



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.: 186/17**

Ingreso al PRONII: **Nivel I - Res.: 363/11**

Información de Contacto

Dirección: **110013291**

Mail: **degenrosa@gmail.com**

Teléfono: **585562**

Página 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 Taxonomía
- 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

Formación Académica/Titulación

- 2012-2016** Maestría - Máster en Gestión y Auditorías Ambientales
 Universidad Internacional Iberoamericana, Puerto Rico
 Título: Taxonomía y Distribución de las especies de los Géneros 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](http://www.funiber.org/Fundación%20Universitaria%20Iberoamericana%20-%20Funiber)
 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 - Farmacéutico
 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 Botánica de Brasil., Brasil
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Botánica Sistemática;
- 2013** Congresos Concienciación sobre la conservación de los recursos naturales, en escuelas de Itá Azul y San Gervasio, Colonia Independencia, Reserva de Recursos Manejados Ybyturuzu
 II Congreso paraguayo de recursos naturales y medio ambiente- Fundación Moisés Bertoni, Paraguay, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , ;
- 2013** Congresos IV Congreso Paraguayo de Estudiantes de Ciencias Químicas
 Asociación de Estudiantes de Farmacia de la Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Botánica sistemática;
- 2012** Congresos III Congreso Iberoamericano de Fitoterapia, I Jornada de Fitoterapia de Paraná y I Congreso Brasileño de Fitoterapia
 Asociación Brasileña de Fitoterapia, Consejo Iberoamericano de Fitoterapia

- 2010**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Botanica Farmaceutica;
 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
- 2007**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Medio ambiente;
 Congresos XI Congreso de la Federación Farmacéutica Sudamericana, 6to. Congreso Nacional Farmacéutico y Expofarma,
 Federacion de Quimicos del Paraguay, Paraguay
- 2005**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Farmacia;
 Congresos I Congreso Paraguayo de Medicina Paliativa
 Fundacion San Rafael, Paraguay
- 2004**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Medicina Integral y Complementaria , Medicina ;
 Congresos V Congreso Paraguayo de Química
 Asociacion de Quimicos Farmaceuticos del Paraguay, Paraguay
- 2016-2016**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Químicas, Química Orgánica, farmacia;
 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
- 2012-2012**
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Química, Ingeniería Química , produccion agricola;
 Cursos de corta duración
 Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
 Título: Curso de Taxonomia de Angiospermas con énfasis a plantas utiles
- 2012-2012**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;
 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.
- 2011-2011**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacia;
 Cursos de corta duración
 Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
 Título:  Curso de Farmacobotánica
- 2010-2010**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacia;
 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
- 2010-2010**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Comunicación y Medios, Ciencias de la Información , Informacion cientifica;
 Cursos de corta duración
 Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
 Título:  Curso de Farmacobotánica
- 2009-2009**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;
 Cursos de corta duración
 Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
 Título: Curso Internacional "Nociones de Botánica Sistemática
- 2009-2009**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;
 Cursos de corta duración
 Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
 Título: Curso de "Tecnología Farmacéutica Modulo I, Investigación y Desarrollo Galénico
- 2008-2008**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Farmacia;
 Cursos de corta duración
 Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
 Título: Curso Internacional "Etnofarmacobotánica: Técnicas y Procedimientos- Teorico-Practico
- 2008-2009**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Farmacia;
 Cursos de corta duración
 Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
 Título: Curso a Distancia de Fitomedicina-Edición 2008

- 2006-2006** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Farmacia;
 Cursos de corta duración
 Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
 Título: Curso Internacional "Analítica Micrografica en Plantas Medicinales, Alimenticias y Tóxicas, Teorico-Practico
- 2002-2002** 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
- 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 Bando 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 de Nacional 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 Científica del Paraguay, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Taxonomía 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 científicas;
- 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;
- 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, Taxonomía botánica;
- 2015** Otros II Jornadas Paraguayas de Botánica
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2014** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ;
Otros Jornadas de Evaluación Científica del Estado de Conservación de Bosques
Facultad de Ciencias Químicas, Paraguay
- 2014** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botánica;
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 Químicas.UNA
- 2014** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Medio ambiente;
Otros Reunión de Farmacopea MERCOSUR
MERCOSUR, Paraguay
- 2013** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Salud Pública;
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
- 2013** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Botánica;
Otros IV Jornadas de Innovación Docente de la UNA
Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2012** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Botánica;
Otros Jornada Tecnológica de la Yerba Mate, Calidad en la cadena productiva
Centro Yerbatero Paraguayo
- 2012** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Botánica farmacéutica;
Otros I Jornadas Paraguayas de Botánica
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Paraguay
- 2012** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botánica;
Otros Semana del Farmacéutico, Rol del farmacéutico en la fitoterapia
Asociación de Estudiantes de Farmacia de la Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2010** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Botánica farmacéutica;
Otros I Jornada de Innovación Docente
Dirección General de Extensión Universitaria, Paraguay
- 2008** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Innovación Docente;
Otros Jornada de Actualización en Redacción de Publicaciones Científicas en el sitio Scielo
Instituto de Investigaciones en Ciencias Médicas, Paraguay
- 2007** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud, Editorial;
Otros XXXI Jornadas Argentinas de Botánica
Sociedad Argentina de Botánica, Argentina
- 2007** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botánica;
Otros Jornadas Mercosur III
MERCOSUR, Paraguay
- 1994** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Políticas y Servicios de Salud, Farmacia;
Otros Pasantía y Capacitación en el Análisis Palinológico
Instituto de Geociencias, BGR, Hannover, Alemania, Alemania
- 1993** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botánica;
Otros Pasantía para el estudio de las colecciones de los géneros Heliotropium y Tournefortia, Fam Boraginaceae
Jardín Botánico de Ginebra, Suiza, Suiza
- 2014** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botánica;
Seminarios Seminario Plantas Medicinales, una alternativa para la agricultura familiar
Carrera de Ingeniería Agronómica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay
- 2012** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Botánica;
Seminarios Seminario-Taller como realizar el proceso de autoevaluación de carreras de grado.
ANEAES.MEC, Paraguay
- 2011** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, autoevaluación;
Seminarios Primer Seminario de Periodismo Científico y Divulgación: Comunicar para impulsar el avance de la ciencia y tecnología en Paraguay
Consejo Nacional de Ciencias y Tecnologías

- 2010** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Comunicación y Medios, Ciencias de la Información , Periodismo científico; Seminarios V Seminario de Ciencias y Tecnologías y VII Feria Internacional de Ciencias y Tecnologías, CIENCAP Colegio Nacional Asuncion Escalada, Paraguay
- 2008** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica; Seminarios I Seminario Internacional de Monitoreo, Manejo y Control de Incendios Forestales en Paraguay Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay
- 2005** 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 Compartida OPS, Paraguay
- 2017** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Medicina General e Interna, farmacovigilancia; 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
- 2016** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Farmacobotánica; Simposios 1er. Simposio Internacional de Plantas Medicinales del Paraguay REDIEX, Paraguay
- 2015** 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 Sociedad Científica del Paraguay
- 2013** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ; Simposios XI Simposio Argentino, XIV Simposio Latinoamericano de Farmacobotanica, I Congreso latinoamericano de plantas medicinales Sociedad Argentina de Farmacobotanica
- 2015** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Farmacobotanica; 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
- 2015** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Farmacia; 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
- 2014** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, Farmacia; 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
- 2013** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacia; Talleres Taller de Identificacion y Caracterizacion de las Medidas de Adpatacion para el Chaco Paraguayo Programa de Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA), Paraguay
- 2012** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Medio ambiente; Talleres Taller como realizar el Proceso de Autoevaluacion de Carreras de Grado Agencia Nacional de acreditación de la educación superior, Paraguay
- 2011** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educacion superior-Farmacia; 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
- 2008** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica; Talleres Primer Taller del Proyecto GCP/GLO/190/SPA "Mecanismo de Intercambio de Información sobre Recursos Filogenéticos Ministerio de Agricultura/FAO, Paraguay
- 2002** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica; 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 Químicas UNA - FCQ, UNA

Vínculos con la Institución

2020 - 2020	Jefe de Trabajos Practicos. Cátedra de Farmacotecnia II, carrera de Farmacia,	C. Horaria: 4
<i>Actividades</i>		
1/2020 - Actual	Proyecto de Investigación y Desarrollo, Fundación Universitaria Escuela Colombiana de Rehabilitación, Facultad de Ciencias Químicas Caracterización morfoanatomica de especies empleadas con fines medicinales Katuava, en la RNM Participación: Coordinador o Responsable Descripción: Se estudiarán las especies de Psidium MyrthaceAE Integrantes: Rosa Degen(Responsable) Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigación. Alumnos: Pregrado (1); Maestría Académica (2); Doctorado (1). Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Taxonomía y anatomía botánica;	
2018 - 2018	Docente	C. Horaria: 10
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: 2
2017 - 2017	Experto nacional	C. Horaria: 6
Otras Informaciones: Colaborar en el Taller de Ecosistemas del Paraguay como experto nacional para delimitar los ecosistemas		
2017 - 2017	Investigador	C. Horaria: 2
<i>Actividades</i>		
4/2017 - 12/2017	Proyecto de Investigación y Desarrollo Morfoanatomía de 2 especies de uso como digestivas Sida spinosa y Scoparia dulcis Participación: Integrante del Equipo Integrantes: Rosa Degen; Yenny Patricia Gonzalez; Mirtha Gonzalez de Garcia; Liz Britos; Situación: ; Tipo/Clase: Investigación. 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 de la UNA	C. Horaria: 20
Otras Informaciones: Resolución N° 502/2017		
2016 - Actual	Investigador	C. Horaria: 10
<i>Actividades</i>		
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:	
2016 - Actual	Investigador	C. Horaria: 1
<i>Actividades</i>		
3/2016 - Actual	Proyecto de Investigación y Desarrollo Taxonomía y Evolución del clado de Ipomoea malveoides y sus aliados en Paraguay Participación: Integrante del Equipo	

Integrantes: Jhon R. I. Wood; Rosa Degen; R. W. Scotland;
Situación: ; Tipo/Clase: Investigacion.
Alumnos:

2015 - Actual **Investigador (DIDcom)** C. Horaria: **40**
Régimen: Dedicación total
Otras Informaciones: Docente investigador con dedicación completa, al servicio de FCQ - UNA

2015 - 2018 **Investigador** C. Horaria: **2**
Actividades
4/2018 - 3/2018 Proyecto de Investigación y Desarrollo
Proyecto potencial nutritivo de los frutos y caracterización ecológica de una especie nativa y endémica de Paraguay, Cereus lanosus (Cactaceae)
Participación: Integrante del Equipo
Integrantes: Ana Pin; Silvia Caballero; Patricia Piris; Rosa Degen;
Situación: ; Tipo/Clase: Investigacion.
Alumnos:

2014 - Actual **Investigador** C. Horaria: **2**
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 utilización como materia prima para la obtención 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 , ;

2014 - Actual **Representante Titular** C. Horaria: **1**
Actividades
8/2014 - Actual Otra actividad técnico-científico relevante
Actividad realizada: Representante Titular de la Facultad de Ciencias Químicas en el Equipo Técnico Consultivo Área Flora convocada y organizada por la SEAM
8/2014 - Actual Otra actividad técnico-científico relevante
Actividad realizada: Representante Titular de la Facultad de Ciencias Químicas en el Equipo Técnico Consultivo Área Flora convocada y organizada por la SEAM

2014 - Actual **Representante suplente** C. Horaria: **1**
Actividades
5/2014 - Actual Otra actividad técnico-científico relevante
Actividad realizada: Representante suplente de la Facultad de Ciencias Químicas ante la Comisión Nacional de Cambio Climático.

2014 - 2015 **Representante Titular** C. Horaria: **1**
Otras Informaciones: Representante Titular de la Facultad de Ciencias Químicas en el Comité Consultivos SciELO Paraguay.
Actividades
8/2014 - Actual Otra actividad técnico-científico relevante, Departamento de Botánica, Dirección de Investigación/FCQ/UNA
Actividad realizada: Representar ante el Comité Consultivo para aprobar criterios y analizar la situación de las revistas científicas

2013 - 2013 **Dirección de Investigaciones (Encargada de despacho)** C. Horaria: **2**
Otras Informaciones: Las actividades realizadas son de carácter administrativo durante el 10 al 18 de diciembre de 2013.

2013 - 2014 **Investigador (Coordinador de Botánica)** C. Horaria: **3**
Otras Informaciones: Se realizó la colecta e identificación de especies vegetales para investigaciones químicas.

Actividades

8/2013 - 9/2014	<p>Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Botanica, Facultad de Ciencias Quimicas</p> <p>Acuerdo de Investigación para el Aprovechamiento Sustentable de la Flora Medicinal de Paraguay</p> <p>Participación: Integrante del Equipo</p> <p>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.</p> <p>Integrantes: AMARILLA, A; FERRO, E.; Rosa Degen; NELSON ALVARENGA;</p> <p>Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.</p> <p>Alumnos:</p> <p>Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Químicas, Química Orgánica, Etnofitomedicina ;</p>	
2013 - 2013	<p>Direccion de Investigaciones (Encargada de despacho)</p> <p>Otras Informaciones: Encargada de despacho de la direccion de investigaciones con actividades administrativas</p>	C. Horaria: 2
2012 - 2020	<p>Prof. Adjunto de la Cátedra de Botánica de la carrera de Farmacia y Bioquímica. Res. 0619-00-2012.</p>	C. Horaria: 3
2012 - 2015	<p>Investigador</p> <p>Otras Informaciones: Investigadora y coordinadora de las Investigaciones Botanicas.</p>	C. Horaria: 2

Actividades

3/2012 - 3/2015	<p>Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Botanica, Facultad de Ciencias Quimicas</p> <p>Conservación, fortalecimiento y uso sostenible de la flora de Itá Azul, colonia Independencia, Cordillera de Ybyturuzú</p> <p>Participación: Integrante del Equipo</p> <p>Descripción: Se realizaron actividades de concienciacion, desarrollo y fortalecimiento de las comunidades, estudios de vegetacion y micrografia vegetal.</p> <p>Integrantes: Rosa Degen(Responsable)</p> <p>Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.</p> <p>Alumnos:</p> <p>Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Recursos Naturales;</p>	
2011 - Actual	<p>Representante en la reunión de Farmacopea del MERCOSUR, por Paraguay en el Comité Ejecutivo</p> <p>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.</p>	C. Horaria: 1
2011 - 2014	<p>Representante en la Comisión Nacional de Actualización de Farmacopea Paraguaya</p> <p>Otras Informaciones: Representante Titular por la Facultad de Ciencias Químicas, UNA en la Comisión Nacional de Actualización de Farmacopea Paraguaya.</p>	C. Horaria: 1

Actividades

6/2015 - Actual	<p>Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Botanica, Facultad de Ciencias Quimicas UNA</p> <p>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</p> <p>Participación: Integrante del Equipo</p> <p>Integrantes: FERRO, E.; Rosa Degen; Gloria Delmas de Rojas; German Gonzalez ; Yenny Patricia Gonzalez; Liz Britos;</p> <p>Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.</p> <p>Alumnos:</p> <p>Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ;</p>	
2009 - 2019	<p>? Prof. Titular Cátedra de Farmacotecnia I de la Carrera de Farmacia.</p>	C. Horaria: 3
2007 - 2015	<p>Ditcode</p> <p>Régimen: Dedicación total</p>	C. Horaria: 40
2006 - 2012	<p>Prof. Asistente Cátedra de Botánica de las carreras de Farmacia y Bioquímica</p>	C. Horaria: 4
2005 - 2009	<p>Encargado de cátedra de Farmacobotanica carrera de Farmacia</p>	

2004 - 2010	Encargado de Cátedra en la FCQ. Cátedra Farmacobotanica de la carrera de Farmacia.	C. Horaria: 3
2003 - 2004	Jefe de trabajos prácticos de la cátedra de Farmacobotanica	C. Horaria: 3
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: 4
1985 - 1988	Jefe de Trabajos Prácticos de Área. Cátedra de Farmacia Galénica I . carrera de Farmacia, 1985-1988	C. Horaria: 4
1985 - 1988	Jefe de Trabajos Practicos. Cátedra de Farmacia Galénica II carrera de Farmacia, años 1985-1988	C. Horaria: 3

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

Las drogas vegetales son utilizados en nuestro país como medicamentos que son los productos herbarios o en la elaboración de fitomedicamentos; la taxonomía botánica es una herramienta para la identificación de las especies medicinales y otras especies de importancia económica. No se puede hacer ningún trabajo de investigación ya sea química o farmacotóxica o control de calidad de especies de plantas, que brinde seguridad sin una correcta identificación de la especie y se logra manejando la taxonomía botánica, lo cual es una especialidad. La calidad y seguridad de drogas vegetales comienza con la identificación correcta de la misma.

Además el conocimiento de manejo de claves taxonómicas y estudios morfoanatómicos permiten conocer la flora y la descripción de la vegetación de una región. La taxonomía permite además realizar estudios monográficos de familias botánicas.

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 elaboración de estos medicamentos a base de plantas y elaborar las monografías que aporten para el control de calidad de la droga vegetal y así ofrecer medicamentos a base de plantas, seguros y de calidad.

El manejo de la taxonomía permite identificar las especies según sus caracteres morfológicos y anatómicos y también con esta herramienta se pueden describir los diferentes tipos de vegetación e identificar las especies que crecen. La taxonomía además permite reconocer los cambios en la vegetación. Finalmente la taxonomía botánica es un conocimiento dinámico, que cambia con la aplicación de numerosas técnicas, aparte de la morfología, la anatomía, los estudios genéticos, la química. La identificación de las especies es un conocimiento básico y fundamental para iniciar cualquier trabajo de investigación con plantas. Además este conocimiento se aplicará para la elaboración de las monografías que serán 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

Otra producción técnica

- 1 Rosa Degen Miembro de Comisión Evaluadora de Monografías y otros trabajos científicos para demostrar aptitud para la investigación, para concurso docente de Profesores Escalonados, 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 Químicas

Lugar: San Lorenzo. Ciudad: San Lorenzo.

- 2 Rosa Degen; AMARILLA, A; FERRO, E.; Creación del Día del Herbario, 2012.**

Palabras Clave: herbario, día, 23 de septiembre;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Químicas

Finalidad: Se propone el 23 de septiembre como el Día 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 Día del Herbario, el Consejo directivo aprueba por resolución 5222/2012 y propone ante el Consejo Superior Universitario resuelve acta No 24 Res. 0594-00-212 por lo que se crea el 23 de septiembre de cada año como el día del Herbario en la Universidad Nacional.

C. Horaria: **3**

- 3 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 país, promueve la Declaracion Oficial por Ley del Arbol Nacional del Paraguay.

Edición o revisión

- 1 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
- 2 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 sistemática y taxonomía;
 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.
- 3 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.
- 4 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.
- 5 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.
- 6 Rosa Degen Morfoanatomía y arquitectura foliar de Ilex argentina e Ilex paraguariensis var. paraguariensis (Aquifoliaceae), 2016.**
 Palabras Clave: morfoanatomía; ilex paraguariensis; arquitectura;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Anatomía vegetal;
 Referencias adicionales: Argentina/Español; Medio: Papel.
 Institución promotora/financiadora: Fundacion Miguel Lillo, Botanica
 Nro. de páginas: 16. Ciudad: Tucuman.
 Observaciones: Caracterización anatómica de la hoja de la especie Ilex paraguariensis var paraguariensis
- 7 Rosa Degen Arquitectura y Morfoanatomía foliar de Dinoseris salicifolia (Asteraceae), 2016.**
 Palabras Clave: morfoanatomía; dinoseris salicifolia;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Anatomía 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 anatómicas de la hoja de la especie Dinoseris salicifolia.
- 8 Rosa Degen Anatomía caulinar y del leño de Serjania laruotteana (Sapindaceae), 2016.**
 Palabras Clave: anatomía caulinar; serjania laruotteana;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Anatomía 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

9 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, Sistemática y taxonomía botánica;

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

10 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 indígenas;

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

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

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

Palabras Clave: botanica; paraguay; publicacion científica;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

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

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

Observaciones: Se presenta 6 artículos de autores nacionales y extranjeros, contribuyen al conocimiento de varias áreas de la botánica. Anatomía vegetal, Sistemática, agronomía.

12 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 acuáticas; plantas palustres; descripción;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Dirección de Investigaciones, Facultad de Ciencias Químicas, UNA

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

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

13 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, Botánica taxonómica;

Referencias adicionales: México/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Escuela Nacional de Ciencias Biológicas

Ciudad: México.

14 Rosa Degen Detección de capsaicina en extractos de frutos verdes y maduros de Capsicum baccatum por las metodologías de cromatografía en capa delgada e histoquímica, 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 método práctico y sencillo para la identificación de capsaicina, en el análisis de drogas vegetales.

15 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, Botánica económica;

Referencias adicionales: Chile/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Universidad de Chile

Nro. de páginas: 28. Ciudad: Santiago.

16 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, Toxicología de plantas;

Referencias adicionales: Chile/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Universidad de Chile

Ciudad: Santiago, Chile.

Observaciones: El artículo se titulaba morfoanatomía de plantas y toxicidad aguda.

17 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: Curitiba.

Organización de eventos

- 1 Rosa Degen Conferencia de conmemoracion por los 12 años de la academia, 2019. (Exposición)**
 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.
- 2 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 Lorenzo.
- 3 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.
- 4 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.
- 5 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
- 6 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
- 7 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 día sobre Botánica, morfología y mejoramiento. Importancia económica, social y ambiental del coco. Ecofisiología y Propagación. Sistema de producción agrícola. El segundo día del curso se trataton temas vinculados al procesamiento industrial.
- 8 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 herbario;
 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.

Desarrollo de material didáctico o de instrucción

- 1 Rosa Degen; Gloria Delmas de Rojas; German Gonzalez ; YENNY PATRICIA GONZALEZ; Liz Britos; Plantas Medicinales 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.

Informes de investigación

1 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 Químicas

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 investigación 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 Dr. Derlis Ibarrola

Proyecto financiado por el Fondo de Conservación de Bosques Tropicales Paraguay

2 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 Químicas

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

3 Rosa Degen; German Gonzalez ; CAPÍTULO 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 Químicas

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

4 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 Químicas

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.

5 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 Químicas

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 características anatomorfológicas de tres especies de uso medicinal.

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. Fecha

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, Botánica;

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 publicados en revistas científicas

Artículos completos publicados en revistas arbitradas

1 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, Anatomía vegetal;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0719-4250

Palabras Clave: dorstenia brasiliensis; planta medicinal; morfoanatomía;

2 Boris Javier Michajluk; Diana Bazán; Laura Mereles; Rosa Degen; NELSON ALVARENGA; (RELEVANTE) Caracterización física, análisis fitoquímico, huella digital cromatográfica, 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, Química de productos naturales;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1028-4796

Palabras Clave: frutos; vitex megapotamica; análisis fitoquímico;

3 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, Botánica;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889

Palabras Clave: especies acompañantes; cereus lanosus; cactaceae;

4 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, química;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889

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

5 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, Anatomía vegetal;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889

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

6 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

7 Jhon R. I. Wood; Pablo Muñoz-Rodríguez; 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.

8 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
- 9 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.
- 10 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.
- 11 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;
- 12 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: ambay; cecropia pachystachya; entorno urbano; adaptación;
 Observaciones: Se describe la capacidad de adaptacion de la especie Cecropia pachystachya, en los ambientes urbanos. (En Imprenta)
- 13 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.
- 14 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 especial número 2 de la revista Rojasiana Vol. 14
- 15 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;
- 16 Rosa Degen; Sarubbi Orué, H.; Morfología 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, Sistemática 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.
- 17 Yenny Patricia Gonzalez; Rosa Degen; Gloria Delmas de Rojas; Mirtha Gonzalez de Garcia; (RELEVANTE) Etnofarmacobotanica foliar de burrito Aloysia poliytachya (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: etnobotanica; 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 adicionadas en las yerbas compuestas.
- 18 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 Gervasio, en la colonia Independencia, sus usos mas frecuentes.
- 19 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, Copernicia alba, es una especie abundante en el chaco humedo de Paraguay, se realizaron los estudios poblacionales.
- 20 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.
- 21 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.
- 22 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;
- 23 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.
- 24 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.
- 25 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.
- 26 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 taxonomía de las especies de *Euploca* es un aporte para la identificación de las plantas lo que es un aporte para los trabajos de vegetación, evaluación de ambientes.

- 27 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, Botánica farmacéutica;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0075-9481
Palabras Clave: agrial, *Begonia cucullata*, Paraguay;
Observaciones: Se describen morfológica y anatómicamente las variedades de *Begonia cucullata* que se comercializan con el nombre vulgar "agrrial" en Paraguay, para dar un aporte para la identificación de las variedades.
- 28 NEGRELLE, R.; Rosa Degen; (RELEVANTE) *Copernicia alba* Morong ex Morong & Britton: Aspectos Botánicos, Ecológicos, Etnobotánicos e Agronómicos, Visão Acadêmica, v. 13 f: 2, p. 60-71, 2012.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Botánica;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1518-8361
Palabras Clave: *copernicia alba*; karandaý; aspectos botánicos;
Observaciones: El estudio cuantitativo de la palmera de karandy, *Copernicia alba*, es un estudio de base necesario para el uso sostenible de la especie.
- 29 Mirtha Gonzalez de Garcia; YENNY PATRICIA GONZALEZ; Rosa Degen; Morfoanatomía 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, botánica;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889
Palabras Clave: Morfoanatomía, plantas medicinales;
Observaciones: Las descripciones de las características anatómicas de especies medicinales utilizadas en nuestro país constituyen características importantes para su identificación, debido que como se comercializan en el mercado partes de la planta medicinal entonces la anatomía constituye una herramienta importante en el control e identificación de plantas medicinales.
- 30 FERRO, E.; Rosa Degen; Actividad inhibitoria de extractos de plantas medicinales de Paraguay, 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, Fitoquímica;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889
Palabras Clave: aldosa reductasa, plantas medicinales, Paraguay;
- 31 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*;
- 32 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 SANTOS; Anticonceptive 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, etnofarmacología;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0378-8741
Palabras Clave: *Pluchea sagittalis*, anticonceptivo, gastroprotector;
- 33 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, botánica;
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, según caracteres morfológicos un aporte para los comerciantes, acopiadores, agrónomos.
- 34 Rosa Degen; German Gonzalez Salema; Claudia Cespedes; Yenny Patricia Gonzalez; CHRISTIAN VOGT; Gloria Delmas de Rojas; Flora 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, botánica;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889
Palabras Clave: Flora, vegetación, cordillera;
- 35 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, botánica;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889
Palabras Clave: etnofarmacobotánica, *Jatropha isabellii*;

- 36 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
- 37 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: morfoanatomía, rizoma, sustituyentes;
- 38 Rosa Degen; Yenny Patricia Gonzalez; AMARILLA, A; Legislación sobre plantas medicinales y fitoterápicos en Paraguay. Una Tarea Pendiente, Blacpma, Blacpma, v. 7 f: 6, p. 1-5, 2008.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;
Medio: Otros. ISSN/ISBN: 0717-7917
- 39 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
- 40 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: morfoanatomía, salvia;
- 41 Yenny Patricia Gonzalez; Rosa Degen; Morfoanatomía comparativa de las especies comercializadas como "kapi'i 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, morfoanatomía, comercialización;
- 42 Rosa Degen; Lourdes Britéz; 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, colección;
- 43 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;
- 44 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;
- 45 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;
- 46 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, comercialización;
- 47 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;

- 48 **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;

- 49 **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;

- 50 **MERELES, F.; Rosa Degen; NANCY LOPEZ; Humedales en el Paraguay, Breve Reseña de su vegetación, Amazoniana - Limnología Et Oecología Regionalis Systemae Fluminis Amazonas, Amazoniana - Limnología Et Oecología 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 vegetación de los humedales del Paraguay

Artículos completos publicados en revistas NO arbitradas

- 1 **GONZALEZ, YENNY; Rosa Degen; German Gonzalez Salema; Gloria Delmas de Rojas; Especies medicinales su estado de conservación y usos de la compañía Pikysry, 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; conservación; paraguay;

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

- 2 **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

- 3 **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, comercialización;

- 4 **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: fitosociología, especies, paraguari;

- 5 **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, comercialización;

- 6 **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;

- 7 **MERELES, F.; Rosa Degen; Leñosas colonizadoras e indicadores 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;

- 8 **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 paraguay, lista;

Artículos resumidos publicados en revistas

- 1 **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;
- 2 **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;
- 3 **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;
- 4 **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: 0327-2818
Palabras Clave: planta medicinal; terere; etnobotanica;
- 5 **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, 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 **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
- 2 **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 Sistemática 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.
- 3 **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 Velazquez, Conservacion, 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.
- 4 **POLINI, GIUSEPPE; ROMERO LOPEZ, REMIGIO; Rosa Degen; QUARTI, AGNESE; DELMAS DEROJAS, GLORIA ; GONZALEZ, YENNY; AQUINO, OLGA; Comer del Monte, Plantas utiles del Chaco Central, Asuncion-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 obtencion 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 Facultad de Ciencias Quimicas UNA, para las descripciones, las identificaciones y la organizacion para la edicion del libro.
- 5 **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.

6 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

7 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;

8 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;

9 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 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

Palabras Clave: plantas medicinales; medicina tradicional; paraguay;

2 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 especie características de la familia Marantaceae, del Paraguay.

3 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, características de los sitios humedos.

4 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, producción, agricultura familiar;

Libro organizado o edición

- 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, identificación, usos;

Artículos aceptados para publicación en revistas científicas

- Rosa Degen; YENNY PATRICIA GONZALEZ; Medicina tradicional en Paraguay: el terere una bebida ancestral que trasciende el tiempo, 2019.**

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0717-7917

Palabras Clave: terere; bebida tradicional; paraguay; plantas medicinales;

Observaciones: Artículo en espera de aceptación.

Recibió este trabajo el premio de la academia Iberoamericana de farmacia.

Apoyo en la presentación del Terere bebida tradicional en UNESCO como patrimonio cultural inmaterial del Paraguay.

- 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

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

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

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889

Observaciones: Se detallan las características exomorfológicas y histológicas del fruto y la hoja de Vitex megapotamica.

Trabajos en eventos

Trabajos completos en anales de eventos

- Rosa Degen El aporte de las colecciones de Humboldt y Bonpland en el estudio de los géneros Varronia y Cordia (Boraginaceae) 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, Taxonomía botánica;

Medio: Papel.

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

- Rosa Degen; Yenny Patricia Gonzalez; Mirtha Gonzalez de Garcia; Liz Britos; Plantas medicinales empleadas en el terere, 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, Etnobotánica;

Medio: Papel.

Palabras Clave: plantas medicinales; especies; terere;

Evaluaciones

Evaluación de Convocatorias Concursables

- | | |
|-------------|---|
| 2020 - 2020 | Miembro de mesa de evaluación de Anteproyectos de Tesis. (Paraguay)
Cantidad: Menos de 5. |
| 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, Microbiología Industrial y Nutrición, 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) |

- 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
- 2017 - 2017 **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 PROCENCIA. 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 Monografía de la Prof. Gladys Mabel Maidana de Larrosa para la asignatura de Farmacotecnia I
- Evaluación de Eventos**
- 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 Comité Científico
- 2019 **IV Encuentro de investigadores (Paraguay)**
Observaciones: Evaluadora de los trabajos presentados en la categoría POSTER del area CIENCIAS AGRARIAS Y AMBIENTALES
- 2019 **TECNOCENCIA 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.
- 2019 **MIEMBRO DEL COMITÉ EVALUADOR DEL IV ENCUENTRO DE INVESTIGADORES, organizado por la Sociedad Científica del Paraguay (Paraguay)**
- 2018 **Miembro del Comité Científico del I Congreso paraguayo de ingeniería ambiental y desarrollo sostenible y VI 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 Ingeniería Ambiental y Desarrollo Sostenible y VI Seminario de Medio Ambiente (Paraguay)**
Observaciones: Miembro del Comité Científico, organizado por la Universidad Nacional de Pilar, Facultad de Ciencias Aplicadas, Octubre de 2018
- 2017 **Miembro del Comité Científico del XII SIMPOSIO ARGENTINO DE FARMACOBOTÁNICA y I JORNADAS DE ENSEÑANZA DE BOTÁNICA (Argentina)**
- 2017 **VII Encuentro de Academias de Farmacia Iberoamericanas (Paraguay)**
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 comité Científico
- 2015 **8° Congreso de Ciencias Químicas (Paraguay)**
Observaciones: Jurado de Honor del VIII Congreso de Ciencias Químicas.

- 2014 **VIII Jornadas de Jóvenes Investigadores de la U.N.A (Paraguay)**
Observaciones: Miembro del Comité Científico
- 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 Comité científico del Congreso
- 2013 **VII JORNADAS DE JOVENES INVESTIGADORES UNA-AUGM (Paraguay)**
Observaciones: Miembro del Comité Científico para evaluar los trabajos de jóvenes investigadores
- 2013 **XI Simposio Argentino y XIV Simposio Latinoamericano de Farmacobotánica (Argentina)**
Observaciones: Miembro del Comité Científico Internacional
20, 21, 22 de noviembre de 2013, Rosario, Argentina
- 2012 **Miembro del Comité Evaluador de las VI Jornadas de Jóvenes Investigadores-UNA (Paraguay)**
Observaciones: Miembro alterno de la Facultad de Ciencias Químicas-UNA para conformar el Comité Evaluador de la VI JJI-UNA.
- 2012 **Miembro del Jurado de 10ma. edición del Premio Científico Pierre y Marie Curie (Paraguay)**
Observaciones: Representante de la Facultad de Ciencias Químicas 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 Comisión Dictaminadora de Botánica, FCQ-UNA (Paraguay)**
Observaciones: Asignatura: Botánica
Categoría: Asistente
Postulante: Yenny Gonzalez
Presidente de la Comisión: Rosa Degen
Miembros: Prof. Luisa Kennedy y Gladys Lugo
- 2012 **Miembro de la Comisión Dictaminadora de Farmacobotánica, FCQ-UNA (Paraguay)**
Observaciones: Asignatura: Farmacobotánica
Categoría: Asistente
Postulante: Yenny Gonzalez
Presidente de la Comisión: Rosa Degen
Miembros: Prof. Ma Gloria Domenech y Zully Vera de Molinas
- 2012 **Miembro de la Comisión Dictaminadora de Farmacotecnia III, FCQ-UNA (Paraguay)**
Observaciones: Asignatura: Farmacotecnia II
Categoría: Asistente
Postulante: Maria Gloria Domenech
Presidente: Gladys Lugo
Miembros: Prof. Rosa Degen
Maria Luisa Kennedy
- 2012 **Miembro de la Comisión Dictaminadora de la Comisión para evaluar monografías, FCQ-UNA (Paraguay)**
Observaciones: Con el Dr. Esteban Ferro y la Dra. Fatima Mereles de 8 monografías
- 2011 **Miembro del Comité Evaluador de las V Jornadas de Jóvenes Investigadores UNA- (Paraguay)**
Observaciones: Representante alterna de la Facultad de Ciencias Químicas para conformar el Comité Evaluador de las V JJI-UNA 2011
- 2010 **Miembro del Comité Científico de XVIII Jornadas de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades Grupo Montevideo (Paraguay)**
Observaciones: Miembro del Comité Evaluador de las IV jornadas de jóvenes 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:
- 2009 **Miembro del Jurado en la "Feria de Ciencias MAGIS 2009 (Paraguay)**
Observaciones:
- 2008 **Miembro del Jurado en la "Feria de Ciencias MAGIS 2008 (Paraguay)**
Observaciones:
- 2007 **Miembro del Comité Científico 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 Jóvenes Investigadores AUGM.
- Evaluación de Premios**
- 2019 - 2019 **Mención Honorífica a la ayuda y fomento a la investigación en Latinoamérica (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 "Caracterización morfológica y fisicoquímica 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 Investigación Rotary Club de Asunción en Ciencias Naturales, para las ramas de Botánica/Vegetación y Zoología por el trabajo "Morfología vegetal como herramienta para la identificación de adulterantes de los frutos de anís verde" Yenny Gonzalez, Mirtha Gonzalez de Garcia, Gloria Delmás, Rosa Degen
- 2016 - 2016 **Premio: Concurso de Investigación Rotary Club Asunción, Ciencias Naturales (Paraguay)**
 Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Premio compartido en el Concurso de Investigación Rotary Club de Asunción en Ciencias Naturales para las ramas de Botánica/Vegetación y Zoología con el trabajo "Morfoanatomía foliar de Eugenia uniflora ñangapiry empleado con fines medicinales en Paraguay" Mirtha Gonzalez de Garcia, Yenny Gonzalez, Rosa Degen
- 2016 - 2016 **Mención de Honor en el Premio Nacional de Ciencias (Paraguay)**
 Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Plantas Acuáticas, con Fatima Mereles y otras autoras

Evaluación de Proyectos

- 2020 - 2 **Identificación y morfoanatomía de especies empleadas con fines medicinales como katuava, en la Reserva del Bosque Mbaracayú (Paraguay)**
 Cantidad: Menos de 5.

Evaluación de Publicaciones

- 2019 - 2019 **revista CIMEL (Ciencia e investigación Médico Estudiantil Latinoamericana)**
 Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Revisor del artículo : 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.
- 2018 - 2018 **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), PROCENCIA 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 Ilex 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 artículo original Morfoanatomía de las plántulas de dos especies de lupinos graníferos, Lupinus 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 Céspedes
- 2018 - 2018 **lilloa**
 Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Morfoanatomía de las plantulas de dos especies de lupinos
- 2017 - 2017 **Evaluador para la Revista CERES online del artículo "Aluminum 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 Ilex argentina e Ilex paraguariensis.
- 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 Artículo 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 Cientifico 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/Monografías de grado

- 1 **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/Monografía de grado (Carrera de Farmacia, Pasantía de grado) , FCQ - Facultad de Ciencias Químicas, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
- 2 **DahianaMaría Alonso Sachelaridi, - Tutor Único o Principal - DESARROLLO DE UN FITOTERAPICO CON ACTIVIDAD DESCONGESTIVO NASAL, 2012**
Tesis/Monografía 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.

3 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.

4 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.

5 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"

6 Rocío 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;

Iniciación a la investigación

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 medicinales, 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 , Bioquímica;

Otras tutorías/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, botánica;

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: Procesamiento, ejemplares de herbario;

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

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, botánica;

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

4 Gabriela 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 maestría

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;

Iniciación a la investigación

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 tutorías/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 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 Unversidad Nacional de Asunción.

2 2019 RECONOCIMIENTO de LAS ASOCIACIONES APAQUINFA Y AQUIMFARP (nacional), Asociación de Químicos Farmacéuticos del Paraguay

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.

3 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 bebida tradicional, otorgado por la Academia Iberoamericana de Farmacia, Granada, España

4 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

5 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

6 2018 Certificado de Agradecimiento a la Prof. Rosa Degen de Arrúa por haber apoyado la realización de las "II Competencias Nacionales de Química" (nacional), Centro de Estudiantes, Facultad de Ciencias Quimicas UNA

7 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

8 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.

9 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.

10 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.

11 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.

12 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

13 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

14 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

15 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".

- 16 1996 Mención especial en la 5ta. Jornada de Biología (nacional), Sociedad de Biología 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
- 17 1996 Mención especial en la 5ta. Jornada de Biología (nacional), Sociedad de Biología Paraguay**
 Mención especial en la 5ta. Jornada de Biología al trabajo " Plantas indicadoras de áreas saladas del Chaco boreal, Paraguay: Identificación de las especies". Autores: Rosa Degen, Fatima Mereles
- 18 1992 Mención Honor al Mérito Intelectual (nacional), Congreso Nacional de la Nación**

Presentaciones en eventos

- 1 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 resúmenes.
 Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Químicas UNA
- 2 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 Autonoma de Encarnación
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Etnofarmacobotanica, Fitovigilancia;
- 3 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 científica;
- 4 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;
- 5 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;
- 6 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, ;
- 7 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;
- 8 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 Químicas, UNA
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Farmacobotanica;
- 9 Encuentro - Empoderamiento de la mujer en las ciencias, 2019, Paraguay**
 Nombre: Encuentro de mujeres químicas. Tipo de Participación: Expositor oral
 Nombre de la institución promotora: Facultad Politécnica
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ;
- 10 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;
- 11 Congreso - Caracterización Exomorfológica 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: Asociación de Químicos Farmacéuticos del Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Farmacobotánica;
- 12 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;
- 13 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
- 14 Congreso - Raíces 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, Etnobotánica;
- 15 Congreso - Caracterización de pulpa de coco, 2018, Brasil**
 Nombre: 23 Congreso Brasileño de Ingeniería 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: Associação Brasileira de Cerâmica
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Químicas, Físico-Química, Ciencia de los Polímeros, Electroquímica, ;
- 16 Otra - Situación actual de la comercialización de las plantas medicinales, 2018, Paraguay**
 Nombre: III Jornadas Paraguayas de Botánica. 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, Etnobotánica;
- 17 Congreso - Conservación de plantas medicinales acuáticas 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, Etnobotánica;
- 18 Otra - Morfoanatomía foliar de *Cuphea racemosa* siete sangría empleada en medicina popular, 2018, Paraguay**
 Nombre: III Jornadas paraguayas de botánicas. 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, Etnobotánica;
- 19 Simposio - Degradación de ecosistemas y su impacto social, 2018, Paraguay**
 Nombre: III Jornadas Paraguayas de botánicas. 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, Farmacobotánica;
- 20 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 Farmacéuticas del Paraguay
- 21 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: II 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 Científica del Paraguay
- 22 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
- 23 Encuentro - Investigación 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: Asociación Iberoamericana de Academias de Farmacias
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Farmacobotánica;
- 24 Encuentro - VII encuentro de la asociación de academia iberoamericana de farmacia, 2017, Paraguay**
 Nombre: VII encuentro de la asociación de academia iberoamericana de farmacia. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Participación como miembro 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;
- 25 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
- 26 Otra - Proyecto de Testing de Botánica una estrategia innovadora en la enseñanza de la sistemática botánica, 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
- 27 Encuentro - Potencial nutritivo de frutos y caracterización ecológica de Cereus lanosus, 2016, Paraguay**
 Nombre: Encuentro de investigadores "construyendo el conocimiento científico 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 Científica del Paraguay
- 28 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 Científica del Paraguay
- 29 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 Científica del Paraguay
- 30 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 Científica del Paraguay
- 31 Encuentro - Morfoanatomía 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 Científica del Paraguay
- 32 Simposio - La importancia de la taxonomía en la identificación 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 identificación de las plantas utiles 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 identificación de las plantas en estudio.
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay
- 33 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 presentó los datos sobre la actualización sobre la farmacopea del mercosur, en el area de farmacobotanica y farmacognosia.
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Farmacobotanica;
- 34 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 encuesta 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 científica del paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacobotanica;
- 35 Congreso - Disertante con el tema Actualizacion de fitoterapicos en paraguay, 2015, Paraguay**
 Nombre: 8° Congreso de Ciencias Químicas. 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;
- 36 Otra - Principales formaciones vegetales con sus especies características Cerro Acatí, Ita Azul, Colonia Independencial Departamento Guaira, Paraguay., 2015, Paraguay**
 Nombre: II Jornadas paraguayas de Botanica. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Este trabajo tiene como objetivo identificar las principales formaciones vegetales con las especies características 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, ;
- 37 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 Yvyturuзу, Paraguay, 2015, Paraguay**
 Nombre: II Jornadas paraguayas de botanica. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Se realizaron viajes de identificación de las formaciones vegetales en los alrededores del Cerro Acati, además se realizó la concientización sobre la importancia de los bosques y su conservación en dos escuelas y además se instruyó a los miembros de la comunidad de manera a obtener mejores resultados en menor espacio de manera a conservar los espacios de vegetación primaria.
 Autor: Rosa 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, ;
- 38 Otra - Morfoanatomía foliar de Phoradendron obtusissimum (Miquel) Eichler (Viscaceae) ka'avotyry utilizado como medicinal en Colonia Independencia, Paraguay, 2015, Paraguay**
 Nombre: II Jornadas Paraguayas de Botánica. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: El ka'avotyry es una planta epífita, parasita, que crece en el guayaibí, y es empleada por los pobladores de Ita Azul y San Gervasio con fines medicinales para tratar enfermedades hepáticas.
 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, ;
- 39 Simposio - Morfoanatomía foliar de Dorstenia brasiliensis L. Moraceae, tarope, empleada con fines medicinales, Paraguay, 2015, Paraguay**
 Nombre: XV Simposio Latinoamericano de Farmacobotánica y I Congreso Paraguayo de Farmacobotánica. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: El objetivo de este trabajo es proporcionar de caracteres morfoanatómicos de diagnóstico para la especie medicinal Dorstenia brasiliensis, tarope, de manera a una correcta identificación 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 Científica del Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ;
- 40 Otra - Presentación del libro "Conservación, Fortalecimiento y uso sostenible de la flora de Ita Azul, Colonia Independencia, recursos manejados de Yvyturuзу, Paraguay., 2015, Paraguay**
 Nombre: Presentación del libro.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Presente el libro de "Conservación, Fortalecimiento y uso sostenible de la flora de Ita Azul, Colonia Independencia, recursos manejados de Yvyturuзу, 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: Dirección de Investigaciones, Facultad de Ciencias Químicas, UNA
- 41 Congreso - Flora del Paraguay: Euploca, 2014, Brasil**
 Nombre: XI Congreso latinoamericano de botánica, LXV Congreso Nacional de Botánica. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Se presentan las características morfológicas 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 botánica
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, , Botánica sistemática;
- 42 Encuentro - Reunión de Comité Técnico de Farmacopea Mercosur, 2014, Brasil**
 Nombre: Reunión de Comité Técnico Farmacopea Mercosur. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: Reunión técnica de profesionales conformando los comités técnicos 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;
- 43 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 Química 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, ;
- 44 Otra - Plantas medicinales: La taxonomía su importancia en la identificación de drogas vegetales, 2014, Paraguay**
 Nombre: XIII Exposición Tecnológica y Científica ETyC. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: La taxonomía tiene su importancia en la identificación de drogas vegetales, el conocimiento de herramientas para ser aplicadas en la identificación de las drogas vegetales deben ser conocidas para el control de calidad de las drogas.
 Nombre de la institución promotora: Facultad de Politécnica
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botánica;
- 45 Otra - Concientización en la conservación de Bosques, 2014, Paraguay**
 Nombre: Jornadas de Capacitación y Concientización en conservación 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 Yvyturuзу, Paraguay" coordinado por Derlis Ibarrola se desarrollaron actividades de concientización a niños de las escuelas San Gervasio y Ita Azul

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Químicas

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

46 Congreso - in vitro antiviral activity of selected Paraguayan plant extracts and essential oils, 2014, Chile

Nombre: 14 International Congress of Ethnopharmacology, VIII Simposio Internacional 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 Fitoquímica

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Bioquímica y Biología Molecular, ;

47 Congreso - Importancia de la identificación taxonomica de plantas utiles, 2013, Paraguay

Nombre: Congreso Paraguayo de Estudiantes de Ciencias Químicas. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: La importancia de la identificación 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 Químicas 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;

48 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;

49 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 fitoterpicos son muy comercializados en nuestro pais para diferentes afecciones, pero debemos garantizar a la poblacion la calidad de estos productos, con la correcta identificación de las especies, elaborando medidas y metodologias de control y finamente es muy importante de las especies medicinales procedan de cultivos de ahí 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, Fitoterpicos, produccion;

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

50 Congreso - Promocion en la Salud Publica con plantas medicinales y fitoterpicos, papel del farmaceutico en Paraguay, 2013, Paraguay

Nombre: II 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 fitoterpicos, 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;

51 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;

52 Simposio - Coordinador y miembro del comite científico, 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 Bioquímicas y Farmaceuticas

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

53 Otra - Presentacion del libro "Clave de identificación de las familias de angiosperma 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, identificación;

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Botánica taxonómica;
- 54 Otra - Plantas medicinales del Paraguay su uso y conservación, 2012, Paraguay**
 Nombre: Segunda Feria Ambiental de la Ciudad de Caaguazú Departamento Caaguazú, Paraguay. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: Gobernación de Caaguazú con apoyo de la Fundación Parque Tecnológico Itaipu
 Palabras Clave: plantas medicinales, uso, conservación;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Etnofarmacobotánica;
- 55 Congreso - III Congreso Iberoamericano de Fitoterapia, 2012, Brasil**
 Nombre: III Congreso Iberoamericano de Fitoterapia, I Congreso Brasileño de Fitoterapia. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: Asociación Brasileña 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;
- 56 Otra - El rol de la fitoterapia en la farmacia moderna, 2012, Paraguay**
 Nombre: Ciclo de charlas en la Semana del Farmacéutico. Tipo de Participación: Conferencista Invitado - Información Adicional: Se presenta el tema sobre la función del farmacéutico en la dispensación de medicamentos fitoterapéuticos, debido a que en general estos medicamentos no son recetados por los médicos, aunque en la actualidad ciertos fitoterapéuticos de uso para afecciones pulmonares y dermatológicas ya están siendo recetados. Pero aquellos fitoterapéuticos que no fueron recetados el farmacéutico cumple un rol muy importante en la dispensación y en esta charla se presentó 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;
- 57 Encuentro - Jornada tecnológica de la yerba mate, 2012, Paraguay**
 Nombre: Jornada tecnológica de la yerba mate. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: El centro yerbatero del Paraguay está muy interesado en responder a las exigencias mundiales sobre la comercialización de yerba mate, condiciones higiénicas, de buenas prácticas de elaboración y sobre todo la identificación 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 producción de yerba mate;
- 58 Otra - Plantas medicinales su conservación y comercialización, 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, conservación;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botánica;
- 59 Otra - plantas medicinales, identificación, uso y comercialización, 2012, Paraguay**
 Nombre: I Jornadas Paraguayas de Botánica. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Los conocimientos como la taxonomía 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 día 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, identificación taxonómica;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Botánica taxonómica;
- 60 Encuentro - Aprovechamiento del palo santo, 2012, Paraguay**
 Nombre: Reunión Mesa Técnica. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: Dirección General de Protección y Conservación de la Biodiversidad
 Palabras Clave: palo santo, aprovechamiento, chaco paraguayo;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Botánica económica;
- 61 Taller - Como realizar el proceso de autoevaluación de carreras de grado, 2012, Paraguay**
 Nombre: Seminario-Taller para la formación de pares evaluadores. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: Para la acreditación de carreras se seleccionan profesores del área de farmacia quienes serán formados para pares evaluadores que tendrán una participación 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;
- 62 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: Dirección Académica, Facultad de Ciencias Químicas, UNA
 Palabras Clave: botánica, líneas de investigación;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botánica;
- 63 Congreso - Farmacopea: experiencias, Brasil, Argentina y Paraguay, 2011, Paraguay**
 Nombre: - Información Adicional:

- 64 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, Políticas y Servicios de Salud, Farmacia;
- 65 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 medicinales, validacion;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Farmacia;
- 66 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 Grosso
- 67 Otra - Morfoanatomía 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;
- 68 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;
- 69 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;
- 70 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;
- 71 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, Políticas y Servicios de Salud, ;
- 72 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, Políticas y Servicios de Salud, Farmacia;
- 73 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, Políticas y Servicios de Salud, Farmacia;
- 74 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, Políticas y Servicios de Salud, Farmacia;
- 75 Congreso - Morfoanatomía de jaguá rová, Jatropha isabelliae 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, Políticas y Servicios de Salud, Farmacia;
- 76 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 Químicas.UNA
Palabras Clave: drogas vegetales, morfoanatomia, calidad;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Políticas y Servicios de Salud, Farmacia;
- 77 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, Políticas y Servicios de Salud, Farmacia;
- 78 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, Políticas y Servicios de Salud, Farmacia;
- 79 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, Políticas y Servicios de Salud, Farmacia;
- 80 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;
- 81 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;
- 82 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 Biología
Palabras Clave: flora vascular, boraginaceae, taxonomia;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, botanica;
- 83 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;
- 84 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;
- 85 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;

86 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;

87 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;

88 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 Grosso do Sul

Palabras Clave: actividad antimicrobiana, extracto;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Políticas y Servicios de Salud, Bioquímica;

89 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, Políticas y Servicios de Salud, Farmacia;

Jurado/Integrante

Disertaciones

1 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 (),

2 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

Disertación (),

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, Pasantía de grado), FCQ - Facultad de Ciencias Químicas

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 Títulos Meritos y Aptitud Docente, Asignatura Biología General, 2012, Paraguay/Español

Otra participación (Farmaceutico), FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción

Palabras Clave: Biología general, concurso;

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

Obs: Miembro de la Comision Dictaminadora del Concurso de Títulos, 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 Comisión Dictaminadora del Concurso de Títulos, Meritos y Aptitud Docente de la asignatura de Farmacoeconomía, 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 Farmacoeconomía, 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 Título, Meritos y Aptitud Docente de la Asignatura de Química Analítica II, 2012, Paraguay/Español

Otra participación (Farmaceutico), FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción

Palabras Clave: Química Analítica, Concurso;

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

Obs: Miembro de la Comisión Dictaminadora por RES. 344 de fecha 29 de mayo de 2012, para concurso "Confirmación de Titular de la asignatura Química Analítica 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 (),
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.
 - 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 11 de julio de 2018. Res. 749/2018. 21 de junio de 2018.
 - 3 Rosa Degen Participación en comités de Nelson Alvarenga. Tesis/Monografía de grado Estudio Fitoquímico y actividad antiespasmódica sobre músculo liso intestinal de roedores de las partes aéreas 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, Fitoquímica;
 - 4 Rosa Degen Participación en comités de Nelson Alvarenga. Tesis/Monografía de grado Composición Química 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 , Química ;
 - 5 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, ñuatí pyta;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Farmacología;
 - 6 Rosa Degen Participación en comités de Nelson Portillo. Tesis/Monografía de grado Gregor Mendel, análisis 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 , Biología;
 - 7 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: Resolución 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 Agüero. 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 Químico 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 Químico 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 Agüero. Trabajo de conclusión de curso de Grado Químico 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 Químico 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, Pasantía de grado), FCQ - Facultad de Ciencias Químicas
- 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 Casal. 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

36

Otra producción técnica	3
Otra producción técnica	3
Edición o revisión	17
Otro	3
Libro	2
Revista	12
Organización de eventos	8

Exposición	5
Congreso	1
Otro	2
Desarrollo de material didáctico o de instrucción	1
Desarrollo de material didáctico o de instrucción	1
Informes de investigación	5
Informes de investigación	5
Programas en radio o TV	2
Entrevista	2

Producción Bibliográfica 88

Artículos publicados en revistas científicas	69
Completo en revistas arbitradas	50
Completo en revistas NO arbitradas	8
Completo	6
Resumen	5
Libros y capítulos de libros publicados	14
Capítulo de libro publicado	4
Libro publicado	9
Libro compilado	1
Artículos aceptados para publicación en revistas científicas	3
Completo	3
Trabajos en eventos	2
Completo	2

Tutorías 17

Concluidas	14
Tesis/Monografía de grado	6
Iniciación a la investigación	4
Otras tutorías/orientaciones	4
En Marcha	3
Tesis de maestría	1
Iniciación a la investigación	1
Otras tutorías/orientaciones	1

Evaluaciones 85

Convocatorias Concursables	14
Eventos	32
Premios	6
Proyectos	1
Publicaciones/Periódicos	32

Otras Referencias	137
Otros datos Relevantes	18
Presentaciones en eventos	89
Jurado/Integrante	30