



Maria Gabriela Ulke Mayans

Licenciada, MsC

Nombre en citaciones bibliográficas: Ulke Mayans MG o Ulke MG

Sexo: Femenino

Nacido el 23-02-1986 en Asuncion, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

Datos del PRONII

Área: **Ciencias Médicas y de la Salud - Inactivo en el Programa/Sistema**
 Categorización Actual: **Nivel Candidato a Investigador - Res.: 186/17**
 Ingreso al PRONII: **Nivel Candidato a Investigador - Res.: 305/14**

Información de Contacto

Mail: **gabi.ulke@gmail.com**
 Telefono: **595972178772**

Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Nutrición, Dietética, Nutricion Clinica y En Salud Publica
- 2 Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Buenas Practicas Agrícolas en yerba mate
- 3 Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Ciencias Sociales Interdisciplinarias, Elaboración de proyectos
- 4 Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Biotecnología

Formación Académica/Titulación

- 2013-2013** Especialización/Perfeccionamiento - Posgrado "Análisis regulatorio para la comercialización de cultivos genéticamente modificados"
 Universidad Nacional de Quilmes, Argentina, Año de Obtención: 2013
 Becario de: Instituto de Biotecnología Agrícola, Paraguay
- 2012-En Marcha** Especialización/Perfeccionamiento - Metodología de la investigación
 Instituto de Investigación de Ciencias de la Salud, UNA, Paraguay
 Título: Aceptabilidad, tolerancia y consumo del complemento alimentario leche cereal en niños beneficiarios del Programa Alimentario Nutricional Integral
 Becario de: Ministerio de Salud y Bienestar Social, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Metodología de la investigación;
- 2011-En Marcha** Especialización/Perfeccionamiento - Especialización en Salud Pública
 Instituto Nacional de Salud, Paraguay
 Título: Evaluación del impacto del programa alimentario nutricional integral en niños del departamento de Presidente Hayes
 Tutor: Rossana Elizabeth Pedotti
 Becario de: Ministerio de Salud y Bienestar Social, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Salud Pública;
- 2009-2011** Maestría - Master en Nutrición Clínica
 Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción", Paraguay
 Título: Aceptabilidad, tolerancia y consumo del complemento alimentario en niños beneficiarios del Programa Alimentario Nutricional Integral, Año de Obtención: 2014
 Tutor: Susana F. Sanchez Bernal
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Nutrición Humana;
- 2004-2008** Grado - Ciencias Médicas
 Universidad del Pacífico Privada, Paraguay
 Título: Hábitos Nutricionales en mujeres embarazadas y la importancia que le dan a la lactancia materna, Año de Obtención: 2008
 Tutor: Rafael Vera Garcia
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Nutrición, Dietética, Nutrición Humana;

1998-2003 Pregrado
Colegio Sagrado Corazon de Jesus, Hermanas Salesianas , Paraguay
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Ciencias Humanísticas;

Formación Complementaria

2013 Congresos Industria de la Alimentacion
Camara de Empresas Paraguayas de la Alimentacion, Paraguay

2012 Congresos Congreso IPNI 2012 Nutricion Clinica
Instituto Privado de Nutricion Integral, Paraguay

2011 Congresos XV Congreso Argentino VII del Cono Sur de Soporte Nutricional y Metabolismo III Congreso Argentino de Soporte Nutricional y Metabolismo en Pediatria
Asociacion Argentina de Nutricion Enteral y Parenteral, Argentina

2010 Congresos XII Congreso de la Federacion Latinoamericana de Nutricion Clinica y Metabolismo FELANPE
Federacion Latinoamericana de Nutricion Clinica y Metabolismo FELANPE, Paraguay

2010 Congresos X Congreso Paraguayo de Medicina Interna Simposio Sociedad Latinoamericana de Medicina Interna XVI Jornadas Franco Paraguayas de Nefrologia Simposio Oncologico
Sociedad Paraguaya de Medicina Interna, Paraguay

2018-2018 Cursos de corta duración
Centro de Referencia para Lactobacilos, Argentina
Título: Microorganismos funcionales: relevancia en salud y su aplicacion tecnologica en bioproductos
Horas totales: 60

2018-2018 Cursos de corta duración
Instituto Interamericano de Cooperación a la Agricultura, Paraguay
Título: Controles preventivos de alimentos para humanos
Horas totales: 24

2017-2017 Cursos de corta duración
Escuela de Medicina de la Universidad de la Frontera de Temuco, Chile
Título: Uso de stata en investigacion epidemiologica
Horas totales: 16

2016-2016 Cursos de corta duración
Universidad Nacional de Caaguazu, Paraguay
Título: Diseño y Conducción de estudios en comunidades
Horas totales: 24

2015-2015 Cursos de corta duración
Facultad de Ciencias Médicas, UNA, Paraguay
Título: I Curso Internacional de Investigacion en Nutricion y Salud
Horas totales: 24

2014-2014 Cursos de corta duración
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Paraguay
Título: Introduccion a la Biotecnologia Moderna
Horas totales: 60

2013-2013 Cursos de corta duración
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
Título: Ambiente y Salud
Horas totales: 20

2013-2013 Cursos de corta duración
Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas, Paraguay
Título: Transformacion genetica de plantas
Horas totales: 30

2013-2013 Cursos de corta duración
Secretaría Técnica de Planificación, Paraguay
Título: Sistema de Planificacion, Monitoreo y Evaluacion de Planes Territoriales
Horas totales: 30

2013-2013 Cursos de corta duración
Escuela Virtual del MERCOSUR, Paraguay
Título: Conceptualizacion de la Propiedad Intelectual en el Mercosur III
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Organización Industrial, Propiedad Intelectual;

2013-2013 Cursos de corta duración
Organizacion Mundial del Comercio, Paraguay
Título: Introduccion a la Organizacion Mundial del Comercio

2013-2013 Cursos de corta duración
Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura, Paraguay
Título: Evaluacion de impacto en el diseño de programas

- 2013-2013** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Seguridad Alimentaria;
 Cursos de corta duración
 Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Paraguay
 Título: Evaluacion de riesgos de productos de la biotecnología moderna en el ambito del protocolo de Cartagena
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, ;
- 2012-2012** Cursos de corta duración
 Federación Latino Americana de Nutrición Parenteral y Enteral, Paraguay
 Título: Curso Interdisciplinario de Nutricion Clinica
- 2012-2012** Cursos de corta duración
 Federación Latinoamericana de Nutrición Enteral y Parenteral, Paraguay
 Título: Curso de Nutricion Pediatrica
- 2011-2011** Cursos de corta duración
 Instituto Nacional de Alimentación y Nutrición, Paraguay
 Título: Facilitadores en Guías Alimentarias del Paraguay y Guías Alimentarias para niñas y niños menores de 2 años
- 2010-2010** Cursos de corta duración
 Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay
 Título: Actualizacion en Investigacion en Nutricion y Salud Humana Segunda Etapa
- 2010-2010** Cursos de corta duración
 Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay
 Título: Actualizacion en Investigacion en Nutricion y Salud Humana
- 2010-2010** Cursos de corta duración
 Sociedad Paraguaya de Medicina Interna, Paraguay
 Título: X Congreso Paraguayo de Medicina Interna Simposio Sociedad Latinoamericana de Medicina Interna XVI
 Jornadas Franco Paraguayas de Nefrología Simposio Oncologico
- 2009-2009** Cursos de corta duración
 Federación Latino Americana de Nutrición Parenteral y Enteral, Paraguay
 Título: Curso Internacional de Nutricion Avanzada
- 2018** Encuentros Calidad e inocuidad de alimentos-BPM proyecto FOAR
 Instituto Nacional de Tecnología, Normalización y Metrología , Paraguay
- 2013** Encuentros Soluciones para reduccion de ingredientes criticos en alimentos
 GRANOTEC Chile, Paraguay
- 2011** Encuentros Política de Calidad, Vision y Mision de Instituto Nacional de Alimentacion y Nutricion
 Instituto Nacional de Alimentacion y Nutricion, Paraguay
- 2011** Encuentros Huevo y Salud, actualizaciones científicas con el PhD Donald McNamara
 Sociedad Sudamericana de Cardiología, Paraguay
- 2018** Otros Primeras Jornadas Paraguayas de Biotecnología y sus Aplicaciones
 Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2009** Otros Nutricion en el Embarazo
 Sociedad Paraguaya de Ginecología, Paraguay
- 2009** Otros Actualizacion en Nutricion Vegetariana
- 2009** Otros Manejo Integral del Paciente Obeso: Que hacer y Tratamiento farmacologico y no farmacologico de las dislipidemias
 Sociedad Paraguaya para el estudio de la Obesidad, Paraguay
- 2009** Otros 2 da Jornada de Calidad de Vida y Nutricion De la prevencion al tratamiento
- 2009** Otros Jornadas de Actualizacion: Nutricion y Errores congenitos del metabolismo
 Ministerio de Salud Publica y Bienestar Social, Paraguay
- 2016** Seminarios Seminario para autores
 Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay
- 2013** Seminarios Comercio Internacional, procedimientos, requisitos normativos y entradas a nuevos mercados
 Vice Ministerio de Ganadería, Paraguay
- 2013** Seminarios Inocuidad Alimentaria de OGM
 CONBIO-MAG-ILSI-MSPBS, Paraguay
- 2010** Seminarios Sistema Integrado de Monitoreo y Evaluacion en Nutricion
 Instituto Nacional de Alimentacion y Nutricion, Paraguay
- 2009** Seminarios Alcanzar la Seguridad Alimentaria en epoca de Crisis
 Ministerio de Salud Publica y Bienestar Social, Paraguay
- 2018** Simposios Uso de radiaciones ionizantes para la preservación de alimentos
 Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2013** Simposios Biotecnología para la agricultura: Evaluacion de riesgo y regulacion
 Instituto Internacional de Ciencias de la Vida, Paraguay

- 2009** Simposios Dia Mundial de la Diabetes Paso a Paso en la Diabetes
 Programa Nacional de Diabetes, Paraguay
- 2013** Talleres La formulacion del problema en la evaluacion de riesgo ambiental de plantas GM
 Instituto Internacional de Ciencias de la Vida, Paraguay
- 2012** Talleres Introduccion a la Metodologia de la Investigacion y Gestion de Datos
 Instituto Nacional de Alimentacion y Nutricion, Paraguay
- 2011** Talleres Capacitacion en Intervenciones Educativas en Nutricion
 Instituto Nacional de Alimentacion y Nutricion, Paraguay
- 2009** Talleres Manejo dietoterapico de diversas patologias: Diabetes Mellitus, Cardiopatias, Enfermedades Renales, Hepaticas, Pancreaticas y Nutricion Enteral
 Centro de Nutricion y Dietoterapia, Paraguay

Idiomas

Inglés	Comprende: muy bien	Habla: bien	Lee: bien	Escribe: bien
Español	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien

Actuación Profesional

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción - FaCEN

Vínculos con la Institución

2017 - Actual **Co investigadora de un Proyecto Prociencia 2015 que se encuentra actualmente en ejecucion** C. Horaria: **6**

Otras Informaciones: El proyecto es "Evaluacion de la Produccion de Bacteriocinas a partir de lactobacilos aislados de Productos Lacteos". PINV 15-681

Actividades

- 8/2018 - Actual Líneas de Investigación, Departamento de Biotecnología, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción

Nutricion y salud publica
 Participación: Integrante del Equipo
 Descripción: Analisis de datos del proyecto de investigacion Habitos alimentarios y contaminacion fungica en comunidades indigenas de Filadelfia, Chaco Paraguayo
 Integrantes: Ulke Mayans MG;Fernandez Rios D; Arrua A;
- 10/2017 - Actual Líneas de Investigación, Departamento de Biotecnología, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción

Nutricion y Salud Publica
 Participación: Coordinador o Responsable
 Descripción: Microbiota intestinal humana en pacientes adultos sometidos a cirugía bariátrica: Implicaciones con la obesidad. Fue un proyecto presentado en la convocatoria PROCIENCIA 2018
 Integrantes: Ulke Mayans MG;Fernandez Rios D; Cardozo E; Barrios J; Lopez Arias T; Parra Y; Sandoval W;
- 10/2017 - Actual Líneas de Investigación, Departamento de Biotecnología, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción

Tecnología de alimentos e Inocuidad alimentaria
 Participación: Integrante del Equipo
 Descripción: Evaluación de contaminantes inorgánicos en yerba mate (Ilex paraguariensis) provenientes de parcelas comerciales con diferentes sistemas productivos durante la producción primaria y el secado en los departamentos de Itapúa y Guaira. Es un proyecto que fue presentado a la convocatoria Prociencia 2018
 Integrantes: Ulke Mayans MG;Lopez Arias T; Fernandez Rios D; Arrua A; Cardozo E; Zelada N; Parra Y; Barrios J;
- 10/2017 - Actual Líneas de Investigación, Departamento de Biotecnología, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción

Tecnología de alimentos e Inocuidad Alimentaria
 Participación: Integrante del Equipo
 Descripción: Identificación de especies cárnicas en derivados cárnicos procesados comercializados en el territorio nacional. Fue un proyecto presentado en la convocatoria Prociencia 2018
 Integrantes: Ulke Mayans MG;Lopez Arias T; Fernandez Rios D; Arrua A; Parra Y;
- 10/2017 - Actual Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Biotecnología, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción

Evaluacion de la produccion de bacteriocinas a partir de lactobacilos aisladas de productos lacteos
 Participación: Integrante del Equipo
 Descripción: Es un proyecto aprobado y que actualmente se encuentra en la fase de ejecucion en el marco de la convocatoria PROCIENCIA 2015 PIN15-681. En el marco de dicho proyecto se realizara el curso "Microorganismos funcionales: relevancia en salud y su aplicacion tecnologica en bioproductos de interes para la industria alimentaria y farmaceutica en el Centro de Referencia para Lactobacilos (CERELA)- Tucuman
 Integrantes: Ulke Mayans MG;Lopez Arias T; Parra Y; Fernandez Rios D; Arrua A;

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.
Alumnos:
10/2018 - Actual Extensión, Departamento de Biotecnología, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción
Actividad de extensión realizada: Organización de las primeras jornadas Paraguayas de Biotecnología y sus aplicaciones

Instituto Nacional de Alimentación y Nutrición - INAN

Vínculos con la Institución

2017 - Actual **Tecnica** C. Horaria: **6**

Otras Informaciones: Actualmente me encuentro comisionada en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales (FACEN), pero continuo siendo personal técnico del Instituto Nacional de Alimentación y Nutrición

2013 - 2017 **Jefa de la Unidad de Investigacion y Proyectos** C. Horaria: **50**
Régimen: Dedicación total

- Actual **Actividades**

Actividades

3/2015 - Actual Líneas de Investigación, Unidad de Investigacion y Proyectos, Instituto Nacional de Alimentacion y Nutricion, Direccion General

Tecnología de alimentos e inocuidad alimentaria

Participación: Integrante del Equipo

Descripción: Determinar la presencia de metales pesados en yerba mate

Integrantes: Ulke Mayans MG;MENDOZA L; Echeverria Martinez P; Arias MN;

4/2014 - Actual Líneas de Investigación, Unidad de Investigacion y Proyectos, Instituto Nacional de Alimentacion y Nutricion, Instituto Nacional de Alimentación Y Nutrición

Inocuidad de alimentos

Participación: Integrante del Equipo

Descripción: En el ámbito de la salud pública, el consumo de alimentos inocuos es extremadamente relevante para la población ya que los alimentos pueden contaminarse durante la producción primaria, elaboración, almacenamiento, y distribución, existiendo serios riesgos para la salud de la población; específicamente en alimentos considerados de riesgo en el país (leche, yerba, carnes, quesos, agua, embutidos, hielo, helados)

Integrantes: Ulke Mayans MG;MENDOZA L; Echeverria Martinez P; Arias MN;

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

3/2014 - Actual Líneas de Investigación, Unidad de Investigacion y Proyectos, Instituto Nacional de Alimentacion y Nutricion, Instituto Nacional de Alimentación Y Nutrición

Tecnología de alimentos e inocuidad alimentaria

Participación: Integrante del Equipo

Descripción: Presencia de cobre, cadmio, cromo, plomo, arsenico y mercurio en alimentos. Esta investigación se realiza con el apoyo de los laboratorios de la Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad Nacional de Asunción y el Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas

Integrantes: Ulke Mayans MG;MENDOZA L; Arias MN; Peralta I; Avalos C; Caballero S; Mereles L;

4/2013 - 3/2017 Líneas de Investigación, Unidad de Investigacion y Proyectos, Instituto Nacional de Alimentacion y Nutricion, Instituto Nacional de Alimentación Y Nutrición

Tecnología de alimentos e inocuidad alimentaria

Participación: Integrante del Equipo

Descripción: Estudio de las características microbiológicas de la yerba mate elaborada y envasada en el país

Integrantes: Ulke Mayans MG;MENDOZA L; Echeverria Martinez P; Arias MN;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Buenas Practicas Agrícolas en Yerba Mate;

10/2013 - 6/2016 Líneas de Investigación, Unidad de Investigacion y Proyectos, Instituto Nacional de Alimentacion y Nutricion, Instituto Nacional de Alimentación Y Nutrición

Biotecnología

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Encuesta de percepción publica sobre alimentos modificados genéticamente. Esta encuesta fue realizada con el apoyo del Departamento de Biotecnología de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad Nacional de Asuncion

Integrantes: Ulke Mayans MG;MENDOZA L; Zaracho J; Fernandez Rios D;

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Biotecnología;

3/2014 - 10/2015 Líneas de Investigación, Unidad de Investigacion y Proyectos, Instituto Nacional de Alimentacion y Nutricion, Instituto Nacional de Alimentación Y Nutrición

Tecnología de alimentos e inocuidad alimentaria

Participación: Integrante del Equipo

- 10/2018 - Actual
- Descripción: Estudio de plaguicidas en alimentos procesados. Esta investigación se realiza con el apoyo del laboratorio del Servicio Nacional de Calidad y Sanidad Vegetal y de Semillas (SENAVE)
 Integrantes: Ulke Mayans MG;MENDOZA L; Arias MN; Pavon O;
 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Instituto Nacional de Alimentación y Nutrición
Ocurrencia de micotoxinas en alimentos comerciales y leche para bebés en el area Metropolitana, Paraguay
 Participación: Integrante del Equipo
 Descripción: Es un proyecto adjudicado y que se encuentra en la etapa de difusión en el marco de la convocatoria PROCENCIA 2015 PINV 15-76
 Integrantes: Ulke Mayans MG;Arrua A; Francisco F; MENDOZA L; Zaracho J;
 Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigación.
 Alumnos:
- 9/2015 - Actual
- Proyecto de Investigación y Desarrollo, Unidad de Investigación y Proyectos, Instituto Nacional de Alimentación y Nutrición, Instituto Nacional de Alimentación Y Nutrición
Evaluación de la producción de bacteriocinas a partir de Lactobacilos aisladas de productos lácteos
 Participación: Integrante del Equipo
 Descripción: Proyecto adjudicado por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) dentro de la convocatoria Prociencia 2015
 Integrantes: Ulke Mayans MG;Arrua A; Fernandez Rios D; Lopez Arias T; Parra Y; MENDOZA L; Zaracho J;
 Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigación.
 Alumnos: Especialización (1); Doctorado (1).
- 11/2013 - 6/2016
- Proyecto de Investigación y Desarrollo, Unidad de Investigación y Proyectos, Instituto Nacional de Alimentación y Nutrición, Instituto Nacional de Alimentación Y Nutrición
Cooperación Técnica para el Fortalecimiento de Capacidades en el Area de Biotecnología
 Participación: Integrante del Equipo
 Descripción: Fortalecimiento de las capacidades técnicas en las áreas que competen al INAN: registros sanitarios de Establecimientos, alimentos envasados, envases y materiales en contacto con alimentos y la evaluación de riesgo de inocuidad alimentaria de organismos genéticamente modificados (OGMs), y alimentos derivados. Detección de OGMs por técnicas moleculares.
 Integrantes: Ulke Mayans MG;MENDOZA L; Echeverría Martínez P; Zaracho J; Fernandez Rios D;
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigación.
 Alumnos: Maestría Académica (1); Doctorado (1).
 Financiadores: Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social - (Apoyo financiero) Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos - INVIMA (Beca)
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Biotecnología relacionada con la Salud, Organismos Genéticamente Modificados;
- 1/2014 - 12/2015
- Proyecto de Investigación y Desarrollo, Unidad de Investigación y Proyectos, Instituto Nacional de Alimentación y Nutrición, Instituto Nacional de Alimentación Y Nutrición
Proyecto PAR 5010 "Fortalecimiento de la Red Nacional de Laboratorios que han participado en el análisis de riesgos químicos para garantizar la seguridad alimentaria a través del uso de técnicas nucleares, no nucleares y complementarias"
 Participación: Integrante del Equipo
 Descripción: Fortalecer la red nacional de laboratorios para garantizar la inocuidad de los alimentos ante contaminantes químicos.
 Gracias al buen desarrollo del proyecto el Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA) manifestó el apoyo del proyecto por 2 años más. Ese apoyo sería mediante capacitaciones y visitas de expertos.
 Integrantes: Ulke Mayans MG;MENDOZA L; Arias MN; Peralta I; Avalos C; Bernis D; Pavon O; Caballero S; Mereles L;
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Desarrollo.
 Alumnos: Maestría Académica (1); Doctorado (2).
 Financiadores: OIEA - OIEA (Apoyo financiero)

Investigación para el Desarrollo - ID

Vínculos con la Institución

2013 - Actual **Investigadora**

C. Horaria: **5**

Actividades

- 4/2013 - Actual
- Proyecto de Investigación y Desarrollo, Área de Salud Pública de Investigación para el Desarrollo, Investigación para el Desarrollo
Presencia de Antibióticos y Determinación de Micotoxinas en leche fluida pasteurizada consumida en el Paraguay
 Participación: Integrante del Equipo
 Descripción: Determinar la presencia de antibióticos y micotoxinas en leche fluida pasteurizada elaborada, envasada y registrada en el Paraguay.
 Integrantes: Ulke Mayans MG;MENDOZA L; Idoyaga H; Echeverría Martínez P; Sánchez Bernal S; Giménez E; Benítez Desvars A;
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigación.

1/2013 - Actual
 Alumnos: Especialización (1); Maestría Académica (1);
 Financiadores: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT (Apoyo financiero)
 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Area de Salud Publica de Investigacion para el Desarrollo, Investigación para el Desarrollo
Caracterización de la yerba mate elaborada y envasada en el territorio nacional en relación a especies micotoxigenicas y aflatoxigenicas
 Participación: Integrante del Equipo
 Descripción: Caracterizar la yerba mate elaborada y envasada en el territorio nacional en relación a especies micotoxigenicas y aflatoxigenicas.
 Integrantes: Ulke Mayans MG;MENDOZA L; Sanchez Bernal S; Echeverria Martinez P; Gimenez E; Benitez Desvars A; Arrua A; Peralta I; Avalos C;
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.
 Alumnos: Especialización (1); Maestría Académica (1);
 Financiadores: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT (Apoyo financiero)

Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG) - MAG

Vínculos con la Institución

2013 - 2013

Colaborador - Tecnica

C. Horaria: **6**

Otras Informaciones: Elaboracion del proyecto de ley "Fomento de la cadena lactea, fortalecimiento de la produccion nacional y produccion del consumo de productos lacteos inocuos y de calidad".
 Elaboracion del protocolo de investigacion: Prevalencia de tuberculosis y seroprevalencia de brucelosis en ganado vacuno y trabajadores residentes en los hatos lecheros del Departamento de Caaguazu.
 Elaboaracion del protocolo de investigacion de Aflatoxinas en Yerba Mate.
 Elaboracion del manual buenas practicas de produccion lechera.

- Actual

Actividades

Actividades

7/2013 - 1/2014

Proyecto de Investigación y Desarrollo, Laboratorio de Residuos, Servicio Nacional de Calidad y Salud Animal
Determinacion de antibioticos y micotoxinas en leche cruda y pasteurizada

Participación: Integrante del Equipo

Descripción: En el Paraguay, la producción, distribución, utilización y control de los productos de uso veterinario están regulados por la Ley 667/95, pero no se disponen de reglamentaciones específicas para los niveles permisibles de antimicrobianos en leche, tampoco se aplican programas de control y en muchos casos, no se realiza en la práctica común el retiro de la leche proveniente de animales que se encuentran bajo tratamiento, siendo por tanto probable que una parte importante de la leche producida en el país se encuentre contaminada con residuos de antimicrobianos, los cuales podrían estar ejerciendo una presión selectiva hacia la presencia de bacterias patógenas antibiótico-resistentes.

Integrantes: MENDOZA L; Ulke Mayans MG;Echeverria Martinez P;

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.

3/2013 - 1/2014

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

Proyecto de Investigación y Desarrollo, SENACSA Servicio Nacional de Calidad y Sanidad Animal, Ministerio de Agricultura y Ganaderia

Prevalencia de Tuberculosis y Seroprevalencia de Brucelosis en ganado vacuno y trabajadores residentes de los hatos lecheros en el Departamento de Caaguazu

Participación: Integrante del Equipo

Descripción: La brucelosis y la tuberculosis están catalogadas como una de las zoonosis más importantes a nivel país; no solo por sus implicancias en salud pública, sino que también actúan como una barrera potencial para el comercio internacional de animales y sus derivados productos alimentarios. Ambas son consideradas como enfermedades infecciosas importantes del ganado cuya transmisión al hombre representa un serio problema de salud pública, que puede acompañarse de serias complicaciones que ponen en riesgo la vida del ser humano, especialmente en áreas del país con un diagnóstico y tratamiento inoportuno

Integrantes: MENDOZA L; Ulke Mayans MG;Echeverria Martinez P;

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.

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

Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social - MSPyBS

Vínculos con la Institución

2010 - 2012

Funcionario/Empleado - Tecnico del Programa Alimentario Nutricional Integral

C. Horaria: **40**

Régimen: Dedicación total

- Actual

Actividades

Actividades

- 1/2011 - 12/2012 Líneas de Investigación, Programa Alimentario Nutricional Integral, Instituto Nacional de Alimentación Y Nutrición
Evaluacion del estado Nutricional
 Participación: Integrante del Equipo
 Descripción: Evaluacion del estado nutricional de los beneficiarios del Programa Alimentario Nutricional Integral
 Integrantes: Ulke Mayans MG;MENDOZA L; Sanchez Bernal S;
- 4/2012 - 10/2012 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Laboratorio de Alimentos, Direccion General
EVALUACIÓN DEL PERFIL MICOLÓGICO DE LA YERBA MATE DURANTE EL PROCESO PRODUCTIVO Y PRODUCTO FINAL EN ESTABLECIMIENTOS YERBATEROS.
 Participación: Integrante del Equipo
 Descripción: La yerba mate se utiliza para la preparación de distintos tipos de bebidas de consumo masivo en el Paraguay, tales como el mate, tereré, cocido, etc. La presencia de agentes micóticos del género aflatoxigénico en la misma no siempre se relaciona con niveles dañinos de aflatoxinas, capaces de provocar hepatopatías pero sí implica un riesgo alimentario significativo al consumir los productos contaminados.
 Integrantes: MENDOZA L(Responsable);Ulke Mayans MG;
 Situación: Cancelado; Tipo/Clase: Investigacion.
 Alumnos: Pregrado (0); Especialización (0); Maestría Académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).

UNIVERSIDAD CATOLICA NUESTRA SEÑORA DE LA ASUNCIÓN - UCI

Vínculos con la Institución

2018 - 2018 **Catedra Tecnologia de alimentos** C. Horaria: **3**

Universidad San Carlos - USC

Vínculos con la Institución

2015 - Actual **Investigadora asociada** C. Horaria: **6**

Otras Informaciones: Investigadora asociada del proyecto adjudicado en la convocatoria Prociencia 2015

Actividades

- 9/2015 - Actual Proyecto de Investigación y Desarrollo, Universidad San Carlos
Caracterización de la zoonosis brucelosis en vacunos y trabajadores de hatos lecheros del Departamento de Caaguazu
 Participación: Integrante del Equipo
 Descripción: Caracterizar la zoonosis brucelosis en vacunos y trabajadores de hatos lecheros del Departamento de Caaguazu
 Integrantes: Ulke Mayans MG;MENDOZA L; Echeverria Martinez P; Figueredo F; Gimenez E; Benitez Desvars A; Wolyniec M;
 Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.
 Alumnos: Especialización (1); Maestría Académica (1); Maestría profesionalizante (1);
 Financiadores: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnologia - CONACYT (Apoyo financiero)

Significado de su trabajo en el contexto de los principales problemas planteados en su área:

Anteriormente en el Instituto Nacional de Alimentación y Nutrición dependiente del Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social los trabajos que realizaba en el área de Nutrición y Alimentación fueron de suma de importancia para identificar que el consumo de ciertos alimentos específicamente en el caso yerba mate pueden convertirse en un serio problema de salud pública, así como identificar que Políticas de intervención nutricional como el caso del Programa Alimentario Nutricional Integral favorecen a disminuir la desnutrición a nivel país y que estos programas pueden tener un enfoque más preventivo que asistencial y así mismo determinar la importancia de describir y conocer los hábitos alimentarios en grupos vulnerables (mujeres embarazadas, niños menores de 5 años y adultos mayores). Actualmente en el Vice Ministerio de Ganadería dependiente del Ministerio de Agricultura y Ganadería el proyecto de ley finalizado tiene por objeto fomentar y promover el desarrollo de la cadena láctea a través de la implementación de políticas de estado con planes y programas desarrolladas por las diferentes instituciones públicas competentes del área.

El proyecto de prevalencia de tuberculosis y seroprevalencia de brucelosis en el ganado vacuno y en trabajadores residentes en los hatos lecheros del Departamento de Caaguazu tiene por objeto conocer datos reales sobre la magnitud del riesgo existente en la aparición de estas zoonosis, esto es una necesidad para la salud pública del país, ya que facilitaría la toma de decisiones con base científica y el perfeccionamiento del sistema de vigilancia sanitaria existente en función de detectar oportunamente la aparición de ambas zoonosis, así como orientar las acciones de vigilancia y control de la dirección de salud respectivamente, tanto en la población animal como humana.

El manual de Buenas prácticas de producción lechera a nivel país es considerado de suma importancia para ofrecer un soporte a la comercialización de la leche y productos lácteos de calidad asegurada, teniendo en cuenta la importante relación entre la salud del consumidor y las mejores prácticas a nivel de explotación.

Actualmente me encuentro como jefa del de la unidad de investigación y proyectos del Instituto Nacional de Alimentación y Nutrición, generando oportunidades de investigación, haciendo énfasis en la realidad país en las áreas de alimentación y nutrición, dando una especial importancia al área de la biotecnología, atendiendo las tendencias a nivel mundial en dicha área.

Producción Técnica

Trabajos técnicos

- 1 Ulke Mayans MG 6to informe nacional del convenio de diversidad biológica, 2018.**
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.
 Finalidad: Redaccion del 6to informe nacional para el convenio de diversidad biológica; Disponibilidad: restringida; Ciudad: Asuncion;
 Institución promotora/financiadora: Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo
 Observaciones: Este trabajo tecnico del cual forman parte varias instituciones como el Ministerio de Salud Publica y Bienestar Social, la UNA, el Ministerio del Ambiente se encuentra actualmente en etapa de elaboracion
- 2 Ulke Mayans MG Proceso de construcción del reglamento sanitario de alimentos y bebidas. Agencia de regulacion sanitaria de alimentos y bebidas de Honduras (ARSA), 2017.**
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.
 Finalidad: Dianostico de situacion para el sistema de control de alimentos; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 4 meses.; Número de páginas: 75; Ciudad: Asuncion;
 Institución promotora/financiadora: Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social
- 3 Ulke Mayans MG Caracterización de las zoonosis brucelosis y tuberculosis en vacunos y trabajadores de hatos lecheros del Departamento de Caaguazú, 2015.**
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.
 Finalidad: Contribuir a mejorar la salud humana y animal del Departamento de Caaguazú en Paraguay.; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 2 meses.; Número de páginas: 65; Ciudad: Asuncion;
 Institución promotora/financiadora: Ministerio de Ciencia, Tecnología y Innovación Productiva
 Observaciones: El proyecto fue elaborado y presentado a la convocatoria PROGRAMA DE APOYO AL DESARROLLO DE LAS BIOTECNOLOGIAS EN MERCOSUR II BIOTECH II y se trabajo en conjunto con la Universidad de Radboud University Medical Centre Nijmegen.
- 4 Ulke Mayans MG Estatuto de la Red Nacional de Laboratorios de Alimentos del Paraguay, 2015.**
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.
 Finalidad: Promover la colaboración técnica científica y la implementación de sistemas de gestión de calidad entre los laboratorios integrantes de la red para el aseguramiento de los resultados analíticos.; Disponibilidad: restringida; Duración: 4 meses.; Número de páginas: 4; Ciudad: Asuncion;
 Institución promotora/financiadora: Ministerio de Salud Publica y Bienestar Social
 Observaciones: La Red sera integrada por laboratorios públicos, privados y universitarios del país.
- 5 Ulke Mayans MG Presencia de contaminantes inorganicos en yerba mate elaborada y envasada en el territorio naciona, 2015.**
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.
 Finalidad: Determinar la presencia de contaminantes inorganicos en la yerba mate elaborada y envasada en el territorio nacional;
 Disponibilidad: irrestricta; Duración: 6 meses.; Ciudad: Asuncion;
 Institución promotora/financiadora: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnologia
 Observaciones: El proyecto sera presentado en la convocatoria PROCIENCIA 2015
- 6 Ulke Mayans MG Evaluacion de la produccion de bacteriocinas a partir de lactobacillus aisladas de productos lacteos, 2015.**
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.
 Finalidad: Aislar y caracterizar bacterias con elevado potencial productor de bacteriocinas para su utilización en la producción de lácteos;
 Disponibilidad: irrestricta; Duración: 4 meses.; Ciudad: Asuncion;
 Institución promotora/financiadora: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnologia
 Observaciones: Proyecto Adjudicado en la convocatoria 2015 Prociencia PIVN-15-681. Es un proyecto asociativo con la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales (FACEN) de la Universidad Nacional de Asuncion, el Instituto Nacional de Alimentacion y Nutricion (INAN) y la empresa Agroindustrial Guarapi S.A Lacteos Doña Angela
- 7 Ulke Mayans MG Caracterizacion de la Zoonosis Brucelosis en vacunos y trabajadores de hatos lecheros del Departamento de Caaguazu, 2015.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Salud Publica;
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.
 Finalidad: Caracterizar la Zoonosis Brucelosis en vacunos y trabajadores de hatos lecheros del Departamento de Caaguazu;
 Disponibilidad: irrestricta; Duración: 8 meses.; Ciudad: Asuncion;
 Institución promotora/financiadora: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnologia
 Observaciones: Este proyecto fue adjudicado por la convocatoria Prociencia 2015 PINV 15-1131. Es un proyecto asociativo con la Universidad de San Carlos y la Universidad Nacional de Caaguazu
- 8 Ulke Mayans MG Plan Nacional de Yerba Mate, 2014.**
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.
 Finalidad: Lograr la competitividad del sector yerbatero desde la producción primaria hasta el producto que llega al consumidor final.;
 Disponibilidad: irrestricta; Duración: 7 meses.; Número de páginas: 36; Ciudad: Asuncion;
 Institución promotora/financiadora: Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG)
- 9 Ulke Mayans MG Fortalecimiento del Sistema de Vigilancia de alimentos cárnicos y lácteos del INAN, 2014.**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Se fortalece el sistema de control de alimentos en las áreas de productos cárnicos, lácteos y envases.; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 4 meses.; Número de páginas: 14; Ciudad: Asuncion;

Institución promotora/financiadora: Fondo Argentino de Cooperacion Sur Sur y Triangular

10 Ulke Mayans MG Cooperación Técnica para el Fortalecimiento de Capacidades en el Area de Biotecnología, 2014.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Instalar capacidades tecnicas en areas de evaluacion de riesgo, inocuidad alimentaria de OGMs, sus derivados y la deteccion molecular de OGMs.; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 24 meses.; Número de páginas: 50; Ciudad: Asuncion;

Institución promotora/financiadora: Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social

Observaciones: El proyecto sera finalizado en diciembre del 2016. Involucra a varias instituciones como INVIMA de Colombia, el IPTA (Paraguay), y es trabajado con miembros de la Comision Nacional de Bioseguridad (CONBIO- PARAGUAY)

11 Ulke Mayans MG DETERMINACIÓN DE BROMATO EN PANES DISTRIBUIDOS EN 4 DEPARTAMENTOS EL PAIS., 2014.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Determinar la presencia de bromato en panes distribuidos en 4 departamentos del país. ; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 3 meses.; Número de páginas: 30; Ciudad: Asuncion;

Institución promotora/financiadora: Ministerio de Salud Publica y Bienestar Social

Observaciones: El proyecto se llevara a cabo durante el año 2015

12 Ulke Mayans MG Evaluacion del efecto por el uso de agroquimicos en la salud humana y medio ambiente en el distrito de tavapy- Alto Parana, 2014.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Describir los efectos del uso de agroquímicos en la salud humana y el medio ambiente en el distrito de Tavapy-Alto Paraná y Describir las características de la utilización de agroquímicos, su relación con el ambiente y la salud humana en el distrito de Ta; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 5 meses.;

Institución promotora/financiadora: Ministerio de Salud Publica y Bienestar Social

13 Ulke Mayans MG Estabilidad acelerada de la yerba mate elaborada compuesta con hierbas, 2014.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Asesorar a la Cooperativa Colonias Unidas para cumplir con los requisitos solicitados por el gobierno de Chile para exportar yerba mate; Disponibilidad: restricta; Duración: 6 meses.; Número de páginas: 21; Ciudad: Encarnacion;

Institución promotora/financiadora: Cooperativa Colonias Unidas

14 Ulke Mayans MG Encuesta de percepcion en relacion a los organismos geneticamente modificados, 2013.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Conocer la percepcion de la poblacion paraguaya en relacion a los organismos geneticamente modificados; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 3 meses.; Número de páginas: 2; Ciudad: Asuncion;

Institución promotora/financiadora: Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social

15 Ulke Mayans MG "Fortalecimiento de la Red Nacional de Laboratorios que han participado en el análisis de riesgos químicos para garantizar la Seguridad Alimentaria a través del uso de técnicas no nucleares, nucleares y complementarias", 2013.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Fortalecer y crear la Red Nacional de Laboratorios de Análisis de Riesgos Involucrados en química para garantizar la seguridad alimentaria mediante el uso de técnicas nucleares y no nucleares Complementarias; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 24 meses.; Número de páginas: 100; Ciudad: Asuncion;

Institución promotora/financiadora: Organismo Internacional de Energía Atómica

Observaciones: En este proyecto se trabaja en forma coordinada con las autoridades y tecnicos de las demas instituciones integrantes del proyecto: Servicio Nacional de Calidad y Salud Animal (SENACSA), Instituto Nacional de Alimentacion y Nutricion (INAN), el Servicio Nacional de Calidad y Sanidad Vegetal y de Semillas (SENAVE), Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnologicas (CEMIT) y Facultad de Ciencias Quimicas (FCQ).

16 Ulke Mayans MG Anteproyecto de Ley Fomento de la Cadena Lactea, fortalecimiento de la produccion nacional y promocion del consumo de productos lacteos inocuos y de calidad, 2013.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , productos lacteos;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Apoyo sostenible de las industrias lacteas nacionales y fomento del consumo de productos lacteos; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 4 meses.; Número de páginas: 4; Ciudad: Asuncion;

Institución promotora/financiadora: Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG)

17 Ulke Mayans MG Caracterizacion de la yerba mate elaborada y envasada en el territorio nacional en relacion a especies micotoxigenicas y aflatoxigenicas, 2013.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Caracterizar la yerba mate elaborada y envasada en el territorio nacional en relacion a especies micotoxigenicas y aflatoxigenicas.; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 12 meses.; Ciudad: Asuncion;

Institución promotora/financiadora: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnologia

Observaciones: El proyecto fue adjudicado por el CONACYT 14-INV-031

18 Ulke Mayans MG Presencia de antibióticos y determinación de micro toxinas en leche fluida pasteurizada consumida en Paraguay, 2013.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Determinar la presencia de antibióticos y micotoxinas en leche fluida pasteurizada elaborada, envasada y registrada en el Paraguay.; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 12 meses.; Ciudad: Asuncion;

Institución promotora/financiadora: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

Observaciones: El proyecto fue adjudicado en la convocatoria PROCENCIA 2013 14-INV-030

19 Ulke Mayans MG Prevalencia nacional de anemia en lactantes de 6 a 24 meses de edad. , 2013.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Permitir a instituciones de referencia nacional, acceder a información esencial del estado de salud nutricional de un estrato de la población paraguaya; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 6 meses.; Ciudad: Asuncion;

Institución promotora/financiadora: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

Observaciones: El proyecto fue adjudicado en la Convocatoria PROCENCIA 2013 14-INV-023

20 Ulke Mayans MG Organigrama funcional y Manual de Funciones del Instituto Nacional de Alimentacion y Nutricion, 2013.

Áreas de Conocimiento: Humanidades, Otras Humanidades, Manual de Funciones;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Diseñar las funciones del personal del Instituto Nacional de Alimentacion y Nutricion segun areas de competencia.;

Disponibilidad: irrestricta; Duración: 1 mes.; Número de páginas: 130; Ciudad: Asuncion;

Institución promotora/financiadora: Instituto Nacional de Alimentación y Nutrición

21 Ulke Mayans MG Aceptabilidad de formulas nutricionales para niños y adultos, 2013.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Nutrición, Dietética, Encuestas de Aceptabilidad;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Conocer la aceptabilidad de los nuevos productos nutricionales de una empresa determinada; Disponibilidad: irrestricta;

Duración: 3 meses.; Número de páginas: 18; Ciudad: Asuncion;

Institución promotora/financiadora: Laboratorios Recalcine

22 Ulke Mayans MG Nutrition Day, 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Nutrición, Dietética, Encuestas Nutricionales;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Finalidad: Conocer los habitos nutricionales en un dia en el hospital; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 8 meses.;

Institución promotora/financiadora:

23 Ulke Mayans MG Protocolo de implementacion del programa alimentario nutricional integral para el profesional de salud, 2011.

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Capacitar al profesional del servicio de salud en la implementacion del Programa Alimentario Nutricional Integral;

Disponibilidad: irrestricta; Duración: 3 meses.; Número de páginas: 18; Ciudad: Asuncion;

Institución promotora/financiadora: Instituto Nacional de Alimentación y Nutrición

24 Ulke Mayans MG Preliminar del manual basico de antropometria nutricional , 2010.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Nutrición, Dietética, Evaluacion antropometrica;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Capacitar ; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 4 meses.; Número de páginas: 30; Ciudad: Asuncion;

Institución promotora/financiadora: Instituto Nacional de Alimentación y Nutrición

25 Ulke Mayans MG Normas de Servicio de Alimentacion para el Hospital Geriatrico IPS, 2009.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Nutrición, Dietética, Servicios de Alimentacion;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Manual de Funciones de un Servicio de Alimentacion; Disponibilidad: restricta; Duración: 4 meses.; Número de páginas: 110;

Ciudad: Asuncion, Paraguay;

Institución promotora/financiadora: Instituto de Previsión Social

26 Ulke Mayans MG Elaboracion del Manual de Dietoterapia del Hospital General de Barrio Obrero, 2008.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Nutrición, Dietética, Dietoterapia;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Crear un manual de planes alimentarios para diferentes patologias de un centro de salud de referencia; Disponibilidad:

restricta; Duración: 6 meses.; Número de páginas: 30;

Institución promotora/financiadora:

Organización de eventos

1 Ulke Mayans MG I Jornadas Paraguayas de Biotecnología y sus aplicaciones, 2018. (Otro)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción

2 Ulke Mayans MG; MENDOZA L; Benitez Desvars A; Echeverria Martinez P; Socialización y presentación de los resultados del Proyecto 14 INV-031 "Caracterización de la yerba mate elaborada y envasada en el territorio nacional en relación a especies micotoxigénicas y aflatoxigenicas", 2016. (Otro)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Investigación para el Desarrollo

Duración: 1 semana. Lugar: Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas de la Universidad Nacional de Asuncion. Ciudad: Asuncion.

- 3 Ulke Mayans MG Taller de socializacion y capacitacion de la Guia de Buenas Practicas Pecuarias en produccion lechera, 2016. (Otro)**
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
Institución promotora/financiadora: Investigación para el Desarrollo
Evento itinerante: Si. Duración: 1 semana. Ciudad: Hohenau- Departamento de Itapua..
Observaciones: Este taller fue organizado en el marco del proyecto adjudicado en la convocatoria Prociencia 2013 14-INV-030 " Presencia de antibioticos y determinacion de micotoxinas en leche fluida pasteurizada consumida en Paraguay", con la colaboracion del Servicio nacional de calidad y Salud Animal (SENACSA)
- 4 Ulke Mayans MG Taller de socializacion y capacitacion de la Guia de Buenas Practicas pecuarias en Produccion lechera, 2016. (Otro)**
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
Institución promotora/financiadora: Investigación para el Desarrollo
Evento itinerante: Si. Duración: 1 semana. Ciudad: Nueva Durango- Departamento de Canindeyu.
Observaciones: Este taller fue organizado en el marco del proyecto adjudicado en la convocatoria Prociencia 2013 14-INV-030 " Presencia de antibioticos y determinacion de micotoxinas en leche fluida pasteurizada consumida en Paraguay", con la colaboracion del Servicio nacional de calidad y Salud Animal (SENACSA)
- 5 Ulke Mayans MG Taller de socializacion y capacitacion de la guia de buenas practicas pecuarias en produccion lechera, 2016. (Otro)**
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
Institución promotora/financiadora: Investigación para el Desarrollo
Evento itinerante: Si. Duración: 1 semana. Ciudad: Rio Verde- Departamento de San pedro.
Observaciones: Este taller fue organizado en el marco del proyecto adjudicado en la convocatoria Prociencia 2013 14-INV-030 " Presencia de antibioticos y determinacion de micotoxinas en leche fluida pasteurizada consumida en Paraguay", con la colaboracion del Servicio nacional de calidad y Salud Animal (SENACSA)
- 6 Ulke Mayans MG Taller de socializacion y capacitacion de las Guias de Buenas Practicas Agricolas en Produccion de Yerba Mate, 2016. (Otro)**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Buenas Practicas en Yerba Mate;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.
Institución promotora/financiadora: Investigación para el Desarrollo
Evento itinerante: Si. Duración: 1 semana. Ciudad: Natalio, Departamento de Itapua..
Observaciones: Este evento fue realizado en el marco de la Socializacion del proyecto 14-INV-031 adjudicado por el CONACYT dentro de la convocatoria Prociencia 2013, con el apoyo del Ministerio de Agricultura y Ganadería.
- 7 Ulke Mayans MG Taller de Socializacion y Capacitacion de la Guia de Buenas Practicas Agricolas en Produccion de Yerba Mate, 2016. (Otro)**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Buenas Practicas en Yerba Mate;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.
Institución promotora/financiadora: Investigación para el Desarrollo
Evento itinerante: Si. Duración: 1 semana. Ciudad: Nueva Germania, Departamento de San Pedro.
Observaciones: Este evento fue organizado en el marco de la Socializacion del Proyecto 14-INV-031 adjudicado por el CONACYT, dentro de la convocatoria Prociencia 2013, con el apoyo del Ministerio de Agricultura y Ganadería.
- 8 Ulke Mayans MG Taller de Socializacion y capacitacion de la Guia de Buenas Practicas Agricolas en Produccion de Yerba Mate, 2016. (Otro)**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Buenas Practicas en Yerba Mate;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.
Institución promotora/financiadora: Investigación para el Desarrollo
Evento itinerante: Si. Ciudad: Paso Yobai, Departamento de Guaira..
Observaciones: Este evento fue organizado en el marco de la Socializacion del Proyecto 14-INV-031 adjudicado por el CONACYT, dentro de la convocatoria Prociencia 2013, con el apoyo del Ministerio de Agricultura y Ganadería.
- 9 Ulke Mayans MG SOCIALIZACION Y PRESENTACION DE LOS RESULTADOS DEL PROYECTO 14-INV-030 "Presencia de Antibióticos y determinación de Micotoxinas en leche fluida pasteurizada consumida en el Paraguay" , 2016. (Otro)**
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
Institución promotora/financiadora: Investigación para el Desarrollo
Duración: 1 semana. Lugar: Instituto Nacional de Alimentacion y Nutricion. Ciudad: Asuncion.
- 10 Ulke Mayans MG "Determinación de metales pesados por absorción atómica (Cu, Cd, Cr, Pb, As, Hg)", 2015. (Otro)**
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: CD-Rom.
Institución promotora/financiadora: Instituto Nacional de Alimentacion y Nutricion, INAN
Duración: 1 semana. Lugar: Servicio Nacional de Calidad y Salud Animal SENACSA. Ciudad: San Lorenzo.
Observaciones: La capacitación realizada y organizada para 30 técnicos de los diferentes laboratorios participantes del Proyecto PAR 5010 "Fortalecimiento de la Red Nacional de Laboratorios que han participado en el análisis de riesgos químicos para garantizar la seguridad alimentaria a través del uso de técnicas nucleares, no nucleares y complementarias". Participo el Servicio Nacional de Calidad y Salud Animal (SENACSA), el Servicio Nacional de Calidad y Sanidad Vegetal y de Semillas (SENAVE), el Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas (CEMIT) y la Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad Nacional de Asuncion.

- 11 Ulke Mayans MG "Sistemas de Gestión de Calidad según ISO/IEC 17.025", 2015. (Otro)**
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: CD-Rom.
 Institución promotora/financiadora: Instituto Nacional de Alimentacion y Nutricion, INAN
 Lugar: Servicio Nacional de Calidad y Salud Animal (SENACSA). Ciudad: San Lorenzo.
 Observaciones: La capacitación realizada y organizada para 30 técnicos de los diferentes laboratorios participantes del Proyecto PAR 5010 "Fortalecimiento de la Red Nacional de Laboratorios que han participado en el análisis de riesgos químicos para garantizar la seguridad alimentaria a través del uso de técnicas nucleares, no nucleares y complementarias". Participo el Servicio Nacional de Calidad y Salud Animal (SENACSA), el Servicio Nacional de Calidad y Sanidad Vegetal y de Semillas (SENAVE), el Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas (CEMIT) y la Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad Nacional de Asuncion.
- 12 Ulke Mayans MG Validacion de Metodos Analiticos por Absorcion Atomica e ICP, 2015. (Otro)**
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: CD-Rom.
 Institución promotora/financiadora: Instituto Nacional de Alimentacion y Nutricion
 Duración: 2 semanas. Lugar: Instituto Nacional de Alimentacion y Nutricion INAN. Ciudad: Asuncion.
 Observaciones: Se organizo la visita y el curso que fue dictado por experto José Chamorro del Servicio Agrícola y Ganadero de Chile con una duracion total de 60 horas para tecnicos de los laboratorios del Servicio Nacional de Calidad y Salud Animal (SENACSA), Servicio Nacional de Calidad y Sanidad Vegetal y de Semillas (SENAVE), Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas (CEMIT), Facultad de Ciencias Químicas (FCQ), Instituto Nacional de Alimentacion y Nutricion (INAN), Instituto Nacional de Tecnología, Normalización y Metrología (INTN), Facultad de Ciencias Agrarias (AGRONOMIA)
- 13 Ulke Mayans MG "Determinación de metales pesados por absorción atómica (Cu, Cd, Cr, Pb, As, Hg) y Sistemas de Gestión de Calidad según ISO/IEC 17.025", 2014. (Otro)**
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.
 Institución promotora/financiadora: Instituto Nacional de Alimentacion y Nutricion
 Evento itinerante: Si. Duración: 1 semana. Lugar: Laboratorio del Servicio Nacional de Calidad y Salud Animal SENACSA. Ciudad: Asuncion.
 Observaciones: Fue una capacitacion realizada en el marco del proyecto PAR 5010 "Fortalecimiento de la Red Nacional de Laboratorios que han participado en el análisis de riesgos químicos para garantizar la Seguridad Alimentaria a través del uso de técnicas no nucleares, nucleares y complementarias" y participaron tecnicos del Servicio Nacional de Calidad y Salud Animal (SENACSA), Instituto Nacional de Alimentacion y Nutricion (INAN), el Servicio Nacional de Calidad y Sanidad Vegetal y de Semillas (SENAVE), Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas (CEMIT), Facultad de Ciencias Químicas (FCQ), Facultad de Ciencias Exactas y Naturales (FACEN), Direccion General de Salud Ambiental (DIGESA), y el Instituto Nacional de Tecnología y Normalización (INTN)
- 14 Ulke Mayans MG "Análisis de Pesticidas por LC-MS/MS por multi residuos y QUECHERS", 2014. (Otro)**
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.
 Institución promotora/financiadora: Instituto Nacional de Alimentacion y Nutricion
 Evento itinerante: Si. Duración: 1 semana. Lugar: Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas (CEMIT). Ciudad: Asuncion.
 Observaciones: Fue una capacitacion realizada en el marco del proyecto PAR 5010 "Fortalecimiento de la Red Nacional de Laboratorios que han participado en el análisis de riesgos químicos para garantizar la Seguridad Alimentaria a través del uso de técnicas no nucleares, nucleares y complementarias" y participaron tecnicos del Servicio Nacional de Calidad y Salud Animal (SENACSA), Instituto Nacional de Alimentacion y Nutricion (INAN), el Servicio Nacional de Calidad y Sanidad Vegetal y de Semillas (SENAVE), Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas (CEMIT), Facultad de Ciencias Químicas (FCQ), Facultad de Ciencias Exactas y Naturales (FACEN), Direccion General de Salud Ambiental (DIGESA), y el Instituto Nacional de Tecnología y Normalización (INTN)
- 15 Ulke Mayans MG Visita tecnica del experto del Proyecto PAR 5010 "Fortalecimiento de la Red Nacional de Laboratorios que han participado en el análisis de riesgos químicos para garantizar la Seguridad Alimentaria a través del uso de técnicas no nucleares, nucleares y complementarias", 2014. (Otro)**
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
 Institución promotora/financiadora: Instituto Nacional de Alimentacion y Nutricion
 Evento itinerante: Si. Duración: 1 semana. Lugar: Laboratorios del Nacional de Calidad y Salud Animal (SENACSA), Instituto Nacional de Alimentacion y Nutricion (INAN)
- 16 Ulke Mayans MG V Congreso Paraguayo de Nutricion y II Jornada de Nutricion Pediatrica, 2012. (Congreso)**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Nutrición, Dietética, Nutricion Clinica y Salud Publica;
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
 Institución promotora/financiadora: Sociedad Paraguaya de Nutrición
 Duración: 1 semana. Lugar: Paraguay. Ciudad: Asuncion.

Edición o revisión

- 1 Ulke Mayans MG Estudio piloto de preferencia y aseptabilidad de recetas con camote biofortificado: un estudio trasversal a nivel comunitario, 2017.**
 Referencias adicionales: Colombia/Español; Medio: Internet.
 Institución promotora/financiadora: Universidad de Antioquia
 Nro. de páginas: 12.
- 2 Ulke Mayans MG Formularios del Modelo Estandar de Control Interno MECIP, 2014.**
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.
 Institución promotora/financiadora: Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social
 Nro. de páginas: 4.

Observaciones: Son formularios que definen la gestión por procesos, es este caso específico los macroprocesos de Investigación en Salud

3 Ulke Mayans MG Plan Estratégico del Convenio de Diversidad Biológica (CDB) 2011-2020 en Paraguay" (ENPAB), 2014.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible

Nro. de páginas: 120.

Observaciones: La ENPAB es un proyecto liderado por la Secretaría del Ambiente (SEAM) con el apoyo del Programa de las Naciones Unidas (PNUD) y el Fondo para el Medio Ambiente Mundial (FMAM).

Para actualizar dicho documento, se realizarán talleres con 12 mesas temáticas y 5 regionales. Para ello se definió una serie de formularios que brindarán información objetiva proveniente de dichas mesas sectoriales.

4 Ulke Mayans MG Formulario de solicitud comercial para el ingreso de organismos genéticamente modificados, 2014.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Comisión Nacional de Bioseguridad Agropecuaria y Forestal

Informes de investigación

1 Ulke Mayans MG Resultados finales del proyecto de Investigación "Percepción de la población en relación a los Organismos Genéticamente Modificados", 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Biotecnología relacionada con la Salud, Organismos Genéticamente Modificados;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Instituto Nacional de Alimentación y Nutrición

Nombre del proyecto: "Percepción de la población en relación a los Organismos Genéticamente Modificados". Disponibilidad: irrestricta.

Observaciones: Este proyecto recibió la colaboración de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad Nacional de Asunción, y fue realizado como resultado de un proyecto con el Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos (INVIMA); Colombia-Bogotá.

2 Ulke Mayans MG; Benitez Desvars A; Análisis de resultados del proyecto de investigación 14-INV-030, 2016.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Investigación para el Desarrollo

Nombre del proyecto: "Presencia de antibióticos y determinación de micotoxinas en leche fluida pasteurizada consumida en el Paraguay". Nro.

3 Ulke Mayans MG; Benitez Desvars A; Analisis de resultados del proyecto 14-INV-031, 2016.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Investigación para el Desarrollo

Nombre del proyecto: "Caracterización de la yerba mate elaborada y envasada en el territorio nacional en relación a especies micotoxigénicas"

4 Ulke Mayans MG Resultados preliminares del proyecto de investigación "Percepcion de la poblacion en relacion a los organismos genéticamente modificados", 2014.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Instituto Nacional de Alimentación y Nutrición, INAN

Nombre del proyecto: "Percepcion de la poblacion en relacion a los organismos genéticamente modificados". Nro. de páginas: 30. Disponibilidad:

Observaciones: La encuesta será realizada en los 17 departamentos de todo el país. Hasta el momento fue realizada en 3 departamentos (Misiones, Iapua, Canindeyu). La finalización y publicación del informe completo está previsto para finales del 2015

5 Ulke Mayans MG Investigacion sobre la yerba mate compuesta, 2013.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Instituto Nacional de Alimentación y Nutrición

Nombre del proyecto: Caracterización de la yerba mate compuesta durante el periodo 2013. Nro. de páginas: 3. Disponibilidad: irrestricta.

Otra producción técnica

1 Ulke Mayans MG capacitación sobre sistema de gestión de calidad con énfasis en plaguicidas y / contaminantes naturales relacionado con la presencia de químicos en los alimentos / agua, 2014.

Referencias adicionales: México/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Laboratorio Central

Finalidad: Gestionar una beca en el marco del Proyecto PAR 5010 Fortalecimiento de la Red Nacional de Laboratorios de Análisis de Riesgos

Observaciones: Fue capacitado un técnico del Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas (CEMIT)

2 Ulke Mayans MG Capacitacion sobre determinación de los metales pesados como plomo , arsénico , cadmio , cromo , cobre y mercurio utilizando las técnicas de absorción atómica a llama, generador de hidruro y horno de grafito, 2014.

Referencias adicionales: Chile/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Servicio Agrícola Y Ganadero Sag

Finalidad: Gestionar una beca en el marco del Proyecto PAR 5010 Fortalecimiento de la Red Nacional de Laboratorios que han participado en

Observaciones: Fue capacitado un técnico del Instituto Nacional de Alimentación y Nutrición (INAN)

3 Ulke Mayans MG Capacitacion sobre la implementación de un sistema de aseguramiento de calidad bajo la Norma ISO 17025., 2014.

Referencias adicionales: Chile/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Servicio Agrícola Y Ganadero Sag

Finalidad: Gestionar una beca en el marco del proyecto PAR 5010 Fortalecimiento de la Red Nacional de Laboratorios de Análisis de Riesgos
Observaciones: Fue capacitado 1 técnico del del Servicio Nacional de Calidad y Salud Animal (SENACSA)

Cursos de corta duración dictados

- 1 **Ulke Mayans MG Capacitacion en Evaluacion Nutricional, 2011. (Otro)**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Evaluacion Nutricional;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: CD-Rom.
Institución promotora/financiadora: Instituto Nacional de Alimentación y Nutrición
Participación: Organizador. Duración: 1 mes. Lugar: Canindeyu.
- 2 **Ulke Mayans MG Capacitacion en Evaluacion Nutricional, 2011. (Otro)**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Evaluacion Nutricional;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: CD-Rom.
Institución promotora/financiadora: Instituto Nacional de Alimentación y Nutrición
Participación: Organizador. Duración: 1 mes. Lugar: Alto Paraguay.
- 3 **Ulke Mayans MG Capacitacion en Evaluacion Nutricional, 2011. (Otro)**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Evaluacion Nutricional;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: CD-Rom.
Institución promotora/financiadora: Instituto Nacional de Alimentación y Nutrición
Participación: Organizador. Duración: 1 mes. Lugar: Guaira.
- 4 **Ulke Mayans MG Capacitacion en Evaluacion Nutricional, 2011. (Otro)**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Evaluacion Nutricional;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: CD-Rom.
Institución promotora/financiadora: Instituto Nacional de Alimentación y Nutrición
Participación: Organizador. Duración: 1 mes. Lugar: Boqueron.
- 5 **Ulke Mayans MG Capacitacion en Evaluacion Nutricional, 2011. (Otro)**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Evaluacion Nutricional;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: CD-Rom.
Institución promotora/financiadora: Instituto Nacional de Alimentación y Nutrición
Participación: Organizador. Duración: 1 mes. Lugar: Caaguazu.
- 6 **Ulke Mayans MG Capacitacion en Evaluacion Nutricional, 2011. (Otro)**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Evaluacion Nutricional;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: CD-Rom.
Institución promotora/financiadora: Instituto Nacional de Alimentación y Nutrición
Participación: Organizador. Duración: 1 mes. Lugar: Concepcion.

Producción Bibliográfica

Trabajos en eventos

Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 **Ulke Mayans MG; Sanabria M; Prevalencia de desnutricion al ingreso hospitalario en niños menores de cinco años de edad en un hospital de referencia. In: XVIII Congreso Latinoamericano de Pediatría, 2018 Luque 2018.**
Medio: Internet.
- 2 **Ulke Mayans MG; Lopez Arias T; Parra Y; Fernandez Rios D; Aislamiento de enterococcus faecium, lactobacillus fermentum y lactobacillus rhamnosus como posibles cepas productoras de bacteriocinas a partir de leche y queso Paraguay. In: III Encuentro de Investigadores de la Sociedad Científica del Paraguay, 2018 Asuncion 2018.**
Medio: Papel.
- 3 **Ulke Mayans MG; Fernandez Rios D; Lopez Arias T; Parra Y; MENDOZA L; Zaracho J; Evaluacion de la produccion de bacteriocinas a partir de lactobacilos aisladas de productos lacteos. In: II Encuentro de Investigadores: Construyendo el Conocimiento Cientifico en el Paraguay, 2017 Asuncion 2017.**
Medio: Papel.
- 4 **Ulke Mayans MG Percepcion de la Poblacion en relacion a los Organismos Geneticamente Modificados. In: Evaluacion del proyecto "Cooperacion Tecnica para el fortalecimiento de capacidades en el area de Registro de Productos Alimenticios, envases en contacto con alientos y en el area de Biotecnologia, 2016 Asuncion 2016.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Biotecnología relacionada con la Salud, Organismos Geneticamente Modificados;
Medio: Otros.
Observaciones: Este proyecto recibió la colaboración de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad Nacional de Asunción, y fue realizado como resultado de un proyecto con el Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos (INVIMA); Colombia-Bogota
- 5 **Ulke Mayans MG Plan comunicacional de Organismos geneticamente Modificados. In: Evaluacion de la Cooperacion Tecnica para el fortalecimiento de capacidades en el area de registro de productos alimenticios, envases en contacto con alimentos, y en el area de biotecnologia, 2016 Asuncion 2016.**
Medio: Otros.

Observaciones: Este plan fue realizado como resultado de un proyecto con el Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos (INVIMA); Colombia-Bogota

- 6 Ulke Mayans MG; MENDOZA L; Echeverria Martinez P; Sanchez Bernal S; Gimenez E; Benitez Desvars A; Arias MN; Avalos C; Peralta I; Pizarro F; Presencia de hongos y aflatoxinas en yerba mate elaborada en Paraguay. In: LIV Reunion de la Sociedad Latinoamericana de Investigacion Pediatrica (SLAIP), 2016 Encarnacion 2016.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Inocuidad de Alimentos;
 Medio: Otros.
- 7 Ulke Mayans MG; MENDOZA L; Echeverria Martinez P; Sanchez Bernal S; Figueredo F; Benitez Desvars A; Gimenez E; Pizarro F; Determinación de antibióticos y micotoxinas en leche vacuna fluida en el Paraguay. In: LIV Reunion de la Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica (SLAIP), 2016 Asunción-Paraguay 2016.**
 Medio: Otros.
- 8 Ulke Mayans MG Formulación de problemas aplicada a la evaluación de inocuidad de alimentos y forrajes derivados de cultivos obtenidos por ingeniería genética . In: II JORNADAS PARAGUAYAS DE BOTÁNICA, 2015 San Lorenzo Steviana. 2015.**
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Biotecnología Industrial, Biotecnología Industrial, ;
 Medio: Papel.
- 9 Ulke Mayans MG Conocimientos sobre Organismos Geneticamente Modificados en 7 Departamentos de Paraguay. In: Pasantía en el Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos, 2015 Bogota, Colombia 2015.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Biotecnología relacionada con la Salud, Organismos Geneticamente Modificados;
 Medio: Papel.
- 10 Ulke Mayans MG DETERMINACION DE PLAGUICIDAS EN MUESTRAS DE TOMATES NATURALES Y PROCESADOS DE LA REPUBLICA DEL PARAGUAY. In: XV CONGRESO LATINOAMERICANO DE CROMATOGRAFÍA Y TÉCNICAS AFINES - COLACRO 2014 VII CONGRESO COLOMBIANO DE CROMATOGRAFÍA - COCOCRO 2014 , 2014 Cartagena de Indias MEMORIAS XV CONGRESO LATINOAMERICANO DE CROMATOGRAFÍA Y TÉCNICAS AFINES - COLACRO 2014 VII CONGRESO COLOMBIANO DE CROMATOGRAFÍA - COCOCRO 2014 . 2014.**
 Medio: Papel.
- 11 Ulke Mayans MG Evaluacion del estado nutricional de niños y niñas beneficiarios del programa alimentario nutricional integral (PANI) al ingreso y a los 3 meses en el programa. In: V Congreso Paraguayo de Nutricion y II Jornada de Nutricion Pediatrica, 2012 Asuncion, Paraguay 2012.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Impacto de un programa alimentario en el estado nutricional;
 Medio: Papel.
- 12 Ulke Mayans MG Evaluacion del Perfil Micologico de la Yerba Mate durante el proceso productivo y producto final. In: V Congreso Paraguayo de Nutricion y II Jornada de Nutricion Pediatrica, 2012 Asuncion, Paraguay 2012.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Yerba Mate;
 Medio: Papel.
- 13 Ulke Mayans MG Antibioticos relacionados a diarrea en pacientes adultos mayores con nutricion enteral. In: XV Congreso Argentino VII del Cono Sur de Soporte Nutricional y Metabolismo III Congreso Argentino de Soporte Nutricional y Metabolismo en Pediatria, 2011 Buenos Aires, Argentina 2011.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Nutricion Enteral;
 Medio: Papel.
- 14 Ulke Mayans MG Indice de masa corporal pre y post operatorio de los pacientes sometidos a by pass gastrico en un hospital de Paraguay. In: XV Congreso Argentino VII del Cono Sur de Soporte Nutricional y Metabolismo III Congreso Argentino de Soporte Nutricional y Metabolismo en Pediatria, 2011 Buenos Aires, Argentina 2011.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, By Pass Gastrico y Estado Nutricional;
 Medio: Papel.
- 15 Ulke Mayans MG Perdida de peso y cancer de esofago en pacientes internados en la sala X del Hospital de Clinicas. In: XII Congreso de la Federacion Latinoamericana de Nutricion Clinica y Metabolismo FELANPE, 2010 Asuncion, Paraguay 2010.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cancer de esofago y desnutricion;
 Medio: Papel.
- 16 Ulke Mayans MG Resultados ponderables en 24 casos de cirugia bariatrica en la sala X del Hospital de Clinicas. In: XII Congreso de la Federacion Latinoamericana de Nutricion Clinica y Metabolismo FELANPE, 2010 Asuncion, Paraguay 2010.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cirugia Bariatrica;
 Medio: Papel.
- 17 Ulke Mayans MG Factores relacionados a diarrea en pacientes adultos mayores con nutricion enteral. In: XII Congreso de la Federacion Latinoamericana de Nutricion Clinica y Metabolismo FELANPE, 2010 Asuncion, Paraguay 2010.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Nutricion Enteral;
 Medio: Papel.

Resúmenes expandidos en anales de eventos

- 1 **Ulke Mayans MG; Lopez Arias T; Parra Y; Fernandez Rios D; Aislamiento y evaluacion de Enterococcus faecium, lactobacillus fermentum y lactobacillus rhamnosus como posibles cepas productoras de bacteriocinas a partir de leche y queso Paraguay. In: XII Jornada de Jovenes Investigadores, 2018 Asuncion 2018.**
Medio: CD-Rom.

Artículos publicados en revistas científicas

Artículos completos publicados en revistas arbitradas

- 1 **Ulke Mayans MG; Ramos P; (RELEVANTE) Características de los casos de violencia contra la mujer de Asuncion y Gran Asuncion, Paraguay (2008-2012), Rev. Salud Pública Parag., v. 7, p. 20-25, 2017.**
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2224-6193

Artículos resumidos publicados en revistas

- 1 **Ulke Mayans MG; MENDOZA L; Sanchez Bernal S; Echeverria Martinez P; Figueredo F; Benitez Desvars A; (RELEVANTE) Determinación de antibióticos y micotoxinas en leche vacuna fluida en el Paraguay, REVISTA SALUD PUBLICA DEL PARAGUAY, p. 20-20, 2016.**
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0224-6193
- 2 **Ulke Mayans MG; MENDOZA L; Echeverria Martinez P; Sanchez Bernal S; Arrua A; Benitez Desvars A; Gimenez E; (RELEVANTE) Presencia de hongos y aflatoxinas en yerba mate elaborada en Paraguay, REVISTA DE SALUD PÚBLICA DEL PARAGUAY, p. 6-6, 2016.**
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2224-6193

Libros y capítulos de libros publicados

Capítulos de libros publicados

- 1 **Ulke Mayans MG; Rodas C; Fernandez Rios D; Zaracho J; Biotecnología y seguridad de la biotecnología. In: Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible; Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo(Org.). Estrategia Nacional y Plan de Accion para la Conservacion de la Biodiversidad del Paraguay 2015-2020, 2017**
Medio: Papel.

Artículos aceptados para publicación en revistas científicas

- 1 **Ulke Mayans MG "Aceptabilidad, consumo y tolerancia del complemento alimentario "leche enriquecida" en niños beneficiarios del Programa Alimentario Nutricional Integral" de, 2016.**
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1683-9803
Observaciones: Esta publicación forma parte de mi trabajo de tesis presentado a la Universidad Católica de Asunción para acceder al título de Máster en Nutrición Humana y Salud Publica
- 2 **Ulke Mayans MG; MENDOZA L; Echeverria Martinez P; Sanchez Bernal S; PRESENCE OF FUNGI AND AFLATOXINS IN YERBA MATE IN PARAGUAY, 2016.**
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0031-3998

Evaluaciones

Evaluación de Convocatorias Concursables

- 2016 - 2016 **Modalidad Autogestionada del Programa Nacional de Becas de Postgrado en el Exterior "Don Carlos Antonio López" (Paraguay)**
Cantidad: De 5 a 20. Observaciones: Evaluación de los postulantes para acceder a becas de maestría en el exterior del país.

Evaluación de Proyectos

- 2015 - 2015 **ESTUDIO DE CASOS SOBRE EL ESTADO NUTRICIONAL DE NIÑOS/AS DE 04 AÑOS DE EDAD DE COMUNIDADES DE PUEBLOS ORIGINARIOS Y NO ORIGINARIOS EN EL MARCO DE LA IMPLEMENTACIÓN DEL PROYECTO "ATENCIÓN EDUCATIVA OPORTUNA PARA EL DESARROLLO INTEGRAL A NIÑOS Y NIÑAS DE 3 y 4 AÑOS EN ASUNCIÓN Y 10 DEPARTAMENTOS GEOGRÁFICOS DEL PAÍS" (2015) (Paraguay)**
Cantidad: Menos de 5. Observaciones: El proyecto esta en la etapa de revisión para ejecutarse en el mes de marzo del 2015

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

Concluidas

Tesis de maestra

- 1 **Lic. Justina Zelada Melgarejo, - Tutor Único o Principal - Comparacion de graficas de evaluacion nutricional en embarazadas que acuden al Hospital Materno Infantil de Loma Pyta, 2017**
Disertación (Maestría en Salud Publica) , INS - Departamento de Pos grado. Instituto Nacional de Salud. Asunción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
- 2 **Lic. Lilian Elena Mendieta de Servian, - Cotutor o Asesor - Estado Nutricional en embarazadas adolescentes y su relacion con el peso del niño al nacer que acuden al Hospital de Ita en el periodo de setiembre 2017 a agosto 2018, 2017**

Disertación (Maestría en Nutrición Humana) , UNA - Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

3 Lic. Mariela Azucena Sosa Ramirez, - Cotutor o Asesor - USO DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN PARA MEJORAR EL CONTROL METABÓLICO EN PACIENTES CON DIABETES TIPO 2 CON INSULINOTERAPIA., 2017

Disertación (Maestría en Nutrición Humana) , UNA - Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

4 Lic. María Auxiliadora Benítez Ruíz Díaz, - Tutor Único o Principal - CARACTERIZACIÓN DE LA NUTRICIÓN ENTERAL EN PACIENTES ADULTOS INTERNADOS EN DOS HOSPITALES DE LA CIUDAD DE CONCEPCIÓN-PARAGUAY, 2016

Disertación (Magister en Nutrición Humana) , DPUNA - Dirección de Postgrado de la Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: pacientes adultos;

5 Lic. Luciana María Gutiérrez Torres, - Tutor Único o Principal - FRECUENCIA Y CARACTERÍSTICAS DEL SINDROME METABOLICO EN PACIENTES ADULTOS QUE ACUDEN AL HOSPITAL REGIONAL DEL INSTITUTO DE PREVISION SOCIAL DE LA CIUDAD DE CONCEPCIÓN-PARAGUAY, 2016

Disertación (Magister en Nutrición Humana) , DPUNA - Dirección de Postgrado de la Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: pacientes adultos; síndrome metabólico;

6 Lic. Nut. Sandra Noemí Burgos Benítez, - Cotutor o Asesor - ESTADO NUTRICIONAL Y HABITOS ALIMENTARIOS DE NIÑOS, NIÑAS Y ADOLESCENTES QUE SE ENCUENTRAN EN PROCESO DE DESVINCULACIÓN DE SUSTANCIAS PSICOACTIVAS, DEL CENTRO DE CONVIVENCIA ÑEMITY, 2016

Disertación (Magister en Nutrición Humana) , DPUNA - Dirección de Postgrado de la Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

7 Dr. Raúl Enrique Saucedo Martínez., - Tutor Único o Principal - CARACTERIZACIÓN DE PACIENTES ADULTOS SOMETIDOS A GASTROSTOMÍAS EN DOS HOSPITALES DE LA CIUDAD DE CONCEPCIÓN., 2016

Disertación (Magister en Salud Publica, Administración Hospitalaria y Gestión Sanitaria) , UNA - Dirección General de Postgrado y Relaciones Internacionales-Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Nutrición, Dietética, ;

8 Lic. María Auxiliadora Benítez Ruíz Díaz, - Tutor Único o Principal - "HÁBITOS, CREENCIAS Y PRÁCTICAS CON RELACIÓN A LA ALIMENTACIÓN Y LA LACTANCIA MATERNA EN MUJERES EMBARAZADAS DEL HOSPITAL REGIONAL DEL INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL SEDE DE CONCEPCIÓN", 2016

Disertación (Magister en Salud Publica, Administración Hospitalaria y Gestión Sanitaria) , UNA - Dirección General de Postgrado y Relaciones Internacionales-Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Nutrición, Dietética, ;

9 Lic. Estela A. Chamorro F, - Cotutor o Asesor - Determinación de pseudomonasaeruginosa en el agua envasada durante el proceso productivo y producto final, 2014

Disertación Paraguay

Idioma: Español

Observaciones: Tesis presentada en la Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción" Facultad de Ciencias de la Salud Postgrado en Nutrición, para acceder al título de Master en Nutrición y Salud Publica

10 Rossana Elizabeth Sanabria Galeano, - Cotutor o Asesor - Habitos, creencias y practicas con relacion a la alimentacion y la lactancia materna en mujeres embarazadas de 9 regiones sanitarias del pais, 2012

Disertación (Master en Nutrición Clínica) , UCA - Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción", Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Hábitos nutricionales;

Tesis/Monografías de grado

1 Selva Juliana Bareiro Quiñonez, - Tutor Único o Principal - Evaluacion del estado nutricional y control de la presion arterial en adolescentes de 12 a 17 años de una escuela publica de la Ciudad de Asuncion, 2017

Tesis/Monografía de grado (Facultad de Nutrición) , UAA - Universidad Autónoma de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

2 María Alexandra Irrazabal Nuñez, - Cotutor o Asesor - Prevalencia de deficiencia de yodo en orina en embarazadas de 14 a 38 años en dos hospitales publicos de la capital en agosto del 2017, 2017

Tesis/Monografía de grado (Facultad de Ciencias de la Salud/ Licenciatura en Nutrición) , UTCD - Universidad Técnica de Comercialización y Desarrollo, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

3 Elsi Carolina Ovelar Fernandez, - Cotutor o Asesor - Características alimentarias y estado nutricional en funcionarios de una institución pública de la ciudad de Asunción, 2017

Tesis/Monografía de grado (Facultad de Nutrición) , UAP - Universidad Autónoma del Paraguay, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

4 Selva Juliana Bareiro Quiñonez, - Cotutor o Asesor - COMPARACION DE LA CALIDAD MICROBIOLÓGICA EN MIEL PASTEURIZADA Y NO PASTEURIZADA PARA CONSUMO HUMANO, 2017

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería en Tecnología de Alimentos) , USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

5 Adriana Figueredo Servin/Evelin Rolon Portillo, - Cotutor o Asesor - Hábitos Alimentarios y Estado Nutricional en Embarazadas Adolescentes del Hospital Materno Infantil de Trinidad, 2014

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Observaciones: Tesis preparada a la Universidad del Norte para la obtención del título de Licenciado en Nutrición

6 Gabriela María Beatriz Núñez Espinola/ Walter Marcelo Aguilera Unzaín, - Cotutor o Asesor - "CARACTERÍSTICAS ALIMENTARIAS Y ESTADO NUTRICIONAL EN ADOLESCENTES DE 14 Y 15 AÑOS DE UNA ESCUELA PRIVADA Y UNA ESCUELA PÚBLICA DE LA CIUDAD DE ASUNCIÓN", 2014

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Observaciones: Tesis preparada a la Universidad del Norte para la obtención del título de Licenciado en Nutrición

7 Fabiana Fernandez, - Tutor Único o Principal - Hábitos Alimentarios en Embarazadas adolescentes del Hospital Materno Infantil de Limpio, 2013

Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Nutrición) , UASS - Universidad Autónoma San Sebastián, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Hábitos nutricionales;

Otras tutorías/orientaciones

1 Lic. Noelia Soledad Garcia Ruiz, - Tutor Único o Principal - Frecuencia y características del síndrome metabólico en adolescentes de un colegio público del Departamento de San Pedro, 2018

Otras tutorías/orientaciones (Especialización en Nutrición y Salud Pública con énfasis en APS) , INS - Departamento de Pos grado. Instituto Nacional de Salud. Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

2 Lic. Evelyn Karina Vive, - Tutor Único o Principal - Distribución de recursos humanos y satisfacción de usuarios del Hospital Nacional de Itaugua de octubre del 2017, 2017

Otras tutorías/orientaciones (Especialización en Administración Hospitalaria) , INS - Departamento de Pos grado. Instituto Nacional de Salud. Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

3 Luz Marina Infran Enciso, - Tutor Único o Principal - Diagnóstico de situación del Hospital Central de las Fuerzas Armadas en relación a la necesidad de implementar sala de lactancia materna y centro de atención integral a la primera infancia, 2017

Otras tutorías/orientaciones (Especialización en Administración Hospitalaria) , INS - Departamento de Pos grado. Instituto Nacional de Salud. Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

4 Lic. Paola Irrazabal, - Tutor Único o Principal - Estado nutricional de los niños indígenas menores de cinco años de edad de la comunidad Maka de Mariano Roque Alonso, 2017

Otras tutorías/orientaciones (Especialización en Nutrición y Salud Pública con énfasis en APS) , INS - Departamento de Pos grado. Instituto Nacional de Salud. Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

5 Lic Laura Duarte Garay, - Cotutor o Asesor - Frecuencia de obesidad en pacientes adultos que acuden al Programa Nacional de Prevención Cardiovascular de marzo a junio del año 2017, 2017

Otras tutorías/orientaciones (Especialización en Nutrición y Salud Pública con énfasis en APS) , INS - Departamento de Pos grado. Instituto Nacional de Salud. Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

6 Lic. Delfina Zotelo Nuñez, - Cotutor o Asesor - Estudio comparativo de nivel de afectación por las inundaciones en aspectos nutricional y socioeconómico de pobladores de las ciudades de Asunción y Pilar en el año 2014, 2016

Otras tutorías/orientaciones (Especialista en Nutrición y Salud Pública con Énfasis en Atención Primaria en Salud) , INS - Departamento de Pos grado. Instituto Nacional de Salud. Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

7 Especialización en Dietética Clínica y Soporte Nutricional , - Cotutor o Asesor - Evaluación Nutricional, 2013

Otras tutorías/orientaciones Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Nutrición, Dietética, Evaluación Nutricional;

8 Andrea Amarilla Romero, - Cotutor o Asesor - Caracterización de pacientes adultos mayores sometidos a gastrostomias en el hospital geriátrico Don Gerardo Boungermini, 2010

Otras tutorías/orientaciones Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Gastrostomias;

En Marcha

Tesis de maestra

- 1 Marcos Antonio Mellid Silva, - Cotutor o Asesor - Validacion de tecnicas de extraccion de ADN en alimentos derivados del maiz, 2018**

Disertación (Maestría en Biotecnología de Alimentos) , UNI - Universidad Nacional de Itapúa, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

- 2 Lic. Raquel Franco, - Cotutor o Asesor - ESTADO NUTRICIONAL Y MARCADORES INFLAMATORIOS EN PACIENTES CON CÁNCER COLORRECTAL INTERNADOS EN EL HOSPITAL DE CLÍNICAS, 2017**

Disertación (Maestría en Nutrición Humana) , UNA - Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Otras tutoras/orientaciones

- 1 Alicia Benitez Desvars, - Cotutor o Asesor - Caracterizar los alimentos de riesgo segun el Sistema de Vigilancia Alimentaria del Instituto Nacional de Alimentación y Nutricion, 2016**

Otras tutorías/orientaciones Paraguay

Idioma: Español

Observaciones: Monografía presentada en curso de posgrado de Especialización en Ciencias de los Alimentos de la Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad Nacional de Asunción

Otras Referencias

Premiaciones

- 1 2013 Representante alterno de la Comisión Nacional de Bioseguridad del Paraguay CONBIO (nacional), Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social**
- 2 2012 Segundo Premio de Temas Libres en el V Congreso Paraguayo de Nutrición y II Jornada de Nutrición Pediátrica (), Sociedad Paraguaya de Nutrición**
Segundo Premio de Temas Libres en el V Congreso Paraguayo de Nutrición y II Jornada de Nutrición Pediátrica sobre la Evaluación del Perfil micológico de la Yerba Mate durante el proceso productivo y producto final
- 3 2003 Honor al mérito como mejor egresada y mejor alumna del Bachillerato Humano Centífico (nacional), Colegio Sagrado Corazón de Jesús**

Presentaciones en eventos

- 1 Otra - Jornadas, 2018, Paraguay**
Nombre: I Jornadas Paraguayas de Biotecnología y sus Aplicaciones. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: Comité Organizador
Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción
- 2 Congreso - Presentación de trabajo de Investigación Determinación de antibióticos y micotoxinas en leche vacuna fluida en el Paraguay, 2016, Paraguay**
Nombre: LIV Reunión de la Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica (SLAIP). Tipo de Participación: Poster
Nombre de la institución promotora: Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica
- 3 Congreso - Presentación del trabajo de Investigación Presencia de hongos y aflatoxinas en yerba mate elaborada en Paraguay, 2016, Paraguay**
Nombre: LIV Reunión de la Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica SLAIP. Tipo de Participación: Poster
Nombre de la institución promotora: Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica
- 4 Congreso - Presentación de un tema libre en la categoría de poster, 2014, Colombia**
Nombre: XV CONGRESO LATINOAMERICANO DE CROMATOGRAFÍA Y TÉCNICAS AFINES - COLACRO 2014 VII CONGRESO COLOMBIANO DE CROMATOGRAFÍA - COCOCRO 2014. Tipo de Participación: Poster
Nombre de la institución promotora: Sociedad Colombiana de Ciencias Químicas
- 5 Simposio - Fue presentado en el evento un trabajo en la categoría de poster con el nombre de "Evaluación del perfil de Micología de la Yerba Mate durante el proceso de producción y en el producto final", 2014, Austria**
Nombre: Simposio Internacional sobre Calidad e Inocuidad de Alimentos: Aplicaciones de la nuclear y Técnicas Afines - OIEA CN-222,. Tipo de Participación: Poster
Nombre de la institución promotora: Organismo Internacional de Energía Atómica
- 6 Congreso - Expositora sobre evaluación del perfil micológico de la yerba mate durante el proceso productivo y producto final, 2012, Paraguay**
Nombre: V Congreso Paraguayo de Nutrición II Jornada de Nutrición Pediátrica. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Nutrición

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Yerba Mate;

7 Congreso - Expositora sobre el tema de Impacto Nutricional del Programa Alimentario Nutricional Integral, 2012, Paraguay

Nombre: V Congreso Paraguayo de Nutricion II Jornada de Nutricion Pediatrica. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Presentacion del tema libre de evaluacion del estado nutricional de niños y niñas beneficiarios del Programa Alimentario Nutricional Integral (PANI), al ingreso y a los 3 meses en el programa

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Nutrición

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Evaluacion del estado nutricional;

8 Congreso - Coordinadora del Simposio AANEP/SPN Calidad en el Soporte Nutricional, 2012, Paraguay

Nombre: V Congreso Paraguayo de Nutricion y II Jornada de Nutricion Pediatrica. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Nutrición

9 Congreso - Miembro del Comité Científico, 2012, Paraguay

Nombre: V Congreso Paraguayo de Nutricion y II Jornada de Nutricion Pediatrica. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Nutrición

10 Congreso - Expositora sobre el tema de antibióticos relacionados a diarrea en pacientes adultos mayores con nutrición enteral, 2011, Argentina

Nombre: XV Congreso Argentino VII del Cono Sur de Soporte Nutricional y Metabolismo III Congreso Argentino de Soporte Nutricional y Metabolismo en Pediatría. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Asociacion Argentina de Nutricion Enteral y Parenteral

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Nutricion Enteral;

11 Congreso - Expositora sobre el tema de índice de masa corporal pre y post operatorio de los pacientes sometidos a by pass gástrico en un hospital de Paraguay, 2011, Argentina

Nombre: XV Congreso Argentino VII del Cono Sur de Soporte Nutricional y Metabolismo III Congreso Argentino de Soporte Nutricional y Metabolismo en Pediatría. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Asociacion Argentina de Nutricion Enteral y Parenteral

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, By Pass Gástrico y Estado Nutricional;

12 Congreso - Expositora sobre el tema de pérdida de peso y cáncer de esófago en pacientes internados en un hospital, 2010, Paraguay

Nombre: XII Congreso de la Federacion Latinoamericana de Nutricion Clinica y Metabolismo FELANPE. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Presentacion del tema libre perdida de peso y cancer de esofago en pacientes internados en la sala X del Hospital de Clinicas

Nombre de la institución promotora: Federacion Latinoamericana de Nutricion Clinica y Metabolismo FELANPE

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Estado Nutricional y Cancer de esofago;

13 Congreso - Expositora sobre cirugía bariátrica, 2010, Paraguay

Nombre: XII Congreso de la Federacion Latinoamericana de Nutricion Clinica y Metabolismo FELANPE. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Presentacion del Tema Libre sobre resultados ponderables en 24 casos de cirugía bariátrica en la sala X del Hospital de Clinicas

Nombre de la institución promotora: Federacion Latinoamericana de Nutricion Clinica y Metabolismo FELANPE

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Cirugía Bariátrica;

14 Congreso - Expositora sobre factores relacionados a diarrea en pacientes adultos mayores con nutrición enteral, 2010, Paraguay

Nombre: XII Congreso de la Federacion Latinoamericana de Nutricion Clinica y Metabolismo FELANPE. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Presentacion de factores relacionados a diarrea en pacientes adultos mayores con nutricion enteral

Nombre de la institución promotora: Federacion Latinoamericana de Nutricion Clinica y Metabolismo FELANPE

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Nutricion Enteral;

15 Encuentro - Organizador de la Primera Jornada de Nutrición de la Universidad del Pacífico, 2007, Paraguay

Nombre: Desafios Nutricionales ante el Síndrome Metabólico y Enfermedades del Siglo XXI. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Universidad dell Pacífico

Jurado/Integrante

Otros tipos

1 Ulke Mayans MG; Ramos P; Participación en comités de Alumnos del Colegio Internacional . Otras XXI Feria de Ciencias, inventos y tecnologías FECI 2018. Area de Ciencias Basicas y Tecnologias, 2018, Paraguay/Español

Otra participación (),

[Información adicional:](#)

Miembro de la Sociedad Paraguaya de Nutricion.

Miembro de la Comision Directiva de la Sociedad Paraguaya de Nutricion: Vocal Titular (01/07/2013) (22/08/2013).

Indicadores

Producción Técnica 60

Trabajos técnicos	26
Consultoría	2
Elaboración de proyecto	14
Elaboración de normativas y Ordenanzas	2
Asesoramiento	1
Otra	5
Servicios en el área de la salud	2
Organización de eventos	16
Otro	15
Congreso	1
Edición o revisión	4
Revista	1
Otro	2
Compilación	1
Informes de investigación	5
Informes de investigación	5
Otra producción técnica	3
Otra producción técnica	3
Cursos de corta duración dictados	6
Otro	6

Producción Bibliográfica 25

Trabajos en eventos	18
Resumen	17
Resumen expandido	1
Artículos publicados en revistas científicas	4
Completo en revistas arbitradas	1
Completo en revistas NO arbitradas	0
Resumen	2
Resumen	1
Libros y capítulos de libros publicados	1
Capítulo de libro publicado	1
Artículos aceptados para publicación en revistas científicas	2
Completo	1
Resumen	1

Tutorías	28
Concluidas	25
Tesis de maestría	10
Tesis/Monografía de grado	7
Otras tutorías/orientaciones	8
En Marcha	3
Tesis de maestría	2
Otras tutorías/orientaciones	1
Evaluaciones	2
Convocatorias Concursables	1
Proyectos	1
Otras Referencias	19
Otros datos Relevantes	3
Presentaciones en eventos	15
Jurado/Integrante	1