Problemática de nombres comunes de plantas medicinales comercializadas en Paraguay, 2004, Paraguay

Nombre: V Congreso Paraguayo de Química y 5to. Congreso Nacional Farmacéutico. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Federación de Químicos del Paraguay

Palabras Clave: plantas medicinales, identificacion taxonomica;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

101 Otra - Flora Vascular Paraguaya: Avances en su conocimiento, 2003, Paraguay

Nombre: Curso de Flora Vascular, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Carrera de Biologia

Palabras Clave: flora vascular, boraginaceae, taxonomia;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

102 Encuentro - Ciclo de Charlas de Actualización en Farmacia, 2002, Paraguay

Nombre: Ciclo de Charlas de Actualización en Farmacia. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Asociacion de Quimicos Farmaceuticos del Paraguay

Palabras Clave: plantas medicinales, usos, afecciones;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

103 Encuentro - Ciclo de Charlas de Actualización en Farmacia, 2002, Paraguay

Nombre: Ciclo de charlas de Actualizacion en Farmacia. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Asociación de Químicos Farmacéuticos del Paraguay

Palabras Clave: plantas medicinales, usos;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

104 Otra - XXV Jornadas Argentinas de Botánica, 1996, Argentina

Nombre: XXV Jornadas Argentinas de Botánica. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Argentina de Botánica

Palabras Clave: plantas, especies;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

105 Otra - Dinamica poblacional del caranday, 1996, Argentina

Nombre: XXV Jornadas Argentinas de Botánica. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Argentina de Botánica

Palabras Clave: palmeras, Copernicia alba;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

106 Simposio - VII Simposio Latinoamericano de Farmacobotanica, 1993, Paraguay

Nombre: VII Simposio Latinoamericano de Farmacobotanica. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Argentina de Farmacobotánica

Palabras Clave: plantas, especies;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;

107 Congreso - Evaluación preliminar de la actividad antibacteriana de extractos de Psidium guajaba contra cepas de Streptococcus pyogenes, , Brasil

Nombre: I Congreso Binacional Brasil-Paraguay de Farmacia y análisis clínicos. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Consejo regional de Farmacia de Mato Groso do Sul

Palabras Clave: actividad antimicrobiana, extracto;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Politicas y Servicios de Salud, Bioquimica;

108 Congreso - Fitoterápicos comercializados en farmacias, , Paraguay

Nombre: VII Congreso de Ciencias Químicas. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:



Nombre de la institución promotora: Federación de Químicos del Paraguay

Palabras Clave: Fitoterapicos, formas farmaceuticas, farmacias;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Politicas y Servicios de Salud, Farmacia;

Jurado/Integrante

Disertaciones

- 1 Ana Pin; Lopez de Kochalca Nancy; Yenny Patricia Gonzalez; Liz Britos; Rosa Degen; Participación en comités de Elizabeth Rossana Rivas. Tesis de Maestría DETERMINACIÓN DE LA INFLUENCIA DEL EXTRACTO DE LAS HOJAS DE Tecoma stans (BIGNONIACEAE) SOBRE LA GLICEMIA DE RATONES NORMO E HIPERGLUCÉMICOS, 2021, Paraguay/Español
 - Disertación (Maestría en Ciencias Farmacéuticas), FCQ Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Químicas Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ;
 - Obs: Obs: Miembro de Mesa evaluadora de Tesis, Maestría en Ciencias Farmacéuticas, FCQ-UNA, Programa financiado por Conacyt, POSG17-61.
- 2 Ana Pin; Lopez de Kochalca Nancy; Yenny Patricia Gonzalez; Liz Britos; Rosa Degen; Participación en comités de Irene Soledad Insfran. Tesis de Maestría EVALUACIÓN DE LA PRESCRIPCION DE AINES Y SUS COMBINACIONES EN PACIENTES AMBULATORIOS DEL HOSPITAL DE TRAUMA DR. MANUEL GIAGNI, 2021, Paraguay/Español
 - Disertación (Maestría en Ciencias Farmacéuticas), FCQ Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Químicas Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ;
 - Obs: Miembro de Mesa evaluadora de Tesis, Maestría en Ciencias Farmacéuticas, FCQ-UNA, Programa financiado por Conacyt, POSG17-61.
- 3 Ana Pin; Lopez de Kochalca Nancy; Yenny Patricia Gonzalez; Liz Britos; Rosa Degen; Participación en comités de Marina Mercedes Lezcano Aquino. Tesis de Maestría EVALUACIÓN DEL USO DE TECNOLOGÍA PARA OPTIMIZAR LA ADHERENCIA AL TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO ANTIHIPERTENSIVO EN PACIENTES CRONICOS EN LA FARMACIA DEL HOSPITAL GENERAL DE SAN, 2021, Paraguay/Español
 - Disertación (Maestría en Ciencias Farmacéuticas), FCQ Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Químicas Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ;
 - Obs: Obs: Miembro de Mesa evaluadora de Tesis, Maestría en Ciencias Farmacéuticas, FCQ-UNA, Programa financiado por Conacyt, POSG17-61.
- 4 Ana Pin; Lopez de Kochalca Nancy; Yenny Patricia Gonzalez; Liz Britos; Rosa Degen; Participación en comités de Patricia Guadalupe Acosta. Tesis de Maestría EVALUACIÓN DE LA PRESCRIPCIÓN DE MEDICAMENTOS SEGÚN CRITERIOS STOPP/START EN PACIENTES AMBULATORIOS ADULTOS MAYORES DE UN HOSPITAL DE LA SEGURIDAD SOCIAL, 2021, Paraguay/Español

Disertación (Maestría en Ciencias Farmacéuticas), FCQ - Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Químicas Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ;

Obs: Atención Farmacéutica;

- Obs: Miembro de Mesa evaluadora de Tesis, Maestría en Ciencias Farmacéuticas, FCQ-UNA, Programa financiado por Conacyt, POSG17-61.
- 5 Rosa Degen Participación en comités de ESTUDIANTES DE LA MAESTRIA. Tesis de Maestría Mesa examinadoras de defensa de anteproyecto de tesis de la maestría en ciencias farmacéuticas programa CONACYT- Posgrado, 2020, Paraguay/Español Disertación (),
- 6 Rosa Degen Participación en comités de candidatos A LA MAESTRÍA. Tesis de Maestría COMITE DE ADMISIÓN DE LA MAESTRÍA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS DE POSTGRADO, 2019, Paraguay/Español

Trabajo de conclusión de curso de pregrado

1 Rosa Degen Participación en comités de Maria Fernanda Caballero. Pregrado Mesa examinadora para trabajo de grado de la carrera de farmacia, 2017, Paraguay/Español

Pregrado (Carrera de Farmacia, Pasantia de grado), FCQ - Facultad de Ciencias Quimicas

Otros tipos

- 1 Rosa Degen Participación en comités de Nelson Alvarenga. Otras Miembro de la Comisión Dictaminadora del concurso de Títulos, Méritos y Aptitud Docente para ascenso al cargo de profesor Titular de la Asignatura de Química Farmacéutica II, 2019, Paraguay/Español
 - Otra participación (),
- 2 CELSO MORA; FERRO, E.; Rosa Degen; Participación en comités de Rosana Arenas y Nelson Portillo. Otras Miembro de la Comision Dictaminadora en el Concurso de Titulos Meritos y Aptitud Docente, Asignatura Biolgia General, 2012, Paraguay/Español

Otra participación (Farmaceutico), FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción Palabras Clave: Biologia general, concurso;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Ciencias Biologicas;

- Obs: Miembro de la Comision Dictaminadora del Concurso de Titulos, Meritos y Aptitud Docente, en la categoria de Asistente, por Res. 229 de fecha 25 de abril de 2012.
- 3 STELLA DE GINI; MARIA GLORIA DOMENECH; Rosa Degen; Participación en comités de Olga Maciel. Otras Miembro de la Comision Dictaminadora del Concurso de Titulos, Meritos y Aptitud Docente de la asignatura de Farmacoeconomia, 2012, Paraguay/Español
 - Otra participación (Farmaceutico), FCQ, UNA Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción



Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Farmacia:

Obs: Miembro de la Comision Dictaminadora RES. 431 de fecha 19 de junio de 2012, para el concurso de la asignatura de Farmacoeconomia, carrera de Farmacia en la categoria de Encargado de Catedra.

4 FERRO, E.; Rosa Degen; NELSON ALVARENGA; Participación en comités de Cesar Aguilera Fernandez. Otras Miembro de la Comision Dictaminadora del Concurso de Titulo, Meritos y Aptitud Docente de la Asignatura de Quimica Analitica II, 2012, Paraguay/Español

Otra participación (Farmaceutico), FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción

Palabras Clave: Quimica Analitica, Concurso;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Quimica;

Obs: Miembro de la Comision Dictaminadora por RES. 344 de fecha 29 de mayo de 2012, para concurso "Confirmacion de Titular de la asignatura Quimica Analitica II.

Otros tipos

1 Rosa Degen Participación en comités de Profesores docentes escalafonados. Tesis/Monografía de grado Comisión evaluadora de mono grafías u otros trabajos científicos para demostrar aptitud docente para la investigación, 2020, Paraguay/Español

Otra participación (),

2 Rosa Degen Participación en comités de Sara Hein. Tesis/Monografía de grado Miembro de la Mesa Examinadora para Trabajo de Grado de la carrera de Farmacia, 2018, Paraguay/Español

Otra participación (),

Obs: Miembro de la Mesa Examinadora para Trabajo de Grado de la carrera de Farmacia, para el día miércoles 25 de julio de 2018. Res. 825/2018. 4 de julio de 2018.

3 Rosa Degen Participación en comités de Andrea Pereira. Tesis/Monografía de grado Miembro de la Mesa Examinadora para Trabajo de grado de la carrera de Farmacia, 2018, Paraguay/Español

Otra participación (),

Obs: Miembro de la Mesa Examinadora para Trabajo de grado de la carrera de Farmacia para el dia miércoles 11 de julio de 2018. Res. 749/2018. 21 de junio de 2018.

4 Rosa Degen Participación en comités de Nelson Alvarenga. Tesis/Monografía de grado Estudio Fitoquimico y actividad antiespasmodica sobre musculo liso intestinal de roedores de las partes aereas de Croton bonplandianus, 2012, Paraguay/Español

Otra participación (Farmacia y Bioquímica), FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción Palabras Clave: Fitoquímica, Croton bonplandianus;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Químicas, Química Orgánica, Fitoquimica;

5 Rosa Degen Participación en comités de Nelson Alvarenga. Tesis/Monografía de grado Composicion Quimica y actividad antimicrobiana de aceites esenciales del Paraguay, 2012, Paraguay/Español

Otra participación (Farmacia y Bioquímica), FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción Palabras Clave: actividad antimicrobiana, aceites esenciales;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Quimica ;

6 Rosa Degen Participación en comités de Derlis Ibarrola. Tesis/Monografía de grado Efecto antihipertensivo de nuatigenina 3 O & chacotriosa del Solanum sisymbriifolium Lam. Solanaceae en ratas experimentalmente hipertensas., 2012, Paraguay/Español

Otra participación (Farmacia y Bioquímica), FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción Palabras Clave: actividad antihipertensiva, ñuati pyta;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud, Farmacologia;

7 Rosa Degen Participación en comités de Nelson Portillo. Tesis/Monografía de grado Gregor Mendel, analisis de su biografía, 2012, Paraguay/Español

Otra participación (Farmacia y Bioquímica), FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción Palabras Clave: Gregor Mendel, descubrimientos;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud, Biolgia;

8 Rosa Degen Participación en comités de Genaro Coronel. Tesis/Monografía de grado Ciencia de la Tierra y del Medio Ambiente, 2012, Paraguay/Español

Otra participación (Farmacia y Bioquímica), FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción Palabras Clave: Medio ambiente, ciencias de la tierra;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Medio ambiente;

Trabajo de conclusión de curso de Grado

1 MARIA GLORIA DOMENECH; Rosa Degen; Gladys Lugo; Mabel Maidana; Participación en comités de Johanna Bernal. Trabajo de conclusión de curso de Grado Químico Farmacéutico, 2018, Paraguay/Español

Trabajo de conclusión de curso de Grado (),



Obs: Resolución 825/2018

2 Zully Vera; Rosa Degen; Gladys Lugo; Mabel Maidana; MARIA GLORIA DOMENECH; Participación en comités de Andrea Belen Pereira. Trabajo de conclusión de curso de Grado Químico Farmacéutico, 2018, Paraguay/Español

Trabajo de conclusión de curso de Grado (),

Obs: Resolucion 749/2018

3 Rosa Degen; MARIA GLORIA DOMENECH; Gladys Lugo; Participación en comités de Zunilda Mendoza. Trabajo de conclusión de curso de Grado Químico Farmacéutico, 2018, Paraguay/Español

Trabajo de conclusión de curso de Grado (),

Obs: Resolución 1292/2018

4 Rosa Degen Participación en comités de Zunilda Mendoza. Trabajo de conclusión de curso de Grado Miembro de la Mesa Examinadora para Trabajo de Grado de la Carrera de Farmacia, 2018, Paraguay/Español

Trabajo de conclusión de curso de Grado (),

Obs: Miembro de la Mesa Examinadora para Trabajo de Grado de la Carrera de Farmacia Res. 1292/2018. 13 de septiembre de 2018.

5 Rosa Degen Participación en comités de Leticia Aguero. Trabajo de conclusión de curso de Grado Miembro de la Mesa Examinadora de Trabajo de Grado de la Carrera de Farmacia, 2018, Paraguay/Español

Trabajo de conclusión de curso de Grado (),

Obs: Miembro de la Mesa Examinadora de Trabajo de Grado de la Carrera de Farmacia. Res. 233/2018. 5 de marzo de 2018.

6 Ana Pin; Lopez de Kochalca Nancy; Rosa Degen; Participación en comités de Leticia Otiz Diaz. Trabajo de conclusión de curso de Grado Quimico Farmaceutico, 2017, Paraguay/Español

Trabajo de conclusión de curso de Grado (),

7 Ana Pin; Lopez de Kochalca Nancy; Rosa Degen; Participación en comités de Maria Fernanda Caballero. Trabajo de conclusión de curso de Grado Quimico Farmaceutico, 2017, Paraguay/Español

Trabajo de conclusión de curso de Grado (),

8 Ana Pin; Lopez de Kochalca Nancy; Rosa Degen; Participación en comités de Leticia Aguero. Trabajo de conclusión de curso de Grado Quimico Farmaceutico, 2017, Paraguay/Español

Trabajo de conclusión de curso de Grado (),

Obs: Res. 233/2018

9 Ana Pin; Lopez de Kochalca Nancy; Rosa Degen; Participación en comités de Debora Viviana Acosta. Trabajo de conclusión de curso de Grado Quimico Farmaceutico, 2017, Paraguay/Español

Trabajo de conclusión de curso de Grado (),

Obs: Res. 1425/2017

10 Zully Vera; Rosa Degen; Mabel Maidana; Gladys Lugo; MARIA GLORIA DOMENECH; Participación en comités de Cynthia Aguilera. Trabajo de conclusión de curso de Grado Químico Farmacéutico, 2017, Paraguay/Español

Trabajo de conclusión de curso de Grado (),

Obs: Resolucion 1479/17

11 Rosa Degen Participación en comités de Fernanda Caballero. Trabajo de conclusión de curso de Grado Integrante de Mesa Examinadora para trabajo de grado, 2017, Paraguay/Español

Trabajo de conclusión de curso de Grado (Carrera de Farmacia, Pasantia de grado), FCQ - Facultad de Ciencias Quimicas

12 Rosa Degen Participación en comités de Jazmin Orue. Trabajo de conclusión de curso de Grado Miembro de la Mesa Examinadora de Trabajo de Grado de la Carrera de Farmacia, 2017, Paraguay/Español

Trabajo de conclusión de curso de Grado (),

Obs: Miembro de la Mesa Examinadora de Trabajo de Grado de la Carrera de Farmacia. Res. 1479/2017. 1 de diciembre de 2017.

13 Rosa Degen Participación en comités de Debora Acosta. Trabajo de conclusión de curso de Grado Miembro de la Mesa Examinadora de Trabajo de Grado de la Carrera de Farmacia., 2017, Paraguay/Español

Trabajo de conclusión de curso de Grado (),

Obs: Miembro de la Mesa Examinadora de Trabajo de Grado de la Carrera de Farmacia. Res. 1425/2017. 17 de noviembre de 2017.

14 Rosa Degen Participación en comités de Felicia Cazal. Trabajo de conclusión de curso de Grado Miembro de la Mesa Examinadora de Trabajo de Grado de la Carrera de Farmacia, 2017, Paraguay/Español

Trabajo de conclusión de curso de Grado (),

Obs: Miembro de la Mesa Examinadora de Trabajo de Grado de la Carrera de Farmacia. Res. 1091/2017. 5 de septiembre de 2017.

15 Rosa Degen Participación en comités de Leticia Ortiz. Trabajo de conclusión de curso de Grado Miembro de la Mesa Examinadora de Trabajo de Grado de la Carrera de Farmacia, 2017, Paraguay/Español

Trabajo de conclusión de curso de Grado (),

Obs: Miembro de la Mesa Examinadora de Trabajo de Grado de la Carrera de Farmacia. Res. 742/2017. 6 de julio de 2017.

Indicadores

Producción Técnica

ЭI

Organización de eventos

11



Otro	5
Exposición	5
Congreso	1
Edición o revisión	20
Revista	15
Otro	3
Libro	2
Informes de investigación	9
Informes de investigación	9
Otra producción técnica	8
Otra producción técnica	8
Desarrollo de material didáctico o de instrucción	1
Desarrollo de material didáctico o de instrucción	1
Programas en radio o TV	2
Entrevista	2
	440
Producción Bibliográfica	113
Artículos aceptados para publicación en revistas científicas	3
Completo	3
Trabajos en eventos	8
Resumen	6
Completo	2
Artículos publicados en revistas científicas	86
Completo en revistas arbitradas	62
Completo en revistas NO arbitradas	9
Resumen	9
Completo	6
Libros y capítulos de libros publicados	16
Libro publicado	10
Capítulo de libro publicado	5
Libro compilado	1
Tutorías	21
Concluidas	18
Tesis de maestría	
Tesis/Monografía de grado	
Iniciación a la investigación	4
Otras tutorías/orientaciones	
En Marcha	3
Tesis de maestría	
Iniciación a la investigación	
Otras tutorías/orientaciones	



Evaluaciones	107
Convocatorias Concursables	20
Eventos	38
Premios	6
Proyectos	3
Publicaciones/Periódicos	40
Otras Referencias	161
Otros datos Relevantes	19
Presentaciones en eventos	108
Jurado/Integrante	34