

CURRÍCULUM VITAE

ANTECEDENTES PERSONALES

Apellido: Padula

Nombres: Gisel

Lugar de Nacimiento: La Plata

Fecha de Nacimiento: 27/11/1974

Nacionalidad: Argentina

Domicilio Laboral

Calle: 63 e/ 16 y 17 N°: 1069 CP: 1900

Teléfono/Fax: 54-0221-4535901 int.: 1767

E-Mail: giselpadula@yahoo.com.ar / ldip01@gmail.com

ESTUDIOS REALIZADOS Y TITULOS OBTENIDOS

LICENCIADA EN ANTROPOLOGÍA. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. La Plata, 1998.

DOCTORADO EN CIENCIAS NATURALES. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. La Plata, 2005. Tesis: " Estudio antropométrico y de las alteraciones cromosómicas en una población de niños en situación de riesgo nutricional."

BECAS

Entrenamiento para Alumnos Avanzados en la Carrera. Otorgada por Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires. Por concurso. Desde 1/04/97 hasta 31/03/98

Entrenamiento para Alumnos Avanzados en la Carrera (renovación) Otorgada por Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires. Por concurso. Desde 1/04/98 hasta 31/03/99

Beca Interna de Iniciación (renunciada) Otorgada por Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires. Por concurso. Desde 1/04/00 hasta 31/03/01

Beca Interna de Iniciación. Otorgada por Universidad Nacional de La Plata. Por concurso. Desde 1/04/00 hasta 31/03/01

Renovación Beca Interna de Iniciación (renunciada) Otorgada por Universidad Nacional de La Plata. Por concurso. Desde 1/04/01 hasta 31/03/02

Beca Interna de Formación de Postgrado. Otorgada por Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Tecnológicas. Por concurso. Desde 1/04/01 hasta 31/03/03

Beca Interna de Formación de Postgrado. Renovación. Otorgada por Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Tecnológicas. Por concurso. Desde 1/04/03 hasta 31/03/05

Beca de Formación Superior (renunciada) Otorgada por Universidad Nacional de La Plata. Por concurso. Desde 1/04/05 hasta 31/03/06

Beca Postdoctoral. Otorgada por Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Tecnológicas. Por concurso. Desde 1/08/05 hasta 31/03/07

CURSOS DE PERFECCIONAMIENTO SEGUIDOS

"Introducción a la diagramación y programación Basic I." De abril a Julio de 1993
Gabinete de Computación de la Sagrada Familia de Nazareth. 36 h.

"Ciclos de Seminarios de Arqueología Prehistórica e Histórica. Experiencias de la arqueología escocesa." Del 10 al 15 de abril de 1994. Dirección General de Escuelas y Cultura. Provincia de Buenos Aires. Secretaría de Cultura. Dirección de Museos, Monumentos y Sitios Históricos. 10 h. cátedra.

"Territorio y Chamanismo en la Amazonia." Del 25 al 27 de octubre de 1995. Secretaría Académica. Dirección de Asuntos Estudiantiles. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. 12 h.

"El Método Experimental en Antropología." Del 30 de noviembre al 4 de diciembre de 1998. Departamento de Postgrado. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. 30 h.

"Genética Humana. Aplicaciones en Medicina." Del 18 al 23 de octubre de 1999. Colegio de Médicos de la Provincia de Buenos Aires. Distrito I. 60 h.

"Introducción a la Genética." De marzo a septiembre de 2000. ProCiencia. Universidad Nacional de La Plata. 120 h. cátedra.

"Curso Teórico-Práctico de Genética Médica." Del 16 de marzo al 30 de noviembre de 2000. Centro Nacional de Genética Médica. 130 h. Cátedra.

"Genética y Justicia." 16, 24, 28 y 31 de agosto y 4 y 7 de septiembre de 2000. Consejo Departamental La Plata. Instituto de Estudios Judiciales de la Suprema Corte de Justicia. Provincia de Buenos Aires. 18 h.

"Curso Teórico-Práctico de Actualización en Nomenclatura Citogenética Humana." Octubre y noviembre de 2000. Centro Nacional de Genética Médica. 18 h.

"Citogenética Humana." Del 8 de mayo al 24 de julio de 2002. Centro de Investigación en Citogenética Humana y Toxicológico. Hospital de Clínicas. 80 hs.

"Técnicas de evaluación de sustancias de efecto genotóxico en células de mamíferos." Del 27 de mayo al 7 de junio de 2002. Cátedra de Genética y

Biometría de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Plata. 80 hs.

"Genética molecular de poblaciones humanas. Su aplicación al estudio del origen y evolución del hombre moderno." Del 14 al 17 de octubre de 2003. Departamento de Postgrado. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. 30 h.

"Microscopía y Micrografía óptica y electrónica." Del 24 al 29 de mayo de 2004. Departamento de Postgrado. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. 40 hs.

DISTINCIONES - PREMIOS

Distinción "Dr. Joaquín V. González". Otorgada por el Honorable Consejo Deliberante de la Ciudad de La Plata a los mejores promedios de los egresados de las facultades dependientes de la Universidad Nacional de La Plata. Ordenanza 8713. Diciembre de 2000.

ANTECEDENTES DOCENTES

Colaborador. Cátedra: Antropología Biológica III. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. 1997/1998

Ayudante Alumno, interino, "Ad-honorem" dedicación simple. Cátedra: Antropología Biológica III. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. 1-6-98/31-8-99

Ayudante Diplomado, interino, "Ad-honorem" dedicación simple. Cátedra Antropología Biológica III. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. 1-9-99/28-2-01

Jefe de Trabajos Prácticos, interino, "Ad-honorem" dedicación simple. Cátedra Antropología Biológica III. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. 22-06-00/31-05-06

Ayudante Diplomado, ordinario, dedicación: semiexclusiva. Cátedra Antropología Biológica III. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. 1-3-01/07-02-08

Jefe de Trabajos Prácticos, ordinario, dedicación: simple. Cátedra: Curso Introductorio para Ingresantes a la Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Módulo Antropología. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. 2003 y 2004

Profesor Adjunto, interino, "Ad-honorem" dedicación simple. Cátedra Antropología Biológica III. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata 01-04-06/31-03-08

Jefe de Trabajos Prácticos, ordinario, dedicación simple. Cátedra: Curso Introductorio para Ingresantes a la Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Módulo Antropología. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata 2007 y 2008.

Ayudante Diplomado, ordinario, dedicación: semiexclusiva. Cátedra: Antropología Biológica III. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata: 07-02-08 a la fecha

Profesor. Cátedra: Curso Introducción a la Biología Molecular y Celular. Sociedad de Cancerología de La Plata. 2002. Carga Horaria 52 hs.

CARRERA DE INVESTIGADOR

Fecha y categoría de ingreso: 04/05/05. Categoría IV

Situación actual (Categoría): IV

Lugar de trabajo: Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata.

VIAJES DE CAMPAÑA

Docente a cargo: Lic. Fernando Oliva. Lugar: Pigüé, Buenos Aires. Institución: Facultad de Cs Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. Marzo-Abril de 1994.

Docente a cargo: Dra. Marta G. Méndez. Lugar: Hospital de Niños "Sor María Ludovica", Servicios de Oncología y de Hematología y Hemoterapia. Mayo-Diciembre de 1997/ Marzo-Septiembre de 1998.

Docente a cargo: Dra. Susana A. Salceda. Lugar: Azampay, Catamarca. Institución: Facultad de Cs Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. Noviembre de 1998.

Docente a cargo: Dra. Susana A. Salceda. Lugar: Noroeste Argentino. Institución: Facultad de Cs Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. Marzo de 2000.

Docente a cargo: Dra. Marta G. Méndez. Lugar: Noreste Argentino. Institución: Facultad de Cs Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. Septiembre-Octubre de 2000.

Docente a cargo: Dra. Marta G. Méndez. Lugar: Pozo de Mazza, Formosa. Institución: Facultad de Cs Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. Mayo de 2001.

Docente a cargo: Dra. Susana A. Salceda. Lugar: Basail, Chaco. Institución: Facultad de Cs Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. Octubre de 2003.

Docente a cargo: Dra. Susana A. Salceda. Lugar: Azampay, Catamarca. Institución: Facultad de Cs Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. Marzo de 2004.

Docente a cargo: Dra. Susana A. Salceda. Lugar: Laguna Yema, Formosa. Institución: Facultad de Cs Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. Agosto-Septiembre de 2005.

CARGOS Y FUNCIONES DESEMPEÑADOS

Secretaria de la nueva Comisión de la Sociedad de Ciencias Morfológicas de La Plata durante el período 2000-2002.

Asesora del Subsecretario de Planificación del Ministerio de Salud de la Provincia de Buenos Aires. Desde abril a diciembre de 2007.

Colaborador alumno en el Laboratorio de Arqueología. Investigador a cargo: Lic. Fernando Oliva. Facultad de Cs Naturales y museo. Universidad Nacional de La Plata. Período 1993/94.

Colaborador en el Laboratorio de las Cátedras de Antropología Biológica II y de Métodos y Técnicas en la Investigación Antropobiológica. Investigadores a cargo: Dras. Susana A. Salceda y Marta G. Méndez. Desde 1997 hasta la fecha.

Colaborador en el Laboratorio de Genética, Servicio de Anatomía Patológica. Hospital Dr. Alejandro Korn. Investigador a cargo: Dra. María Cristina Terreros. Desde 1999 hasta la fecha.

Investigador del Instituto de Desarrollo e Investigaciones Pediátricas del Hospital de Niños Sor María Ludovica de La Plata. Desde Marzo de 2008.

Investigador del Instituto de Genética Veterinaria (IGEVET), Ing. Fernando Dulout. Desde 2007.

MIEMBRO DE JURADOS (TESIS - CONCURSOS - OTROS)

Miembro Suplente de la Comisión Asesora en el concurso para proveer un cargo de Profesor Adjunto, dedicación simple en la Cátedra de Antropología Biológica III. Marzo de 2002.

Miembro Titular de la Comisión Asesora en el concurso para proveer un cargo de Ayudante Diplomado, dedicación simple en la Cátedra de Antropología Biológica III. Marzo de 2002.

Autoridad de Mesa durante el V Congreso de la Sociedad de Ciencias Morfológicas de La Plata. Agosto de 2002.

Miembro Suplente de la Comisión Asesora en el concurso para proveer un cargo de Ayudante Diplomado, dedicación simple en la Cátedra de Etología. Agosto de 2003.

Miembro Titular de la Comisión Asesora en el concurso para proveer un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, dedicación simple en la Cátedra de Antropología Biológica I. Septiembre de 2004.

Evaluador de trabajos científicos para la Revista Panamericana de Salud Pública / Pan American Journal of Public Health, de la Organización Panamericana de la Salud. Marzo de 2008.

Coordinador de la Mesa Infancia, Salud y Desafíos, durante las VI Jornadas Nacionales de Investigación social sobre *la niñez, la adolescencia, la Convención Internacional de Derechos del Niño y las Prácticas sociales*. Oportunidades. Universidad Nacional del Sur 18 al 20 de Septiembre del 2008.

Miembro Titular de la Comisión Asesora en el concurso para proveer cuatro cargos de Ayudante Diplomado, dedicación simple en la Cátedra de Antropología Biológica IV. Llamado Noviembre de 2008.

Jurado de Tesis para optar por el título de Doctor en Ciencias Naturales. Doctorando: Drube Hilton Daniel. Designación diciembre de 2008.

SUBSIDIOS RECIBIDOS

Institución otorgante: Universidad Nacional de La Plata. Monto: \$ 1200. 1 año.

Institución otorgante: Universidad Nacional de La Plata. Monto: \$ 1200. 1 año.

Institución otorgante: Universidad Nacional de La Plata. Monto: \$ 1200. 1 año.

SOCIEDADES ACADÉMICAS Y PROFESIONALES DE LAS CUALES ES MIEMBRO

Miembro de la Sociedad de Ciencias Morfológicas de La Plata.

Miembro de la Asociación de Antropología Biológica de la República Argentina.

Miembro de la Sociedad Argentina de Genética.

Miembro de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica.

Miembro de la American Society of Human Genetics. USA.

SEMINARIOS - CONFERENCIAS Y CURSOS DICTADOS

"Taller de Biología Esqueletal." Organizado por la Cátedra de Antropología Biológica II y la Dirección de Asuntos Estudiantiles de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. 2000. Carga horaria 14 hs.

"Taller de Biología Esqueletal." Organizado por la Cátedra de Antropología Biológica II y la Dirección de Asuntos Estudiantiles de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. 2001. Carga horaria 14 hs.

Conferencia "Antropometría, Citogenética y Malnutrición". En el marco del proyecto "Actualización en temas de Antropología", organizado por la Cátedra de Antropología General. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. 2002. Carga horaria 2 hs.

Curso de Evolución Humana. Sociedad de Ciencias Morfológicas de Corrientes. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional del Nordeste. 2002. Carga horaria 60 hs.

Curso de Postgrado Introducción a la Biología Molecular y Celular. Sociedad de Cancerología de La Plata. Facultad de Ciencias Médicas. 2002. Carga Horaria 52 hs.

Conferencia "Malnutrición Proteico-Energética en la niñez" en el Curso Introductorio para Ingresantes a la Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Módulo Antropología. Universidad Nacional de La Plata. 2005. Carga Horaria 2 hs.

Conferencia "Malnutrición y Citogenética". Segundo Encuentro de Pediatría. Hospital Interzonal Dr. Alejandro Korn. 2006. 4 hs.

Conferencia "Estructuración de las carreras de grado y postgrado. Investigación Bioantropológica" en el Curso Introductorio para Ingresantes a la Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Módulo Antropología. Universidad Nacional de La Plata. 2007. Carga Horaria 2 hs.

PUBLICACIONES

Libros

Padula, G. "Malnutrición infantil. Evaluación antropométrica y consecuencias cromosómicas." Ediciones al Margen. La Plata; 2008.

Capítulos de Libros

Pan, MF; Padula, G; Méndez, MG; Salceda, SA. Trabajo. 2001. "Paleopatología Dental en cráneos de la Región Hidrográfica del Plata." 4tas. Jornadas Chivilcoyanas en Ciencias Sociales y Naturales. "Milenio", María Amanda Caggiano (editor), I.S.B.N. 987-98845:103-106. pp 131-134. Con referato. Nacional.

Padula, G; Tobisch, AC; Salceda, SA. Capítulo de libro. 2005. Crecimiento y Nutrición de la población infanto adolescente de Azampay (Catamarca). Azampay. Presente y Pasado de un pueblito catamarqueño. Antología de estudios

antropológicos. Sempé C, Salceda SA y Maffia M (Eds.). Ediciones al Margen. 77-86.

Tobisch, A; Padula, G; Drube H y Salceda SA. Capítulo de libro. 2005. "Sitio de entierro múltiple en La Mesada de Carrizal. Presente y Pasado de un pueblito catamarqueño. Antología de estudios antropológicos". Sempé C, Salceda SA y Maffia M (Eds.). Ediciones al Margen. 423-439.

TRABAJOS PUBLICADOS. REVISTAS NACIONALES E INTERNACIONALES

"Alteraciones Cromosómicas en niños con Malnutrición Proteico-Energética: resultados preliminares." Padula G, Salceda SA, Prozzi M, Fernández A, Seoane A. *Ludovica Pediátrica* 2004; Vol. VI (2):43-50.

"Crecimiento y Nutrición de la población infanto adolescente de Azampay (Catamarca)." Padula, G; Tobisch, AC; Salceda, SA. *Revista Argentina de Antropología Biológica* 2004; 6 (1): 47-60.

"Chromosomes effects of infections in malnourished and euthrophic childrens of Gran La Plata." Padula G, Seoane IA. *Journal of Basic & Applied Genetics* 2008; 19(1):15-20.

"Protein-energy malnutrition contributes to increase structural chromosomal alterations frequencies in Argentinean children: a case-control study." Padula G, Salceda SA, Seoane AI. *Nutrition Research*. En prensa.

"Comparación entre referencias de las prevalencias de sobrepeso y obesidad, estimadas a través del Índice de Masa Corporal, en niños de Argentina." Padula G, Salceda SA. *Archivos Latinoamericanos de Nutrición*. En prensa (nº4 de diciembre de 2008).

"Variación en la estimación de las prevalencias de desnutrición global, desmedro, emaciación, sobrepeso y obesidad, según tres referencias, en niños de Argentina." Padula G, Seoane AI, Salceda SA. *Archivos Latinoamericanos de Nutrición*. Enviado el 19/11/2008.

"Evaluación de la prevalencia estimada de sobrepeso y obesidad, en poblaciones de niños y adolescentes de la Región Chaqueña, con dos referencias internacionales." Padula G, Salceda SA. *Folia Histórica del Nordeste*. Enviado el 4/12/2008.

TRABAJOS PUBLICADOS EN ACTAS DE CONGRESOS

"Estado Nutricional y Migración. Un estudio comparativo." Onaha, ME; Tobisch, A; Pan, MF; Padula, G; Drube, H. Trabajo. 1999. Actas de las 3ras. Jornadas Chivilcoyanas en Ciencias Sociales y Naturales. Con Referato. 147-152.

"Enterratorio Humano en La Mesada de Carrizal, Valle de Hualfín (Dto. Belén, Catamarca)".Onaha, ME; Tobisch, A; Pan, MF; Padula, G; Drube, H; Vasallo, M.

Trabajo. 1999. Actas del 13avo. Congreso Nacional de Arqueología Argentina. Con Referato. Tomo II: 497-510.

"Evaluación antropométrica del estado nutricional de niños y adolescentes de la Región del Gran Chaco." Padula, G; Salceda, SA; Tobisch, AC; Porterie, AP. Trabajo. 2003. Actas del XXIII Encuentro de Geohistoria Regional. Instituto de Investigaciones Geohistóricas (IIGH-CONICET). Con Referato. 339-349.

"Morfometría aplicada en niños y adolescentes de la Región Chaqueña." Padula, G; Salceda, SA. Trabajo. 2004. Actas del XXIV Encuentro de Geohistoria Regional. Instituto de Investigaciones Geohistóricas (IIGH-CONICET). Con Referato. 426-432.

"Laguna Yema: evaluación antropométrica del estado nutricional de niños y adolescentes." Padula, G; Salceda, SA. Trabajo. 2006. Actas del XXVI Encuentro de Geohistoria Regional. Instituto de Investigaciones Geohistóricas (IIGH-CONICET). Con Referato. 369-378.

"Evaluación de la obesidad en poblaciones de niños y adolescentes de la región chaqueña." Padula, G; Salceda, SA. Trabajo. 2007. Actas del XXVII Encuentro de Geohistoria Regional. Instituto de Investigaciones Geohistóricas (IIGH-CONICET). Con referato. Formato CD-Rom.

RESÚMENES

"Caracterización de una población patológica a partir de los diseños digitales." Padula, G; Salceda, SA; Méndez, MG (1998). Libro de Resúmenes de las 3ras. Jornadas Científicas de la Sociedad de Ciencias Morfológicas de La Plata. 6.

"Morfometría aplicada a la evaluación nutricional en la comunidad de Azampay, Catamarca." Onaha, ME; Salceda, SA; Méndez, MG; Tobisch, A; Pan, MF; Padula, G; Drube, H (1999). Libro de Resúmenes del 3er. Congreso de la Sociedad de Ciencias Morfológicas de La Plata, 1er. Congreso Internacional. 14.

"Peculiaridades Morfológicas de la población infantil de Azampay." Salceda, SA; Méndez, MG; Onaha, ME; Tobisch, A; Pan, MF; Padula, G; Drube, H (1999). Libro de Resúmenes del 3er. Congreso de la Sociedad de Ciencias Morfológicas de La Plata, 1er. Congreso Internacional. 15.

"Patrones dermatoglíficos digitales en población normal y patológica." Salceda, SA; Méndez, MG; Padula, G; Pan, MF (2000). Libro de Resúmenes del 4to. Congreso de la Sociedad de Ciencias Morfológicas de La Plata.

"Morfometría craneofacial aplicada al análisis de dimorfismo sexual en una población infanto-adolescente de Azampay, Catamarca." Méndez, MG; Salceda, SA; Pan, MF; Padula, G (2000). Libro de Resúmenes del 4to. Congreso de la Sociedad de Ciencias Morfológicas de La Plata.

"Estudio Antropométrico de una población infantil en situación de riesgo nutricional." Salceda, SA; Méndez, MG y Padula, G (2000). 48 (HF-15). Actas de la

XVIII Reunión Científica de la Sociedad de Biología de Cuyo. Uspallata. Mendoza. Con referato.

"Protein Caloric Malnutrition and Chromosomal Alterations: a casecontrol study." Padula, G; Terreros, MC; Apezteguía, M y Salceda, SA (2001). The American Journal of Human Genetics. Journal of Human Genetics, Vol. 69 (supplement) 4: 311. Chicago Press.

"Diagnóstico Antropométrico y Análisis Citogenético en niños en situación de riesgo nutricional." Padula, G; Salceda, SA y Terreros, MC (2001). Journal of Basic & Applied Genetics (Formerly MENDELIANA).Vol XIV Nro. 2 (supplement): 69. Buenos Aires, Argentina. ISSN: BAG 1666-0390.

"Odontopatología en Azampay y alrededores: Pasado y Presente." Padula, G; Pan, MF; Méndez, MG; Salceda, SA y Caramagna, D (2001). En: Actas de las IV Jornadas Científicas de la Sociedad de Ciencias Morfológicas de La Plata. La Plata, Argentina. pp 12.

"Modos y condiciones de vida de los antiguos habitantes del oeste del Valle de Hualfín." Pan, MF; Padula, G; Salceda, SA (2001). En: Actas de las IV Jornadas Científicas de la Sociedad de Ciencias Morfológicas de La Plata. La Plata, Argentina. pp 15.

"Los niños de Charata: evaluación nutricional." Padula, G y Salceda, SA (2002). En: Actas del V Congreso de la Sociedad de Ciencias Morfológicas de La Plata. La Plata, Argentina. Pp 30.

"Alteraciones cromosómicas en niños con malnutrición proteico-energética: resultados preliminares." Padula, G; Salceda, SA; Seoane, A (2003). Journal of Basic & Applied Genetics (Formerly MENDELIANA).Vol XV (supplement 2): 55. Buenos Aires, Argentina. ISSN: BAG 1666-0390.

"Crecimiento y Nutrición de la población infanto adolescente de Azampay (Catamarca)." Padula, G; Tobisch, AC; Salceda, SA (2003). Revista Argentina de Antropología Biológica. ISSN 1514-7991. Vol. 5, N° 1 pp 102.

"Evaluación antropométrica del estado nutricional de niños y adolescentes de la Región del Gran Chaco." Padula, G; Salceda, SA; Tobisch, AC; Porterie, AP (2003). Actas del XXIII Encuentro de Geohistoria Regional. Instituto de Investigaciones Geohistóricas (IIGH-CONICET).

"Morfometría aplicada en niños y adolescentes de la Región Chaqueña." Padula, G y Salceda, SA (2004). Actas del XXIV Encuentro de Geohistoria Regional. 2º Simposio sobre el estado actual del conocimiento Antropológico del Gran Chaco Meridional. Instituto de Investigaciones Geohistóricas (IIGH-CONICET). 41.

"Malnutrición proteico-energética primaria y aberraciones cromosómicas." Padula, G; Salceda, SA; Seoane, A (2005). Libro de resúmenes del VI Congreso Latinoamericano de Mutagénesis, Carcinogénesis y Teratogénesis ambiental. XIV Congreso Argentino de Toxicología. I Jornada transandina de Toxicología. ATA ALAMCTA.

"Estado nutricional de una población de niños del partido de La Plata." Padula, G; Seoane, A; Salceda, SA (2006). Libro de resúmenes de las Segundas Jornadas Nacionales de Auxología. Sociedad Argentina de Pediatría.

"Evaluación de la obesidad en una población de niños menores de 5 años (La Plata, Argentina)" Padula, G; Seoane, A; Salceda, SA (2006).. Libro de resúmenes de las Segundas Jornadas Nacionales de Auxología. Sociedad Argentina de Pediatría.

"Laguna Yema: evaluación antropométrica del estado nutricional de niños y adolescentes." Padula, G; Salceda, SA (2006). Libro de Resúmenes del XXVI Encuentro de Geohistoria Regional. Instituto de Investigaciones Geohistóricas (IIGH-CONICET).

"Evaluación de la Obesidad en poblaciones de niños y adolescentes de la Región Chaqueña." Padula, G; Salceda, SA (2007). Libro de Resúmenes del XXVII Encuentro de Geohistoria Regional. Universidad Nacional de Asunción. Facultad de Filosofía.

"Evaluación de la evolución de la prevalencia de sobrepeso y obesidad en niños y adolescentes de Azampay." Padula, G; Salceda, SA (2007). Revista Argentina de Antropología Biológica. ISSN 1514-7991.

"Malnutrición Proteico-Energética Primaria y aberraciones cromosómicas." Padula, G; Salceda, SA; Seoane, IA (2007). Revista Argentina de Antropología Biológica. ISSN 1514-7991.

"Efectos de la malnutrición y las infecciones sobre los cromosomas de los niños." Padula, G (2008). Resúmenes de las VI Jornadas Nacionales de Investigación social sobre la niñez, la adolescencia, la Convención Internacional de Derechos del Niño y las Prácticas sociales. Oportunidades. Universidad Nacional del Sur.

"Efectos cromosómicos de las infecciones en niños malnutridos y eutróficos." Padula, G; Ponzinibio, MV; Salceda, SA; Seoane, IA (2008). Journal of Basic & Applied Genetics (Formerly MENDELIANA). Vol XIX (supplement): 82. Buenos Aires, Argentina. ISSN: BAG 1666-0390.

"Evolución de las prevalencias de desnutrición global, desmedro, emaciación, sobrepeso y obesidad en niños de Azampay (Catamarca, Argentina)." Padula, G; Salceda, SA (2008). Libro de Resúmenes del X Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica.

"Comparación entre referencias de la prevalencia de sobrepeso y obesidad en niños menores de 5 años (La Plata, Argentina)." Padula, G; Seoane, IA; Salceda, SA (2008). Libro de Resúmenes del X Congreso de la Asociación Latinoamericana de Antropología Biológica.

TRABAJOS DE TRANSFERENCIA/EXTENSION EFECTUADOS

Dictado del Taller de Arqueología del programa "De vacaciones con los dinosaurios". Secretaría de Extensión Universitaria. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. UNLP. Carga horaria: 16 horas. Julio y diciembre 1996.

Dictado del Taller de Arqueología en el programa "El Museo va a la escuela". Secretaría de Extensión Universitaria. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. UNLP. Carga horaria: 10 horas. Ciclo 1996.

Nota "Antropólogos buscan el pasado Mocoví" en el periódico "El Interior" de la ciudad de Charata. Lunes 24 de Junio de 2002.

Charla "Patrimonio y Arqueología" dictada en establecimientos escolares de Laguna Yema, Formosa. Octubre de 2005.

FORMACIÓN Y DIRECCIÓN DE RECURSOS HUMANOS

Dirección de pasantes

Oldani Karina. Tema: "Efectos de la dieta sobre la estabilidad genómica: técnicas de evaluación de genotoxicidad". Instituto de Genética Veterinaria (IGEVET), Ing. Fernando Dulout. Facultad de Cs. Veterinarias. UNLP-CONICET. 2008. Carga horaria: 80 hs.

García Eloísa. Tema: "Efectos de la dieta sobre la estabilidad genómica: técnicas de evaluación de genotoxicidad". Instituto de Genética Veterinaria (IGEVET), Ing. Fernando Dulout. Facultad de Cs. Veterinarias. UNLP-CONICET. 2008. Carga horaria: 80 hs.

Lic. Silvia Mariel Palacios. Tema: "Evaluación de sustancias de efecto genotóxico en células de mamíferos, con especial énfasis en el entrenamiento y capacitación en análisis de micronúcleos y ensayo cometa". Instituto de Genética Veterinaria (IGEVET), Ing. Fernando Dulout. Facultad de Cs. Veterinarias. UNLP-CONICET. 2008. Carga horaria: 40 hs.

Lic. Patricia Alejandra Wittouck. Tema: "Evaluación de sustancias de efecto genotóxico en células de mamíferos, con especial énfasis en el entrenamiento y capacitación en análisis de micronúcleos y ensayo cometa". Instituto de Genética Veterinaria (IGEVET), Ing. Fernando Dulout. Facultad de Cs. Veterinarias. UNLP-CONICET. 2008. Carga horaria: 40 hs.

Lic. Luciana Sapia. Tema: "Evaluación de sustancias de efecto genotóxico en células de mamíferos". Instituto de Genética Veterinaria (IGEVET), Ing. Fernando Dulout. Facultad de Cs. Veterinarias. UNLP-CONICET. Diciembre de 2008-marzo de 2009. Carga horaria: 80 hs.

PARTICIPACION EN PROYECTOS DE INVESTIGACION

Docente investigador: Participante. Proyecto de Investigación Plurianual acreditado por el programa de Incentivos de la Universidad Nacional de La Plata. Estudio Antropológico Integral del Valle de Hualfín (Belén-Catamarca). Código: 11/N365. Director: Dra. Carlota Sempé. Co-directores: Dra. Susana Salceda y Lic. Marta Maffia.

Docente investigador: Participante. Proyecto de Investigación Plurianual acreditado por el programa de Incentivos de la Universidad Nacional de La Plata. Estudio Antropológico del Gran Chaco Meridional. Código: 11/N328. Director: Dra. Graciela Méndez. Co-director: Lic. Horacio Calandra.

Docente investigador: Participante. Proyecto: Estudio antropológico de la región meridional del Gran Chaco. CONICET, PIP N° 02812. Financiamiento, por disponibilidad presupuestaria a partir de enero de 2004. Primera cuota (50% de la correspondiente a erogaciones corrientes para el primer año): \$ 8.000. Resolución N° 1264/03. Director: Marta Graciela Méndez. Co-director: Horacio Adolfo Calandra.

Docente investigador: Participante. Proyecto: de Investigación Plurianual acreditado por el programa de Incentivos de la Universidad Nacional de La Plata. Estudio Antropológico Integral del Valle de Hualfín (Catamarca). Código: 11/N499. Director: Dra. Carlota Sempé. Co-director: Dra. Susana Salceda.

Docente investigador: Participante. Proyecto: Bioarqueología de la Región Centro-Oeste del Chaco Argentino. CONICET. PIP Nro. 5095. Resolución 1227/05. Director: Dra. Susana Salceda.