



**ANA CRISTINA VERDI  
SANTOS CHAGAS**

Dra.

[averdi@fcien.edu.uy](mailto:averdi@fcien.edu.uy)  
<http://entomologia.fcien.edu.uy>

Facultad de Ciencias Igúa 4  
225 CP 11400  
Montevideo- Uruguay  
25258618int146

### SNI

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas  
Categorización actual: Nivel I (Activo)

Fecha de publicación: 05/10/2018  
Última actualización SNI: 05/10/2018

## Datos Generales

### INSTITUCIÓN PRINCIPAL

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

### DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Sector Educación Superior/Público

Dirección: Igua 4225 / 11400 / Montevideo , Montevideo , Uruguay

Teléfono: (11400) 25258618 / 146

Correo electrónico/Sitio Web: [averdi@fcien.edu.uy](mailto:averdi@fcien.edu.uy) <http://fcien.edu.uy/entomologia>

## Formación

### Formación académica

#### CONCLUIDA

#### DOCTORADO

##### Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (2000 - 2007)

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

Título de la disertación/tesis: Intersexualidad en las especies uruguayas del género Parastacus (Crustacea, Astacoidea)

Tutor/es: Dr. Fernando Pérez Miles

Obtención del título: 2007

Palabras Clave: reproduccion Parastacus

Areas de conocimiento:

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

#### MAESTRÍA

##### Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (1988 - 1992)

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

Título de la disertación/tesis: Ciclo de maduración sexual del camarón dulceacuícola *Macrobrachium borelli* (Nobili, 1896)(Crustacea, Caridea, Palaemonidae)

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

Obtención del título: 1992

Institución financiadora: Universidad de la República / Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR , Uruguay

Palabras Clave: macrobrachium borelli reproduccion

Areas de conocimiento:

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

#### GRADO

##### Licenciatura en Oceanografía Biológica (1978 - 1985)

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

Título de la disertación/tesis: Algunas observaciones sobre etoecología en *Aegla prado* Schtt. (Galatheaidea, Aeglidae) en el Uruguay

Tutor/es: Dra. Lucrecia Covelo de Zolessi

Obtención del título: 1985

Palabras Clave: ecoetologia Aegla

Áreas de conocimiento:

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

## Formación complementaria

### CONCLUIDA

#### CURSOS DE CORTA DURACIÓN

##### **Curso -taller La escritura en la Universidad: tutoría de trabajos finales de grado (10/2017 - 11/2017)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Comisión Sectorial de Enseñanza - UDeLaR, Uruguay

12 horas

Palabras Clave: Tesinas final carrera redaccion

##### **Biología de la Reproducción de Insectos (01/1997 - 01/1997)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay

40 horas

##### **Curso de Capacitación en Gerenciamiento de ONG Ambientalistas (01/1996 - 01/1996)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Fundación Moises Bertoni para la Conservación de la Naturaleza, Paraguay

100 horas

##### **Curso de Formulación de Proyectos VIII (FORPRO) - Swedish International Services (01/1996 - 01/1996)**

Sector Gobierno/Público / Administración Central (Exceptuando Ministerios) / Presidencia de la República - Oficina de Planeamiento y Presupuesto, Uruguay

60 horas

##### **Biology of Crustacea (01/1992 - 01/1992)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay

40 horas

##### **Biología Reproductiva en Organismos Marinos (01/1991 - 01/1991)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay

60 horas

##### **Seguridad en el Laboratorio (01/1991 - 01/1991)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay

20 horas

##### **Fisiología Animal Comparada - PEDECIBA (01/1989 - 01/1990)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay

90 horas

##### **Bioestadística (PEDECIBA) (01/1989 - 01/1989)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay

60 horas

##### **Microanatomía y Fisiología Gonadal de Crustáceos (01/1989 - 01/1989)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR,

Uruguay  
40 horas

**Biogeografía. Principios generales y particulares de la Región Neotropical con especial referencia a la entomofauna (01/1988 - 01/1988)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

**Adaptaciones fisiológicas y bioquímicas en animales marinos. (01/1983 - 01/1983)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

**Profundización en Artrópodos Marinos (01/1983 - 01/1983)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

**Cursillo de Introducción a la Biología Marina (01/1980 - 01/1980)**

Museo de Historia Natural de Enseñanza Secundaria Básica y Superior

**PARTICIPACIÓN EN EVENTOS**

**VI Congresso Brasileiro sobre Crustáceos (2010)**

Tipo: Congreso

Palabras Clave: Morfometría, Dimorfismo, Parastacus

Áreas de conocimiento:

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

**Primer Congreso Uruguayo de Zoología (2010)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay, Uruguay

Palabras Clave: Morfometría, Dimorfismo Parastacus

Áreas de conocimiento:

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

**Dislexia 2000/2010 nuevos aportes y perspectivas (2010)**

Tipo: Seminario

Institución organizadora: SIGNO Centro interdisciplinario, Uruguay

Palabras Clave: Dislexia Bases neurológicas Enseñanza

**2º Encuentro Espeleológico del Uruguay (2010)**

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: CEUMI, Uruguay

Palabras Clave: Intersexualidad, Crustaceos

Áreas de conocimiento:

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

**V Congreso Brasileiro sobre Crustáceos (2008)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad Brasileira de Carcinología, Brasil

**Curso de Indicadores Costeros, Medida del Progreso de los alcances de la Gestión Integrada de la Zona Costera (2008)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: ECOplata UNESCO, Uruguay

**Octavo Congreso Latinoamericano de Sociedades de Estadística (2008)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Instituto de Estadística de la Facultad de Ciencias Económicas y de Administración, Uruguay

**Taller de Indicadores Ambientales, Socioeconómicos y Territoriales (2008)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: ECOplata MVOTMA, Uruguay

**IX Jornadas de Zoología del Uruguay (2008)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay, Uruguay

**Curso sobre Diseño de Indicadores de Desarrollo Sustentable y su Utilización como Herramienta en la Toma de Decisiones (2008)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: ECOplata MVOTMA, Uruguay

**VII Congreso Internacional de Recursos Naturales (2007)**

Tipo: Congreso

**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 (2005)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: MVOTMA - FREPLATA, Uruguay

Palabras Clave: Conservación, biodiversidad, Río de la Plata

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Carcinología

**VIII Jornadas de Zoología del Uruguay (2005)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay, Uruguay

**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 (2005)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: MVOTMA - FREPLATA, Uruguay

Palabras Clave: Biodiversidad Río de la Plata

Áreas de conocimiento:

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

**II Jornadas de Conservación e Pesquisa de Tartarugas Marinhas no Atlântico Sul Ocidental (2005)**

Tipo: Congreso

**Taller Evaluación de Biodiversidad Fuera de Áreas Protegidas - Proyecto Fortalecimiento de Capacidades para la Implementación del Sistema Nacional de Áreas Protegidas en el Uruguay (2005)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: DINAMA/PNUD/GEF URU/05/001, Uruguay

**XI Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar (2005)**

Tipo: Congreso

**Seminario Convenio sobre la Diversidad Biológica (2003)**

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Ministerio de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente - PNUD, Uruguay

**VII Jornadas de Zoología del Uruguay s (2003)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay, Uruguay

**Taller Preparatorio para el Diseño de la Red Latinoamericana de Información Sobre Biodiversidad (IABÍN). Asesoría de Asuntos Ambientales Internacionales. (2002)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: MVOTMA-DINAMA, Uruguay

**Primer Curso Internacional de Ecología y Taxonomía de Peracarida (2002)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: Universidad Católica del Norte - Facultad de Ciencias del Mar, Chile

**I14 International Simposium International Association of Astacology (2002)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: International Association of Astacology, México

**VI Jornadas de Zoología del Uruguay (2001)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay, Uruguay

**I Jornadas Iberoamericanas sobre Enfoques Integrados de la problemática del agua (2001)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: AECI- CYTED, Guatemala

**"El mundo de los espacios subterráneos y la Espeleología (2001)**

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Centro Espeleológico Uruguayo, Uruguay

**Taller de Listas Rojas de Flora y Fauna de Uruguay (2000)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: OficinaOficinaRegional de la UICN para América del Sur - Facultad de Ciencias, Uruguay

**IX Congreso Iberoamericano de Biodiversidad y Zoología de Vertebrados, (2000)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Museo Argentino de Ciencias Naturales Bernardino Rivadavia, Argentina

Palabras Clave: Estado conocimiento vertebrados

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Vertebrados

**2º Encuentro de Jóvenes Biólogos (2000)**

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: PEDECIBA, Uruguay

**Metodología para el estudio de la sexualidad en los Decapoda del género Parastacus - Estancia de investigación financiada por PEDECIBA (2000)**

Tipo: Otro

Institución organizadora: Universidad de Los Lagos, Chile

**Estudio de mcroinvertebrados como parámetros biológicos indicadores de la calidad de las aguas dulces**

**superficiales (2000)**

Tipo: Otro

Institución organizadora: Universidad de Vigo, España

**Estudio de macroinvertebrados como parámetros biológicos indicadores de la calidad de las aguas superficiales - Estancia de Investigación financiada por AECI (2000)**

Tipo: Otro

Institución organizadora: Universidad de Vigo, España

**Macrorinvertebrados bioindicadores de calidad de agua (2000)**

Tipo: Otro

Institución organizadora: Universidad de la República - Facultad de Veterinaria Regional Norte - Laboratorio de Bioquímica, Uruguay

**Curso de capacitación para Formadores del 3er. Año de los Centros Regionales de Profesores - Área Ciencias de la Naturaleza mención Biología Animal (1999)**

Tipo: Otro

Institución organizadora: Administración Nacional de Educación Pública-Centro de Capacitación y Perfeccionamiento Docente, Uruguay

**V Jornadas de Zoología del Uruguay (1999)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay, Uruguay

**I Jornadas Argentinas de Carcinología (1999)**

Tipo: Congreso

**Taller sobre Conservación Ex Situ de la Diversidad Biológica (1998)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: Ministerio de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente - PNUD, Uruguay

**Fourth International Crustacean Congress (1998)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Universiteit van Amsterdam, Holanda

**Taller sobre Investigación, Capacitación y Redes de Información (1998)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: Ministerio de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente - PNUD, Uruguay

**Taller sobre Evaluación del Impacto Ambiental y Diversidad Biológica (1998)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: Dirección Nacional de Medio Ambiente, Uruguay

**Taller sobre Conservación In Situ de la Diversidad Biológica (1998)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: Ministerio de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente - PNUD, Uruguay

**Taller sobre Educación y Conciencia Pública de la Diversidad Biológica (1998)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: Ministerio de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente - PNUD, Uruguay

**Jornadas de Extensión de la Facultad de Ciencias (1997)**

Tipo: Otro

Institución organizadora: Facultad de Ciencias, Uruguay

**Jornada sobre Gestión de Calidad (1997)**

Tipo: Otro

Institución organizadora: Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICYT), Uruguay

**VI Jornadas de Zoología del Uruguay (1996)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay, Uruguay

**Biología Reproductiva de los Parastácidos - Estancia de Investigación financiada por CSIC (1994)**

Tipo: Otro

Institución organizadora: Universidad de Los Lagos, Chile

**VI Congreso Argentino de Ciencias Morfológicas (1994)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Universidad Nacional de Río Cuarto, Argentina

**Taller sobre la Enseñanza de la Zoología en el Uruguay (1992)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay, Uruguay

**III Jornadas de Zoología del Uruguay (1992)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay, Uruguay

**X Congreso Latinoamericano de Parasitología - I Congreso Uruguayo de Parasitología (1991)**

Tipo: Congreso

**II Jornadas de Zoología del Uruguay (1989)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay, Uruguay

**Sistemática y biología de los Bopiridae neotropicales - Estancia de investigación financiada por FHC (1988)**

Tipo: Otro

Institución organizadora: Instituto de Limnología Raúl Ringuelet, Argentina

**1er. Encuentro Nacional de Entomología Agrícola (1988)**

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Facultad de Agronomía, Uruguay

**III Encuentro de Especialistas en Decapoda Brachyura Universidad de Río Grande (1986)**

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Universidad de Río Grande, Brasil

**I Jornadas de Zoología del Uruguay (1985)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay, Uruguay

**Biodiversidad de Decapodos Marinos - Estancia de Investigación financiada por PNUD (1983)**

Tipo: Otro

Institución organizadora: Instituto de investigaciones Pesqueras de la Ciudad de Mar del Plata, Argentina

**VIII Simposio Latinoamericano sobre Oceanografía Biológica (1983)**

Tipo: Congreso

#### **III Jornadas de Ciencias Naturales (1983)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay, Uruguay

#### **Primeras Jornadas de Ciencias Naturales (1980)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay, Uruguay

## **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**

### **SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PÚBLICO - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA - URUGUAY**

Facultad de Ciencias - UDeLaR / Departamento de Biología Animal -  
Sección Entomología

### **VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

#### **Funcionario/Empleado (12/2010 - a la fecha)**

Profesor Adjunto Sección Entomología Gr. 3 ,30 horas semanales / Dedicación total

Escalafón: Docente

Grado: Grado 3

Cargo: Efectivo

#### **Funcionario/Empleado (06/1995 - 12/2010)**

Asistente Efectivo Gr. 2 Sección Entomología ,30 horas semanales / Dedicación total

En el año 2009 me presenté al Llamados a Oportunidades de Ascenso (LLOA) siendo mis méritos considerados como muy calificados" para ascender a Grado 3

Escalafón: Docente

Grado: Grado 2

Cargo: Efectivo

#### **Funcionario/Empleado (06/1994 - 05/1995)**

Asistente Interino Gr. 2 Sección Entomología ,30 horas semanales

#### **Funcionario/Empleado (11/1984 - 06/1994)**



Ayudante interino Gr. 1 Entomología ,20 horas semanales  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 1  
Cargo: Interino

**Colaborador (03/1982 - 12/1984)**

Colaborador Honorario Departamento de Artropo

**ACTIVIDADES**

**LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN**

**Sistemática y Biología de Crustáceos (03/1982 - a la fecha )**

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  
40 horas semanales

Facultad de Ciencias, Departamento de Biología Animal - Sección Entomología , Coordinador o Responsable

Equipo: WALLER,A. , MERENTIEL, M. , DEMICHELI, A.

Palabras clave: Crustaceos Sistemática Biología

Áreas de conocimiento:

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

**Macroinvertebrados como indicadores de calidad de agua (02/2000 - a la fecha )**

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.

20 horas semanales

Facultad de Ciencias, Sección Entomología , Coordinador o Responsable

Equipo: MORELLI, E.

Palabras clave: Macroinvertebrados, Índices bióticos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Sistemática, Medio Ambiente

**Taxonomía y biología de Isópodos Terrestres (01/2009 - a la fecha )**

20 horas semanales

Facultad de Ciencias, Sección Entomología , Coordinador o Responsable

Equipo: WALLER, A.

Palabras clave: Isópodos, Terrestres

Áreas de conocimiento:

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

**PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO**

**Biología reproductiva de crustáceos Decapoda (05/1982 - a la fecha)**

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.

40 horas semanales

Universidad de la República - Facultad de Ciencias , Sección Entomología

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1

Especialización:4

Maestría/Magister:1

Maestría/Magister prof:2

Doctorado:1

Financiación:

Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay, Remuneración

Equipo: RUDOLPH, E. , WALLER,A. , MERENTIEL, M.

Palabras clave: Reproducción , Decapodos , Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

**Macroartropodos de agua dulce y su uso en la elaboración de bioíndices de calidad de aguas (03/2000 - a la fecha)**

En este proyecto se realizara un relevamiento de los macroinvertebrados acuáticos tendiente a la elaboración un índice de calidad de aguas

30 horas semanales

Universidad de la República - Facultad de Ciencias , Sección Entomología

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Equipo: MORELLI, E.

Palabras clave: Macroinvertebrados, Índices bióticos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Sistemática, Medio Ambiente

**Caracterización de la comunidad de anfípodos (Crustacea: Gammaridea) del intermareal antártico (02/2016 - a la fecha)**

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.

15 horas semanales

Facultad de Ciencias , Sección Entomología

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Doctorado:1

Financiación:

Instituto Antártico Uruguayo, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: WALLER,A.

Palabras clave: Anfípodos, Antártida

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Carcinología

**Revisión de la sistemática del género Hyalella (Crustacea, Amphipoda, Hyalellidae) del Uruguay. (04/2015 - a la fecha)**

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.

15 horas semanales

Universidad de la República , Facultad de Ciencias

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Doctorado:1

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: WALLER,A. (Responsable)

Palabras clave: Hyalella, sistemática, revisión

Áreas de conocimiento:

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

**Comunidad de Crustáceos en las costas de Uruguay. Proyecto Paie (10/2016 - 12/2017 )**

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.

15 horas semanales

Universidad de la República , Facultad de Ciencias

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:3

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: LOPEZ, ZULOAGA, JI (Responsable) , LICANDRO, J. , RIVAS, A.

Palabras clave: Crustaceos costas Uruguay

Areas de conocimiento:

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

#### **Evaluación del estado ecológico de los lagos antárticos en la zona de influencia de la Base Científica Antártica Artiga (05/2014 - 08/2016 )**

Implementar un indice 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

5 horas semanales

Facultad de Ciencias , Sección Entomología

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Financiación:

Instituto Antártico Uruguayo, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: WALLER,A.

Palabras clave: Bioindicadores contaminación lagos

Areas de conocimiento:

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

#### **Diversidad de crustáceos de la Bahía Collins, Antártida, Uruguay. (02/2012 - 03/2014 )**

Determinar la composición de la comunidad de crustáceos de la Bahía Collins.

6 horas semanales

Facultad de Ciencias , Sección Entomología

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister:2

Equipo: WALLER,A. , MERENTIEL, M. , MUSSO,B.

Palabras clave: Crustaceos, Diversidad, Antártida

Areas de conocimiento:

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

#### **Mejora de las condiciones de trabajo en las colecciones científicas (08/2012 - 06/2013 )**

Se trato de equipar las Colecciones de la Facultad de Ciencias para mejorar las condiciones de trabajo de los investigadores

10 horas semanales

Facultad de Ciencias , Comisión de Colecciones

Desarrollo

Integrante del Equipo

En Marcha

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: Ana Cristina VERDI SANTOS CHAGAS

Palabras clave: Colecciones Curadoría Mantenimiento

#### **Diversidad de Artrópodos de la Zona Costera del Río de la Plata (12/2004 - 12/2005 )**

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.

30 horas semanales

Universidad de la República - Facultad de Ciencias , Sección Entomología

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Financiación:

Institución del exterior, Apoyo financiero

Equipo: MORELLI, E. , GONZALEZ VAINER, P.

Palabras clave: Artrópodos, biodiversidad, indicadores

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Sistemática, Medio Ambiente

#### **Diversidad en Crustáceos (07/2002 - 01/2003 )**

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.

30 horas semanales

Universidad de la República - Facultad de Ciencias , Sección Entomología

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Financiación:

Institución del exterior, Cooperación

Equipo: CELENTANO, E.

Palabras clave: Crustáceos, Río de la Plata, biodiversidad

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Sistemática, Medio Ambiente

#### **Pautas para la elaboración de un Plan de Manejo para el Área de Esteros de Farrapos. (05/2002 - 10/2002 )**

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.

20 horas semanales

Universidad de la República - Facultad de Ciencias , Sección Entomología

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Equipo: PEREZ-MILES, F. (Responsable) , MANEYRO, R (Responsable) , CAYSSIALS, R. (Responsable)

Palabras clave: Farrapos, Medio Ambiente+

Áreas de conocimiento:

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

#### **Biodiversidad de Artrópodos Crustacea en Bañados y Lagunas del Este (Uruguay). (01/1996 - 12/1997 )**

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.

30 horas semanales

Universidad de la República - Facultad de Ciencias , Sección Entomología

Investigación

Coordinador o Responsable

Cancelado

Equipo:

Palabras clave: Crustaceos, biodiversidad

Áreas de conocimiento:

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

#### **Biodiversidad de la cuenca superior del Arroyo Lunarejo, Departamento de Rivera (01/1995 - 02/1997 )**

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.

20 horas semanales

Universidad de la República - Facultad de Ciencias , Sección Entomología

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Equipo: BERRINI, R. (Responsable)

Palabras clave: Artropodos, Biodiversidad

Áreas de conocimiento:

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

#### **Biología reproductiva de *Callinectes sapidus* Rathbun, 1896 (Crustacea, Brachyura, Portunidae) de la costa del Departamento de Rocha, Uruguay (04/1993 - 06/1995 )**

Estudios sobre la bioecología reproductiva del cangrejo azul o sirí a través del desarrollo gonadal en machos y hembras.

30 horas semanales

Universidad de la República - Facultad de Ciencias , Sección Entomología

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: DELGADO, E.

Palabras clave: Sirí ciclo de vida

Áreas de conocimiento:

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

#### **Ciclo de maduración sexual y observaciones sobre el desove del camarón dulceacuícola *Macrobrachium borellii* (Nobili, 1896)(Crustacea, Caridea, Palaemonidae) (11/1988 - 12/1990 )**

Se determinó el ciclo de maduración sexual mediante el desarrollo gonadal de machos y hembras y se estableció el período de desove.

30 horas semanales

Universidad de la República - Facultad de Ciencias , Sección Entomología

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister:1

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: DELGADO, E.

Palabras clave: *Macrobrachium borellii*, desarrollo

Áreas de conocimiento:

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

**Relevamiento de la artropodofauna de la Quebrada de los Cuervos Departamento de Treinta y Tres (03/1988 - 05/1990)**

Esta zona fue declarada "Area 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.

20 horas semanales

Universidad de la República - Facultad de Ciencias, Sección Entomología

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Equipo: PEREZ-MILES, F., SIMÓ, M. (Responsable)

Palabras clave: Artropodos, biodiversidad

Areas de conocimiento:

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

**Estudio sistemático y biológico sobre una especie de Isopodo parásito del género Probopyrus (01/1984 - 12/1986)**

Identificación taxonómicas, el análisis de su biología y los efectos sobre su hospedador, de una especie nueva del género Probopyrus, Probopyrus ringueleti.

30 horas semanales

Universidad de la República - Facultad de Ciencias, Sección Entomología

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Equipo: SCHULDT, M.

Palabras clave: Isopodos parásitos, Probopyrus

Areas de conocimiento:

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

**Proyecto Plan Ciencias del Mar URU/82/009 (01/1982 - 01/1984)**

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.

20 horas semanales

Universidad de la República - Facultad de Ciencias, Sección Entomología

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Financiación:

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

Equipo: MORELLI, E., ZOLLESI, L.C. (Responsable)

Areas de conocimiento:

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

**DIRECCIÓN Y ADMINISTRACIÓN**

**(03/2000 - 03/2002)**

Pedeciba, Pedeciba

4 horas semanales

**DOCENCIA**

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (05/2012 - a la fecha)**

Especialización

Responsable

Asignaturas:

Crustaceos: Diversidad y Ecología, 3 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

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

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (09/1992 - a la fecha)**

Grado

Responsable

Asignaturas:

Biología Animal, 40 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (07/1999 - a la fecha)**

Especialización

Responsable

Asignaturas:

Crustáceos: Diversidad y Biología, 70 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (07/1999 - a la fecha)**

Especialización

Responsable

Asignaturas:

Invertebrados de Agua Dulce, 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (03/1995 - a la fecha)**

Especialización

Invitado

Asignaturas:

Filogenia de los Invertebrados, 3 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

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

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (03/1995 - a la fecha)**

Especialización

Invitado

Asignaturas:

Metodologías en el estudio de los Invertebrados, 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (08/2016 - a la fecha)**

Grado

Invitado

Asignaturas:

Biología de los Organismos Marinos Protistas e Invertebrados, 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

**(02/2012 - 02/2016)**

Perfeccionamiento

Responsable

Asignaturas:

Biodiversidad de Crustáceos del Uruguay, 120 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (08/2014 - 12/2014 )**

Grado

Responsable

Asignaturas:

Introducción a la Biología II - Seminario Comunidad de crustáceos en un curso de agua dulce, 3 horas, Teórico-Práctico

**Técnico en Gestión de Recursos Naturales (Rivera) (05/2002 - 05/2013 )**

Grado

Invitado

Asignaturas:

Técnicas de campo y monitoreo 2002 actualidad, horas

Áreas de conocimiento:

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

**Técnico en Gestión de Recursos Naturales (Rivera) (05/2002 - 05/2013 )**

Grado

Invitado

Asignaturas:

Composición y Reconocimiento de Fauna y Flora, 10 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

**Estímulo a la Cultura Científica y Tecnológica de ANEP (07/2012 - 07/2012 )**

Perfeccionamiento

Invitado

Asignaturas:

Los artrópodos para el estudio de la biodiversidad en el aula de Primaria, 30 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

**Cursos de Verano Instituto de Profesores "Artigas" (IPA) (03/2012 - 03/2012 )**

Perfeccionamiento

Invitado

Asignaturas:

Crustáceos del Uruguay. Diversidad y Biología, 10 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

**Licenciatura en Biología (06/2010 - 12/2011 )**

Grado

Responsable

Asignaturas:

☑ Introducción a la Biología II Seminario: Diversidad de Macroartrópodos Acuáticos y su aplicación en la Calidad de Agua, 60 horas, Teórico-Práctico

**Educación Permanente - UDELAR (07/2005 - 07/2006 )**

Perfeccionamiento

Invitado

Asignaturas:

LA ENSEÑANZA DE LOS ARTRÓPODOS EN EL AULA DE PRIMARIA, 10 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

**Educación Permanente - UDELAR (03/2003 - 05/2006 )**

Perfeccionamiento



Responsable

Asignaturas:

Comunidades de artrópodos bentónicos, 10 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

**Educación Permanente - UDELAR (03/2006 - 03/2006)**

Perfeccionamiento

Invitado

Asignaturas:

CURSO TALLER APROXIMACION AL ESTUDIO DE UN ECOSISTEMA ACUÁTICO: ANÁLISIS FÍSICO-QUÍMICO Y BIOLÓGICO, 10 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

**Educación Permanente - UDELAR (02/2006 - 02/2006)**

Perfeccionamiento

Invitado

Asignaturas:

CURSO DE PERFECCIONAMIENTO PARA LOS PROFESORES DE CIENCIAS DE LA NATURALEZA Y SU ENSEÑANZA, 10 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

**Educación Permanente - UDELAR (03/2001 - 07/2005)**

Maestría

Responsable

Asignaturas:

El uso de los artrópodos como indicadores biológicos, 10 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

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

**Educación Permanente - UDELAR (03/2002 - 04/2003)**

Perfeccionamiento

Responsable

Asignaturas:

Técnicas de campo y laboratorio aplicadas al estudio y la biología de artrópodos, 10 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

**Educación Permanente - UDELAR (04/2003 - 04/2003)**

Perfeccionamiento

Invitado

Asignaturas:

Sociedades poco conocidas de artrópodos, 10 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

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

**Educación Permanente - UDELAR (03/2000 - 05/2002)**

Perfeccionamiento

Responsable

Asignaturas:

Bases para el estudio de la diversidad de Artrópodos, 10 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (03/2000 - 03/2001 )**

Especialización

Invitado

Asignaturas:

Indicadores Biológicos de la Calidad del Agua, 6 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Artropodos, Medio Ambiente

**(02/2000 - 03/2000 )**

Grado

Invitado

Asignaturas:

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

Áreas de conocimiento:

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

**(02/2000 - 02/2000 )**

Doctorado

Responsable

Asignaturas:

Macroinvertebrados acuáticos bioindicadores en estudios de calidad de agua. Universidad de Vigo España, 15 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (05/1996 - 05/1996 )**

Especialización

Invitado

Asignaturas:

Estrategias adaptativas y biología evolutiva de organismos que habitan masas de agua temporales, 3 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (09/1995 - 11/1995 )**

Grado

Responsable

Asignaturas:

Reproducción en Crustáceos - Seminario, 20 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (03/1994 - 06/1995 )**

Especialización

Invitado

Asignaturas:

Mandibulata: Morfología, Sistemática, Evolución y Biología de Hexapoda y Crustácea , 15 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (04/1995 - 05/1995 )**

Especialización

Responsable

Asignaturas:

Importancia de la Biología Reproductiva en el Cultivo de Crustáceos Decápodos, 70 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

**Licenciatura en Biología (03/1986 - 06/1992 )**

Especialización

Responsable

Asignaturas:

Zoología General (Artrópodos I y II), 15 horas, Práctico

Áreas de conocimiento:

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

**Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (05/1992 - 05/1992 )**

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Biology of Crustacea Práctico 1992, horas

**Licenciatura en Oceanografía Biológica (06/1985 - 09/1985 )**

Grado

Invitado

Asignaturas:

Artrópodos Marinos, horas

Áreas de conocimiento:

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

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (03/1985 - 05/1985 )**

Grado

Invitado

Asignaturas:

Artrópodos Marinos, 15 horas, Práctico

Áreas de conocimiento:

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

**EXTENSIÓN**

**Curso de Formación Permanente para Maestros Rurales - Formación en geociencias para la escuela rural; el agua como hilo conductor en las ciencias naturales (07/2018 - 07/2018 )**

Facultad de Ciencias - ANEP 5 horas

Áreas de conocimiento:

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

**Puertas Abiertas 2018 (05/2018 - 05/2018 )**

Facultad de Ciencias, Departamento de Biología Animal

2 horas

Áreas de conocimiento:

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

**(10/2016 - 10/2016 )**

Facultad de Ciencias

10 horas

Áreas de conocimiento:

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

**Charla: La misteriosa sexualidad de los crustáceos (11/2015 - 11/2015 )**

Museo de Historia Natural "Torres de la Llosa" 1 horas

Areas de conocimiento:

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

**(05/2015 - 05/2015 )**

Facultad de Ciencias

4 horas

Areas de conocimiento:

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

**(09/2014 - 09/2014 )**

Facultad de Ciencias

10 horas

Areas de conocimiento:

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

**Jornadas de Intercambio entre Club de Ciencias (11/2012 - 11/2012 )**

UNESCO

2 horas

Areas de conocimiento:

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

**Identificación de Organismos colectados en Playa del Cerro. (04/2012 - 04/2012 )**

Intendencia Municipal de Montevideo

5 horas

Areas de conocimiento:

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

**(10/2011 - 10/2011 )**

Museo de Historia natural Dr. Carlos Torres de la Llosa

1 horas

Areas de conocimiento:

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

**Biología y Ecología de Palaemonetes argentinus (04/2011 - 04/2011 )**

Líceo Rincon de La Bolsa

5 horas

Areas de conocimiento:

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

**Sociedad de Artrópodos (05/2003 - 05/2003 )**

Cátedra Alicia Goyena

3 horas

**Cangrejos excavadores de agua dulce (05/2003 - 05/2003 )**

SEMANARIO ENTREGA 2000 - MERCEDES

3 horas

Areas de conocimiento:

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

**Conferencia sobre Metamorfosis en Crustáceos a profesores del Liceo N° 58 (10/2002 - 10/2002 )**

Facultad de Ciencias, Sección Entomología

3 horas

**Los Artrópodos como indicadores de la Diversidad (06/2001 - 06/2001 )**

Consejo de Educación Secundaria -, Cátedra Alicia Goyena

2 horas

Áreas de conocimiento:

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

**Estado actual del conocimiento de la Fauna del Uruguay (06/2001 - 06/2001 )**

Sociedad Zoológica del Uruguay

**Crustáceos del Uruguay (06/2001 - 06/2001 )**

Canal 10, Programa Canal X

**Tres Cangrejos uruguayos (10/2000 - 10/2000 )**

Primera Plana

**Crustáceos su diversidad, metodología para su estudio e importancia como recurso (09/1999 - 09/1999 )**

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

3 horas

**Crustáceos, Reproducción y Desarrollo Post-embrionario (09/1998 - 09/1998 )**

Consejo de Educación Secundaria -, Cátedra Alicia Goyena

3 horas

Áreas de conocimiento:

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

**Jornadas de Extensión de la Facultad de Ciencias 19 al 21/11/1997 (11/1997 - 11/1997 )**

Facultad de Ciencias, Sección Entomología

5 horas

**Video para TV Cable de Castillos - Rocha sobre las investigaciones realizadas en los bañados de Rocha - Programa (08/1996 - 08/1996 )**

Facultad de Ciencias, Sección Entomología

3 horas

**Programa "Al Ritmo de la Vida", Emisora Atlántica AM-CX 148.7 - Castillos - Rocha - 15 de setiembre de 1995. (09/1995 - 12/1995 )**

Facultad de Ciencias, Sección Entomología

**- Programa "Al Ritmo de la Vida", Emisora Atlántica AM-CX 148.7 - Castillos - Rocha - 16 de marzo de 1995 (03/1995 - 03/1995 )**

Facultad de Ciencias, Sección Entomología

**CAPACITACIÓN/ENTRENAMIENTOS DICTADOS**

**Facultad de Ciencias, Unidad de Educación Permanente (03/2002 - a la fecha )**

BASES PARA EL ESTUDIO DE LA DIVERSIDAD DE ARTRÓPODOS 2002/2002

EL USO DE LOS ARTROPODOS COMO INDICADORES BIOLÓGICOS 2001-2005

ü TÉCNICAS DE CAMPO Y LABORATORIO APLICADAS AL ESTUDIO DE LA BIOLOGÍA Y ECOLOGÍA DE ARTROPODOS 2002-2003

SOCIEDADES POCO CONOCIDAS DE ARTROPODOS 2003

LAS COMUNIDADES DE ARTRÓPODOS BENTÓNICOS 2003-2007

LA ENSEÑANZA DE LOS ARTRÓPODOS EN EL AULA DE PRIMARIA 2005-2006

**SERVICIO TÉCNICO ESPECIALIZADO**

**(09/2011 - a la fecha)**

Facultad de Ciencias, Sección Entomología

5 horas semanales

Áreas de conocimiento:

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

**PASANTÍAS**

**(09/2002 - 10/2002)**

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

**(05/2001 - 05/2001)**

Centro Iberoamericano de Formación de la Agencia Española de Cooperación In

40 horas semanales

**Fijarme (12/2000 - 12/2000)**

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

Bioquímica

15 horas semanales

**(10/2000 - 10/2000)**

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

30 horas semanales

**(02/2000 - 03/2000)**

Facultad de Ciencias - Universidad de Vigo, España

30 horas semanales

**Sexualidad de Parastacus (12/1994 - 12/1994)**

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

Osorno -

30 horas semanales

**(04/1988 - 04/1988)**

Instituto de Limnología

30 horas semanales

**(06/1983 - 06/1983)**

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

**OTRA ACTIVIDAD TÉCNICO-CIENTÍFICA RELEVANTE**

**Asesoramiento sobre identificación y problemáticas de crustáceos (01/1995 - a la fecha)**

Centro Espeleológico Uruguayo

**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. (01/1984 - a la fecha)**

Sección Entomología, Facultad de Ciencias

**(01/1984 - a la fecha)**

Sección Entomología, Facultad de Ciencias

Áreas de conocimiento:

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

**Biología de Triops sp. - Informe para la evaluación de su posible introducción a nuestro país (03/2006 - 03/2006)**

Dirección Nacional de Recursos Acuáticos

**Jornadas de Extensión de la Facultad de Ciencias (11/1997 - 11/1997)**

Facultad de Ciencias

**Informe sobre los antecedentes relativos a estudios en crustáceos en la Gruta del Palacio, Depto. de Flores. (05/1996 - 06/1996)**

Intendencia Municipal de Flores

**Informe técnico sobre el diagnóstico de la situación de los cangrejales existentes en la desembocadura del Arroyo Solís Chico. (04/1995 - 04/1995)**

Intendencia Municipal de Canelones, Atención a la Salud y Contralor del Medio Ambiente

**Relevamiento Faunístico de la Quebrada de los Cuervos (06/1993 - 06/1993)**

Intendencia de Trinta y Tres

## **GESTIÓN ACADÉMICA**

**Miembro por el Orden Docente de la Asamblea del Claustro de Facultad de Ciencias (12/2005 - a la fecha)**

Universidad de la República - Facultad de Ciencias, Asamblea del Claustro  
Participación en consejos y comisiones

**Comisión Evaluación Docente - Delegada por el Instituto de Biología (05/2015 - a la fecha)**

Facultad de Ciencias, Instituto de Biología  
Participación en consejos y comisiones

**Integrante de la Comisión de Colecciones Científicas (03/2012 - a la fecha)**

Facultad de Ciencias  
Participación en consejos y comisiones  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

**Miembro suplente por el orden docente (08/2010 - 08/2016)**

Facultad de Ciencias, Instituto de Biología  
Participación en cogobierno

**Comisión Coordinadora Docente (08/2008 - 08/2010)**

Facultad de Ciencias, Instituto de Biología - Comisión Coordinadora Docente  
Participación en consejos y comisiones

**Comisión Electoral Instituto Biología (03/2008 - 05/2008)**

Universidad de la República - Facultad de Ciencias, Departamento de Biología Animal  
Participación en consejos y comisiones

**Comisión Electoral Instituto Biología (06/2006 - 09/2006)**

Universidad de la República - Facultad de Ciencias, Departamento de Biología Animal  
Participación en consejos y comisiones

**Miembro suplente por el Orden Docente (03/2002 - 03/2004)**

Universidad de la República - Facultad de Ciencias, Instituto de Biología

Participación en cogobierno

**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". (04/2002 - 04/2002)**

Universidad de la República - Facultad de Ciencias, Sección Entomología

## **SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PÚBLICO - PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BÁSICAS - URUGUAY**

Área Biología (PEDECIBA)

### **VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

#### **Colaborador (12/2008 - a la fecha)**

Investigador Grado 4, Área Biología, 30 horas semanales  
Ingreso al PEDECIBA como Investigador Grado 3 siendo a partir del 2016 reevaluado y ascendido a Investigador Grado 4

### **ACTIVIDADES**

#### **DIRECCIÓN Y ADMINISTRACIÓN**

##### **Comisión de Festejos por los 30 años del PEDECIBA (05/2016 - 10/2017)**

Pedeciba, Pedeciba  
2 horas semanales

#### **DOCENCIA**

##### **Maestría en Ciencias Biológicas (05/2012 - a la fecha)**

Maestría  
Responsable  
Asignaturas:  
Crustáceos: Diversidad y Ecología, 10 horas, Teórico-Práctico  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

##### **PEDECIBA Biología (06/2018 - 06/2018)**

Perfeccionamiento  
Responsable  
Asignaturas:  
Liceo Científico - Entomología acuática. Diversidad, biología y aplicabilidad en el biodiagnóstico., 20 horas, Teórico-Práctico  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología Carcinología

##### **PEDECIBA Biología (02/2013 - 02/2016)**

Perfeccionamiento  
Responsable  
Asignaturas:  
Acortando Distancias - Biodiversidad de Crustáceos del Uruguay, 120 horas, Teórico-Práctico  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

##### **Maestría en Biología (02/2015 - 02/2015)**

Maestría  
Invitado  
Asignaturas:  
Comportamiento Animal, 6 horas, Teórico



Áreas de conocimiento:

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

**Maestría en Biología (04/2012 - 04/2013)**

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Tópicos en Zoología", 4 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

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

**(04/2011 - 07/2011)**

Maestría

Invitado

Asignaturas:

BIOGEOGRAFÍA DEL URUGUAY: UNA APROXIMACIÓN A SU ESTUDIO DESDE LOS ARTRÓPODOS, 4 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

**Doctorado en Ciencias Biológicas (12/2009 - 12/2010)**

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Modelos reproductivos en crustáceos, 20 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

**CAPACITACIÓN/ENTRENAMIENTOS DICTADOS**

**PEDECIBA, Sección Entomología (05/2009 - a la fecha)**

Dirección de Maestrías y Doctorados

30 horas semanales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias Biológicas / Carcinología

**GESTIÓN ACADÉMICA**

**Comisión gestión de los estudiantes atrasados de Doctorado (06/2016 - a la fecha)**

Pedeciba, Pedeciba

Participación en consejos y comisiones

Áreas de conocimiento:

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

**Subcomisión de asuntos curriculares - Miembro Titular por la Subárea Zoología (12/2016 - a la fecha)**

PEDECIBA, Biología

Participación en consejos y comisiones, 5 horas semanales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias Biológicas /

**SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - OTRAS DEPENDENCIAS GUBERNAMENTALES - URUGUAY**

ECOplata

**VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

#### **Colaborador (10/2008 - 04/2009)**

Asistente Ambiental ,30 horas semanales

Proyecto Desarrollo de Instrumentos para el Monitoreo Ambiental y Territorial

#### **ACTIVIDADES**

#### **PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO**

##### **Desarrollo de Instrumentos para el monitoreo ambiental y territorial (10/2008 - 04/2009 )**

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 uruguaya

20 horas semanales

ECOplata

Desarrollo

Integrante del Equipo

Concluido

Financiación:

Institución del exterior, Cooperación

Equipo: GOMEZ, M. (Responsable)

Palabras clave: Medio ambiente, Indicadores

Areas de conocimiento:

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

Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos / Carcinología

#### **SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - MINISTERIO DE VIVIENDA, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y MEDIO AMBIENTE - URUGUAY**

MVOTMA - Dirección Nacional de Medio Ambiente

#### **VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

##### **Otro (01/1998 - 12/1998)**

Consultor en Fauna ,10 horas semanales

#### **ACTIVIDADES**

#### **PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO**

##### **Formulación de la Estrategia Nacional sobre Diversidad Biológica, Plan de Acción y Reporte a la Conferencia de las Partes URU/96/G31. (01/1998 - 12/1998 )**

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.

MVOTMA , Dirección Nacional de Medio Ambiente

Investigación

Concluido

Financiación:

Institución del exterior, Cooperación

Equipo: SAENZ, C. (Responsable)

#### **CARGA HORARIA**

Carga horaria de docencia: 10 horas

Carga horaria de investigación: 20 horas

Carga horaria de formación RRHH: 4 horas

Carga horaria de extensión: 3 horas

Carga horaria de gestión: 6 horas

#### **Producción científica/tecnológica**

Los crustáceos son considerados uno de los grupos zoológicos con mayor éxito biológico teniendo en cuenta su diversidad y los habitats 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

**Community of Terrestrial Isopods (Crustacea, Oniscidae): Differences Between Natural and Labored Environments (Completo, 2017)**

WALLER, A., VERDI, A.

Journal of Entomology and Zoology Studies, v.: 5 5 O, p.:1102 - 1107, 2017

Palabras clave: Isopods Terrestrial, Biodiversity, Uruguay

Areas de 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](https://doi.org/10.22271)  
<http://www.entomoljournal.com/archives/?year=2017&vol=5&issue=5&part=0>

**Reproductive Patterns of Terrestrial Isopods (Crustacea, Isopoda, Oniscidea) from Uruguay (Completo, 2016)**

WALLER, A., VERDI, A.  
International Journal of Biology, v.: 8 4 , p.:12 - 20, 2016  
Palabras clave: Isopodos Terrestres, Reproducción  
Areas de 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](https://doi.org/10.5539/ijb.v8n4px)  
<http://www.ccsenet.org/journal/index.php/ijb>

**The native South American crayfishes (Crustacea, Parastacidae): state of knowledge and conservation status (Completo, 2014)**

MAURICIO PEREIRA ALMERÃO, L. BUCKUP, SOUTY-GROSSET, C., AMOURET, J., RUDOLPH, E., VERDI, A., CRANDALL, K., PAULA BEATRIZ ARAUJO  
Aquatic Conservation: Marine and Freshwater Ecosystems (E), 2014  
Palabras clave: Decapodos, Agua dulce, Parastacidae  
Areas de 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](https://doi.org/10.1002/aqc.2488)  
[wileyonlinelibrary.com](http://wileyonlinelibrary.com)  
Scopus'

**Diversidad de macroinvertebrados acuáticos en cursos de agua dulce con vegetación ribereña nativa de Uruguay (Completo, 2014)**

MORELLI, E., VERDI, A.  
Revista Mexicana de Biodiversidad, v.: 85 p.:1160 - 1170, 2014  
Palabras clave: Macroinvertebrados, agua dulce, Uruguay  
Areas de 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](https://doi.org/10.550/rmb.45419)  
Scopus'

**The pelagic crab *Planes cyaneus* (Dana, 1851)(Decapoda, Brachiura, Grapsidae) in the Southwestern Atlantic Ocean in association with loggerhead sea turtles and buoys (Completo, 2011)**

PONS, M., VERDI, A., DOMINGO, A.  
Crustaceana, v.: 84 4 , p.:425 - 434, 2011  
Palabras clave: *Planes cyaneus*, biología  
Areas de 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](https://doi.org/10.1163)  
Scopus' WEB OF SCIENCE™

**Intersexuality in the burrowing crayfish *Parastacus pilimanus* Faxon, 1898 (Decapoda, Parastacidae) (Completo, 2010)**

RUDOLPH, E. , VERDI, A.  
Crustaceana, v.: 83 1 , p.:73 - 87, 2010  
Palabras clave: Intersexualidad, Parastacus  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /  
Carcinología  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Holanda  
ISSN: 0011216X  
**Scopus** WEB OF SCIENCE™

**New host and distribution records of *Caprella bathytatos* Martin & Pettit, 1998(Amphipoda, Caprellidae)  
(Completo, 2008)**

VERDI, A. , CELENTANO, E.  
Crustaceana, v.: 81 6 , p.:673 - 678, 2008  
Palabras clave: Caprella bathytatos host distribution  
Areas de 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  
**Scopus** WEB OF SCIENCE™

**First Report of an Association Between *Planes cyaneus* (Decapoda:Grapsidae) and Loggerhead Sea Turtles in the  
Southwestern Atlantic Ocean. Marine Turtle (Completo, 2003)**

CARRANZA, A , DOMINGO, A , VERDI, A. , FORSELLEDO, R. , ESTRADES, A.  
Marine turtle newsletter, v.: 102 p.:5 - 7, 2003  
Palabras clave: *Planes cyaneus*, turtles  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /  
Carcinología  
Medio de divulgación: Internet  
Lugar de publicación: Estados Unidos  
ISSN: 08397708  
<http://www.seaturtle.org/mtn/PDF/MTN102.pdf>

**Ocurrencia de *Artemesia longinaris* Bate, 1898 y *Peisos petrunkevitchi* Burkenroad, 1945 (Crustacea, Decapoda)  
en aguas de baja salinidad en las costas de Montevideo, (Nota) (Completo, 2002)**

RODRIGUEZ, M. , GOMEZ, M. , VERDI, A. , MUNÍZ, P.  
Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 13 p.:21 - 24, 2002  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /  
Carcinología  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Carcinología  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Uruguay  
ISSN: 02554402  
<https://www.szu.org.uy/boletin.html>

**latindex**

**Aspectos de la biología de *Callinectes sapidus* Rathbun, 1896 (Decapoda, Brachyura, Portunidae) en el Arroyo  
Valizas, Uruguay (Completo, 2001)**

VERDI, A. , DELGADO, E.  
Revista da Universidade de Guarulhos, v.: VI 5 , p.:150 - 157, 2001  
Palabras clave: *Callinectes sapidus* Biología Uruguay  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /  
Carcinología  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Brasil  
ISSN: 14133210

**Intersexuality in the burrowing crayfish *Parastacus varicosus* Faxon, 1898 (Decapoda, Parastacidae) (Completo, 2001)**

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

Crustaceana, v.: 74 1 , p.:27 - 37, 2001

Palabras clave: Entersexualidad, Parastacus

Areas de 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

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Estudio de la comunidad de crustáceos Decapodos en los Humedales del Este (Departamento de Rocha - Uruguay) - (Completo, 2000)**

VERDI, A.

Acta Biologica Venezuelica, v.: 20 4 , p.:43 - 50, 2000

Palabras clave: Cruatáceos Decapoda diversidad humedales Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Venezuela

ISSN: 00015326

latindex

**Microestructura del aparato reproductor masculino de *Macrobrachium borellii*(Nobili, 1896) (Crustacea, Caridea, Palaemonidae). (Completo, 1998)**

VERDI, A. , DELGADO, E.

Revista Brasileira de Biologia, v.: 58 2 , p.:123 - 137, 1998

Palabras clave: *Macrobrachium borellii* reproductor masculino

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Brasil

ISSN: 00347108

Scopus® latindex SciELO

**Ciclo anual de reproducción del camarón dulceacuícola *Macrobrachium borellii*(Nobili, 1896) (Crustacea, Caridea, Palaemonidae) (Completo, 1996)**

VERDI, A.

Revista Brasileira de Biologia, v.: 56 3 , p.:561 - 568, 1996

Palabras clave: *Macrobrachium borellii* ciclo anual

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Brasil

ISSN: 00347108

Scopus® latindex

**La estructura ovárica de *Macrobrachium borellii* (Nobili, 1896) (Crustacea, Caridea, Palaemonidae). (Completo, 1995)**

VERDI, A.

Revista Brasileira de Biologia, v.: 55 2 , p.:193 - 199, 1995

Palabras clave: *macrobrachium borellii* reproduccion

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Brasil

ISSN: 00347108

**Relevamiento de fauna de la Quebrada de los Cuervos (Departamento de Treinta y Tres). Area Natural Protegida. (Completo, 1994)**

SIMÓ, M. , VERDI, A.

Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 2 p.:1 - 24, 1994

Palabras clave: Quebrada de los Cuervos, biodiversidad, Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 02554402

**Presencia de *Probopyrus bithynis* Richardson, 1904 en el Uruguay (Isopoda, Epicaridea, Bopyridae). (Completo, 1991)**

VERDI, A.

Revista Brasileira de Biologia, v.: 51 2 , p.:335 - 339, 1991

Palabras clave: *P. bithynis* Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Brasil

ISSN: 00347108

**Descripción y biología de Anales de la Sociedad Científica Argentina (Crustacea, Epicaridea, Bopyridae). Efectos sobre el hospedador *Palaemonetes argentinus* Nobili (Crustacea, Caridea, Palaemonidae). (Completo, 1988)**

VERDI, A. , SCHULDT, M.

Anales de la Sociedad Científica Argentina, v.: 218 p.:15 - 26, 1988

Palabras clave: Anales de la Sociedad Científica Argentina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Argentina

ISSN: 00378437

**Lista preliminar de los Crustáceos del Uruguay. (Completo, 1985)**

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

Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, p.:44 - 45, 1985

Palabras clave: Crustaceos, biodiversidad Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 02554402

**Estudio del desarrollo embrionario en *Aegla prado* Schtt. (Crustacea, Decapoda, Anomura). (Completo, 1985)**

VERDI, A.

Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, p.:36 - 37, 1985

Palabras clave: *Aegla prado* desarrollo embrionario

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 02554402

## LIBROS

### **Advances in freshwater decapod systematics and biology - Crustaceana Monographs ( Participación , 2014)**

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

Número de volúmenes: 19

Edición: ,

Editorial: Brill, Leiden, the Netherlands

Tipo de publicación: Investigación

Referado

Escrito por invitación

Palabras clave: Decapodos, Agua dulce, Aegla

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 97890042

Capítulos:

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

Organizadores: Edited by Darren C.J. Yeo, National University of Singapore, Sebastian Klaus,

University of Heidelberg, and Neil Cumberlidge, University of Hull

Página inicial 195, Página final 205

### **Estado Actual de la Biodiversidad en el Uruguay (en prensa) ( Participación , 2005)**

VERDI, A.

Edición: ,

Editorial: Direccion Nacional de medio Ambiente, Montevideo

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

Capítulos:

Invertebrados Terrestres

Organizadores: Ana Aber - Victor Canton

Página inicial , Página final

### **Bases para el Estudio de la Diversidad de Artropodos ( Participación , 2004)**

VERDI, A.

Edición: ,

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

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biodiversidad crustaceos

Medio de divulgación: CD-Rom

ISSN/ISBN:

Capítulos:

Crustaceos Diversidad y Biología

Organizadores: Enrique }Morelli

Página inicial 125, Página final 180

### **Cuenca Superior del Arroyo Lunarejo ( Participación , 1998)**

VERDI, A.

Edición: ,

Editorial: Tecnograf, Montevideo

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biodiversidad crustaceos

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:



Capítulos:  
Relevamiento de Artropodos  
Organizadores: Rosana Berrini - DINAMA  
Página inicial 1, Página final 153

## **PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS**

### **Primer inventario de macroinvertebrados acuáticos asociados a un a un cuerpo sumergido en un ambiente lenticó en Uruguay. (2018)**

Resumen  
VERDI, A. , Remedios-De León, Mónica , WALLER, A. , Bentancur-Viglione, B , Castro, M , Morelli, E.

Evento: Internacional  
Descripción: Congreso AQUATROP: Ecosistemas Acuáticos Tropicales en el Antropoceno,  
Ciudad: Quito, Ecuador  
Año del evento: 2018  
Publicación arbitrada  
Medio de divulgación: Otros

### **Biología poblacional de *Aegla platensis* Schmitt, 1942 (Decapoda, Anomura) en el Arroyo San Francisco, Lavalleja, Uruguay. (2018)**

Resumen  
VERDI, A. , Sanchez, P.

Evento: Internacional  
Descripción: Congreso AQUATROP: Ecosistemas Acuáticos Tropicales en el Antropoceno,  
Ciudad: Quito, Ecuador  
Año del evento: 2018  
Medio de divulgación: Otros

### **Amphipoda de las bahías Collins y Drake, Antártida. (2017)**

Completo  
VERDI, A.

Evento: Internacional  
Descripción: IX Congreso Latinoamericano de Ciencia Antártica 2017  
Ciudad: Punta Arenas  
Año del evento: 2017  
Medio de divulgación: Internet

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

Completo  
WALLER, A. , VERDI, A.

Evento: Internacional  
Descripción: Convencion Tropico 2016 - V Congreso de Agricultura Tropical  
Ciudad: La Habana - Cuba  
Año del evento: 2016  
Anales/Proceedings: Convencion Tropico 2016 - V Congreso de Agricultura Tropical  
Página inicial: 1003  
Página final: 1013  
ISSN/ISBN: 978-959-7167-5  
Publicación arbitrada  
Editorial: Palcograf  
Ciudad: La Habana  
Palabras clave: isopods terrestres, cultivos, Uruguay  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Carcinología  
Medio de divulgación: Disquetes

### **Abundancias y dinámica de una comunidad de peracáridos asentada sobre un sustrato artificial (2016)**

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

Evento: Nacional  
Descripción: IV Congreso Uruguayo de Zoología  
Ciudad: Maldonado  
Año del evento: 2016  
Anales/Proceedings: Resúmenes del IV Congreso Uruguayo de Zoología  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Peracaridos, comunidad, sustrato artificial  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología  
Medio de divulgación: Internet  
<http://cuz.szu.org.uy/>

**Relevamiento de Especies Exóticas Acuáticas Incrustantes en la Bahía de Montevideo (2016)**

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

Evento: Nacional  
Descripción: IV Congreso Uruguayo de Zoología  
Ciudad: Maldonado  
Año del evento: 2016  
Anales/Proceedings: Resúmenes del IV Congreso Uruguayo de Zoología  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Especies exóticas, Bahía de Montevideo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología  
Medio de divulgación: Internet  
<http://cuz.szu.org.uy/>

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

Resumen  
WALLER, A. , VERDI, A.

Evento: Nacional  
Descripción: IV Congreso Uruguayo de Zoología  
Ciudad: Maldonado  
Año del evento: 2016  
Anales/Proceedings: Resúmenes del IV Congreso Uruguayo de Zoología  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Anfípodos, Antártida, Uruguay  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología  
Medio de divulgación: Internet  
<http://cuz.szu.org.uy/>

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

Completo  
WALLER, A. , VERDI, A.

Evento: Regional  
Descripción: VIII Congreso Latinoamericano de Ciencia Antártica  
Ciudad: Montevideo, Uruguay  
Año del evento: 2015  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Crustáceos, Lago Uruguay Antártida  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología  
Medio de divulgación: Internet

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

Resumen  
WALLER,A. , CHIESA IL , VERDI, A.

Evento: Internacional  
Descripción: IX Jornadas Nacionales de Ciencias del Mar  
Ciudad: Ushuaia - Argentina  
Año del evento: 2015  
Anales/Proceedings:IX Jornadas Nacionales de Ciencias delMarv Libro de Resúmenes  
Pagina inicial: 1  
Pagina final: 463  
ISSN/ISBN: 978-987-33-929  
Publicación arbitrada  
Editorial: Luciana Riccialdelli Ed.  
Ciudad: Ushuaia  
Palabras clave: Anfibodos, Antártida, Uruguay  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología  
Medio de divulgación: Internet

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

Resumen  
VERDI, A. , WALLER,A.

Evento: Internacional  
Descripción: IV Congreso Colombiano de Zoología  
Ciudad: Cartagena  
Año del evento: 2014  
Palabras clave: Antartida, Biodiversidad Crustaceos  
Areas de 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](http://www.congresocolombianozoologia.org/docs/IVCCZ_Libro%20resumenes_1.0.pdf)

**Anfibodos de pozas intermareales de la península Fildes, isla Rey Jorge, Antártida (2014)**

Resumen  
VERDI, A. , WALLER,A.

Evento: Nacional  
Descripción: Tercer Congreso Uruguayo de Zoología  
Ciudad: Montevideo, Uruguay  
Año del evento: 2014  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Antartida, Biodiversidad Crustaceos  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Comunidad de anfipodos gammarideos del intermareal antártico (2013)**

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

Evento: Internacional  
Descripción: XV Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar (COLACMAR)  
Ciudad: Punta del Este, Uruguay  
Año del evento: 2013  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Anfipodos, Biodiversidad, Antartida  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Abundance and population structure of *Armadillidium vulgare* and *Armadillidium nasatum* (Crustacea,**

**Oniscidea) in natural and labored environments. (2013)**

Resumen  
WALLER,A., VERDI, A.

Evento: Internacional  
Descripción: The Crustacean Society Summer Meeting  
Ciudad: San José, Costa Rica  
Año del evento: 2013  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Isopodos, Oniscidae, Uruguay  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología  
Medio de divulgación: Papel

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

Resumen  
MERENTIEL, M. , VERDI, A.

Evento: Regional  
Descripción: VII Congresso Brasileiro sobre Crustáceos.  
Ciudad: Belén, Brasil  
Año del evento: 2012  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Neohelice, estructura poblacional  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología  
Medio de divulgación: Papel

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

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

Evento: Regional  
Descripción: VII Congresso Brasileiro sobre Crustáceos.  
Ciudad: Belén, Brasil  
Año del evento: 2012  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Anfípodos, Biodiversidad, Antartida  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología  
Medio de divulgación: Papel

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

Resumen  
WALLER,A., VERDI, A.

Evento: Nacional  
Descripción: VII Congresso Brasileiro sobre Crustáceos.  
Ciudad: Belén, Brasil  
Año del evento: 2012  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Isopodos, Oniscidae, Uruguay  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología  
Medio de divulgación: Papel

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

Resumen  
MORELLI, E. , VERDI, A.

Evento: Internacional  
Descripción: I Congreso Latinoamericano de Macroinvertebrados Acuáticos  
Ciudad: San José de Costa Rica  
Año del evento: 2012  
Anales/Proceedings: I Congreso Latinoamericano de Macroinvertebrados Acuáticos  
Publicación arbitrada  
Editorial: Universidad de Costa Rica  
Palabras clave: Macroinvertebrados Uruguay  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología  
Medio de divulgación: Papel

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

Resumen  
MERENTIEL, M. , VERDI, A.

Evento: Regional  
Descripción: II Congreso Uruguayo de Zoología del Uruguay  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2012  
Anales/Proceedings: Anales del II Congreso de Zoología del Uruguay  
Publicación arbitrada  
Editorial: Pesce  
Ciudad: Montevideo  
Palabras clave: *Neohelice granulata*, población  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología  
Medio de divulgación: Papel

**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)**

Resumen  
WALLER, A. , VERDI, A.

Evento: Regional  
Descripción: II Congreso Uruguayo de Zoología del Uruguay  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2012  
Anales/Proceedings: Anales del II Congreso de Zoología del Uruguay  
Publicación arbitrada  
Editorial: Pesce  
Ciudad: Montevideo  
Palabras clave: Isopodos, Oniscidae  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología  
Medio de divulgación: Papel

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

Resumen  
RUDOLPH, E. , VERDI, A.

Evento: Regional  
Descripción: II Congreso Uruguayo de Zoología del Uruguay  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2012  
Anales/Proceedings: Anales del II Congreso de Zoología del Uruguay  
Publicación arbitrada  
Editorial: Pesce  
Ciudad: Montevideo

Palabras clave: Parastacus, intersexo

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

**Crustáceos de la Bahía Collins, Antártida, Uruguay. (2012)**

Resumen

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

Evento: Regional

Descripción: II Congreso Uruguayo de Zoología del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2012

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

Publicación arbitrada

Editorial: Pesce

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: Antártida, Crustáceos

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

Resumen

MERENTIEL, M. , VERDI, A.

Evento: Internacional

Descripción: XIV Congreso Latino-Americano de Ciencias do Mar

Ciudad: Camboriú

Año del evento: 2011

Publicación arbitrada

Palabras clave: *Neohelice* población Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

**Intersexualidad como modelo Reproductivo en Crustáceos (2010)**

Resumen

VERDI, A.

Evento: Nacional

Descripción: 2º Encuentro Espeleológico del Uruguay

Ciudad: Parque Arequita - Lavalleja

Año del evento: 2010

Publicación arbitrada

Palabras clave: Intersexualidad Crustáceos

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

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

Resumen

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

Evento: Internacional

Descripción: VI Congresso Brasileiro sobre Crustáceos

Ciudad: Ilheus

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: VI Congresso Brasileiro sobre Crustáceos

Publicación arbitrada

Palabras clave: Morfometría dimorfismo Parastacus

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Se presentará en noviembre de 2010

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

Resumen

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

Evento: Nacional

Descripción: Primer Congreso Uruguayo de Zoología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: Actas Primer Congreso Uruguayo de Zoología

ISSN/ISBN: 0255-4402

Publicación arbitrada

Editorial: Pesce SRL

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: Morfometría, Dimorfismo, Parastacus

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Se presentará en diciembre de 2010

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

Resumen

VERDI, A., RUDOLPH, E.

Evento: Internacional

Descripción: V Congreso Brasileiro sobre Crustáceos

Ciudad: Gramado

Año del evento: 2008

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

[www.vcbc.com.br](http://www.vcbc.com.br)

**Análisis del dimorfismo sexual en datos morfométricos para una variedad de crustáceos (2008)**

Resumen

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

Evento: Internacional

Descripción: Octavo Congreso Latinoamericano de Sociedades de Estadística

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Octavo Congreso Latinoamericano de Sociedades de Estadística

Página inicial: 277

Página final: 277

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

[www.iesta.edu.uy](http://www.iesta.edu.uy)

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

Resumen

VERDI, A., MORELLI, E.

Evento: Nacional  
Descripción: IX Jornadas de Zoología del Uruguay  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2008  
Anales/Proceedings: Resúmenes IX Jornadas de Zoología dle Uruguay  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Macroinvertebrados Bioindicadores  
Medio de divulgación: Papel  
www.serpentario.edu.uy/SZU

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

Resumen  
MORELLI, E. , VERDI, A.

Evento: Internacional  
Descripción: VII Congreso Internacional de Recursos Naturales, Valdivia, Chile  
Ciudad: Valdivia, Chile  
Año del evento: 2007  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Macroinvertebrados calidad de agua  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología  
Medio de divulgación: CD-Rom

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

Resumen  
VERDI, A. , CELENTANO, E.

Evento: Regional  
Descripción: XI Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar - XXV Congreso de Ciencias del Mar de Chile  
Ciudad: Viña del Mar, Chile  
Año del evento: 2005  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología  
Medio de divulgación: Papel

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

Resumen  
PONS, M. , VERDI, A. , DOMINGO, A

Evento: Nacional  
Descripción: VIII Jornadas de Zoología del Uruguay  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2005  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología  
Medio de divulgación: Papel

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

Resumen  
PONS, M. , VERDI, A. , DOMINGO, A

Evento: Nacional



Descripción: VIII Jornadas de Zoología del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2005

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

Resumen

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

Evento: Regional

Descripción: II Jornadas de Conservação e Pesquisa de Tartarugas Marinhas no Atlântico Sul Occidental

Ciudad: Rio Grande

Año del evento: 2005

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

**Revisión bibliográfica sobre la diversidad de crustáceos del Río de la Plata y su Frente Marítimo (2003)**

Resumen

VERDI, A., CELENTANO, E.

Evento: Nacional

Descripción: VII Jornadas de Zoología del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2003

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

**Inventario de los Crustáceos colectados en las campañas FREPLATA EH01 y EH02. (2003)**

Resumen

VERDI, A., CELENTANO, E.

Evento: Nacional

Descripción: VII Jornadas de Zoología del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2003

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

Resumen

VERDI, A., CELENTANO, E.

Evento: Nacional

Descripción: VII Jornadas de Zoología del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2003

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

Resumen

VERDI, A. , CELENTANO, E.

Evento: Nacional

Descripción: VII Jornadas de Zoología del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2003

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

Resumen

RUDOLPH, E. , VERDI, A.

Evento: Internacional

Descripción: 14 International Simposium International Association of Astacology

Ciudad: Querétaro

Año del evento: 2002

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

**Información en Fauna Terrestre (2002)**

Completo

VERDI, A.

Evento: Regional

Descripción: Taller Preparatorio para el Diseño de la Red Latinoamericana de

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2002

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

Resumen

VERDI, A.

Evento: Nacional

Descripción: VI Jornadas de Zoología del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2001

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

**Los cangrejos excavadores del Uruguay (2001)**

Completo

VERDI, A.

Evento: Nacional

Descripción: Seminario  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2001  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología  
Medio de divulgación: Otros

**Implementación de una política de vigilancia ambiental para el Uruguay. (2001)**

Completo  
VERDI, A.

Evento: Internacional  
Descripción: Jornadas sobre enfoques integrados de la problemática del agua - AECI-CYTED  
Ciudad: La Antigua  
Año del evento: 2001  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología  
Medio de divulgación: CD-Rom

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

Resumen  
VERDI, A.

Evento: Nacional  
Descripción: 2º Encuentro de Jóvenes Biólogos  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2000  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología  
Medio de divulgación: Papel

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

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

Evento: Regional  
Descripción: IV Taller sobre Cangrejos y Cangrejales - I Jornadas Argentinas de Carcinología  
Ciudad: Buenos Aires  
Año del evento: 1999  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología  
Medio de divulgación: Papel

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

Resumen  
VERDI, A.

Evento: Nacional  
Descripción: V Jornadas de Zoología del Uruguay y 1er. Encuentro de Entomología Médica y Veterinaria  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 1999  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología  
Medio de divulgación: Papel

**The Crustacean Decapoda Community of East Wetlands from (1998)**

Resumen  
VERDI, A.

Evento: Internacional  
Descripción: Fourth International Crustacean Congreso  
Ciudad: Amsterdang  
Año del evento: 1998  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /  
Carcinología Biodiversidad  
Medio de divulgación: Papel

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

Resumen  
VERDI, A. , DELGADO, E.

Evento: Regional  
Descripción: III Encuentro de Especialistas en Decapoda Brachyura,  
Ciudad: Río Grande  
Año del evento: 1996  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /  
Carcinología Biodiversidad  
Medio de divulgación: Papel

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

Resumen  
VERDI, A.

Evento: Nacional  
Descripción: IV Jornadas de Zoología del Uruguay  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 1996  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /  
Carcinología  
Medio de divulgación: Papel

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

Resumen  
VERDI, A. , DELGADO, E.

Evento: Regional  
Descripción: VI Congreso Argentino de Ciencias Morfológicas  
Ciudad: Río Cuarto, Córdoba  
Año del evento: 1994  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /  
Carcinología  
Medio de divulgación: Papel

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

Resumen  
VERDI, A.

Evento: Nacional  
Descripción: III Jorn. Zool. Uruguay

Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 1992  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /  
Carcinología  
Medio de divulgación: Papel

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

Resumen  
VERDI, A.

Evento: Nacional  
Descripción: III Jorn. Zool. Uruguay  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 1992  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /  
Carcinología  
Medio de divulgación: Papel

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

Resumen  
VERDI, A., DELGADO, E., PELUFFO, E.

Evento: Nacional  
Descripción: III Jorn. Zool. Uruguay  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 1992  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /  
Carcinología  
Medio de divulgación: Papel

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

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

Evento: Regional  
Descripción: X Congreso Latinoamericano de Parasitología - I Congreso Uruguayo de Parasitología.  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 1991  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /  
Carcinología  
Medio de divulgación: Papel

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

Resumen  
VERDI, A.

Evento: Nacional  
Descripción: II Jornadas de Zoología del Uruguay  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 1989  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /  
Carcinología  
Medio de divulgación: Papel

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

Completo  
ELGUE, J.C. , VERDI, A.

Evento: Nacional  
Descripción: Jornadas de Ciencias Naturales  
Año del evento: 1983  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /  
Carcinología  
Medio de divulgación: Papel

**TEXTOS EN PERIÓDICOS O REVISTAS**

**Cangrejos esos tímidos habitantes de nuestras costas (2004)**

Uruguay Natural  
Revista  
VERDI, A.

Medio de divulgación: Papel  
Fecha de publicación: 12/08/2004  
Lugar de publicación: Montevideo

**Cangrejos excavadores de agua dulce (2003)**

Semanario Entrega 2000  
Revista  
VERDI, A.

Medio de divulgación: Papel  
Fecha de publicación: 13/06/2003  
Lugar de publicación: Mercedes, Soriano

**Tres Cangrejos uruguayos (2002)**

Primera Plana  
Periodicos  
VERDI, A.

Medio de divulgación: Papel  
Fecha de publicación: 12/10/2002

**Cangrejos de sexo dudoso (1999)**

POSDATA v: 274,  
Revista  
VERDI, A.

Medio de divulgación: Papel  
Fecha de publicación: 01/10/1999  
Lugar de publicación: Montevideo

**Los cangrejos ermitaños (1994)**

Boletín N° 8 del Grupo  
Periodicos  
VERDI, A.

Medio de divulgación: Papel  
Fecha de publicación: 06/05/1994

**El Krill (1994)**

Boletín N° 7 del Grupo  
Periodicos  
VERDI, A.

Medio de divulgación: Papel  
Fecha de publicación: 04/03/1994

**Ficha Zoológica N° 15 Penaeus paulensis Ives (1989)**

Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay N° 27,  
Periodicos  
VERDI, A.

Medio de divulgación: Papel  
Fecha de publicación: 01/05/1989  
Lugar de publicación: Montevideo

**Ficha Zoológica N° 11 Aegla prado Schtt., 1942 (1987)**

Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay N° 23 v: 23,  
Periodicos  
VERDI, A.

Medio de divulgación: Papel  
Fecha de publicación: 01/11/1987

## Producción técnica

### TRABAJOS TÉCNICOS

**Evaluación del estado ecológico de los lagos antárticos en la zona de influencia de la Base Científica Antártica Artigas (2015)**

Asesoramiento  
VERDI, A.

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  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Ciudad: Montevideo  
Disponibilidad: Restricta

Número de páginas: 15  
Duración: 12 meses

Institución financiadora: Instituto Antártico Uruguayo

Palabras clave: Lagos antárticos, estado ecologico

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

**Diversidad de Crustáceos de la Bahía Collins, Antártida, Uruguay 2012-2013 Informe Final (2014)**

Otra  
VERDI, A. , WALLER, A. , MERENTIEL, M. , MUSSO, B.  
Informe Final del Proyecto  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Ciudad: Montevideo  
Disponibilidad: Restricta

Número de páginas: 20  
Duración: 48 meses

Institución financiadora: Instituto Antártico Uruguayo

Palabras clave: Crustaceos, Diversidad, Antártida

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

**Monitoreo de Desarrollo Sostenible en Uruguay (2010)**

Asesoramiento  
MVOTMA, VERDI, A.

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: Uruguay

Disponibilidad: Irrestricta

Institución financiadora: Naciones Unidas

Palabras clave: Medio ambiente, indicadores

Áreas de conocimiento:

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

Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos / Indicadores

Medio de divulgación: Papel

[www.mvotma.gub.uy/indicadores](http://www.mvotma.gub.uy/indicadores)

**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)**

Consultoría

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: Montevideo, Uruguay

Disponibilidad: Irrestricta

Duración: 2 meses

Institución financiadora: Stora Ense

Áreas de conocimiento:

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

Biodiversidad

Medio de divulgación: Papel

**Relevamiento y valorización de las comunidades bentónicas en predios de Forestal Oriental - Cuenca del Arroyo Grande, Río Negro y Arroyo San Francisco, parte Paysandú (2007)**

Informe o Pericia técnica

VERDI, A., MORELLI, E.

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: Paysandu, Paysandu

Disponibilidad: Irrestricta

Duración: 6 meses

Institución financiadora: Forestal Oriental

Áreas de conocimiento:

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

Biodiversidad

Medio de divulgación: Papel

**Relevamiento de la Comunidad Bentónica en el área de influencia del puerto de la Empresa Botnia S.A. (2007)**

Consultoría

VERDI, A., MORELLI, E.

Evaluar el comportamiento de las comunidades de macroinvertebrados ante la construcción del puerto

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: Fray Bentos, Rocha

Disponibilidad: Irrestricta

Duración: 17 meses

Institución financiadora: Botnia S. A.

Áreas de conocimiento:

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

Macroinvertebrados

Medio de divulgación: Papel



**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)**

Informe o Pericia técnica  
VERDI, A. , MORELLI, E.

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Ciudad: Conchillas, Colonia  
Disponibilidad: Irrestricta

Duración: 8 meses  
Institución financiadora: Ence S.A.  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biodiversidad Carcinología  
Medio de divulgación: Papel

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

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

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Disponibilidad: Irrestricta

Duración: 12 meses  
Institución financiadora: Stora Enso  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biodiversidad  
Medio de divulgación: Papel

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

Consultoría  
VERDI, A.

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Institución financiadora: Dirección Nacional de Recursos Acuáticos  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología  
Medio de divulgación: Internet

**Proyecto : Diversidad de Artrópodos de la Zona Costera del Río de la Plata Informe Final (2005)**

Informe o Pericia técnica  
VERDI, A. , MORELLI, E. , GONZALEZ VAINER, P.

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Ciudad: Montevideo  
Disponibilidad: Irrestricta

Institución financiadora: FREPLATA  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biodiversidad Indices  
Medio de divulgación: Internet  
<http://www.freplata.org/documentos/tecnico.asp>

**Evaluación del Impacto Ambiental para la instalación de la planta de celulosa de Botnia S.A. (2004)**

Consultoría  
MORELLI, E. , VERDI, A. , GONZALEZ VAINER, P.  
Evaluar la posible instalacion de la planta de celulosa

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Ciudad: Río Negro . Uruguay  
Disponibilidad: Irrestriccta

Duración: 5 meses  
Institución financiadora: Botnia S.A.  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Impacto indices  
Medio de divulgación: Papel  
Se formo parte del equipo de fauna que evaluo el impacto de construccion de la planta.

**Proyecto Diversidad de Crustáceos Informe Final (2003)**

Informe o Pericia técnica  
VERDI, A.

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Ciudad: Montevideo  
Disponibilidad: Irrestriccta

Duración: 12 meses  
Institución financiadora: FREPLATA  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología  
Medio de divulgación: Internet  
<http://www.freplata.org/documentos/tecnico.asp> - 2003

**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)**

Informe o Pericia técnica  
VERDI, A.

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Ciudad: Esteros de Farrapos - Río Negro  
Disponibilidad: Irrestriccta

Duración: 7 meses  
Institución financiadora: Dirección Nacional de Medio Ambiente  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología  
Medio de divulgación: Internet  
<http://dinama.gub.uy/modules>

**Diversidad Biológica en Fauna Proyecto URU/96/G31 (1998)**

Informe o Pericia técnica  
VERDI, A.

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

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Ciudad: Montevideo  
Disponibilidad: Irrestriccta

Duración: 12 meses  
Institución financiadora: Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD)  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biodiversidad  
Medio de divulgación: Papel

**Crustaceos en Bañados y Lagunas del Este (Uruguay) (1994-1996). INFORME FINAL (1997)**

Informe o Pericia técnica  
VERDI, A.  
Estudio de la biodiversidad de los crustaceos en los bañados del este  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Ciudad: Castillos - Depto Rocha Uruguay  
Disponibilidad: Irrestringida

Duración: 24 meses  
Institución financiadora: Programa Restitución a la Vida - Proyecto Biodiversidad de Artropodos  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biodiversidad Carcinología  
Medio de divulgación: Papel

#### **Antecedentes relativos a estudios en crustáceos en la Gruta del Palacio, Depto. de Flores. (1996)**

Consultoría  
VERDI, A.

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Duración: 1 mes  
Institución financiadora: Intendencia Municipal de Flores  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biodiversidad Carcinología  
Medio de divulgación: Papel

#### **Diagnóstico de la situación de los cangrejos existentes en la desembocadura del Arroyo Solis Chico. (1995)**

Consultoría  
VERDI, A.

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Duración: 1 mes  
Institución financiadora: Atención a la Salud y Contralor del Medio Ambiente de la Intendencia Municipal de Canelones  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología  
Medio de divulgación: Otros

#### **Determinación de crustaceos fosoriales (1989)**

Asesoramiento  
VERDI, A.

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Ciudad: Montevideo  
Disponibilidad: Irrestringida

Número de páginas: 1  
Duración: 1989 meses  
Institución financiadora: Centro Espeleológico Uruguayo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología  
Medio de divulgación: Papel

## **Otras Producciones**

### **ORGANIZACIÓN DE EVENTOS**

**II Congreso Uruguayo de Zoología (2012)**

VERDI, A.  
Congreso  
Lugar: Uruguay ,Facultad de Ciencias Montevideo  
Idioma: Español  
Medio divulgación: Papel  
Institución Promotora/Financiadora: Sociedad Zoológica del Uruguay  
Palabras clave: Zoología Congreso  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

## Evaluaciones

### EVALUACIÓN DE PROYECTOS

#### COMITÉ EVALUACIÓN DE PROYECTOS

##### **Evaluador Técnico para el llamado a proyectos ?Fondo Clemente Estable?, ANII ( 2017 )**

Sector Gobierno/Público / Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Agencia Nacional de Investigación e Innovación , Uruguay  
Cantidad: Menos de 5

##### **UNESCO/PEDECIBA. ( 2013 )**

Sector Gobierno/Público / / , Uruguay  
Cantidad: Menos de 5  
UNESCO/PEDECIBA.  
Revisora del Proyecto DAR

#### EVALUACIÓN INDEPENDIENTE DE PROYECTOS

##### **PEDECIBA Biología ( 2018 )**

Uruguay  
Cantidad: Menos de 5  
Evaluación del Proyecto de Tesis de Maestría "Paleoentomofauna del Pérmico Temprano en Uruguay" de la Lic. Viviana Calisto

##### **UNESCO/PEDECIBA. ( 2013 )**

Uruguay  
UNESCO/PEDECIBA.  
Cantidad: Menos de 5  
Revisora del Proyecto DAR

### EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES

#### REVISIONES

##### **Boletín de la Real Sociedad Española de Historia Natural Sección Biológica. ( 2017 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

##### **Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay ( 2017 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

##### **Pan American Journal of Aquatic Sciences ( 2016 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

##### **International Journal of Tropical Biology and Conservation, ( 2016 )**

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

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

**Journal of Biodiversity and Endangered Species ( 2016 )**

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

**ANAIS DA ACADEMIA BRASILEIRA DE CIÊNCIAS ( 2015 )**

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

**Pan American Journal of Aquatic Sciences ( 2014 )**

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

**Pan-American Journal of Aquatic Sciences ( 2011 / 2012 )**

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

**Pan-American Journal of Aquatic Sciences ( 2010 )**

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

**Madera, Biodeterioro y Preservantes - Libro ( 2009 )**

Tipo de publicación: Libros

Cantidad: Menos de 5

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

**EVALUACIÓN DE EVENTOS Y CONGRESOS**

**IV Congreso de Zoología del Uruguay ( 2016 )**

Revisiones

Uruguay

Sociedad Zoologica del Uruguay

Revisor de los resúmenes presentados al aCongreso

**III Congreso Uruguayo de Zoología ( 2014 )**

Uruguay

Comite Evaluador

**II Congreso Uruguayo de Zoología ( 2012 )**

Uruguay

Integrante del Comité Evaluador

**III Congreso AUPA ( 2010 )**

Uruguay

Se evaluó el trabajo -

## EVALUACIÓN DE PREMIOS

### Becas de Posdoctorado Nacional Fondo Profesor Dr. Roberto Caldeyro Barcia ( 2015 )

Evaluación de premios y concursos  
Uruguay

Cantidad: Menos de 5  
ANII

### Sistema Nacional de Becas ( 2014 )

Evaluación de premios y concursos  
Uruguay

Cantidad: Menos de 5  
ANII  
Evaluador externo

## EVALUACIÓN DE CONVOCATORIAS CONCURSABLES

**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 entomoscáptica en cerdo blanco (Sus scrofa L) y su aplicación en la ( 2015 )**

Comité evaluador  
Uruguay  
Cantidad: Menos de 5  
Universidad de la Republica - Facultad de Ciencias

**CONCURSO PARA PROVEER UN CONTRATO HORAS DOCENTES HOMOLOGADO A GRADO 1 PARA EL LABORATORIO DE ECOLOGÍA DEL COMPORTAMIENTO DEL IIBCE. ( 2015 )**

Comité evaluador  
Uruguay  
Cantidad: Menos de 5  
Instituto Clemente Estable

**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. ( 2014 )**

Comité evaluador  
Uruguay  
Cantidad: Menos de 5  
Facultad de Ciencias - UDELAR

**Llamado N° 044/13 para la provisión efectiva de un cargo de Ayudante (Gdo 1,20 hs., cargo N° 11035) para la Sección Entomología ( 2013 / 2013 )**

Uruguay  
Cantidad: Menos de 5  
Facultad de Ciencias  
Integrante del Tribunal

**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 potenc ( 2013 / 2013 )**

Uruguay  
Cantidad: Menos de 5  
Facultad de Ciencias  
Integrante de la Comisión Asesora

**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 potenci ( 2013 )**

Comité evaluador  
Uruguay  
Cantidad: Menos de 5  
Facultad de Ciencias

Integrante de la Comisión Asesora

**- 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, respons ( 2012 / 2012 )**

Uruguay  
Cantidad: Menos de 5  
Facultad de Ciencias  
Integrante de la Comisión Asesora

**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 ( 2012 / 2012 )**

Uruguay  
Cantidad: Menos de 5  
Facultad de Ciencias  
Integrante del Tribunal

**Llamado N° 064/12 para la provisión efectiva de un cargo de Asistente de Sección Entomología ( 2012 / 2012 )**

Uruguay  
Cantidad: Menos de 5  
Facultad de Ciencias  
Integrante del Tribunal

**Llamado N° 156/10 para la provisión interina de un cargo de Ayudante de Entomología, grado 1, 20 hs. Semanales ( 2011 / 2011 )**

Uruguay  
Cantidad: De 5 a 20  
Facultad de Ciencias  
Integrante del Tribunal

**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). ( 2011 / 2011 )**

Uruguay  
Cantidad: De 5 a 20  
Facultad de Ciencias

**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 p ( 2011 / 2011 )**

Uruguay  
Cantidad: De 5 a 20  
Facultad de Ciencias

**Concursos para la provision de un Grado 1 del Lab. Ecología del Comportamiento del IIBCE ( 2011 / 2011 )**

Uruguay  
Cantidad: De 5 a 20  
Instituto de Investigaciones Biologicas Clemente Estable  
Integrante del Tribunal

**LLamado Ayudante Seccion Entomología Gr 1 N° 068/02, ( 2002 / 2002 )**

Uruguay  
Cantidad: Menos de 5  
Facultad de Ciencias  
Coordinadora del llamado

## **JURADO DE TESIS**

**Doctor en Ciencias Biológicas ( 2018 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis  
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Nacional del Litoral , Argentina  
Nivel de formación: Doctorado

Lic. Valeria Paola Diawol Designada por el Consejo Directivo de la Facultad de Bioquímica y Ciencias Biológicas de la Universidad Nacional del Litoral, Santa Fe Argentina, para integrar el tribunal de tesis doctoral Tema: Ajustes biológicos de crustáceos de la familia Aeglidae (Decapoda, Anomura) en distintos ambientes de la Argentina.

**Maestría en Ciencias Biológicas opción Zoología ( 2017 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis  
Sector Educación Superior/Público / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Área Biología (PEDECIBA), Uruguay  
Nivel de formación: Maestría  
Lic Taiara Ramos Presidenta Tribunal de la Defensa de la Tesis de Maestría en Ciencias Biológicas, opción Zoología. Tema: Crustáceos peracáridos del intermareal y submareal somero en una playa arenosa del Uruguay

**Doctorado en Ciencias Biológicas opción Zoología ( 2017 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis  
Sector Educación Superior/Público / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Uruguay  
Nivel de formación: Doctorado  
Designada en el Acta No. 025.1623 de fecha 23 de noviembre de 2016 para actuar en el tribunal de la Magister Gabriela Bentancur, Biogeografía de Papilionoidea y Hesperoidea del Uruguay (Insecta, Lepidoptera)

**Doctorado en Ciencias Biológicas ( 2017 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis  
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Nacional del Litoral-Fac. de Bioquímica y Ciencias Biológicas, Argentina  
Nivel de formación: Doctorado  
Designada el 9 de noviembre de 2016, por el Consejo Directivo de la Facultad de Bioquímica y Ciencias Biológicas de la Universidad Nacional del Litoral, Santa Fé Argentina, para integrar el tribunal de tesis de la Lic. Georgina Tumin. Biogeografía evolutiva de pseudocangrejos de agua dulce de la familia Aeglidae (Crustacea: Anomura).

**Licenciatura en Ciencias Biológicas ( 2016 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay  
Nivel de formación: Grado  
Relevamiento de especies exóticas acuáticas incrustantes en la Bahía de Montevideo Ana Laura Machado

**Licenciatura en Ciencias Biológicas - ( 2016 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay  
Nivel de formación: Grado  
Facultad de Ciencias UDELAR- Andrea Diez. Descripción de la larva de Paracles azollae Berg, 1877 (Lepidoptera, Pyralidae) y aportes a la diversidad de lepidopteros acuáticos en el Uruguay, 2016. Tesis (Licenciatura en Ciencias Biológicas)

**Maestría en Ciencias Biológicas ( 2014 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay  
Nivel de formación: Maestría  
Estrategia reproductiva del cangrejo Sirí Callinectes sapidus rathbun (Decápoda, Brachyura, Portunidae), en la Laguna de Rocha, Uruguay. Lic. Gabriela Uscudun,

**Maestría en Ciencias Biológicas ( 2014 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis  
Sector Educación Superior/Público / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Uruguay



Nivel de formación: Maestría

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

#### **Licenciatura en Ciencias Biológicas ( 2011 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Nivel de formación: Grado

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

#### **Licenciatura en Ciencias Biológicas - ( 2006 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Nivel de formación: Grado

Ciclo de vida y Patron de nidificación de *Urosis terminalis* (waterhouse, 1891),(Coleoptera: Scarabaeidae) Luciana Baruffaldi

#### **Licenciatura en Ciencias Biológicas ( 2005 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Nivel de formación: Grado

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

#### **Licenciatura en Ciencias Biológicas - ( 2001 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Nivel de formación: Grado

Diversidad y dinámica poblacional de los epizoicos de Crustaceos Ana Bortagaray

#### **Licenciatura en Ciencias Biológicas ( 1990 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Nivel de formación: Grado

Estudio anatómico de *Aegla prado* Schtt. (Crustacea, Aeglidae), en el Uruguay Beatriz Gonzalez

## **Formación de RRHH**

### **TUTORÍAS CONCLUIDAS**

#### **POSGRADO**

#### **Crustáceos de la costa atlántica uruguaya; Caracterización y Sucesión Ecológica de comunidades sobre sustratos duros artificiales (2017)**

Tesis de maestría

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Alvaro Demicheli

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Crustaceos, comunidades, sustratos duros

Areas de conocimiento:

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

#### **Biología poblacional del cangrejo estuarino *Neohelice granulata* (Dana, 1851) (Crustacea: Brachyura: Varunidae)**

**en los Humedales del Santa Lucía, Montevideo (2014)**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay  
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)  
Nombre del orientado: María Noel Merentiel  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: Neohelice granulata, biología poblacional  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología  
Aprobada con Mención

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

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay  
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)  
Nombre del orientado: Analisa Waller  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: Oniscoidea, biodiversidad  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología  
Aprobada con Mención

**GRADO**

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

Docente adscriptor/Practicantado  
Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Centro Regional de Profesores , Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Catherine Burroso  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Carcinología

**Tutoría de Investigación - Biodiversidad de Crustáceos de Agua Dulce (2015)**

Docente adscriptor/Practicantado  
Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Centro Regional de Profesores , Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Romina Clavijo  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

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

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay  
Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas  
Nombre del orientado: Alvaro Demicheli  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: *Cyrtograpsus angulatus*, morfometría,  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

Carcinología

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

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay

Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas

Nombre del orientado: Maite Pons

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Planes cyaneus Decapoda

Áreas de conocimiento:

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

**Diversidad y dinámica poblacional de los epizoicos de Crustaceos. (2000)**

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay

Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas

Nombre del orientado: Ana Inés Borthagaray

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Epizoicos crustáceos

Áreas de conocimiento:

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

**Reproducción en crustáceos decápodos (1993)**

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay

Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas

Nombre del orientado: Enrique Peluffo

Medio de divulgación: Otros

País/Idioma: Uruguay, Español

Áreas de conocimiento:

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

**OTRAS**

**Macroartropodos biondicadores de calidad de agua (2018)**

Iniciación a la investigación

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Florencia Sosa

Medio de divulgación: Otros

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Macroartropods Calidad de agua

Áreas de conocimiento:

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

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

Tutoría realizada dentro de la materia TUTORÍA DE PASANTÍA de cuarto año de la carrera de profesorado en Ciencias Biología.

**Macroartropodos biondicadores de calidad de agua (2018)**

Iniciación a la investigación

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Sección Entomología, Uruguay

Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Yamina Cuña  
Medio de divulgación: Otros  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: Macroartropodos Calidad de agua  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología, Entomología  
Tutoría realizada dentro de la materia TUTORÍA DE PASANTÍA de cuarto año de la carrera de profesorado en Ciencias Biología.

#### **Macroartropodos biondicadores de contaminación de agua (2018)**

Iniciación a la investigación  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Sección Entomología , Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Juan Diego Montenegro  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: Macroartropods biondicadores calidad de agua  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias Biológicas / Carcinología, Entomología  
Tutoría realizada dentro de la materia TUTORÍA DE PASANTÍA de cuarto año de la carrera de profesorado en Ciencias Biología.

#### **Comunidad de Crustáceos en las costas de Uruguay (2017)**

Iniciación a la investigación  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Jose Lopez Zuloaga  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

#### **Comunidad de Crustáceos en las costas de Uruguay (2017)**

Iniciación a la investigación  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Jose Licandro  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

#### **Comunidad de Crustáceos en las costas de Uruguay (2017)**

Iniciación a la investigación  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Agustina Rivas  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

#### **Acortando Distancias - Biodiversidad de crustaceos del Uruguay (2016)**

Otras tutorías/orientaciones  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Wendy Castiglion - Ismael Cayaffa  
Medio de divulgación: Otros  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

**Acortando Distancias - Biodiversidad de Crustáceos del Uruguay (2015)**

Otras tutorías/orientaciones  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Wanda Kossyrczyk  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: Crustaceos, diversidad, sistemática  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

**Acortando Distancias - Diversidad de Crustáceos del Uruguay (2014)**

Otras tutorías/orientaciones  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay  
Nombre del orientado: Paula Sanchez  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: Crustaceos, Uruguay, Ecología, Diversidad  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología  
Programa Acortando Distancias

**Acortando Distancias - Diversidad de Crustáceos del Uruguay (2014)**

Otras tutorías/orientaciones  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay  
Nombre del orientado: Marcelo Ventura  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: Crustaceos, Uruguay, Ecología, Diversidad  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

**Acortando Distancias - Biodiversidad de Crustáceos del Uruguay (2013)**

Otras tutorías/orientaciones  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay  
Nombre del orientado: Ana María Curbelo  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: Crustaceos Biodiversidad  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

**Acortando Distancias - Biodiversidad de Crustáceos del Uruguay (2013)**

Otras tutorías/orientaciones  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay  
Nombre del orientado: Matías Hernández  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Cruataceos Biodiversidad

Areas de conocimiento:

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

#### **Acortando Distancias - Biodiversidad de Crustáceos del Uruguay (2012)**

Otras tutorías/orientaciones

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay

Nombre del orientado: Delia González

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Cruataceos Biodiversidad

Areas de conocimiento:

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

#### **Puesta a punto de las técnicas de montaje para la identificación de Trips (2012)**

Otras tutorías/orientaciones

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay

Nombre del orientado: Valentina Mujica

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Trips, montaje

Areas de conocimiento:

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

#### **Identificación sistemática de anfípodos de agua dulce. Técnicas morfométricas. (2005)**

Otras tutorías/orientaciones

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay

Programa: PEDECIBA

Nombre del orientado: María Elena Bouvier

Medio de divulgación: Otros

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Anfípodos

Areas de conocimiento:

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

#### **Identificación de artrópodos del contenido estomacal de yacaré. (2004)**

Otras tutorías/orientaciones

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay

Programa: Técnicas para el estudio de la diversidad de artrópodos

Nombre del orientado: Claudio Borteiro

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Artrópodos Yacaré contenido estomacal

Areas de conocimiento:

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

#### **Diversidad y Sistemática de Crustáceos (2003)**

Otras tutorías/orientaciones

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay

Programa: Profundización en Artrópodos

Nombre del orientado: Eleonora Celentano

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Areas de conocimiento:

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

Carcinología

**Anatomía y fisiología del aparato digestivo de *Planes minutus* (2003)**

Otras tutorías/orientaciones

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Programa: Técnicas para el estudio de la diversidad de artrópodos

Nombre del orientado: Rodrigo Forselledo

Medio de divulgación: Otros

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: *Planes cyaneus* morfología digestivo

Áreas de conocimiento:

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

**Reproducción de *Macrobrachium borelli* (1995)**

Iniciación a la investigación

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Programa: Profundización en Artrópodos

Nombre del orientado: Estela Delgado

Medio de divulgación: Otros

País/Idioma: Uruguay, Español

Áreas de conocimiento:

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

**TUTORÍAS EN MARCHA**

**POSGRADO**

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

Tesis de maestría

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Paula Sanchez

Medio de divulgación: Otros

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: *Aegla*, Dinámica poblacional

Áreas de conocimiento:

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

**Taxonomía y Ecología del género *Hyaella* Smith, 1874 (Crustacea: Amphipoda: Hyaellidae) en Uruguay (2015)**

Tesis de doctorado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Programa: Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Analisa Waller

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: *Hyaella* Taxonomía Ecología Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

**OTRAS**

**Aportes de sedimento en suspensión desde la planicie de marea y la afectación antrópica en Puerto Rosales (2017)**

Orientación de posdoctorado

Sector Extranjero/Internacional/Otros / INSTITUTO DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Y BIOMÉDICAS DEL SUR - , Argentina

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Sabrina Angeletti

País/Idioma: Argentina, Español

Palabras Clave: SEDIMENTO EN SUSPENSIÓN, Neohlice granulata

Áreas de conocimiento:

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

Directora en Argentina Dra CERVELLINI, PATRICIA MARTA

## Otros datos relevantes

### PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

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

(Nacional)

Instituto Antártico Uruguayo

### PRESENTACIONES EN EVENTOS

**Congreso AQUATROP: Ecosistemas Acuáticos Tropicales en el Antropoceno, (2018)**

Congreso

? Remedios-De León, Mónica; Waller, Analisa; Bentancur-Viglione Gabriela; Castro Manuel; Morelli, Enrique y Verdi, Ana. 2018. Primer inventario de macroinvertebrados acuáticos asociados a un cuerpo sumergido en un ambiente lentic en Uruguay.

Ecuador

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 20

Nombre de la institución promotora: Universidad San Francisco de Quito

Palabras Clave: Sucesión cadavérica Crustáceos

Áreas de conocimiento:

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

Se presentó además el poster Sánchez, Paula & Verdi, Ana, 2018. Biología poblacional de *Aegla platensis* Schmitt, 1942 (Decapoda, Anomura) en el Arroyo San Francisco, Lavalleja, Uruguay.

**IX Congreso Latinoamericano de Ciencia Antártica (2017)**

Congreso

? Verdi, A & A. Waller, 2017. Amphipoda de las bahías Collins y Drake, Antártida. IX Congreso Latinoamericano de Ciencia Antártica 2017, del 4 al 6 de octubre, Punta Arenas, Chile

Chile

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 20

Nombre de la institución promotora: Instituto Antártico Chileno (INACH)

Palabras Clave: Crustáceos Antártida

Áreas de conocimiento:

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

**Convención Tropic 2016 - V Congreso de Agricultura Tropical (2016)**

Congreso

Convención Tropic 2016 - V Congreso de Agricultura Tropical

Cuba

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 10

Nombre de la institución promotora: Instituto de Investigaciones Fundamentales en Agricultura Tropical Alejandro de Humboldt (Inifap)

Palabras Clave: Isópodos biología

Áreas de conocimiento:

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



#### **IV Congreso Uruguayo de Zoología (2016)**

Congreso

IV Congreso Uruguayo de Zoología 3 resúmenes

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 10

Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras Clave: Antártida, Anfípodos biodiversidad

Áreas de conocimiento:

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

#### **VIII Congreso Latinoamericano de Ciencia Antártica (2015)**

Congreso

VIII Congreso Latinoamericano de Ciencia Antártica

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 10

Nombre de la institución promotora: Instituto Antártico Uruguayo

Palabras Clave: Antártida, crustáceos, biodiversidad

Áreas de conocimiento:

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

#### **IX Jornadas Nacionales de Ciencias del Mar (2015)**

Congreso

IX Jornadas Nacionales de Ciencias del Mar

Argentina

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 20

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 de conocimiento:

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

#### **III Congreso de Zoología del Uruguay (2014)**

Congreso

III Congreso de Zoología del Uruguay se presentaron 3 resúmenes

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 30

Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras Clave: anfípodos, comunidad pozas intermareales

Áreas de conocimiento:

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

#### **Jornada de Cierre de Proyectos y Actividades de Investigación Convocatoria 2011 (2014)**

Seminario

Jornada de Cierre de Proyectos y Actividades de Investigación Convocatoria 2011

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: Instituto Antártico Uruguayo

Palabras Clave: Antártida, Proyectos finales

Áreas de 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)**

Taller

Desarrollo de Proyectos de Introducción a la Investigación en Ciencias - Comisión de Estímulo a la Cultura Científica y Tecnológica, ANEP

Uruguay

Tipo de participación: Panelista

Carga horaria: 5

Nombre de la institución promotora: ANEP - Prociencias

Palabras Clave: Proyectos,Ciencias, Formulaciòn

Areas de conocimiento:

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

#### **IV Congreso Colombiano de Zoología (2014)**

Congreso

IV Congreso Colombiano de Zoología

Colombia

Tipo de participación: Otros

Carga horaria: 30

Nombre de la institución promotora: Asociación Colombiana de Zoología

Palabras Clave: Crustaceos, Antartida

Areas de conocimiento:

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

Carcinología

La modalidad de presentacion fue la de videoconferencias

#### **The Crustacean Society Summer Meeting (2013)**

Congreso

The Crustacean Society Summer Meeting.

Costa Rica

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 30

Nombre de la institución promotora: The Crustacean Society

Palabras Clave: Isopodos Oniscoidea poblacion

Areas de conocimiento:

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

Carcinología

#### **II Congreso Uruguayo de Zoología (2012)**

Congreso

II Congreso Uruguayo de Zoología

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 30

Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras Clave: Neohelice biologia poblacional

Areas de conocimiento:

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

Carcinología

#### **II Congreso Uruguayo de Zoología (2012)**

Congreso

Rudolph, E. & A. Verdi - El sistema sexual de las especies sudamericanas de Parastacidae

(Crustacea, Decapoda): una actualización necesaria

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 30

Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras Clave: Parastacidae Intersexualidad

Areas de conocimiento:

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

Carcinología

#### **II Congreso Uruguayo de Zoología (2012)**

Congreso

Waller, A. & A. Verdi - Estructura poblacional y biología reproductiva de Armadillidium vulgare

(Latreille, 1804) y Armadillidium nasatum (Budde-Lund, 1885) (Crustacea, Isopoda, Oniscidea) en

ambientes natural y laboreado

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 30

Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras Clave: Isopodos Oniscoidea poblacion

Areas de conocimiento:

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

#### **II Congreso Uruguayo de Zoología (2012)**

Congreso

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

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 30

Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras Clave: Crustaceos Diversidad Antartida

Areas de conocimiento:

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

#### **I Congreso Latinoamericano de Macroinvertebrados Acuáticos (2012)**

Congreso

I Congreso Latinoamericano de Macroinvertebrados Acuáticos

Costa Rica

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Universidad de Costa Rica

Palabras Clave: Macroinvertebrados, Uruguay

Areas de conocimiento:

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

#### **XIV Congreso Latino- Americano de Ciencias del Mar (2011)**

Congreso

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

Brasil

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Asociación Latinoamericana de Investigadores de Ciencias del Mar

Palabras Clave: *Neohelice* poblacion

Areas de conocimiento:

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

#### **° Encuentro Espeleológico del Uruguay (2010)**

Encuentro

Verdi, A., 2010 Intersexualidad como modelo Reproductivo en Crustáceos

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: CEUMI

Palabras Clave: Intersexualidad

Areas de conocimiento:

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

#### **I Congreso Uruguayo de zoología (2010)**

Congreso

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

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras Clave: Morfometría, Dimorfismo, Parastacus

Áreas de conocimiento:

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

#### **VI Congreso Brasileiro sobre Crustaceos (2010)**

Congreso

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

Brasil

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Sociedade Brasileira de Carcinologia

Palabras Clave: Carcinología

Áreas de conocimiento:

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

#### **Octavo Congreso Latinoamericano de Sociedades de Estadística 2008 (2008)**

Congreso

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

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Instituto de Estadística - UDELAR

Palabras Clave: Dimorfismo sexual decapodos

Áreas de conocimiento:

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

#### **V Congreso Brasileiro sobre Crustaceos (2008)**

Congreso

Verdi, A. y E. Rudolph - Intersexualidad en el camarón excavador *Parastacus pilimanus* (Decapoda, Parastacidae).

Brasil

Tipo de participación: Poster

Palabras Clave: Intersexualidad Parastacus

Áreas de conocimiento:

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

#### **IX Jornadas de Zoología del Uruguay (2008)**

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

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoologica del Uruguay

Palabras Clave: Indices Biologicos Macroinvertebrados

Áreas de conocimiento:

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

#### **VII Congreso Internacional de Recursos Naturales, (2007)**

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

Chile

Tipo de participación: Poster

Palabras Clave: Macroinvertebrados, Indicadores

Áreas de conocimiento:

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

#### **XI Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar XXV Congreso de Ciencias del Mar de Chile (2005)**

Congreso  
Verdi, Ay E. Celentano, 2005 Hallazgo de Caprella bathytatos (Amphipoda, Caprellidae) asociada a Lithodes santolla (Decapada, Anomura).  
Chile  
Tipo de participación: Poster  
Palabras Clave: Biodiversidad, Caprella  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

**VIII Jornadas de Zoología del Uruguay (2005)**

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).  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoologica del Uruguay  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

**VIII Jornadas de Zoología del Uruguay (2005)**

Congreso  
Pons, M, A. Verdi y A Domingo, 2005 - Morfometría y Patrones de Coloración de Planes cyanus (Decapada, Grapsidae) en el Atlántico Sudoccidental  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoologica del Uruguay  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

**II Jornadas de Conservacao e Pesquisa de Tartarugas Marinhas no Atlalantico Sul Occidental (2005)**

Congreso  
Pons, M, A. Verdi y A Domingo, 2005 - Planes cyaneus (Dana, 1851) (Decapada, Grapsidae): aspectos ecológicos y su relación con la tortuga cabezona Caretta caretta (Linnaeus, 1758).  
Brasil  
Tipo de participación: Expositor oral  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

**VII Jornadas de Zoología del Uruguay (2003)**

Congreso  
Verdi, A y E. Celentano, 2003 - Revisión bibliográfica sobre la diversidad de crustáceos del Río de la Plata y su Frente Marítimo.  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoologica del Uruguay  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

**VII Jornadas de Zoología del Uruguay (2003)**

Congreso  
Verdi, A y E. Celentano, 2003 Inventario de los Crustáceos colectados en las campañas FREPLATA EH01 y EH02.  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

**VII Jornadas de Zoología del Uruguay (2003)**

Congreso  
Verdi, A y E. Celentano, 2003 Hallazgo de *Caprella bathytatos* (Amphipoda, Caprellidae) asociada a *Lithodes santolla* (Decapoda: Anomura).  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

#### **VII Jornadas de Zoología del Uruguay (2003)**

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.  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

#### **Taller Preparatorio para el Diseño de la Red Latinoamericana de (2002)**

Taller  
Verdi, A. 2002 - Información en Fauna Terrestre  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biodiversidad

#### **14 International Symposium International Association of Astacology (2002)**

Simposio  
Rudolph, E and A. Verdi, 2002 - Sexuality in the burrowing crayfish *Parastacus pilimanus* (Von Martens, 1869).  
México  
Tipo de participación: Expositor oral  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

#### **Jornadas sobre enfoques integrados de la problemática del agua. (2001)**

Taller  
Verdi, A. 2001. Implementación de una política de vigilancia ambiental para el Uruguay.  
Guatemala  
Tipo de participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: AECI-CYTED  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Medio ambiente agua

#### **Seminario El mundo de los espacios subterráneos y la Espeleología (2001)**

Seminario  
Verdi, A. 2001 - Los cangrejos excavadores del Uruguay  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Centro Espeleológico Uruguayo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

#### **VI Jornadas de Zoología del Uruguay (2001)**

Congreso  
Verdi, A. 2001 - Intersexualidad del camarón excavador *Parastacus pilimanus* (Von Martens, 1869).  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral

Áreas de conocimiento:

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

**2º Encuentro de Jóvenes Biólogos Elio García-Austt (2000)**

Encuentro

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

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: PEDECIBA

Áreas de conocimiento:

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

**IX Congreso Iberoamericano de Biodiversidad y Zoología de Vertebrados (2000)**

Congreso

Verdi, A. 2000 - Aproximación al conocimiento actual de la fauna de vertebrados terrestres en el Uruguay.

Argentina

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Museo Argentino de Ciencias Naturales Bernardino Rivadavia

Palabras Clave: Conocimiento fauna vertebrados

Áreas de 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.

**V Jornadas de Zoología del Uruguay y 1er. Encuentro de Entomología Médica y Veterinaria (1999)**

Congreso

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

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

**IV Taller sobre Cangrejos y Cangrejales - I Jornadas Argentinas de Carcinología (1999)**

Taller

Rudolph, E., Verdi, A. y Tapia, J. - 1999 - Intersexualidad en el cangrejo excavador *Parastacus varicosus* Faxon, 1898 (Decapoda, Parastacidae)

Argentina

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: UBA

Áreas de conocimiento:

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

**Fourth International Crustacean Congress (1998)**

Congreso

Verdi, A., 1998.- The Crustacean Decapoda Community of East Wetlands from Holanda

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Universiteit van Amsterdam

Áreas de conocimiento:

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

**III Encuentro de Especialistas en Decapoda Brachyura, (1996)**

Encuentro

Verdi, A. y E. Delgado., 1996.- Aspectos bioecológicos de *Callinectes sapidus* Rathbun, 1896 (Decapodae, Portunidae) del Arroyo Valizas, Uruguay.

Brasil

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Universidad de Rio Grande

Areas de conocimiento:

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

#### **IV Jornadas de Zoología del Uruguay (1996)**

Congreso

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

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: SZU

Areas de conocimiento:

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

#### **VI Congreso Argentino de Ciencias Morfológicas, Río Cuarto, Córdoba (1994)**

Congreso

Verdi, A. y E. Delgado., 1994.- Microestructura del aparato reproductor masculino de *Macrobrachium borelli* (Nobili, 1896)(Crustacea, Caridea, Palaemonidae)

Argentina

Tipo de participación: Expositor oral

#### **III Jorn. Zool. Uruguay (1992)**

Congreso

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

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: SZU

Areas de conocimiento:

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

#### **Act. III Jorn. Zool. Uruguay (1992)**

Congreso

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

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: ZU

Areas de conocimiento:

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

#### **III Jorn. Zool. Uruguay (1992)**

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)

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: SZU

Areas de conocimiento:

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

#### **X Congreso Latinoamericano de Parasitología - I Congreso Uruguayo de Parasitología. (1991)**

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. Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Areas de conocimiento:

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

#### **II Jornadas de Zoología del Uruguay (1989)**

Congreso

Verdi, A., 1989. - Presencia de Probopyrus bithynis Richardson, 1904 en el Uruguay (Isopoda, Epicaridea, Bopyridae).

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: SZU

Areas de conocimiento:

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

#### **JURADO/INTEGRANTE DE COMISIONES EVALUADORAS DE TRABAJOS ACADÉMICOS**

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

Candidato: Gabriela Bentancur

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

VERDI, A.

Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Lepidoptera, Biogeografía, Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología  
Designada en el Acta No. 025.1623 de fecha 23 de noviembre de 2016 para actuar en el tribunal de la Magister Gabriela Bentancur, Biogeografía de Papilionoidea y Hesperoidea del Uruguay (Insecta, Lepidoptera) Tesis en corrección defensa julio 2017

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

Candidato: Georgina Tumini

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

VERDI, A.

Doctorado en Bioquímica y Ciencias Biológicas / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidad Nacional del Litoral / Argentina

País: Argentina

Idioma: Español

Palabras Clave: Biogeografía, Aeglidae, Argentina

Areas de conocimiento:

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

Designada el 9 de noviembre de 2016, por el Consejo Directivo de la Facultad de Bioquímica y Ciencias Biológicas de la Universidad Nacional del Litoral, Santa Fé Argentina, para integrar el tribunal de tesis de la Lic. Georgina Tumin. Biogeografía evolutiva de pseudocangrejos de agua dulce de la familia Aeglidae (Crustacea: Anomura).

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

Candidato: Andrea Diez

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

VERDI, A.

Licenciatura en Ciencias Biológicas / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Lepidoptera, Uruguay

Areas de conocimiento:

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

**Relevamiento de especies exóticas acuáticas incrustantes en la Bahía de Montevideo (2016)**

Candidato: Ana Laura Machado  
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado  
VERDI, A.  
Licenciatura en Ciencias Biológicas / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Palabras Clave: Especies Exoticas, Bahia Montevideo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

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

Candidato: Gabriela Uscudum  
Tipo Jurado: Tesis de Maestría  
NORBIS, W , FABIANO, G. , VERDI, A.  
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Palabras Clave: Reproducción Callinectes Uruguay  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

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

Candidato: Mónica Remedios  
Tipo Jurado: Tesis de Maestría  
MORELLI, E. , PEREZ-MILES, F. , VERDI, A.  
Licenciatura en Ciencias Biológicas / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Palabras Clave: Entomología Forense  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

**La glándula androgénica (2010)**

Candidato: Elisa Souza  
Tipo Jurado: Trabajo de conclusión de curso de Grado  
MORELLI, E. , GONZALEZ VAINER, P. , VERDI, A.  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Palabras Clave: Glandula androgenica  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

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

Candidato: María Noel Merentiel  
Tipo Jurado: Trabajos de especialización  
MORELLI, E. , GONZALEZ VAINER, P. , VERDI, A.  
Sector Educación Superior/Público / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Palabras Clave: Neohelice reproducción  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

**Reproducción sexual, partenogenética y hermafroditismo en Isopodos (2010)**

Candidato: Analisa Waller  
Tipo Jurado: Trabajos de especialización  
MORELLI, E., GONZALEZ VAINER, P., VERDI, A.  
Sector Educación Superior/Público / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Palabras Clave: Isopodos, reproduccion  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

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

Candidato: Gabriela Uscudun  
Tipo Jurado: Trabajos de especialización  
MORELLI, E., GONZALEZ VAINER, P., VERDI, A.  
Sector Educación Superior/Público / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Palabras Clave: Callinectes, reproduccion  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

**Regulación endócrina de la reproducción en anfípodos y ocurrencia de intersexos (2010)**

Candidato: María Elena Bouvier  
Tipo Jurado: Trabajos de especialización  
MORELLI, E., GONZALEZ VAINER, P., VERDI, A.  
Sector Educación Superior/Público / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Palabras Clave: Anfípodos reproducción  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Carcinología

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

Candidato: Luciana Baruffaldi - Elena Rodó  
Tipo Jurado: Trabajo de conclusión de curso de Grado  
MORELLI, E., MARTINEZ, M, VERDI, A.  
Licenciatura en Ciencias Biológicas / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biodiversidad

**Relevamiento e identificación de macroartropodos bentonicos en un sistema lótico (2006)**

Candidato: Ana Gelos y Carina Ojeda  
Tipo Jurado: Trabajo de conclusión de curso de Grado  
VERDI, A.  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español

**Cirripedios (2004)**

Candidato: Elena Rodó y Agustín Carnikian  
Tipo Jurado: Trabajo de conclusión de curso de Grado  
VERDI, A.  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR /

Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español

### Copepodos (2002)

Candidato: Maria Merentiel y Bibiana Musso  
Tipo Jurado: Trabajo de conclusión de curso de Grado  
VERDI, A.  
Licenciatura en Ciencias Biológicas / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español

## Información adicional

Organización de Eventos Científicos  
Participé en el Comité Organizador de las "III Jornadas de Zoología del Uruguay" - Montevideo - 1992  
Participé en el Comité Organizador del "I Encuentro sobre Fauna Acuática" - Montevideo - 1994  
Participé en el Comité Organizador de las IV Jornadas de Zoología del Uruguay" - Montevideo - 1996  
Comité Organizador de las VI Jornadas de Zoología del Uruguay – 17 al 21/9/2001.  
Facultad de Ciencias, Montevideo, Uruguay  
Comité Organizador de las VII Jornadas de Zoología del Uruguay – 13 al 19/10/2003. Facultad de Ciencias, Montevideo, Uruguay  
Comite Organizador del II Congreso de Zoología del Uruguay. Montevideo 2012.  
Comité Organizador III Congreso de Zoología del Uruguay, Montevideo 2014  
Presidenta Sociedad Zoologica del Uruguay 2017/19  
Becas  
Beca de Iniciación a la Investigación otorgada por la Oficina de Planeamiento de la Universidad de la República. Fue otorgada para trabajar en el Proyecto "Ciclo de maduración sexual y observaciones sobre el desove del camarón dulceacuícola *Macrobrachium borellii* (Nobili, 1896) (Crustacea, Caridea, Palaemonidae). Comprendió desde el 11/88 al 12/90.  
Beca de Maestría otorgada por el Consejo Científico del Area de Biología del PEDECIBA. Comprendió desde el 10/91 al 10/92.  
Beca Fundación Moises Bertoni para la realización del Curso de Capacitación en Gerenciamiento de ONGs Ambientalistas. 12 al 16 de Agosto de 1996, San Bernardino, Paraguay.  
Beca CSIC (Comisión Sectorial de Investigación Científica) otorgada para concurrir al Fourth International Crustacean Congress - Universiteit van Amsterdam - Amsterdam - Holanda - 1998.  
Beca CSIC otorgada para asistir al IV Taller sobre Cangrejos y Cangrejales - I Jornadas Argentinas de Carcinología - 5 al 8 de abril - Buenos Aires - Argentina - 1999.  
Beca otorgada por el Programa de Cooperación Interuniversitaria, Docentes (Beca Intercampus), para realizar una pasantía en la Facultad de Ciencias - Universidad de Vigo, España, durante el período 7/2/00 al 3/3/00. Trabajé junto a la Drs. Josefina Garrido en el tema macroinvertebrados como bioindicadores de contaminación de aguas dulces. 2001 –  
Beca otorgada por CYTED y la Agencia Española de Cooperación Internacional para participar en las "I Jornadas Iberoamericanas sobre Enfoques Integrados de la Problemática del Agua" - La Antigua, Guatemala. 2001  
– Beca otorgada por el PEDECIBA para realizar una pasantía en la Universidad de Los Lagos – Laboratorio de Astacología Departamento de Ciencias Básicas, Osorno, Chile (21/04/2008) (05/06/2012)

## Indicadores de producción

<b>PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA</b>	<b>87</b>
<b>Artículos publicados en revistas científicas</b>	20
Completo	20
<b>Trabajos en eventos</b>	55
<b>Libros y Capítulos</b>	4
Capítulos de libro publicado	4
<b>Textos en periódicos</b>	8
Revistas	3
Periodicos	5
<b>PRODUCCIÓN TÉCNICA</b>	<b>19</b>

Trabajos técnicos	18
Otros tipos	1
<b>EVALUACIONES</b>	<b>45</b>
Evaluación de proyectos	4
Evaluación de eventos	4
Evaluación de publicaciones	10
Evaluación de convocatorias concursables	14
Jurado de tesis	13
<b>FORMACIÓN RRHH</b>	<b>31</b>
<b>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</b>	<b>28</b>
Tesis/Monografía de grado	4
Otras tutorías/orientaciones	12
Iniciación a la investigación	7
Tesis de maestría	3
Docente adscriptor/Practicantado	2
<b>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</b>	<b>3</b>
Tesis de doctorado	1
Tesis de maestría	1
Orientación de posdoctorado	1