



# Curriculum Vitae

## Gonzalo Luis FIGUEIRO LASTRETO



Actualizado: 05/06/2017

Publicado: 20/07/2017

**Sistema Nacional de Investigadores**

Humanidades / Otras Humanidades

Categorización actual: Nivel I

Ingreso al SNI: Activo(01/06/2012)

### Datos generales

#### Información de contacto

E-mail: vazfigue@gmail.com

Teléfono: 24089247

Dirección: Av. Uruguay 1695, CP 11200 Montevideo

#### Institución principal

Departamento de Antropología Biológica / Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación - UDeLaR / Universidad de la República / Uruguay

#### Dirección institucional

Dirección: Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación - UDeLaR / Magallanes 1577 / 11200 / Montevideo / Montevideo / Uruguay

Teléfono: (+598) 24031004

Fax: 24084303

E-mail/Web: vazfigue@gmail.com

### Formación

#### Formación concluida

##### Formación académica/Titulación

##### Posgrado

2008 - 2013      Doctorado  
Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)  
Facultad de Ciencias - UDeLaR, Universidad de la República, Uruguay  
Título: Estudio de la variación temporal y espacial en el ADN mitocondrial de las poblaciones prehistóricas de la Región Pampeana  
Tutor/es: Mónica Sans  
Obtención del título: 2013  
Becario de: Comisión Académica de Posgrado, Uruguay  
Sitio web de la Tesis: <http://www.bib.fcien.edu.uy/files/etd/biol/uy24-16341.pdf>  
Palabras clave: Genética; Arqueología; Poblaciones prehistóricas  
Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia

Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología

2002 - 2006      Maestría  
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)  
Facultad de Ciencias - UDeLaR, Universidad de la República, Uruguay  
Título: Estudio de las características y la continuidad de la población prehistórica de Arroyo Seco, Argentina, a través del ADN mitocondrial  
Tutor/es: Mónica Beatriz Sans Afamado  
Obtención del título: 2007  
Sitio web de la Tesis: <http://www.bib.fcien.edu.uy/files/etd/biol/uy24-12013.pdf>  
Palabras clave: Genética; Arqueología; Poblaciones humanas; ADN mitocondrial; ADN antiguo

**Grado**  
1996 - 2001 Grado  
Licenciatura en Ciencias Antropológicas opción Investigación  
Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay  
*Obtención del título: 2001*  
*Áreas del conocimiento: Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología*

## Construcción institucional

## Idiomas

Inglés  
Entiende (Muy Bien) / Habla (Bien) / Lee (Muy Bien) / Escribe (Bien)  
Portugués  
Entiende (Regular) / Lee (Bien)  
Sueco  
Entiende (Bien) / Habla (Muy Bien) / Lee (Muy Bien) / Escribe (Bien)

## Áreas de actuación

Humanidades / Otras Humanidades / Otras Humanidades / Antropología biológica  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia  
Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología

## Actuación Profesional

### Cargos desempeñados actualmente

*Desde:* 05/2011  
Asistente , (Docente Grado 2 Titular, 20 horas semanales) , Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación - UDeLaR , Uruguay  
*Desde:* 12/2016  
Profesor Adjunto , (Docente Grado 3 Interino, 20 horas semanales) , Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación - UDeLaR , Uruguay

**Universidad de la República , Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación - UDeLaR , Uruguay**

### Vínculos con la institución

11/2001 - 12/2001, *Vínculo:* Ayudante, Docente Grado 1 Interino, (20 horas semanales)  
04/2002 - 04/2006, *Vínculo:* Ayudante, Docente Grado 1 Interino, (25 horas semanales)  
04/2005 - 03/2006, *Vínculo:* Ayudante, Docente Grado 1 Interino, (20 horas semanales)  
04/2006 - 01/2007, *Vínculo:* Asistente, Docente Grado 2 Interino, (17 horas semanales)  
06/2007 - 08/2008, *Vínculo:* Ayudante, Docente Grado 1 Interino, (20 horas semanales)  
09/2003 - 12/2003, *Vínculo:* Ayudante, Docente Grado 1 Interino, (20 horas semanales)  
12/2007 - 12/2007, *Vínculo:* Profesor Adjunto, Docente Grado 3 Interino, (40 horas semanales)  
05/2009 - 10/2010, *Vínculo:* Asistente de investigación, Docente Grado 2 Interino, (20 horas semanales)  
*10/2010 - 05/2011, Vínculo: Asistente, Docente Grado 2 Interino, (20 horas semanales)*  
*05/2011 - Actual, Vínculo: Asistente, Docente Grado 2 Titular, (20 horas semanales)*

04/2013 - 04/2014, *Vínculo:* Asistente, Docente Grado 2 Interino, (10 horas semanales)

04/2015 - 04/2016, *Vínculo:* Asistente, Docente Grado 2 Interino, (8 horas semanales)

12/2016 - Actual, *Vínculo:* Profesor Adjunto, Docente Grado 3 Interino, (20 horas semanales)

## Actividades

08/2016 - Actual

Dirección y Administración , Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación , Departamento de Antropología Biológica

Encargado de Despacho

05/2011 - Actual

Líneas de Investigación , Departamento de Antropología Biológica , Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación  
Bioarqueología de las poblaciones prehistóricas del Uruguay , Coordinador o Responsable

05/2002 - Actual

Líneas de Investigación , Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación , Departamento de Antropología Biológica  
Análisis de ADN de restos arqueológicos , Integrante del Equipo

05/2016 - 09/2016

Docencia , Grado

## Sistema Nacional de Investigadores

Teoría en Antropología Biológica , Invitado , Licenciatura en Ciencias Antropológicas opción Investigación

05/2016 - 09/2016

Docencia , Grado

Prehistoria Americana I , Invitado , Licenciatura en Ciencias Antropológicas opción Investigación

05/2016 - 09/2016

Docencia , Grado

Prehistoria General , Invitado , Licenciatura en Ciencias Antropológicas opción Investigación

03/2016 - 07/2016

Docencia , Grado

Estadística General , Responsable , Licenciatura en Ciencias Antropológicas opción Investigación

04/2015 - 10/2015

Docencia , Grado

Prehistoria General , Invitado , Licenciatura en Ciencias Antropológicas opción Investigación

04/2015 - 10/2015

Docencia , Grado

Prehistoria Americana I , Invitado , Licenciatura en Ciencias Antropológicas opción Investigación

04/2015 - 10/2015

Docencia , Grado

## Sistema Nacional de Investigadores

Microevolución en Poblaciones Americanas , Invitado , Licenciatura en Ciencias Antropológicas opción Investigación

03/2015 - 07/2015

Docencia , Grado

Estadística General , Responsable , Licenciatura en Ciencias Antropológicas opción Docencia

5/2014 - 5/2014

Docencia , Grado

Teoría Antropológica I , Invitado , Licenciatura en Ciencias Antropológicas opción Investigación

03/2014 - 12/2014

Docencia , Grado

Matemática , Responsable , Licenciatura en Ciencias Antropológicas opción Docencia

03/2014 - 12/2014

Docencia , Grado

Análisis de poblaciones pasadas , Responsable , Licenciatura en Ciencias Antropológicas opción Docencia

5/2013 - 10/2013

Docencia , Grado

Antropología Biológica , Invitado , Licenciatura en Ciencias Antropológicas opción Investigación

5/2013 - 10/2013

Docencia , Grado

Prehistoria General , Invitado , Licenciatura en Ciencias Antropológicas opción Investigación

06/2012 - 10/2012

Docencia , Grado

Antropología Biológica , Invitado , Licenciatura en Ciencias Antropológicas opción Investigación

06/2012 - 10/2012

Docencia , Grado

Prehistoria General , Invitado , Licenciatura en Ciencias Antropológicas opción Investigación

06/2011 - 06/2011

Docencia , Grado

Antropología Biológica , Asistente , Licenciatura en Ciencias Antropológicas

11/2010 - 11/2010

Docencia , Grado

Técnicas de Investigación en Arqueología , Invitado , Licenciatura en Ciencias Antropológicas opción Investigación

10/2010 - 10/2010

Docencia , Grado

Prehistoria y Arqueología General , Invitado , Licenciatura en Ciencias Antropológicas

05/2010 - 05/2010

Docencia , Grado

Antropología Biológica , Invitado , Licenciatura en Ciencias Antropológicas

05/2003 - 06/2003

Docencia , Grado

Prehistoria y Etnohistoria de la Cuenca del Plata , Asistente , Licenciatura en Ciencias Antropológicas

03/1999 - 07/2001

Docencia , Grado

Antropología Biológica , Licenciatura en Ciencias Antropológicas opción Investigación

07/2014 - 08/2014

Pasantías , University of Illinois at Urbana-Champaign , Department of Anthropology

Extracción y análisis de ADNmt (secuenciación masiva)

02/2011 - 03/2011

Pasantías , University of Utah , Department of Anthropology

Extracción y análisis de ADN antiguo (PCR y secuenciación Sanger)

04/2009 - Actual

Servicio Técnico Especializado , Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación , Departamento de Antropología Biológica

Análisis de ADN mitocondrial para determinación de ancestría

07/2016 - Actual

Extensión

Integrante del grupo de monólogos de divulgación 'Bardo científico'

04/2016 - 08/2016

Extensión , Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación , Departamento de Antropología Biológica

Espacio de Formación Integral

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

08/2016 - Actual

Gestión Académica , Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación , Instituto de Ciencias Antropológicas  
Integrante de la Comisión de Carrera (orden docente)

08/2014 - Actual

Gestión Académica , Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación  
Integrante del Claustro de Facultad (orden docente)

04/2002 - 04/2006

Gestión Académica , Decanato  
Enlace con la Comisión Sectorial de Investigación Científica

04/2015 - 04/2016

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación , Departamento de Antropología Biológica  
Diversidad genética y ancestría en la población uruguaya , Integrante del Equipo

05/2013 - 12/2014

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Instituto de Ciencias Antropológicas , Departamento de Antropología Biológica  
Excavando genomas: análisis molecular en restos humanos prehistóricos del Uruguay y sus implicaciones en los procesos de poblamiento de América, regional y nacional , Integrante del Equipo

05/2009 - 05/2011

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación , Departamento de Antropología Biológica  
¿Subestructuración genética en la población uruguaya?: descendientes de vascos en el Uruguay , Integrante del Equipo

01/2008 - 01/2010

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Instituto de Ciencias Antropológicas , Antropología Biológica  
Genetic ancestry and breast cancer risk in an admixed Latin American population from Uruguay , Integrante del Equipo

06/2007 - 08/2008

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Instituto de Ciencias Antropológicas , Antropología Biológica  
Piezas de un rompecabezas: el ADN mitocondrial del cacique Charrúa Vaimaca Perú y su relación con otros individuos y poblaciones , Integrante del Equipo

02/2006 - 02/2008

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Instituto de Ciencias Antropológicas , Antropología Biológica  
Aproximación a las poblaciones prehistóricas del Oeste del Uruguay a través del ADN mitocondrial , Coordinador o Responsable

05/2005 - 01/2007

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Instituto de Ciencias Antropológicas , Antropología Biológica  
Nueva luz sobre viejos problemas: Variabilidad molecular de los indígenas sudamericanos y su relación con las teorías de oleadas para el poblamiento de América , Integrante del Equipo

11/2002 - 11/2003

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Instituto de Ciencias Antropológicas , Antropología Biológica  
Determinación de Sexo en restos Prehistóricos del Territorio Uruguayo: Métodos cuantitativos y moleculares. , Coordinador o Responsable

## **Universidad de la República , Facultad de Medicina - UDeLaR , Uruguay**

### **Vínculos con la institución**

06/2003 - 09/2003, *Vínculo:* Ayudante, Docente Grado 1 Interino, (20 horas semanales)

### **Actividades**

06/2003 - 09/2003

Docencia , Grado  
Genética (ciclo básico) , Medicina

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

### **Vínculos con la institución**

06/2001 - 12/2002, *Vínculo:* Ayudante, Docente Grado 1 Interino, (15 horas semanales)

*04/2005 - 04/2010, Vínculo: Ayudante, Docente Grado 1 Titular, (20 horas semanales)*

## Actividades

04/2005 - 04/2010

Docencia , Grado

Genética , Asistente , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/2007 - 07/2009

Docencia , Grado

Introducción a la Biología , Asistente , Licenciatura en Ciencias Biológicas

06/2011 - 06/2011

Docencia , Especialización

Genética de poblaciones , Invitado , Maestría en Genética

06/2009 - 06/2009

Docencia , Especialización

Organización y variabilidad del genoma eucariota , Licenciatura en Ciencias Biológicas

06/2008 - 06/2008

Docencia , Especialización

Organización y variabilidad del genoma eucariota , Licenciatura en Ciencias Biológicas

06/2007 - 06/2007

Docencia , Especialización

Organización y variabilidad del genoma eucariota , Licenciatura en Ciencias Biológicas

## Universidade Federal de Rio Grande , Brasil

### Vínculos con la institución

05/2010 - 05/2010, *Vínculo:* , (2 horas semanales)

## Actividades

05/2010 - 05/2010

Docencia , Perfeccionamiento

El poblamiento de América desde el punto de vista de la genética , Invitado , Licenciatura en Arqueología

## Lineas de investigación

*Título:* Análisis de ADN de restos arqueológicos

*Tipo de participación:* Integrante del Equipo

*Objetivo:* Los análisis de ADN mitocondrial – y más recientemente, marcadores del ADN nuclear – de restos antiguos del Uruguay contribuyen a la comprensión de una serie de aspectos de la historia de las poblaciones americanas. En cuanto al poblamiento de América, estos análisis aportan a la comprensión de fechas y posibles rutas de entrada de los primeros pobladores del continente. A una escala más reducida, el conocimiento del poblamiento prehistórico y la microevolución de las poblaciones de nuestro territorio puede mejorarse mediante análisis comparativos de frecuencias de alelos presentes en poblaciones prehistóricas y modernas, así como a través de la presencia de linajes específicos. Estos últimos contribuyen asimismo al estudio del mestizaje y la constitución genética de la población actual del Uruguay, ya que la comparación de linajes presentes en poblaciones antiguas y modernas pueden servir para ponderar el aporte relativo de los distintos componentes indígenas presentes en el registro histórico. Recientemente, se incorporó el análisis de restos de fauna arqueológicos a los estudios del laboratorio.

*Equipos:* Mónica Sans(Integrante); Patricia Mut(Integrante)

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia  
Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología

*Título:* Bioarqueología de las poblaciones prehistóricas del Uruguay

*Tipo de participación:* Coordinador o Responsable

*Objetivo:* Esta línea de trabajo retoma los análisis efectuados sobre restos esqueléticos prehistóricos del Uruguay durante la década de 1990, procurando profundizar en líneas de evidencia vinculadas con dieta, patrones de actividad, estatus sanitario y violencia interpersonal. Estas evidencias se complementan con el registro arqueológico existente y con la información biocultural de poblaciones arqueológicas de áreas vecinas (particularmente Argentina, donde el crecimiento de la disciplina ha sido explosivo en la última década). La información bioarqueológica obtenida sobre las poblaciones esqueléticas contribuye a incrementar y enriquecer el conocimiento arqueológico disponible de diversas zonas del país.

*Equipos:* Patricia Mut(Integrante); Ximena Rodríguez(Integrante); Fiorella Silveira(Integrante); Victoria Barcelo(Integrante)

*Areas del conocimiento:* Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología

## Proyectos

2002 - 2003

*Título:* Determinación de Sexo en restos Prehistóricos del Territorio Uruguayo: Métodos cuantitativos y moleculares., *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

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

2005 - 2007

*Título:* Nueva luz sobre viejos problemas: Variabilidad molecular de los indígenas sudamericanos y su relación con las teorías de oleadas para el poblamiento de América , *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

*Tipo:* Desarrollo

*Alumnos:*

*Equipo:* Mónica Sans(Responsable); Pedro C Hidalgo(Integrante)

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

2006 - 2008

*Título:* Aproximación a las poblaciones prehistóricas del Oeste del Uruguay a través del ADN mitocondrial, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

*Tipo:* Desarrollo

*Alumnos:*

*Equipo:* Mónica Sans(Integrante)

*Financiadores:* DINACYT/DICYT/CONICYT / Apoyo financiero

2007 - 2008

*Título:* Piezas de un rompecabezas: el ADN mitocondrial del cacique Charrúa Vaimaca Perú y su relación con otros individuos y poblaciones , *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

*Tipo:* Desarrollo

*Alumnos:*

*Equipo:* Mónica Sans(Responsable); Elizabeth Ackermann(Integrante); Pedro C Hidalgo(Integrante)

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

2008 - 2010

*Título:* Genetic ancestry and breast cancer risk in an admixed Latin American population from Uruguay , *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

*Tipo:* Desarrollo

*Alumnos:*

*Financiadores:* Institución del exterior / The Susan G. Komen Breast Cancer Foundation / Apoyo financiero

2009 - 2011

*Título:* ¿Subestructuración genética en la población uruguaya?: descendientes de vascos en el Uruguay , *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:* 1(Pregrado), 1(Doctorado)

*Equipo:* Mónica Sans(Responsable); Elizabeth Ackermann(Integrante); Pedro Hidalgo(Integrante); Gonzalo Figueiro(Integrante)

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

*Palabras clave:* Uruguay; Inmigración; Vascos; Subestructuración

2013 - 2014

*Título:* Excavando genomas: análisis molecular en restos humanos prehistóricos del Uruguay y sus implicaciones en los procesos de poblamiento de América, regional y nacional, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:* 1(Pregrado),

*Equipo:* Mónica Sans(Responsable); Pedro C Hidalgo(Integrante); Patricia Mut(Integrante)

*Financiadores:* Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero

*Palabras clave:* ADN mitocondrial; ADN antiguo; Poblaciones prehistóricas; Uruguay

*Áreas del conocimiento:* Humanidades / Otras Humanidades / Otras Humanidades / Antropología biológica

Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia / Genética de poblaciones humanas

2015 - 2016

*Título:* Diversidad genética y ancestría en la población uruguaya, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:* 1(Maestría/Magister),

*Equipo:* Mónica Sans(Responsable); Elizabeth Ackermann(Integrante); Pedro C Hidalgo(Integrante); Patricia Mut(Integrante)

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

*Áreas del conocimiento:* Humanidades / Otras Humanidades / Otras Humanidades / Antropología biológica

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia / Genética de poblaciones humanas

## Producción científica/tecnológica

El trabajo realizado como integrante del Departamento de Antropología Biológica (FHCE - UdelaR) se enmarca dentro de dos líneas de investigación: a) Genética de restos arqueológicos del Uruguay: Los análisis de ADN mitocondrial – y más recientemente, marcadores del ADN nuclear – de restos humanos antiguos del Uruguay contribuyen a la comprensión de una serie de aspectos de la historia de las poblaciones americanas. En cuanto al poblamiento de América, estos análisis aportan a la comprensión de fechas y posibles rutas de entrada de los primeros pobladores del continente. A una escala más reducida, el conocimiento del poblamiento prehistórico y la microevolución de las poblaciones de nuestro territorio puede mejorarse mediante análisis comparativos de frecuencias de alelos presentes en poblaciones prehistóricas y modernas, así como a través de la presencia de linajes específicos. Estos últimos contribuyen asimismo al estudio del mestizaje y la constitución genética de la población actual del Uruguay, ya que la comparación de linajes presentes en poblaciones antiguas y modernas pueden servir para ponderar el aporte relativo de los distintos componentes indígenas presentes en el registro histórico. Recientemente, se incorporó a los análisis el estudio de restos de fauna arqueológica con fines de determinación taxonómica e inferencia de manejo de recursos prehistóricos. Publicaciones relevantes: Sans y Figueiro 2009, Figueiro et al. 2011, Sans et al. 2012, Figueiro 2013, Sans et al. 2015 (a,b), Moreno et al. 2016, Figueiro et al. 2017. b) Bioarqueología de las poblaciones prehistóricas del Uruguay: Esta línea de trabajo retoma los análisis efectuados sobre restos esqueléticos prehistóricos del Uruguay durante la década de 1980-1990, procurando profundizar en líneas de evidencia vinculadas con dieta, patrones de actividad, estatus sanitario y violencia interpersonal. Estas evidencias se complementan con el registro arqueológico existente y con la información biocultural de poblaciones arqueológicas de áreas vecinas (particularmente Argentina, donde el crecimiento de la disciplina ha sido explosivo en la última década). La información bioarqueológica obtenida sobre las poblaciones esqueléticas contribuye a incrementar y enriquecer el conocimiento arqueológico disponible de diversas zonas del país. Publicaciones relevantes: Figueiro y Sans 2011, Cabrera et al. 2014, Figueiro 2014, Moreno et al. 2014, Gascue et al. 2016, Scabuzzo et al. 2017 en prensa.

## Producción bibliográfica

### Artículos publicados

### Arbitrados

Completo

FIGUEIRO G.; CABRERA PÉREZ L; LINDO J; MALLOTT EK; OWINGS A; MALHI RS; M SANS

Análisis del genoma mitocondrial de dos individuos inhumados en el sitio arqueológico CG14E01 "Isla Larga" (Rocha, Uruguay). Revista Argentina de Antropología Biológica, v.: 19 1, 2017

*Palabras clave:* ADN mitocondrial; Genética de poblaciones; Arqueología

*Áreas del conocimiento:* Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia

*Medio de divulgación:* Internet ; ISSN: 15147991 ; DOI: 10.17139/raab.raab.v19i1



Completo

GASCUE A; LOPONTE D; MORENO F.; BORTOLOTTI N; RODRIGUEZ X; FIGUEIRO G.; TEIXEIRA DE MELLO F; ACOSTA A  
Tecnología, subsistencia y cronología del sitio El Cerro, departamento de Río Negro, Uruguay. Anuario de Arqueología (Universidad Nacional de Rosario), v.: 8, p.: 113 - 139, 2016

Palabras clave: Arqueología; Río Negro; Uruguay

Áreas del conocimiento: Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 18528554



Completo

MORENO F.; FIGUEIRO G.; MANNISE N; IRIARTE A; GONZÁLEZ S; DUARTE JMB; COSSE M

Use of Next-Generation Molecular Tools in Archaeological Neotropical Deer Sample Analysis. Journal of Archaeological Science: Reports, v.: 10, p.: 403 - 410, 2016

Palabras clave: ADN antiguo; Cervidos; Secuenciación masiva

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia

Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología

ISSN: 2352409X

Completo

## Sistema Nacional de Investigadores

M SANS; MONES, P; FIGUEIRO G.; I BARRETO; MOTTI, JMB; COBLE MD; BRAVI, CM; P C HIDALGO

The mitochondrial DNA history of a former Native Americans' village in northern Uruguay. American Journal of Human Biology, v.: 27, p.: 407 - 416, 2015

Áreas del conocimiento: Humanidades / Otras Humanidades / Otras Humanidades / Antropología Biológica

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia / Genética de poblaciones humanas

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 10420533 ; DOI: 10.1002/ajhb.22667



Completo

BONILLA, C; BERTONI, B; HIDALGO PC; ARTAGAVEYTIA, N; E ACKERMANN; I BARRETO; CANCELA, P; CAPPETTA, M; EGAÑA, A; FIGUEIRO G.; HEINZEN, S; HOOKER, S; ROMÁN, E; M SANS; KITTLES, RA

Breast cancer risk and genetic ancestry: a case-control study in Uruguay. BMC Women's Health, v.: 15, 2015

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Genética Humana

Medio de divulgación: Internet ; ISSN: 14726874 ; DOI: 10.1186/s12905-015-0171-8



Completo

M SANS; FIGUEIRO G.; HUGHES CE; LINDO J; PC HIDALGO; MALHI RS

A South American prehistoric mitogenome: context, continuity, and the origin of haplogroup C1d. PLoS ONE, v.: 10 10, 2015

## Sistema Nacional de Investigadores

Palabras clave: ADN mitocondrial; ADN antiguo; Uruguay

Áreas del conocimiento: Humanidades / Otras Humanidades / Otras Humanidades / Antropología biológica

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia / Genética de poblaciones humanas

Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología

Medio de divulgación: Internet ; ISSN: 19326203 ; DOI: 10.1371/journal.pone.0141808

<http://journals.plos.org/plosone/article?id=10.1371%2Fjournal.pone.0141808>



Completo

P C HIDALGO; MUT, P; E ACKERMANN; FIGUEIRO G.; M SANS

Questioning the "melting pot": Analysis of Alu inserts in three population samples from Uruguay.. *Human Biology*, v.: 86 2, p.: 83 - 92, 2014

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia / Genética de poblaciones humanas

Humanidades / Otras Humanidades / Otras Humanidades / Antropología biológica

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00187143



Completo

MORENO F.; FIGUEIRO G.; M SANS

Huesos mezclados: restos humanos de subadultos en el conjunto arqueofaunístico de un sitio prehistórico en el este de Uruguay.. *Revista Argentina de Antropología Biológica*, v.: 16 2, p.: 65 - 78, 2014

Áreas del conocimiento: Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología / Bioarqueología

Humanidades / Otras Humanidades / Otras Humanidades / Antropología biológica

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 15147991



## Sistema Nacional de Investigadores

Completo

M SANS; FIGUEIRO G.; P C HIDALGO

A New Mitochondrial C1 Lineage from the Prehistory of Uruguay: Population Genocide, Ethnocide and Continuity. *Human Biology*, v.: 84 3, p.: 287 - 305, 2012

Áreas del conocimiento: Humanidades / Otras Humanidades / Otras Humanidades / Antropología biológica

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia

Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00187143

<http://digitalcommons.wayne.edu/humbiol/vol84/iss3/4/>



Completo

FIGUEIRO G.; HIDALGO P.C.; SANS M.

Control region variability of haplogroup C1d and the tempo of the peopling of the Americas. *PLoS ONE*, v.: 6 6, 2011

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia / Genética de poblaciones

Medio de divulgación: Internet ; Lugar de publicación: United States ; ISSN: 19326203 ; DOI: 10.1371/journal.pone.0020978

<http://www.plosone.org/article/info%3Adoi%2F10.1371%2Fjournal.pone.0020978>



## Sistema Nacional de Investigadores

Completo

SANS M.; FIGUEIRO G.; ACKERMANN E.; BARRETO I.; EGANA A.; BERTON B.; POITTEVIN-GILMET E.; MAYTIA D.

Mitochondrial DNA in Basque descendants from the city of Trinidad, Uruguay: Uruguayan- or Basque-like population?. *Human Biology*, v.: 83 1, p.: 55 - 70, 2011

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia / Genética de poblaciones

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: United States ; ISSN: 00187143 ; DOI: 10.3378/027.083.0104



Completo

FIGUEIRO G.; M SANS

Determinación de sexo y proporciones sexuales en restos prehistóricos del Uruguay. Colección Avances, v.: 2011, 2011

*Áreas del conocimiento:* Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología / Bioarqueología

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 16887476

## Artículos aceptados

### Arbitrados

Completo

FIGUEIRO G.; SCABUZZO, C; GORDÓN, F

Bioarchaeology in the Southern Cone of South America: Pampa, Patagonia and Uruguay. Smithsonian Institution's Contributions to Anthropology, 2017

*Palabras clave:* Bioarqueología; América del Sur; Argentina; Uruguay

*Áreas del conocimiento:* Humanidades / Otras Humanidades / Otras Humanidades / Antropología biológica  
Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* Washington, DC ; ISSN: 00810223

Completo

MORENO F.; FIGUEIRO G.

Metodologías de excavación y recuperación diferenciales en el sitio Ch2D01-IA (Rocha, Uruguay) y sus efectos en el registro arqueofaunístico. Anuario de Arqueología, 2017

*Palabras clave:* recuperación diferencial; diversidad taxonómica

*Áreas del conocimiento:* Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología / Zooarqueología

*Medio de divulgación:* Internet ; *Lugar de publicación:* Montevideo ; ISSN: 16888774

## Libros

Libro compilado , Revista

BEOVIDE L; CAPORALE M; DELGADO C; FIGUEIRO G.; MALAN M; SOSA M; VALLVE E

Cuadernos del Instituto Nacional de Antropología y Pensamiento Latinoamericano – Series Especiales. 2015. *Número de volúmenes:* 2, *Nro. de páginas:* 620,

*Editorial:* Instituto de Antropología y Pensamiento Latinoamericano , Buenos Aires

*Palabras clave:* Arqueología; Cuenca del Plata; Congresos

*Áreas del conocimiento:* Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología

*Medio de divulgación:* Internet; ISSN/ISBN: 23621958;

<http://ppct.caicyt.gov.ar/index.php/cinapl-se/index>

Actas del II Congreso de Arqueología de la Cuenca del Plata. Publicado como números 3 y 4 del volumen 2 de Cuadernos del Instituto Nacional de Antropología y Pensamiento Latinoamericano – Series Especiales.

## Capítulos de Libro

Capítulo de libro publicado

CABRERA PÉREZ L; LUSIARDO A; FIGUEIRO G.; M SANS

Señales de muerte violenta en un enterramiento en montículo en el este del Uruguay , 2014

*Libro:* Indicadores arqueológicos de violencia, guerra y conflicto. v.: 1, p.: 37 - 54,

*Organizadores:* José López Mazz y Mónica Berón

*Editorial:* Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación , Montevideo

*Áreas del conocimiento:* Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología

Humanidades / Otras Humanidades / Otras Humanidades / Antropología biológica

*Medio de divulgación:* Papel;

En prensa, publicación prevista para 2014.

Capítulo de libro publicado

FIGUEIRO G.

*Bioarqueología en el Uruguay: situación actual y perspectivas futuras* , 2014

*Libro: Avances Recientes de la Bioarqueología Latinoamericana.* v.: 1, p.: 47 - 68,

*Organizadores: Leandro Luna, Claudia Aranda, Jorge Suby*

*Editorial: Grupo de Investigación en Bioarqueología , Buenos Aires*

*Areas del conocimiento: Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología / Bioarqueología*

*Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9789872799717;*

Capítulo de libro publicado

FIGUEIRO G.

Continuidad temporal en la composición genética de las poblaciones indígenas del Uruguay , 2013

*Libro: Colección Avances de Investigación, (Docentes).* v.: 1, p.: 141 - 159,

*Editorial: Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación , Montevideo*

*Areas del conocimiento: Humanidades / Otras Humanidades / Otras Humanidades / Antropología biológica*

*Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia / Genética de poblaciones humanas*

*Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología*

*Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9789974009226;*

Capítulo de libro publicado

GOÑI B; FIGUEIRO G.

Los cromosomas politénicos en *Drosophila melanogaster* , 2010

*Libro: La mosca de la fruta: Drosophila melanogaster como organismo modelo en genética.* v.: 1, p.: 87 - 100,

*Organizadores: N Matta*

*Editorial: Unibiblos , Bogotá*

*Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia*

*Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9789587194326;*

## Trabajos en eventos

Completo

M SANS; FIGUEIRO G.

Continuidad indígena en la población uruguaya actual: ¿Guaraníes o Charrúas? , 2009

*Evento: Nacional , XI Congreso Nacional de Arqueología , Salto , 2005*

*Anales/Proceedings: La arqueología como profesión: los primeros 30 años. XI Congreso Nacional de Arqueología Uruguay , 344 , 359*

*Editorial: Asociación Uruguaya de Arqueología , Montevideo*

*Palabras clave: Contribución indígena; ADN mitocondrial; Constructores de Cerritos*

*Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia*

*Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología*

*Medio de divulgación: CD-Rom; ISSN/ISBN: 9789974781115;*

Completo

I BARRETO; S COLANTONIO; B Bertoni; FIGUEIRO G.; M SANS

Permanencia y reemplazo de linajes indígenas en la población uruguaya: el ejemplo de Villa Soriano , 2008

*Evento:* Internacional , III Jornadas Experiencias de la diversidad - II Encuentro de discusión de avances de investigación sobre diversidad cultural , Rosario , 2008

*Anales/Proceedings:* Mestizaje, sangre y matrimonio en territorios de la actual Argentina y Uruguay. Siglos XVII-XX , 245 , 267

*Editorial:* Dunken , Buenos Aires

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia

*Medio de divulgación:* Papel; *ISSN/ISBN:* 9789870235330;

Completo

EGAÑA, A; GONZÁLEZ, MN; FIGUEIRO G.; I BARRETO

Historia reproductiva de la población femenina de Villa Soriano , 2006

*Evento:* Internacional , VII Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica , Ciudad de México , 2002

*Anales/Proceedings:* Memoria del VII Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica , 177 , 186

*Editorial:* Instituto Nacional de Antropología e Historia , Ciudad de México

*Areas del conocimiento:* Humanidades / Otras Humanidades / Otras Humanidades / Biodemografía

*Medio de divulgación:* Papel; *ISSN/ISBN:* 9789680301843;

Completo

FIGUEIRO G.

Aproximación a los entierros parciales del Este uruguayo , 2004

*Evento:* Nacional , X Congreso Nacional de Arqueología Uruguaya , Montevideo , 2001

*Anales/Proceedings:* La Arqueología Uruguaya ante los desafíos del nuevo siglo

*Areas del conocimiento:* Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología

*Medio de divulgación:* CD-Rom; *ISSN/ISBN:* 9974781108; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Completo

B Bertoni; FIGUEIRO G.; G Cabana; J E MacDonough; C Bluteau; D A Merriwether; M Sans

Primeras secuencias de ADN mitocondrial de indígenas prehistóricos del Uruguay , 2004

*Evento:* Nacional , X Congreso Nacional de Arqueología Uruguaya , Montevideo , 2001

*Anales/Proceedings:* La Arqueología Uruguaya ante los desafíos del nuevo siglo

*Areas del conocimiento:* Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología

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

Completo

Marcela Tobella; FIGUEIRO G.

El sitio CG14E01: Aproximación a la tecnología lítica de los "constructores de cerritos" , 2002

*Evento:* Regional , II Congreso de Arqueología de la Región pampeana Argentina , Mar del Plata , 2000

*Anales/Proceedings:* Del Mar a los Salitrales. Diez mil Años de Historia Pampeana en el Umbral del Tercer Milenio , 219 , 229

*Editorial:* Universidad Nacional de Mar del Plata , Mar del Plata

*Areas del conocimiento:* Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología

*Medio de divulgación:* Papel; *ISSN/ISBN:* 9875440523; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

## Texto en periódicos

Revista

FIGUEIRO G.

Pateando el tablero: Pasado indígena, civilización y humanidad , Factor S , v: 87 , p: 68 , 2010

*Palabras clave:* Pasado indígena; Uruguay

*Areas del conocimiento:* Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología

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

Revista

FIGUEIRO G.

¿Qué tiene de malo ser incivilizado?, La Callejera , v: 1 , p: 1618 , 2010

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

Revista

FIGUEIRO G.

La evolución vista desde el sur , Factor S , v: 82 , p: 23 , 2009

*Palabras clave:* Evolucion

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

## Evaluaciones

Evaluación de Proyectos

2016

*Institución financiadora:* Programa de Apoyo a la Investigación Estudiantil (PAIE)

*Cantidad:* De 5 a 20

Evaluación de Proyectos

2014 / 2014

*Institución financiadora:* Fondo para la Investigación Científica y Tecnológica (FONCYT)

*Cantidad:* Menos de 5

Fondo para la Investigación Científica y Tecnológica (FONCYT)

Proyectos de Innovación Científica y Tecnológica (PICT), llamado 2013 Proyectos de Innovación Científica y Tecnológica (PICT), llamado 2014

Evaluación de Proyectos

2013 / 2013

*Institución financiadora:* Fondo Nacional de Desarrollo Científico y Tecnológico (FONDECYT)

*Cantidad:* Menos de 5

Fondo Nacional de Desarrollo Científico y Tecnológico (FONDECYT)

Concurso Nacional de Proyectos FONDECYT Regular 2014.

Evaluación de Eventos

2016

*Nombre:* XIV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica,

Integrante de la Comisión Organizadora y coordinador del simposio "¿Y después qué? El uso de datos genómicos para el análisis de fenómenos evolutivos locales", con Constanza de la Fuente (Universidad de Copenhague, Dinamarca).

Evaluación de Eventos

2014

*Nombre:* II Congreso Internacional de Arqueología de la Cuenca del Plata,

Integrante de la Comisión Organizadora y coordinador del Simposio "Investigaciones bioarqueológicas en la Cuenca del Plata", con Mariana Fabra (Universidad Nacional de Córdoba, Argentina) y Bárbara Mazza (Instituto Nacional de Antropología y Pensamiento Latinoamericano, Argentina).

Evaluación de Eventos

2011

*Nombre:* I Congreso Internacional de Arqueología de la Cuenca del Plata,

Coordinador del Simposio "Arqueología de la Muerte", con María Rosario Feuillet (Universidad Nacional de Rosario – Argentina) y Andrea Lessa (Universidade Federal do Rio de Janeiro – Brasil).

Evaluación de Publicaciones

2017

*Nombre:* Human Biology,

*Cantidad:* Menos de 5

## Evaluación de Publicaciones

2015

*Nombre:* American Journal of Physical Anthropology,

*Cantidad:* Menos de 5

## Evaluación de Publicaciones

2014

*Nombre:* Revista del Museo de Antropología (Universidad Nacional de Córdoba),

*Cantidad:* Menos de 5

## Evaluación de Publicaciones

2014

*Nombre:* Runa - Archivo para las ciencias del hombre,

*Cantidad:* Menos de 5

## Evaluación de Publicaciones

2014

*Nombre:* International Journal of Osteoarchaeology,

*Cantidad:* Menos de 5

## Evaluación de Publicaciones

2013 / 2016

*Nombre:* Revista Argentina de Antropología Biológica,

*Cantidad:* Menos de 5

## Evaluación de Publicaciones

2012 / 2015

*Nombre:* Cuadernos del Instituto Nacional de Antropología y Pensamiento Latinoamericano,

*Cantidad:* Menos de 5

## Formación de RRHH

### Tutorías concluidas

#### Grado

Tesis/Monografía de grado

Variabilidad del VNTR D1S80 en descendientes de vascos del Uruguay y su utilidad como marcador genético poblacional , 2013

*Tipo de orientación:* Cotutor o Asesor

*Nombre del orientado:* Analía Menéndez

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Bioquímica

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia / Genética de poblaciones humanas

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

*Información adicional:* Tutor: Dr. Pedro C. Hidalgo.

Tesis/Monografía de grado

Uma análise osteobiográfica dos remanescentes ósseos do sítio arqueológico RS-LS-85: Cerrito Oscar Erocildo Abreu , 2012

*Tipo de orientación:* Cotutor o Asesor

*Nombre del orientado:* Mariane Pereira Ferreira

Universidade Federal de Rio Grande , Brasil , Bacharelado em Arqueologia

*Áreas del conocimiento:* Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología / Bioarqueología

Humanidades / Otras Humanidades / Otras Humanidades / Antropología biológica

*Pais/Idioma:* Brasil/Portugués

*Información adicional:* Orientadora: María Élide Farias Gluchy

#### Otras

Otras tutorías/orientaciones

Estudio de patologías orales en una muestra prehistórica de la cuenca del Santa Lucía , 2013

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Fiorella Silveira

Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación - UDeLaR , Uruguay

*Areas del conocimiento:* Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología / Bioarqueología

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

*Información adicional:* Monografía de Técnicas de Investigación en Arqueología, Licenciatura en Ciencias Antropológicas.

Otras tutorías/orientaciones

Determinación de sexo a partir de técnicas moleculares en restos humanos prehistóricos del Uruguay y su aplicación en arqueología , 2012

*Tipo de orientación:* Cotutor en pie de igualdad

*Nombre del orientado:* Patricia Mut

Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación - UDeLaR , Uruguay

*Areas del conocimiento:* Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología

Humanidades / Otras Humanidades / Otras Humanidades / Antropología biológica

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

*Información adicional:* Monografía de Técnicas de Investigación en Arqueología, Licenciatura en Ciencias Antropológicas. Cotutores: Mónica Sans y Pedro Hidalgo.

## Tutorías en marcha

### Grado

Tesis/Monografía de grado

Aproximación a las poblaciones prehistóricas del este de Uruguay a través de la colección Seijo , 2016

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Fiorella Silveira

Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Ciencias Antropológicas opción Investigación

*Palabras clave:* Bioarqueología; Poblaciones prehistóricas; Uruguay

*Areas del conocimiento:* Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología / Bioarqueología

Humanidades / Otras Humanidades / Otras Humanidades / Antropología biológica

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

## Otros datos relevantes

### Jurado/Integrante de comisiones evaluadoras de trabajos académicos

Tesis

*Candidato:* Maria Barbara Postillone

BRAVI CM; BAILLIET G; FIGUEIRO G.

Estudio de ADN antiguo de muestras precolombinas de Argentina , 2016

Tesis (Doctorado en Ciencias Naturales) - Universidad Nacional de La Plata - Argentina

*Referencias adicionales:* Argentina , Español

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia / Genética de poblaciones humanas

*Candidato:* Lucas Henriques Viscardi

FIGUEIRO G.; BORTOLINI MC; FARÍAS M; QUINTANA V

Bacharelado em Arqueologia , 2013

(Bacharelado em Arqueologia) - Universidade Federal do Rio Grande - Brasil

*Referencias adicionales:* Brasil , Portugués

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia

## Presentaciones en eventos

Congreso

Aproximación a las poblaciones prehistóricas del este de Uruguay a través de colecciones de museo , 2016

*Tipo de participación:* Poster, *Carga horaria:* 36

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* XIV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica; *Nombre de la institución promotora:* Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica  
"Aproximación a las poblaciones prehistóricas del este de Uruguay a través de colecciones de museo", por F. Silveira y G. Figueiro.

Congreso

Profundidad temporal y afinidades regionales del componente indígena materno del Uruguay , 2016

*Tipo de participación:* Expositor oral, *Carga horaria:* 36

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* XIV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica; *Nombre de la institución promotora:* XIV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica  
"Profundidad temporal y afinidades regionales del componente indígena materno del Uruguay", por G. Figueiro y M. Sans.

Congreso

Utilización de herramientas moleculares de secuenciación masiva para el análisis de muestras arqueológicas de cérvidos neotropicales , 2016

*Tipo de participación:* Poster, *Carga horaria:* 40

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* XVI Congreso Latinoamericano de Genética; *Nombre de la institución promotora:* Asociación Latinoamericana de Genética  
"Utilización de herramientas moleculares de secuenciación masiva para el análisis de muestras arqueológicas de cérvidos neotropicales", por F. Moreno, G. Figueiro, N. Mannise, A. Iriarte, S. González, J.M. Barbanti Duarte y M. Cosse.

Congreso

Aplicación de métodos univariados para determinación de sexo en restos prehistóricos del Uruguay , 2015

*Tipo de participación:* Poster, *Carga horaria:* 36

*Referencias adicionales:* Argentina; *Nombre del evento:* XII Jornadas Nacionales de Antropología Biológica ; *Nombre de la institución promotora:* Asociación de Antropología Biológica Argentina  
"Aplicación de métodos univariados para determinación de sexo en restos prehistóricos del Uruguay", por G. Figueiro y M. Sans.

Congreso

Los niños prehispánicos de 'Arazatí' y su ajuar funerario , 2014

*Tipo de participación:* Expositor oral, *Carga horaria:* 40

*Referencias adicionales:* México; *Nombre del evento:* IV Congreso Latinoamericano de Arqueometría;  
"Los niños prehispánicos de 'Arazatí' y su ajuar funerario", por L. Beovide, H. Pardo, R. Faccio, G. Figueiro, S. Martínez, J. Baeza y M. Lorenzo.

Congreso

La población prehispánica del Este de Uruguay vista a través del ADN mitocondrial , 2014

*Tipo de participación:* Expositor oral, *Carga horaria:* 36

*Referencias adicionales:* Chile; *Nombre del evento:* XIII Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica; *Nombre de la institución promotora:* Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica  
"La población prehispánica del Este de Uruguay vista a través del ADN mitocondrial", por G. Figueiro y M. Sans.

Congreso

First South American prehistoric mitogenome: Context, continuity, and the place of C1d haplogroup , 2014

*Tipo de participación:* Expositor oral, *Carga horaria:* 40

*Referencias adicionales:* Canadá; *Nombre del evento:* 83rd Annual Meeting of the American Association of Physical Anthropologists; *Nombre de la institución promotora:* American Association of Physical Anthropologists  
"First South American prehistoric mitogenome: Context, continuity, and the place of C1d haplogroup", por M. Sans, G. Figueiro, C.E. Hughes, J. Lindo, P.C. Hidalgo y R.S. Malhi.

Congreso

Cribra orbitalia en un esqueleto prehistórico de la desembocadura del Río Negro , 2014

*Tipo de participación:* Poster, *Carga horaria:* 40

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Segundo Congreso de Arqueología de la Cuenca del Plata;  
"Cribra orbitalia en un esqueleto prehistórico de la desembocadura del Río Negro", por X. Rodríguez y G. Figueiro.

Congreso

Estudio de patologías dentales de una muestra esquelética de la cuenca del Santa Lucía, Uruguay , 2014

*Tipo de participación:* Poster, *Carga horaria:* 40

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Segundo Congreso de Arqueología de la Cuenca del Plata;  
"Estudio de patologías dentales de una muestra esquelética de la cuenca del Santa Lucía, Uruguay", por F. Silveira y G. Figueiro.

Congreso

Doce años de ADN antiguo: apuntes sobre el papel de la genética molecular en el registro arqueológico y la construcción de la identidad en el Uruguay , 2014

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 40

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Segundo Congreso Internacional de Arqueología de la Cuenca del Plata;

“Doce años de ADN antiguo: apuntes sobre el papel de la genética molecular en el registro arqueológico y la construcción de la identidad en el Uruguay”. Conferencia inaugural.

Congreso

Huesos mezclados: restos humanos subadultos en el conjunto arqueofaunístico de un sitio con elevación en el Este de Uruguay , 2013

*Tipo de participación:* Expositor oral, *Carga horaria:* 24

*Referencias adicionales:* Argentina; *Nombre del evento:* XVIII Congreso Nacional de Arqueología Argentina; *Nombre de la institución promotora:* Asociación Argentina de Arqueología

*Areas del conocimiento:* Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología / Bioarqueología

Humanidades / Otras Humanidades / Otras Humanidades / Antropología biológica

‘Huesos mezclados: restos humanos subadultos en el conjunto arqueofaunístico de un sitio con elevación en el Este de Uruguay’, por F. Moreno, G. Figueiro y M. Sans.

Congreso

XI Jornadas Nacionales de Antropología Biológica , 2013

*Tipo de participación:* Expositor oral, *Carga horaria:* 32

*Referencias adicionales:* Argentina; *Nombre del evento:* XI Jornadas Nacionales de Antropología Biológica; *Nombre de la institución promotora:* Asociación de Antropología Biológica Argentina

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia / Genética de poblaciones humanas

“Características evolutivas y afinidades regionales del componente indígena materno del Uruguay”, por G. Figueiro, E. Ackermann, G. Dorado, P.C. Hidalgo y M. Sans. “Variación de X-STRs en la población vasca de Trinidad, Uruguay”, por C.I. Catanesi, P.C. Hidalgo, P. Mut, G. Figueiro, E. Ackermann y M. Sans.

Congreso

Ancient DNA Perspectives on the Peopling of South America , 2012

*Tipo de participación:* Expositor oral, *Carga horaria:* 24

*Referencias adicionales:* Estados Unidos; *Nombre del evento:* 81st annual meeting of the American Association of Physical Anthropologists; *Nombre de la institución promotora:* American Association of Physical Anthropologists

*Palabras clave:* ADN antiguo; Poblamiento de Sudamérica

*Areas del conocimiento:* Humanidades / Otras Humanidades / Otras Humanidades / Antropología biológica

“Ancient DNA Perspectives on the Peopling of South America”, por D.H. O'Rourke, J. Tackney y G. Figueiro.

Congreso

Diferenciación local y flujo génico en Uruguay y la Región Pampeana Argentina en el Holoceno Tardío , 2012

*Tipo de participación:* Expositor oral, *Carga horaria:* 16

*Referencias adicionales:* Austria; *Nombre del evento:* 54 Congreso Internacional de Americanistas;

*Palabras clave:* Genética de poblaciones; ADN mitocondrial; Poblaciones prehistóricas

*Areas del conocimiento:* Humanidades / Otras Humanidades / Otras Humanidades / Antropología biológica

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia / Genética de poblaciones humanas

“Diferenciación local y flujo génico en Uruguay y la Región Pampeana Argentina en el Holoceno Tardío”, por G. Figueiro y M. Sans.

Congreso

XIV Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias , 2012

*Tipo de participación:* Poster, *Carga horaria:* 4

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

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia / Genética de poblaciones humanas

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

Conservación

‘Análisis del VNTR D1S80 en descendientes de vascos de Trinidad, Uruguay: puesta a punto y evaluación de su utilidad’, por A. Menéndez, G. Figueiro, P. Hidalgo y M. Sans “Aportes de la genética molecular a la comprensión de la relación entre comunidades indígenas y ungulados a partir del registro arqueológico”, por F. Moreno, M. Cosse, G. Figueiro, L. Repetto y S. González

Congreso

XII Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica , 2012

*Tipo de participación:* Expositor oral, *Carga horaria:* 32

*Referencias adicionales:* Costa Rica; *Nombre del evento:* XII Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica;

*Nombre de la institución promotora:* Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica

*Áreas del conocimiento:* Humanidades / Otras Humanidades / Otras Humanidades / Antropología biológica

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia / Genética de poblaciones humanas

“Dos mil años de ADN mitocondrial: Perspectivas de los análisis de ADN antiguo en muestras de Uruguay”, por G. Figueiro y M. Sans

“Determinación de sexo a partir de técnicas moleculares en restos humanos prehistóricos: estandarización y primeros resultados”, por P.

Mut, G. Figueiro, P.C. Hidalgo y M. Sans

Congreso

Primera amplificación de ADN antiguo de venado de campo (*Ozotoceros bezoarticus*): su relevancia para la biología de la conservación y la arqueología , 2012

*Tipo de participación:* Expositor oral, *Carga horaria:* 2

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* II Congreso de Zoología del Uruguay;

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Genética de la Conservación

“Primera amplificación de ADN antiguo de venado de campo (*Ozotoceros bezoarticus*): su relevancia para la biología de la conservación y la arqueología”, por F. Moreno, M. Cosse, G. Figueiro, L. Repetto y S. González

Congreso

Registro arqueológico, genética molecular e identidad , 2011

*Tipo de participación:* Expositor oral,

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Jornadas “Pueblos originarios, nuevas miradas y debates en torno al pasado indígena”; *Nombre de la institución promotora:* Instituto de Ciencias Antropológicas (FHCE - UdelaR)

“Registro arqueológico, genética molecular e identidad”, por G. Figueiro.

Congreso

Décimas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica , 2011

*Tipo de participación:* Expositor oral,

*Referencias adicionales:* Argentina; *Nombre del evento:* Décimas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica; *Nombre de la institución promotora:* Asociación de Antropología Biológica Argentina

*Áreas del conocimiento:* Humanidades / Otras Humanidades / Otras Humanidades / Antropología biológica

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia / Genética de poblaciones humanas

“El ADN mitocondrial de Laguna Tres Reyes 1 y el contexto genético del Cono Sur”, por G. Figueiro y M. Sans. “¿Vascos disueltos?

Variabilidad en descendientes de vascos y no vascos en el Uruguay vista por marcadores Alu”, por P.C. Hidalgo, P. Mut, G. Figueiro, E. Ackermann y M. Sans.

Congreso

Raíces antiguas y recientes del aporte indígena a la población uruguaya , 2011

*Tipo de participación:* Expositor oral,

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* IV Jornadas de Investigación en Humanidades;

“Raíces antiguas y recientes del aporte indígena a la población uruguaya”, por G. Figueiro, B. Bertoni, P.C. Hidalgo, C. Bonilla y M. Sans.

Congreso

Indagando el ‘melting pot’: descendientes de vascos en Uruguay , 2010

*Tipo de participación:* Expositor oral,

*Referencias adicionales:* Colombia; *Nombre del evento:* XI Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica;

“Indagando el ‘melting pot’: descendientes de vascos en Uruguay”, por P. Hidalgo, P. Mut, G. Figueiro, G. Dorado, E. Ackermann y M. Sans.

Congreso

Novenas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica , 2009

*Tipo de participación:* Expositor oral,

*Referencias adicionales:* Argentina; *Nombre del evento:* Novenas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica; *Nombre de la institución promotora:* Asociación de Antropología Biológica Argentina

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia

‘Vascos pero no tanto: Análisis de ADNmt en descendientes de vascos del Uruguay’, por M. Sans, G. Figueiro, E. Ackermann, I. Barreto, A. Egaña, B. Bertoni, E. Poittevin Gilmet, D. Maytia y P. Hidalgo. ‘Antigüedad y dispersión del linaje C1d – 16051G en América del Sur’, por G. Figueiro, E. Ackermann, P. C. Hidalgo, G. Politis y M. Sans.

Congreso

II Jornadas de Investigación en Humanidades , 2009

*Tipo de participación:* Expositor oral,

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* II Jornadas de Investigación en Humanidades; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación

'Pasado, presente y mitocondrias: estudio de las características genéticas de las poblaciones prehistóricas del Uruguay', por G. Figueiro, E. Ackermann, P. Hidalgo y M. Sans. 'Inmigración vasca a Trinidad, Dpto de Flores', por A. Egaña, I. Barreto, E. Ackerman, G. Figueiro, E. Poittevin-Gilmet, D. Maytia, P. C. Hidalgo y M. Sans.

Congreso

Este versus Oeste: afinidades genéticas de las poblaciones prehistóricas del territorio uruguayo , 2008

*Tipo de participación:* Poster, *Carga horaria:* 40

*Referencias adicionales:* Argentina; *Nombre del evento:* X Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica; *Nombre de la institución promotora:* Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica

*Areas del conocimiento:* Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología / Bioarqueología

"Este versus Oeste: afinidades genéticas de las poblaciones prehistóricas del territorio uruguayo", por G. Figueiro y M. Sans.

Congreso

Octavas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica de la República Argentina , 2007

*Tipo de participación:* Expositor oral,

*Referencias adicionales:* Argentina; *Nombre del evento:* Octavas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica de la República Argentina; *Nombre de la institución promotora:* Asociación de Antropología Biológica Argentina

*Areas del conocimiento:* Humanidades / Otras Humanidades / Otras Humanidades / Antropología

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia

"Primeros resultados del análisis de ADN mitocondrial del sitio Arroyo Seco 2, Provincia de Buenos Aires, Argentina", por G Figueiro y M Sans. "Análisis de ADN mitocondrial para comprender el poblamiento prehistórico del Uruguay", por M. Sans, G. Figueiro y P. C. Hidalgo.

Congreso

XI Congreso Nacional de Arqueología Uruguaya , 2005

*Tipo de participación:* Expositor oral,

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* XI Congreso Nacional de Arqueología Uruguaya; *Nombre de la institución promotora:* Asociación Uruguaya de Arqueología

*Areas del conocimiento:* Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia

"Continuidad indígena en la población uruguaya actual: ¿Guaraníes o Charrúas?", por M. Sans y G. Figueiro. "Determinación de sexo y proporciones sexuales en la prehistoria del Uruguay", por G. Figueiro y M. Sans. "No todo cambia: Tendencias temporales de la tecnología lítica en una estructura monticular de la Sierra de San Miguel", por G. Figueiro y L. Cabrera Pérez.

Congreso

Dimorfismo sexual y capacidad discriminante de variables osteométricas del postcráneo en restos prehistóricos del territorio Uruguayo , 2004

*Tipo de participación:* Poster,

*Referencias adicionales:* Venezuela; *Nombre del evento:* VIII Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica; *Nombre de la institución promotora:* Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica

*Areas del conocimiento:* Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología

"Dimorfismo sexual y capacidad discriminante de variables osteométricas del postcráneo en restos prehistóricos del territorio Uruguayo", por G. Figueiro y M. Sans.

Congreso

Determinación de sexo en restos prehistóricos del territorio Uruguayo , 2003

*Tipo de participación:* Expositor oral,

*Referencias adicionales:* Argentina; *Nombre del evento:* Sextas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica de la República Argentina ; *Nombre de la institución promotora:* Asociación de Antropología Biológica Argentina

*Areas del conocimiento:* Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología

"Determinación de sexo en restos prehistóricos del territorio Uruguayo", por G. Figueiro.

Congreso

El aporte femenino amerindio en la construcción de la estructura genética en una muestra de la ciudad de Montevideo , 2002

*Tipo de participación:* Poster,

*Referencias adicionales:* México; *Nombre del evento:* VII Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica; *Nombre de la institución promotora:* Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia

"El aporte femenino amerindio en la construcción de la estructura genética en una muestra de la ciudad de Montevideo", por B. Bertoni , G. Figueiro, M. Bengochea, I. Alvarez y M. Sans.

## Congreso

X Congreso Nacional de Arqueología Uruguaya , 2001

*Tipo de participación:* Expositor oral,

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* X Congreso Nacional de Arqueología Uruguaya; *Nombre de la institución promotora:* Asociación Uruguaya de Arqueología

*Áreas del conocimiento:* Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia

“Aproximación a los entierros parciales del Este uruguayo”, por G. Figueiro. “Primeras secuencias de ADN mitocondrial de indígenas prehistóricos del Uruguay”, por B. Bertoni, G. Figueiro, G. Cabanas, J. E. McDonough, C. Bluteau, A. Merriwether y M. Sans.

## Congreso

Sexto Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica , 2000

*Tipo de participación:* Expositor oral,

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Sexto Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica; *Nombre de la institución promotora:* Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica

“Biodemografía de un antiguo poblado de la campaña Oriental: Las Víboras”, por I. Barreto, G. Figueiro, M.N. González y A. Egaña. “Naturaleza y cultura en los enterramientos parciales del Este Uruguayo”, por G. Figueiro.

## Congreso

El sitio CG14E01: Aproximación a la tecnología lítica de los ‘Constructores de Cerritos’ , 2000

*Tipo de participación:* Expositor oral,

*Referencias adicionales:* Argentina; *Nombre del evento:* II Congreso de Arqueología de la Región pampeana Argentina;

*Áreas del conocimiento:* Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología

“El sitio CG14E01: Aproximación a la tecnología lítica de los ‘Constructores de Cerritos’”, por M. Tobella y G. Figueiro.

## Seminario

El conocimiento biocultural de las poblaciones humanas de las tierras bajas del Uruguay: una puesta al día , 2015

*Tipo de participación:* Expositor oral, *Carga horaria:* 18

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Seminario Regional “Arqueología de las Tierras Bajas”;

“El conocimiento biocultural de las poblaciones humanas de las tierras bajas del Uruguay: una puesta al día”, por G. Figueiro.

## Simposio

Stable isotope evidence for diet and subsistence patterns of the prehistoric populations of south-eastern Uruguay” , 2016

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

*Referencias adicionales:* Gran Bretaña; *Nombre del evento:* 7th International Symposium on Biomolecular Archaeology;

“Stable isotope evidence for diet and subsistence patterns of the prehistoric populations of south-eastern Uruguay”, por P. Mut, G. Figueiro y R. Bracco.

## Simposio

Más allá de la autoadscripción: ancestría africana oculta , 2011

*Tipo de participación:* Expositor oral,

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Simposio “Herencia africana en el Uruguay”;

“Más allá de la autoadscripción: ancestría africana oculta”, por M. Sans, I. Barreto y G. Figueiro.

## Simposio

Extermination or continuity: Mitochondrial DNA Native lineages in Uruguay , 2011

*Tipo de participación:* Expositor oral,

*Referencias adicionales:* Portugal; *Nombre del evento:* Human Biology Conference: Comparing Ancient and Modern DNA Variability in Human Populations;

“Extermination or continuity: Mitochondrial DNA Native lineages in Uruguay”, por M. Sans, G. Figueiro y P.C. Hidalgo.

## Simposio

Antigüedad, variabilidad y dispersión del linaje C1d en América , 2010

*Tipo de participación:* Expositor oral,

*Referencias adicionales:* Argentina; *Nombre del evento:* V Simposio Internacional “El Hombre Temprano en América”;

“Antigüedad, variabilidad y dispersión del linaje C1d en América”, por G. Figueiro, P.C. Hidalgo y M. Sans.

## Encuentro

Paleodieta, cronología y contexto artefactual de las poblaciones prehistóricas de litoral del Río Uruguay , 2014

*Tipo de participación:* Expositor oral, *Carga horaria:* 40

*Referencias adicionales:* Brasil; *Nombre del evento:* IX Reunião da SAB Sul; *Nombre de la institución promotora:* Sociedade de Arqueologia Brasileira

“Paleodieta, cronología y contexto artefactual de las poblaciones prehistóricas de litoral del Río Uruguay”, por A. Gascue,

D. Loponte, A. Acosta, X. Rodríguez, F. Moreno, N. Bortolotto y G. Figueiro.

Encuentro

Variabilidad del VNTR D1S80 en descendientes de vascos del Uruguay , 2014

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

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Terceras Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Genética; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Uruguaya de Genética

“Variabilidad del VNTR D1S80 en descendientes de vascos del Uruguay”, por A. Menéndez, G. Figueiro, P.C. Hidalgo y M. Sans.

Encuentro

Análisis de dos posibles componentes temporales en el aporte indígena a la población uruguaya , 2012

*Tipo de participación:* Expositor oral, *Carga horaria:* 4

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Primeras Jornadas de Investigación en Biología Humana; *Nombre de la institución promotora:* Licenciatura en Biología Humana

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia / Genética de poblaciones humanas

“Análisis de dos posibles componentes temporales en el aporte indígena a la población uruguaya”, por G. Figueiro, B. Bertoni, V. Colistro, P. Mut, P.C. Hidalgo, C. Bonilla y M. Sans

Encuentro

Los parientes de Vaimaca: análisis del linaje de ADNmt más diverso del Uruguay , 2011

*Tipo de participación:* Poster,

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Segundas Jornadas de Genética del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Uruguaya de Genética

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia / Genética de poblaciones humanas

“Los parientes de Vaimaca: análisis del linaje de ADNmt más diverso del Uruguay”, por G. Figueiro, P.C. Hidalgo y M. Sans.

Encuentro

Primeras Jornadas de Genética del Uruguay , 2008

*Tipo de participación:* Poster,

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Primeras Jornadas de Genética del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Uruguaya de Genética

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia

Trabajos presentados: “La población prehistórica del Uruguay a partir de estudios genéticos y moleculares”, por G. Figueiro, E. Ackermann, P.C. Hidalgo y M. Sans. “Genes y gente: el ADN mitocondrial de la población prehistórica de Arroyo Seco, Argentina y el poblamiento de la región pampeana”, por G. Figueiro y M. Sans. “El ejemplo de Villa Soriano y la validación de los datos: reconstrucción genealógica y genética molecular”, por I. Barreto, G. Figueiro, B. Bertoni y M. Sans.

## Indicadores de producción

<i>Producción bibliográfica</i>	28
<i>Artículos publicados en revistas científicas</i>	12
Completo (Arbitrada)	12
<i>Artículos aceptados para publicación en revistas científicas</i>	2
Completo (Arbitrada)	2
<i>Trabajos en eventos</i>	6
Completo (No Arbitrada)	6
<i>Libros y capítulos de libros publicados</i>	5
Capítulo de libro publicado	4
Libro compilado	1
<i>Textos en periódicos</i>	3
Revista	3
<i>Documentos de trabajo</i>	0
<i>Producción técnica</i>	0
<i>Productos tecnológicos</i>	0
<i>Procesos o técnicas</i>	0
<i>Trabajos técnicos</i>	0
<i>Otros tipos</i>	0
<i>Evaluaciones</i>	13
Evaluación de Proyectos	3
Evaluación de Eventos	3

Evaluación de Publicaciones	7
<i>Formación de RRHH</i>	5
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</i>	4
Tesis/Monografía de grado	2
Otras tutorías/orientaciones	2
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</i>	1
Tesis/Monografía de grado	1

## Sistema Nacional de Investigadores

## Sistema Nacional de Investigadores