

## Datos Personales

**Nombre** Mariana Nin Nicola  
**Nombre en citaciones bibliográficas** Nin M  
**Sexo** Femenino  
**Nacimiento** 22/09/1984, Montevideo, Uruguay

## Información de contacto

**E-mail** mninnicola@gmail.com  
**Dirección postal** Bernabe Rivera 1502

## Áreas de actuación

- 1 Ciencias Naturales/Ciencias Biológicas/Conservación de la Biodiversidad
- 2 Ciencias Naturales/Ciencias Biológicas/Conservación de la Biodiversidad/Áreas Protegidas

## Formación académica/Titulación

- 2009-** Maestría - Maestría en Ciencias Ambientales  
Universidad de la República - Facultad de Ciencias, Uruguay  
Título: Análisis de servicios ecosistémicos de la cuenca de la Laguna de Castillos: identificación, localización y estado actual  
Tutor: Alvaro Soutullo  
Palabras Clave: servicios ecosistémicos; valores de conservación; laguna costera; cuenca  
Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales/Ciencias Biológicas/Conservación de la Biodiversidad/uso y preservación de recursos naturales.
- 2003-2009** Grado - Licenciatura en Ciencias Biológicas  
Universidad de la República - Facultad de Ciencias, Uruguay  
Título: Variación espacio-temporal de atributos poblacionales, simbioses y alteraciones anatómicas en la almeja amarilla Mesodesma mactroides en una playa arenosa de Uruguay. Año de obtención: 2009  
Tutor: Omar Defeo  
Palabras Clave: Invertebrados; Conservación  
Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales/Ciencias Biológicas/Biología Marina, Limnología/Invertebrados.

## Formación complementaria

- 2009-2009** Cursos de corta duración  
MVOTMA. Dirección Nacional de Medio Ambiente, Uruguay  
Título: Construyendo capacidades en prevención y resolución de conflictos socioambientales.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales/Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente/Ciencias Medioambientales /Planificación para la conservación.
- 2008-2008** Cursos de corta duración  
Dirección Nacional de Recursos Acuáticos, Uruguay  
Título: Observadores a Bordo.
- 2008-2008** Cursos de corta duración  
Sistema Nacional de Áreas Protegidas de Uruguay, Uruguay  
Título: Planificación para la Conservación de Áreas.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales/Ciencias Biológicas/Conservación de la Biodiversidad/Áreas Protegidas.
- 2008-2008** Cursos de corta duración  
Universidad de la República - Facultad de Ciencias, Uruguay  
Título: Dinámica y conservación de playas arenosas.
- 2008-2008** Cursos de corta duración  
MVOTMA. Dirección Nacional de Medio Ambiente, Uruguay  
Título: Planificación para la Conservación de Áreas (PCA).  
Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales/Ciencias Biológicas/Conservación de la Biodiversidad/Planificación y manejo de Áreas Protegidas.
- 2007-2007** Cursos de corta duración  
Universidad de la República - Facultad de Ciencias, Uruguay  
Título: Ecología larval de invertebrados bentónicos marinos (PEDECIBA).
- 2008-** Cursos de corta duración  
Universidad de la República - Facultad de Ciencias, Uruguay  
Título: Ecología de Ecosistemas.
- 2007-** Cursos de corta duración  
Universidad de la República - Facultad de Ciencias, Uruguay  
Título: Obtención y Análisis de Datos (PEDECIBA).
- 2010** Seminarios  
Seminario Conservación y uso sustentable de la biodiversidad,  
Proyecto Producción Responsable (MGAP). Uruguay  
Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales/Ciencias Biológicas/Conservación de la Biodiversidad.
- 2008** Encuentros  
II Encuentro Nacional de Educación Ambiental para el Desarrollo Humano Sustentable,  
Red Nacional de Educación Ambiental para el Desarrollo Humano Sustentable. Uruguay  
Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales/Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente/Ciencias Medioambientales /Educación Ambiental.
- 2007** Congresos  
Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar,  
Asociación Latinoamericana de Ciencias del Mar. Brasil
- 2005** Congresos  
VIII Jornadas de Zoología y II Encuentro de Ecología,  
Sociedad Zoológica del Uruguay y Departamento de Ecología de Facultad de Ciencias, UdelaR. Uruguay
- 2005** Congresos  
III Jornadas de Conservación y Uso Sustentable de la Fauna Marina,  
PROFAUMA. Uruguay  
Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales/Ciencias Biológicas/Ecología/Ecología Marina.

- 2005** Seminarios  
Capacitación para líderes conservacionistas,  
Vida Silvestre. Uruguay  
Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales/Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente/Ciencias Medioambientales /Conservación.
- 2004** Seminarios  
Ecología de las Costas Uruguayas,  
Museo de Historia Natural Dr. Carlos Torres de la Llosa. Uruguay  
Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales/Ciencias Biológicas/Biología Marina, Limnología/Ecología costera.
- 2003** Congresos  
II Jornadas de Conservación y Uso Sustentable de la Fauna Marina,  
PROFAUMA. Uruguay  
Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales/Ciencias Biológicas/Ecología/Ecología Marina.
- 2003** Seminarios  
Fito y Protozooplancton Marino y Estuarial del Uruguay,  
Museo de Historia Natural Dr. Carlos Torres de la Llosa. Uruguay  
Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales/Ciencias Biológicas/Biología Marina, Limnología.
- 2002** Otros  
Curso Guía en Ecoturismo,  
Instituto Técnico Hotelero del Uruguay. Uruguay  
Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales/Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente/Ciencias Medioambientales /Ecoturismo, Áreas protegidas.
- 2002** Talleres  
Sistemas Nacionales de Áreas Protegidas,  
Vida Silvestre. Uruguay  
Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales/Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente/Ciencias Medioambientales /Áreas Protegidas.

## Idiomas

- Entiende** Inglés(Bien) Portugués(Bien)
- Habla** Inglés(Bien) Portugués(Bien)
- Lee** Inglés(Muy bien) Portugués(Muy bien)
- Escribe** Inglés(Bien) Portugués(Bien)

## Actuación profesional

### Universidad de la República - Facultad de Ciencias - UDELAR

Vínculos con la institución

2008 - 2009 **Vínculo: Funcionario/Empleado. Encuadramiento funcional: Ayudante . Carga horaria: 25.**

**Otras informaciones** En el PDT "Primer modelo cuantitativo de funcionamiento trófico como herramienta para la gestión sustentable de un Área Protegida en Uruguay: Laguna de Rocha", a cargo del Dr. Daniel Conde (Sección Limnología)

2007 - 2007 **Vínculo: Funcionario/Empleado. Encuadramiento funcional: Ayudante. Carga horaria: 40.**

**Otras informaciones** Unidad de Ciencias del Mar

#### Actividades

**07/2007 - Actual** *Proyectos de Investigación y Desarrollo*, Departamento de Ecología, Unidad de Ciencias del Mar  
Participación en proyecto

1. [Evaluación de salud ecosistémica para el desarrollo de actividades pesqueras y acuiculturales de organismos acuáticos costeros del Uruguay.](#)

### Museo Nacional de Historia Natural y Antropología - MUNHINA

Vínculos con la institución

2005 - Actual **Vínculo: Colaborador. Encuadramiento funcional: Colaborador Honorario. Carga horaria: 5.**

**Otras informaciones** Secciones Malacología e Invertebrados

#### Actividades

**03/2006 - Actual** *Extensión*, Historia Natural, Malacología e Invertebrados  
Actividades de extensión realizadas

1. Charlas de divulgación en escuelas y liceos.

**07/2005 - Actual** *Extensión*, Historia Natural, Malacología e Invertebrados  
Actividades de extensión realizadas

1. Curación de colección y acondicionamiento de material del museo de historia natural del Colegio Seminario.

## Averaves - Averaves

Vínculos con la institución

2007 - Actual **Vínculo: Otro. Encuadramiento funcional: Co-directora. Carga horaria: 10.**

**Otras informaciones** Proyecto Arenas: Ecosistemas costeros en educación ambiental. En colaboración con las organizaciones Karumbé y Cetáceos Uruguay, con aval del Consejo de Facultad de Ciencias

#### Actividades

**04/2007 - Actual** *Proyectos de Investigación y Desarrollo*, Proyecto ARENAS  
Participación en proyecto

1. [Proyecto Arenas: Ecosistemas costeros en educación ambiental.](#)

**07/2005 - 07/2006** *Extensión*, Alumnos y Aves del Sur (Alas)  
Actividades de extensión realizadas

1. Educación ambiental en escuelas de varios departamentos.

### Vida Silvestre Uruguay - VSU

Vínculos con la institución

2009 - Actual **Vínculo: Funcionario/Empleado. Encuadramiento funcional: Coordinador de Proyecto. Carga horaria: 30.**

**Otras informaciones** Consultoría para el Proyecto de Producción Responsable (MGAP) para la elaboración de la estrategia demostrativa en el Área Prioritaria Laguna de Castillos y Palmar de Laguna Negra.

2008 - 2009 **Vínculo: Funcionario/Empleado. Encuadramiento funcional: responsable de proyecto. Carga horaria: 30.**

**Otras informaciones** Convenio entre Vida Silvestre y el Proyecto SNAP (MVOTMA-DINAMA) para la elaboración del plan de manejo del Paisaje Protegido Quebrada de los Cuervos.

#### Actividades

**03/2009 - 07/2009** *Proyectos de Investigación y Desarrollo*

Participación en proyecto

1. [Proyectos de producción responsable en el área prioritaria Laguna de Castillos.](#)

### **MVOTMA - Dirección Nacional de Medio Ambiente - DINAMA**

Vínculos con la institución

2009 - 2010 **Vínculo: Otro. Encuadramiento funcional: Consultor asistente. Carga horaria: 20.**

**Otras informaciones** Apoyo técnico a la elaboración del Plan de Manejo del Parque Nacional Esteros de Farrapos e Islas del Río Uruguay.

#### Actividades

## Proyectos de investigación y desarrollo

2009 - 2009 [Proyectos de producción responsable en el área prioritaria Laguna de Castillos](#)

Coordinador o Responsable

Descripción: Se realizará un análisis de valores de la conservación en la cuenca de la Laguna de Castillos, y en base a eso y aun análisis de amenazas, se elaborarán, en conjunto con los productores de la zona, propuestas de producción responsable prediales y extraprediales.

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Desarrollo.

Alumnos: Pregrado (0); Especialización (0); Maestría académica (1); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).

Integrantes: *Nin M*; BRESSO A (Responsable); RODRIGUEZ-GALLEGO L (Responsable); RIVAS M (Responsable).

Financiador(es): ; Otra institución nacional - Inst. Nacional (Apoyo financiero)

2007 - Actual [Evaluación de salud ecosistémica para el desarrollo de actividades pesqueras y acuaculturales de organismos acuáticos costeros del Uruguay](#)

Integrante del Equipo

Descripción: Análisis del estatus sanitario de la almeja amarilla *Mesodesma mactroides* mediante búsqueda de patologías y parásitos.

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigación.

Alumnos: Pregrado (1); Especialización (0); Maestría académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).

Integrantes: *Nin M*; DEFEO O (Responsable); DELGADO E.

Financiador(es): ; Universidad de la República -Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDELAR-CSIC

(Otra)

2007 - Actual [Proyecto Arenas: Ecosistemas costeros en educación ambiental](#)

Coordinador o Responsable

Descripción: Proyecto llevado a cabo por las ONG Averaves y Karumbé y el grupo Cetáceos Uruguay. El objetivo es contribuir a la formación de maestros de escuela primaria de departamentos costeros del Uruguay respecto a temáticas de los ambientes costeros, para que realicen actividades en sus aulas. Se lleva a cabo de acuerdo con las líneas de enseñanza de la ecología en el patio de la escuela.

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Extensión.

Alumnos: Pregrado (0); Especialización (0); Maestría académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).

Integrantes: *Nin M*; SZEPEGYI M (Responsable); RÍOS M (Responsable); GARCÍA OLASO F (Responsable); TRIMBLE

M (Responsable); PASSADORE C (Responsable); FAGÜNDEZ C (Responsable); LAPORTA P (Responsable);

CASTINEIRA E (Responsable).

Financiador(es): ; Institución del exterior - Inst. Exterior (Apoyo financiero); Institución del exterior -

Inst. Exterior (Apoyo financiero); Rufford Small Grants Foundation - RSGF (Cooperación); Sea World and Busch

Gardens - SWBG (Apoyo financiero); Columbus Zoo and Aquarium - CZA (Apoyo financiero)

## Significación de su trabajo en el contexto de los principales problemas planteados en su área

La pérdida de biodiversidad como producto de los impactos negativos de las actividades humanas, es una de las principales problemáticas actuales, y se encuentra en ascenso. En ese contexto se hace urgente el desarrollo de medidas de gestión del territorio y los recursos naturales, sobre la base de información generada por proyectos de investigación sobre el estado de las especies y ecosistemas nativos de Uruguay. En particular, en los últimos años he focalizado mi actuación en la realización de diagnósticos ambientales y el desarrollo de lineamientos para la gestión ambiental del territorio, a través de diversas formas. Entre ellas, la planificación de áreas protegidas, el desarrollo de estrategias de producción responsable, y la realización de evaluaciones de impacto ambiental y medidas de gestión en actividades productivas. Entiendo estos aspectos como las medidas fundamentales para alcanzar el desarrollo sustentable en el país, a través de la articulación de las actividades productivas con la conservación de los recursos naturales que las sustentan.

## Producción científica/tecnológica

### Producción bibliográfica

#### Capítulos de libros publicados

**1 SCARABINO F; ZAFFARONI JC; CARRANZA A; CLAVIJO C; *Nin M*, Bivalvos marinos y estuarinos de la costa uruguaya: faunística, distribución, taxonomía y conservación . In: R. Menafra, L Rodríguez-Gallego, F. Scarabino, D. Conde (Org.). Bases para la conservación y el manejo de la costa uruguaya. Montevideo, GRAPHIS Ltda, 2006, v. 1, p. 157-170, ISBN: 9974758920**

Palabras Clave: almejas; ostras; mejillones; río de la plata; uruguay

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales/Ciencias Biológicas/Ecología/Ecología Marina.

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9974-7589

**2 SCARABINO F; ZAFFARONI JC; CLAVIJO C; CARRANZA A; *Nin M*, Gasteropodos marinos y estuarinos de la costa uruguaya: faunística, distribución, taxonomía y conservación . In: R. Menafra, L. Rodríguez-Gallego, F. Scarabino, D. Conde (Org.). Bases para la conservación y el manejo de la costa Uruguay. Montevideo, GRAPHIS, 2006, v. 1, p. 143-156, ISBN: 9974758920**

Palabras Clave: Mollusca; Caracoles; río de la plata

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales/Ciencias Biológicas/Ecología/Ecología Marina.

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9974-7589

## Resúmenes simples en anales de eventos

**1 TRIMBLE M; SZEPEGYI M; RÍOS M; PASSADORE C; Nin M; LAPORTA P; GARCÍA OLASO F; FAGÚNDEZ C; CASTIÑEIRA E Teachers' Role For Attitude Changes In Local Communities: The Importance Of The Formal Education System For Conservation. In: International Marine Conservation Congress, 2009 Washington DC . 2009.**

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales/Ciencias Biológicas/Conservación de la Biodiversidad/Educación Ambiental.

Medio de divulgación: CD-Rom;

**2 SOUTULLO A; MEJÍA P; Nin M; BARTESAGHI L; RODRIGUEZ-GALLEGO L; RÍOS M Bridging The Research-Implementation Gap: Implementing Systematic Conservation Planning In A Developing Country. In: International Congress for Conservation Biology , 2009 Beijing . 2009.**

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales/Ciencias Biológicas/Conservación de la Biodiversidad/Áreas Protegidas.

Medio de divulgación: CD-Rom;

**3 SOUTULLO A; MEJÍA P; RODRIGUEZ-GALLEGO L; Nin M; BARTESAGHI L Systematic Conservation Planning In Practice: A Case Study From Uruguay. In: 2° European Congress of Conservation Biology, 2009 Praga . 2009.**

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales/Ciencias Biológicas/Conservación de la Biodiversidad/Áreas Protegidas.

Medio de divulgación: CD-Rom;

**4 CASTIÑEIRA E; FAGÚNDEZ C; GARCÍA OLASO F; LAPORTA P; Nin M; PASSADORE C; RÍOS M; SZEPEGYI M; Avances del Proyecto ARENAS: científicos y maestros hacia la conservación de la zona costera. In: Segundo Encuentro Nacional de Educación Ambiental para el Desarrollo Humano Sustentable , 2008 Atlántida . 2008.**

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales/Ciencias Biológicas/Conservación de la Biodiversidad/Educación Ambiental.

Medio de divulgación: CD-Rom;

## Producción técnica

### Trabajos técnicos

**1 Nin M; LANZA D; BRESSO A; SCIANDRO JL Diagnostico socioambiental del Area Prioritaria Laguna de Castillos y Palmar de Laguna Negra. 2010.**

Palabras Clave: producción responsable; Conservación

Referencias adicionales: Uruguay/Español; Medio de divulgación: Papel;

Finalidad: Identificación de zonas de valor de biodiversidad y amenazas en la zona de estudio. Diseño de estrategias de conservación; Disponibilidad: Irrestricada; Duración: 4 meses; Número de páginas: 80; Ciudad: Montevideo;

Inst. promotora/financiadora: Proyecto Produccion Responsable (MGAP)

**2 Nin M; RODRIGUEZ-GALLEGO L Producto 1- Quebrada de los cuervos: análisis de integridad ecológica de los objetos de conservación. 2008.**

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales/Ciencias Biológicas/Conservación de la Biodiversidad/Áreas Protegidas.

Referencias adicionales: Uruguay/Español; Medio de divulgación: CD-Rom;

Finalidad: Asesoramiento técnico al proceso de planificación del Área Protegida Quebrada de los Cuervos; Disponibilidad: Irrestricada; Duración: 2 meses; Número de páginas: 42; Ciudad: Montevideo;

Inst. promotora/financiadora: Proyecto SNAP

## Otra producción

## Evaluaciones

## Otros datos Relevantes

[Volver](#)

## Indicadores de producción

	Total
Producción bibliográfica	6
Libros y capítulos de libros publicados	2
Capítulos de libros publicados	2
Trabajos en eventos	4
Resumen	4

	Total
Producción técnica	2
Trabajos técnicos	2
Consultoría	2

	Total
Evaluaciones	0

	Total
Formación de RRHH	0
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	0

---

Total

Otros datos Relevantes

0

[Volver](#)

---