



Curriculum Vitae

Ana Cristina VERDI SANTOS CHAGAS



Actualizado: 05/10/2017

Publicado: 05/10/2017

Sistema Nacional de Investigadores

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas

Categorización actual: Nivel I

Ingreso al SNI: Activo(01/03/2009)

Datos generales

Información de contacto

E-mail: averdi@fcien.edu.uy

Teléfono: 25258618int146

Dirección: Facultad de Ciencias Igúa 4225 CP 11400 Montevideo- Uruguay

URL: <http://entomologia.fcien.edu.uy>

Institución principal

Departamento de Biología Animal Sección Entomología / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Universidad de la República / Uruguay

Dirección institucional

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

Teléfono: (+11400) 25258618

Fax: 25258617

E-mail/Web: averdi@fcien.edu.uy / <http://fcien.edu.uy/entomologia>

Formación

Formación concluida

Formación académica/Titulación

Posgrado

2000 - 2007

Doctorado

Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

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

Título: Intersexualidad en las especies uruguayas del género *Parastacus* (Crustacea, Astacoidea)

Tutor/es: Dr. Fernando Pérez Miles

Obtención del título: 2007

Palabras clave: reproducción *Parastacus*

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

1988 - 1992

Maestría

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

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

Título: Ciclo de maduración sexual del camarón dulceacuí-cola *Macrobrachium borelli* (Nobili, 1896)(Crustacea, Caridea, Palaemonidae)

Tutor/es: Ing. Agr. Carlos Carbonell . Dra, Nibia Berois

Obtención del título: 1992

Becario de: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: *macrobrachium borelli* reproducción

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Grado

1978 - 1985
Grado
Licenciatura en Oceanografía Biológica
Facultad de Ciencias - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
Título: Algunas observaciones sobre etoecología en Aegla prado Schtt. (Galatheaidea, Aeglididae) en el Uruguay

Tutor/es: Dra. Lucrecia Covelo de Zolessi
Obtención del título: 1985
Palabras clave: ecoetología Aegla
Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Formación complementaria

Cursos corta duración

1997 - 1997
Biología de la Reproducción de Insectos
Facultad de Ciencias - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay

1996 - 1996
Curso de Formulación de Proyectos VIII (FORPRO) - Swedish International Services
Presidencia de la República - Oficina de Planeamiento y Presupuesto , Uruguay

1996 - 1996
Curso de Capacitación en Gerenciamiento de ONG Ambientalistas
Fundación Moises Bertoni para la Conservación de la Naturaleza , Paraguay

1992 - 1992
Biology of Crustacea
Facultad de Ciencias - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay

1991 - 1991
Seguridad en el Laboratorio
Facultad de Ciencias - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay

1991 - 1991
Biología Reproductiva en Organismos Marinos
Facultad de Ciencias - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay

1989 - 1990
Fisiología Animal Comparada - PEDECIBA
Facultad de Ciencias - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay

1989 - 1989
Bioestadística (PEDECIBA)
Facultad de Ciencias - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay

1989 - 1989
Microanatomía y Fisiología Gonadal de Crustaceos
Facultad de Ciencias - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay

1988 - 1988
Biogeografía. Principios generales y particulares de la Región Neotropical con especial referencia a la entomofauna
Facultad de Ciencias - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biodiversidad

1983 - 1983
Adaptaciones fisiológicas y bioquímicas en animales marinos.
Facultad de Ciencias - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

1983 - 1983
Profundización en Artrópodos Marinos
Facultad de Ciencias - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

1980 - 1980
Curso de Introducción a la Biología Marina
Museo de Historia Natural de Enseñanza Secundaria Básica y Superior , Uruguay

Otras instancias

2010
Seminarios
Nombre del evento: Dislexia 2000/2010 nuevos aportes y perspectivas
Institución organizadora: SIGNO Centro interdisciplinario , Uruguay
Palabras clave: Dislexia Bases neurologicas Enseñanza

2003	Seminarios <i>Nombre del evento:</i> Seminario Convenio sobre la Diversidad Biológica <i>Institución organizadora:</i> Ministerio de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente - PNUD , Uruguay
2001	Seminarios <i>Nombre del evento:</i> 'El mundo de los espacios subterráneos y la Espeleología <i>Institución organizadora:</i> Centro Espeleológico Uruguayo , Uruguay
2010	Congresos <i>Nombre del evento:</i> VI Congresso Brasileiro sobre Crustáceos <i>Institución organizadora:</i> Brasil <i>Palabras clave:</i> Morfometria, Dimorfismo, Parastacus <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología
2010	Congresos <i>Nombre del evento:</i> Primer Congreso Uruguayo de Zoología <i>Institución organizadora:</i> Sociedad Zoológica del Uruguay , Uruguay <i>Palabras clave:</i> Morfometria, Dimorfismo Parastacus <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología
2008	Congresos <i>Nombre del evento:</i> V Congreso Brasileiro sobre Crustáceos <i>Institución organizadora:</i> Sociedad Brasileira de Carcinología , Brasil
2008	Congresos <i>Nombre del evento:</i> Octavo Congreso Latinoamericano de Sociedades de Estadística <i>Institución organizadora:</i> Instituto de Estadística de la Facultad de Ciencias Económicas y de Administración , Uruguay
2008	Congresos <i>Nombre del evento:</i> IX Jornadas de Zoología del Uruguay <i>Institución organizadora:</i> Sociedad Zoológica del Uruguay , Uruguay
2007	Congresos <i>Nombre del evento:</i> VII Congreso Internacional de Recursos Naturales <i>Institución organizadora:</i> Chile
2005	Congresos <i>Nombre del evento:</i> II Jornadas de Conservacao e Pesquisa de Tartarugas Marinhas no Atlantico Sul Occidental <i>Institución organizadora:</i> Brasil
2005	Congresos <i>Nombre del evento:</i> VIII Jornadas de Zoología del Uruguay <i>Institución organizadora:</i> Sociedad Zoológica del Uruguay , Uruguay
2005	Congresos <i>Nombre del evento:</i> XI Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar <i>Institución organizadora:</i> Chile
2003	Congresos <i>Nombre del evento:</i> VII Jornadas de Zoología del Uruguay s <i>Institución organizadora:</i> Sociedad Zoológica del Uruguay , Uruguay
2002	Congresos <i>Nombre del evento:</i> I14 International Symposium International Association of Astacology <i>Institución organizadora:</i> International Association of Astacology , México
2001	Congresos <i>Nombre del evento:</i> VI Jornadas de Zoología del Uruguay <i>Institución organizadora:</i> Sociedad Zoológica del Uruguay , Uruguay
2000	Congresos <i>Nombre del evento:</i> IX Congreso Iberoamericano de Biodiversidad y Zoología de Vertebrados, <i>Institución organizadora:</i> Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia" , Argentina <i>Palabras clave:</i> Estado conocimiento vertebrados <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas /

1999	<p>Conservación de la Biodiversidad / Vertebrados</p> <p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> I Jornadas Argentinas de Carcinología</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Argentina</p>
1999	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> V Jornadas de Zoología del Uruguay</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Sociedad Zoológica del Uruguay , Uruguay</p>
1998	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Fourth International Crustacean Congress</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Universiteit van Amsterdam , Holanda</p>
1996	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> VI Jornadas de Zoología del Uruguay</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Sociedad Zoológica del Uruguay , Uruguay</p>
1994	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> VI Congreso Argentino de Ciencias Morfológicas</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Universidad Nacional de Río Cuarto , Argentina</p>
1992	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> III Jornadas de Zoología del Uruguay</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Sociedad Zoológica del Uruguay , Uruguay</p>
1991	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> X Congreso Latinoamericano de Parasitología - I Congreso Uruguayo de Parasitología</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Uruguay</p>
1989	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> II Jornadas de Zoología del Uruguay</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Sociedad Zoológica del Uruguay , Uruguay</p>
1985	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> I Jornadas de Zoología del Uruguay</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Sociedad Zoológica del Uruguay , Uruguay</p>
1983	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> III Jornadas de Ciencias Naturales</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Sociedad Zoológica del Uruguay , Uruguay</p>
1983	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> VIII Simposio Latinoamericano sobre Oceanografía Biológica</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Uruguay</p>
1980	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Primeras Jornadas de Ciencias Naturales</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Sociedad Zoológica del Uruguay , Uruguay</p>
2008	<p>Talleres</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Curso de Indicadores Costeros, Medida del Progreso de los alcances de la Gestión Integrada de la Zona Costera</p> <p><i>Institución organizadora:</i> ECOplata – UNESCO , Uruguay</p>
2008	<p>Talleres</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Curso sobre Diseño de Indicadores de Desarrollo Sustentable y su Utilización como Herramienta en la Toma de Decisiones</p> <p><i>Institución organizadora:</i> ECOplata – MVOTMA , Uruguay</p>
2008	<p>Talleres</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Taller de Indicadores Ambientales, Socioeconómicos y Territoriales</p> <p><i>Institución organizadora:</i> ECOplata – MVOTMA , Uruguay</p>
2005	<p>Talleres</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Taller de presentación del borrador de la propuesta: Estrategia Uruguay para la Conservación de la Biodiversidad del Río de la Plata y su Frente Marítimo</p> <p><i>Institución organizadora:</i> MVOTMA - FREPLATA , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> Conservación, biodiversidad, Río de la Plata</p> <p><i>Áreas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Carcinología</p>

2005	Talleres <i>Nombre del evento:</i> Taller de presentación del borrador de la propuesta: Estrategia Uruguaya para la Conservación de la Biodiversidad del Río de la Plata y su Frente Marítimo <i>Institución organizadora:</i> MVOTMA - FREPLATA , Uruguay <i>Palabras clave:</i> Biodiversidad Rio de la plata <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología
2005	Talleres <i>Nombre del evento:</i> Taller Evaluación de Biodiversidad Fuera de Áreas Protegidas - Proyecto Fortalecimiento de Capacidades para la Implementación del Sistema Nacional de Áreas Protegidas en el Uruguay <i>Institución organizadora:</i> DINAMA/PNUD/GEF URU/05/001 , Uruguay
2002	Talleres <i>Nombre del evento:</i> Primer Curso Internacional de Ecología y Taxonomía de Peracarida <i>Institución organizadora:</i> Universidad Católica del Norte - Facultad de Ciencias del Mar , Chile
2002	Talleres <i>Nombre del evento:</i> Taller Preparatorio para el Diseño de la Red Latinoamericana de Información Sobre Biodiversidad (IABÍN). Asesoría de Asuntos Ambientales Internacionales. <i>Institución organizadora:</i> MVOTMA-DINAMA , Uruguay
2001	Talleres <i>Nombre del evento:</i> I Jornadas Iberoamericanas sobre Enfoques Integrados de la problemática del agua <i>Institución organizadora:</i> AECI- CYTED , Guatemala
2000	Talleres <i>Nombre del evento:</i> Taller de Listas Rojas de Flora y Fauna de Uruguay <i>Institución organizadora:</i> OficinaOficinaRegional de la UICN para América del Sur - Facultad de Ciencias , Uruguay
1998	Talleres <i>Nombre del evento:</i> Taller sobre Conservación In Situ de la Diversidad Biológica <i>Institución organizadora:</i> Ministerio de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente - PNUD , Uruguay
1998	Talleres <i>Nombre del evento:</i> Taller sobre Investigación, Capacitación y Redes de Información <i>Institución organizadora:</i> Ministerio de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente - PNUD , Uruguay
1998	Talleres <i>Nombre del evento:</i> Taller sobre Educación y Conciencia Pública de la Diversidad Biológica <i>Institución organizadora:</i> Ministerio de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente - PNUD m , Uruguay
1998	Talleres <i>Nombre del evento:</i> Taller sobre Evaluación del Impacto Ambiental y Diversidad Biológica <i>Institución organizadora:</i> Dirección Nacional de Medio Ambiente , Uruguay
1998	Talleres <i>Nombre del evento:</i> Taller sobre Conservación Ex Situ de la Diversidad Biológica <i>Institución organizadora:</i> Ministerio de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente - PNUD , Uruguay
1992	Talleres <i>Nombre del evento:</i> Taller sobre la Enseñanza de la Zoología en el Uruguay <i>Institución organizadora:</i> Sociedad Zoológica del Uruguay , Uruguay
2010	Encuentros <i>Nombre del evento:</i> 2º Encuentro Espeleológico del Uruguay <i>Institución organizadora:</i> CEUMI , Uruguay <i>Palabras clave:</i> Intersexualidad, Crustáceos <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

2000	Encuentros <i>Nombre del evento:</i> 2º Encuentro de Jóvenes Biólogos <i>Institución organizadora:</i> PEDECIBA , Uruguay
1988	Encuentros <i>Nombre del evento:</i> 1er. Encuentro Nacional de Entomología Agrícola <i>Institución organizadora:</i> Facultad de Agronomía , Uruguay
1986	Encuentros <i>Nombre del evento:</i> III Encuentro de Especialistas en Decapoda Brachyura Universidad de Río Grande <i>Institución organizadora:</i> Universidad de Río Grande , Brasil
2000	Otros <i>Nombre del evento:</i> Estudio de macroinvertebrados como parámetros biológicos indicadores de la calidad de las aguas superficiales - Estancia de Investigación financiada por AECI <i>Institución organizadora:</i> Universidad de Vigo , España
2000	Otros <i>Nombre del evento:</i> Estudio de microinvertebrados como parámetros biológicos indicadores de la calidad de las aguas dulces superficiales <i>Institución organizadora:</i> Universidad de Vigo , España
2000	Otros <i>Nombre del evento:</i> Macorinvertebrados bioindicadores de calidad de agua <i>Institución organizadora:</i> Universidad de la República - Facultad de Veterinaria Regional Norte - Laboratorio de Bioquímica , Uruguay
2000	Otros <i>Nombre del evento:</i> Metodología para el estudio de la sexualidad en los Decapoda del género Parastacus - Estancia de investigación financiada por PEDECIBA <i>Institución organizadora:</i> Universidad de Los Lagos , Chile
1999	Otros <i>Nombre del evento:</i> Curso de capacitación para Formadores del 3er. Año de los Centros Regionales de Profesores - Área Ciencias de la Naturaleza mención Biología Animal <i>Institución organizadora:</i> Administración Nacional de Educación Pública-Centro de Capacitación y Perfeccionamiento Docente , Uruguay
1997	Otros <i>Nombre del evento:</i> Jornadas de Extensión de la Facultad de Ciencias <i>Institución organizadora:</i> Facultad de Ciencias , Uruguay
1997	Otros <i>Nombre del evento:</i> Jornada sobre Gestión de Calidad <i>Institución organizadora:</i> Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICYT) , Uruguay
1994	Otros <i>Nombre del evento:</i> Biología Reproductiva de los Parastacidos - Estancia de Investigación financiada por CSIC <i>Institución organizadora:</i> Universidad de Los Lagos , Chile
1988	Otros <i>Nombre del evento:</i> Sistemática y biología de los Bopiridae neotropicales - Estancia de investigación financiada por FHC <i>Institución organizadora:</i> Instituto de Limnología Raúl Ringuelet , Argentina
1983	Otros <i>Nombre del evento:</i> Biodiversidad de Decapodos Marinos - Estancia de Investigación financiada por PNUD <i>Institución organizadora:</i> Instituto de investigaciones Pesqueras de la Ciudad de Mar del Plata , Argentina

Construcción institucional

Consolidación de la línea de investigación sobre Carcinología. Se han realizado numerosas contribuciones: identificación de la biodiversidad de diferentes regiones del país, descripción de nuevas especies y estudios sobre biología reproductiva de especies marinas y dulceacuícolas. Estos han permitido instrumentar procesos de conservación y uso apropiado de los recursos naturales así como también evaluar la posibilidad del uso racional de éstas especies en cultivos y su explotación comercial. Se suma una profusa actividad de enseñanza, cursos de grado y posgrado, y la formación de recursos humanos a través de tesis de grado y posgrado.

Idiomas

Francés

Entiende (Muy Bien) / Habla (Regular) / Lee (Muy Bien) / Escribe (Regular)

Inglés

Entiende (Muy Bien) / Habla (Bien) / Lee (Muy Bien) / Escribe (Bien)

Italiano

Entiende (Muy Bien) / Habla (Regular) / Lee (Muy Bien) / Escribe (Regular)

Portugués

Entiende (Muy Bien) / Habla (Regular) / Lee (Muy Bien) / Escribe (Regular)

Áreas de actuación

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Actuación Profesional

Cargos desempeñados actualmente

Desde: 12/2010
Profesor Adjunto Sección Entomología Gr. 3 , (Docente Grado 3 Titular, 30 horas semanales / Dedicación total) ,
Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Desde: 12/2008
Investigador Grado 4, Área Biología , (30 horas semanales) , Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Uruguay

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

Vínculos con la institución

06/1995 - 12/2010, *Vínculo:* Asistente Efectivo Gr. 2 Sección Entomología, Docente Grado 2 Titular, (30 horas semanales / Dedicación total)

11/1984 - 06/1994, *Vínculo:* Ayudante interino Gr. 1 Entomología, Docente Grado 1 Interino, (20 horas semanales)

06/1994 - 05/1995, *Vínculo:* Asistente Interino Gr. 2 Sección Entomología, (30 horas semanales)

03/1982 - 12/1984, *Vínculo:* Colaborador Honorario Departamento de Artrópodo,)

12/2010 - Actual, *Vínculo:* Profesor Adjunto Sección Entomología Gr. 3, Docente Grado 3 Titular, (30 horas semanales / Dedicación total)

Actividades

03/2000 - 03/2002

Dirección y Administración , Pedeciba , Pedeciba

Delegado estudiantil al Consejo Científico del Área

01/2009 - Actual

Líneas de Investigación , Facultad de Ciencias , Sección Entomología

Taxonomía y biología de Isópodos Terrestres , Coordinador o Responsable

02/2000 - Actual

Líneas de Investigación , Facultad de Ciencias , Sección Entomología

Macroinvertebrados como indicadores de calidad de agua , Coordinador o Responsable

03/1982 - Actual

Líneas de Investigación , Facultad de Ciencias , Departamento de Biología Animal - Sección Entomología

Sistemática y Biología de Crustáceos , Coordinador o Responsable

08/2016 - Actual

Docencia , Grado

Biología de los Organismos Marinos Protistas e Invertebrados , Invitado , Licenciatura en Ciencias Biológicas

09/1992 - Actual

Docencia , Grado

Biología Animal , Responsable , Licenciatura en Ciencias Biológicas

08/2014 - 12/2014

Docencia , Grado

Introducción a la Biología II - Seminario Comunidad de crustáceos en un curso de agua dulce” , Responsable , Licenciatura en Ciencias Biológicas

05/2002 - 05/2013

Docencia , Grado

Técnicas de campo y monitoreo 2002 actualidad , Invitado , Técnico en Gestión de Recursos Naturales (Rivera)

05/2002 - 05/2013

Docencia , Grado

Composición y Reconocimiento de Fauna y Flora , Invitado , Técnico en Gestión de Recursos Naturales (Rivera)

06/2010 - 12/2011

Docencia , Grado

Introducción a la Biología II – Seminario: Diversidad de Macroartrópodos Acuáticos y su aplicación en la Calidad de Agua , Responsable , Licenciatura en Biología

02/2000 - 03/2000

Docencia , Grado

Crustáceos, su diversidad, su biología y metodologías para su estudio - Dictado en la Universidad de Vigo , Invitado

09/1995 - 11/1995

Docencia , Grado

Reproducción en Crustáceos - Seminario , Responsable , Licenciatura en Ciencias Biológicas

06/1985 - 09/1985

Docencia , Grado

Artrópodos Marinos , Invitado , Licenciatura en Oceanografía Biológica

03/1985 - 05/1985

Docencia , Grado

Artrópodos Marinos , Invitado , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/2001 - 07/2005

Docencia , Maestría

El uso de los artrópodos como indicadores biológicos , Responsable , Educación Permanente - UDELAR

05/1992 - 05/1992

Docencia , Maestría

Biology of Crustacea Practico 1992 - Invitado , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

05/2012 - Actual

Docencia , Especialización

Crustaceos: Diversidad y Ecología , Responsable , Licenciatura en Ciencias Biológicas

07/1999 - Actual

Docencia , Especialización

Crustáceos: Diversidad y Biología , Responsable , Licenciatura en Ciencias Biológicas

07/1999 - Actual

Docencia , Especialización

Invertebrados de Agua Dulce , Responsable , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/1995 - Actual

Docencia , Especialización

Filogenia de los Invertebrados , Invitado , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/1995 - Actual

Docencia , Especialización

Metodologías en el estudio de los Invertebrados , Invitado , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/2000 - 03/2001

Docencia , Especialización

Indicadores Biológicos de la Calidad del Agua , Invitado , Licenciatura en Ciencias Biológicas

05/1996 - 05/1996

Docencia , Especialización

Estrategias adaptativas y biología evolutiva de organismos que habitan masas de agua temporales , Invitado , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/1994 - 06/1995

Docencia , Especialización

Mandibulata: Morfología, Sistemática, Evolución y Biología de Hexapoda y Crustácea – , Invitado , Licenciatura en Ciencias Biológicas

04/1995 - 05/1995

Docencia , Especialización

Importancia de la Biología Reproductiva en el Cultivo de Crustáceos Decápodos , Responsable , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/1986 - 06/1992

Docencia , Especialización

Zoología General (Artrópodos I y II) , Responsable , Licenciatura en Biología

02/2012 - 02/2016

Docencia , Perfeccionamiento

Biodiversidad de Crustáceos del Uruguay , Responsable

07/2012 - 07/2012

Docencia , Perfeccionamiento

Los artrópodos para el estudio de la biodiversidad en el aula de Primaria , Invitado , Estímulo a la Cultura Científica y Tecnológica de ANEP

03/2012 - 03/2012

Docencia , Perfeccionamiento

Crustáceos del Uruguay. Diversidad y Biología , Invitado , Cursos de Verano Instituto de Profesores 'Artigas' (IPA)

07/2005 - 07/2006

Docencia , Perfeccionamiento

LA ENSEÑANZA DE LOS ARTRÓPODOS EN EL AULA DE PRIMARIA , Invitado , Educacion Permanente - UDELAR

03/2003 - 05/2006

Docencia , Perfeccionamiento

Comunidades de artrópodos bentónicos , Responsable , Educacion Permanente - UDELAR

03/2006 - 03/2006

Docencia , Perfeccionamiento

CURSO TALLER – APROXIMACION AL ESTUDIO DE UN ECOSISTEMA ACUÁTICO: ANÁLISIS FÍSICO-QUÍMICO Y BIOLÓGICO , Invitado , Educacion Permanente - UDELAR

02/2006 - 02/2006

Docencia , Perfeccionamiento

CURSO DE PERFECCIONAMIENTO PARA LOS PROFESORES DE CIENCIAS DE LA NATURALEZA Y SU ENSEÑANZA , Invitado , Educacion Permanente - UDELAR

04/2003 - 04/2003

Docencia , Perfeccionamiento

Sociedades poco conocidas de artrópodos , Invitado , Educacion Permanente - UDELAR

03/2002 - 04/2003

Docencia , Perfeccionamiento

Técnicas de campo y laboratorio aplicadas al estudio y la biología de artrópodos , Responsable , Educacion Permanente - UDELAR

03/2000 - 05/2002

Docencia , Perfeccionamiento

Bases para el estudio de la diversidad de Artropodos , Responsable , Educacion Permanente - UDELAR

02/2000 - 02/2000

Docencia , Doctorado

Macroinvertebrados acuáticos bioindicadores en estudios de calidad de agua. Universidad de Vigo España , Responsable

09/2002 - 10/2002

Pasantías , Universidad Católica del Norte - Facultad de Ciencias del Mar - Coquimbo -

Primer Curso Internacional de Ecología y Taxonomía de Peracarida

05/2001 - 05/2001

Pasantías , Centro Iberoamericano de Formación de la Agencia Española de Cooperación In

I Jornadas Iberoamericanas sobre enfoques integrados de la Problemática del Agua

12/2000 - 12/2000

Pasantías , Universidad de la República - Facultad de Veterinaria de la Regional Norte , Laboratorio de Bioquímica

Macroinvertebrados bioindicadores de calidad de aguas

10/2000 - 10/2000

Pasantías , Departamento de Ciencias Básicas - Universidad de Los Lagos - Osorno - Chil

Metodología para el estudio de la sexualidad en los Decapoda del género Parastacus

02/2000 - 03/2000

Pasantías , Facultad de Ciencias - Universidad de Vigo, España

Estudio de macroinvertebrados como parámetros biológicos indicadores de la calidad de las aguas dulces superficiales

12/1994 - 12/1994

Pasantías , Departamento de Ciencias Básicas de la Universidad de Los Lagos - Osorno -

Biología reproductiva de los Parastacidos

04/1988 - 04/1988

Pasantías , Instituto de Limnología

Sistemática y Biología de los Bopiridae neotropicales

06/1983 - 06/1983

Pasantías , Instituto de Investigaciones Pesqueras de la Ciudad de Mar del Plata, Museo

Biodiversidad de Decapodos Marinos

09/2011 - Actual

Servicio Técnico Especializado , Facultad de Ciencias , Sección Entomología

Responsable de la Colección de Crustáceos de la Facultad de Ciencias

10/2016 - 10/2016

Extensión , Facultad de Ciencias

Latitud Ciencia - Participación Stand Instituto de Biología

11/2015 - 11/2015

Extensión , Museo de Historia Natural

Conferencia 'La extraña sexualidad de los crustáceos'

05/2015 - 05/2015

Extensión , Facultad de Ciencias

Jornada de Puertas Abiertas Stand de la Sección Entomología

09/2014 - 09/2014

Extensión , Facultad de Ciencias

Latitud Ciencia - Participación Stand Antártida

11/2012 - 11/2012

Extensión , UNESCO

Jornadas de Intercambio entre Club de Ciencias

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

04/2012 - 04/2012

Extensión , Intendencia Municipal de Montevideo

Identificación de Organismos colectados en Playa del Cerro.

10/2011 - 10/2011

Extensión , Museo de Historia natural "Dr. Carlos Torres de la Llosa"

Conferencia 'Artrópodos en el Uruguay'

04/2011 - 04/2011

Extensión , Liceo Rincon de La Bolsa

Biología y Ecología de Palaemonetes argentinus

05/2003 - 05/2003

Extensión , Cátedra Alicia Goyena

Sociedad de Artrópodos

05/2003 - 05/2003

Extensión , SEMANARIO ENTREGA 2000 - MERCEDES

Cangrejos excavadores de agua dulce

10/2002 - 10/2002

Sistema Nacional de Investigadores

Extensión , Facultad de Ciencias , Sección Entomología

Conferencia sobre Metamorfosis en Crustáceos a profesores del Liceo N° 58

06/2001 - 06/2001

Extensión , Canal 10 , Programa Canal X

Crustáceos del Uruguay

06/2001 - 06/2001

Extensión , Consejo de Educación Secundaria - , Cátedra Alicia Goyena

Los Artrópodos como indicadores de la Diversidad

06/2001 - 06/2001

Extensión , Sociedad Zoológica del Uruguay

Estado actual del conocimiento de la Fauna del Uruguay

10/2000 - 10/2000

Extensión , Primera Plana

Tres Cangrejos uruguayos

09/1999 - 09/1999

Extensión , Consejo de Educación Secundaria - , Museo de Historia Natural de Educación Secundaria

Crustáceos su diversidad, metodología para su estudio e importancia como recurso

09/1998 - 09/1998

Sistema Nacional de Investigadores

Extensión , Consejo de Educación Secundaria - , Cátedra Alicia Goyena

Crustáceos, Reproducción y Desarrollo Post-embriionario

11/1997 - 11/1997

Extensión , Facultad de Ciencias , Sección Entomología

Jornadas de Extensión de la Facultad de Ciencias 19 al 21/11/1997

08/1996 - 08/1996

Extensión , Facultad de Ciencias , Sección Entomología

Video para TV Cable de Castillos - Rocha sobre las investigaciones realizadas en los bañados de Rocha - Programa

09/1995 - 12/1995

Extensión , Facultad de Ciencias , Sección Entomología

Programa 'Al Ritmo de la Vida', Emisora Atlántica AM-CX 148.7 - Castillos - Rocha - 15 de setiembre de 1995.

03/1995 - 03/1995

Extensión , Facultad de Ciencias , Sección Entomología

- Programa 'Al Ritmo de la Vida', Emisora Atlántica AM-CX 148.7 - Castillos - Rocha - 16 de marzo de 1995

03/2002 - Actual

Capacitación/Entrenamientos dictados , Facultad de Ciencias , Unidad de Educación Permanente
SOCIEDADES POCO CONOCIDAS DE ARTRÓPODOS 2003

03/2002 - Actual

Capacitación/Entrenamientos dictados , Facultad de Ciencias , Unidad de Educación Permanente
CURSO DE PERFECCIONAMIENTO PARA LOS PROFESORES DE CIENCIAS DE LA NATURALEZA Y SU ENSEÑANZA. 2007

03/2002 - Actual

Capacitación/Entrenamientos dictados , Facultad de Ciencias , Unidad de Educación Permanente
EL USO DE LOS ARTRÓPODOS COMO INDICADORES BIOLÓGICOS 2001-2005

03/2002 - Actual

Capacitación/Entrenamientos dictados , Facultad de Ciencias , Unidad de Educación Permanente
LAS COMUNIDADES DE ARTRÓPODOS BENTÓNICOS 2003-2007

03/2002 - Actual

Capacitación/Entrenamientos dictados , Facultad de Ciencias , Unidad de Educación Permanente
TÉCNICAS DE CAMPO Y LABORATORIO APLICADAS AL ESTUDIO DE LA BIOLOGÍA Y ECOLOGÍA DE ARTRÓPODOS 2002-2003

Sistema Nacional de Investigadores

03/2002 - Actual

Capacitación/Entrenamientos dictados , Facultad de Ciencias , Unidad de Educación Permanente
LA ENSEÑANZA DE LOS ARTRÓPODOS EN EL AULA DE PRIMARIA 2005-2006

03/2002 - Actual

Capacitación/Entrenamientos dictados , Facultad de Ciencias , Unidad de Educación Permanente
BASES PARA EL ESTUDIO DE LA DIVERSIDAD DE ARTRÓPODOS 2002/2002

01/1995 - Actual

Otra actividad técnico-científica relevante , Centro Espeleológico Uruguayo
Asesoramiento sobre identificación y problemáticas de crustáceos

01/1984 - Actual

Otra actividad técnico-científica relevante , Sección Entomología , Facultad de Ciencias

01/1984 - Actual

Otra actividad técnico-científica relevante , Sección Entomología , Facultad de Ciencias
Se brinda permanente asesoramiento a interesados en identificación y problemáticas de los crustáceos, a los integrantes de las diferentes cátedras de la Facultad de Ciencias, Agronomía, Veterinaria, etc.

03/2006 - 03/2006

Otra actividad técnico-científica relevante , Dirección Nacional de Recursos Acuáticos
Biología de Triops sp. - Informe para la evaluación de su posible introducción a nuestro país

11/1997 - 11/1997

Sistema Nacional de Investigadores

Otra actividad técnico-científica relevante , Facultad de Ciencias
Jornadas de Extensión de la Facultad de Ciencias

05/1996 - 06/1996

Otra actividad técnico-científica relevante , Intendencia Municipal de Flores
Informe sobre los antecedentes relativos a estudios en crustáceos en la Gruta del Palacio, Depto. de Flores.

04/1995 - 04/1995

Otra actividad técnico-científica relevante , Intendencia Municipal de Canelones , Atención a la Salud y Contralor del Medio Ambiente
Informe técnico sobre el diagnóstico de la situación de los cangrejos existentes en la desembocadura del Arroyo Solis Chico.

06/1993 - 06/1993

Otra actividad técnico-científica relevante , Intendencia de Treinta y Tres
Relevamiento Faunístico de la Quebrada de los Cuervos

05/2015 - Actual

Gestión Académica , Facultad de Ciencias , Instituto de Biología
Comisión Evaluación Docente - Delegada por el Instituto de Biología

03/2012 - Actual

Gestión Académica , Facultad de Ciencias
Integrante de la Comisión de Colecciones Científicas

08/2010 - Actual

Gestión Académica , Facultad de Ciencias , Instituto de Biología
Miembro suplente por el orden docente

12/2005 - Actual

Gestión Académica , Universidad de la República - Facultad de Ciencias , Asamblea del Claustro
Miembro por el Orden Docente de la Asamblea del Claustro de Facultad de Ciencias

08/2008 - 08/2010

Gestión Académica , Facultad de Ciencias , Instituto de Biología -Comisión Coordinadora Docente
Comisión Coordinadora Docente

03/2008 - 05/2008

Gestión Académica , Universidad de la República - Facultad de Ciencias , Departamento de Biología Animal
Comisión Electoral Instituto Biología

06/2006 - 09/2006

Gestión Académica , Universidad de la República - Facultad de Ciencias , Departamento de Biología Animal
Comisión Electoral Instituto Biología

03/2002 - 03/2004

Gestión Académica , Universidad de la República - Facultad de Ciencias , Instituto de Biología
Miembro suplente por el Orden Docente

04/2002 - 04/2002

Gestión Académica , Universidad de la República - Facultad de Ciencias , Sección Entomología
Coordinador de la Comisión Asesora en el llamado N° 068/02, para la provisión interina de un cargo de Ayudante de Entomología, Gr. 1
20 hs, para trabajar en el Proyecto PNUD/GEF/G31 'Diversidad en Crustáceos'.

2/2016 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Ciencias , Sección Entomología
Caracterización de la comunidad de anfípodos (Crustacea: Gammaridea) del intermareal antártico , Coordinador o Responsable

10/2016 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Universidad de la República , Facultad de Ciencias
Comunidad de Crustáceos en las costas de Uruguay. Proyecto Paie , Coordinador o Responsable

04/2015 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Universidad de la República , Facultad de Ciencias
Revisión de la sistemática del género *Hyaella* (Crustacea, Amphipoda, Hyaellidae) del Uruguay. , Coordinador o Responsable

05/2014 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Ciencias , Sección Entomología
Evaluación del estado ecológico de los lagos antárticos en la zona de influencia de la Base Científica Antártica Artiga , Coordinador o Responsable

08/2012 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Ciencias , Comisión de Colecciones
Mejora de las condiciones de trabajo en las colecciones científicas , Integrante del Equipo

03/2000 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Universidad de la República - Facultad de Ciencias , Sección Entomología
Macroartropodos de agua dulce y su uso en la elaboración de bioíndices de calidad de aguas , Coordinador o Responsable

05/1982 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Universidad de la República - Facultad de Ciencias , Sección Entomología
Biología reproductiva de crustáceos Decapoda , Coordinador o Responsable

02/2012 - 03/2014

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Ciencias , Sección Entomología
Diversidad de crustáceos de la Bahía Collins, Antártida, Uruguay. , Coordinador o Responsable

12/2004 - 12/2005

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Universidad de la República - Facultad de Ciencias , Sección Entomología
Diversidad de Artrópodos de la Zona Costera del Río de la Plata , Coordinador o Responsable

07/2002 - 01/2003

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Universidad de la República - Facultad de Ciencias , Sección Entomología
Diversidad en Crustáceos , Coordinador o Responsable

05/2002 - 10/2002

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Universidad de la República - Facultad de Ciencias , Sección Entomología
Pautas para la elaboración de un Plan de Manejo para el Área de Esteros de Farrapos. , Integrante del Equipo

01/1996 - 12/1997

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Universidad de la República - Facultad de Ciencias , Sección Entomología
Biodiversidad de Artrópodos Crustacea en Bañados y Lagunas del Este (Uruguay). , Coordinador o Responsable

01/1995 - 02/1997

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Universidad de la República - Facultad de Ciencias , Sección Entomología
Biodiversidad de la cuenca superior del Arroyo Lunarejo, Departamento de Rivera , Integrante del Equipo

04/1993 - 06/1995

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Universidad de la República - Facultad de Ciencias , Sección Entomología
Biología reproductiva de *Callinectes sapidus* Rathbun, 1896 (Crustacea, Brachyura, Portunidae) de la costa del Departamento de Rocha,
Uruguay , Coordinador o Responsable

11/1988 - 12/1990

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Universidad de la República - Facultad de Ciencias , Sección Entomología

Ciclo de maduración sexual y observaciones sobre el desove del camarón dulceacuícola *Macrobrachium borellii* (Nobili,
1896)(Crustacea, Caridea, Palaemonidae) , Coordinador o Responsable

03/1988 - 05/1990

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Universidad de la República - Facultad de Ciencias , Sección Entomología
Relevamiento de la artrópodo-fauna de la Quebrada de los Cuervos Departamento de Treinta y Tres , Integrante del Equipo

01/1984 - 12/1986

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Universidad de la República - Facultad de Ciencias , Sección Entomología
Estudio sistemático y biológico sobre una especie de Isopodo parásito del género *Probopyrus* , Coordinador o Responsable

01/1982 - 01/1984

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Universidad de la República - Facultad de Ciencias , Sección Entomología
Proyecto Plan Ciencias del Mar URU/82/009 , Integrante del Equipo

Ministerio de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente , MVOTMA - Dirección Nacional de Medio Ambiente , Uruguay

[Vínculos con la institución](#)

01/1998 - 12/1998, *Vínculo:* Consultor en Fauna, (10 horas semanales)

[Actividades](#)

01/1998 - 12/1998

Proyectos de Investigación y Desarrollo , MVOTMA , Dirección Nacional de Medio Ambiente
Formulación de la Estrategia Nacional sobre Diversidad Biológica, Plan de Acción y Reporte a la Conferencia de las Partes
URU/96/G31.

Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Uruguay

Vínculos con la institución

12/2008 - Actual, *Vínculo:* Investigador Grado 4, Área Biología, (30 horas semanales)

Actividades

03/2016 - 10/2016

Dirección y Administración , Pedeciba , Pedeciba

Comisión de Festejos por los 30 años del PEDECIBA

04/2015 - Actual

Docencia , Maestría

Crustáceos Diversidad y Ecología , Responsable , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

05/2012 - Actual

Docencia , Maestría

Crustáceos: Diversidad y Ecología , Organizador/Coordinador , Maestría Ciencias Biológicas

04/2012 - Actual

Docencia , Maestría

Sistema Nacional de Investigadores

Tópicos en Zoología' , Invitado , Maestría Ciencias Biológicas

02/2015 - 02/2015

Docencia , Maestría

Comportamiento Animal , Invitado , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

04/2011 - 07/2011

Docencia , Maestría

BIOGEOGRAFÍA DEL URUGUAY: UNA APROXIMACIÓN A SU ESTUDIO DESDE LOS ARTRÓPODOS , Invitado , Maestría Ciencias Biológicas

12/2009 - 12/2010

Docencia , Maestría

Modelos reproductivos en crustáceos , Responsable , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

2/2016 - 2/2016

Docencia , Perfeccionamiento

Biodiversidad de Crustáceos dle Uruguay , Responsable , Programa Acortando Distancias

02/2015 - 02/2015

Docencia , Perfeccionamiento

Biodiversidad Crustáceos del Uruguay , Responsable , Programa Acortando Distancias

02/2013 - 02/2013

Sistema Nacional de Investigadores

Docencia , Perfeccionamiento

Crustáceos Diversidad y Biología , Responsable , Programa Acortando Distancias

02/2012 - 02/2012

Docencia , Perfeccionamiento

Biodiversidad de Crustáceos del Uruguay , Responsable , Programa Acortando Distancias

05/2009 - Actual

Capacitación/Entrenamientos dictados

Dirección de Maestrías

06/2016 - Actual

Gestión Académica , Pedeciba , Pedeciba

Comisión gestión de los estudiantes atrasados de Doctorado

Otras Dependencias Gubernamentales , ECOplata , Uruguay

Vínculos con la institución

10/2008 - 04/2009, *Vínculo:* Asistente Ambiental , (30 horas semanales)

Actividades

10/2008 - 04/2009

Proyectos de Investigación y Desarrollo , ECOplata

Desarrollo de Instrumentos para el monitoreo ambiental y territorial , Integrante del Equipo

Lineas de investigación

Título: Taxonomía y biología de Isópodos Terrestres

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Equipos: Analisa Wallwe(Integrante)

Palabras clave: Isopodos, Terrestres

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Título: Macroinvertebrados como bioindicadores de calidad de agua

Objetivo: Estudio de las comunidades de macroinvertebrados bentónicos con el objetivo de la a elaboración de un índice de calidad de aguas.

Palabras clave: Macroinvertebrados - Calidad de agua

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Título: Macroinvertebrados como indicadores de calidad de agua

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Objetivo: Se estudian las comunidades de macroinvertebrados de agua dulce con el fin de crear índices bióticos basados en ellas para ser usadas en la determinación de la calidad de aguas.

Equipos: Enrique Morelli(Integrante)

Palabras clave: Macroinvertebrados, Índices bióticos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Sistemática, Medio Ambiente

Título: Sistemática y Biología de Crustáceos

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Objetivo: Se estudia la biología, estructura poblacional y reproductiva de los decápodos del Uruguay tendiente a obtener información sólida que permita instrumentar el desarrollo de la línea de cultivo de este grupo. Estudio de la biodiversidad de Crustáceos del Uruguay, con énfasis en Decapoda

Equipos: Analisa Waller(Integrante); María Noel Merentiel(Integrante); Alvaro Demicheli(Integrante)

Palabras clave: Crustáceos Sistemática Biología

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Proyectos

1982 - Actual

Título: Biología reproductiva de crustáceos Decapoda, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Se estudia la biología reproductiva de los decápodos del Uruguay tendiente a obtener información sólida que permita instrumentar el desarrollo de la línea de cultivo de este grupo. Este proyecto se subdivide en diferentes proyectos en los que se ha trabajado con diferentes especies autóctonas.

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Pregrado), 1(Maestría/Magister), 4(Especialización), 2(Maestría/Magister prof.), 1(Doctorado)

Equipo: Erich Rudolph(Integrante); Analisa Waller(Integrante); María Noel Merentiel(Integrante)

Financiadores: Facultad de Ciencias - UDeLaR / Remuneración

Palabras clave: Reproducción , Decapodos , Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

2016 - Actual

Título: Caracterización de la comunidad de anfípodos (Crustacea: Gammaridea) del intermareal antártico , *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Determinar la composición de la comunidad de Amphipoda de las pozas intermareales de la Bahía Collins y establecer la estructura, dinámica poblacional y grupo funcional de las especies más representativas.

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Doctorado)

Equipo: Analisa Waller(Integrante)

Financiadores: Instituto Antártico Uruguayo / Apoyo financiero

Palabras clave: Anfípodos, Antártida

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

2016 - Actual

Título: Comunidad de Crustáceos en las costas de Uruguay. Proyecto Paie, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* La zona costera uruguaya presenta una extensión aproximada de 672 km exhibiendo una diversidad de ambientes con características peculiares, siendo las playas arenosas que se desarrollan en extensos arcos que alternan con afloramientos rocosos las formas dominantes y cuya fauna de invertebrados macrobentónicas se compone principalmente de crustáceos. Estos juegan un rol importante como indicadores fiables de la estabilidad de los ecosistemas donde habitan, siendo utilizados como herramientas de monitoreo para la gestión costera de playas y dunas, para lo cual el conocimiento de su diversidad es fundamental. Los estudios sobre las comunidades de crustáceos son aun escasos en nuestro país, principalmente en las zonas costeras. Por este motivo el presente proyecto tiene como objetivo caracterizar la comunidad de crustáceos que habitan en la Zonas Estuarinas Interna, Externa y en la Zona Oceánica de la costa uruguaya. Se conocerá así la composición de la comunidad de crustáceos y se describirá su relación con los parámetros físico-químicos, proporcionando así información sobre el funcionamiento, la estructura, y variabilidad natural de la comunidad, lo que constituye un requisito fundamental para el establecimiento de programas de monitoreo costero. El proyecto ha sido aprobado y empieza a ejecutarse a partir de marzo del 2017.

Tipo: Investigación

Alumnos: 3(Pregrado),

Equipo: José Ignacio López Zuloaga(Responsable); Juan Licandro(Integrante); Agustina Rivas(Integrante)

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

Palabras clave: Crustaceos, costas, Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Sistema Nacional de Investigadores

2014 - Actual

Título: Evaluación del estado ecológico de los lagos antárticos en la zona de influencia de la Base Científica Antártica Artiga, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Implementar un índice a partir de la comunidad de crustáceos presentes en los lagos situados en la zona de influencia de la Base Artigas para evaluar el estado ecológico de los mismos

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Analisa Waller(Integrante)

Financiadores: Instituto Antártico Uruguayo / Apoyo financiero

Palabras clave: Bioindicadores contaminación lagos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

2000 - Actual

Título: Macroartropodos de agua dulce y su uso en la elaboración de bioíndices de calidad de aguas, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* En este proyecto se realizara un relevamiento de los macroinvertebrados acuáticos tendiente a la elaboración un índice de calidad de aguas

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Enrique Morelli(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / Facultad de Ciencias / Remuneración

Palabras clave: Macroinvertebrados, Indices bioticos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Sistemática, Medio Ambiente

Sistema Nacional de Investigadores

2012 - Actual

Título: Mejora de las condiciones de trabajo en las colecciones científicas, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

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

Palabras clave: Colecciones, Curadoría, Mantenimiento

2015 - Actual

Título: Revisión de la sistemática del género Hyalella (Crustacea, Amphipoda, Hyalellidae) del Uruguay., *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC) Proyectos I+D. Responsable: Analisa Waller – Tutora: Ana Verdi Contribuir al conocimiento de la diversidad de Hyalella en diferentes cursos de agua dulce de Uruguay y establecer aspectos ecológicos utilizando como modelo a la especie Hyalella sp., investigando sus patrones poblacionales, reproductivos y alimenticios.

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Doctorado)

Equipo: Analisa Waller(Responsable)

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

Palabras clave: Hyalella, sistemática, revisión

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

1982 - 1984

Título: Proyecto Plan Ciencias del Mar URU/82/009 , *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Realización de un Catálogo ilustrado de las especies de crustáceos del Uruguay Fue publicada una Lista Preliminar de los Crustáceos del Uruguay y se ha publicado un informe en la UNESCO.

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Enrique Morelli(Integrante); Dra. Lucrecia Covelo de Zollesi(Responsable)

Financiadores: Org. de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura / Apoyo financiero

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

1984 - 1986

Título: Estudio sistemático y biológico sobre una especie de Isopodo parásito del género Probopyrus, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Identificación taxonómicas, el análisis de su biología y los efectos sobre su hospedador, de una especie nueva del género Probopyrus, Probopyrus ringueleti.

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Miguel Schuldt(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / Facultad de Ciencias / Remuneración

Palabras clave: Isopodos parásitos, Probopyrus

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

1988 - 1990

Título: Ciclo de maduración sexual y observaciones sobre el desove del camarón dulceacuícola Macrobrachium borellii (Nobili, 1896)(Crustacea, Caridea, Palaemonidae), *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Se determinó el ciclo de maduración sexual mediante el desarrollo gonadal de machos y hembras y se estableció el período de desove.

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Maestría/Magister),

Equipo: Estela Delgado(Integrante)

Financiadores: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero
Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Beca

Palabras clave: Macrobrachium borellii, desarrollo

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

1988 - 1990

Título: Relevamiento de la artropodofauna de la Quebrada de los Cuervos Departamento de Treinta y Tres, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Esta zona fue declarada 'Área Natural Protegida' y fue interés del Departamento de Entomología realizar estudios de relevamiento faunístico de este lugar. Este proyecto originó la elaboración de un convenio entre la Universidad de la República y la Intendencia de Treinta y Tres. La primera visita a la zona se realizó en 1988 y culminó en 1990. Participaron en el mismo los Departamentos de Entomología y Zoología de Vertebrados y el Laboratorio de Invertebrados por la Facultad de Ciencias.

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Fernando Perez Miles(Integrante); Miguel Simó(Responsable)

Financiadores: Intendencia de Treinta y Tres / Apoyo financiero

Palabras clave: Artropodos, biodiversidad

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biodiversidad

1993 - 1995

Título: Biología reproductiva de Callinectes sapidus Rathbun, 1896 (Crustacea, Brachyura, Portunidae) de la costa del Departamento de Rocha, Uruguay, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Estudios sobre la bioecología reproductiva del cangrejo azul o sirí a través del desarrollo gonadal en machos y hembras.

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Pregrado),

Equipo: Estela Delgado(Integrante)

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

Palabras clave: Sirí ciclo de vida

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

1996 - 1997

Título: Biodiversidad de Artrópodos Crustacea en Bañados y Lagunas del Este (Uruguay)., *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Se estudió la biodiversidad de los Crustáceos, en la zona de Bañados y Lagunas del Este del Uruguay (Depto. de Rocha), estableciendo las relaciones cuantitativas entre las distintas especies representadas y la distribución temporal y espacial de las mismas.

Tipo: Investigación

Alumnos:

Financiadores: Otra institución nacional / Casa Ambiental de Castillos, ONG Restitución a la Vida / Apoyo financiero

Palabras clave: Crustaceos, biodiversidad

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

1995 - 1997

Título: Biodiversidad de la cuenca superior del Arroyo Lunarejo, Departamento de Rivera, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* La Cuenca del Arroyo Lunarejo ha sido reconocida por diversos estudios como prioritaria a los fines de su conservación, el estudio sistemático realizado contribuye a un mejor conocimiento de la riqueza del área y permite apreciar su verdadero valor en cuanto a sus recursos naturales.

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Rossana Berrini(Responsable)

Financiadores: Otra institución nacional / MVOTMA - Dirección Nacional de Medio Ambiente / Apoyo financiero

Palabras clave: Artrópodos, Biodiversidad

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

1998 - 1998

Título: Formulación de la Estrategia Nacional sobre Diversidad Biológica, Plan de Acción y Reporte a la Conferencia de las Partes URU/96/G31., *Descripción:* Proyecto llevado adelante por el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD), la Oficina de Planeamiento y Presupuesto de la Presidencia de la República Oriental del Uruguay y la Dirección Nacional de Medio Ambiente (DINAMA) del Ministerio de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente. En este Proyecto se elaboró un Informe final que se presentó en la Conferencia de las partes signatarias del Convenio sobre Diversidad Biológica.

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Ing. Agr. Carolina Saenz(Responsable)

Financiadores: Institución del exterior / Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo / Cooperación

2002 - 2002

Título: Pautas para la elaboración de un Plan de Manejo para el Área de Esteros de Farrapos., *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Los Bañados de Farrapos han sido considerados un área de excepcional valor para la conservación. Estas consideraciones se han fundado en que la zona presenta elementos paisajísticos interesantes y un gran potencial para emprender actividades de desarrollo local sostenible en base a distintas alternativas de aprovechamiento del espacio. Con la intención de la DINAMA de gestionar este ecosistema, es que resulta indispensable previamente, contar con una caracterización del área, tema que aborda este proyecto, correspondiéndonos dentro del mismo el estudio de la biodiversidad de Crustáceos de la zona.

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Fernando Perez Miles(Responsable); Raul Maneyro(Responsable); Ricardo Cayssials(Responsable)

Financiadores: Otra institución nacional / MVOTMA- Dirección Nacional de Medio Ambiente / Apoyo financiero

Palabras clave: Farrapos, Medio Ambiente+

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

2002 - 2003

Título: Diversidad en Crustáceos, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Implementación de una colección e inventario de referencia a partir de las especies de crustáceos colectados en las campañas FREPLATA EH-01 y EH-02, así como la revisión bibliográfica sobre la diversidad de crustáceos del Río de la Plata y su Frente Marítimo. Se creó una base de datos bibliográficos con los trabajos realizados en el área de estudio sobre crustáceos, fueron además reconocidos e ingresados a la Colección de Crustáceos de la Sección Entomología 290 ejemplares, pertenecientes a diferentes clases de crustáceos. Se han presentado en congresos los resultados obtenidos.

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Eleonora Celentano(Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / Proyecto Protección Ambiental del Río de la Plata y Su Frente Marítimo / Cooperación

Palabras clave: Crustaceos, Río de la Plata, biodiversidad

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

2004 - 2005

Título: Diversidad de Artrópodos de la Zona Costera del Río de la Plata , *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Se determinaron "grupos indicadores" de artrópodos asociados al ecosistema costero uruguayo, que sirvan para estimar la diversidad de los distintos ecosistemas. Establecer la composición y riqueza de dichos grupos. Especificar el tipo de hábitat que ocupan, estatus de conservación (a escala nacional y mundial) y endemismo.

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Enrique Morelli(Integrante); Patricia Gonzalez(Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / Proyecto Protección Ambiental del Río de la Plata y Su Frente Marítimo / Apoyo financiero

Palabras clave: Artrópodos, biodiversidad, indicadores

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Sistemática, Medio Ambiente

2008 - 2009

Título: Desarrollo de Instrumentos para el monitoreo ambiental y territorial, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* El objetivo del proyecto fue establecer una nueva herramienta de gestión participativa e integrada, mediante el establecimiento de un monitoreo de indicadores de desarrollo sostenible, típicamente indicadores socio-económicos, ambientales y territoriales, con la finalidad de monitorear y fortalecer el desarrollo sostenible a nivel nacional y específicamente en la zona costera uruguayo

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Equipo: Lic. Mónica Gomez(Responsable)

Financiadores: Institución del exterior / Naciones Unidas - Unidos en la Acción / Cooperación

Palabras clave: Medio ambiente, Indicadores

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

2012 - 2014

Título: Diversidad de crustáceos de la Bahía Collins, Antártida, Uruguay., *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Determinar la composición de la comunidad de crustáceos de la Bahía Collins.

Tipo: Investigación

Alumnos: 2(Maestría/Magister),

Equipo: Analisa Waller(Integrante); María Noel Merentiel(Integrante); Bibiana Musso(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / Instituto Antártico Uruguayo / Apoyo financiero

Palabras clave: Crustáceos, Diversidad, Antártida

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Producción científica/tecnológica

Los crustáceos son considerados uno de los grupos zoológicos con mayor éxito biológico teniendo en cuenta su diversidad y los hábitats colonizados, lo que se refleja en la heterogeneidad de modelos de ciclos vitales y estrategias reproductivas que poseen. En el ámbito mundial existe preocupación creciente por la obtención de alimento para la población humana, cuyo aumento ha traído como consecuencia un detrimento nutricional debido a una carencia proteica no aportada por la agricultura, lo que se traduce en casi 450 millones de personas subnutridas en los países con economías de mercado en desarrollo. Como una respuesta a este problema se plantea la explotación racional de los recursos acuáticos renovables, tanto marinos como continentales. Uruguay está provisto de una red fluvial uniforme y completa que casi no deja claros en el mapa. En ellas habitan numerosas especies de crustáceos, pertenecientes a varias familias las que despiertan gran interés en la acuicultura. La acuicultura es una técnica mediante la cual se incrementa la producción acuática. Aunque en nuestro país ha tenido escaso desarrollo, actualmente a nivel mundial está alcanzando una etapa que la colocará a la par de la agricultura y la ganadería como actividad tendiente a racionalizar la explotación de los recursos. El desarrollo de una nueva fuente de producción de divisas, generaría al país además de nuevos recursos la creación de fuentes laborales. Muchas veces se ha alegado falta de información sobre algunas bases biológicas esenciales para iniciativas zootécnicas, en especial ciclos reproductivos. Es así que nos hemos planteado reunir información sobre el ciclo reproductivo de las especies de crustáceos Decápodos de nuestras aguas, tendientes a ser utilizadas en el manejo de las mismas con miras a la implementación de su futuro cultivo. Si queremos utilizar nuestros recursos hay que hacer un uso racional de los mismos, para lo que son imprescindibles las investigaciones

científicas básicas sobre reproducción, ciclos de vida, dinámica poblacional, etc. Los resultados de estas permitirán conocer la biología reproductiva de estos animales, lo que sería de gran utilidad para futuros trabajos biológicos así como para mejorar las tecnologías relacionadas con cultivos. Por otra parte el creciente interés por conocer el estado actual de los cuerpos acuáticos y su evolución en el tiempo ha estimulado una fuerte investigación durante las dos últimas décadas en la búsqueda de establecer estándares de juicio de calidad de agua que permitan satisfacer las demandas de uso del recurso. En nuestro país la información que se dispone sobre la calidad de las aguas es primaria, existiendo un vacío muy importante con respecto a la calidad y, sobre todo, a la biodiversidad propia de dichos ambientes. La urgencia es conocer la composición de estas comunidades, desarrollar índices apropiados, elaborar un sistema de monitoreo, saneamiento y control de los cursos de agua del país. Por ello los estudios en las comunidades de macroinvertebrados nos permitirán caracterizar el estado de las mismas y formular índices de calidad de agua que se adapten a nuestra realidad.

Producción bibliográfica

Artículos publicados

Arbitrados

Completo

WALLER,A.; VERDI, A. Community of Terrestrial Isopods (Crustacea, Oniscidae): Differences Between Natural and Labored Environments. Journal of Entomology and Zoology Studies, v.: 5 5, p.: 1102 - 1107, 2017

Palabras clave: Isopods Terrestrial, Biodiversity, Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* India ; *ISSN:* 23207078 ; *DOI:* 10.22271

<http://www.entomoljournal.com/archives/?year=2017&vol=5&issue=5&part=O>



Completo

WALLER,A.; VERDI, A.

Reproductive Patterns of Terrestrial Isopods (Crustacea, Isopoda, Oniscidea) from Uruguay. International Journal of Biology;, v.: 8 4, p.: 12 - 20, 2016

Palabras clave: Isopodos Terrestres, Reproducción

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

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Canadá ; *ISSN:* 19169671 ; *DOI:* 10.5539/ijb.v8n4px

<http://www.ccsenet.org/journal/index.php/ijb>



Completo

MAURICIO PEREIRA ALMERÃO; L. BUCKUP; SOUTY-GROSSET, C.; AMOURET, J.; RUDOLPH, E.; VERDI, A.; CRANDALL, K.; PAULA BEATRIZ ARAUJO

The native South American crayfishes (Crustacea, Parastacidae): state of knowledge and conservation status . Aquatic Conservation: Marine and Freshwater Ecosystems (E), 2014

Palabras clave: Decapodos, Agua dulce, Parastacidae

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* England ; *ISSN:* 10990755 ; *DOI:* 10.1002/aqc.2488

wileyonlinelibrary.com



Completo

MORELLI, E.; VERDI, A.

Diversidad de macroinvertebrados acuáticos en cursos de agua dulce con vegetación ribereña nativa de Uruguay. *Revista Mexicana de Biodiversidad*, v.: 85, p.: 1160 - 1170, 2014

Palabras clave: Macroinvertebrados, agua dulce, Uruguay

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Mexico ; *ISSN:* 18705081 ; *DOI:* 10.550/rmb.45419

SCOPUS



Completo

PONS, M.; VERDI, A.; DOMINGO, A

The pelagic crab *Planes cyaneus* (Dana, 1851)(Decapoda, Brachiura, Grapsidae) in the Southwestern Atlantic Ocean in association with loggerhead sea turtles and buoys. *Crustaceana*, v.: 84 4, p.: 425 - 434, 2011

Palabras clave: *Planes cyaneus*, biología

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Holanda ; *ISSN:* 0011216X ; *DOI:* 10.1163

THOMSON
ISI

SCOPUS



Sistema Nacional de Investigadores

Completo

RUDOLPH, E.; VERDI, A.

Intersexuality in the burrowing crayfish Parastacus pilimanus Faxon, 1898 (Decapoda, Parastacidae) . Crustaceana, v.: 83 1, p.: 73 - 87, 2010

Palabras clave: *Intersexualidad, Parastacus*

Áreas del conocimiento: *Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología*

Medio de divulgación: *Papel* ; *Lugar de publicación:* *Holanda* ; *ISSN:* *0011216X*

THOMSON
ISI

SCOPUS

Completo

VERDI, A.; CELENTANO, E.

New host and distribution records of *Caprella bathytatos* Martin & Pettit, 1998(Amphipoda, Caprellidae). *Crustaceana*, v.: 81 6, p.: 673 - 678, 2008

Palabras clave: *Caprella bathytatos* host distribution

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Holanda © Koninklijke Brill NV ; *ISSN:* 0011216X ; *Idioma/Pais:* Inglés/Holanda

THOMSON
ISI

SCOPUS

Completo

CARRANZA, A; DOMINGO, A; VERDI, A.; FORSELLEDO, R.; ESTRADES, A.

First Report of an Association Between *Planes cyaneus* (Decapoda:Grapsidae) and Loggerhead Sea Turtles in the Southwestern Atlantic Ocean. *Marine Turtle . Marine turtle newsletter*, v.: 102, p.: 5 - 7, 2003

Palabras clave: *Planes cyaneus*, turtles

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Estados Unidos ; *ISSN:* 08397708 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos

<http://www.seaturtle.org/mtn/PDF/MTN102.pdf>

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

RODRIGUEZ, M.; GOMEZ, M.; VERDI, A.; MUNÍZ, P.

Ocurrencia de *Artemesia longinaris* Bate, 1898 y *Peisos petrunkevitchi* Burkenroad, 1945 (Crustacea, Decapoda) en aguas de baja salinidad en las costas de Montevideo, (Nota). Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, 2002

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 02554402 ; Idioma/Pais: Español/Uruguay

Completo

VERDI, A.; DELGADO, E.

Aspectos de la biología de *Callinectes sapidus* Rathbun, 1896 (Decapoda, Brachyura, Portunidae) en el Arroyo Valizas, Uruguay. Revista da Universidade de Guarulhos, v.: 5, p.: 150 - 157, 2001

Palabras clave: *Callinectes sapidus* Biología Uruguay

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: Brasil ; ISSN: 14133210 ; Idioma/Pais: Español/Brasil

Completo

RUDOLPH, E.; VERDI, A.; TAPIA, J.

Intersexuality in the burrowing crayfish *Parastacus varicosus* Faxon, 1898 (Decapoda, Parastacidae) . *Crustaceana*, v.: 74 1, p.: 27 - 37, 2001

Palabras clave: Entersexualidad, *Parastacus*

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: Holanda © Koninklijke Brill NV ; ISSN: 0011216X ; Idioma/Pais: Inglés/Holanda



Completo

VERDI, A.

Estudio de la comunidad de crustáceos Decapodos en los Humedales del Este (Departamento de Rocha - Uruguay) -. *Acta Biologica Venezuelica*, v.: 20 4, p.: 43 - 50, 2000

Palabras clave: Crustáceos, Decapoda, diversidad humedales Uruguay

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: Venezuela ; ISSN: 00015326 ; Idioma/Pais: Español/Venezuela



Completo

VERDI, A.; DELGADO, E.

Microestructura del aparato reproductor masculino de *Macrobrachium borellii*(Nobili, 1896) (Crustacea, Caridea, Palaemonidae).. *Revista Brasileira de Biología*, v.: 58 2, p.: 123 - 137, 1998

Palabras clave: *Macrobrachium borellii* reproductor masculino

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: Brasil ; ISSN: 00347108 ; Idioma/Pais: Español/Brasil



Completo

VERDI, A.

Ciclo anual de reproducción del camarón dulceacuícola *Macrobrachium borellii*(Nobili, 1896) (Crustacea, Caridea, Palaemonidae). *Revista Brasileira de Biología*, v.: 56 3, p.: 561 - 568, 1996

Palabras clave: *Macrobrachium borellii* ciclo anual

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: Brasil ; ISSN: 00347108 ; Idioma/Pais: Español/Brasil



Completo

VERDI, A.

La estructura ovárica de *Macrobrachium borelli* (Nobili, 1896) (Crustacea, Caridea, Palaemonidae).. Revista Brasileira de Biología, v.: 55 2, p.: 193 - 199, 1995

Palabras clave: macrobrachium borelli reproduccion

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Brasil ; *ISSN:* 00347108 ; *Idioma/Pais:* Español/Brasil



Completo

SIMÓ, M.; VERDI, A.

Relevamiento de fauna de la Quebrada de los Cuervos (Departamento de Treinta y Tres). Area Natural Protegida.. Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 2, p.: 1 - 24, 1994

Palabras clave: Quebrada de los Cuervos, biodiversidad, Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 02554402 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Uruguay

Completo

VERDI, A.

Presencia de *Probopyrus bithynis* Richardson, 1904 en el Uruguay (Isopoda, Epicaridea, Bopyridae). . Revista Brasileira de Biología, v.: 51 2, p.: 335 - 339, 1991

Palabras clave: P. bithynis Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Brasil ; *ISSN:* 00347108 ; *Idioma/Pais:* Español/Brasil



Completo

VERDI, A.; SCHULDT, M.

Descripción y biología de Anales de la Sociedad Científica Argentina (Crustacea, Epicaridea, Bopyridae). Efectos sobre el hospedador *Palaemonetes argentinus* Nobili (Crustacea, Caridea, Palaemonidae).. Anales de la Sociedad Científica Argentina, v.: 218, p.: 15 - 26, 1988

Palabras clave: Anales de la Sociedad Científica Argentina

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Argentina ; *ISSN:* 00378437 ; *Idioma/Pais:* Español/Argentina



Completo

ZOLESSI, LC; MORELLI, E.; VERDI, A.; PHILIPPI, M.

Lista preliminar de los Crustáceos del Uruguay.. Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, p.: 44 - 45, 1985

Palabras clave: Crustaceos, biodiversidad Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 02554402 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay

Completo

VERDI, A.

Estudio del desarrollo embrionario en *Aegla prado* Schtt. (Crustacea, Decapoda, Anomura).. Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, p.: 36 - 37, 1985

Palabras clave: Aegla prado desarrollo embrionario

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 02554402 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay

[Artículos aceptados](#)

[Capitulos de Libro](#)

Capítulo de libro publicado

SANTOS, S; BOND BUCKUP, G.; L. BUCKUP; LOUREIRO, T; GONCALVES, A.; VERDI, A.; SCARAVINO, F.; CLAVIJO, CH.

The Aegliidae of Uruguay (Decapoda, Anomura) with the description of a new species of Aegla , 2014

Libro: Advances in freshwater decapod systematics and biology - Crustaceana Monographs. v.: 19, p.: 195 - 205,

Organizadores: Edited by Darren C.J. Yeo, National University of Singapore, Sebastian Klaus, University of Heidelberg, and Neil Cumberlidge, University of Hull

Editorial: Brill , Leiden, the Netherlands

Palabras clave: Decapodos, Agua dulce, Aegla

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 97890042;

Capítulo de libro publicado

VERDI, A.

Invertebrados Terrestres , 2005

Libro: Estado Actual de la Biodiversidad en el Uruguay (en prensa). Uruguay

Organizadores: Ana Aber - Victor Canton

Editorial: Direccion Nacional de medio Ambiente , Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biodiversidad

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Capítulo de libro publicado

VERDI, A.

Crustaceos Diversidad y Biología , 2004

Libro: Bases para el Estudio de la Diversidad de Artropodos. p.: 125 - 180, Uruguay

Organizadores: Enrique }Morelli

Editorial: Unidad de Educación Permanente - Facultad de Ciencias , Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biodiversidad crustaceos

Medio de divulgación: CD-Rom; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Capítulo de libro publicado

VERDI, A.

Relevamiento de Artropodos , 1998

Libro: Cuenca Superior del Arroyo Lunarejo. p.: 1 - 153, Uruguay

Organizadores: Rosana Berrini - DINAMA

Editorial: Tecnograf , Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biodiversidad crustaceos

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Trabajos en eventos

Completo

WALLER,A.; VERDI, A.

Estudio de los isópodos terrestres (Crustacea: Isopoda: Oniscidea) presentes en un cultivo de maíz de San José, Uruguay , 2016

Evento: Internacional , Convencion Tropico 2016 - V Congreso de Agricultura Tropical , La Habana - Cuba , 2016

Anales/Proceedings: Convencion Tropico 2016 - V Congreso de Agricultura Tropical , 1003 , 1013Arbitrado: SI

Editorial: Palcograf , La Habana

Palabras clave: isopods terrestres, cultivos, Uruguay

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

Medio de divulgación: Disquetes; *ISSN/ISBN:* 978-959-7167-5;

Resumen

MACHADO, A.; RODRIGUEZ, M.; SAONA, G.; VERDI, A.; BRUGNOLI, E.

Relevamiento de Especies Exóticas Acuáticas Incrustantes en la Bahía de Montevideo , 2016

Evento: Nacional , IV Congreso Uruguayo de Zoología , Maldonado , 2016

Anales/Proceedings: Resúmenes del IV Congreso Uruguayo de ZoologíaArbitrado: SI

Palabras clave: Especies exoticas, Bahia de Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Internet;

<http://cuz.szu.org.uy/>

Resumen

WALLER,A.; VERDI, A.

Estructura de la Comunidad de Anfípodos (Crustacea, Amphipoda, Gammaridea) Presentes en Catedral, Bahía Collins, Isla Rey Jorge, Antártida , 2016

Evento: Nacional , IV Congreso Uruguayo de Zoología , Maldonado , 2016

Anales/Proceedings: Resúmenes del IV Congreso Uruguayo de ZoologíaArbitrado: SI

Palabras clave: Anfipodos, Antártida, Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Internet;

Financiación/Cooperación: Instituto Antártico Uruguayo / Apoyo financiero

<http://cuz.szu.org.uy/>

Resumen

DEMICHELI, A.; SEREJO, S.; VERDI, A.; NORBIS, W

Abundancias y dinámica de una comunidad de peracáridos asentada sobre un sustrato artificial , 2016

Evento: Nacional , IV Congreso Uruguayo de Zoología , Maldonado , 2016

Anales/Proceedings: Resúmenes del IV Congreso Uruguayo de ZoologíaArbitrado: SI

Palabras clave: Peracaridos, comunidad, sustrato artificial

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Internet;

Financiación/Cooperación: Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Apoyo financiero

<http://cuz.szu.org.uy/>

Completo

WALLER, A.; VERDI, A.

Ensamble de crustáceos en el lago Uruguay, Shetland del Sur, Antártida. , 2015

Evento: Regional , VIII Congreso Latinoamericano de Ciencia Antártica , Montevideo, Uruguay , 2015

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: Crustaceos, Lago Uruguay; Antártida

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Internet;

Financiación/Cooperación: Instituto Antártico Uruguayo / Apoyo financiero

Resumen

WALLER,A.; CHIESA IL; VERDI, A.

Anfípodos gammarideos del intermareal antártico: diversidad en Bahía Collins y Drake (Islas Shetland del Sur) , 2015

Evento: Internacional , IX Jornadas Nacionales de Ciencias del Mar , Ushuaia - Argentina , 2015

Anales/Proceedings: IX Jornadas Nacionales de Ciencias del Mar Libro de Resúmenes , 1 , 463 Arbitrado: SI

Editorial: Luciana Riccialdelli Ed. , Ushuaia

Palabras clave: Anfípodos, Antártida, Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Internet; ISSN/ISBN: 978-987-33-929;

Financiación/Cooperación: Instituto Antártico Uruguayo / Apoyo financiero

Resumen

VERDI, A.; WALLER,A.

Caracterización de la comunidad de crustáceos en la zona de influencia de la Base Científica Antártica Artigas, Uruguay , 2014

Evento: Internacional , IV Congreso Colombiano de Zoología , Cartagena , 2014

Palabras clave: Antártida, Biodiversidad Crustaceos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Internet;

http://www.congresocolombianozoologia.org/docs/IVCCZ_Libro%20resumenes_1.0.pdf

Resumen

VERDI, A.; WALLER,A.

Anfípodos de pozas intermareales de la península Fildes, isla Rey Jorge, Antártida , 2014

Evento: Nacional , Tercer Congreso Uruguayo de Zoología , Montevideo, Uruguay , 2014

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: Antártida, Biodiversidad Crustaceos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

WALLER,A.; VERDI, A.; MERENTIEL, M.; MUSSO,B.

Comunidad de anfípodos gammarideos del intermareal antártico , 2013

Evento: Internacional , XV Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar (COLACMAR) , Punta del Este, Uruguay , 2013

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: Anfípodos, Biodiversidad, Antártida

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: CD-Rom;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / Instituto Antártico Uruguayo / Apoyo financiero

Resumen

WALLER,A.; VERDI, A.

Abundance and population structure of *Armadillidium vulgare* and *Armadillidium nasatum* (Crustacea, Oniscidea) in natural and labored environments. , 2013

Evento: Internacional , The Crustacean Society Summer Meeting , San José, Costa Rica , 2013

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: Isópodos, Oniscidae, Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / PEDECIBA / Apoyo financiero

Resumen

MORELLI, E.; VERDI, A.

Diversidad de macroinvertebrados acuáticos en cursos de agua dulce interiores de los departamentos de Tacuarembó y Durazno, Uruguay , 2012

Evento: Internacional , I Congreso Latinoamericano de Macroinvertebrados Acuáticos , San José de Costa Rica , 2012

Anales/Proceedings: I Congreso Latinoamericano de Macroinvertebrados AcuáticosArbitrado: SI

Editorial: Universidad de Costa Rica

Palabras clave: Macroinvertebrados Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

MERENTIEL, M.; VERDI, A.

Biología poblacional del cangrejo estuarino *Neohelice granulata* Dana, 1851 (Crustacea: Grapsidae) en los Humedales del Santa Lucía, Montevideo , 2012

Evento: Regional , II Congreso Uruguayo de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2012

Anales/Proceedings: Anales del II Congreso de Zoología del UruguayArbitrado: SI

Editorial: Pesce , Montevideo

Palabras clave: *Neohelice granulata*, población

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Otra

Resumen

WALLER,A.; VERDI, A.

Estructura poblacional y biología reproductiva de *Armadillidium vulgare* (Latreille, 1804) y *Armadillidium nasatum* (Budde-Lund, 1885) (Crustacea, Isopoda, Oniscidea) en ambientes natural y laboreado , 2012

Evento: Regional , II Congreso Uruguayo de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2012

Anales/Proceedings: Anales del II Congreso de Zoología del UruguayArbitrado: SI

Editorial: Pesce , Montevideo

Palabras clave: Isopodos, Oniscidae

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Otra

Resumen

RUDOLPH, E.; VERDI, A.

El sistema sexual de las especies sudamericanas de Parastacidae (Crustacea, Decapoda): una actualización necesaria , 2012

Evento: Regional , II Congreso Uruguayo de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2012

Anales/Proceedings: Anales del II Congreso de Zoología del UruguayArbitrado: SI

Editorial: Pesce , Montevideo

Palabras clave: Parastacus, intersexo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Institución del exterior / Universidad de Los Lagos / Cooperación

Resumen

MERENTIEL, M.; WALLER, A.; MUSSO, B.; VERDI, A.

Crustáceos de la Bahía Collins, Antártida, Uruguay. , 2012

Evento: Regional , II Congreso Uruguayo de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2012

Anales/Proceedings: Anales del II Congreso de Zoología del Uruguay Arbitrado: SI

Editorial: Pesce , Montevideo

Palabras clave: Antartida, Crustaceos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / Instituto Antártico Uruguayo / Apoyo financiero

Resumen

MERENTIEL, M.; VERDI, A.

Estructura poblacional y crecimiento relativo de *Neohelice granulata* (Crustacea: Grapsoidea) en los Humedales del Santa Lucía, Montevideo-Uruguay. , 2012

Evento: Regional , VII Congresso Brasileiro sobre Crustáceos. , Belén, Brasil , 2012

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: Neohelice, estructura poblacional

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / PEDECIBA / Apoyo financiero

Resumen

WALLER, A.; MERENTIEL, M.; MUSSO, V.; VERDI, A.

Diversidad de anfípodos gammarideos (Crustacea, Amphipoda, Gammaridea) en las Bahías Collins y Drake, isla Rey Jorge - Shetland del Sur, Antártida. , 2012

Evento: Regional , VII Congresso Brasileiro sobre Crustáceos. , Belén, Brasil , 2012

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: Anfípodos, Biodiversidad, Antartida

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / Instituto Antártico Uruguayo / Apoyo financiero

Resumen

WALLER, A.; VERDI, A.

Composición taxonómica y estructura poblacional de los isópodos terrestres (Crustacea, Isopoda, Oniscidea) en un ambiente natural y en un ambiente laboreado. , 2012

Evento: Nacional , VII Congresso Brasileiro sobre Crustáceos. , Belén, Brasil , 2012

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: Isopodos, Oniscidae, Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / PEDECIBA / Apoyo financiero

Resumen

MERENTIEL, M.; VERDI, A.

Biología poblacional del cangrejo estuarino *Neohelice granulata* (Dana, 1851) (Crustacea, Grapsoidea) en los Humedales del Santa Lucía, Montevideo , 2011

Evento: Internacional , XIV Congresso Latino-Americano de Ciencias do Mar , Camboriu , 2011

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: Neohelice poblacion Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

VERDI, A.; WALLER,A.; MERENTIEL, M.

Relaciones morfométricas y dimorfismo sexual en intersexos de *Parastacus pilimanus* , 2010

Evento: Internacional , VI Congresso Brasileiro sobre Crustáceos , Ilheus , 2010

Anales/Proceedings: VI Congresso Brasileiro sobre Crustáceos Arbitrado: SI

Palabras clave: Morfometria dimorfismo Parastacus

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel;

Se presentará en noviembre de 2010

Resumen

VERDI, A.; MERENTIEL, M.; WALLER,A.

Caracterización morfométrica y dimorfismo sexual en *Parastacus varicosus* (Crustacea: Decapoda: Parastacidae) , 2010

Evento: Nacional , Primer Congreso Uruguayo de Zoología , Montevideo , 2010

Anales/Proceedings: Actas Primer Congreso Uruguayo de Zoología Arbitrado: SI

Editorial: Pesce SRL , Montevideo

Palabras clave: Morfometria, Dimorfismo, Parastacus

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 0255-4402;

Se presentará en diciembre de 2010

Resumen

VERDI, A.

Intersexualidad como modelo Reproductivo en Crustáceos , 2010

Evento: Nacional , 2° Encuentro Espeleológico del Uruguay , Parque Arequita - Lavalleja , 2010

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: Intersexualidad Crustaceos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

VERDI, A.; RUDOLPH, E.

INTERSEXUALIDAD EN EL CAMARON EXCAVADOR *Parastacus pilimanus* (VON MARTENS, 1869)(DECAPODA, PARASTACIDAE) , 2008

Evento: Internacional , V Congreso Brasileiro sobre Crustáceos , Gramado , 2008

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: CD-Rom;

www.vcbc.com.br

Resumen

ALVAREZ, R.; VERDI, A.; NEGRO, M.

Análisis del dimorfismo sexual en datos morfométricos para una variedad de crustáceos , 2008

Evento: Internacional , Octavo Congreso Latinoamericano de Sociedades de Estadística , Montevideo , 2008

Anales/Proceedings: Octavo Congreso Latinoamericano de Sociedades de Estadística , 277 , 277 Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología, Bioestadística

Medio de divulgación: Papel;

www.iesta.edu.uy

Resumen

VERDI, A.; MORELLI, E.

Ajuste de un índice biótico para la zona de influencia de la margen izquierda de la cuenca baja del Río Uruguay. , 2008

Evento: Nacional , IX Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2008

Anales/Proceedings: Resúmenes IX Jornadas de Zoología dle UruguayArbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Macroinvertebrados Bioindicadores

Medio de divulgación: Papel;

www.serpentario.edu.uy/SZU

Resumen

MORELLI, E.; VERDI, A.

Efectos sobre las comunidades de macroinvertebrados durante la construcción de una terminal portuaria en el Río Uruguay, Fray Bentos, Uruguay. , 2007

Evento: Internacional , VII Congreso Internacional de Recursos Naturales, Valdivia, Chile , Valdivia, Chile , 2007

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: Macroinvertebrados calidad de agua

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: CD-Rom; *Idioma/Pais:* Español/Chile;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

VERDI, A.; CELENTANO, E.

Hallazgo de Caprella bathytatos (Amphipoda, Caprellidae) asociada a Lithodes santolla (Decapada, Anomura). , 2005

Evento: Regional , XI Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar - XXV Congreso de Ciencias del Mar de Chile , Viña del Mar, Chile , 2005

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Chile;

Resumen

PONS, M.; VERDI, A.; DOMINGO, A

Aspectos biológicos de Planes cyaneus (Dana, 1851) (Brachyura, Grapsidae) y su relación con la tortuga Caretta caretta (Linnaeus, 1758). , 2005

Evento: Nacional , VIII Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2005

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

PONS, M.; VERDI, A.; DOMINGO, A

Morfometría y Patrones de Coloración de Planes cyanues (Decapada, Grapsidae) en el Atlántico Sudoccidental , 2005

Evento: Nacional , VIII Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2005

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

PONS, M.; VERDI, A.; DOMINGO, A

Planes cyaneus (Dana, 1851) (Decapada, Grapsidae): aspectos ecológicos y su relación con la tortuga cabeza Caretta caretta (Linnaeus, 1758). , 2005

Evento: Regional , II Jornadas de Conservacao e Pesquisa de Tartarugas Marinhas no Atlântico Sul Occidental , Rio Grande , 2005

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: CD-Rom; Idioma/Pais: Español/Brasil;

Resumen

VERDI, A.; CELENTANO, E.

Revisión bibliográfica sobre la diversidad de crustáceos del Río de la Plata y su Frente Marítimo , 2003

Evento: Nacional , VII Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2003

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel; Idioma/Pais: Español/Uruguay;

Financiación/Cooperación: Institución del exterior / FREPLATA / Apoyo financiero

Resumen

VERDI, A.; CELENTANO, E.

Inventario de los Crustáceos colectados en las campañas FREPLATA EH01 y EH02. , 2003

Evento: Nacional , VII Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2003

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel; Idioma/Pais: Español/Uruguay;

Resumen

VERDI, A.; CELENTANO, E.

Hallazgo de Caprella bathytatos (Amphipoda, Caprellidae) asociada a Lithodes santolla (Decapoda: Anomura. , 2003

Evento: Nacional , VII Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2003

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel; Idioma/Pais: Español/Uruguay;

Resumen

VERDI, A.; CELENTANO, E.

Actualización de la Colección de Crustáceos de la Facultad de Ciencias: su importancia como herramienta para la investigación. , 2003

Evento: Nacional , VII Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2003

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel; Idioma/Pais: Español/Uruguay;

Completo

VERDI, A.

Información en Fauna Terrestre , 2002

Evento: Regional , Taller Preparatorio para el Diseño de la Red Latinoamericana de , Montevideo , 2002

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biodiversidad

Medio de divulgación: Papel; Idioma/Pais: Español/Uruguay;

Resumen

RUDOLPH, E.; VERDI, A.

Sexuality in the burrowing crayfish *Parastacus pilimanus* (Von Martens, 1869). , 2002

Evento: Internacional , 14 International Symposium International Association of Astacology , Querétaro , 2002

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/México;

Completo

VERDI, A.

Los cangrejos excavadores del Uruguay , 2001

Evento: Nacional , Seminario , Montevideo , 2001

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Completo

VERDI, A.

Sistema Nacional de Investigadores

Implementación de una política de vigilancia ambiental para el Uruguay. , 2001

Evento: Internacional , Jornadas sobre enfoques integrados de la problemática del agua - AECI-CYTED , La Antigua , 2001

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: CD-Rom; *Idioma/Pais:* Español/Guatemala;

Resumen

VERDI, A.

Intersexualidad del camarón excavador *Parastacus pilimanus* (Von Martens, 1869). , 2001

Evento: Nacional , VI Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2001

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

VERDI, A.

Estudio de la sexualidad en las especies uruguayas del género *Parastacus* (Crustacea, Astacoidea). , 2000

Evento: Nacional , 2º Encuentro de Jóvenes Biólogos , Montevideo , 2000

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

RUDOLPH, E.; VERDI, A.; TAPIA, J.

Intersexualidad en el cangrejo excavador *Parastacus varicosus* Faxon, 1898 (Decapoda, Parastacidae) , 1999

Evento: Regional , IV Taller sobre Cangrejos y Cangrejales - I Jornadas Argentinas de Carcinología , Buenos Aires , 1999

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Resumen

VERDI, A.

Análisis sobre el estado actual de la fauna terrestre en el Uruguay (Informe Preliminar) , 1999

Evento: Nacional , V Jornadas de Zoología del Uruguay y 1er. Encuentro de Entomología Médica y Veterinaria , Montevideo , 1999

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

VERDI, A.

The Crustacean Decapoda Community of East Wetlands from , 1998

Evento: Internacional , Fourth International Crustacean Congreso , Amsterdang , 1998

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología Biodiversidad

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Holanda;

Resumen

VERDI, A.; DELGADO, E.

Aspectos bioecológicos de *Callinectes sapidus* Rathbun, 1896 (Decapodae, Portunidae) del Arroyo Valizas, Uruguay. , 1996

Evento: Regional , III Encuentro de Especialistas en Decapoda Brachyura , Rio Grande , 1996

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología Biodiversidad

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Brasil;

Resumen

VERDI, A.

Estudio de la Comunidad de Crustáceos Decápodos en los bañados del este (Rocha, Uruguay). , 1996

Evento: Nacional , IV Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 1996

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

VERDI, A.; DELGADO, E.

Microestructura del aparato reproductor masculino de *Macrobrachium borelli* (Nobili, 1896)(Crustacea, Caridea, Palaemonidae). , 1994

Evento: Regional , VI Congreso Argentino de Ciencias Morfológicas , Río Cuarto, Córdoba , 1994

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Resumen

VERDI, A.

Ciclo anual de reproducción del camarón dulceacuícola *Macrobrachium borellii* (Nobili, 1896)(Crustacea, Caridea, Palaemonidae). , 1992

Evento: Nacional , III Jorn. Zool. Uruguay , Montevideo , 1992

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

VERDI, A.

La estructura ovárica de *Macrobrachium borellii* (Nobili, 1896) (Crustacea, Caridea, Palaemonidae) , 1992

Evento: Nacional , III Jorn. Zool. Uruguay , Montevideo , 1992

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

VERDI, A.; DELGADO, E.; PELUFFO, E.

Estudio preliminar sobre la anatomía microscópica del aparato reproductor masculino de *Macrobrachium borellii* (Nobili, 1896)(Crustacea, Caridea, Palaemonidae). , 1992

Evento: Nacional , III Jorn. Zool. Uruguay , Montevideo , 1992

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

VERDI, A.; LÓPEZ DE LEÓN, E.; MENESES, M.

Ocurrencia de *Pennella filosa* L. (Copepoda, Pennellidae) en el pez espada *Xiphias gladius* (Perciformes, Xiphiidae) en el Atlántico Sudoccidental. , 1991

Evento: Regional , X Congreso Latinoamericano de Parasitología - I Congreso Uruguayo de Parasitología. , Montevideo , 1991

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

VERDI, A.

Presencia de *Probopyrus bithynis* Richardson, 1904 en el Uruguay (Isopoda, Epicaridea, Bopyridae) , 1989

Evento: Nacional , II Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 1989

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Completo

ELGUE, J.C.; VERDI, A.

Estudio preliinar de la relación entre el peso seco y la respiración en el género *Aegla* . *Anomura*, *Aeglidae* , 1983

Evento: Nacional , Jornadas de Ciencias Naturales , 1983

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Texto en periódicos

Revista

VERDI, A.

Cangrejos esos tímidos habitantes de nuestras costas , *Uruguay Natural* , v: , p: , 2004

Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Montevideo;

Revista

VERDI, A.

Cangrejos excavadores de agua dulce , *Semanario Entrega 2000* , v: , p: , 2003

Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Mercedes, Soriano;

Periodicos

VERDI, A.

Tres Cangrejos uruguayos , Primera Plana , v: , p: , 2002

Medio de divulgación: Papel;

Revista

VERDI, A.

Cangrejos de sexo dudoso , POSDATA , v: 274 , p: , 1999

Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Montevideo;

Periodicos

VERDI, A.

Los cangrejos ermitaños , Boletín N° 8 del Grupo , v: , p: , 1994

Medio de divulgación: Papel;

Periodicos

VERDI, A.

El Krill , Boletín N° 7 del Grupo , v: , p: , 1994

Medio de divulgación: Papel;

Periodicos

VERDI, A.

Ficha Zoológica N° 15 Penaeus paulensis Ives , Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay N° 27 , v: , p: , 1989

Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Montevideo;

Periodicos

VERDI, A.

Ficha Zoológica N° 11 Aegla prado Schtt., 1942 , Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay N° 23 , v: 23 , p: , 1987

Medio de divulgación: Papel;

Producción técnica

Trabajos Técnicos

Asesoramiento

MVOTMA; VERDI, A.

Monitoreo de Desarrollo Sostenible en Uruguay , Diseño de un sistema de indicadores para el Monitoreo del Desarrollo Sostenible a Nivel Nacional y costero del Uruguay , 2010

Institución financiadora: Naciones Unidas

Palabras clave: Medio ambiente, indicadores

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestricta; *Ciudad:* Uruguay/Uruguay

www.mvotma.gub.uy/indicadores

Asesoramiento

VERDI, A.

Determinación de crustaceos fosoriales , 1989 , 1 , 1989

Institución financiadora: Centro Espeleológico Uruguayo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

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

Asesoramiento

VERDI, A.

Evaluación del estado ecológico de los lagos antárticos en la zona de influencia de la Base Científica Antártica Artigas , Evaluar el estado ecológico de los lagos antárticos en la zona de influencia de la Base Científica Antártica Artigas, de acuerdo a la composición y abundancia de la fauna bentónica , 2015 , 15 , 12

Institución financiadora: Instituto Antártico Uruguayo

Palabras clave: Lagos antárticos, estado ecologico

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

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

Consultoría

VERDI, A.; MORELLI, E.; GONZALEZ VAINER, P.

Seminario Taller para elaborar propuestas para estimar la biodiversidad en distintos ecosistemas utilizando artrópodos como bioindicadores especies bentónicas de utilidad para calidad de agua Marzo , 2008 , 2

Institución financiadora: Stora Ense

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biodiversidad

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestringida; *Ciudad:* Montevideo, Uruguay/Uruguay

Consultoría

VERDI, A.; MORELLI, E. **Sistema Nacional de Investigadores**

Relevamiento de la Comunidad Bentónica en el área de influencia del puerto de la Empresa Botnia S.A. , Evaluar el comportamiento de las comunidades de macroinvertebrados ante la construcción del puerto , 2007 , 17

Institución financiadora: Botnia S. A.

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Macroinvertebrados

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestringida; *Ciudad:* Fray Bentos, Rocha/Uruguay

Consultoría

VERDI, A.; MORELLI, E.; GONZALEZ VAINER, P.

Relevamiento de insectos (Coleoptera) y caracterización de las comunidades bentónicas en predios de Stora Enso para determinar áreas de prioridad de conservación , 2007 , 12

Institución financiadora: Stora Enso

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biodiversidad

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestringida; *Ciudad:* /Uruguay

Consultoría

VERDI, A.

Biología de Triops sp. - Informe para la evaluación de su posible introducción a nuestro país , 2006

Institución financiadora: Dirección Nacional de Recursos Acuáticos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Internet; *Ciudad:* /Uruguay

Consultoría

MORELLI, E.; VERDI, A.; GONZALEZ VAINER, P. **Sistema Nacional de Investigadores**

Evaluación del Impacto Ambiental para la instalación de la planta de celulosa de Botnia S.A. , Evaluar la posible instalación de la planta de celulosa , 2004 , 5

Institución financiadora: Botnia S.A.

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Impacto índices

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestringida; *Ciudad:* Río Negro . Uruguay/Uruguay

Se formo parte del equipo de fauna que evaluo el impacto de construcción de la planta.

Consultoría

VERDI, A.

Antecedentes relativos a estudios en crustáceos en la Gruta del Palacio, Depto. de Flores. , 1996 , 1

Institución financiadora: Intendencia Municipal de Flores

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biodiversidad
Carcinología

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

Consultoría

VERDI, A.

Diagnóstico de la situación de los cangrejos existentes en la desembocadura del Arroyo Solís Chico. , 1995 , 1

Institución financiadora: Atención a la Salud y Contralor del Medio Ambiente de la Intendencia Municipal de Canelones

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Otros; *Ciudad:* /Uruguay

Informe o Pericia técnica

VERDI, A.; MORELLI, E.

Relevamientos de las comunidades bentónicas en predio de la Empresa Ence para el informe de impacto ambiental en la primera etapa de la construcción del puerto (Conchillas, Colonia). , 2007 , 8

Institución financiadora: Ence S.A.

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biodiversidad
Carcinología

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestringida; *Ciudad:* Conchillas, Colonia/Uruguay

Informe o Pericia técnica

VERDI, A.; MORELLI, E.

Relevamiento y valoración de las comunidades bentónicas en predios de Forestal Oriental - Cuenca del Arroyo Grande, Río Negro y Arroyo San Francisco, parte Paysandú – , 2007 , 6

Institución financiadora: Forestal Oriental

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biodiversidad

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestringida; *Ciudad:* Paysandu, Paysandu/Uruguay

Informe o Pericia técnica

VERDI, A.; MORELLI, E.; GONZALEZ VAINER, P.

Proyecto : Diversidad de Artrópodos de la Zona Costera del Río de la Plata – Informe Final , 2005

Institución financiadora: FREPLATA

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biodiversidad
Índices

Medio de divulgación: Internet; *Disponibilidad:* Irrestringida; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

<http://www.freplata.org/documentos/tecnico.asp>

Informe o Pericia técnica

VERDI, A.

Proyecto Diversidad de Crustáceos – Informe Final , 2003 , 12

Institución financiadora: FREPLATA

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Internet; *Disponibilidad:* Irrestringida; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

<http://www.freplata.org/documentos/tecnico.asp> - 2003

Informe o Pericia técnica

VERDI, A.

Pautas para la Elaboración de un Plan de Manejo para el Área de Esteros de Farrapos – Informe Final – Dirección Nacional de Medio Ambiente (DINAMA) , 2002 , 7

Institución financiadora: Dirección Nacional de Medio Ambiente

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Internet; *Disponibilidad:* Irrestringida; *Ciudad:* Esteros de Farrapos - Río Negro/Uruguay

<http://dinama.gub.uy/modules>

Informe o Pericia técnica

VERDI, A.

Diversidad Biológica en Fauna Proyecto URU/96/G31 , Establecer los vacios de infromación existentes sobre la fauna del Uruguay Formulación de la Estrategia Nacional sobre la Diversidad Biológica, Plan de Acción y Reporte a la Conferencia de las Partes - Ministerio de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Med , 1998 , 12

Institución financiadora: Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD)

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biodiversidad

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

Informe o Pericia técnica

VERDI, A.

Crustaceos en Bañados y Lagunas del Este (Uruguay) (1994-1996). INFORME FINAL , Estudio de la biodiversidad de los crustaceos en los bañados del este , 1997 , 24

Institución financiadora: Programa Restitución a la Vida - Proyecto Biodiversidad de Artropodos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biodiversidad Carcinología

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestricta; *Ciudad:* Castillos - Depto Rocha Uruguay/Uruguay

Otra

VERDI, A.; WALLER, A.; MERENTIEL, M.; MUSSO, B.

Diversidad de Crustáceos de la Bahía Collins, Antártida, Uruguay 2012-2013 Informe Final , Informe Final del Proyecto , 2014 , 20 , 48

Institución financiadora: Instituto Antártico Uruguayo

Palabras clave: Crustaceos, Diversidad, Antártida

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

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

Otros

Organización de eventos

Congreso

II Congreso Uruguayo de Zoología , 2012

Uruguay , Español , Papel

Facultad de Ciencias , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras clave: Zoología Congreso

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Evaluaciones

Evaluación de Proyectos

2013

Institución financiadora: UNESCO/PEDECIBA.

Cantidad: Menos de 5

UNESCO/PEDECIBA.

Revisora del Proyecto DAR

Evaluación de Eventos

2016

Nombre: IV Congreso de Zoología del Uruguay,

Sociedad Zoologica del Uruguay

Revisor de los resúmenes presentados al aCongreso

Evaluación de Eventos

2014

Nombre: III Congreso Uruguayo de Zoología,

Comite Evaluador

Evaluación de Eventos

2012

Nombre: II Congreso Uruguayo de Zoología,

Uruguay

Integrante del Comité Evaluador

Evaluación de Eventos

2010

Nombre: III Congreso AUPA,

Uruguay

Se evaluó el trabajo -

Evaluación de Publicaciones

2016

Nombre: Journal of Biodiversity and Endangered Species,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2016

Nombre: Pan American Journal of Aquatic Sciences,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2016

Nombre: International Journal of Tropical Biology and Conservation,,

Cantidad: Menos de 5

“Diversidad y patrones de emergencia de Odonata (Insecta) en un hábitat lótico de Cuba oriental”

Evaluación de Publicaciones

2015

Nombre: ANAIS DA ACADEMIA BRASILEIRA DE CIÊNCIAS ,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2014

Nombre: Pan American Journal of Aquatic Sciences,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2011 / 2012

Nombre: Pan-American Journal of Aquatic Sciences,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2010

Nombre: Pan-American Journal of Aquatic Sciences,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2009

Nombre: Madera, Biodeterioro y Preservantes - Libro,

Cantidad: Menos de 5

Revisión del Capítulo Organismos marinos del libro Madera, Biodeterioro y Preservantes – Facultad de Agronomía – Uruguay.

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Premios

2015

Nombre: Becas de Posdoctorado Nacional "Fondo Profesor Dr. Roberto Caldeyro Barcia" ,

Cantidad: Menos de 5

ANII

Evaluación de Premios

2014 / 2014

Nombre: Sistema Nacional de Becas ,

Cantidad: Menos de 5

ANII

Evaluador externo

Evaluación de Convocatorias Concursables

2015

Nombre: Llamado N° 010/15 para la provisión interina de dos cargos de Ayudante (Gdo.1 , 20 hs., cargos N° 11310 y 11312) con cargo al Proyecto CSIC I+D: Estudio de la Sucesión de la fauna entomosarcosaprófaga en cerdo blanco (Sus scrofa L) y su aplicación en la práctica forense' responsable Enrique Morelli.,

Cantidad: Menos de 5

Universidad de la Republica - Facultad de Ciencias

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Convocatorias Concursables

2015

Nombre: CONCURSO PARA PROVEER UN CONTRATO HORAS DOCENTES HOMOLOGADO A GRADO 1 PARA EL LABORATORIO DE ECOLOGÍA DEL COMPORTAMIENTO DEL IIBCE.,

Cantidad: Menos de 5

Instituto Clemente Estable

Evaluación de Convocatorias Concursables

2014

Nombre: Llamado N° 202/13 para la provisión interina de un cargo de Ayudante (Gdo. 1, 20 hs., cargo N° 11022) de la Sección Entomología del Departamento de Biología Animal del Instituto de Biología.,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Ciencias - UDELAR

Evaluación de Convocatorias Concursables

2013

Nombre: Llamar a aspirantes para la provisión interina de un cargo de Asistente (Gdo. 2, 20 hs., cargo N° 12315) para trabajar y con cargo al Proyecto CSIC SPEvaluación de la compatibilidad de herbicidas e insecticidas tradicionales con las arañas de uso potencial para el control biológico en plagas de la soja,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Ciencias

Integrante de la Comisión Asesora

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Convocatorias Concursables

2013 / 2013

Nombre: Llamado N° 044/13 para la provisión efectiva de un cargo de Ayudante (Gdo 1,20 hs., cargo N° 11035) para la Sección Entomología,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Ciencias

Integrante del Tribunal

Evaluación de Convocatorias Concursables

2013 / 2013

Nombre: Llamar a aspirantes para la provisión interina de un cargo de Ayudante (Gdo. 1, 20 hs., cargo N° 11324) para trabajar y con cargo al Proyecto CSIC SP 'Evaluación de la compatibilidad de herbicidas e insecticidas tradicionales con las arañas de uso potencial para el control biológico en plagas de la soja', responsable Carmen Viera.,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Ciencias

Integrante de la Comisión Asesora

Evaluación de Convocatorias Concursables

2012 / 2012

Nombre: un cargo de Ayudante (Gdo. 1, 20 hs., cargo N° 11319) para trabajar y con cargo al Proyecto CSIC 001/348 Proyectos de Iniciativa Universitaria,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Ciencias

Integrante del Tribunal

Evaluación de Convocatorias Concursables

2012 / 2012

Nombre: Llamado N° 064/12 para la provisión efectiva de un cargo de Asistente de Sección Entomología,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Ciencias , Uruguay

Integrante del Tribunal

Evaluación de Convocatorias Concursables

2012 / 2012

Nombre: - Llamado N° 059/12 para la provisión interina de un cargo de Ayudante (Gdo. 1, 20 hs., cargo N° 11319) para trabajar y con cargo al Proyecto CSIC 001/348 Proyectos de Iniciativa Universitaria - Vinculación con el Sector Productivo - Modalidad II, responsable Carmen Viera.,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Ciencias

Integrante de la Comisión Asesora

Evaluación de Convocatorias Concursables

2011 / 2011

Nombre: Concursos para la provision de un Grado 1 del Lab. Ecología del Comportamiento del IIBCE,

Cantidad: De 5 a 20

Instituto de Investigaciones Biologicas Clemente Estable , Uruguay

Integrante del Tribunal

Evaluación de Convocatorias Concursables

2011 / 2011

Nombre: Llamado N° 156/10 para la provisión interina de un cargo de Ayudante de Entomología, grado 1, 20 hs. Semanales,

Cantidad: De 5 a 20

Facultad de Ciencias , Uruguay

Integrante del Tribunal

Evaluación de Convocatorias Concursables

2011 / 2011

Nombre: Provisión interina de un cargo de Ayudante de la Sección Entomología del Dpto. de Biología Animal del Instituto de Biología (Gdo. 1, 20 hs., cargo N° 11021),

Cantidad: De 5 a 20

Facultad de Ciencias , Uruguay

Evaluación de Convocatorias Concursables

2011 / 2011

Nombre: N° 055/11 para la provisión interina de dos cargos de Ayudante (Gdo. 1, 20 hs., cargos N° 11325 y 11318) y un cargo de Ayudante (Gdo. 1, 15 hs., cargo N° 11320) para trabajar y con cargo al Proyecto CSIC 'Determinación de especies de arañas potenciales para el control biológico en soja (Glycine max): un análisis agroecológico y comportamental', responsable Carmen Viera.,

Cantidad: De 5 a 20

Facultad de Ciencias , Uruguay

Evaluación de Convocatorias Concursables

2002 / 2002

Nombre: LLamado Ayudante Seccion Entomología Gr 1 N° 068/02,,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Ciencias , Uruguay

Coordinadora del llamado

Tutorías concluidas

Posgrado

Tesis de maestría

Crustáceos de la costa atlántica uruguaya; Caracterización y Sucesión Ecológica de comunidades sobre sustratos duros artificiales , 2017

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Alvaro Demicheli

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Palabras clave: Crustaceos, comunidades, sustratos duros

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis de maestría

Biología poblacional del cangrejo estuarino *Neohelice granulata* (Dana, 1851) (Crustacea: Brachyura: Varunidae) en los Humedales del Santa Lucía, Montevideo , 2014

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: María Noel Merentiel

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Palabras clave: *Neohelice granulata*, biología poblacional

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Información adicional: Aprobada con Mención

Tesis de maestría

Composición taxonómica y estructura poblacional de los isópodos terrestres (Crustacea, Isopoda, Oniscoidea) en un ambiente natural y en un ambiente laboreado , 2012

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Analisa Waller

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Palabras clave: Oniscoidea, biodiversidad

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Información adicional: Aprobada con Mención

Grado

Docente adscriptor/Practicantado

Tutoría de Investigación - Caracterización de la comunidad de anfípodos (Crustacea: Gammaridea) del intermareal antártico , 2016

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Catherine Burroso

Centro Regional de Profesores , Uruguay

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Docente adscriptor/Practicantado

Tutoría de Investigación - Biodiversidad de Crustáceos de Agua Dulce , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Romina Clavijo

Centro Regional de Profesores , Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Morfometría y estructura poblacional de *Cyrtograpsus angulatus* (Brachyura, Varunidae) en un reservorio de agua conectado con la bahía de Montevideo , 2011

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Alvaro Demicheli

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Ciencias Biológicas

Palabras clave: *Cyrtograpsus angulatus*, morfometría,

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Estudio fenológico de *Planes cyaneus* (Branchiura, Grapsidae) epibionte de la tortuga cabezona *Caretta caretta* (Linnaeus, 1758) , 2005

Nombre del orientado: Maite Pons

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Ciencias Biológicas

Palabras clave: *Planes cyaneus* Decapoda

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Diversidad y dinámica poblacional de los epizoicos de Crustaceos. , 2000

Nombre del orientado: Ana Inés Borthagaray

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Ciencias Biológicas

Palabras clave: Epizoicos crustáceos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Reproducción en crustáceos decápodos , 1993

Nombre del orientado: Enrique Peluffo

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Ciencias Biológicas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Otros, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Otras

Iniciación a la investigación

Reproducción de *Macrobrachium borelli* , 1995

Nombre del orientado: Estela Delgado

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Profundización en Artrópodos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Otros, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Acortando Distancias - Biodiversidad de crustaceos del Uruguay , 2016

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Wendy Castiglioni - Ismael Cayaffa

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Otros, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Acortando Distancias - Biodiversidad de Crustáceos del Uruguay , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Wanda Kossyrczyk

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: Crustaceos, diversidad, sistematica

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Acortando Distancias - Diversidad de Crustáceos del Uruguay , 2014

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Paula Sanchez

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: Crustaceos, Uruguay, Ecología, Diversidad

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Información adicional: Programa Acortando Distancias

Otras tutorías/orientaciones

Acortando Distancias - Diversidad de Crustáceos del Uruguay , 2014

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Marcelo Ventura

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: Crustaceos, Uruguay, Ecología, Diversidad

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Acortando Distancias - Biodiversidad de Crustáceos del Uruguay , 2013

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Ana María Curbelo

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: Crustaceos Biodiversidad

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Acortando Distancias - Biodiversidad de Crustáceos del Uruguay , 2013

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Matías Hernández

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: Crustaceos Biodiversidad

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Acortando Distancias - Biodiversidad de Crustáceos del Uruguay , 2012

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Delia González

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: Cruataceos Biodiversidad

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Puesta a punto de las técnicas de montaje para la identificación de Trips , 2012

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Valentina Mujica

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: Trips, montaje

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Sistema Nacional de Investigadores

Otras tutorías/orientaciones

Identificación sistemática de anfípodos de agua dulce. Técnicas morfométricas. , 2005

Nombre del orientado: Maria Elena Bouvier

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , PEDECIBA

Palabras clave: Anfípodos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Otros, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Identificación de artrópodos del contenido estomacal de yacaré. , 2004

Nombre del orientado: Claudio Borteiro

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Técnicas para el estudio de la diversidad de artrópodos

Palabras clave: Artropodos Yacaré contenido estomacal

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Diversidad y Sistemática de Crustáceos , 2003

Nombre del orientado: Eleonora Celentano

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Profundización en Artrópodos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Anatomía y fisiología del aparato digestivo de Planes minutus , 2003

Nombre del orientado: Rodrigo Forselledo

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Técnicas para el estudio de la diversidad de artrópodos

Palabras clave: Planes cyaneus morfología digestivo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Otros, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tutorías en marcha

Posgrado

Tesis de maestría

Biología poblacional de *Aegla platensis* Schmitt (Crustacea, Decapoda, Aegliidae) en el Arroyo San Francisco, Lavalleja, Uruguay , 2016

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Paula Sanchez

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Palabras clave: Aegla, Dinamica poblacional

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Otros, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis de doctorado

Taxonomía y Ecología del género Hyalella Smith, 1874 (Crustacea: Amphipoda: Hyalellidae) en Uruguay , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Analisa Waller

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Palabras clave: *Hyalella Taxonomía Ecología Uruguay*

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: [Papel](#), *Pais/Idioma:* [Uruguay/Español](#)

Sistema Nacional de Investigadores

Otras

Orientación de posdoctorado

Aportes de sedimento en suspensión desde la planicie de marea y la afectación antrópica en Puerto Rosales , 2017

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Sabrina Angeletti

INSTITUTO DE CIENCIAS BIOLOGICAS Y BIOMEDICAS DEL SUR - , Argentina

Palabras clave: SEDIMENTO EN SUSPENSIÓN, Neohlice granulata

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Pais/Idioma: Argentina/Español

Información adicional: Directora en Argentina Dra CERVellini, PATRICIA MARTA

Iniciación a la investigación

Comunidad de Crustáceos en las costas de Uruguay , 2017

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Jose Lopez Zuloaga

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Iniciación a la investigación

Comunidad de Crustáceos en las costas de Uruguay , 2017

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Jose Licandro

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Sistema Nacional de Investigadores

Iniciación a la investigación

Comunidad de Crustáceos en las costas de Uruguay , 2017

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Agustina Rivas

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Medio de divulgación: Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Otros datos relevantes

Premios y títulos

2016 Uso del Distintivo Antártico por haber concurrido al Área del Tratado Antártico y haber desempeñado tareas de investigación científica durante la campaña 2015-2016 (Nacional) Instituto Antártico Uruguayo

Jurado/Integrante de comisiones evaluadoras de trabajos académicos

Tesis

Candidato: Gabriela Uscudum

VERDI, A.; NORBIS, W.; FABIANO, G.

ESTRATEGIA REPRODUCTIVA DEL CANGREJO SIRÍ *Callinectes sapidus* Rathbun (Decápoda, Brachyura, Portunidae), EN LA LAGUNA DE ROCHA, URUGUAY , 2014

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Reproducción *Callinectes* Uruguay

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Tesis

Candidato: Mónica Remedios

PEREZ-MILES, F.; VERDI, A.; MORELLI, E.

Sucesión de entomofauna cadavérica en cuerpos de *Sus scrofa* L., (cerdo blanco) en un ambiente de bosque , 2014

Tesis (Licenciatura en Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Entomología Forense

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Tesis

Candidato: Gabriela Bentancur

VERDI, A.

Biogeografía de Papilionoidea y Hesperoidea del Uruguay (Insecta, Lepidoptera) , 2017

Tesis (Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Lepidoptera, Biogeografía, Uruguay

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Tesis

Candidato: Georgina Tumini

VERDI, A.

Biogeografía evolutiva de pseudocangrejo de agua dulce de la familia Aeglidae (Crustacea, Anomura) , 2017

Tesis (Doctorado en Bioquímica y Ciencias Biológicas) - Universidad Nacional del Litoral - Argentina

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Biogeografía, Aeglidae, Argentina

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Monografía de curso de perfeccionamiento/especialización

Candidato: María Noel Merentiel

VERDI, A.; MORELLI, E.; GONZALEZ VAINER, P.

Reseña sobre el Ciclo de vida de *Neohelice granulata* (Dana, 1851) (Crustacea: Decapoda) , 2010

Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) () - Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Neohelice reproducción

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Monografía de curso de perfeccionamiento/especialización

Candidato: Analisa Waller

VERDI, A.; MORELLI, E.; GONZALEZ VAINER, P.

Reproducción sexual, partenogenética y hermafroditismo en Isopodos , 2010

Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) () - Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Isopodos, reproduccion

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Sistema Nacional de Investigadores

Monografía de curso de perfeccionamiento/especialización

Candidato: Gabriela Uscudun

VERDI, A.; MORELLI, E.; GONZALEZ VAINER, P.

Biología reproductiva de *Callinectes sapidus* (Rathbun, 1896), una revisión bibliográfica , 2010

Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) () - Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Callinectes, reproduccion

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Monografía de curso de perfeccionamiento/especialización

Candidato: María Elena Bouvier

VERDI, A.; MORELLI, E.; GONZALEZ VAINER, P.

Regulación endócrina de la reproducción en anfípodos y ocurrencia de intersexos , 2010

Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) () - Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Anfipodos reproducción

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Candidato: Andrea Diez

VERDI, A.

Descripción de la larva de *Paracles azollae* Berg, 1877 (Lepidoptera, Pyralidae) y aportes a la diversidad de lepidopteros acuáticos en el Uruguay , 2016

(Licenciatura en Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Lepidoptera, Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Candidato: Ana Laura Machado

VERDI, A.

Relevamiento de especies exóticas acuáticas incrustantes en la Bahía de Montevideo , 2016

(Licenciatura en Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Especies Exoticas, Bahía Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Candidato: Alvaro Demicheli

VERDI, A.; NORBIS, W; VEROCAI, J.

Licenciatura en Ciencias Biológicas , 2011

(Licenciatura en Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Cyrtograpsus Poblacion

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Candidato: Luciana Baruffaldi

VERDI, A.; MORELLI, E.

Licenciatura en Ciencias Biológicas - , 2006

(Licenciatura en Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Candidato: Maite Pons

VERDI, A.

Licenciatura en Ciencias Biológicas , 2005

(Licenciatura en Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Candidato: Ana Inés Borthagary

VERDI, A.

Licenciatura en Ciencias Biológicas - , 2001

(Licenciatura en Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Epibiontes Crustaceos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Candidato: Beatriz González

VERDI, A.; MORELLI, E.

Licenciatura en Ciencias Biológicas , 1990

(Licenciatura en Oceanografía Biológica) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Aegla, Anatomía

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Tesis/Monografía de grado

Candidato: Elisa Souza

VERDI, A.; MORELLI, E.; GONZALEZ VAINER, P.

La glándula androgénica , 2010

Tesis/Monografía de grado () - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Glandula androgenica

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Tesis/Monografía de grado

Candidato: Ana Gelos y Carina Ojeda

VERDI, A.

Relevamiento e identificación de macroartropodos bentonicos en un sistema lótico , 2006

Tesis/Monografía de grado () - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis/Monografía de grado

Candidato: Luciana Baruffaldi - Elena Rodó

VERDI, A.; MORELLI, E.; MARTINEZ, M

Estudio de la diversidad de hexápodos de agua dulce en el Arroyo Riachuelo del Depto. de Colonia , 2006

Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biodiversidad

Tesis/Monografía de grado

Candidato: Elena Rodó y Agustín Carnikian

VERDI, A.

Cirripedios , 2004

Tesis/Monografía de grado () - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis/Monografía de grado

Candidato: Maria Merentiel y Bibiana Musso

VERDI, A.

Copepodos , 2002

Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Presentaciones en eventos

Congreso

Convencion Tropico 2016 - V Congreso de Agricultura Tropical , 2016

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 10

Referencias adicionales: Cuba; *Nombre del evento:* Convencion Tropico 2016 - V Congreso de Agricultura Tropical; *Nombre de la institución promotora:* Instituto de Investigaciones Fundamentales en Agricultura Tropical "Alejandro de Humboldt" (Inifat)

Palabras clave: Isopodos, biología

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Congreso

IV Congreso Uruguayo de Zoología 3 resúmenes , 2016

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 10

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* IV Congreso Uruguayo de Zoología; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras clave: Antártida, Anfibios biodiversidad

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Congreso

VIII Congreso Latinoamericano de Ciencia Antártica , 2015

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 10

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VIII Congreso Latinoamericano de Ciencia Antártica; *Nombre de la institución promotora:* Instituto Antártico Uruguayo

Palabras clave: Antártida, crustáceos, biodiversidad

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Congreso

IX Jornadas Nacionales de Ciencias del Mar , 2015

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 20

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* IX Jornadas Nacionales de Ciencias del Mar; *Nombre de la institución promotora:* Centro Austral de Investigaciones Científicas (CADIC) y la Universidad Nacional de Tierra del Fuego (UNTDF)

Palabras clave: Antártida, crustáceos, biodiversidad

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Congreso

IV Congreso Colombiano de Zoología , 2014

Tipo de participación: Otros, *Carga horaria:* 30

Referencias adicionales: Colombia; *Nombre del evento:* IV Congreso Colombiano de Zoología; *Nombre de la institución promotora:* Asociación Colombiana de Zoología

Palabras clave: Crustaceos, Antártida

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

La modalidad de presentación fue la de videoconferencias

Congreso

III Congreso de Zoología del Uruguay se presentaron 3 resúmenes , 2014

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 30

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* III Congreso de Zoología del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras clave: anfipodos, comunidad pozas intermareales

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Congreso

The Crustacean Society Summer Meeting. , 2013

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 30

Referencias adicionales: Costa Rica; *Nombre del evento:* The Crustacean Society Summer Meeting; *Nombre de la institución promotora:* The Crustacean Society

Palabras clave: Isópodos Oniscoidea población

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Congreso

I Congreso Latinoamericano de Macroinvertebrados Acuáticos , 2012

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Costa Rica; *Nombre del evento:* I Congreso Latinoamericano de Macroinvertebrados Acuáticos; *Nombre de la institución promotora:* Universidad de Costa Rica

Palabras clave: Macroinvertebrados, Uruguay

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Congreso

II Congreso Uruguayo de Zoología , 2012

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 30

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Congreso Uruguayo de Zoología; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras clave: Neohelice biología poblacional

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Congreso

Rudolph, E. & A. Verdi - El sistema sexual de las especies sudamericanas de Parastacidae (Crustacea, Decapoda): una actualización necesaria , 2012

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 30

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Congreso Uruguayo de Zoología; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras clave: Parastacidae Intersexualidad

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Congreso

Waller, A. & A. Verdi - Estructura poblacional y biología reproductiva de *Armadillidium vulgare* (Latreille, 1804) y *Armadillidium nasatum* (Budde-Lund, 1885) (Crustacea, Isopoda, Oniscoidea) en ambientes natural y laboreado , 2012

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 30

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Congreso Uruguayo de Zoología; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras clave: Isópodos Oniscoidea población

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Congreso

Merentiel, M.; Musso, B.; Waller, A & Verdi, A. – Crustáceos de la Bahía Collins, Antártida, Uruguay. , 2012

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 30

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Congreso Uruguayo de Zoología; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras clave: Crustaceos Diversidad Antartida

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Congreso

Merentiel, M & . A. Verdi - Biología poblacional del cangrejo estuarino *Neohelice granulata* (Dana, 1851) (Crustacea, Grapsoidea) en los Humedales del Santa Lucía, Montevideo , 2011

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* XIV Congreso Latino- Americano de Ciencias del Mar; *Nombre de la institución promotora:* Asociación Latinoamericana de Investigadores de Ciencias del Mar

Palabras clave: Neohelice poblacion

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Congreso

Verdi, A.; A. Waller & M. Merentiel, 2010 - Morfometría y dimorfismo sexual en *Parastacus pilimanus* (Crustacea; Decapoda; Parastacidae). , 2010

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* VI Congresso Brasileiro sobre Crustaceos; *Nombre de la institución promotora:* Sociedade Brasileira de Carcinologia

Palabras clave: Carcinologia

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Congreso

Verdi, A.; M. Merentiel & A. Waller, 2010 - Caracterización Morfométrica y Dimorfismo sexual en *Parastacus varicosus* (Crustacea; Decapoda; Parastacidae). , 2010

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* I Congreso Uruguayo de zoología; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras clave: Morfometría, Dimorfismo, Parastacus

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Congreso

Alvarez, R., A. Verdi y M. Negro - Analisis del Dimorfismo Sexual en Datos Morfométricos Para Una Variedad de Crustáceos , 2008

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Octavo Congres Latinoamericano de Sociedades de Estadística 2008; *Nombre de la institución promotora:* Instituto de Estadística - UDELAR

Palabras clave: Dimorfismo sexual decapodos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Congreso

Verdi, A. y E. Rudolph - Intersexualidad en el camarón excavador *Parastacus pilimanus* (Decapoda, Parastacidae). , 2008

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* V Congresso Brasileiro sobre Crustaceos;

Palabras clave: Intersexualidad Parastacus

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Congreso

Verdi, A. y E. Morelli – Ajuste de un Índice Biótico para la zona de influencia de la margen izquierda de la cuenca baja del Río Uruguay , 2008

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* IX Jornadas de Zoología del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras clave: Indices Biologicos Macroinvertebrados

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Congreso

Morelli, E. y A. Verdi -Efectos sobre las comunidades de macroinvertebrados durante la construcción de una terminal portuaria en el Río Uruguay, Fray Bentos, Uruguay , 2007

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Chile; *Nombre del evento:* VII Congreso Internacional de Recursos Naturales,;

Palabras clave: Macroinvertebrados, Indicadores

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Macroinvertebrados

Congreso

Verdi, Ay E. Celentano, 2005 Hallazgo de Caprella bathytatos (Amphipoda, Caprellidae) asociada a Lithodes santolla (Decapada, Anomura). , 2005

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Chile; *Nombre del evento:* XI Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar – XXV Congreso de Ciencias del Mar de Chile;

Palabras clave: Biodiversidad, Caprella

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Congreso

Pons, M, A. Verdi y A Domingo, 2005 - Aspectos biológicos de Planes cyaneus (Dana, 1851) (Brachyura, Grapsidae) y su relación con la tortuga Caretta caretta (Linnaeus, 1758). , 2005

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VIII Jornadas de Zoología del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:*

Sociedad Zoológica del Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Congreso

Pons, M, A. Verdi y A Domingo, 2005 - Morfometría y Patrones de Coloración de Planes cyanues (Decapada, Grapsidae) en el Atlántico Sudoccidental , 2005

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VIII Jornadas de Zoología del Uruguay ; *Nombre de la institución promotora:*

Sociedad Zoológica del Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Congreso

Pons, M, A. Verdi y A Domingo, 2005 - Planes cyaneus (Dana, 1851) (Decapada, Grapsidae): aspectos ecológicos y su relación con la tortuga cabeza Caretta caretta (Linnaeus, 1758). , 2005

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* II Jornadas de Conservação e Pesquisa de Tartarugas Marinhas no Atlântico Sul Occidental;

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Congreso

Verdi, A y E. Celentano, 2003 - Revisión bibliográfica sobre la diversidad de crustáceos del Río de la Plata y su Frente Marítimo. , 2003

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VII Jornadas de Zoología del Uruguay –; *Nombre de la institución promotora:*

Sociedad Zoológica del Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Congreso

Verdi, A y E. Celentano, 2003 – Inventario de los Crustáceos colectados en las campañas FREPLATA EH01 y EH02. , 2003

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VII Jornadas de Zoología del Uruguay;

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Congreso

Verdi, A y E. Celentano, 2003 Hallazgo de Caprella bathytatos (Amphipoda, Caprellidae) asociada a Lithodes santolla (Decapoda: Anomura). , 2003

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VII Jornadas de Zoología del Uruguay ;

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Congreso

Celentano, E y A. Verdi, 2003 – Actualización de la Colección de Crustáceos de la Facultad de Ciencias: su importancia como herramienta para la investigación. , 2003

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VII Jornadas de Zoología del Uruguay ;

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Congreso

Verdi, A. 2001 - Intersexualidad del camarón excavador *Parastacus pilimanus* (Von Martens, 1869). , 2001

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VI Jornadas de Zoología del Uruguay ;

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biodiversidad

Congreso

Verdi, A. 2000 - Aproximación al conocimiento actual de la fauna de vertebrados terrestres en el Uruguay. , 2000

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* IX Congreso Iberoamericano de Biodiversidad y Zoología de Vertebrados;

Nombre de la institución promotora: Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia"

Palabras clave: Conocimiento fauna vertebrados

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Vertebrados

Dentro de la Consultoría en fauna realizada en el año 1998 se realizó un estudio sobre el estado del conocimiento de la fauna de los vertebrados terrestres en el Uruguay, los resultados de dicho estudio son los que se presentan en este congreso.

Congreso

Verdi, A. 1999.- Análisis sobre el estado actual de la fauna terrestre en el Uruguay (Informe Preliminar) , 1999

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* V Jornadas de Zoología del Uruguay y 1er. Encuentro de Entomología Médica y

Veterinaria ; Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biodiversidad

Congreso

Verdi, A., 1998.- The Crustacean Decapoda Community of East Wetlands from , 1998

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Holanda; *Nombre del evento:* Fourth International Crustacean Congress; *Nombre de la institución promotora:*

Universiteit van Amsterdam

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Congreso

Verdi, A., 1996. - Estudio de la Comunidad de Crustáceos Decápodos en los bañados del este (Rocha, Uruguay). , 1996

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* IV Jornadas de Zoología del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* SZU

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Congreso

Verdi, A. y E. Delgado., 1994.- Microestructura del aparato reproductor masculino de *Macrobrachium borelli* (Nobili, 1896)(Crustacea, Caridea, Palaemonidae) , 1994

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* VI Congreso Argentino de Ciencias Morfológicas, Río Cuarto, Córdoba;

Congreso

Verdi, A., 1992.- Ciclo anual de reproducción del camarón dulceacuícola *Macrobrachium borellii* (Nobili, 1896)(Crustacea, Caridea, Palaemonidae). , 1992

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* III Jorn. Zool. Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* SZU

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Congreso

Verdi, A., 1992.- La estructura ovárica de *Macrobrachium borellii* (Nobili, 1896) (Crustacea, Caridea, Palaemonidae) , 1992

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Act. III Jorn. Zool. Uruguay); *Nombre de la institución promotora:* ZU

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Congreso

Verdi, A., E. Delgado y E. Peluffo., 1992.- Estudio preliminar sobre la anatomía microscópica del aparato reproductor masculino de *Macrobrachium borellii* (Nobili, 1896)(Crustacea, Caridea, Palaemonidae) , 1992

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* III Jorn. Zool. Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* SZU

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Congreso

Verdi, A., E. López de León y M.I. Meneses, 1991. - Ocurrencia de *Pennella filosa* L. (Copepoda, Pennellidae) en el pez espada *Xiphias gladius* (Perciformes, Xiphiidae) en el Atlántico Sudoccidental. , 1991

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* X Congreso Latinoamericano de Parasitología - I Congreso Uruguayo de Parasitología.;

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Congreso

Verdi, A., 1989. - Presencia de *Probopyrus bithynis* Richardson, 1904 en el Uruguay (Isopoda, Epicaridea, Bopyridae). , 1989

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Jornadas de Zoología del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* SZU

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Seminario

Jornada de Cierre de Proyectos y Actividades de Investigación Convocatoria 2011 , 2014

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 4

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Jornada de Cierre de Proyectos y Actividades de Investigación Convocatoria 2011 ; *Nombre de la institución promotora:* Instituto Antártico Uruguayo

Palabras clave: Antartido, Prefectos finales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Seminario

Verdi, A. 2001 - Los cangrejos excavadores del Uruguay , 2001

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Seminario "El mundo de los espacios subterráneos y la Espeleología"; *Nombre de la institución promotora:* Centro Espeleológico Uruguayo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Simposio

Rudolph, E and A. Verdi, 2002 - Sexuality in the burrowing crayfish *Parastacus pilimanus* (Von Martens, 1869). , 2002

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: México; *Nombre del evento:* 14 International Simposium International Association of Astacology;

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Taller

Desarrollo de Proyectos de Introducción a la Investigación en Ciencias - Comisión de Estímulo a la Cultura Científica y Tecnológica, ANEP , 2014

Tipo de participación: Panelista, *Carga horaria:* 5

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Taller "Desarrollo de Proyectos de Introducción a la Investigación en Ciencias" - Comisión de Estímulo a la Cultura Científica y Tecnológica, ANEP ; *Nombre de la institución promotora:* ANEP - Prociencias

Palabras clave: Proyectos, Ciencias, Formulaciòn

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Taller

Verdi, A. 2002 - Información en Fauna Terrestre , 2002

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Taller Preparatorio para el Diseño de la Red Latinoamericana de;

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biodiversidad

Taller

Verdi, A. 2001. Implementación de una política de vigilancia ambiental para el Uruguay. , 2001

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Guatemala; *Nombre del evento:* Jornadas sobre enfoques integrados de la problemática del agua.; *Nombre de la institución promotora:* AECE-CYTED

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Medio ambiente agua

Taller

Rudolph, E., Verdi, A. y Tapia, J. - 1999 - Intersexualidad en el cangrejo excavador *Parastacus varicosus* Faxon, 1898 (Decapoda, Parastacidae) , 1999

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* IV Taller sobre Cangrejos y Cangrejales - I Jornadas Argentinas de Carcinología; *Nombre de la institución promotora:* UBA

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Sistema Nacional de Investigadores

Encuentro

Verdi, A., 2010 – Intersexualidad como modelo Reproductivo en Crustáceos , 2010

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* ° Encuentro Espeleológico del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* CEUMI

Palabras clave: Intersexualidad

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Encuentro

Verdi, A. 2000 - Estudio de la sexualidad en las especies uruguayas del género *Parastacus* (Crustacea, Astacoidea) , 2000

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 2º Encuentro de Jóvenes Biólogos – “Elio García-Austt”; *Nombre de la institución promotora:* PEDECIBA

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Encuentro

Verdi, A. y E. Delgado., 1996.- Aspectos bioecológicos de *Callinectes sapidus* Rathbun, 1896 (Decapoda, Portunidae) del Arroyo Valizas, Uruguay. , 1996

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* III Encuentro de Especialistas en Decapoda Brachyura, ; *Nombre de la institución promotora:* Universidad de Rio Grande

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

Indicadores de producción

<i>Producción bibliográfica</i>	84
<i>Artículos publicados en revistas científicas</i>	20
Completo (Arbitrada)	20
<i>Artículos aceptados para publicación en revistas científicas</i>	0
<i>Trabajos en eventos</i>	52
Completo (Arbitrada)	6
Resumen (Arbitrada)	45
Resumen (No Arbitrada)	1
<i>Libros y capítulos de libros publicados</i>	4
Capítulo de libro publicado	4
<i>Textos en periódicos</i>	8
Periodicos	5
Revista	3
<i>Documentos de trabajo</i>	0
<i>Producción técnica</i>	19

<i>Productos tecnológicos</i>	0
<i>Procesos o técnicas</i>	0
<i>Trabajos técnicos</i>	18
<i>Otros tipos</i>	1
<i>Evaluaciones</i>	29
Evaluación de Proyectos	1
Evaluación de Eventos	4
Evaluación de Publicaciones	8
Evaluación de Premios	2
Evaluación de Convocatorias Concursables	14
<i>Formación de RRHH</i>	27
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</i>	22
Tesis de maestría	3
Tesis/Monografía de grado	4
Iniciación a la investigación	1
Docente adscriptor/Practicantado	2
Otras tutorías/orientaciones	12
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</i>	5
Tesis de maestría	1
Tesis de doctorado	1
Iniciación a la investigación	3

Sistema Nacional de Investigadores