



## Laura Elizabeth González Céspedes

LGC

Nombre en citaciones bibliográficas: Gonzalez L

Sexo: Femenino

Nacido el 06-01-1987 en Asunción, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

### Datos del PRONII

Área: **Ciencias Médicas y de la Salud - Activo**  
 Categorización Actual: **Nivel I - Res.: 186/17**  
 Ingreso al PRONII: **Nivel Candidato a Investigador - Res.: 540/15**

### Información de Contacto

Mail: **laura.gonzalez@inta.uchile.cl**  
 Telefono: **+595 971 629 151**

### Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Nutrición, Dietética, Epidemiología nutricional
- 2 Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria,
- 3 Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Alimentos y Bebidas,

### Formación Académica/Titulación

- 2011-2013** Maestría - Maestría en Nutrición y Alimentos, Mención Promoción de la Salud y Prevención de Enfermedades Asociadas a la Nutrición  
 Instituto de Nutrición y Tecnología de los Alimentos, Chile  
 Título: Asociación entre rebote adiposo y riesgo metabólico en niños chilenos a los 7 años, Año de Obtención: 2013  
 Tutor: Camila Corvalán, MD MPH PhD  
 Becario de: Agencia de Cooperación Internacional de Chile, Chile  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Epidemiología Nutricional;
- 2010-2010** Especialización/Perfeccionamiento - Diplomado en Didáctica de la Educación Superior  
 Universidad del Pacífico, Paraguay, Año de Obtención: 2010
- 2006-2009** Grado - Licenciatura en Nutrición  
 Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 Título: Conocimientos, Actitudes y Prácticas Relacionadas a la Lactancia Materna, Año de Obtención: 2009  
 Tutor: Lic. Laura Joy, MSc  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Epidemiología Nutricional;

### Formación Complementaria

- 2018** Congresos XVIII Congreso Latinoamericano de Pediatría  
 Asociación Latinoamericana de Pediatría, Paraguay
- 2018** Congresos XVIII Congreso Latinoamericano de Nutrición  
 Sociedad Latinoamericana de Nutrición, México
- 2017** Congresos 55° Reunión anual de la Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica (SLAIP)  
 Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica, Argentina
- 2017** Congresos I Congreso Internacional de innovación en educación en ciencias de la salud  
 Universidad del Pacífico, Paraguay
- 2017** Congresos IUNS 21st International Congress of Nutrition  
 International Union of Nutritional Sciences, Argentina
- 2016** Congresos 54° Reunión anual de la Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica (SLAIP)  
 Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica, Paraguay
- 2015** Congresos XVII Congreso de la Sociedad Latinoamericana de Nutrición  
 Sociedad Latinoamericana de Nutrición, Venezuela

- 2013** Congresos 51° Reunión anual de la Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica (SLAIP) Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica, Chile  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ;
- 2013** Congresos IUNS 20th International Congress of Nutrition International Union of Nutritional Science , Austria  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Nutrición, Dietética, ;
- 2011** Congresos XIX Congreso de Nutrición Sociedad Chilena de Nutrición, Chile  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Nutrición, Dietética, ;
- 2010** Congresos XII Congreso de la Federación Latinoamericana de Nutrición Clínica y Metabolismo FELANPE Federación Latinoamericana de Nutrición Enteral y Parenteral, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Nutrición, Dietética, Nutrición Clínica y Metabolismo;
- 2009** Congresos II Congreso paraguayo de estudiantes de ciencias químicas Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Nutrición, Dietética, ;
- 2006** Congresos III Congreso Paraguayo de Nutrición. V Congreso de Nutrición Clínica del MERCOSUR. I Jornada Paraguaya sobre Síndrome Metabólico. III Jornada Paraguaya de Dietoterapia Sociedad Paraguaya de Nutrición, Paraguay
- 2019-En Marcha** Cursos de corta duración Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay  
Título: Curso de Capacitación Cátedra Ciencia, Tecnología y Sociedad  
Horas totales: 250
- 2017-2017** Cursos de corta duración Universidad Nacional de Caaguazu, Paraguay  
Título: Scientific writing  
Horas totales: 40
- 2016-2016** Cursos de corta duración Instituto Regional de Investigación en Salud. Universidad nacional de Caaguazú, Paraguay  
Título: Diseño y conducción de estudios en comunidades  
Horas totales: 24  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Bioestadística multinivel;
- 2015-2015** Cursos de corta duración Alto Impacto Training & Consulting, Paraguay  
Título: Curso taller elaboración y evaluación de proyectos de inversión  
Horas totales: 20  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Negocios y Administración, ;
- 2010-2010** Cursos de corta duración International Society for the Advancement of Kinanthropometry , Australia  
Título: Introducción a la Antropometría  
Horas totales: 20  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias del Deporte , ;
- 2009-2009** Cursos de corta duración Instituto Nacional de Alimentación y Nutrición, Paraguay  
Título: Facilitador en Guías Alimentarias del Paraguay y Guías Alimentarias para niñas y niños menores de dos años  
Horas totales: 26  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Nutrición, Dietética, ;
- 2008-2008** Cursos de corta duración Universidad del Norte, Paraguay  
Título: Curso internacional. Abordaje de la obesidad y su riesgo cardiometabólico  
Horas totales: 10  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Nutrición, Dietética, ;
- 2020** Otros Webinar. Guía para el monitoreo de la yodación de sal y del estado en yodo de la población Fondo de las Naciones Unidas para la Niñez, Guatemala
- 2018** Otros Videoconferencia. Retos presentes y futuros de la salud pública. Lesiones causadas por el tránsito (LCT): Abordaje desde la perspectiva de salud pública Instituto Nacional de Salud Pública, México
- 2018** Otros Videoconferencia. Retos presentes y futuros de la salud pública. La donación y los trasplantes de órganos en México: ¿Asunto de altruismo o política de Estado? Instituto Nacional de Salud Pública, México

- 2016** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, ;  
 Otros Conferencia internacional "Encuestas Nacionales de Alimentación y Nutrición. Cómo inciden en la definición de políticas públicas de un país?  
 Instituto Nacional de Alimentación y Nutrición, Paraguay
- 2015** Otros Videoconferencia. Promoción de la salud y la metodología de niño a niño  
 Instituto Nacional de Salud Pública, México
- 2015** Otros Conferencia. El cambiante sistema de alimentación global: retos y oportunidades para Chile  
 Instituto de Nutrición y Tecnología de los Alimentos, Chile
- 2015** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Nutrición, Dietética, ;  
 Otros I Jornada Internacional de Salud Pública y Nutrición  
 Asociación de Egresados en Nutrición - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2015** Otros Videoconferencia. Obesidad un problema prioritario de salud pública: determinantes genéticos y ambientales  
 Instituto Nacional de Salud Pública, México
- 2013** Otros IV Jornadas de Innovación Docente de la UNA  
 Dirección General Académica-Rectorado-Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2013** Otros Diálogo intercultural sobre políticas relacionadas a seguridad alimentaria y nutrición  
 Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG), Paraguay
- 2011** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, ;  
 Otros Cumbre sobre nutrición y obesidad: Cómo enfrentar la epidemia de la obesidad y las Enfermedades Crónicas No Transmisibles  
 Congreso Nacional, Chile
- 2008** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Nutrición, Dietética, ;  
 Otros II Jornada de nutrición y dietoterapia  
 Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2008** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Nutrición, Dietética, ;  
 Otros Charla. Fármacos en el sobrepeso y la obesidad  
 Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2008** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Nutrición, Dietética, ;  
 Otros Charla. Dietas cetogénicas  
 Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2008** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Nutrición, Dietética, ;  
 Otros Charla. Enfermedades transmisibles por alimentos  
 Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2007** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Nutrición, Dietética, ;  
 Otros Jornada. Aplicación de HACCP en servicios de alimentación  
 Facultad de Ciencias Químicas, Paraguay
- 2007** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Nutrición, Dietética, ;  
 Otros I Jornada de nutrición y dietoterapia  
 Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2007** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Nutrición, Dietética, ;  
 Otros Jornada. Nuevos paradigmas en nutrición y salud  
 Sociedad Paraguaya de Nutrición, Paraguay
- 2006** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Nutrición, Dietética, ;  
 Otros II Jornada de nutrición clínica  
 Hospital Central de las Fuerzas Armadas, Paraguay
- 2016** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Nutrición, Dietética, ;  
 Seminarios Seminario Elsevier Day: tendencias y perspectivas  
 Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay
- 2015** Seminarios Seminario. La transición global de los alimentos frescos y comidas caseras a alimentos ultra procesados: Su impacto en la salud y en las políticas públicas  
 Universidad Nacional de Lanús, Argentina
- 2013** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Nutrición, Dietética, ;  
 Seminarios Seminario internacional. Conociendo los sistemas de evaluación y sus utilidades para el desarrollo de la sociedad  
 Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional - Paraguay, Paraguay
- 2012** Seminarios Seminario. Pobreza y género: Una mirada cualitativa para comprender la obesidad  
 Universidad de Chile, Chile
- 2015** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias Biomédicas Sociales, ;  
 Simposios Simposio. Metodologías empleadas en la evaluación alimentaria  
 Centro de Estudios Sobre Nutrición Infantil, Argentina
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Nutrición, Dietética, ;

- 2011** Simposios Simposio Internacional. Vigencia del índice glicémico en las dietas de hoy  
 Universidad de Chile, Chile
- 2018** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Nutrición, Dietética, ;  
 Talleres VIII Taller Latinoamericano de Liderazgo en Nutrición  
 Sociedad Latinoamericana de Nutrición, México
- 2016** Talleres II Taller Intersectorial para el Diseño de la Metodología de la Encuesta Nacional de Alimentación del Paraguay  
 Instituto Nacional de Alimentación y Nutrición, Paraguay
- 2016** Talleres III Taller Intersectorial para el Diseño y Elaboración de la Encuesta Nacional de Alimentación y Nutrición del Paraguay  
 Instituto Nacional de Alimentación y Nutrición, Paraguay
- 2016** Talleres I Taller Intersectorial para el diseño de Metodología de la Encuesta Nacional de Alimentación del Paraguay  
 Instituto Nacional de Alimentación y Nutrición, Paraguay
- 2016** Talleres Taller de capacitación para la implementación de las Guías Alimentarias del Paraguay  
 Instituto Nacional de Alimentación y Nutrición, Paraguay
- 2015** Talleres Taller Author Workshop 2015  
 Springer, Paraguay
- 2009** Talleres Taller. Enfermería básica  
 Asociación Paraguaya de Estudiantes de Nutrición - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermería, ;
- 2008** Talleres Taller. Parámetros Bioquímicos Importantes en Nutrición  
 Asociación Paraguaya de Estudiantes de Nutrición - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Nutrición, Dietética, ;

## Idiomas

<b>Inglés</b>	Comprende: bien	Habla: regular	Lee: bien	Escribe: regular
<b>Español</b>	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
<b>Guaraní</b>	Comprende: muy bien	Habla: bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien

## Actuación Profesional

### Asociacion de funcionarios de la Universidad Nacional de Caaguazu - ASOUNCA

Vínculos con la Institución

2015 - Actual **Investigador principal** C. Horaria: **6**

#### Actividades

- 11/2015 - Actual** Líneas de Investigación, Asociación de Funcionarios de la Universidad Nacional de Caaguazú  
**Epidemiología nutricional: Nutrición, actividad física y enfermedades cardio-metabólicas**  
 Participación: Otros  
 Descripción: Las enfermedades cardio-metabólicas (enfermedad ateromatosa, obesidad, Diabetes Mellitus 2, dislipidemias, etc.) constituyen actualmente la principal causa de discapacidad y muerte en el mundo. Si bien estas enfermedades se presentan principalmente en la adultez, la teoría DOHaD propone que su origen se remonta a las etapas tempranas de la vida, en donde las exposiciones nutricionales y ambientales durante las fases iniciales del desarrollo somático inducen cambios fisiológicos que tienen consecuencias a largo plazo sobre la salud posterior y el riesgo de enfermedades. Las intervenciones oportunas pueden reducir el riesgo en los individuos y también limitar su transmisión a la siguiente generación, por lo tanto resulta relevante generar evidencia que promueva cambios estructurales en términos de salud pública, a través de la caracterización de la población en riesgo, el conocimiento de los patrones de alimentación, la exploración de las asociaciones entre los comportamientos dietéticos, la actividad física y las enfermedades cardio-metabólicas y finalmente el diseño e implementación de intervenciones basadas en la evidencia, contemplando las potenciales barreras culturales, ambientales y sociales.  
 Integrantes: Gonzalez L(Responsable)  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Epidemiología Nutricional;
- 12/2016 - Actual** Proyecto de Investigación y Desarrollo, Asociación de Funcionarios de la Universidad Nacional de Caaguazú  
**EFECTO DE UN PROGRAMA DE ACTIVIDAD FÍSICA Y NUTRICIÓN SOBRE LA PREVALENCIA DE OBESIDAD EN NIÑOS EN EDAD ESCOLAR DEL DEPARTAMENTO DE CAAGUAZÚ (2016-2017). PINV15-426**  
 Participación: Coordinador o Responsable  
 Descripción: La obesidad es un problema prioritario de salud pública, cuyo inicio se da a edades cada vez más tempranas, y condiciona la susceptibilidad a lo largo de toda la vida debido al alto "tracking". En Paraguay, la transición epidemiológica y nutricional, evidenciada en los cambios en el estilo de vida, ha tenido efecto sobre la prevalencia de obesidad de la población. Aproximadamente dos de cada diez niños y adolescentes paraguayos tienen sobrepeso y 7,1% son obesos. Evitar el aumento de la prevalencia de obesidad representa un desafío importante, para lo cual urge el diseño y la implementación de programas integrales que promuevan hábitos alimentarios saludables y aumento de la actividad física, utilizando el ambiente escolar como punto estratégico de llegada al niño, la comunidad educativa, las familias y la sociedad. Por lo tanto, el proyecto pretende, diseñar un programa de actividad física, nutrición y educación y medir su efecto sobre la prevalencia de obesidad en niños en edad escolar del departamento de Caaguazú en el año 2017.  
 Integrantes: Gonzalez L; Estigarribia G; Aguilar G; Ríos P; Joy L; Fretes G;

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigación.

Alumnos:

Financiadores: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT (Apoyo financiero)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Epidemiología nutricional;

**Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción - FCQ, UNA**

Vínculos con la Institución

2018 - 2018 **Jefe de Trabajos Prácticos de Área** C. Horaria: **16**

*Actividades*

- 4/2018 - 8/2019 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Nutrición, Dirección de Investigación, Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción  
**COMPOSICIÓN CORPORAL DE NIÑOS EN EDAD ESCOLAR Y SU RELACIÓN CON EL PESO AL NACER**  
Participación: Coordinador o Responsable  
Descripción: El peso de nacimiento, es el resultado del estado nutricional materno pre-concepcional, de la ganancia de peso durante el embarazo y del ambiente intrauterino, es considerado uno de los indicadores más importantes de la salud y sobrevivencia del niño. Es además, uno de los factores que mayor influencia tiene en el crecimiento y desarrollo durante el ciclo vital, pudiendo determinar inclusive, las condiciones de salud en la edad adulta. En tal sentido, el creciente aumento en la prevalencia de sobrepeso y la obesidad que afecta a la población mundial, y es particularmente relevante en los niños, ha sido relacionado entre otros factores con el peso de nacimiento. El crecimiento rápido durante los primeros años de vida, estaría relacionado con la composición corporal de los niños, y se produciría principalmente a expensas de la ganancia de masa grasa. Esto último modificaría la capacidad del cuerpo para lidiar con el metabolismo de la glucosa, especialmente cuando hay reducción en la masa muscular.  
Integrantes: Gonzalez L; Morínigo M; Araujo S; Aguilar A; Balmori P;  
Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigación.  
Alumnos: Pregrado (4);  
Financiadores: Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica, Universidad Nacional de Asunción - UNA (Apoyo financiero)
- 2/2018 - 7/2018 Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Nutrición  
Nivel: Grado  
Disciplinas dictadas:  
-Trabajo de Grado
- 2/2018 - 8/2018 Gestión Académica, Departamento de Nutrición, Dirección de Investigación, Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción  
Cargo o función: Investigador

2018 - 2018 **Jefe de Trabajos Prácticos** C. Horaria: **2**

*Actividades*

- 2/2018 - 8/2018 Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Nutrición  
Nivel: Grado  
Disciplinas dictadas:  
-Práctica profesional de salud pública

2018 - 2019 **Jefe de Trabajos Prácticos de Área** C. Horaria: **16**

*Actividades*

- 8/2018 - 2/2019 Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Nutrición  
Nivel: Grado  
Disciplinas dictadas:  
-Trabajo de grado  
-Gestión y planificación
- 8/2018 - 2/2019 Gestión Académica, Dirección de Gestión de Calidad. Facultad de Ciencias Químicas  
Cargo o función: Secretaria del Comité de Autoevaluación

2017 - 2017 **Jefe de Trabajos Prácticos de Área** C. Horaria: **32**

*Actividades*

- 2/2017 - 8/2017 Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Nutrición  
Nivel: Grado  
Disciplinas dictadas:  
-Práctica profesional de salud pública
- 2/2017 - 8/2017 Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Nutrición  
Nivel: Grado

	Disciplinas dictadas: -Bioestadística	
2/2017 - 8/2017	Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Nutrición Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Seminario	
2/2017 - 8/2017	Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Nutrición Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Trabajo de Grado	
<b>2017 - 2018</b>	<b>Investigador adscripto</b>	<b>C. Horaria: 16</b>
<i>Actividades</i>		
4/2017 - 9/2017	Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Nutrición, Dirección de Investigación, Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción <b>EVALUACIÓN INTEGRAL DEL ESTADO NUTRICIONAL Y DETECCIÓN DE HIPERTENSIÓN ARTERIAL INFANTIL Y FACTORES ASOCIADOS EN NIÑOS ESCOLARES, 2017</b> Participación: Integrante del Equipo Descripción: El deterioro de las condiciones socioeconómicas del país, principalmente en los grupos más vulnerables, hace suponer un incremento de las formas severas de malnutrición, con la subsecuente aparición de enfermedades crónicas. Considerando las consecuencias que pueden ocasionar en los niños los problemas nutricionales, tanto en el desarrollo físico como cognitivo, y más aún, que la intervención a edades tempranas podría revertir la situación, este proyecto tiene como objetivo principal evaluar el estado nutricional y la aparición de hipertensión arterial infantil y factores asociados en niños y niñas escolares de la Escuela Básica "José María Bogarín-La Salle"; a fin de proporcionar información sobre los índices de malnutrición en los mismos y su estado de riesgo en relación al desarrollo de enfermedades crónicas, que orienten a acciones preventivas y paliativas de restablecimiento de la salud integral del niño. Integrantes: Araujo S; Morínigo M; Gonzalez L;González Vatteone C; Navarro P; Maidana G; Mancuello P; Acosta P; Lial N; Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion. Alumnos: Pregrado (5); Financiadores: Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica, Universidad Nacional de Asunción - UNA (Apoyo financiero) Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, ;	
<b>2016 - Actual</b>	<b>Integrante del comité de autoevaluación de la Carrera de Nutrición</b>	<b>C. Horaria: 2</b>
<i>Actividades</i>		
7/2016 - Actual	Gestión Académica, Unidad de Autoevaluación Cargo o función: Miembro titular	
<b>2016 - 2016</b>	<b>Jefe de Trabajos Prácticos de Área</b>	<b>C. Horaria: 16</b>
<i>Actividades</i>		
2/2016 - 8/2016	Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Nutrición Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Trabajo de Grado	
2/2016 - 8/2016	Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Nutrición Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Seminario	
2/2016 - 8/2016	Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Nutrición Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Bioestadística	
2/2016 - 8/2016	Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Nutrición Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Práctica profesional de salud pública	
<b>2016 - 2017</b>	<b>Jefe de Trabajos Prácticos de Área</b>	<b>C. Horaria: 16</b>
<i>Actividades</i>		



- 8/2016 - 2/2017 Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Nutrición  
Nivel: Grado  
Disciplinas dictadas:  
-Trabajo de grado
- 8/2016 - 2/2017 Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Nutrición  
Nivel: Grado  
Disciplinas dictadas:  
-Gestión y planificación de proyectos
- 8/2016 - 2/2017 Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Nutrición  
Nivel: Grado  
Disciplinas dictadas:  
-Salud Pública

2016 - 2017 **Investigador adscripto** C. Horaria: **6**

*Actividades*

- 11/2016 - Actual Líneas de Investigación, Departamento de Nutrición, Dirección de Investigación  
**Epidemiología nutricional: enfermedades no transmisibles, ingesta dietética y actividad física en el ciclo vital**  
 Participación: Coordinador o Responsable  
 Descripción: Las enfermedades no transmisibles (enfermedad cardiovascular, obesidad, cáncer, diabetes, entre otras) representan un problema de salud pública a nivel mundial. La ingesta dietética y el estado nutricional repercuten sobre la salud de las personas afectando las cifras de morbilidad y mortalidad de los países. Dilucidar y comprender los efectos específicos de los ambientes alimentarios, los patrones de alimentación, los alimentos, los nutrientes individuales y los patrones de actividad física y sueño sobre las enfermedades no transmisibles, requiere un estudio de las complejas interacciones entre la dieta, el estilo de vida y las exposiciones metabólicas y genéticas.  
 Integrantes: Gonzalez L(Responsable)  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Epidemiología nutricional;
- 5/2016 - 12/2016 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Nutrición, Dirección de Investigación, Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción  
**FACTORES QUE INFLUYEN EN LA INASISTENCIA Y ABANDONO DE EMBARAZADAS CON BAJO PESO BENEFICIARIAS DEL PROGRAMA ALIMENTARIO NUTRICIONAL INTEGRAL (PANI)**  
 Participación: Integrante del Equipo  
 Descripción: En Paraguay desde el año 2005 el estado reconoce la necesidad de combatir la desnutrición y destina recursos financieros del Presupuesto General de Gastos de la Nación para la creación e implementación del Programa de Asistencia Nutricional (PROAN). En agosto del año 2010, el programa es anexado al Instituto Nacional de Alimentación y Nutrición (INAN) y relanzado bajo el nombre de Programa Alimentario Nutricional Integral (PANI). En el año 2011 la cobertura del programa se expande a todos los distritos de las 9 regiones sanitarias. Actualmente el PANI se implementa en 245 distritos de las 18 regiones sanitarias del país, alcanzando un total de 22.222 embarazadas ingresadas al programa (año 2016), a través de los servicios gubernamentales de salud, en donde de manera mensual y gratuita (durante el periodo gestacional y hasta los 6 meses postparto) reciben 2 kilogramos de leche entera en polvo, enriquecida con Hierro, Calcio, Zinc, Cobre y Vitamina C. Se estima que las embarazadas deberían acudir en promedio a 10 controles y si bien el programa ha tenido resultados positivos, resulta notable el elevado porcentaje de embarazadas que asisten de manera intermitente o abandonan el programa de manera precoz. Por todo lo mencionado, el proyecto busca identificar los factores que influyen en la inasistencia y abandono de las embarazadas con bajo peso sujetos de derecho del PANI.  
 Integrantes: Morínigo M; Gonzalez L; Sánchez Bernal S; Araujo S;  
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigación.  
 Alumnos:  
 Financiadores: Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica, Universidad Nacional de Asunción - UNA (Apoyo financiero)  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Políticas y Servicios de Salud, ;
- 12/2015 - 7/2016 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Nutrición, Dirección de Investigación, Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción  
**PERCEPCIÓN Y CONSUMO DE LOS ALIMENTOS VENDIDOS EN LA VÍA PÚBLICA EN LATINOAMÉRICA, ESTUDIO MULTICÉNTRICO EN 10 PAÍSES, 2016.**  
 Participación: Integrante del Equipo  
 Descripción: Diversos estudios señalan la notable ingesta de alimentos en puestos ambulantes en la vía pública. Por otro lado, los hallazgos indican que las enfermedades transmitidas por alimentos (ETAs) continúan representando un riesgo para la población, debido a la frecuencia con que se presentan los brotes. La situación es crítica, sobre todo, en países en los que la legislación y fiscalización en cuanto a estos puestos de comida continúa siendo muy permisiva o poco clara. Con base en los antecedentes descritos, el objetivo fue identificar el tipo de población que consume alimentos en la vía pública y la percepción sobre este tipo de puestos.  
 Actualmente se cuenta con resultados preliminares por países, en donde se evidencia un alto consumo de

alimentos de venta ambulante independientemente del nivel educativo, una alta incidencia de intoxicación la cual es sub-reportada y finalmente la existencia de percepción negativa con respecto a la higiene de los puestos de venta, sin embargo, el consumo no se ve afectado por este motivo.

Integrantes: Alonso Torres J; Durán S; Raimondo E; Rocha A; Nessier M; Cabanes D; Brasioli M; Velasquez A; Arboleda L; González J; Velásquez J; Ivankovich S; Cordón K; González E; Fretes G; Gonzalez L; Mauricio S; León J; Agazzi B; Ortiz A;

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos:

Financiadores: Universidad San Sebastian - USS (Apoyo financiero)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, ;

2015 - 2016 **Jefe de Trabajos Prácticos de Área** C. Horaria: **20**

*Actividades*

- 9/2015 - 2/2016 Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Nutrición  
Nivel: Grado  
Disciplinas dictadas:  
-Salud Pública
- 9/2015 - 2/2016 Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Nutrición  
Nivel: Grado  
Disciplinas dictadas:  
-Gestión y planificación de proyectos
- 9/2015 - 2/2016 Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Nutrición  
Nivel: Grado  
Disciplinas dictadas:  
-Administración de servicios de alimentación

2013 - 2013 **Docente Adscripto** C. Horaria: **3**

*Actividades*

- 11/2013 - 12/2013 Docencia/Enseñanza, Especialización en dietética clínica y soporte nutricional  
Nivel: Especialización  
Disciplinas dictadas:  
-Metodología de la investigación
- 8/2013 - 12/2013 Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Nutrición  
Nivel: Grado  
Disciplinas dictadas:  
-Técnica dietética

2010 - 2010 **Docente Adscripto** C. Horaria: **3**

*Actividades*

- 8/2010 - 12/2010 Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Nutrición  
Nivel: Grado  
Disciplinas dictadas:  
-Gestión y planificación de proyectos

**Instituto de Nutricion y Tecnologia de los Alimentos - INTA**

*Vínculos con la Institución*

2014 - 2015 **Coordinador del área de dieta. Proyecto ECO y proyecto CHIMINCs** C. Horaria: **45**

Régimen: Dedicación tot: *Actividades*

- 12/2014 - 8/2015 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Nutrición Pública. Epidemiología Nutricional, Instituto de Nutricion y Tecnologia de los Alimentos  
**Cohorte Chilena de Nutrición Materno Infantil**  
Participación: Integrante del Equipo  
Integrantes: Gonzalez L; Corvalán C; Pereira A; Garmendia ML; Uauy R;  
Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.  
Alumnos:  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Nutrición, Dietética, Epidemiología Nutricional;
- 4/2014 - 8/2015 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Nutrición Pública. Epidemiología Nutricional, Instituto de Nutricion y Tecnologia de los Alimentos  
**Estudio Chileno de Crecimiento y Obesidad**  
Participación: Coordinador o Responsable



Integrantes: Gonzalez L(Responsable)  
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.  
 Alumnos:  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Nutrición, Dietética, Epidemiología Nutricional;

### Instituto Nacional de Alimentación y Nutrición - INAN

Vínculos con la Institución

2017 - Actual **Encargada de la Unidad de Investigación y Proyectos** C. Horaria: **40**

*Actividades*

9/2017 - Actual Otra actividad técnico-científico relevante, Instituto Nacional de Alimentación y Nutrición. Asesoría Técnica, Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social  
 Actividad realizada: Representante alterno del Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social ante la Comisión Nacional de Bioseguridad Agropecuaria y Forestal (CONBIO)

2017 - 2017 **Licenciada en Nutrición** C. Horaria: **30**

### Universidad Americana - UA

Vínculos con la Institución

2018 - Actual **Docente** C. Horaria: **2**

*Actividades*

8/2018 - Actual Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Nutrición  
 Nivel: Pregrado  
 Disciplinas dictadas:  
 -Tutoría Metodológica

### Universidad San Carlos - USC

Vínculos con la Institución

2017 - Actual **Investigador asociado** C. Horaria: **8**

*Actividades*

9/2017 - Actual Proyecto de Investigación y Desarrollo, Universidad San Carlos  
**CARACTERIZACIÓN DE LA ZONOSIS BRUCELOSIS EN VACUNOS Y TRABAJADORES DE HATOS LECHEROS DEL DEPARTAMENTO DE CAAGUAZÚ. PINV15-1131**  
 Participación: Integrante del Equipo  
 Descripción: La brucelosis es una enfermedad infecciosa del ganado vacuno cuya transmisión al hombre representa un serio problema de salud pública, especialmente por la falta de diagnóstico y tratamiento oportuno. En Paraguay, la brucelosis está catalogada como una de las zoonosis que forma parte de las enfermedades de declaración obligatoria y actúa como una potencial barrera para el comercio internacional. En el Departamento de Caaguazú (ubicado a 180 km de Asunción), se encuentra la mayor cantidad de hatos lecheros que lideran la producción láctea del país.  
 Integrantes: Idoyaga H; Medina M; Mendoza de Arbo L; Giménez E; Figueredo F; Echeverría P; Benítez A; Gonzalez L; Macchi A;  
 Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.  
 Alumnos:  
 Financiadores: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT (Apoyo financiero)  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ;

## Producción Técnica

Otra producción técnica

### 1 Gonzalez L Proyecto de extensión Encuesta Nacional de Alimentación y Nutrición, 2019.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.  
 Institución promotora/financiadora: Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social  
 Finalidad: Encuestas alimentarias aplicadas en el área rural y urbana. Ciudad: Itacurubí del Rosario, Vaquería, Asunción, Lambaré, Ñemby, C...  
 Observaciones: Proyecto implementado en 120 hogares del área rural y urbana, cuya finalidad es caracterizar la seguridad alimentaria , la alimentación, la actividad física y los parámetros antropométricos de los niños, adolescentes, adultos, adultos mayores y embarazadas.

### 2 Gonzalez L Proyecto de extensión de la Universidad a la Escuela, 2017.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.  
 Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción  
 Finalidad: Realizar la evaluación integral del estado nutricional de niños escolares. Lugar: Escuela Básica Subvencionada 1071 José María B...  
 Observaciones: El proyecto pretendía asistir a los niños en edad escolar que a pesar de encontrarse en la Capital del país, viven en una zona de alta vulnerabilidad social y nutricional. Se realizaron jornadas de alimentación saludable, lavado de manos y construcción de huertos urbanos. el Proyecto fue implementado de manera multidisciplinaria y contó con la participación de profesionales y estudiantes del área de Nutrición, Bioquímica y Química y Farmacia.

### 3 Gonzalez L Proyecto de extensión servicio a la comunidad, 2017.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción

Finalidad: Brindar asistencia nutricional a los niños en edad escolar y sus familias. Lugar: Escuela pública Sagrada Familia. Ciudad: Itanará.

Observaciones: El proyecto de extensión pretendía realizar jornadas de asistencia nutricional a los niños de la zona rural de Itanará y sus familias, a fin de detectar posibles casos de malnutrición (bajo peso, sobrepeso u obesidad) y realizar un seguimiento e intervención nutricional de los casos detectados.

## Producción Bibliográfica

### Artículos publicados en revistas científicas

#### Artículos completos publicados en revistas arbitradas

- 1 Durán S; Arboleda L; Velásquez J; Fretes G; Gonzalez L; Rocha A; Lima J; Nessier M; Raimondo E; Velasquez A; González J; Ivankovich S; Cordón K; González E; Mauricio S; León J; Agazzi B; Ortiz A; Cabanes D; Brasioli M; Torres J; (RELEVANTE) Caracterización del consumo de comida callejera según edad, estudio multicéntrico, Revista Española de Nutrición Humana y Dietética, v. 22 f: 3, p. 243-250, 2018.  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2174-5145
- 2 Ortíz Paranza L; Sanabria M; Gonzalez L; Ascurra M; (RELEVANTE) Caracterización nutricional de niños y adolescentes con fibrosis quística, Pediatría (Asunción), v. 44 f: 3, p. 205-217, 2018.  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1683-9803
- 3 Sanabria M; Frutos D; Preda J; Gonzalez L; Comelli P; (RELEVANTE) Adecuación y aceptación de almuerzos escolares en dos escuelas públicas de Asunción, Pediatr. (Asunción), v. 44 f: 2, p. 126-135, 2017.  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1683-9803
- 4 Linares J; Corvalán C; Galleguillos B; Kain J; Gonzalez L; Uauy R; Garmendia ML; Mericq V; (RELEVANTE) The effects of pre-pregnancy BMI and maternal factors on the timing of adiposity rebound in offspring, Obesity Research, v. 24 f: 6, p. 1313-1319, 2016.  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Epidemiología Nutricional;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1071-7323
- 5 Gonzalez L; Corvalán C; Kain J; Pereira A; Garmendia ML; Uauy R; (RELEVANTE) Early adiposity rebound is associated with metabolic risk in 7-year-old children, International Journal of Obesity, v. 38 f: 10, p. 1299-1304, 2014.  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Epidemiología Nutricional;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0307-0565

#### Artículos completos publicados en revistas NO arbitradas

- 1 Mendoza de Arbo L; Gonzalez L; Echeverría P; Idoyaga H; Medina M; Giménez E; Figueredo F; Benítez A; Macchi A; Pizarro F; (RELEVANTE) Conocimiento, prácticas de prevención y bioseguridad sobre Brucelosis en trabajadores de hatos lecheros de Caaguazú-Paraguay, Revista de Salud Pública del Paraguay, v. 8 f: 2, p. 21-27, 2018.  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0224-6139
- 2 Cubilla P; Monsalvo B; Acosta Escobar J; Gonzalez L; Morínigo M; (RELEVANTE) Elaboración de productos panificados a partir de premezcla de harinas aptas para celíacos enriquecidas con hierro y vitaminas del complejo B y su aceptabilidad, Memorias del IICS, v. 16 f: 1, p. 64-70, 2018.  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1812-9528

#### Artículos resumidos publicados en revistas

- 1 Báez L; Aquino E; Bareiro A; Aguilar A; Gonzalez L; (RELEVANTE) Conocimientos y prácticas de uso de etiquetado de alimentos envasados en adultos paraguayos, Revista Española de Nutrición Humana y Dietética, v. 23 f: Supl 1, p. 182-247, 2019.  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2174-5145
- 2 Benítez C; Medina M; Gonzalez L; Sánchez Bernal S; Prácticas de Lactancia en Niños de entre 6 y 24 meses de edad de Asunción y gran Asunción, Ingresados al Programa Alimentario Nutricional Integral, Pediatría Asuncion, v. 45-69, 2018.  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1683-979X
- 3 Sanabria M; Gamarra Y; Gonzalez L; Ortíz Paranza L; (RELEVANTE) Contenido de Fenilalanina en Alimentos a base de Cereales, Tubérculos o Derivados Comercializados en Supermercados de la Ciudad de San Lorenzo, Pediatría Asuncion, v. 45, p. 70-70, 2018.  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1683-979X
- 4 Gonzalez L (RELEVANTE) Characterization of street food consumption and hygienic-sanitary perception of street food stalls in Paraguay, Annals of Nutrition and Metabolism, v. 71, 2017.  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0250-6807
- 5 Miranda J; Gonzalez L; Aguilar A; Legal H; Use of Computer Vision Techniques for automatic food classification by size, Annals of Nutrition and Metabolism, v. 71, 2017.  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0250-6807
- 6 Báez A; Estigarribia M; Ibarrola A; Benítez S; Gonzalez L; Araujo S; Morínigo M; Risk of malnutrition at admission of cancer patients. Study of cases treated in one year, Annals of Nutrition and Metabolism, v. 71, 2017.  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0250-6807

- 7 **Mereles L; Coronel E; Wiszovaty L; Caballero S; Piris P; Michajluk J; Gonzalez L; Aguilar A; Morínigo M; Dietary intake of trans fatty acids in paraguayan university students. Preliminar study, Annals of Nutrition and Metabolism, v. 71, 2017.**  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0250-6807
- 8 **Mereles L; Coronel E; Wiszovaty L; Caballero S; Piris P; Michajluk J; Araujo S; Gonzalez L; Aguilar A; Morínigo M; Contribution of trans fatty acids by foods most preferably consumed by a group of students, Annals of Nutrition and Metabolism, v. 71, 2017.**  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0250-6807
- 9 **Morínigo M; Mereles L; Coronel E; Wiszovaty L; Caballero S; Piris P; Michajluk J; Araujo S; Aguilar A; Gonzalez L; Relationship between fat mass and waist circumference with the trans fatty acids intake on women of childbearing age. Preliminary study., Annals of Nutrition and Metabolism, v. 71, 2017.**  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0250-6807
- 10 **Nuñez N; Sanabria M; Aguilar G; Gonzalez L; Olivares M; (RELEVANTE) Prevalencia de anemia en niños de 6 a 59 meses de la ciudad de concepción, Revista Salud Pública del Paraguay (RSPP) , p. 71, 2016.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ;  
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2224-6193
- 11 **Gonzalez L; Sanabria M; Sánchez Bernal S; (RELEVANTE) Concordancia y correlación entre el Índice de Masa Corporal para la edad y el Peso para la Talla en niños paraguayos de 12 a 48 meses, Pediatría (Asunción), v. 43, p. 51, 2016.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Epidemiología nutricional;  
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1683-9803
- 12 **Gonzalez L; Kain J; Garmendia ML; Corvalán C; (RELEVANTE) Early adiposity rebound and metabolic risk at 7 years IN Latin American Society for Pediatric Research (LASPR) selected abstracts from the LI Annual Meeting, Pediatric Research, v. 75 f: 3, p. 471, 2014.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Epidemiología Nutricional;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0031-3998
- 13 **Araujo S; Sanabria M; Gonzalez L; ¿Cuáles son los principales resultados del PANI en embarazadas en Presidente Hayes? , Pediatr. (Asunción), v. 41, p. 90, 2014.**  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1683-9803
- 14 **Gonzalez L; Kain J; Garmendia ML; Corvalán C; (RELEVANTE) Early adiposity rebound is associated with increased metabolic risk at Age 7y in chilean children, Annals of Nutrition and Metabolism, v. 63 f: 1, p. 681, 2013.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Epidemiología Nutricional;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0250-6807
- 15 **Gonzalez L; Linares J; Corvalán C; Kain J; Garmendia ML; Mericq V; Effect of pre-pregnancy BMI and gestational weight gain on the timing of adiposity rebound, Hormone Research in Paediatrics, v. 80 f: 1, p. 116, 2013.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1663-2826
- 16 **Gonzalez L; Linares J; Kain J; Garmendia ML; Uauy R; Corvalán C; (RELEVANTE) Timing and body mass index at adiposity rebound are associated with metabolic risk in 7-year old children, Hormone Research in Paediatrics, v. 80 f: 1, p. 105, 2013.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1663-2826

#### Trabajos en eventos

##### Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 **Ortíz Paranza L; Sanabria M; Gonzalez L; Acurra M; Perfil nutricional y función pulmonar de niños con fibrosis quística. In: LV Reunión de la Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica, 2017 Buenos Aires Memorias de Pediatría. 2017.**  
Medio: Otros.
- 2 **Gonzalez L; Corvalán C; Pereira A; Michels K; Cuevas C; Gonzalez D; Martinez A; Diet assessment in low-to-middle income adolescents from a developing country: Lessons from the Chilean growth and obesity cohort study . In: 9th International Conference on Diet and Activity Methods, 2015 Brisbane 2015.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Nutrición, Dietética, ;  
Medio: Internet.

## Evaluaciones

#### Evaluación de Convocatorias Concursables

- 2019 - 2019 **Programa de Vinculación de Científicos y Tecnólogos (Paraguay)**  
Cantidad: Menos de 5.
- 2018 - 2018 **6ta convocatoria de Becas Autogestionadas de Maestrías y Doctorados BECAL (Paraguay)**  
Cantidad: Menos de 5.

## Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

#### Concluidas

**Tesis de maestría**

- 1 Laura Joy, - Tutor Único o Principal - Diferencia en el grado de inflamación e insulinoresistencia entre los pacientes que reciben sobrecarga de carbohidratos y los que realizan ayuno convencional en el pre operatorio de cirugías digestivas, en el INCAN durante el año 2018, 2019**  
 Disertación (Maestría en Nutrición Humana) , FCM-UNA - Facultad de Ciencias Médicas, UNA, Paraguay  
 País: Paraguay / Idioma: Español
- 2 Alicia Báez, - Tutor Único o Principal - Efecto de los ácidos grasos omega-3 en la inmunidad, estadía hospitalaria de pacientes pediátricos quemados en el Centro Nacional del Quemado, 2019**  
 Disertación (Maestría en Nutrición Humana) , FCM-UNA - Facultad de Ciencias Médicas, UNA, Paraguay  
 País: Paraguay / Idioma: Español
- 3 Meza J, - Cotutor o Asesor - Estado nutricional, fuerza de prensión manual y condición funcional en adultos mayores institucionalizados, 2019**  
 Disertación (Maestría en Nutrición Humana) , FCM-UNA - Facultad de Ciencias Médicas, UNA, Paraguay  
 País: Paraguay / Idioma: Español
- 4 Elisa Borecki, - Cotutor o Asesor - Cambios en el estado nutricional de niños que asisten a un programa de recuperación nutricional CONIN Paraguay, 2018**  
 Disertación (Maestría en Nutrición Humana) , FCM-UNA - Facultad de Ciencias Médicas, UNA, Paraguay  
 País: Paraguay / Idioma: Español
- 5 Juan Carlos Miranda, - Cotutor o Asesor - Clasificación Automática de Naranjas utilizando Técnicas de Visión por computadoras, 2018**  
 Disertación (Maestrías en Ciencias de la Computación) , FP-UNA - Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 País: Paraguay / Idioma: Español  
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Alimentos y Bebidas, Procesamiento digital de imágenes;  
 Observaciones: El proyecto busca establecer una metodología de clasificación visual de naranjas, utilizando técnicas automatizadas, que sirvan como soporte a los procesos manuales de clasificación que se realizan en ambientes industriales de la región.

#### Tesis/Monografías de grado

- 1 Aquino E/báez L, - Cotutor o Asesor - Conocimientos, actitudes y prácticas relacionadas al rotulado de alimentos envasados, en personas residentes en Asunción y el Departamento Central año 2018, 2019**  
 Tesis/Monografía de grado Paraguay  
 Idioma: Español
- 2 Centurión N/Rojas S, - Cotutor o Asesor - Conocimientos, prácticas y actitudes sobre nutrición en docentes de educación inicial y escolar básica de la ciudad de Fernando de la Mora, 2019**  
 Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Nutrición) , FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 País: Paraguay / Idioma: Español
- 3 Yenny Gamarra/María Paz Sanabria, - Cotutor o Asesor - Contenido de Fenilalanina den alimentos industrializados a base de cereales comercializados en supermercados de la ciudad de San Lorenzo, 2018**  
 Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Nutrición) , FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 País: Paraguay / Idioma: Español  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Nutrición, Dietética, ;
- 4 María Zamora/Yris Ovelar, - Cotutor o Asesor - Estado nutricional del recién nacido y estado nutricional, seguridad alimentaria y diversidad alimentaria en gestantes adolescentes atendidas en hospitales de referencia del Paraguay, 2018**  
 Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Nutrición) , FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 País: Paraguay / Idioma: Español
- 5 Estigarribia Y/Benítez M, - Cotutor o Asesor - Determinantes sociales y estado nutricional de usuarios indígenas menores de 5 años de un Programa Alimentario del Departamento Central, 2018**  
 Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Nutrición) , FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 País: Paraguay / Idioma: Español
- 6 Valeria Velázquez/Arami Sosa, - Tutor Único o Principal - Percepción y aceptabilidad de productos alimenticios en escolares en función al etiquetado frontal de alimentos, 2018**  
 Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Nutrición) , FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 País: Paraguay / Idioma: Español
- 7 Mónica Michaelis/Tania Vallejos, - Cotutor o Asesor - Consumo de nutrientes críticos y enfermedades crónicas no transmisibles en funcionarios docentes y no docentes de la Facultad de Ciencias Químicas, 2018**  
 Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Nutrición) , FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

**8 Leticia Sánchez/Edilza Soarez, - Cotutor o Asesor - Conocimientos, actitudes y prácticas maternas sobre alimentación complementaria en niños menores de dos años., 2018**

Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Nutrición) , FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

**9 Mirna Medina/Clotilde Benites, - Cotutor o Asesor - Prácticas de lactancia en niños de entre 6 y 24 meses de edad de asunción y gran asunción, ingresados al Programa Alimentario Nutricional Integral (PANI), 2017**

Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Nutrición) , FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Políticas y Servicios de Salud, ;

**10 Talia Agüero, - Cotutor o Asesor - Síndrome Metabólico en niños de 9 a 13 años que asisten a la Escuela Básica Subvencionada Nº 1071 "Jose María Bogarín-La Salle" en el año 2017, 2017**

Tesis/Monografía de grado (Bioquímica) , FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

**11 Joyce Wiebe/Aurora Portillo, - Tutor Único o Principal - Alimentación, actividad física y riesgo cardiovascular en inmigrantes que residen en el Chaco paraguayo, 2017**

Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Nutrición) , FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Epidemiología nutricional;

Observaciones: Las enfermedades cardiovasculares (ECV) constituyen una de las principales causas de discapacidad y muerte, especialmente en países de medianos y bajos ingresos, representando un problema prioritario para la salud pública, debido a las repercusiones sociales, económicas y al impacto sanitario. A pesar de que actualmente se cuentan con cifras nacionales, hasta la fecha, los datos epidemiológicos publicados en relación al estado de salud de los grupos de inmigrantes es escasa. Teniendo en cuenta que, a partir del año 1927 un grupo de inmigrantes procedentes de Europa y Canadá, se asentaron en la Región Occidental del país fundando las primeras colonias "menonitas", que actualmente esta población es una de las más numerosas, con cerca de 30.000 habitantes, y que ejerce una fuerte influencia económica y social en el territorio que ocupan (mantienen sus costumbres originarias, en cuanto a educación, religión y alimentación), resulta relevante poder contar con datos que permitan estimar el potencial riesgo cardiovascular y además describir los hábitos alimentarios y el estilo de vida de esta población.

**12 Andrea Alvarez Saucedo/ Eun Cho Kim, - Cotutor o Asesor - Asociación entre el estado nutricional, la percepción de seguridad alimentarias y la diversidad alimentaria en gestantes adultas que asisten al Centro Materno Infantil de San Lorenzo, 2016**

Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Nutrición) , FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

**13 Mirtha Beníte/ Andrea Ojeda, - Tutor Único o Principal - Conocimientos y prácticas alimentarias en futbolistas de la categoría 2002 de tres escuelas de fútbol del departamento Central, 2016**

Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Nutrición) , FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

**Otras tutorías/orientaciones**

**1 Silvia Stella Araujo Pino, - Cotutor o Asesor - Efecto de la implementación del Programa Alimentario Nutricional Integral (PANI) en embarazadas del departamento de Presidente Hayes, periodo 2011, 2014**

Otras tutorías/orientaciones Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Epidemiología Nutricional;

**Otras Referencias**

**Premiaciones**

**1 2019 Mención de Honor (nacional), Fundación de la Facultad de Ciencias Químicas**

Mención de Honor por participación como tutora del Trabajo de Grado seleccionado como ganador del segundo puesto entre los mejores Trabajos de Grado de la carrera de Nutrición de la Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad Nacional de Asunción, correspondiente al periodo del año 2018

**2 2019 Mención de Honor (nacional), Sociedad Paraguaya de Nutrición**

Mención de Honor por presentación de temas libres en el IX Congreso Paraguayo de Nutrición

**3 2018 Mención de Honor (nacional), Fundación de la Facultad de Ciencias Químicas**

Mención de Honor por participación como tutora del Trabajo de Grado seleccionado como ganador del primer puesto entre los mejores Trabajos de Grado de la carrera de Nutrición de la Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad Nacional de Asunción, correspondiente al periodo del año 2017



- 4 2018 Premio al trabajo de investigación (nacional), Sociedad Paraguaya de Nutrición**  
 Primer premio al trabajo de investigación "Estado nutricional de escolares de Caaguazú al momento de la línea base de una intervención" presentado en el II Congreso Regional de Nutrición
- 5 2017 Mención de Honor (nacional), Fundación de la Facultad de Ciencias Químicas**  
 Mención de Honor por participación como tutora del Trabajo de Grado seleccionado como ganador del segundo puesto entre los mejores Trabajos de Grado de la carrera de Nutrición de la Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad Nacional de Asunción, correspondiente al periodo del año 2016
- 6 2016 Beca SLAIP 2016 (internacional), Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica**  
 La Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica (SLAIP), otorga becas de participación a las reuniones anuales a jóvenes latinoamericanos que desarrollen investigaciones en el área pediátrica.
- 7 2015 Programa Nacional de Incentivo al Investigador (nacional), Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología**  
 Categorización como candidato a investigador en el Programa Nacional de Incentivo al Investigador, del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología
- 8 2013 Fellowship Program (internacional), Nevin Scrimshaw International Nutrition Foundation**  
 Beca otorgada a jóvenes sobresalientes a nivel mundial
- 9 2011 Beca AGCID (internacional), Agencia Chilena de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AGCID)**  
 La Agencia Chilena de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AGCID), difunde oportunidades para la formación y perfeccionamiento de recursos humanos extranjeros en Chile a través de la oferta de becas a jóvenes sobresalientes que tengan la visión de constituirse en actores para el desarrollo de sociedades responsables de sí mismas y que se comprometen con la búsqueda de una mejor gobernanza y democracia.

#### Presentaciones en eventos

- 1 Congreso - Consumo de alimentos en la vía pública en Iberoamérica, estudio multicéntrico, 2017, Chile**  
 Nombre: XVI Congreso Nacional de Nutricionistas. Tipo de Participación: Poster  
 Nombre de la institución promotora: Colegio de Nutricionistas Universitarios de Chile
- 2 Congreso - Comida de rua: consumo e seus determinantes em Portugal e na América Latina, 2017, Portugal**  
 Nombre: XVI Congresso de Nutrição e Alimentação. Tipo de Participación: Expositor oral  
 Nombre de la institución promotora: Associação Portuguesa dos Nutricionistas
- 3 Congreso - ¿Cómo iniciar una investigación?, 2017, Paraguay**  
 Nombre: VI Congreso Paraguayo de estudiantes de Ciencias Químicas. Tipo de Participación: Conferencista Invitado  
 Nombre de la institución promotora: Fundación de la Facultad de Ciencias Químicas
- 4 Otra - ¿Cómo utilizar gestores de referencias bibliográficas?, 2017, Paraguay**  
 Nombre: Jornada de Metodología de la Investigación. Tipo de Participación: Conferencista Invitado  
 Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción
- 5 Congreso - Conferencia investigación en nutrición, 2017, Paraguay**  
 Nombre: VI Congreso Paraguayo de estudiantes de Ciencias Químicas. Tipo de Participación: Conferencista Invitado  
 Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Químicas
- 6 Congreso - Reunión científica, 2016, Paraguay**  
 Nombre: 54° Reunión anual de la Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica (SLAIP). Tipo de Participación: Expositor oral  
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Epidemiología nutricional;
- 7 Congreso - Conferencia Internacional, 2015, Australia**  
 Nombre: 9th International Conference on Diet and Activity Methods. Tipo de Participación: Poster
- 8 Congreso - Reunión científica, 2013, Chile**  
 Nombre: 51° Reunión anual de la Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica (SLAIP). Tipo de Participación: Expositor oral  
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Epidemiología Nutricional;
- 9 Congreso - Reunión científica, 2013, España**  
 Nombre: International Union of Nutritional Science 20th International Congress of Nutrition. Tipo de Participación: Poster  
 Nombre de la institución promotora: International Union of Nutritional Science  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Epidemiología Nutricional;
- 10 Congreso - Reunión científica, 2013, Italia**  
 Nombre: 9th Joint Meeting of Pediatric Endocrinology. Tipo de Participación: Poster  
 Nombre de la institución promotora: European Society for Paediatric Endocrinology  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ;

#### Jurado/Integrante

##### Otros tipos

- 1 Gonzalez L; Masi C; Participación en comités de Christian Ivan Centurión Rojas. Tesis/Monografía de grado Estado nutricional, hábitos alimentarios y factores de riesgo cardiovascular en estudiantes secundarios, 2015, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Ciencias Médica), UP - Universidad del Pacífico Privada  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Epidemiología Nutricional;
- 2 Gonzalez L Participación en comités de María Dina Cano de Cálcena, Paola Ríos Miranda. Tesis/Monografía de grado Factores de riesgo de enfermedades cardiovasculares en funcionarios de la Universidad del Pacífico Privada de la ciudad de Asunción, 2015, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Ciencias medicas), UP - Universidad del Pacífico Privada



- 3 Gonzalez L Participación en comités de Mirian López, Yolanda Canale. Tesis/Monografía de grado Caracterización del estado nutricional y presencia de anemia en embarazadas, 2015, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Ciencias medicas), UP - Universidad del Pacifico Privada
  - 4 Gonzalez L Participación en comités de Nadia Mora, Johanna Vera. Tesis/Monografía de grado Estado nutricional y percepción de la imagen corporal en adultos que acuden a un gimnasio de la ciudad de Asunción, 2015, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Ciencias medicas), UP - Universidad del Pacifico Privada
  - 5 Gonzalez L Participación en comités de Alba Milena Acosta Lovera, Claudia Larissa Ayala Báez. Tesis/Monografía de grado Estado nutricional y adecuación de la ingesta de nutrientes en niño/as con trastornos del espectro autista de la secretaria nacional de discapacidad (SENADIS) 2013, 2013, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Licenciatura en Nutrición), UP - Universidad del Pacifico  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Epidemiología Nutricional;
  - 6 Gonzalez L Participación en comités de Alba María Ojeda González, Maribel Soledad Venialvos González. Tesis/Monografía de grado Valoración del estado nutricional en pacientes internados en el Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias y del Ambiente en mayo y junio del 2013, 2013, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Licenciatura en Nutrición), UP - Universidad del Pacifico  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Epidemiología Nutricional;
  - 7 Gonzalez L Participación en comités de Claudia Patricia Núñez Sánchez, Dora Yolanda Pereira Díaz. Tesis/Monografía de grado Adherencia al tratamiento nutricional de niños y adolescentes celíacos miembros de la fundación paraguaya de celíacos, 2013, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Licenciatura en Nutrición), UP - Universidad del Pacifico  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Epidemiología Nutricional;
  - 8 Gonzalez L Participación en comités de María Leticia Baranda. Tesis/Monografía de grado Estado nutricional y factores de riesgo modificables y no modificables en trabajadores de una empresa privada y una institución pública de la ciudad de Asunción, 2013, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Licenciatura en Nutrición), UP - Universidad del Pacifico  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Epidemiología Nutricional;
  - 9 Gonzalez L Participación en comités de Viviana Raquel Salomón León, María Elida Torres Giménez. Tesis/Monografía de grado Prevalencia de desnutrición según parámetros antropométricos, bioquímicos, clínicos y sus factores asociados en pacientes con hemodiálisis crónica, 2013, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Licenciatura en Nutrición), UP - Universidad del Pacifico  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Epidemiología Nutricional;
  - 10 Gonzalez L Participación en comités de Jéssica Elizabeth Orué Vera. Tesis/Monografía de grado Evaluación del conocimiento sobre alimentación saludable en escolares de 11 a 14 años de la Escuela Básica Nº 7600 Privada EducArt de la ciudad de Capiatá en el 2013, 2013, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Licenciatura en Nutrición), UP - Universidad del Pacifico  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Epidemiología Nutricional;
- Monografía de curso de perfeccionamiento/especialización**
- 1 Gonzalez L; Mereles L; Aguilar A; Participación en comités de Cristel Iona Kennedy Cuevas. Trabajos de especialización Diseño de un programa alimentario piloto para adultos mayores, 2017, Paraguay/Español**  
 Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Ciencias de los Alimentos), FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Epidemiología Nutricional;

### Información adicional:

Miembro de la Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica (SLAIP). Ingreso 2016  
 Vocal por Paraguay ante la Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica (SLAIP). Periodo 2016 - 2018  
 Miembro fundador de la Sociedad Paraguaya de Informática en Salud (SPIS). Fundación 2018..

### Indicadores

<b>Producción Técnica</b>	<b>3</b>
Otra producción técnica	3
Otra producción técnica	3

<b>Producción Bibliográfica</b>	<b>25</b>
---------------------------------	-----------

Artículos publicados en revistas científicas	23
Resumen	16
Completo en revistas arbitradas	5
Completo en revistas NO arbitradas	2
Trabajos en eventos	2
Resumen	2
<b>Tutorías</b>	<b>19</b>
Concluidas	19
Tesis de maestría	5
Tesis/Monografía de grado	13
Otras tutorías/orientaciones	1
<b>Evaluaciones</b>	<b>2</b>
Convocatorias Concursables	2
<b>Otras Referencias</b>	<b>30</b>
Otros datos Relevantes	9
Presentaciones en eventos	10
Jurado/Integrante	11