



Silvia Elisa Estigarribia Canese

MsC.

Nombre en citaciones bibliográficas: Estigarribia, S.

Sexo: Femenino

Nacido el 10-01-1981 en Asunción, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

Datos del PRONII

Área: Ciencias Agrícolas - Inactivo en el Programa/Sistema

Categorización Actual: Nivel Candidato a Investigador - Res.: 90/2023
Ingreso al PRONII: Nivel Candidato a Investigador - Res.: 495/2018

Información de Contacto

Áreas de Actuación

1 Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Ciencias Medioambientales, Economía Ambiental y de los Recursos Naturales

- 2 Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Ciencias Medioambientales, Economía del Cambio Climático
- 3 Ciencias Sociales, Ciencia Política, Ciencia Política, Acuerdos internacionales sobre cambio climático
- 4 Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Ciencias Medioambientales, Desarrollo sustentable

Formación Académica/Titulación

2024-En Marcha Especialización/Perfeccionamiento - Especialización en Psicología Clínica

Universidad Privada del Este, Paraguay

Título: Impacto del Cambio Climático en la salud mental

Tutor: Valkiria Duran Narucki

Sitio web de la tesis/disertación: No corresponde

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Psicología, Psicología , Psicología ambiental;

2020-2023 Grado - Psicología

Universidad Autonoma del Paraguay, Paraguay

Título: Relación entre la autoestima y calidad de vida en adultos mayores en un hogar de ancianos en la ciudad de

Asunción, Año de Obtención: 2023 Tutor: Rosa Belén Gómez Araujo

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Psicología, Psicología, Psicología;

2014-2015 Maestría - Ms.C. en Economía, Desarrollo y Cambio Climático

Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza, Costa Rica

Título: Potencial de implementación y posibles incentivos para la generación de servicios hídricos en Sistemas

Silvopastoriles, en la sub-cuenca del Río Bul Bul, Matiguás, Nicaragua, Año de Obtención: 2016

Tutor: Ms.C. Bastiaan Louman, Ph.D. Roger Madrigal

Sitio web de la tesis/disertación:

http://repositorio.bibliotecaorton.catie.ac.cr/handle/11554/1/browse? type=author & value=Estigarribia+Canese, + Silvia+Ellower and the silvine and the silv

isa

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

Ambiente, Ciencias Medioambientales, Servicios Ecosistémicos;

2011-En Marcha Maestría - Maestría en Manejo de Recursos Naturales y Gestión Ambiental del Territorio

Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

Título: Tesis pendiente

2011-2012 Especialización/Perfeccionamiento - Especialización en Manejo de los Recursos Naturales y Gestión Ambiental del

Territorio

Facultad de Ciencias Agrarias, Dirección de Posgrado, UNA, Paraguay, Año de Obtención: 2015

Especialización/Perfeccionamiento - Diploma en Cambio Climático y Protocolo de Kyoto Facultad de Arquitectura de la Universidad Nacional del Centro de Perú - Fondo Verde, Perú

Título: "Análisis de la Implementación del mecanismo REDD+ (Reducción de las Emisiones Provenientes de la Deforestación y Degradación de Bosques) en Paraguay". Aprobada con Reconocimiento por Nivel, Año de Obtención:

2009

Tutor: Msc. Ney Ríos

Sitio web de la tesis/disertación: Tesina: "Análisis de la Implementación del mecanismo REDD+ (Reducción de las Emisiones Provenientes de la Deforestación y Degradación de Bosques) en Paraguay". Aprobada con Reconocimiento

por Nivel Sobresaliente. Año 2009.

2009-2009



Becario de: Organización de Estados Americanos, Paraguay

2000-2005 Grado - Ingeniería Industrial

Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción.FCyT-A, Paraguay

Título: Proyecto Mejoramiento de la Calidad de vida de los gancheros del Vertedero Cateura - "Alternativas técnico/económicas para la elaboración de un Centro de Acopio y Segregación de Residuos Sólidos en el mismo

vertedero", Año de Obtención: 2006 Tutor: Ing. Roberto Andrés Lima Morra

Formación Complementaria

2008-2008 Cursos de corta duración

Cursos de corta duración

CEDDET, Instituto de Medioambiente y Medio Rural Marino

(Gobierno de España), España

Título: Régimen Climático Internacional

Horas totales: 105

2007-2007 Cursos de corta duración

Centro Paraguayo de Estudios de Desarrollo Económico y Social, Paraguay

Título: Elaboración y Evaluación de Proyectos de Inversión

Horas totales: 150

2009 Encuentros Reunión preparatoria de negociadores de cambio climático

Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente, Panamá

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencia Política, Ciencia Política, Acuerdos Internacionales Ambientales;

2008 Encuentros Conferencia Mundial de Cambio Climático y Energías Renovables

CEPAL, Chile

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería del Medio Ambiente, Ingeniería del Petróleo, Energía y

Combustibles, Cambio climático y energías renovables;

2010 Otros Jornadas de Capacitación sobre Cambio Climático y Negociaciones

Secretaría del Ambiente

Programa de las Naciones Unidas, Paraguay

2008 Otros V Reunión Anual de la Red Iberoamericana de Oficinas de Cambio Climático

Centro de Formación de la Cooperación Española en Cartagena de Indias, Colombia

2008 Otros 6to Foro de las Autoridades Nacionales Designadas de Mecanismo de Desarrollo Limpio

CEPAL, Chile

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería del Medio Ambiente, Ingeniería del Petróleo, Energía y

Combustibles, Mecanismo de Desarrollo Limpio;

2015 Seminarios XIV Seminario Regional Latinoamericano sobre Bosques y Cambio Climático

CEPAL, Chile

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

Medioambientales, Mecanismo REDD. Bosques. Deforestación;

2009 Talleres Taller Nacional de Capacitación para el Control de las Importaciones y Exportaciones de Sustancias

Agotadoras de la Capa de Ozono Secretaría del Ambiente, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería del Medio Ambiente, Ingeniería del Petróleo, Energía y

Combustibles, Sustancias agotadoras de la capa de ozono;

2009 Talleres Taller sobre Mecanismo de Desarrollo Limpio Programático

Organización Latinoamericana de Energía, Ecuador

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería del Medio Ambiente, Ingeniería del Petróleo, Energía y

Combustibles, Mecanismo de Desarrollo Limpio;

Talleres Taller de evaluación de proyectos, impactos, vulnerabilidad y medidas de adaptación al cambio climático en

Iberoamerica en el marco del PIACC

Red Iberoamericana de Oficinas de Cambio Climático Programa Iberoamericano de Adaptación al Cambio Climático

Estrategia Nacional Para la Reducción de Desastres

Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial (Colombia)

Gobierno de España

Embajada de España en Colombia Agencia Española par, Colombia

Idiomas

InglésComprende: muy bienHabla: muy bienLee: muy bienEscribe: muy bienEspañolComprende: muy bienHabla: muy bienLee: muy bienEscribe: muy bienGuaraníComprende: regularHabla: noLee: regularEscribe: no



ItalianoComprende: bienHabla: regularLee: bienEscribe: regularPortuguésComprende: muy bienHabla: muy bienLee: muy bienEscribe: bien

Institución principal donde desarrolla sus actividades

Naturaleza para la Vida - NPV

Actuación Profesional

Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza - CATIE

Vínculos con la Institución

2017 - 2018 Investigador

C. Horaria: 29

Otras Informaciones: Investigadora contratada por el Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (Costa Rica) para el Proyecto Paraguay Biodiversidad, para desarrollar una Propuesta para mejorar los medios de vida y prácticas agrícolas de los agricultores dentro del Corredor del Bosque Atlántico del Alto Paraná en Paraguay. Desarrollo de investigaciones en cadenas de valor sobre yerba mate y miel. Proyecto desarrollado por Itaipú con apoyo del Banco Mundial y fondos del GEF.

2014 - 2015 Investigadora

C. Horaria: 40

Régimen: Dedicación total

Otras Informaciones: Programa Ambiental Mesoamericano y Programa de Cambio Climático y Cuencas (CATIE). Investigación dentro del marco de ambos programas. Tesista (Programa de Maestría Científica en Economía, Desarrollo y Cambio Climático - CATIE): tema de investigación: Motivaciones y limitaciones para la generación de servicios ecosistémicos hídricos en fincas ganaderas en la microcuenca del Río Bulbul, Matiguás, Nicaragua. Disponible en: http://repositorio.bibliotecaorton.catie.ac.cr/bitstream/handle/11554/8209/Motivaciones_y_limitaciones_para_la_generacion.pdf;jsessi

Centro de Investigación "Cultura y Participación" - Cyp

Vínculos con la Institución

2017 - 2018 Investigadora

C. Horaria: 15

Otras Informaciones: Investigadora Asociada para el Proyecto PINV15-831 Lineamientos para una eficiente gstión urbana participativa en la ciuddad de Asunción. Proyecto llevado adelante con apoyo del CONACYT, FADA UNA y el Centro de Investigación Cultura y Participación.

Desarrollo del componente de Implicancias fisico-ambientales de los instrumentos de gestión urbana tales como Planes Sociales y de Ordenamiento Territorial.

Libro Publicado.

Federación por la Autodeterminación de los Pueblos Indígenas - FAPI

Vínculos con la Institución

2020 - Actual Investigadora

C. Horaria: 4

2019 - 2020 Investigadora

C. Horaria: 16

Otras Informaciones: Coordinación de Planes de Acción Climática de Asociaciones de Pueblos Indígenas en Paraguay. Proyecto llevado adelante por la Federación por la Autodeterminación de los Pueblos Indígenas, las Organizaciones WWF, TEBTEBBA y TALMALPAIS TRUST.

Fondo Francés Mundial para el Medioambiente - FFEM

Vínculos con la Institución

2011 - 2011 **Evaluadora**

C. Horaria: 25

Otras Informaciones: Evaluación del Proyecto Trinacional (Paraguay, Argentina, Boliviaa) de Gestión Sostenible de la Cuenca del Pilcomayo (Gran Chaco Americano)

Fundación Friedrich Ebert - FES

Vínculos con la Institución

2019 - 2020 Experta en Cambio Climático

C. Horaria: 20

Otras Informaciones: Contratada para la conformación de Redes de Municipio frente al Cambio Climático en la región de Asunción y Area Metropolitana y Bajo Chaco. Apoyo a Municipalidades en el Fortalecimiento de sus áreas de gestion ambiental

Fundación Moisés Bertoni - No Aplica

Vínculos con la Institución

2011 - 2011 Investigadora



Otras Informaciones: Investigadora para el Documento Técnico de Trabajo - Vulnerabilidad y el Mecanismo REDD+ en el Gran Chaco Americano (Paraguay, Argentina, Bolivia).

Ministerio de Relaciones Exteriores - MRE

Vínculos con la Institución

2011 - 2012 Asesora en Cambio Climático y Medioambiente

C. Horaria: 40

Régimen: Dedicación total

Naturaleza para la Vida - NPV

Vínculos con la Institución

2019 - Actual Directora de investigación

C. Horaria: 25

Otras Informaciones: Directora del Proyecto I+D denominado La ruta del Gua a, desarrollo ecoturístico del Cerrado Norte con enfoque de conservación de biodiversidad e inclusión social.

Investigadora en Economía Ambiental y Cambio Climático.

2018 - Actual Directora Ejecutiva

C. Horaria: 25

Otras Informaciones: Gestion de proyectos I+D en Economia, Sociedad y Desarrollo Sustentable.

UNINORTE - UNN

Vínculos con la Institución

2018 - Actual Docente C. Horaria: 4

Otras Informaciones: Profesora de Estadística Aplicada, en la Maestría en Ciencias de la Educación

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

Mi aporte como investigadora se centra en la elaboración, gestión y ejecución de proyectos I+D relacionados a la economía, el desarrollo sustentable y el cambio climático, para aumentar la resiliencia y la capacidad de gestión y reducción de riesgos en comunidades vulnerables. La metodología aplicada es del tipo investigación acción participativa, con enfoque mixto cualitativo y cuantitativo. Lidero un equipo interdisciplinario de investigadores desde 2019, como fundadora y actual directora ejecutiva del Centro de Investigación y Desarrollo Naturaleza Para la Vida / Tekopora. Hemos culminado en 2020 una investigación referente a los derechos sociales y ambientales de las comunidades vulnerables del Área Metropolitana de Asunción, y hemos divulgado los resultados por medio de un articulo científico publicado en una revista indexada, y la presentación de resultados en un evento internacional.

En 2021, he participado en una investigación sobre el desarrollo científico en Paraguay, específicamente el estudio de los inicios de la investigación científica socioambiental en comunidades indígenas del Chaco Paraguayo, con el aporte de exiliados rusos. Los resultados fueron divulgados en un articulo científico publicado en una revista internacional indexada en Scopus.

Actualmente, nuestro equipo esta desarrollando dos líneas de investigación. El primero es sobre el desarrollo ecoturístico del cerrado norte con enfoque de conservación de biodiversidad e inclusión social, denominado La Ruta del Gua a. En la segunda linea de investigación, abordamos el liderazgo y la capacidad de incidencia de las mujeres indígenas para la acción climática en el Chaco Paraguayo, el desarrollo de los sistemas agroalimentarios tradicionales y de abastecimiento de agua. La metodología aplicada incluye trabajos de campo, con entrevistas y encuestas a una muestra de la población enfocada. Se aplican en todos procedimientos las normas éticas y de cuidado para la investigación con personas.

El equipo de investigadores que integro es interdisciplinario, incluye a investigadores de diversas areas del conocimiento y niveles de competencia en investigación. Participan también investigadores en formación, estudiantes de grado y postgrado, como pasantes en las líneas de investigación mencionadas. Formamos parte de la Red Iberoamericana de Sistemas de Evaluacion de la Ciencia, Tecnologia e Innovacion para la Sustentabilidad RICTIS, con sede en la Universidad Simon Bolivar de Colombia, y la Red de Desarrollo de Capacidades en Gestión I+I. También articulamos actividades y eventos científicos con grupos de investigación de Iberoamérica, como el grupo Terra Azul de Brasil. .

Producción Técnica

Desarrollo de material didáctico o de instrucción

1 Estigarribia, S. Capacitacion El rol de Congreso para el cumplimiento de los ODS, 2022.

Palabras Clave: desarrollo sostenible;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Ciencias Medioambientales, Desarrollo sostenible;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Finalidad: Curso y material didactico de capacitacion en el Congreso Nacional sobre los ODS.

Observaciones: Jornada de capacitacion con materiales didacticos elaborados por la investigadora.

C. Horaria: 10



Trabajos técnicos

1 Estigarribia, S. La ruta del Gua'a. Desarrollo ecoturistico del Cerrado Norte con enfoque de conservación de biodiversidad e inclusión social, 2021.

Palabras Clave: aviturismo; ecoturismo; desarrollo sustentable;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Ciencias Medioambientales , Economía y desarrollo socioambiental sustentable.;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Finalidad: Desarrollo turístico socioambiental y educación ambiental mediante la observación de aves.; Disponibilidad: irrestricta;

Duración: 12 meses.; Número de páginas: 120; Ciudad: Vallemi, San Lázaro, Concepción;

Institución promotora/financiadora: Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo

Observaciones: Se trata de un proyecto I+D, que desarrolla una propuesta innovadora de ecoturismo, desarrollo local sustentable y educación ambiental, mediante la investigación.

2 Estigarribia, S. Evaluación de la situación de los informes nacionales y compromisos asumidos con respecto a la Convención Marco sobre Cambio Climático, 2016.

Palabras Clave: convencion marco; cambio climatico; reportes nacionales; compromisos nacionales;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Política internacional sobre cambio climatico;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Asesoramiento en acciones a desarrollar en cambio climático; Disponibilidad: restricta; Número de páginas: 74; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo

3 Estigarribia, S. Conservación y Gestión Sostenible del Gran Chaco (Paraguay, Argentina y Bolivia), 2011.

Palabras Clave: gestion sostenible; chaco; conservacion; mecanismo redd;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales, Desarrollo Sostenible, cambio climático, conservación de bosques;

Referencias adicionales: Francia/Español; Medio: Internet.

Disponibilidad: irrestricta; Número de páginas: 37;

Institución promotora/financiadora: Fondo Francés Mundial para el Medioambiente

Observaciones: Contratación como especialista por el Fondo Frances Mundial para el Medioambiente para la evaluación del Proyecto Conservación y Gestión Sostenible del Chaco Americano (Proyecto tri-nacional)

Organización de eventos

1 Estigarribia, S. Taller sobre Servicios Ambientales Urbanos, 2019. (Otro)

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible

Ciudad: Asunción.

Observaciones: Taller desarrollado en el Ministerio de Ambiente y Desarrollo para el Desarrollo de una Propuesta Técnica y Legal para el Regimen de Servicios Ambientales para áreas urbanas.

Sitio web de invitacion: https://www.facebook.com/mambientepy/photos/a.629739487042064/2878205595528764/?type=3&theater;

Cursos de corta duración dictados

1 Estigarribia, S. Estadística Aplicada, 2019. (Otro)

Palabras Clave: estadistica;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, Estadística Aplicada;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros. Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

Participación: Docente. Duración: 3 meses. Ciudad: Asunción.

2 Estigarribia, S. Cambio Climático: Estrategias para la Adaptación. El Rol de los municipios en la planificación local, 2013. (Perfeccionamiento)

Referencias adicionales: Bolivia/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Ong Nativa y Fundación Claritas

Participación: Docente. Duración: 3 meses.

3 Estigarribia, S. Desarrollo Humano Integral, 2012. (Especialización)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Centro Latinoamericano para el Desarrollo, la Integracion y la Cooperacion

Participación: Docente. Duración: 9 meses.

Edición o revisión

1 Estigarribia, S. Tercera Comunicación Nacional de Paraguay a la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático, 2016.



Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales, Cambio Climático; Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Investigación Climatológica, Cambio climático:

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel. Institución promotora/financiadora: Secretaría del Ambiente

Ciudad: Asunción.

Observaciones: Sitio web completo:

http://dncc.seam.gov.py/wp-content/uploads/2018/11/Resumen-Tercera-Comunicación-Nacional-Paraguay.pdf

2 Estigarribia, S. Segunda Comunicación Nacional sobre Cambio Climático, 2011.

Palabras Clave: cambio climatico; emisiones; desarrollo; gases de efecto invernadero;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Investigación Climatológica, Cambio Climático;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel. Institución promotora/financiadora: SEAM/PNUD/FMAM

Nro. de páginas: 181. Ciudad: Asunción.

Informes de investigación

1 Estigarribia, S.; Sagui, N.; Análisis de la vulnerabilidad relacionada a la variabilidad climática y al cambio climático en sectores más vulnerables, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Investigación Climatológica, Cambio climático y vulnerabilidad;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel. Institución promotora/financiadora: Secretaría del Ambiente

Nombre del proyecto: Tercera Comunicación Nacional de Cambio Climático. Nro. de páginas: 144. Disponibilidad: restricta.

2 Estigarribia, S.; Sagui, N.; Propuesta de línea de base socio-económica para áreas más vulnerables relacionados a la variabilidad climática y al cambio climático en los sectores agropecuario, salud y recursos hídricos, 2016.

Palabras Clave: linea de base; vulnerabilidad; cambio climatico;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Socioeconomía ambiental y cambio climático;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Secretaría del Ambiente

Nombre del proyecto: Tercera Comunicación Nacional de cambio climático. Nro. de páginas: 94. Disponibilidad: restricta.

3 Estigarribia, S.; Sagui, N.; Reporte sobre la relación existente entre el clima y la línea de base socio-económica en sectores más vulnerables, 2016.

Palabras Clave: cambio climatico; vulnerabilidad; variabilidad climatica; exposicion; sensibilidad; linea de base socioeconomica;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Investigación Climatológica, Cambio climático, vulnerabilidad y socioeconomía ambiental;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel. Institución promotora/financiadora: Secretaría del Ambiente

Nombre del proyecto: Tercera Comunicación Nacional de Cambio Climático. Nro. de páginas: 230. Disponibilidad: restricta.

Producción Bibliográfica

Artículos aceptados para publicación en revistas científicas

1 Estigarribia, S.; Sagui, N.; Ruta ecoturística para la observación de aves como estrategia de desarrollo sustentable, educación ambiental y mejora de la resiliencia del territorio ante los efectos del Cambio Climático en Paraguay, 2024.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Ciencias Medioambientales, Desarrollo sustentable;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2523-6113 Palabras Clave: turismo; aviturismo;

Observaciones: Articulo en etapa de evaluación por pares en la revista.

Libros y capítulos de libros publicados

Libros publicados

1 Estigarribia, S.; Sagui, N.; Plan indígena de acción climática, Asunción, Arandura, 2020, v. 1, p. 80

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Ciencias Medioambientales , Economía y desarrollo ambiental:

Medio: Internet.

Palabras Clave: clima; riesgo;

2 Estigarribia, S. Reporte sobre la relación existente entre el clima y la línea de base socioeconómica en los sectores más vulnerables, 2017

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

Capítulos de libros publicados



1 Estigarribia, S. Componente de Adaptación ante el Cambio Climático. In: MINISTERIO DEL AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE (MADES) DIRECCIÓN NACIONAL DE CAMBIO CLIMÁTICO (DNCC)(Org.). Primera Comunicación de Adaptación de la Actualización 2021 de la NDC del Py al 2030, Asunción, Ed. 1, 2021, v. 1, p. 8-45

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Ciencias Medioambientales , Economía y desarrollo sostenible ante el Cambio Climático:

Medio: Internet.

Palabras Clave: cambio climático;

2 Estigarribia, S. Capítulo 3: Caso de estudio: Paraguay. In: (Org.). Estudio sobre el rol de gobiernos subnacionales y actores no estatables en la implementación de las NDC, en Argentina, Ecuador y Paraguay., Buenos Aires, OLAC (Observatorio Climático para la Acción Climática), 2019

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

Medio: Internet.

Palabras Clave: ndc; gobiernos locales; gobiernos subnacionales; cambio climatico; gases de efecto invernadero; mitigacion;

3 Estigarribia, S.; Sagui, N.; Inventario Nacional de Gases de Efecto Invernadero. In: (Org.). IBA 2 Segundo Informe Bienal de Actualización sobre Cambio Climático ante la CMNUCC, Asunción, 2019

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

Medio: Internet.

Palabras Clave: inventario de gases de efecto invernadero; cambio climatico; residuos; uscuss; industria; agricultura; ganaderia; deforestacion:

4 Estigarribia, S. Implicancias ambientales de los instrumentos de gestión urbana en la ciudad de Asunción. In: (Org.). Gestión urbana y participación en la Ciudad de Asunción, Asunción, Arandurã, 2018, p. 55-78, ISSN/ISBN: 978-99967-773-1-8

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

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 978--9996

Palabras Clave: indicadores ambientales; microclima; habitat; ciclo hidrologico;

5 Estigarribia, S.; Candia, R.; Capitulo 3. Bioenergía. In: (Org.). Situación de las Energías Renovables en Paraguay, Alberto Muñoz Aguirre, 2011, p. 21-38

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería del Medio Ambiente, Ingeniería del Petróleo, Energía y Combustibles, Energías Renovables;

Medio: Papel.

Palabras Clave: energias renovables; biogas; biomasa; biocombustible;

Observaciones: Libro publicado por la GIZ en el marco de la medida autofinanciada "fomento de las energías renovables y la eficiencia energética"

Libro organizado o edición

1 Estigarribia, S. Segundo Informe Bienal de Actualización sobre Cambio Climático ante la CMNUCC (en prensa), 2018, p. 336 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales, Cambio Climático;

Medio: Papel.

Palabras Clave: cambio climatico; mitigacion; adaptacion; gases de efecto invernadero;

Observaciones: Se desarrolló la serie de emisiones de gases de efecto invernadero de todos los sectores del país, a partir del año 1990 al año 2015. He trabajado como parte del equipo técnico contratado por el Ministerio de Ambiente y Desarrollo, como especialista en los análisis estadísticos del inventario.

2 Estigarribia, S. Tercera Comunicación Nacional de Paraguay a la Convención Marco de Naciones Unidas sobre Cambio Climático, 2017

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

Medio: Papel.

Palabras Clave: cambio climatico; gases de efecto invernadero; mitigacion; adaptacion;

Observaciones: He trabajado en la revisión completa del documento, razón por la cual mi nombre aparece en colaboradores

Artículos publicados en revistas científicas

Artículos completos publicados en revistas arbitradas

1 Estigarribia, S.; Canese de Estigarribia, M.; Canese Caballero, V.; (RELEVANTE) El legado del exilio de intelectuales rusos a la cultura científica del Paraguay, Iberoamerica, v. 3, p. 81-100, 2021.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Ciencias Medioambientales, Desarrollo científico;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2076-8400

Observaciones: La revista esta indexada en SCOPUS.

2 Estigarribia, S. (RELEVANTE) Derechos socio-ambientales en urbanizaciones populares del Área Metropolitana de Asunción, Paraguay, Revista Faro, v. 31 f: 1, p. 47-74, 2020.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Ciencias Medioambientales , Desarrollo social sustentable; Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0718-4018



Palabras Clave: urbanizacion popular; infraestructura verde;

3 Estigarribia, S.; Sagui, N.; Madrigal, R.; (RELEVANTE) Adaptándose a la escasez de agua en comunidades rurales del corredor seco Centroamericano: Análisis de costo-beneficio para mejorar la provisión de agua potable en la comunidad de Maraxco, Chiquimula, Guatemala, Aqua-LAC, v. 9 f: 2, p. 85-101, 2017.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales, Economía Ambiental; Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geociencias multidisciplinaria, Analisis con sistemas de información geográfica a nivel territorial;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1688-2873

Palabras Clave: adaptacion; cambio climatico; sequia; corredor seco;

Observaciones: Se envia sitio web debido a la extension del mismo

http://www.unesco.org/new/es/office-in-montevideo/ciencias-naturales/water-international-hydrological-programme/revista-aqualac/

Este trabajo científico fue seleccionado para ser presentado en la Conferencia de Investigación Científica celebrado en Estocolmo Suecia en Setiembre de 2018.

Info:

https://globalstudies.gu.se/digitalAssets/1697/1697175_folder_21aug.pdf

Trabajos en eventos

Resúmenes expandidos en anales de eventos

1 Estigarribia, S. Mapeo de los procesos y evolución de las urbanizaciones populares: Los derechos socioambientales y la salud ambiental en los asentamientos del Área Metropolitana de Asunción, Paraguay. In: HABITERAL Habiter Les Villes Latinamericaines, 2019 Paris, Francia HABITERAL Habiter Les Villes Latinamericaines. 2020.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Ciencias Medioambientales , Mapeo socioambiental; Medio: Internet.

Palabras Clave: mapeo ambiental;

Documentos de trabajo

1 Estigarribia, S. Mitigación y Adaptación al Cambio Climático en el Sector Energético. Mecanismo para proveer asistencia técnica a los paises miembros., v. 1, 2013.

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería del Medio Ambiente, Ingeniería del Petróleo, Energía y Combustibles, Cambio Climático:

Medio: Papel.

Palabras Clave: cambio climatico; mitigacion; adaptacion; energia;

2 Estigarribia, S.; Esperanza, Y.; Escribano, R.; Vulnerabilidad Climática y Mecanismo REDD+ en el Gran Chaco Americano, v. 1, 2012.

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

Medio: Internet.

Palabras Clave: vulnerabilidad; chaco; deforestacion; degradacion;

3 Estigarribia, S. Segunda Comunicación Nacional de Cambio Climático, v. 1, 2011.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Investigación Climatológica, Cambio Climático:

Medio: Papel.

Palabras Clave: emisiones; cambio climatico; adaptacion; mitigacion;

4 Estigarribia, S.; Bosques, T.; Autoevaluación de las capacidades Nacionales del Paraguay, v. 1, 2011.

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

Medio: Papel.

Palabras Clave: cambio climatico; biodiversidad; desertificacion;

Evaluaciones

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

En Marcha

Tesis de maestra

1 Nubia Fonseca, - Cotutor o Asesor - Fatores que influenciam no conhecimento da problemática ambiental na Escola Estadual José Carlos Martins de Medeiros Raposo - Município De Guajará - Amazonas, 2022

Disertación (Maestría en Ciencias de la Educación), UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Portugués

Palabras Clave: educación ambiental;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Ciencias Medioambientales, Desarrollo sostenible;

2 Suzana Benvindo, - Cotutor o Asesor - Educação Ambiental e Meio ambiente, 2022



Disertación (Maestría en Ciencias de la Educación), UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: desarrollo sostenible; cambio climatico;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Ciencias Medioambientales , Educación Ambiental y desarrollo sostenible:

3 Cesar Riveros, - Cotutor o Asesor - Percepcion del desarrollo sostenible de los funcionarios del INTN, 2021

Disertación (Maestria en Ciencias Ambientales), UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: desarrollo; economia sustentable; cambio climatico;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Ciencias Medioambientales , Desarrollo sostenible y Cambio

Climático;

Observaciones: El estudiante no ha concluido su proceso de orientación de tesis.

Tesis/Monografías de grado

1 Andres Ferreira Villalba, - Tutor Único o Principal - Educación Ambiental con énfasis en la clasificación de residuos sólidos y la producción de humus ecológico, su aporte para el desarrollo sostenible, 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingenieria Ambiental), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Ciencias Medioambientales , Desarrollo sostenible y Cambio

Climatico;

Observaciones: Pasantia de investigacion y desarrollo de tesis como trabajo final de grado.

Otras Referencias

Premiaciones

1 2015 Primer promedio en la Maestría en Economía, Desarrollo y Cambio Climático (internacional), Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza

Mejor egresada en Maestría de Economía, Desarrollo y Cambio Climático

2 2015 Primer Promedio General de las Maestrías del CATIE de la promoción 2014-2015 (internacional), Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza

Mejor egresada a nivel general de todas las maestrías del CATIE de la promoción 2014-2015

Presentaciones en eventos

1 Otra - Conferencia de Investigación para el Desarrollo (Development Research Conference), 2018, Suecia

Nombre: Development Research Conference. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: Se realizó una presentación oral del trabajo. Mi colega Nestor Sagui Gomez fue panelista y presentador de un artículo científico, publicado en http://www.unesco.org/new/fileadmin/MULTIMEDIA/FIELD/Montevideo/pdf/AquaLAC-Vo97N2-Set2017.pdf

Titulo de la ponencia: Coping with water supply scarcity in rural communities in the Dry Central

American corridor: cost-benefit analysis to improve the water supply in the

Maraxco community, Chiquimula, Guatemala.

Sitio de la conferencia: https://globalstudies.gu.se/digitalAssets/1697/1697175_folder_21aug.pdf

Nombre de la institución promotora: Universidad de Gotemburgo

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales, Economía Ambiental; Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geociencias multidisciplinaria, Analisis con sistemas de información geográfica a nivel territorial;

2 Otra - Cumbre sobre desarrollo sostenible Rio+20, 2012, Brasil

Nombre: Cumbre sobre desarrollo sostenible Rio+20. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: Representante nacional Nombre de la institución promotora: Organización de las Naciones Unidas

3 Otra - Conferencia temática: La huella urbana y el cambio climático. El problema del tratamiento de los residuos sólidos, los efluentes urbanos y la contaminación del aire., 2012, Paraguay

Nombre: Curso de Sociología Urbana. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Facultad de Derecho Ciencias Politícas y Sociales, UNP

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

4 Encuentro - Resultados de la Segunda Comunicación de Cambio Climático, 2011, Paraguay

Nombre: Semana Ambiental. Tipo de Participación: Expositor oral

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

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Investigación Climatológica, Cambio Climático:

5 Otra - 17° Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático, 2011, Sudáfrica

Nombre: 17° Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: Representante nacional



Nombre de la institución promotora: Organización de las Naciones Unidas

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencia Política, Ciencia Política, Acuerdos internacionales ambientales;

6 Seminario - Situación del cambio climático a nivel mundial y a nivel local, negociaciones internacionales y situación del Mecanismo de Desarrollo Limpio en Paraguay, 2010, Paraguay

Nombre: Seminario de Energías Renovables. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: "", Seminario de Energías Renovables, Organizado por la Superintendencia de Energías Renovables de Itaipú, 2010.

Nombre de la institución promotora: Superintendencia de Energías Renovables, Itaipú Binacional

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería del Medio Ambiente, Ingeniería del Petróleo, Energía y Combustibles, Mecanismo de Desarrollo Limpio, Mercados de carbono;

7 Otra - Postura Nacional y Análisis del Acuerdo de Copenhague, 2010, Paraguay

Nombre: Conmemoración del Bicentenario de la Independencia y el Centro Cultural de la Republica El Cabildo. Tipo de Participación: Panelista - Información Adicional: +

Nombre de la institución promotora: Embajada Británica en Argentina

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencia Política, Ciencia Política, Acuerdos internacionales;

8 Encuentro - Postura Nacional y Análisis del Acuerdo en Copenhague, 2010, Bolivia

Nombre: Cumbre de los Pueblos sobre el Cambio Climático y los Derechos de la Madre Tierra. Tipo de Participación: Expositor oral Nombre de la institución promotora: Gobierno de Bolivia

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencia Política, Ciencia Política, Acuerdos Internacionales;

9 Otra - 16° Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático, 2010, México

Nombre: 16° Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: Representante nacional

Nombre de la institución promotora: Organización de las Naciones Unidas

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencia Política, Ciencia Política, Acuerdos Internacionales Ambientales;

10 Congreso - Situación del Mercado de Carbono en Paraguay, 2009, Brasil

Nombre: Situación del Mercado de Carbono en Paraguay. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Market Carbon Americas

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería del Medio Ambiente, Ingeniería del Petróleo, Energía y Combustibles, Cambio Climático, Mercados de carbono;

11 Seminario - Cambio Climático, causas, efectos, situación nacional y negociaciones internacionales, 2009, Paraguay

Nombre: I Seminario de Ingieniería Ambiental y Desarrollo Sustentable. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Universidad Privada del Este

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

12 Taller - Situación de Paraguay en el mecanismo REDD, 2009, Colombia

Nombre: Taller Latinoamericano sobre Implementación de Estrategia REDD. Tipo de Participación: Panelista

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

13 Otra - El Agotamiento de la Capa de Ozono, 2009, Paraguay

Nombre: Día Mundial del Ozono. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: "El Agotamiento de la Capa de Ozono" - Día Mundial del Ozono, Secretaría del Ambiente, 2009.

Nombre de la institución promotora: Secretaría del Ambiente

14 Otra - Preparación del Paraguay para el mecanismo de REDD, 2008, Polonia

Nombre: Forest Day. Tipo de Participación: Panelista

Nombre de la institución promotora: Banco Mundial

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

15 Otra - 14° Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático, 2008, Polonia

Nombre: 14° Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: Representante nacional

Nombre de la institución promotora: Organización de las Naciones Unidas

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencia Política, Ciencia Política, Acuerdos Internacionales Ambientales;

Información adicional:

Membresía en Organizaciones y Redes de Investigación

Socia-fundadora de la Asociación Paraguaya de Energías Renovables APER.

Directora y fundadora de la Asociación Naturaleza para la Vida Tekopora, Centro de Investigación y Desarrollo.

Directora de investigación del proyecto La Ruta del Gua a: Desarrollo ecoturístico del cerrado norte con enfoque de conservación de biodiversidad e inclusión social, 2022, actualmente en ejecución en el departamento de Concepción.

Directora de investigación del proyecto Fortalecimiento de la capacidad de incidencia de las mujeres indígenas para la acción climática en el Chaco Paraguayo.



Miembro del equipo de investigación del proyecto Fortalecimiento del sistema de abastecimiento de agua y de los sistemas agroalimentarios tradicionales para mejorar la capacidad de respuesta comunitaria ante el COVID 19 en comunidades indígena del pueblo Toba Qom y Nivaclé del departamento de Presidente Hayes.

Miembro del equipo de investigación del proyecto Fortalecimiento de capacidades sobre el mecanismo REDD y cambio climático en los territorios indígenas del Chaco Paraguayo. Desarrollado en alianza con la articulación de Mujeres Indígenas del Paraguay (MIPY), con el apoyo de la Organización Sotz il de Guatemala y el Proyecto de Fortalecimiento de Capacidades en REDD para los Pueblos Indígenas de América Latina en el Fondo Cooperativo para el Carbono de los Bosques.

Miembro fundadora de la Red Iberoamericana de Sistemas de Evaluación de la Ciencia, Tecnología e Innovación para la Sustentabilidad RICTIS, con sede en la Universidad Simón Bolívar de Colombia

Miembro de la Red de Desarrollo de Capacidades en Gestión, Innovación e Investigación.

Miembro de CELADIC Centro Latinoamericano para el Desarrollo, la Integración y la Cooperación.

Miembro del Comité Directivo de GECA Gremio de Especialistas y Consultores Ambientales.

Miembro de Climate Reality Project - Fundación presidida por Al Gore (Ex vice presidente de los Estados Unidos).

Indicadores

Producción Técnica

	10
Desarrollo de material didáctico o de instrucción	1
Desarrollo de material didáctico o de instrucción	1
Trabajos técnicos	3
Elaboración de proyecto	1
Consultoría	2
Organización de eventos	1
Otro	1
Cursos de corta duración dictados	3
Otro	1
Perfeccionamiento	1
Especialización	1
Edición o revisión	2
Libro	1
Otro	1
Informes de investigación	3
Informes de investigación	3
Producción Bibliográfica	18
Artículos aceptados para publicación en revistas científicas	1
Completo	1
Libros y capítulos de libros publicados	9
Capítulo de libro publicado	5

13



Libro publicado	2
Libro compilado	2
Artículos publicados en revistas científicas	3
Completo en revistas arbitradas	3
Completo en revistas NO arbitradas	0
Trabajos en eventos	1
Resumen expandido	1
Documentos de trabajo	4
Completo	4
Tutorías	4
En Marcha	4
Tesis de maestría	3
Tesis/Monografía de grado	1
Otras Referencias	17
Otros datos Relevantes	2
Presentaciones en eventos	15