

Estelvina Rodríguez Portillo

Dra. PhD	
Nombre en citaciones bibliográficas: Estelvina Rodríguez o Dra. Estelvina Rodríguez	Sexo: Femenino
Nacido el 10-02-1980 en San Patricio Misiones, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.	

Datos del SISNI

Área SISNI: **Ciencias Agrarias y Naturales, Botánica - Inactivo en el Programa/Sistema**
 Categoría/Grupo Actual: **Nivel Iniciante - Res.: 541/15**
 Ingreso al Sistema: **Nivel Iniciante - Res.: 364/11**

Información de Contacto

Mail: **yrasemav@yahoo.com**

Áreas de Actuación

- Ingeniería y Tecnología, Ingeniería del Medio Ambiente, Ingeniería Medioambiental y Geológica, Geotécnicas
- Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales, Ciencias Ambientales

Formación Académica/Titulación

- 2008-2011** Doctorado - Maestría y Doctorado en Ciencias Ambientales
 Universidad Autónoma del Estado de México, México
 Título: Sustentabilidad Ambiental en la Producción y uso del biodiesel, Año de Obtención: 2011
 Tutor: Dr. Arturo Colín Cruz, Dra. Araceli Amaya Chávez
 Sitio web de la tesis/disertación: www.uaemex.mx
 Becario de: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, México
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales, Ciencias Ambientales;
- 2006-2008** Maestría - Maestría y Doctorado en Ciencias Ambientales
 Universidad Autónoma del Estado de México, México
 Título: Riesgo ambiental por la disposición final de pilas en la zona metropolitana del Valle de Toluca, Año de Obtención: 2008
 Tutor: Dr. Arturo Colín Cruz, Dra. Araceli Amaya Chávez
 Sitio web de la tesis/disertación: www.uaemex.mx
 Becario de: Secretaría de Relaciones Exteriores, México
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales, Ciencias Ambientales;
- 1999-2003** Grado - Ciencias Naturales y Salud
 Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción", Paraguay
 Título: La Educación y la Deforestación en las Colonias Unidas, Año de Obtención: 2003
 Tutor: Lic. Rossana Benítez
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales, ;
- 1999-2001** Pregrado - Licenciatura en Pedagogía con énfasis en Ciencias de la Naturaleza y la Salud
 UNIVERSIDAD CATOLICA DE ENCARNACIÓN, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ;

Formación Complementaria

- 2014** Congresos 1er Congreso Internacional Desarrollo Sustentable: Enfoques, Aplicaciones y Perspectivas. "Ambiente, Economía, Sociedad, Territorio y Educación".
 Centro de Estudios e Investigación en Desarrollo sustentable, México
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales, ;
- 2014** Congresos Congreso Regional de Educación Superior, Realidad y Desafíos
 Consejo Nacional de Educación Superior, Paraguay
- 2013** Congresos IX Congreso Paraguayo de Ingeniería Sanitaria y Ambiental
 Asociación Interamericana de Ingeniería Sanitaria y Ambiental, Paraguay
- 2012** Congresos III Congreso Paraguayo de Recursos Hídricos
 Asociación Paraguaya de Recursos Hídricos, Paraguay
- 2012** Congresos Encuentro de Gestión cultural y ambiental
 Secretaría Nacional de Cultura, Paraguay
- 2011** Congresos IX Congreso de la Asociación de Universidades Públicas del Paraguay
 Campus de la Universidad Nacional de Itapúa, Paraguay

- 2011** Congresos X CONGRESO INTERNACIONAL XVI CONGRESO NACIONAL DE CIENCIAS AMBIENTALES
 Academia Nacional de Ciencias Ambientales, México
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales ; ;
- 2010** Congresos II Simposio Regional y I Congreso Nacional de Biotecnología y Producción Agrícola Sustentable
 CIDIR- IPN, México
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales ; ;
- 2010** Congresos Carbon Balance, International Biophysics Congress, IX
 Instituto de Biofísica, Max Planck, Alemania
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales ; ;
- 2009** Congresos CONGRESO DE CIENCIAS AMBIENTALES
 CONSEJO PROFESIONAL DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELECTRICA
- 2009** Congresos Congreso Internacional de Ciencias Ambientales
 OPIME, Argentina
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales ; ;
- 2008** Congresos Por Nuestro Mundo y Porque es Nuestra Responsabilidad Conservarlo
 Instituto Tecnológico de Sonora y la Asociación Mexicana Para el Estudio del Medio Ambiente , Paraguay
- 2008** Congresos . Congreso Internacional de Ciencias Ambientales.
 Academia Nacional de Ciencias Ambientales, México
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales ; ;
- 2007** Congresos Congreso Internacional de Ciencias Ambientales
 Academia Nacional de Ciencias Ambientales, México
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales ; ;
- 2013-2013** Cursos de corta duración
 Universidad Nacional del Nordeste, Argentina
 Título: Educación Ambiental para el Chaco Sudamericano
 Horas totales: 120
- 2012-2012** Cursos de corta duración
 Universidad Nacional de Itapúa, Paraguay
 Título: Capacitación de base de datos EBSCO
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Computación, ;
- 2003-2003** Cursos de corta duración
 Cooperativa del Sur de ahorro y crédito Ltda, Paraguay
 Título: Cooperación verde, una ventana para el desarrollo comunitario
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Ciencias Sociales Interdisciplinarias, ;
- 2003-2003** Cursos de corta duración
 Cruz Roja Paraguaya, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales ; ;
- 2003-2003** Cursos de corta duración
 Ministerio de Educacion, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ;
- 2003-2003** Cursos de corta duración
 Ministerio de Educación y Cultura, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales ; ;
- 2002-2002** Cursos de corta duración
 UNIV. CATOLICA DE ITAPUA, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ;
- 2002-2002** Cursos de corta duración
 UNIV. CATOLICA DE ITAPUA, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, ;
- 2002-2002** Cursos de corta duración
 UNIVERSIDAD CATOLICA -CAMPUS ITAPUA, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ;
- 2002-2002** Cursos de corta duración
 Centro de Educación, Dirección, Orientación y cultura. , Paraguay
 Título: Cómo enseñar hoy

2001-2002	Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ; Cursos de corta duración Ministerio de Educacion, Paraguay Título: Reforma Joven
2001-2001	Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ; Cursos de corta duración UNIVERSIDAD CATOLICA -CAMPUS ITAPUA, Paraguay Título: Gestión y Administración Escolar
2001-2002	Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ; Cursos de corta duración Instituto de Linguistica Guaraní del Paraguay, Paraguay
2001-2001	Áreas de Conocimiento: Humanidades, Otras Humanidades, ; Cursos de corta duración UNIVERSIDAD CATOLICA -CAMPUS ITAPUA, Paraguay Título: Uso y Manejo de Laboratorio de Ciencias Naturales
2001-2001	Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, ; Cursos de corta duración Ministerio de Educación y Cultura, Paraguay
2001-2001	Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ; Cursos de corta duración Centro de Educación, Dirección, Orientación y cultura. , Paraguay Título: Proyectos Educativos
2000-2000	Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ; Cursos de corta duración UNIV. CATOLICA DE ITAPUA, Paraguay
2015	Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, ; Encuentros III Encuentro Nacional de Estudiantes de Ingeniería Ambiental Facultad de Ciencias y Tecnología de la Universidad Nacional de Itapúa, Paraguay
2013	Encuentros III Encuentro de Educación Ambiental y Gestión Ambiental en Espacios Universitarios. Asociación de Universidades del Grupo Montevideo
2012	Encuentros II Encuentro de Gestores Culturales y Ambientales Universidad Nacional de Itapua , Paraguay
2016	Otros 3ra. Reunión del Grupo Impulsor de la Red de Educación Ambiental de Encarnación Observatorio del Agua, Paraguay
2016	Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación Ambiental; Otros Acto Clausura y Entrega de Certificados del Curso de Hidrología Básica Aplicada Observatorio del Agua, Paraguay
2015	Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos, Hidrología Básica Aplicada; Otros Cobertura y Calidad de Agua Potable en la ciudad de Encarnación Observatorio del Agua, Paraguay
2013	Otros Norma ISO 14001 Ministerio de Industria y Comercio, Paraguay
2013	Otros Producción, Ambiente, Responsabilidad Legal y Biotecnología UNAE Universidad Autónoma de Encarnación , Paraguay
2013	Otros Foro regional del agua Cultivando Y Pora, Paraguay
2012	Otros Primera Jornada de Gestión de Calidad en Alimentos Universidad Nacional de Itapua , Paraguay
2012	Otros Producción, Ambiente, Responsabilidad Legal y Biotecnología UNAE Universidad Autónoma de Encarnación , Paraguay
2012	Otros I Jornada de Jóvenes Investigadores-UNI Campus de la Universidad Nacional de Itapua, Paraguay
2012	Otros 2º Jornada de Propiedad Intelectual e Innovación PTI Parque tecnológico Itaipu , Paraguay
2003	Otros Monitores Para la Educación Ambiental Municipalidad de Encarnación , Paraguay
2002	Otros Guaraní Katupyry IDELGUAP y Diario Ultima Hora, Paraguay
2002	Otros Educación y Evaluación Basadas en Competencias Universidad Católica de Itapua , Paraguay

2016	Seminarios "Sistema Nacional de la Calidad" Organismo Nacional de Acreditación de Paraguay; Comisión Nacional de la Calidad; Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay
2016	Seminarios Seminario para autores Elsevier Latin America South, Paraguay
2016	Seminarios Sistema Nacional de Calidad Organismo Nacional de Acreditación, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Derecho, Calidad;
2014	Seminarios I Seminario de Energía y Medio Ambiente Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Itapúa, Paraguay
2013	Seminarios Tecnología Aplicada a la Educación Universidad Nacional de Itapúa, Paraguay
2013	Seminarios Barreras Comerciales a las Exportaciones del Paraguay Universidad Nacional de Itapúa, Paraguay
2009	Seminarios Segundo Ciclo de Seminarios de Investigación Facultad de Química Universidad Autónoma del Estado de México, México
2002	Seminarios Educación y Evaluación basada en competencias UCI, Paraguay
2001	Seminarios Taller Sobre Gestión y Administración Escolar Universidad Católica de Itapua, Paraguay
2015	Talleres Taller de formación de Promotores Ambientales COMISION MIXTA PARAGUAYO-ARGENTINA DEL RIO PARANA, Paraguay
2012	Talleres Apoyo a la Integración Económica del Paraguay Ministerio de Industria y Comercio, Paraguay
2003	Talleres Ecología y Medio Ambiente Colegio Privado Naciones de America, Paraguay
2003	Talleres Elaboración de Itenes e Instrumentos de Evaluación Ministerio de Educación y Cultura, Paraguay
2003	Talleres Cooperación Verde Una Ventana Para El Desarrollo Comunitario La Casa de la Cultura de Encarnación , Paraguay
2002	Talleres Tecnología Educativa Universidad Católica de Itapua , Paraguay
2002	Talleres Evaluación en el Nivel Inicial E.E.B. y Reforma Joven Universidad Católica de Itapua, Paraguay
2001	Talleres Uso y manejo del laboratorio de ciencias de la naturaleza Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción , Paraguay
2000	Talleres Problemas del Adolescente Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción , Paraguay

Idiomas

Inglés	Comprende: bien	Habla: bien	Lee: bien	Escribe: muy bien
Español	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
Francés	Comprende: regular	Habla: regular	Lee: bien	Escribe: regular
Guaraní	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
Portugués	Comprende: bien	Habla: bien	Lee: bien	Escribe: bien

Actuación Profesional

Universidad Nacional de Itapúa - UNI

Vínculos con la Institución

2011 - Actual **Funcionario/Empleado - Encargada de Investigación- Dirección de carrera** C. Horaria: **40**

Actividades

9/2017 - Actual	Líneas de Investigación, Facultad de Ciencias y Tecnología de la Universidad Nacional de Itapúa Ambiente y Sociedad Participación: Coordinador o Responsable Descripción: Actividades relacionadas a contaminación ambiental, compuestos orgánicos volátiles, capacidad de carga de ecosistemas Integrantes: Estelvina Rodríguez(Responsable) Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , ;
3/2013 - 11/2013	Líneas de Investigación, Facultad de Ciencias y Tecnología de la Universidad Nacional de Itapúa, Universidad Nacional de Itapúa Ambiente Participación: Integrante del Equipo

- Descripción: Trabajo realizado en forma conjunta con todo el equipo de la Facultad de Ciencias y Tecnología, y la Universidad Nacional de Itapúa
 Integrantes: Estelvina Rodríguez(Responsable)
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , ;
- 11/2016 - Actual Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Ciencias y Tecnología de la Universidad Nacional de Itapúa
Disminución de compuestos orgánicos volátiles covs, provenientes de fuentes fijas por medio de biofiltros
 Participación: Coordinador o Responsable
 Integrantes: Estelvina Rodríguez(Responsable)
 Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.
 Alumnos:
- 6/2016 - 12/2016 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Campus de la Universidad Nacional de Itapua
Impacto del cambio climático en los humedales: caso Humedal del Lago Ypacarai
 Participación: Coordinador o Responsable
 Integrantes: Estelvina Rodríguez;Villasanti Sánchez, Fátima;
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.
 Alumnos: Pregrado (1);
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , ;
- 3/2016 - 6/2016 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Universidad Nacional de Itapúa
La biodiversidad como factor regulador del ordenamiento del territorio
 Participación: Coordinador o Responsable
 Integrantes: Estelvina Rodríguez;Mabel Casco;
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.
 Alumnos: Pregrado (1);
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , ;
- 3/2016 - 6/2016 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Universidad Nacional de Itapúa
Índice de Desarrollo Humano (IDH) y contaminación
 Participación: Coordinador o Responsable
 Integrantes: Estelvina Rodríguez(Responsable)
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.
 Alumnos: Pregrado (1);
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , ;
- 3/2014 - 12/2014 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Campus de la Universidad Nacional de Itapua
Análisis de calidad de las aguas del Arroyo Aguapey mediante el empleo del Índice Simplificado de Calidad de Agua (ISCA)
 Participación: Integrante del Equipo
 Integrantes: Estelvina Rodríguez;JORGE ALONSO;
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.
 Alumnos: Especialización (1);
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , ;
- 3/2014 - 8/2014 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Universidad Autónoma del Estado de México
Impacto ambiental en el ciclo de vida del biodiesel
 Participación: Coordinador o Responsable
 Integrantes: Estelvina Rodríguez;Amaya Chávez, Araceli; Colín Cruz, Arturo;
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.
 Alumnos:
- 3/2013 - 11/2013 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Ciencias y Tecnología de la Universidad Nacional de Itapúa, Universidad Nacional de Itapúa, Paraguay
Biomonitoreo de las condiciones ecológicas de los subembalses Mboi Ka´e y Quiteria
 Participación: Integrante del Equipo
 Integrantes: Estelvina Rodríguez(Responsable)
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.

- Alumnos:
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , ;
- 3/2012 - 12/2012 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Universidad Nacional de Itapúa
Recuperación de compuestos farmacéuticos a partir de plasma
 Participación: Integrante del Equipo
 Integrantes: Estelvina Rodríguez; Viviana Pacheco;
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigación.
- Alumnos:
 3/2010 - 11/2010 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Universidad Autónoma de México
Balance Energético de la producción de biodiesel a partir de aceite de girasol *Eliantus annus*
 Participación: Coordinador o Responsable
 Integrantes: Estelvina Rodríguez (Responsable)
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigación.
- Alumnos:
 3/2010 - 11/2010 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Universidad Autónoma de México
Análisis socioeconómico de la producción y uso del Biodiesel
 Participación: Integrante del Equipo
 Integrantes: Estelvina Rodríguez; Colín Cruz, Arturo; Amaya Chávez, Araceli; Romero Romero, Rubi;
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigación.
- Alumnos:
 3/2010 - 9/2010 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Universidad Autónoma del Estado de México
Diagnóstico de los residuos electrónicos generados por las computadoras de la Universidad Autónoma de México
 Participación: Integrante del Equipo
 Integrantes: Estelvina Rodríguez; Díaz Bravo, Rocío; Colín Cruz, Arturo; Amaya Chávez, Araceli;
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigación.
- Alumnos:
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , ;
- 7/2009 - 10/2009 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Universidad Autónoma de México
Problemática ambiental de la producción y uso del biodiesel
 Participación: Coordinador o Responsable
 Integrantes: Estelvina Rodríguez (Responsable)
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigación.
- Alumnos:
 2/2015 - Actual Docencia/Enseñanza, Ingeniería Ambiental
 Nivel: Grado
 Disciplinas dictadas:
 -Riesgos Ambientales
- 6/2017 - 6/2017 Capacitación/Entrenamiento dictado, Facultad de Ciencias y Tecnología de la Universidad Nacional de Itapúa
 Capacitación/Entrenamientos dictados:
 -Cómo investigar en la FaCyT
- 2/2016 - 4/2016 Otra actividad técnico-científico relevante, Observatorio del Agua, Universidad Nacional de Itapúa
 Actividad realizada: Elaboración de cuadernos de contenidos de Educación Ambiental para primer, segundo y tercer grado de la Educación Escolar Básica, para el proyecto Educación Ambiental en tu escuela.

- Actual **Actividades**

- Actividades*
- 8/2013 - 8/2014 Líneas de Investigación
Ambiente
 Participación: Coordinador o Responsable
 Palabras Clave: Macrófitas; Biotecnología; microalgas;
 Integrantes: VICTORIA LÓPEZ; Estelvina Rodríguez;
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería del Medio Ambiente, Ingeniería Medioambiental y Geológica, Geotécnicas, ;
- 8/2013 - 8/2014 Proyecto de Investigación y Desarrollo
Biorremediación para *Microcystis aureginosa* con macrófitas acuáticas
 Participación: Coordinador o Responsable

	Integrantes: VICTORIA LÓPEZ; Estelvina Rodriguez; Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion. Alumnos: Pregrado (0); Especialización (0); Maestría Académica (1); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0). Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , ; Ingeniería y Tecnología, Biotecnología del Medio Ambiente, Bioremediación, Diagnóstico Biotecnológico en Gestión Medioambiental , ;
7/2013 - Actual	Docencia/Enseñanza Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Contaminación
7/2012 - Actual	Docencia/Enseñanza Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Ecología II
2/2012 - Actual	Docencia/Enseñanza Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Ecología I
3/2012 - Actual	Extensión Actividad de extensión realizada: Programa de Gestión Integral de Residuos
2/2012 - Actual	Extensión Actividad de extensión realizada: Programa de Reforestación con especies nativas
3/2012 - Actual	Gestión Académica Cargo o función: Encargada de Departamento
2/2013 - Actual	Dirección y Administración Cargo o función: Directora de Carrera
9/2011 - Actual	Capacitación/Entrenamiento dictado Capacitación/Entrenamientos dictados: -Asesoría de Tesis en la Facultad de Ciencias y Tecnología
2/2012 - Actual	Servicio Técnico Especializado Servicio realizado: Tratamiento de residuos peligrosos de laboratorio
11/2016 - Actual	Otra actividad técnico-científico relevante, Facultad de Ciencias y Tecnología de la Universidad Nacional de Itapúa Actividad realizada: realizado con el Instituto de Investigaciones nucleares la Facultad de Química de la UNAM y la Escuela de Medicina de Harvard, Degradative potential of Hexaclorocilohexano Isomers with Wood Fungi, presentado en el congreso global de biotecnología
2/2012 - Actual	Otra actividad técnico-científico relevante Actividad realizada: Asesoría de Jovenes Investigadores- Grupo Montevideo

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

Se trata de resolver problemas ambientales a partir de un enfoque multidisciplinario.
 Proyectos de desarrollo comunitario e investigación en tecnología ambiental
 Impulsando la carrera de jóvenes universitarios a partir de la sección de investigación de la Universidad Nacional de Itapúa.
 Utilizar herramientas científicas y tecnológicas en la resolución de los problemas ambientales en el marco del desarrollo sustentable y la formación de recursos humanos altamente capacitados..

Producción Técnica

Organización de eventos

- 1 Estelvina Rodriguez II Jornadas Internas de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades del Grupo Montevideo (AUGM), 2016. (Concurso)**
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
 Institución promotora/financiadora: Universidad Nacional de Itapúa
 Lugar: Bloque 7 de la Universidad Nacional de Itapúa. Ciudad: Encarnación.
- 2 Estelvina Rodriguez 2° Congreso de Ciencias y Tecnología y 1° Expo FaCyT, 2013. (Congreso)**
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
 Institución promotora/financiadora: Campus de la Universidad Nacional de Itapua
 Lugar: Facultad de Ciencias y Tecnología. Ciudad: Encarnación.
- 3 Estelvina Rodriguez VI CONGRESO INTERNACIONAL XII CONGRESO NACIONAL DE CIENCIAS AMBIENTALES, 2007. (Congreso)**

Palabras Clave: ambiente;

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

Referencias adicionales: México/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: ACADEMIA NACIONAL DE CIENCIAS AMBIENTALES , MEXICO

Evento itinerante: No. Catálogo disponible: Si. Duración: 1 semana. Lugar: México. Ciudad: CHIHUAHUA.

Desarrollo de material didáctico o de instrucción

- Estelvina Rodríguez; Villasanti Sánchez, Fátima; Cuaderno de Contenidos de Educación Ambiental para 1º, 2º y 3º grado de la E.E.B., 2016.**

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Material didáctico de contenidos teóricos sobre Educación Ambiental, que promueve la conservación de los RRNN.

Observaciones: La utilización de los materiales didácticos de Educación Ambiental, responden al Proyecto "Educación Ambiental en tu escuela".

Cursos de corta duración dictados

- Estelvina Rodríguez Cómo investigar en la FaCyT, 2015. (Extensión extracurricular)**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias y Tecnología de la Universidad Nacional de Itapúa

Participación: Docente. Ciudad: Encarnación.

Trabajos técnicos

- Estelvina Rodríguez Disminución de compuestos orgánicos volátiles COVs provenientes de fuentes fijas por medio de biofiltros, 2015.**

Palabras Clave: biofiltros; covs; fuentes fijas;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Disponibilidad: restricta; Ciudad: Encarnación;

Institución promotora/financiadora: Consejo Nacional de Ciencias y Tecnología, Paraguay

Observaciones: Coordinación del proyecto concursado dentro de la Convocatoria de ProCiencia.

- Estelvina Rodríguez; FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA; Biomonitorio de las condiciones ecológicas de los subembalses Mboi Ka'e y Quiteria, 2013.**

Palabras Clave: biomonitorio; subembalse; calidad;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Ciudad: Encarnación;

Institución promotora/financiadora: Universidad Nacional de Itapúa

Observaciones: Es un trabajo realizado en forma conjunta con todo el equipo de la Facultad de Ciencias y Tecnología, y la Universidad Nacional de Itapúa.

Procesos o técnicas

- Estelvina Rodríguez Diagnóstico de la disposición final de pilas en Toluca, México, 2008.**

Palabras Clave: pilas; residuos;

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

Referencias adicionales: México/; Medio: Internet.

Finalidad: Convenio con Gennoma Lab y SITRASA, para la disposición correcta de pilas. Disponibilidad: restricta.

Institución promotora/financiadora: Universidad Autónoma del Estado de México.

Producción Bibliográfica

Artículos publicados en revistas científicas

Artículos completos publicados en revistas arbitradas

- Albrecht M; Estelvina Rodríguez; (RELEVANTE) STUDY OF THE PHYTOPLANKTON POPULATION IN THE MBOI KAI'E STREAM, ENCARNACION, PARAGUAY. , International Journal of Advanced Research (IJAR, v. 6, 2018.**

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2320-5407

- Estelvina Rodríguez; Colín Cruz, Arturo; Amaya Chávez, Araceli; Romero Romero, Rubi; (RELEVANTE) The energy balance of biodiesel production from sunflower oil, Energy Sources, 2014.**

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0090-8312

Palabras Clave: energy balance; biodiesel;

3 Estelvina Rodríguez (RELEVANTE) Reciclaje de residuos sólidos en México, Futuros21, v. 6, 2008.

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

;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1913-6196

Palabras Clave: Residuos sólidos;

4 Estelvina Rodríguez (RELEVANTE) Diagnóstico de la disposición final de pilas en Toluca, Ambiente y Sociedad, Ambiente y Sociedad, 2008.

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

;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1668-3145

Palabras Clave: pilas- riesgo ambiental;

Trabajos en eventos

Resúmenes simples en anales de eventos

1 Estelvina Rodríguez; Villasanti Sánchez, Fátima; Impacto del cambio climático en los humedales: caso humedal del lago Ypacaraí. In: 3er Congreso Internacional Sustentabilidad y Cambio Climático, 2016 Toluca, México 2016.

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

;

Medio: Internet.

2 Estelvina Rodríguez Índice de desarrollo humano (IDH) y contaminación. In: Seminario de Educación y Gestión Socio-ambiental en la Reforma Universitaria, 2016 Encarnación, Itapúa 2015.

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

;

Medio: CD-Rom.

Palabras Clave: desarrollo; humano; contaminación;

3 Alonso Jorge; Estelvina Rodríguez; Análisis de calidad de las aguas del arroyo Aguapey mediante el empleo del Índice Simplificado de Calidad de Agua (ISCA). In: Seminario de Educación y Gestión Socio-ambiental en la Reforma Universitaria, 2016 Encarnación, Itapúa Resumen Seminario de Educación y Gestión Socio-ambiental en la Reforma Universitaria. 2014.

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

;

Medio: CD-Rom.

Palabras Clave: bioindicadores; calidad de aguas; macroinvertebrados;

4 Estelvina Rodríguez; Amaya Chávez, Araceli; Colín Cruz, Arturo; Impacto ambiental en el ciclo de vida del biodiesel. In: Seminario de Educación y Gestión Socio-ambiental en la Reforma Universitaria, 2016 Encarnación, Itapúa 2014.

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

;

Medio: CD-Rom.

5 Estelvina Rodríguez; Viviana Pacheco; Recuperación de compuestos farmacéuticos a partir de plasma. In: Jornada de Jóvenes Investigadores, 2012 Curitiba, Brasil 2012.

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, ;

Palabras Clave: plasma; recuperación; compuesto;

6 Díaz Bravo, Rocío; Colín Cruz, Arturo; Amaya Chávez, Araceli; Estelvina Rodríguez; Diagnóstico de los Residuos Electrónicos Generados por las Computadoras de la Universidad Autónoma del Estado de México. In: IX Congreso Internacional y XV Congreso Nacional de Ciencias Ambientales, 2010 2010.

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

;

Medio: CD-Rom.

Palabras Clave: Residuos electronicos;

7 Estelvina Rodríguez; Díaz Bravo M. R.; Amaya Chávez, Araceli; Diagnóstico de los residuos electrónicos generados por las computadoras de la Universidad Autónoma del Estado de México. In: IX Congreso Internacional y XV Nacional de Ciencias Ambientales, 2010 Chetumal, Quintana Roo, México 2010.

Medio: Papel.

8 Colín Cruz, Arturo; Estelvina Rodríguez; Amaya Chávez, Araceli; Romero Romero, Rubi; Análisis Socioeconómico de la producción y uso del Biodiesel. In: IX Congreso Internacional y XV Congreso Nacional de Ciencias Ambientales, 2010 2010.

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

;

Medio: CD-Rom.

Palabras Clave: Analisis, socioeconómico, biodiesel;

9 Estelvina Rodríguez Balance Energético de la producción de biodiesel a partir de aceite de girasol *Eliantus annus*. . In: II Simposio Regional y I Congreso Nacional de Biotecnología y Producción Agrícola Sustentable. , 2010 Jiquilpan- Michoacán 2010.

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

;

Medio: CD-Rom.

Palabras Clave: girasol, balance energetico;

- 10 Estelvina Rodriguez Problemática ambiental de la producción y uso del biodiesel. In: Congreso Internacional de Ciencias Ambientales- COPIME- 2009.**

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

Palabras Clave: Biodiesel, ambiente;

- 11 Estelvina Rodriguez Riesgo ambiental por disposición final de pilas. In: Congreso Internacional de Ciencias Ambientales 2008.**

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

- 12 Estelvina Rodriguez Diagnóstico de la disposición final de pilas en la ZMVT. . 2007.**

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

Palabras Clave: pilas, ambiente;

Resúmenes expandidos en anales de eventos

- 1 Estelvina Rodriguez; Amaya Chávez, Araceli; Moreno, Jaime; Degradative Potential of Hexachlorocyclohexane Isomers with Wood Fungi. In: Global Biotechnology Congress, 2017 Boston, MA, USA 2017.**

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

- 2 Estelvina Rodriguez; Mabel Casco; La Biodiversidad como factor regulador del ordenamiento del territorio. In: 10° Congreso Internacional: Estudios Ambientales y del Territorio: TERRITORIOS, ESPACIOS NATURALES, SUSTENTABILIDAD y CRISIS DE CIVILIZACIÓN, 2016 México 2016.**

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

Palabras Clave: biodiversidad; ordenamiento territorial;

- 3 Estelvina Rodriguez; Araceli Amaya Chávez; Arturo Colín Cruz; Diagnóstico para la disposición final de pilas en la zona metropolitana del valle de Toluca (ZMVT). In: VI CONGRESO INTERNACIONAL Y XII NACIONAL DE CIENCIAS AMBIENTALES 2007.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , ;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: ISSN-:01

Textos en publicaciones no científicas

- 1 Estelvina Rodriguez La Teoría y la Práctica Científica, Revista de la Universidad Nacional de Itapúa, v. 1, p. 24-25, 2016.**

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2079--176

- 2 Estelvina Rodriguez Toneladas de pilas contaminan suelo y agua, Agencia de Noticias MVT, 2011.**

Medio: Internet.

Libros y capítulos de libros publicados

Capítulos de libros publicados

- 1 Estelvina Rodriguez; Amaya Chávez, Araceli; Colín Cruz, Arturo; Romero Romero, Rubi; Qualitative Characteristics of Biodiesel Obtained from Sunflower Oil. In: (Org.). Biofuels - Status and Perspective, Croacia, InTech, 2015, v. 1, p. 271-286, ISSN/ISBN: 978-953-51-217**

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

ISSN/ISBN: 978--953-

Palabras Clave: biodiesel; sunflower oil; analysis parameters;

- 2 Estelvina Rodriguez; Duarte Ojeda, José Ricardo; Ojeda de Duarte, Sully; Environmental Considerations about the Life Cycle of Biofuels. In: (Org.). Biofuels - Economy, Environment and Sustainability, Croacia, InTech, 2013, v. 1, p. 271-285, ISSN/ISBN: 978-953-51-095**

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

ISSN/ISBN: 978--953-

Palabras Clave: biofuels; ,environment; life cycle;

3 Estelvina Rodriguez Analysis of the effect of a biodiesel energy policy on markets, trade and food safety in the international context for sustainable development. In: (Org.). Biodiesel, INTECH, 2011, p. 1-16, ISSN/ISBN: 978953306331

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales ,
 ;
 ISSN/ISBN: 9789-5330
 Palabras Clave: Biodiesel- Analysis;

Documentos de trabajo

1 Alonso Jorge; Estelvina Rodriguez; "Evaluación de calidad de las aguas del Arroyo Aguapey mediante el empleo del Índice Simplificado de Calidad de Agua", v. 1, 2013.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales ,
 ;
 Medio: Internet.
 Palabras Clave: agua; Calidad;

Artículos aceptados para publicación en revistas científicas

1 Estelvina Rodriguez; Colín Cruz, Arturo; Amaya Chávez, Araceli; Romero Romero, Rubi; Impacto Socioeconómico en la producción y uso del Biodiesel , 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales ,
 ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1697-2473
 Palabras Clave: Impacto;

2 Estelvina Rodriguez; Colín Cruz, Arturo; Amaya Chávez, Araceli; Romero Romero, Rubi; Instrumentos y políticas sobre biocombustibles en el contexto latinoamericano, 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales ,
 ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1668-0030
 Palabras Clave: biodiesel;

Evaluaciones

Evaluación de Convocatorias Concursables

- 2016 - 2016 **Estancias de Vinculación de Científicos y Tecnólogos en el marco del Programa Paraguayo para el Desarrollo de la Ciencia y la Tecnología (PROCIENCIA), Componente II Fortalecimiento del Capital Humano para la I+D (Paraguay)**
 Cantidad: Menos de 5.
- 2015 - 2016 **Fase de Evaluación de los Postulantes al "Doctorado en Gestión Ambiental" (Paraguay)**
 Cantidad: De 5 a 20.
- 2015 - 2016 **Convocatoria de Proyectos de Investigación dirigido a Docentes Investigadores (Paraguay)**
 Cantidad: Mas de 20. Observaciones: Miembro del Comité de Selección de Proyectos de Investigación de la UNI.
- 2012 - 2012 **Llamado a concurso de Títulos, Méritos y Aptitudes para profesor encargado de cátedras del quinto semestre de la carrera de Ingeniería Ambiental Resolución 052/2012 (Paraguay)**
 Cantidad: Menos de 5. Observaciones:

Evaluación de Eventos

- 2017 **The 2nd International Conference on New Energy and Future Energy System (China)**
 Observaciones: Has reviewed the paper titled Chitin Biomass Research Present Situation and the Countermeasures in China for the conference
- 2017 **The 2nd International Conference on New Energy and Future Energy System (China)**
 Observaciones: Has reviewed the paper titled A Method of Optimized Neural Network by L-M Algorithm to Transformer Winding Hot Spot Temperature Forecasting for the conference.
- 2016 **Defensa de Trabajos de Investigación de los Profesores Investigadores de la Facultad de Medicina de la UNI (Paraguay)**
 Observaciones: Parte integrante de la Mesa Evaluadora
- 2016 **II Jornadas Internas de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades del Grupo Montevideo (AUGM) (Paraguay)**
 Observaciones: Encuentro Científico de Jóvenes Investigadores con el fin de seleccionar los mejores trabajos que se presentarán en las Jornadas de San Pablo - Brasil.
- 2016 **Seminario sobre Educación y Gestión Socio-Ambiental en el Contexto de la Reforma Universitaria (AUGM) (Paraguay)**
 Observaciones: Coordinadora del Comité Científico del Seminario Asociación de Universidades Grupo Montevideo (AUGM)
- 2013 **Segundo Congreso de Ciencias y Tecnología (Paraguay)**
 Observaciones:

Evaluación de Proyectos

2012 - 2013 **Universidad Nacional de Itapúa (Paraguay)**

Cantidad: Menos de 5. Observaciones:

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

Concluidas

Tesis de maestra

- 1 **López Rodríguez, Carlos Antonio. Rojas Cristaldo, Renee Humberto, - Tutor Único o Principal - Fito remediación en la Eliminación de Nitrógeno y Fósforo, en Aguas Residuales Urbanas, 2018**
Disertación Paraguay
Idioma: Español
- 2 **Martínez Lovera, Patricia Noemi, - Tutor Único o Principal - "Dispersión de contaminantes atmosféricos emitidos por el tratamiento vehicular en la ciudad de Encarnación", 2016**
Disertación Paraguay
Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , ;
Observaciones: Maestría en Gestión Ambiental, organizado por la Escuela de Postgrado de la Universidad Nacional de Itapúa.
- 3 **Martínez Lovera, Walter René y Rosner Gerke, Soledad Maribel, - Tutor Único o Principal - "Evaluación del cambio de las características del Río Paraná en Encarnación al elevar el embalse de la Represa Yacretá hasta su máxima capacidad", 2016**
Disertación Paraguay
Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , ;
Observaciones: Maestría en Gestión Ambiental, organizado por la Escuela de Postgrado de la Universidad Nacional de Itapúa.
- 4 **Graciela Riveros Sánchez, - Tutor Único o Principal - Vinculación docencia - investigación desde la experiencia de los docentes investigadores de la Universidad Nacional de Itapúa, 2016**
Disertación Paraguay
Idioma: Español
Palabras Clave: vinculacion; investigacion; docencia;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ;
- 5 **Mónica Liliana Albrecht Encina, - Tutor Único o Principal - Caracterización de Microalgas fitoplanctónicas y su relación con la calidad de agua en los embalses Mboi Ka´e y Quiteria de la ciudad de Encarnación, 2014**
Disertación Paraguay
Idioma: Español
Palabras Clave: caracterizacion; microalgas fitoplanctonicas; calidad de agua;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Agua;
- 6 **Alcides Benítez Rivas, - Tutor Único o Principal - Lodo residual de la planta de tratamiento de residuos cloacales como material componente en la fabricación de ladrillos, 2014**
Disertación Paraguay
Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , ;
- 7 **Ana Daría Schapovaloff Closs, - Tutor Único o Principal - Efecto del glifosato en el suelo y plantas nativas-exóticas, 2013**
Disertación Paraguay
Idioma: Español
Palabras Clave: glifosato; suelo; efecto;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Suelo;
- 8 **María Beatriz Villalba de Da Rosa, - Tutor Único o Principal - Valoración de los posibles efectos ambientales de la explotación minera en San Juan del Paraná, 2013**
Disertación Paraguay
Idioma: Español
Palabras Clave: efectos ambientales; explotacion minera; valoracion;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , ;
- 9 **Vanesa Juliet Dickel Tischler, - Tutor Único o Principal - Lodo industrial como fertilizante aplicado en el cultivo de lechuga (lactuca sativa), 2013**
Disertación Paraguay
Idioma: Español
Palabras Clave: lodo industrial; fertilizante; cultivo;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , ;
- 10 **Jorge Alberto Alonso Duré, - Tutor Único o Principal - Evaluación de calidad de las aguas del Arroyo Aguapey (Paraguay) mediante el empleo de macro invertebrados como bioindicadores, 2013**

Disertación Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: calidad de agua; macroinvertebrados; bioindicadores;

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

11 Nydia Alcira Faria de Benítez, - Tutor Único o Principal - Efecto de las macrófitas acuáticas sobre el lixiviado de residuos sólidos urbanos del vertedero de la ciudad de Encarnación, 2013

Disertación Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: macrofitas acuáticas; lixiviado; rsu;

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

12 Liliana Mabel Talavera Roa, - Tutor Único o Principal - Marco normativo sustentable de la Reserva para el Parque San Rafael, 2013

Disertación Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: marco normativo; sustentable; parque;

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

13 María Victoria López Pereira, - Tutor Único o Principal - Microalgas del fitoplancton del arroyo Tacuary, Carmen del Paraná, Departamento de Itapúa, 2013

Disertación Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: microalgas; fitoplancton; arroyo;

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

14 Alicia Albrecht, - Tutor Único o Principal - Evaluación de la contaminación por plomo utilizando Tillandsia recurvata como bioindicador, 2013

Disertación Paraguay

Idioma: Español

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

15 Andrea Cecilia Vergara Lohse, - Tutor Único o Principal - Manejo y disposición de baterías usadas de celulares en el circuito comercial de Encarnación, 2013

Disertación Paraguay

Idioma: Español

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

16 Rocío Díaz, - Cotutor o Asesor - Impacto ambiental de los residuos electrónicos de las computadores generadas en la UAEM, 2011

Disertación (Maestría y Doctorado en Ciencias Ambientales) , UAEMEX - Universidad Autónoma del Estado de México, México

País: México / Idioma: Español

Palabras Clave: Impacto- residuos- electrónicos;

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

Tesis de doctorado

1 Alicia Beatriz Albrecht Encina, - Tutor Único o Principal - Evaluación de efectos ambientales en la introducción del cultivo de Chia (Salvia hispanica) al ecosistema local (Itapúa), 2016

Tesis Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: ecosistema; efectos ambientales;

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

2 Mónica Liliana Albrecht Encina, - Tutor Único o Principal - Efectos de la floración del Fitoplancton en la calidad del agua de los sub embalses Mboi Ka'é y Quiteria de la ciudad de Encarnación, 2015

Tesis Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: fitoplancton; calidad del agua; sub embalses;

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

3 Jorge Alberto Alonso Duré, - Tutor Único o Principal - Adaptación y validación de un índice biótico con macroinvertebrados para determinar la calidad de las aguas en arroyos del sur del Departamento de Itapúa, 2015

Tesis Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: indice biotico; macroinvertebrados; calidad de agua;

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

4 Alicia Raquel Eisenkolbl Closs, - Tutor Único o Principal - Sistemas de tratamientos cloacales y disminución de coliformes fecales en aguas subterráneas, 2015

Tesis Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: tratamientos cloacales; coliformes fecales; agua subterránea;

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

5 María Victoria López Pereira, - Tutor Único o Principal - Efecto inhibitorio de la macroalga Chara sp. en el crecimiento poblacional de la cianobacteria tóxica de tipo Mycrocytissp, 2015

Tesis Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: efecto inhibitorio; crecimiento poblacional; cianobacteria;

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

6 Liliana Mabel Talavera Roa, - Tutor Único o Principal - La gestión de los recursos naturales bajo el principio del Derecho Ambiental como Derecho Humano, 2015

Tesis Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: recursos naturales; derecho ambiental; derecho humano;

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

Tesis/Monografías de grado

1 Fátima Villasanti Sánchez, - Tutor Único o Principal - Determinación de la factibilidad ambiental del uso de biogás a partir de excretas humanas, 2016

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: impacto ambiental; excretas humanas; biogas;

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

2 Milnher Cáceres, - Tutor Único o Principal - La enseñanza de las matemáticas en el Distrito de Tomás Romero Pereira, 2006

Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Matemáticas) , UCI - UNIVERSIDAD CATOLICA -CAMPUS ITAPUA, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: matemáticas- enseñanza;

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, ;

En Marcha

Tesis de doctorado

1 Jorge Alonso, - Tutor Único o Principal - Validación de método de macroinvertebrados bentónicos como indicador de calidad del agua, 2018

Tesis (Doctorado en Gestión Ambiental) , UNI - Universidad Nacional de Itapúa, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

2 Albrecht Encina, Mónica Liliana, - Tutor Único o Principal - "Efectos de la floración del fitoplancton en la calidad del agua del Sub-embalse Mboika'e y Quiteria de la ciudad de Encarnación", 2017

Tesis Paraguay

Idioma: Español

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

Observaciones: Doctorado en Gestión Ambiental, organizado por la Escuela de Postgrado de la Universidad Nacional de Itapúa.

Adjudicado por el Programa de Incentivo del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT

3 Alonso Duré, Jorge Alberto, - Tutor Único o Principal - "Adaptación y validación de un índice biótico con Macroinvertebrados para determinar la calidad de agua en arroyos del Sur del Dpto. de Itapúa", 2017

Tesis Paraguay

Idioma: Español

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

Observaciones: Doctorado en Gestión Ambiental, organizado por la Escuela de Postgrado de la Universidad Nacional de Itapúa.

Adjudicado por el Programa de Incentivo del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT

4 Eisenkolbl Closs, Alicia Raquel, - Tutor Único o Principal - "Sistemas de tratamientos cloacales y disminución de coliformes fecales en aguas subterráneas", 2017

Tesis Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , ;
 Observaciones: Doctorado en Gestión Ambiental, organizado por la Escuela de Postgrado de la Universidad Nacional de Itapúa.
 Adjudicado por el Programa de Incentivo del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT

5 López Pereira, María Victoria, - Tutor Único o Principal - "Efecto inhibitorio de la macroalga Chara sp. en el crecimiento poblacional de la cianobacteria tóxica de tipo Microcystis sp", 2017

Tesis Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , ;
 Observaciones: Doctorado en Gestión Ambiental, organizado por la Escuela de Postgrado de la Universidad Nacional de Itapúa.
 Adjudicado por el Programa de Incentivo del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT

6 Talavera Roa, Liliana Mabel, - Tutor Único o Principal - "Gestión de los recursos naturales, bajo el principio del Derecho Ambiental como Derecho Humano", 2017

Tesis Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , ;
 Observaciones: Doctorado en Gestión Ambiental, organizado por la Escuela de Postgrado de la Universidad Nacional de Itapúa.
 Adjudicado por el Programa de Incentivo del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT

Otras Referencias

Premiaciones

- 1 2017 **Thanks for reviewing papers for the 2nd International Confererence on New Energy and Future Energy System (NEFES2017) (internacional), The International Conference on New Energy and Future Energy System**
- 2 2017 **Agradecimiento por la colaboración y participación como experta evaluadora, de postulaciones para el "Programa de Vinculación de Científicos y Tecnólogos - PVCT16" (nacional), Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología**
Presentadas en el marco de la convocatoria del Programa Paraguayo para el Desarrollo de la Ciencia y Tecnología (PROCIENCIA)
- 3 2016 **Reconocimiento por su invaluable aporte como Miembro del Comité Científico del Rectorado de la Universidad Nacional de Itapúa (nacional), Universidad Nacional de Itapúa**
Ejerciendo como Árbitro Externo para la Revista de Estudios e Investigaciones del Saber Académico, año 10 - número 10, ISSN: 2078 5577, Itapúa, diciembre de 2016.
- 4 2015 **Reconocimiento por su esencial colaboración en la Organización del III Encuentro Nacional de Estudiantes de Ingeniería Ambiental (nacional), Facultad de Ciencias y Tecnología de la Universidad Nacional de Itapúa**
- 5 2014 **Reconocimiento por su valiosa disertación en el I Congreso Internacional en Desarrollo Sustentable: Enfoques, aplicaciones y perspectivas "Ambiente, Economía, Sociedad, Territorio y Educación" (nacional), Facultad de Ciencias y Tecnología de la Universidad Nacional de Itapúa**
Disertación realizada en Toluca, Estado de México, los días 04 al 08 de noviembre, 2014.
- 6 2014 **Reconocimiento por su participación como Moderador en el "I Seminario de Energía y Medio Ambiente" (nacional), Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Itapúa**
- 7 2012 **Reconocimiento por su valioso aporte (nacional), Universidad Nacional de Itapua**
II Encuentro de Gestión Cultural y Ambiental
- 8 2012 **Candidato al Zayed Future Energy Prize (internacional), Emiratos Arabes Unidos, Consulado General de México en Dubai**
Postulación e invitación a partir de la tesis doctoral sobre biodiesel
- 9 2011 **Reconocimiento y agradecimiento por su participación en el programa Face in Space, Space Shuttle Discovery on mission STS-133 from February 24 - March 9, 2011 (internacional), National Aeronautics and Space Administrations (NASA).**
- 10 2011 **Aprobado con mención honorífica- Doctorado en Ciencias Ambientales (internacional), Universidad Autónoma del Estado de México**
- 11 2011 **Carta Reconocimiento por su tenacidad académica y alto compromiso profesional (internacional), CONSEJO NACIONAL DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA -MÉXICO**
- 12 2010 **Reconocimiento por haber obtenido el mejor promedio general de 10.0 durante el 3er y 4to semestre en el Doctorado en Ciencias Ambientales (internacional), Facultad de Química, Universidad Autónoma del Estado de México**
- 13 2010 **Reconocimiento en el tercer informe del Gobierno Federal de México (internacional), Estados Unidos Mexicanos-Gobierno Federal, Presidente Felipe Calderón**
Por trabajos financiados por el Consejo Nacional de Ciencias y Tecnología, México

- 14 2009 Segundo Premio, mejor ponencia; Eje: energías alternativas. (internacional), CONSEJO PROFESIONAL DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELECTRICA
- 15 2009 Reconocimiento por haber obtenido el mejor promedio general de 10 del Doctorado en Ciencias Ambientales (internacional), Facultad de Química, Universidad Autónoma del Estado de México
- 16 2008 Mención Honorífica- Maestría (internacional), Universidad Autónoma del Estado de México
- 17 2006 Reconocimiento y Gratitud por su destacada labor prestada en la Institución. (nacional), Escuela Santa Cruz- Hohenau
- 18 2003 Mención de honor, alumna distinguida (nacional), Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción, Sede Regional Itapúa
- 19 2003 Certificado, por haber concluido exitosamente la carrera (nacional), Facultad de Ciencias de la Educación, UCI
- 20 2002 Reconocimiento por su participación y colaboración en el Centro de Estudiantes de la Facultad de Ciencias de la Educación (Período 2001- 2002). (nacional), Facultad de Ciencias de la Educación- UCI
- 21 2001 Reconocimiento por el buen desempeño de sus funciones. Año 2001 (nacional), Escuela Gda. N° 572. Jhon F Kennedy- Encarnación- Paraguay.

Presentaciones en eventos

- 1 **Otra - Conversatorio denominado "MOVILIDAD SUSTENTABLE", 2017, Paraguay**
Nombre: Mini Expo Arq. UCI 2017. Tipo de Participación: Panelista
Nombre de la institución promotora: UNIVERSIDAD CATOLICA NUESTRA SEÑORA DE LA ASUNCIÓN
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , ;
- 2 **Congreso - Integrante del Comité Académico y Científico del Congreso, 2016, México**
Nombre: 3er. Congreso Internacional Sustentabilidad y Cambio Climático. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: Se ha aceptado ser una de las instituciones convocantes del 3er. Congreso Internacional de Sustentabilidad y Cambio Climático, a través del cual se integra como parte del Comité Académico y Científico.
Nombre de la institución promotora: Universidad Autónoma del Estado de México
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Sustentabilidad y Cambio Climático;
- 3 **Congreso - Congreso ejecutado por El Centro de Estudios e Investigación en Desarrollo Sustentable, 2016, México**
Nombre: 3er. CONGRESO INTERNACIONAL "SUSTENTABILIDAD Y CAMBIO CLIMÁTICO". Tipo de Participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Universidad Autónoma del Estado de México
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , ;
- 4 **Seminario - Realizado en el Aula Magna de la Escuela de Posgrado de la Universidad Nacional de Itapúa - Sede Encarnación, 2016, Paraguay**
Nombre: Seminario sobre el "Sistema Nacional de la Calidad". Tipo de Participación: Otros
Nombre de la institución promotora: Organismo Nacional de Acreditación
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geociencias multidisciplinaria, ;
- 5 **Otra - Panel Debate realizado en el Auditorio del Rectorado de la Universidad Nacional de Itapúa, 2016, Paraguay**
Nombre: Conversatorio sobre Movilidad Sustentable. Tipo de Participación: Panelista
Nombre de la institución promotora: Facultad de Ingeniería UNI
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , ;
- 6 **Congreso - Ponencia del Trabajo: Impacto del cambio climático en los humedales, caso humedal del lago Ypacarai, 2016, México**
Nombre: 3er. Congreso Internacional Sustentabilidad y Cambio Climático. Tipo de Participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Universidad Autónoma del Estado de México
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , ;
- 7 **Congreso - Congreso Internacional realizado en la Isla de Santa Cruz, Galápagos, Ecuador, 2016, Ecuador**
Nombre: 10° Congreso Internacional: Estudios ambientales y del territorio: TERRITORIOS, ESPACIOS NATURALES, "SUSTENTABILIDAD" Y CRISIS DE CIVILIZACIÓN. Tipo de Participación: Expositor oral
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geociencias multidisciplinaria, ;
- 8 **Taller - Capacitación llevada a cabo en el Dpto. de Investigación y Extensión de la FACEA - UNI, 2016, Paraguay**
Nombre: Capacitación en Investigación: Realidades de la Investigación Cualitativa y Cuantitativa. Tipo de Participación: Expositor oral

- Nombre de la institución promotora: Campus de la Universidad Nacional de Itapúa
- 9 Seminario - Seminario realizado bajo la coordinación de las Universidades Públicas de Asunción, Ciudad del Este y de la Nacional de Itapúa (UNI), 2016, Paraguay**
 Nombre: Seminario sobre Educación y Gestión Socio-Ambiental en el Contexto de la Reforma Universitaria. Tipo de Participación: Otros
 Nombre de la institución promotora: Asociación de Universidades del Grupo Montevideo
 - 10 Seminario - Presentación del póster "Análisis de calidad de las aguas del Arroyo Aguapey mediante el empleo del Índice Simplificado de Calidad de Agua", 2016, Paraguay**
 Nombre: Seminario de Educación y Gestión Socioambiental en la reforma universitaria. Tipo de Participación: Poster
 Nombre de la institución promotora: Asociación de Universidades del Grupo Montevideo
 - 11 Congreso - 10° Congreso Internacional, 2016, México**
 Nombre: Estudios ambientales y del territorio: Territorios, Espacios Naturales, "Sustentabilidad" y Crisis de Civilización. Tipo de Participación: Expositor oral
 Nombre de la institución promotora: Facultad de Química Universidad Autónoma del Estado de México
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Biodiversidad;
 - 12 Congreso - Disertación en el I Congreso Internacional en Desarrollo Sustentable los días 4,5,6,7 y 8 de noviembre del 2014, 2014, México**
 Nombre: I Congreso Internacional en Desarrollo Sustentable: enfoques, aplicaciones y perspectivas "Ambiente, economía, sociedad, territorio y educación. Tipo de Participación: Expositor oral
 Nombre de la institución promotora: Universidad Autonoma de México
 - 13 Otra - Charla de la Técnica de Muestreo Biológico de Ecosistemas Acuáticos , 2013, Paraguay**
 Nombre: Técnica de Muestreo Biológico de Ecosistema Acuáticos . Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Itapúa
 - 14 Congreso - Educación ambiental como eje transversal, 2013, Paraguay**
 Nombre: Tercer encuentro de Educación Ambiental y Gestión Ambiental en espacios Universitarios. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:
 Palabras Clave: ambiente; Educacion; Transversal;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geociencias multidisciplinaria, ;
 - 15 Congreso - Recuperación de compuestos farmacéuticos a partir de plasma, 2012, Brasil**
 Nombre: Jornada de Jóvenes Investigadores AUGM. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: Asociación de Universidades del Grupo Montevideo
 - 16 Taller - Curso taller de capacitación, 2012, Paraguay**
 Nombre: Metodología de Investigación. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Curso taller llevado a cabo los días 10, 17, 24 de febrero y 2 de marzo del 2012.
 Nombre de la institución promotora: Facultad de Medicina de la Universidad Nacional de Itapúa
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , ;
 - 17 Congreso - II Simposio Regional y I Congreso Nacional de Biotecnología y Producción Agrícola Sustentable. CIDIR- IPN, Agosto de 2010- Michoacán México, 2010, México**
 Nombre: II Simposio Regional y I Congreso Nacional de Biotecnología y Producción Agrícola Sustentable. CIDIR- IPN, Agosto de 2010- Michoacán México. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:
 Palabras Clave: biodiesel;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , ;
 - 18 Congreso - Análisis Socioeconómico de la producción y uso del Biodiesel-IX Congreso Internacional y XV Congreso Nacional de Ciencias Ambientales. Junio de 2010. Chetumal. Q.ROO., 2010, México**
 Nombre: IX Congreso Internacional y XV Congreso Nacional de Ciencias Ambientales.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:
 Palabras Clave: Biodiesel, socioeconómico;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , ;
 - 19 Simposio - Simposio Regional y Congreso Nacional, 2010, México**
 Nombre: II Simposio Regional y I Congreso Nacional de Biotecnología y Producción Agrícola Sustentable. Tipo de Participación: Expositor oral
 Nombre de la institución promotora: Facultad de Química, Universidad Autónoma del Estado de México
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Biodiversidad;
 - 20 Congreso - Problemática ambiental de la producción y uso del biodiesel, 2009, Argentina**
 Nombre: Congreso Internacional de Ciencias Ambientales- COPIME- . Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Palabras Clave: problemática, ambiente, biodiesel;

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

21 Seminario - Algunas problemáticas Ambientales y el reto del desarrollo sustentable, 2009, México

Nombre: Cuerpo de Investigadores de la Facultad de Química de la Universidad Autónoma del Estado de México- Febrero de 2009..

Tipo de Participación: Conferencista Invitado - Información Adicional:

Palabras Clave: AMBIENTE, DESARROLLO SUSTENTABLE;

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

22 Congreso - Riesgo ambiental por disposición final de pilas. Congreso Internacional de Ciencias Ambientales, 2008, México

Nombre: Congreso Internacional de Ciencias Ambientales. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Palabras Clave: RIESGO, PILAS;

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

Jurado/Integrante

Disertaciones

1 Estelvina Rodríguez; Ferreiro Chávez, Oscar Emilio; González Villalba, Jorge Daniel; Sosa de Wood, Perla; Benítez Ruiz Díaz, Clotilde; Participación en comités de Maestranter en Gestión Ambiental. Tesis de Maestría Jurado examinador de Tesis para la Mesa Examinadora de la "Maestría en Gestión Ambiental", 2017, Paraguay/Español

Disertación (),

2 Colín Cruz, Arturo; Amaya Chávez, Araceli; Estelvina Rodríguez; Participación en comités de Rocío Diaz. Tesis de Maestría Impacto ambiental por los residuos electrónicos generados por la computadoras en la UAEMEX, 2011, México/Español

Disertación (Maestría y Doctorado en Ciencias Ambientales), UAEMEX - Universidad Autónoma del Estado de México

Palabras Clave: residuos, impacto;

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

Tesis

1 Estelvina Rodríguez Participación en comités de Alonso Duré, Jorge Alberto; Albrecht Encina, Alicia Beatriz; Albrecht Encina, Mónica Liliana; Dickel Tischler, Vanesa Juliet; Eisenkolbl Closs, Alicia Raquel; Fernández Fernández, Alba María; López Pereire, María Victoria; Talavera Roa, Liliana Mabel. Tesis de Doctorado Coordinadora de Tutorías, 2017, Paraguay/Español

Tesis (),

Obs: Coordinadora de Tutorías de los doctorandos adjudicados por el programa de incentivo para la formación de Docentes-Investigadores. Convocatoria 2015, del Componente II del Programa PROCENCIA "Fortalecimiento del Capital Humano I+D" en el marco del programa de Postgrado "Doctorado en Gestión Ambiental", Código:14-POS-015 adjudicado por Resolución N° 024/2015.

Otros tipos

1 Estelvina Rodríguez Participación en comités de Postulantes al Doctorado en Gestión Ambiental. Otras Comité de Evaluación para la fase de Evaluación de los postulantes al "Doctorado en Gestión Ambiental", 2015, Paraguay/Español

Otra participación (),

Otros tipos

1 Estelvina Rodríguez; Hermenegildo Cohene; Viviana Pacheco; Patricia Martinez; Lucila Bogado; Participación en comités de Elba Lucia Ramirez . Tesis/Monografía de grado Factibilidad técnica y económica de la realización del producto mate cocido quemado con agregados de saborizantes de naranja en industrias yerbateras, 2013, Paraguay/Español

Otra participación (Trabajo final de grado), UNI - Universidad Nacional de Itapúa

2 Estelvina Rodríguez; Hermenegildo Cohene; Viviana Pacheco; Beatriz Paniagua de Zaracho; Walter Rene Martinez; Participación en comités de Edgar Marcelo Valenzuela Almada . Tesis/Monografía de grado Películas comestibles a partir de proteínas de soja y almidón de mandioca , 2013, Paraguay/Español

Otra participación (Trabajo final de grado), U.N.I - Universidad Nacional de Itapúa

3 Estelvina Rodríguez; Victor Lafeld Rieszotka; Hermenegildo Cohene; Waldy Riveros Saavedra; Participación en comités de Ariel Dario Agüero Gauto. Tesis/Monografía de grado Sistema semafórico de la Avenida General Bernardino Caballero de la ciudad de Encarnación ejecutado por un controlador lógico programable (PLC) sustituyendo las líneas eléctricas por sistemas wireless, 2012, Paraguay/Español

Otra participación (Estadística aplicada a la investigación científica), UNI - Universidad Nacional de Itapúa

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

4 Estelvina Rodríguez; Hermenegildo Cohene; Patricia Martinez; Helena Rosa Szostak; Participación en comités de Maria Florencia Nuñez Morel . Tesis/Monografía de grado Planta piloto de procesamiento de frutas y hortalizas en IV Gama , 2012, Paraguay/Español

Otra participación (Estadística aplicada a la investigación científica), UNI - Universidad Nacional de Itapúa

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

5 Estelvina Rodríguez; Hermenegildo Cohene; Lucia Muller; Patricia Martinez; Helena Rosa Szostak; Participación en comités de Maria Natalia Jaquet Ubeda. Tesis/Monografía de grado Evaluación de la aceptabilidad de yogur de soja elaborado con y sin el agregado de conservantes y saborizantes, 2012, Paraguay/Español

Otra participación (Estadística aplicada a la investigación científica), UNI - Universidad Nacional de Itapúa
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales ,

- 6 **Estelvina Rodríguez; Hermenegildo Cohene; Walter Rene Martínez; Viviana Pacheco; Helena Rosa Szostak; Participación en comités de Julie Elizabeth Samaniego León . Tesis/Monografía de grado Evaluacion de la reducción de la carga orgánica del efluente de industrias indumentarias a través de microalgas *Espirulina plantensis*, 2012, Paraguay/Español**

Otra participación (Estadística aplicada a la investigación científica), UNI - Universidad Nacional de Itapúa
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales ,

- 7 **Estelvina Rodríguez; Hermenegildo Cohene; Jorge Omar Bogdanoff; Víctor Lafeld Rieszotka; Helena Rosa Szostak; Participación en comités de Marcelo Alfredo Schneider. Tesis/Monografía de grado Sistemas de monitoreo de las estaciones de bombeo de aguas servidas de Encarnación , 2012, Paraguay/Español**

Otra participación (Estadística aplicada a la investigación científica), UNI - Universidad Nacional de Itapúa
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales ,

- 8 **Estelvina Rodríguez; Hermenegildo Cohene; Patricia Martínez; Pablo Kiernyeczny; Walter Rene Martínez; Participación en comités de Lourdes Elizabeth Leguizamon Laguna. Tesis/Monografía de grado Proyecto de optimización del proceso productivo de la elaboración de azúcar integral orgánica de la planta azucarera San Luis Gonzaga, 2011, Paraguay/Español**

Otra participación (Estadística aplicada a la investigación científica), UNI - Universidad Nacional de Itapúa
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales ,

Obs: Azúcar Orgánica Optimización Proyecto

- 9 **Estelvina Rodríguez; Hermenegildo Cohene; Lucía Muller; Viviana Pacheco; Lucila Bogado; Participación en comités de Paola Angelica Gamon Ubeda. Tesis/Monografía de grado Caracterización Físicoquímica de miel de abeja (*Apis mellifera*) producida en el distrito de San Rafael del Departamento de Itapúa, 2011, Paraguay/Español**

Otra participación (Estadística aplicada a la investigación científica), UNI - Universidad Nacional de Itapúa

Obs: Caracterización Físicoquímica Proyecto

- 10 **Estelvina Rodríguez; Hermenegildo Cohene; Andrea Romero; Claudia Gonzalez; Rossana Musmeci; Participación en comités de Marcelo Damian Benitez. Tesis/Monografía de grado Determinación de cenizas insolubles en Ácido Clorhídrico en yerba mate compuesta con menta y boldo , 2011, Paraguay/Español**

Otra participación (Estadística aplicada a la investigación científica), UNI - Universidad Nacional de Itapúa

- 11 **Estelvina Rodríguez; Hermenegildo Cohene; Claudia Gonzalez; Beatriz Paniagua de Zaracho; María Teresa Szostak; Participación en comités de Sabina Andrea Silvero . Tesis/Monografía de grado Determinación de coliformes totales en Yerba Mate Compuesta Menta Boldo pertenecientes a dos marcas nacionales por el método de número más probable (NMP), 2011, Paraguay/Español**

Otra participación (Estadística aplicada a la investigación científica), UNI - Universidad Nacional de Itapúa

- 12 **Estelvina Rodríguez Participación en comités de Milnher Cáceres. Tesis/Monografía de grado La enseñanza de la matemática en el distrito de Tomás Romero Pereira, 2006, Paraguay/Español**

Otra participación (Licenciatura en Matemáticas), UCI - UNIVERSIDAD CATOLICA DE ENCARNACIÓN

Iniciación Científica

- 1 **Estelvina Rodríguez Participación en comités de María de los Ángeles Bogado Arguello, Patricia Martínez, Yessica Marilyn Rodríguez García. Iniciación científica Aceite esencial de la cáscara de naranja variedad Valenciana (*Citrus sinensis*) y su efecto como conservante en ensalada de frutas, 2016, Paraguay/Español**

Iniciación científica (),

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

Obs: Evaluador en el Área: "Agroalimentario y Medio Ambiente" del Encuentro Científico de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades del Grupo Montevideo, con el fin de seleccionar los mejores trabajos que se presentarán en las Jornadas de Sao Paulo.

- 2 **Estelvina Rodríguez Participación en comités de Vanesa Del Milagro Britez Steiger, Ruth Denisse Fariña Martínez. Iniciación científica Aplicación de lactosa obtenida de lactosuero artesanal en un producto de confitería, 2016, Paraguay/Español**

Iniciación científica (),

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

Obs: Evaluador en el Área: "Agroalimentario y Medio Ambiente" del Encuentro Científico de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades del Grupo Montevideo, con el fin de seleccionar los mejores trabajos que se presentarán en las Jornadas de Sao Paulo.

- 3 **Estelvina Rodríguez Participación en comités de Yennifer Yamir Romero Basili. Iniciación científica Deshidratación de mamón (*Carica papaya* L.) por combinación de métodos: Ósmosis, con y sin adición de calcio y circulación de aire caliente, 2016, Paraguay/Español**

Iniciación científica (),

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

Obs: Evaluador en el Área: "Agroalimentario y Medio Ambiente" del Encuentro Científico de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades del Grupo Montevideo, con el fin de seleccionar los mejores trabajos que se presentarán en las Jornadas de Sao Paulo.

4 Estelvina Rodriguez Participación en comités de Cabrera, María Elizabeth; González, Pamela; Fernández, Verónica; Gómez, Viviana Beratriz; Gómez, Villa. Iniciación científica Prevalencia del uso de videojuegos en estudiantes de medicina de la Universidad Nacional de Itapúa, 2016, Paraguay/Español

Iniciación científica (),

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

Obs: Evaluador en el Área: "Agroalimentario y Medio Ambiente" del Encuentro Científico de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades del Grupo Montevideo, con el fin de seleccionar los mejores trabajos que se presentarán en las Jornadas de Sao Paulo.

5 Estelvina Rodriguez Participación en comités de Fernández, Nolberto. Iniciación científica Registro de pacientes que acuden al Servicio de Urgencias del HRE 2015, 2016, Paraguay/Español

Iniciación científica (),

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

Obs: Evaluador en el Área: "Agroalimentario y Medio Ambiente" del Encuentro Científico de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades del Grupo Montevideo, con el fin de seleccionar los mejores trabajos que se presentarán en las Jornadas de Sao Paulo.

6 Estelvina Rodriguez Participación en comités de Cáceres, Yohana. Iniciación científica Frecuencia de abdomen agudo quirúrgico inflamatorio en el Servicio de Cirugía del HRE año 2015, 2016, Paraguay/Español

Iniciación científica (),

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

Obs: Evaluador en el Área: "Agroalimentario y Medio Ambiente" del Encuentro Científico de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades del Grupo Montevideo, con el fin de seleccionar los mejores trabajos que se presentarán en las Jornadas de Sao Paulo.

7 Estelvina Rodriguez Participación en comités de Morel, Lilian. Iniciación científica Sensibilidad a macrólidos de Streptococcus pyogenes en muestras de hisopados nasales de escolares que acuden al Hospital Distrital de Coronel Bogado, 2016, Paraguay/Español

Iniciación científica (),

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

Obs: Evaluador en el Área: "Agroalimentario y Medio Ambiente" del Encuentro Científico de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades del Grupo Montevideo, con el fin de seleccionar los mejores trabajos que se presentarán en las Jornadas de Sao Paulo.

8 Estelvina Rodriguez Participación en comités de Núñez, Gabriela. Iniciación científica Perfil de resistencia a macrólidos en Streptococcus agalactiae en embarazadas del IPS de Encarnación 2014-2015, 2016, Paraguay/Español

Iniciación científica (),

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

Obs: Evaluador en el Área: "Agroalimentario y Medio Ambiente" del Encuentro Científico de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades del Grupo Montevideo, con el fin de seleccionar los mejores trabajos que se presentarán en las Jornadas de Sao Paulo.

9 Estelvina Rodriguez Participación en comités de Silva, Manuel. Iniciación científica Mapeo bacteriológico en el Servicio de Clínica Médica del HRE. Periodo: 2014-2015, 2016, Paraguay/Español

Iniciación científica (),

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

Obs: Evaluador en el Área: "Agroalimentario y Medio Ambiente" del Encuentro Científico de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades del Grupo Montevideo, con el fin de seleccionar los mejores trabajos que se presentarán en las Jornadas de Sao Paulo.

10 Estelvina Rodriguez Participación en comités de Arrúa A., María Josefina; Sanabria B., Daisy Eliana. Iniciación científica Niveles de T4 y TSH asociados a la criminalidad en presidiarios del CERESO de Encarnación. Periodo: octubre-diciembre 2014, 2016, Paraguay/Español

Iniciación científica (),

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

Obs: Evaluador en el Área: "Agroalimentario y Medio Ambiente" del Encuentro Científico de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades del Grupo Montevideo, con el fin de seleccionar los mejores trabajos que se presentarán en las Jornadas de Sao Paulo.

- 11 Estelvina Rodriguez Participación en comités de Vera Campuzano, Laura Josefina; Velázquez Acuña, Rosalía Irene. Iniciación científica Riesgo cardiovascular en trabajadores de salud del hospital pediátrico municipal de Encarnación, durante el año 2015, 2016, Paraguay/Español**
Iniciación científica (),
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geociencias multidisciplinaria, ;
Obs: Evaluador en el Área: "Agroalimentario y Medio Ambiente" del Encuentro Científico de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades del Grupo Montevideo, con el fin de seleccionar los mejores trabajos que se presentarán en las Jornadas de Sao Paulo.
- 12 Estelvina Rodriguez Participación en comités de Reckziegel, Yessica. Iniciación científica Caracterización y comparación de la funcionalidad de lecitina fraccionada proveniente de diferentes fuentes, 2016, Paraguay/Español**
Iniciación científica (),
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geociencias multidisciplinaria, ;
Obs: Evaluador en el Área: "Agroalimentario y Medio Ambiente" del Encuentro Científico de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades del Grupo Montevideo, con el fin de seleccionar los mejores trabajos que se presentarán en las Jornadas de Sao Paulo.
- 13 Estelvina Rodriguez Participación en comités de Silvero, Sabina Andrea. Iniciación científica Caracterización físicoquímica y sensorial de vino de mango (Mangifera indica L.) obtenido a partir de tres tipos de tratamiento con azúcares, 2016, Paraguay/Español**
Iniciación científica (),
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geociencias multidisciplinaria, ;
Obs: Evaluador en el Área: "Agroalimentario y Medio Ambiente" del Encuentro Científico de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades del Grupo Montevideo, con el fin de seleccionar los mejores trabajos que se presentarán en las Jornadas de Sao Paulo.
- 14 Estelvina Rodriguez Participación en comités de Brítez, Vanesa; Fariña, Ruth. Iniciación científica Aplicación de lactosa obtenida de lactosuero artesanal en un producto de confitería, 2016, Paraguay/Español**
Iniciación científica (),
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geociencias multidisciplinaria, ;
Obs: Evaluador en el Área: "Agroalimentario y Medio Ambiente" del Encuentro Científico de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades del Grupo Montevideo, con el fin de seleccionar los mejores trabajos que se presentarán en las Jornadas de Sao Paulo.
- 15 Estelvina Rodriguez Participación en comités de Rodríguez, Yessica; Bogado, María. Iniciación científica Aceite esencial de cáscara de naranja como conservante en ensalada de frutas, 2016, Paraguay/Español**
Iniciación científica (),
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geociencias multidisciplinaria, ;
Obs: Evaluador en el Área: "Agroalimentario y Medio Ambiente" del Encuentro Científico de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades del Grupo Montevideo, con el fin de seleccionar los mejores trabajos que se presentarán en las Jornadas de Sao Paulo.
- 16 Estelvina Rodriguez Participación en comités de Samaniego León, Julie Elizabeth. Iniciación científica Capacidad de bioadsorción de la cáscara de naranja agria para la remoción de hierro y plomo en aguas residuales, 2016, Paraguay/Español**
Iniciación científica (),
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geociencias multidisciplinaria, ;
Obs: Evaluador en el Área: "Agroalimentario y Medio Ambiente" del Encuentro Científico de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades del Grupo Montevideo, con el fin de seleccionar los mejores trabajos que se presentarán en las Jornadas de Sao Paulo.
- 17 Estelvina Rodriguez Participación en comités de Encina Albrecht, Mónica L.; Cantoni Burgos, Cinthia N.. Iniciación científica Lodo como inoculante para un biorreactor y como biofertilizante de la planta de tratamiento de agua residual de la ciudad de Encarnación, 2016, Paraguay/Español**
Iniciación científica (),
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geociencias multidisciplinaria, ;
Obs: Evaluador en el Área: "Agroalimentario y Medio Ambiente" del Encuentro Científico de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades del Grupo Montevideo, con el fin de seleccionar los mejores trabajos que se presentarán en las Jornadas de Sao Paulo.
- 18 Estelvina Rodriguez Participación en comités de Giménez, Blas. Iniciación científica Estudio de variables físicas para optimización energética en tratamiento de agua con membranas planas, 2016, Paraguay/Español**
Iniciación científica (),

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

Obs: Evaluador en el Área: "Agroalimentario y Medio Ambiente" del Encuentro Científico de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades del Grupo Montevideo, con el fin de seleccionar los mejores trabajos que se presentarán en las Jornadas de Sao Paulo.

19 Estelvina Rodriguez Participación en comités de Vera Báez López, Diana Anara. Iniciación científica Disminución de la carga orgánica del efluente del parbolizado de arroz, 2016, Paraguay/Español

Iniciación científica (),

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

Obs: Evaluador en el Área: "Agroalimentario y Medio Ambiente" del Encuentro Científico de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades del Grupo Montevideo, con el fin de seleccionar los mejores trabajos que se presentarán en las Jornadas de Sao Paulo.

20 Estelvina Rodriguez Participación en comités de Casco Chamorro, Lilian Mabel. Iniciación científica Sistemas urbanos de drenajes sostenibles para el restablecimiento de las condiciones hidrológicas, 2016, Paraguay/Español

Iniciación científica (),

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

Obs: Evaluador en el Área: "Agroalimentario y Medio Ambiente" del Encuentro Científico de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades del Grupo Montevideo, con el fin de seleccionar los mejores trabajos que se presentarán en las Jornadas de Sao Paulo.

21 Estelvina Rodriguez Participación en comités de Aldana Ramírez, Ángel María. Iniciación científica Aprovechamiento de los desechos de equipos computacionales de parte de los alumnos de la Escuela Básica Nº 1.208 Adventista "Fulgencio Yegros" de Encarnación para la disminución de sus efectos contaminantes dentro de la institución, 2016, Paraguay/Español

Iniciación científica (),

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

Obs: Evaluador en el Área: "Agroalimentario y Medio Ambiente" del Encuentro Científico de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades del Grupo Montevideo, con el fin de seleccionar los mejores trabajos que se presentarán en las Jornadas de Sao Paulo.

22 Estelvina Rodriguez Participación en comités de Silvero Sotelo, María Noelia; Martínez Lovera, Patricia Noemí. Iniciación científica Diagnóstico ambiental del Noreste de la cuenca alta del Arroyo Potí y perteneciente al Barrio Colonia Cambyretá con proyección a su recuperación y manejo, 2016, Paraguay/Español

Iniciación científica (),

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

Obs: Evaluador en el Área: "Agroalimentario y Medio Ambiente" del Encuentro Científico de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades del Grupo Montevideo, con el fin de seleccionar los mejores trabajos que se presentarán en las Jornadas de Sao Paulo.

23 Estelvina Rodriguez Participación en comités de Jóvenes Investigadores. Iniciación científica Ambiente Agroalimentario Productos Bioactivos y Agua, 2012, Paraguay/Español

Iniciación científica (),

Palabras Clave: agroalimentos; ambiente; agua;

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

Obs: Mecanismos de Evaluación de trabajos de jóvenes investigadores, para competir en las Jornadas de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades del Grupo Montevideo

Información adicional:

capacitación en física y química (15/10/2013) (15/10/2013).

Indicadores

Producción Técnica	8
Organización de eventos	3
Concurso	1
Congreso	2

Desarrollo de material didáctico o de instrucción	1
Desarrollo de material didáctico o de instrucción	1
Cursos de corta duración dictados	1
Extensión extracurricular	1
Trabajos técnicos	2
Elaboración de proyecto	2
Procesos o técnicas	1
Proceso de Gestión	1

Producción Bibliográfica 29

Artículos publicados en revistas científicas	6
Completo	2
Completo en revistas arbitradas	4
Completo en revistas NO arbitradas	0
Trabajos en eventos	15
Resumen expandido	3
Resumen	12
Textos en publicaciones no científicas	2
Revista	1
Periodicos	1
Libros y capítulos de libros publicados	3
Capítulo de libro publicado	3
Documentos de trabajo	1
Completo	1
Artículos aceptados para publicación en revistas científicas	2
Completo	2

Tutorías 30

Concluidas	24
Tesis de maestría	16
Tesis de doctorado	6
Tesis/Monografía de grado	2
En Marcha	6
Tesis de doctorado	6

Evaluaciones 11

Convocatorias Concursables	4
Eventos	6
Proyectos	1

Otras Referencias 82

Otros datos Relevantes	21
------------------------	----

Presentaciones en eventos	22
Jurado/Integrante	39