



Curriculum Vitae

Andrea PICCARDO ANTUNEZ

Actualizado: 27/06/2016

Publicado: 27/06/2016

Datos generales

Información de contacto

E-mail: andreapiccardo@gmail.com

Institución principal

Sección Limnología / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Universidad de la República / Uruguay

Dirección institucional

Dirección: Facultad de Ciencias - UDeLaR / Iguá 4225 / 11400 / Montevideo / Montevideo / Uruguay

Teléfono: (+598 0) 25258618

Fax: 25258617

E-mail/Web: andreapiccardo12@gmail.com

Formación

Formación concluida

Formación académica/Titulación

Grado

2009 - 2014

Grado

Licenciatura en Ciencias Biológicas

Facultad de Ciencias - UDeLaR, Universidad de la República, Uruguay

Título: Potenciales Impactos del Uso de Fertilizantes Sobre la Calidad de Agua del Arroyo Lenguzo

Tutor/es: Gabriela Eguren Iriarte

Obtención del título: 2014

Palabras clave: Limnología; Calidad de agua; Química ambiental

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Química ambiental

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología

Fluvial

Formación en marcha

Formación académica/Titulación

Posgrado

2015

Maestría

Maestría en Geociencias

Facultad de Ciencias - UDeLaR, Universidad de la República, Uruguay

Título: Diatomeas bentónicas como indicadores de gradientes ambientales asociados a actividades antrópicas en arroyos de la cuenca del Río Tacuarembó y alto Río Negro

Tutor/es: Dr. Guillermo Chalar - CoTutor: Dr. Felipe García-Rodríguez

Becario de: Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay

Palabras clave: Limnología, Perifiton, Bioindicadores

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y

Formación complementaria

Cursos corta duración

| | |
|----------------------|--|
| 8 / 2014 - 8 / 2014 | Cianobacterias: Del Organismo al Sistema Límnico Facultad de Ciencias - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay <i>Áreas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Fitoplancton |
| 6 / 2014 - 7 / 2014 | Ecología Funcional de Sistemas Acuáticos Centro Universitario Regional Este - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay <i>Áreas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Ecología Funcional |
| 2 / 2014 - 3 / 2014 | Primera Escuela de Verano de Introducción a la Investigación Antártica Instituto Antártico Uruguayo , Antártica <i>Áreas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecosistemas acuáticos |
| 8 / 2005 - 12 / 2005 | Curso Operador Office Colegio y Liceo San Francisco de Asis , Uruguay <i>Áreas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación |

Otras instancias

| | |
|------|---|
| 2014 | Congresos <i>Nombre del evento:</i> II Jornadas Interdisciplinarias en Biodiversidad y Ecología: 'Acercando producción y aplicación del conocimiento' <i>Institución organizadora:</i> Centro Regional Universitario Este, UdeLaR , Uruguay |
| 2014 | Congresos <i>Nombre del evento:</i> XV Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias <i>Institución organizadora:</i> Sociedad Uruguaya de Biociencias , Uruguay |
| 2014 | Congresos <i>Nombre del evento:</i> I Encuentro de Jóvenes Microbiólogos <i>Institución organizadora:</i> Sociedad Uruguaya de Microbiología , Uruguay |
| 2012 | Congresos <i>Nombre del evento:</i> XIV Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias <i>Institución organizadora:</i> Sociedad Uruguaya de Biociencias , Uruguay |
| 2014 | Simposios <i>Nombre del evento:</i> VI Simposio Internacional 'El Nuevo Paradigma Ambiental y Económico' <i>Institución organizadora:</i> Centro Latinoamericano de Desarrollo , Uruguay |
| 2013 | Simposios <i>Nombre del evento:</i> V Simposio Internacional 'Los Retos de la Responsabilidad Social en la Sostenibilidad Medioambiental' <i>Institución organizadora:</i> Centro Latinoamericano de Desarrollo , Uruguay |

Idiomas

| |
|--|
| Español |
| Entiende (Muy Bien) / Habla (Muy Bien) / Lee (Muy Bien) / Escribe (Muy Bien) |
| Inglés |
| Entiende (Muy Bien) / Habla (Bien) / Lee (Muy Bien) / Escribe (Bien) |
| Portugués |
| Entiende (Bien) / Habla (Regular) / Lee (Bien) / Escribe (Regular) |

Áreas de actuación

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Limnología
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos / Limnología

Actuación Profesional

Cargos desempeñados actualmente

Desde: 11/2013

Ayudante , (Docente Grado 1 Interino, 20 horas semanales) , Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Desde: 04/2015

Ayudante , (Docente Grado 1 Interino, 20 horas semanales) , Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Universidad de la República , Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Vínculos con la institución

11/2013 - Actual, *Vínculo:* Ayudante, Docente Grado 1 Interino, (20 horas semanales)

11/2014 - 03/2016, *Vínculo:* Ayudante, Docente Grado 1 Interino, (5 horas semanales)

04/2015 - Actual, *Vínculo:* Ayudante, Docente Grado 1 Interino, (20 horas semanales)

04/2013 - 11/2014, *Vínculo:* , No docente (20 horas semanales)

Actividades

02/2015 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Ciencias, UdeLaR , Sección Limnología

Evaluación Ecológica y Biomonitorio de los Cursos de Agua de la Cuenca del Río Negro , Integrante del Equipo

11/2014 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Ciencias, UdeLaR , Sección Limnología

Monitoreos Hidrodinámicos y Biológicos en el Río de la Plata en la Zona de Punta del Tigre , Integrante del Equipo

11/2013 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Ciencias, UdeLaR , Sección Limnología

Evaluación de la Calidad de Agua y Control de la Eutrofización de las Represas del Río Negro , Integrante del Equipo

05/2013 - 11/2014

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Ciencias, UdeLaR , Laboratorio de ecotoxicología y química ambiental

Potenciales Impactos del Uso de Fertilizantes Sobre la Calidad de Agua del Arroyo Lenguazo , Integrante del Equipo

Universidad de la República , Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay

Vínculos con la institución

01/2014 - 12/2014, *Vínculo:* , No docente (20 horas semanales)

Actividades

01/2014 - 12/2014

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía, UdeLaR , Laboratorio de Microbiología, Biología Vegetal

Indicadores Microbianos del Impacto de la Intensificación Agrícola Sobre la Calidad del Suelo en Sistemas Arroceros , Integrante del Equipo

Proyectos

2013 - Actual

Título: Evaluación de la Calidad de Agua y Control de la Eutrofización de las Represas del Río Negro, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Se busca obtener información relevante para determinar el estado y la evolución de la calidad de las aguas de los 3 embalses del Río Negro. Realizar el monitoreo continuo de la calidad del agua y toxicidad algal en los tres embalses. Desarrollar indicadores de calidad de agua. Determinar las posibles causas de la eutrofización, sus efectos y las medidas de control necesarias y aplicables a la realidad.

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Equipo: Daniel Fabián(Integrante); Mauricio González(Integrante); Guillermo Chalar(Responsable)

Financiadores: Administración Nacional de Usinas y Trasmisiones Eléctricas / Apoyo financiero

Palabras clave: Eutrofización; Toxicidad algal

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos / Limnología

2015 - Actual

Título: Evaluación Ecológica y Biomonitorio de los Cursos de Agua de la Cuenca del Río Negro, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Equipo: Guillermo Chalar(Responsable); Tatiana Vernassa(Integrante); Rafael Arocena(Responsable); Ivan Gonzalez(Integrante)

Financiadores: Dirección Nacional de Medio Ambiente / Apoyo financiero

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Ecología Fluvial

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos

2014 - Actual

Título: Monitoreos Hidrodinámicos y Biológicos en el Río de la Plata en la Zona de Punta del Tigre, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Financiadores: Administración Nacional de Usinas y Trasmisiones Eléctricas / Apoyo financiero

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología

2014 - 2014

Título: Indicadores Microbianos del Impacto de la Intensificación Agrícola Sobre la Calidad del Suelo en Sistemas Arroceros, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Equipo: Gabriela Heijo(Integrante); Paola Icardi(Integrante); Tatiana Vernassa(Integrante); Andrea Rogriguez Blanco(Responsable); Pilar Irisarri(Responsable)

Financiadores: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Celular, Microbiología

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

2013 - 2014

Título: Potenciales Impactos del Uso de Fertilizantes Sobre la Calidad de Agua del Arroyo Lenguazo, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos:

Palabras clave: Calidad de agua, Química ambiental

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología Fluvial

Producción científica/tecnológica

Producción bibliográfica

Artículos publicados

Artículos aceptados

Trabajos en eventos

Resumen

ICCARDI, P.; VERNASSA, T.; Piccardo, A.; HEIJO, G; RODRÍGUEZ, A.; IRISARRI, P.

Impacto de la Intensificación Agrícola Sobre Indicadores Microbianos del Suelo en Sistemas Arroceros , 2014

Evento: Local , II Jornadas Interdisciplinarias en Biodiversidad y Ecología , Rocha, Uruguay , 2014

Anales/Proceedings: 78 , 78

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Celular, Microbiología

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias

Medioambientales

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

Piccardo, A.; EGUREN, G.

Potenciales Impactos del Uso de Fertilizantes Sobre la Calidad de Agua del Embalse de Salto Grande , 2014

Evento: Internacional , II Jornadas Interdisciplinarias en Biodiversidad y Ecología , Rocha, Uruguay , 2014

Anales/Proceedings: 79 , 79

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias

Medioambientales / Limnología, Química Ambiental

Resumen

VERNASSA, T.; Piccardo, A.; ICCARDI, P.; HEIJO, G; RODRÍGUEZ, A.; IRISARRI, P.

Indicadores Microbianos del Impacto de la Intensificación Agrícola Sobre la Calidad del Suelo en Sistemas Arroceros , 2014

Evento: Nacional , I Encuentro Nacional de Jóvenes Microbiólogos, Sociedad Uruguaya de Microbiología , Montevideo , 2014

Anales/Proceedings: 40 , 40

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Celular, Microbiología

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias

Medioambientales

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

Piccardo, A.; DE GIACOMI, S.; BOUZAS, A.; EGUREN, G.

Ecosistemas Acuáticos Antárticos: Un Aporte al Monitoreo de los Sistemas Limnicos Cercanos a la Base Científica Antártica Artigas , 2014

Evento: Nacional , XV Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias , Piriápolis, Maldonado, Uruguay , 2014

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología

Medio de divulgación: Papel;

Producción técnica

Trabajos Técnicos

Informe o Pericia técnica

AROCENA, R; CHALAR, G.; Piccardo, A.; GARCÍA-PESENTI, P.; GONZALEZ-BERGONZON, I.; VERNASSA, T.; PICCINI, C.

EVALUACIÓN ECOLÓGICA DE CURSOS DE AGUA Y BIOMONITOREO DE LA CUENCA DEL RÍO NEGRO. Informe etapa I , 2016 , 54 , 13

Institución financiadora: DINAMA

Medio de divulgación: Otros; *Disponibilidad:* Restringida; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Informe o Pericia técnica

CHALAR, G.; GONZÁLEZ, G.; FABIÁN, D.; Piccardo, A.

INFORME ANUAL Estado y Evolución de la Calidad de Agua de los Tres Embalses del Río Negro. Convenio UTE-Facultad de Ciencias. Período Julio 2014 - Marzo 2015 , 2015 , 43 , 12

Institución financiadora: UTE-Facultad de Ciencias

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos / Limnología

Medio de divulgación: Papel; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Informe o Pericia técnica

CHALAR, G.; GONZÁLEZ, G.; FABIÁN, D.; Piccardo, A.

INFORME INTERANUAL: Estado y evolución de la calidad de agua de los tres embalses del río negro. Informe final de Convenio UTE-Facultad de Ciencias 2011-2015. Período Setiembre 2011 - Marzo 2015 , 2015 , 56 , 43

Institución financiadora: UTE-Facultad de Ciencias

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos / Limnología

Ciudad: Montevideo/Uruguay

Informe o Pericia técnica

AROCENA, R; CARBALLO, C; CASTRO, M; HAAKONSSON, S.; MUÑOZ, N.; Piccardo, A.; AUBRIOT, L.; MACHADO, I.; PÉREZ, M.C.; RODRÍGUEZ, L.; BONILLA, S.

Monitoreos Hidrodinámicos y Biológicos en el Río de la Plata en la Zona de Punta del Tigre. Convenio punta del tigre UTE-IMFIA-Limnología. Primer informe semestral. , 2015 , 17 , 6

Institución financiadora: UTE

Medio de divulgación: Otros; *Disponibilidad:* Restringida; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Informe o Pericia técnica

CHALAR, G.; GONZÁLEZ, G.; FABIÁN, D.; Piccardo, A.

INFORME ANUAL Estado y Evolución de la Calidad de Agua de los Tres Embalses del Río Negro. Convenio UTE-Facultad de Ciencias. Período Setiembre 2013 - Marzo 2014 , 2014 , 33 , 12

Institución financiadora: UTE-Facultad de Ciencias

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos / Limnología

Medio de divulgación: Papel; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Otros datos relevantes

Presentaciones en eventos

Congreso

Ecosistemas Acuáticos Antárticos: Un Aporte al Monitoreo de los Sistemas Limnóticos Cercanos a la Base Científica Antártica Artigas , 2014

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XV Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias; *Nombre de la institución promotora:* SUB

Congreso

Impacto de la Intensificación Agrícola Sobre Indicadores Microbianos del Suelo en Sistemas Arroceros , 2014

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Jornadas Interdisciplinarias en Biodiversidad y Ecología; *Nombre de la institución promotora:* Centro Universitario Regional Este

Congreso

Potenciales Impactos del Uso de Fertilizantes Sobre la Calidad de Agua del Embalse de Salto Grande , 2014

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Jornadas Interdisciplinarias en Biodiversidad y Ecología; *Nombre de la institución promotora:* Centro Universitario Regional Este

Encuentro

Indicadores Microbianos del Impacto de la Intensificación Agrícola Sobre la Calidad del Suelo en Sistemas Arroceros , 2014

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* I Encuentro Nacional de Jóvenes Microbiólogos; *Nombre de la institución promotora:* SUM

Otra

Indicadores Microbianos del Impacto de la Intensificación Agrícola Sobre la Calidad del Suelo en Sistemas Arroceros , 2015

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Expocierre PAIE 2014; *Nombre de la institución promotora:* CSIC-PAIE

