



## Emigdio Ariel Insaurralde Alviso

Bioquímico

Nombre en citaciones bibliográficas: Insaurralde A, Insaurralde Alviso o Ariel Insaurralde

Sexo: Masculino

Nacido el 06-12-1977 en Asunción, 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.: 305/14**  
 Ingreso al PRONII: **Nivel Candidato a Investigador - Res.: 364/11**

### Información de Contacto

Mail: **insaurralde.alviso@gmail.com**  
 Telefono: **+595991166561**

### Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Virología Molecular
- 2 Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Innovación y Transferencia Tecnológica
- 3 Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Negocios y Administración, Gestión de la Innovación Tecnológica

### Formación Académica/Titulación

- 2021-2022** Especialización/Perfeccionamiento - Diplomado en Gestión de la Innovación y de la Tecnología para la Empresa  
 Universidad Americana, Paraguay  
 Título: iNOVAGEST- Plataforma de gestión de la transferencia tecnológica para EBTs desarrollada por la empresa Transferteq (Technology, transfer and innovation) EAS, Año de Obtención: 2022  
 Tutor: Katherine Arrua  
 Sitio web de la tesis/disertación: <https://www.americana.edu.py/>  
 Becario de: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Negocios y Administración, Gestión de la Innovación;
- 2017-En Marcha** Maestría - Maestría en Ciencias en Biotecnología  
 Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 Título: Paralelismo entre los sistemas biológicos y sistemas computacionales bioinspirados  
 Tutor: Prof. Dr. Benjamín Barán  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Información y Bioinformática, Algoritmos Bioinspirados;
- 2007-2008** Especialización/Perfeccionamiento - Especialización en Metodología de la Investigación  
 Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, UNA, Paraguay  
 Título: Caracterización de la frecuencia de infección de cuello uterino por virus de papiloma humano ( HPV) en indígenas Maka de la region Oriental en Paraguay, Año de Obtención: 2017  
 Tutor: Dra. Margarita Cabral  
 Sitio web de la tesis/disertación: [www.iics.una.py](http://www.iics.una.py)  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Virología Molecular; Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Virología Molecular;
- 1998-2003** Grado - Bioquímica  
 Universidad Nacional de Asunción, Paraguay, Año de Obtención: Bioq  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Diagnóstico Molecular; Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Biomonitorio Ambiental; Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, Caracterización Molecular;

### Formación Complementaria

- 2014** Congresos Congreso Científico Internacional de Estudiantes de Medicina  
Facultad de Ciencias Médicas, Paraguay
- 2007** Congresos 6° Congreso Paraguayo de Infectología. Congreso MERCOSUR de S.L.I.P.E.  
Sociedad Paraguaya de Infectología, Paraguay
- 2005** Congresos Congreso Internacional - Grupo Biotecnología  
REDBIO, Argentina
- 2022-2022** Cursos de corta duración  
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay  
Título: Economía de la Innovación  
Horas totales: 60  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Negocios y Administración, Economía de la Innovación;
- 2019-2019** Cursos de corta duración  
Pontificia Universidad Católica de Chile, Chile  
Título: From University to Industry  
Horas totales: 60  
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Innovación y Transferencia Tecnológica;
- 2016-2016** Cursos de corta duración  
Rectorado - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
Título: Participación en Coaching Profesional organizado por la Fundación Buen Gobierno, Servir con principios de coordinación con el Rectorado de la UNA  
Horas totales: 20
- 2013-2013** Cursos de corta duración  
International Cooperation and Development Fund, China  
Título: International Cooperation and Development Fund (TaiwanICDF)  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, Cultivo de tejido vegetal;
- 2012-2012** Cursos de corta duración  
Consejo Nacional del Ciencia y Tecnología, Paraguay  
Título: Políticas de Innovación para gestores públicos en la república del Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Humanidades, Otras Humanidades, Innovación;
- 2011-2011** Cursos de corta duración  
Instituto Peruano de Energía Nuclear, Perú  
Título: Curso de capacitación en Metodología Marco Lógico  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Marco Lógico;
- 2010-2010** Cursos de corta duración  
Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
Título: Curso internacional sobre Metodología de Muestreo y detección Aplicadas a Cultivos Transgénicos  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, Transgénicos;
- 2009-2009** Cursos de corta duración  
Acuerdo Regional de Cooperación para la Promoción de la Ciencia y Tecnología Nucleares en América Latina y el Caribe, América  
Título: Curso Regional de capacitación sobre el uso de técnicas estadísticas en el diseño y análisis de monitoreo atmosférico  
Horas totales: 60
- 2009-2009** Cursos de corta duración  
Facultad de Agronomía, Perú  
Título: Curso regional de capacitación sobre los siguientes temas: "Aplicación de inducción de mutaciones en cultivos de importancia económica"; "Producción de Dobles Haploides en Cereales"; "Aplicación de marcadores moleculares en cereales"  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, Inducción de Mutaciones;
- 2009-2009** Cursos de corta duración  
Universidad Nacional Agraria la Molina, Perú  
Título: Entrenamiento en Inducción de Mutaciones y mejoramiento genético  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, Inducción de Mutaciones;
- 2008-2008** Cursos de corta duración  
Universidad Nacional de Córdoba, Argentina  
Título: Identificación de Biomonitores adecuados y comparables en los diferentes países de Latinoamérica, armonización de técnicas de muestro y de tratamiento de muestras previo a su análisis y su correlación con datos de salud humana, en el marco del Programa

- 2008-2008**  
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Biotecnología del Medio Ambiente, Biotecnología Medioambiental, Biomonitorio ambiental;  
 Cursos de corta duración  
 Universidad de Córdoba, Argentina  
 Título: Curso Regional de Capacitación sobre identificación de biomonitores adecuados y armonización de técnicas de muestreo  
 Horas totales: 40
- 2007-2007**  
 Cursos de corta duración  
 Instituto de Investigación en Cinecias de la Salud, Paraguay  
 Título: Implementación y desarrollo de sistemas de gestión de la calidad en el laboratorio según la Norma ISO 17025
- 2006-2006**  
 Cursos de corta duración  
 Universidad Nacional del Nordeste, Argentina  
 Título: Capacitación en Tipificación viral de HPV por la técnica molecular PCR-RFLP
- 2006-2006**  
 Cursos de corta duración  
 Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, Paraguay  
 Título: Capacitación y certificación en la Metodología de Captura Híbrida II® para detección de HPV  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Virología Molecular;
- 2006-2006**  
 Cursos de corta duración  
 Instituto de Investigación en Cinecias de la Salud, Paraguay  
 Título: Curso de Certificación en la metodología de Captura Híbrida II  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Virología Molecular;
- 2006-2006**  
 Cursos de corta duración  
 Instituto de Pesquisas en Oncología Ginecologica, Brasil  
 Título: Capacitación en la Metodología de Captura Híbrida II, para la detección molecular de HPV de alto riesgo oncogénico  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Virología Molecular;
- 2005-2005**  
 Cursos de corta duración  
 Universidad de Buenos Aires, Argentina  
 Título: Biología del desarrollo reproductivo y sus aplicaciones biotecnológicas  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, Biotecnología vegetal;
- 2004-2004**  
 Cursos de corta duración  
 Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, Paraguay  
 Título: Epidemiología Molecular y Biología Celular  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Bioquímica y Biología Molecular, Biología celular y molecular;
- 2004-2004**  
 Cursos de corta duración  
 Fundação Oswaldo Cruz, Brasil  
 Título: Bioinformática aplicada al estudio de insectos vectores  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Bioinformática;
- 2004-2004**  
 Cursos de corta duración  
 Universidad Nacional de La Plata, Argentina  
 Título: Bases Moleculares de la interacción microorganismo-hospedador en sistemas vegetales y animales  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, Biotecnología vegetal;
- 2003-2003**  
 Cursos de corta duración  
 Comisión Nacional de Energía Atómica, Paraguay  
 Título: Aseguramiento y control de calidad en Biomonitorio de la contaminación atmosférica; y Fisiología vegetal  
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Biotecnología del Medio Ambiente, Biotecnología Medioambiental, Biomonitorio ambiental;
- 2003-2003**  
 Cursos de corta duración  
 Comisión Nacional de Energía Atómica, Paraguay  
 Título: Curso sobre Sistema de la Calidad, Evaluación de la Incertidumbre de la Medición y Evaluación Estadística de Incertidumbre de la Medición y Evaluación de Datos  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Sistemas de Calidad ;

- 1999-1999** Cursos de corta duración  
Comisión Nacional de Energía Atómica, Paraguay  
Título: Curso Nacional de "Técnicas Analíticas Nucleares",  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Físicas, Física de Partículas y Campos, Técnicas Nucleares;
- 2012** Encuentros II Encuentro de la REDBIO Paraguay 2012  
REDBIO PY, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, Biotecnología;
- 2019** Otros Comunicación efectiva y resolución de conflictos  
Rectorado, Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay
- 2017** Otros He sido aceptado para realizar una estancia en la Royal Holloway, University of London en el marco del trabajo "Paralelismo de sistemas biológicos y sistemas computacionales", Proyecto asesorado por el Prof. Dr. Benjamín Barán  
Royal Holloway, University of London, Inglaterra
- 2015** Otros Curso Preparatorio para profesionales LEED GA  
Consejo Paraguayo de Construcción Sostenible., Paraguay
- 2015** Otros Visita técnico/científica a los laboratorios del Centro de Investigaciones Científicas de Yucatán, en la ciudad de Mérida, México del 9 al 22 de diciembre, 2015 en el marco del Programa de Vinculación de científicos y Tecnólogos PROCENCIA  
Centro de Investigaciones Científicas de Yucatán, México
- 2013** Otros Jornada de Formación en Investigación para Estudiantes de Medicina  
Facultad de Ciencias Médicas UNA, Paraguay
- 2012** Otros Segunda Jornada de Propiedad intelectual e Innovación  
PTI, Paraguay
- 2011** Otros Categorizado en el Marco del Programa Nacional de Incentivo a los Investigadores (PRONII) del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología como "Candidato a Investigador"  
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay
- 2007** Otros Representante del IICS-UNA por participación en la VI Exposición Tecnológica y Científica (ETyC) 2007, en el marco del programa de PROYECCIÓN SOCIAL A LA COMUNIDAD  
Facultad Politécnica Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay
- 2007** Otros Participante de la Jornada Científica "HPV en el cáncer de cuello uterino: un desafío para la salud pública  
Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, Paraguay
- 2002** Otros Pasantía realizada en el CEMIT-DGICT durante tres meses y medio en los laboratorios de Toxicología, Hidrobiología y Calidad de agua.  
Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas, Paraguay
- 2001** Otros Ciclo de charlas sobre HIV, Leptospirosis, Bioseguridad, Hanta Virus, Genoma Humano, del 13 al 17 de agosto de 2001  
Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2001** Otros Ciclo de charlas sobre los siguientes temas: HIV, Leptospirosis, Bioseguridad, hanta Virus, Genoma Humano, del 13 al 17 de agosto 2001  
Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2001** Otros Ciclo de charlas sobre HIV, Leptospirosis, Bioseguridad, Hanta Virus, Genoma Humano, del 13 al 17 de agosto de 2001  
Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2001** Otros Ciclo de charlas sobre los siguientes temas: HIV, Leptospirosis, Bioseguridad, hanta Virus, Genoma Humano, del 13 al 17 de agosto 2001  
Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2001** Otros Ciclo de charlas sobre HIV, Leptospirosis, Bioseguridad, Hanta Virus, Genoma Humano, del 13 al 17 de agosto de 2001  
Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2001** Otros Ciclo de charlas sobre HIV, Leptospirosis, Bioseguridad, Hanta Virus, Genoma Humano, del 13 al 17 de agosto de 2001  
Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2017** Seminarios Curso Nacional de Protección Radiológica de NORM en el marco del Proyecto RLA 9075 realizado del 14 al 18 de agosto de 2017  
Autoridad Reguladora Radiológica y Nuclear, Paraguay
- 2017** Seminarios Seminario de Gestión de la energía ISO 50001  
Comité Nacional de Eficiencia Energética, Paraguay
- 2016** Seminarios Representante del Señor Rector de la Universidad Nacional de Asunción en el Seminario por los 25 años de la AUGM y en la LXX Reunión de Consejo de Rectores de la AUGM a realizarse los 5 y 6 septiembre/2016, en la ciudad de Montevideo/Uruguay  
Asociación de Universidades Grupo Montevideo, Uruguay

- 2014** Seminarios Gestión de la Energía ISO 50.001  
Comité Nacional de Eficiencia Energética, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Eficiencia Energética;
- 2011** Seminarios Primer seminario de Periodismo Científico  
CONACYT, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Humanidades, Otras Humanidades, Periodismo científico;
- 2010** Seminarios Seminario nacional de la OMPI sobre la Propiedad Intelectual como herramienta de competitividad empresarial  
Ministerio de Industria y Comercio, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Propiedad Intelectual;
- 2009** Seminarios Seminario de la OMPI sobre Propiedad Intelectual  
Organización Mundial de Propiedad Intelectual, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Humanidades, Otras Humanidades, Propiedad Intelectual;
- 2004** Seminarios 2da Conferencia de Biotecnología Agrícola  
United States department of agriculture, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Biotecnología del Medio Ambiente, Ética relacionada con Biotecnología Medioambiental, Biotecnología;
- 2017** Talleres Taller intensivo para el Desarrollo de Patentes Tecnológicas  
Banco de Desarrollo de América Latina , Paraguay
- 2017** Talleres Taller Intensivo CAF para el Desarrollo de Patentes Tecnológicas  
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay
- 2016** Talleres Taller Regional sobre indicadores de desarrollo energético sostenible - ISED  
Organismo Internacional de Energía Atómica, Paraguay
- 2016** Talleres Taller de Redacción de Patentes  
Dirección Nacional de Propiedad Intelectual, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Humanidades, Otras Humanidades, Propiedad Intelectual;
- 2016** Talleres "Taller de la OMPI; aspectos prácticos de las solicitudes de patentes para la industria, investigadores universitarios y agentes de patentes"  
Organización Mundial de Propiedad Intelectual, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Humanidades, Otras Humanidades, Propiedad intelectual;
- 2014** Talleres Patentes tecnológicas para el Desarrollo  
Banco de Desarrollo de América Latina , Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Patentes;
- 2013** Talleres Taller para la elaboración y gestión de proyectos  
CONACYT, Paraguay
- 2012** Talleres Internalización de la I+D y el papel de la cooperación internacional en los actuales modelos de generación de conocimientos  
Organización de Estados Americanos, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Humanidades, Otras Humanidades, Internacionalización;
- 2012** Talleres Indicadores de Ciencia, tecnología e Innovación  
PTI-CONACYT, Paraguay
- 2012** Talleres Curso de edición electrónica de revistas en Open Journal Sistem (OJS)  
Universidad Nacional de Itapúa, Paraguay
- 2005** Talleres Producción de Semillas Orgánicas y su Conservación en Bancos de Germoplasma  
Escuela Agrícola San Francisco de la Fundación Paraguaya, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, Bancos de germoplasma;
- 2004** Talleres Taller sobre fortalecimiento de la Biotecnología en la UNA: proyección y Fortalecimiento de acciones  
DGICT, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, Biotecnología;
- 2001** Talleres Curso Teórico- Práctico de Extracción Sanguínea del 13 al 17 de agosto de 2001  
Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

## Idiomas

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

**Portugués**      Comprende: muy bien    Habla: bien      Lee: muy bien      Escribe: regular

**Institución principal donde desarrolla sus actividades**

**Universidad Nacional de Asunción - UNA**

**Actuación Profesional**

**Transferteq - TTQ**

Vínculos con la Institución

2019 - Actual      **Chief Executive Officer**      C. Horaria: **10**

Otras Informaciones: CEO y fundador de la empresa de innovación y transferencia tecnológica Transferteq- Technology transfer & Innovation

**Universidad Nacional de Asunción - UNA**

Vínculos con la Institución

2024 - Actual      **Docente Investigador**      C. Horaria: **30**

2016 - 2018      **Miembro del Comité Científico y Ético de la DGICT UNA**      C. Horaria: **2**

Otras Informaciones: Resol. N° 2420/2016 "POR LA CUAL SE INTEGRA EL COMITÉ CIENTÍFICO Y ÉTICO DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA DEL RECTORADO, UNA".

2015 - 2018      **Representante de la UNA ante la Comisión Permanente de Ciencia, Tecnología e Innovación de la AUGM**      C. Horaria: **2**

2015 - 2015      **Designado como Encargado de Despacho de la DGICT-UNA**      C. Horaria: **1**

Otras Informaciones: Resolución N° 1623/2015 "POR LA CUAL SE COMISIONA Y SE DESIGNA ENCARGADOS DE DESPACHO DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA DE LA UNA"

2014 - 2015      **Presidente de la Comisión de Eficiencia Energética-UNA**      C. Horaria: **40**  
 Régimen: Dedicación total

Otras Informaciones: Creada en Noviembre del 2014, busca la implementación de medidas eficiencia energética en la Universidad Nacional de Asunción

2010 - 2018      **Funcionario/Empleado - Coordinador de Investigaciones**      C. Horaria: **40**  
 Régimen: Dedicación total

Otras Informaciones: Mi cargo es de dedicación Exclusiva a la Universidad Nacional de Asunción, compartiendo mi tiempo en la Elaboración de Proyectos, la Gestión y Coordinación de proyectos de Investigación.

**Actividades**

9/2017 - Actual      Proyecto de Investigación y Desarrollo, Rectorado - Universidad Nacional de Asunción  
**Eventos Científicos y Tecnológicos adjudicados en el Marco del "Componente I - Fomento a la Investigación Científica-PROCIENCIA-CONACYT"**

Participación: Otros

Descripción: Financiamiento para las XI Jornadas de Jóvenes Investigadores de la UNA

Integrantes: PERALTA I; Insaurralde A, Insaurralde Alviso;

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: .

Alumnos:

1/2017 - Actual      Proyecto de Investigación y Desarrollo, Rectorado, Universidad Nacional de Asuncion  
**Urbanización popular en el área metropolitana de Asunción: Resistencia y perspectiva de cambio**

Participación: Otros

Integrantes: Insaurralde A, Insaurralde Alviso(Responsable)

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: .

Alumnos:

1/2017 - Actual      Proyecto de Investigación y Desarrollo, Rectorado, Universidad Nacional de Asuncion  
**Política Exterior de la República del Paraguay en relación a tratados, acuerdos y convenios internacionales sobre medio ambiente**

Participación: Otros

Descripción: Contraparte Nacional por parte de la Universidad Nacional de Asunción, del Proyecto RLA/2015 "Apoyo a la elaboración de Planes Nacionales de Energía con el fin de satisfacer las necesidades energéticas en los países de la región, haciendo un uso eficaz de los recursos a mediano y largo plazo" (ARCAL CXLIII), financiado por el Organismo Internacional de Energía Atómica.

Integrantes: Insaurralde A, Insaurralde Alviso(Responsable)

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.



- 1/2017 - Actual Alumnos:  
Proyecto de Investigación y Desarrollo, Rectorado, Universidad Nacional de Asuncion  
**Necesidades de habitabilidad en el Paraguay: ambiente vivienda, agua, saneamiento e infraestructuras básicas en áreas urbanas, rurales, indígenas y zonas intermedias**  
Participación: Otros  
Integrantes: González Galán, F; Insaurralde A, Insaurralde Alviso;  
Situación: ; Tipo/Clase: .
- 11/2015 - Actual Alumnos:  
Proyecto de Investigación y Desarrollo, Dirección general de Investigación Científica y Tecnológica , Acuerdo Regional de Cooperación para la Promoción de la Ciencia y Tecnología Nucleares en América Latina y el Caribe  
**Apoyo a la elaboración de Planes Nacionales de Energía con el fin de satisfacer las necesidades energéticas en los países de la región, haciendo un uso eficaz de los recursos a mediano y largo plazo**  
Participación: Otros  
Descripción: Otro de los objetivos que persigue es fortalecer las capacidades de los países participantes en el proyecto para la elaboración de estudios integrales de desarrollo energético a nivel nacional, analizando la viabilidad de la inclusión de la opción nuclear a mediano y largo plazo.  
Integrantes: Insaurralde A, Insaurralde Alviso(Responsable)  
Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.
- 1/2015 - Actual Alumnos:  
Proyecto de Investigación y Desarrollo, Acuerdo Regional de Cooperación para la Promoción de la Ciencia y Tecnología Nucleares en América Latina y el Caribe  
**Apoyo a la elaboración de Planes Nacionales de Energía con el fin de satisfacer las necesidades energéticas en los países de la región, haciendo un uso eficaz de los recursos a mediano y largo plazo**  
Participación: Otros  
Descripción: Otro de los objetivos que persigue es fortalecer las capacidades de los países participantes en el proyecto para la elaboración de estudios integrales de desarrollo energético a nivel nacional, analizando la viabilidad de la inclusión de la opción nuclear a mediano y largo plazo.  
Integrantes: Insaurralde A, Insaurralde Alviso(Responsable)  
Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Desarrollo.
- 1/2009 - Actual Alumnos:  
Proyecto de Investigación y Desarrollo, DGICT-UNA  
**Miembro Componente del Programa de Jóvenes Investigadores de la UNA**  
Participación: Otros  
Integrantes: Insaurralde A, Insaurralde Alviso(Responsable)  
Situación: En Marcha; Tipo/Clase: .
- 12/2011 - 12/2013 Alumnos:  
Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Biotecnología - Centro Multidisciplinario de Investigaciones Científicas y Tecnológicas - Universidad Nacional de Asunción, Departamento de Biotecnología  
**Caracterización genética de Stevia rebaudiana Bertoni de viveros de Paraguay**  
Participación: Integrante del Equipo  
Descripción: En el presente trabajo se busca realizar por primera vez en el país, la caracterización molecular de la Stevia rebaudiana (Bertoni) Bertoni (Ka'a he'e), obteniéndose al final un árbol o dendrograma clasificatorio de las variedades de Stevia del país y así asociar los marcadores moleculares con caracteres morfológicos de la planta; cumplido este objetivo se tendrá la base suficiente para trabajos futuros que busque mejoras en la producción de la planta y sus principios activos. También se tiene prevista la posterior asociación con el sector privado, para trabajos subsiguientes  
Integrantes: Insaurralde A, Insaurralde Alviso;Romero C; Nakayama H; PERALTA I; CARDOZO C;  
Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.
- 1/2009 - 12/2012 Alumnos:  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, Genética Molecular; Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, Bioinformática;  
Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Biotecnología - Centro Multidisciplinario de Investigaciones Científicas y Tecnológicas - Universidad Nacional de Asunción, Departamento de Biotecnología  
**Obtención e introducción de mutantes tolerantes a la sequía**  
Participación: Integrante del Equipo  
Descripción: Correspondiente a un proyecto regional ARCAL del Organismo Internacional de Energía Atómica conformada por 13 países de Latinoamérica se buscan especies tolerantes a la sequía, para hacer frente al cambio climático.  
Integrantes: Nakayama H; PERALTA I; CARDOZO C; Insaurralde A, Insaurralde Alviso;  
Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.

- Alumnos:
- Financiadores: Instituto Nacional de Biotecnología Agrícola - INBIO (Apoyo financiero)Organismo Internacional de Energía Agrícola - OIEA (Cooperacion)
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, Inducción de Mutaciones; Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, Mejoramiento Genético;
- 1/2008 - 12/2010 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Biotecnología - Centro Multidisciplinario de Investigaciones Científicas y Tecnológicas - Universidad Nacional de Asunción, Departamento de Biotecnología
- Estudios de correlación entre la deposición atmosférica y los problemas sanitarios en América Latina: Técnicas analíticas nucleares y biomonitorio de la contaminación atmosférica**
- Participación: Integrante del Equipo
- Integrantes: DONCEL F; VILLANUEVA Z; Insaurralde A, Insaurralde Alviso;
- Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.
- Alumnos:
- Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Biotecnología del Medio Ambiente, Biotecnología Medioambiental, Biotecnología Medioambiental, Biomonitorio ambiental;
- 1/2006 - 12/2007 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud
- Situación epidemiológica del Síndrome Pulmonar por Hantavirus en el Paraguay**
- Participación: Coordinador o Responsable
- Integrantes: PÁEZ M; Insaurralde A, Insaurralde Alviso;
- Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.
- Alumnos:
- Financiadores: Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud - IICS (Remuneracion)
- 6/2006 - 12/2006 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica , Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud
- Características clínico-demográficas de mujeres remitidas al Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud (IICS) para detección de HPV de alto riesgo oncogénico por Captura Híbrida II®**
- Integrantes: Insaurralde A, Insaurralde Alviso(Responsable)
- Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.
- Alumnos: Pregrado (0); Especialización (0); Maestría Académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).
- Financiadores: Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud - IICS (Remuneracion)
- 1/2006 - 6/2006 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, DGICT-UNA
- Implementación de la metodología Captura Híbrida II para detección de HPV de alto riesgo oncogénico**
- Participación: Integrante del Equipo
- Descripción: Se logró implementar exitosamente y por primera vez en el país, la técnica Captura de Híbridos II, para detección de HPV de alto riesgo oncogénico.
- Integrantes: RODAS J(Responsable);MENDOZA LP; PÁEZ M; Insaurralde A, Insaurralde Alviso;
- Situación: Concluido; Tipo/Clase: Desarrollo.
- Alumnos: Pregrado (0); Especialización (1); Maestría Académica (0); Maestría profesionalizante (2); Doctorado (1).
- Financiadores: Universidad Nacional de Asunción - UNA (Apoyo financiero)
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Biotecnología relacionada con la Salud, Captura de Híbridos;
- 1/2002 - 12/2005 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica , Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud
- Biomonitorio de técnicas analíticas nucleares y relacionadas aplicadas al estudio de contaminación atmosférica**
- Participación: Integrante del Equipo
- Descripción: Financiado por el Organismo Internacional de Energía Atómica
- Integrantes: DONCEL F; INSAURRALDE A; VILLANUEVA Z; ORTIZ M; Insaurralde A, Insaurralde Alviso;
- Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.
- Alumnos: Pregrado (0); Especialización (0); Maestría Académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).
- Financiadores: Organismo Internacional de Energía Atómica - OIEA (Beca)
- Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Biotecnología del Medio Ambiente, Biotecnología Medioambiental, Biomonitorio ambiental;
- 3/1999 - 12/2002 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Dirección de Técnicas Analíticas Nucleares, Comisión Nacional de Energía Atómica
- Proyecto de Estudios Ambientales Mediante el uso de Biomonitores**
- Participación: Integrante del Equipo
- Descripción: Actividad desarrollada paralelamente a mi formación académica en la Facultad de Ciencias Químicas de la UNA
- Integrantes: VILLANUEVA Z(Responsable);DONCEL F; RIQUELME I; KOCHMAN S; Insaurralde A, Insaurralde Alviso;
- Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.



3/1999 - 10/1999	Alumnos: Pregrado (0); Especialización (0); Maestría Académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0). Financiadores: Organismo Internacional de Energía Atómica - IAEA (Otra) Proyecto de Investigación y Desarrollo, Dirección de Técnicas Analíticas Nucleares, Comisión Nacional de Energía Atómica <b>Investigación de Elementos metálicos en residuos de disparo</b> Participación: Integrante del Equipo Integrantes: VILLANUEVA Z(Responsable);RIQUELME I; KOCHMAN S; Insaurralde A, Insaurralde Alviso; Situación: Cancelado; Tipo/Clase: Investigación. Alumnos: Pregrado (0); Especialización (0); Maestría Académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0). Financiadores: Policía Nacional - PN (Otra) Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Fluorescencia de Rayos X; Docencia/Enseñanza, Facultad de Ciencias Químicas Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Química Orgánica I
10/2015 - Actual	Extensión, Dirección general de Investigación Científica y Tecnológica Actividad de extensión realizada: Coordinador de la Delegación de las Jornadas Internacionales de Jóvenes Investigadores de la "Asociación de Universidades Grupo Montevideo" desde el año 2015 hasta la actualidad
7/2014 - 7/2014	Extensión, DGICT-UNA Actividad de extensión realizada: VIII Jornadas de Jóvenes Investigadores
7/2013 - 7/2013	Extensión, Dirección general de Investigación Científica y Tecnológica, DGICT-UNA Actividad de extensión realizada: VII Jornadas de Jóvenes Investigadores
7/2012 - 7/2012	Extensión, Dirección general de Investigación Científica y Tecnológica, DGICT-UNA Actividad de extensión realizada: VI Jornadas de Jóvenes Investigadores
7/2011 - 7/2011	Extensión, Dirección general de Investigación Científica y Tecnológica , Coordinación de Investigación Actividad de extensión realizada: V Jornada de Jóvenes Investigadores
10/2010 - 10/2010	Extensión, Dirección general de Investigación Científica y Tecnológica, Universidad Nacional de Asunción Actividad de extensión realizada: VI Encuentro de Investigadores Latino-Americanos de Cooperativismo
9/2010 - 9/2010	Extensión, Dirección general de Investigación Científica y Tecnológica, Universidad Nacional de Asunción Actividad de extensión realizada: 8 Congreso de la Asociación de Universidades Públicas del Paraguay
6/2010 - 6/2010	Extensión, DGICT, Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas Actividad de extensión realizada: IV Jornada de Jóvenes Investigadores de la UNA
6/2009 - 6/2009	Extensión, Dirección general de Investigación Científica y Tecnológica, Universidad Nacional de Asunción Actividad de extensión realizada: III Jornadas de Jóvenes investigadores de la UNA
10/2010 - Actual	Gestión Académica, Universidad Nacional de Asunción, Dirección general de Investigación Científica y Tecnológica Cargo o función: Coordinador de Investigación

2008 - 2008	<b>Miembro Integrante del Comité de Gestión de calidad del IICS-UNA</b>	C. Horaria: 1
2004 - 2009	<b>Docente Investigador del IICS-UNA</b>	C. Horaria: 30

Otras Informaciones: Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud de la Universidad Nacional de Asunción

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

Insaurralde fue impulsor, proyectista y Ex Director del Centro de Transferencia de Tecnología y Resultados de la Investigación (CETTRI) de la Universidad Nacional de Asunción, primera unidad de transferencia tecnológica del país. Desde ese lugar, ha implementado procesos de PI y gestión de la TT en la Academia, siendo pionero del proceso de articulación de mecanismos de transferencia tecnológica para la Universidad Nacional de Asunción (modelo que han seguido luego otras instituciones). Además, desde dicha posición se ha desempeñado como Coordinador General de reglamentación de base en Propiedad Intelectual (PI) de la antes mencionada Institución. Así mismo, ha trabajado como consultor en temas de innovación y transferencia tecnológica para Universidades Privadas del Paraguay.

Además, es CEO & Fundador de la primera empresa especializada en gestión de la transferencia tecnológica en el país, impulsando desde el sector privado la vinculación de las universidades con el sector socio productivo. Ariel ha sido el ideólogo y gestor de la iniciativa Open OTRI, evento coorganizado con el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología y el Ministerio de Industria y Comercio, que busca concienciar acerca del papel articulador de las oficinas de la transferencia tecnológica como factor fundamental para la vinculación academia-empresa, en búsqueda de un ecosistema de Ciencia, Tecnología e Innovación en el país.

Posee experiencia de campo en la puesta en marcha los primeros pasos de esta vinculación desde el laboratorio (y no solo desde la gestión) ya que, con anterioridad a ocupar los cargos antes aludidos, se desempeñó como Coordinador de Investigaciones de la UNA por 8 años, trabajando con Científicos locales; dándole conocimientos amplios de la realidad local desde la Universidad y la visión de los académicos paraguayos.

Su formación de base es Bioquímica, con especialización en metodología de la Investigación, habiendo cursado una maestría en biotecnología y trabajado como biotecnólogo. Además, tiene formación como Gestor de Innovación y Emprendimiento y con cursos de posgrado en vinculación academia y empresa y transferencia tecnológica.

En el ámbito docente, se ha desempeñado en el Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, desde el 2004, poseyendo publicaciones en revistas de alto impacto y siendo categorizado como Investigador del Programa de Incentivo a Investigadores (2011-2019) del CONACYT. Asimismo, Insaurralde fue galardonado con el Premio de Divulgación Científica del CONACYT en el 2016 y 3er Premio de Periodismo Científico Nacional del 2019.

Posee experiencia vasta experiencia en la coordinación de proyectos nacionales e internacionales de gran envergadura e impacto como son los Proyectos Regionales ARCAL del Organismo Internacional de Energía Atómica. Ariel Insaurralde Alviso, además, es Socio Fundador de la Asociación Paraguaya de Inventores (API), en el 2011 y miembro titular de la Red Py Emprende.

## Producción Técnica

### Organización de eventos

#### 1 **Insaurralde A, Insaurralde Alviso Lanzamiento del CETTRI, 2019. (Otro)**

Palabras Clave: ott; otri; otl; transferencia tecnológica; innovación;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Centro de Transferencia de Tecnologías y Resultados de Investigación

Duración: 1 semana. Lugar: Campus de la UNA. Ciudad: San Lorenzo.

#### 2 **Insaurralde A, Insaurralde Alviso XI Jornadas de Jóvenes Investigadores 2017, 2017. (Otro)**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Rectorado - Universidad Nacional de Asunción

Lugar: Campus de la UNA. Ciudad: San Lorenzo.

#### 3 **Insaurralde A, Insaurralde Alviso X Jornadas de Jóvenes Investigadores de la Universidad Nacional de Asunción, 2016. (Otro)**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: DGICT-UNA

Evento itinerante: No. Lugar: Campus Universitario de la UNA. Ciudad: San Lorenzo.

#### 4 **Insaurralde A, Insaurralde Alviso IX Jornadas de Jóvenes Investigadores de la Universidad Nacional de Asunción, 2015. (Otro)**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Dirección General de Investigación/Rectorado Universidad Nacional Asunción

Evento itinerante: No. Lugar: Campus Universitario de la UNA. Ciudad: San Lorenzo.

#### 5 **Insaurralde A, Insaurralde Alviso VIII Jornadas de Jóvenes Investigadores de la Universidad Nacional de Asunción, 2014. (Otro)**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Dirección General de Investigación/Rectorado Universidad Nacional Asunción

Evento itinerante: No. Lugar: Campus Universitario de la UNA. Ciudad: San Lorenzo.

#### 6 **Insaurralde A, Insaurralde Alviso VII Jornadas de Jóvenes Investigadores de la Universidad Nacional de Asunción, 2013. (Otro)**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Dirección General de Investigación/Rectorado Universidad Nacional Asunción

Evento itinerante: No. Lugar: Campus Universitario de la UNA. Ciudad: San Lorenzo.

#### 7 **Insaurralde A, Insaurralde Alviso VI Jornadas de Jóvenes Investigadores de la Universidad Nacional de Asunción, 2012. (Otro)**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Dirección General de Investigación/Rectorado Universidad Nacional Asunción

Evento itinerante: No. Lugar: Campus Universitario de la UNA. Ciudad: San Lorenzo.

#### 8 **Insaurralde A, Insaurralde Alviso V Jornadas de Jóvenes Investigadores de la Universidad Nacional de Asunción, 2011. (Otro)**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Dirección General de Investigación/Rectorado Universidad Nacional Asunción

Evento itinerante: No. Lugar: Campus Universitario de la UNA. Ciudad: San Lorenzo.

#### 9 **Insaurralde A, Insaurralde Alviso; CARDOZO C; BENITEZ L; VALDEZ A; 1 Jornada de Propiedad intelectual de la UNA, 2011. (Exposición)**

Palabras Clave: Propiedad Intelectual ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: DGICT-UNA

Evento itinerante: No. Catálogo disponible: Sí. Duración: 1 semana. Lugar: Campus de la UNA. Ciudad: San lorenzo.

#### 10 **Insaurralde A, Insaurralde Alviso IV Jornadas de Jóvenes Investigadores de la Universidad Nacional de Asunción, 2010. (Otro)**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Dirección General de Investigación/Rectorado Universidad Nacional Asunción

Lugar: Campus Universitario de la UNA. Ciudad: San Lorenzo.

#### Productos tecnológicos

**1 Insaurralde A, Insaurralde Alviso Dispositivo de auto extracción rápida y conservación de muestras ginecológicas , 2017.**

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Dirección general de Investigación Científica y Tecnológica .

Observaciones: Producto en proceso de patentamiento

**2 Insaurralde A, Insaurralde Alviso Equipamiento para desintegración y extracción de componentes celulares y reacción química, 2017.**

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Dirección general de Investigación Científica y Tecnológica.

Observaciones: Co-inventor del producto en proceso de patentamiento

**3 Insaurralde A, Insaurralde Alviso Retractor labial con protector nasal, 2017.**

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Dirección general de Investigación Científica y Tecnológica .

Observaciones: Co-Inventor del producto en proceso de patentamiento

#### Edición o revisión

**1 Insaurralde A, Insaurralde Alviso Columnista de la Revista Ciencia del Sur, 2017.**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Dirección General de Postgrado, Universidad Nacional de Asunción

Observaciones: Ciencia del Sur es un emprendimiento privado de periodistas, investigadores, científicos y divulgadores para promover la divulgación científica y el periodismo científico de primer nivel en América del Sur. Es un proyecto de la Agencia Sudamericana de Informaciones y Noticias Científicas y Tecnológicas, Asincyt.

**2 Insaurralde A, Insaurralde Alviso Investigaciones y estudios de la UNA - Número 17, 2017.**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Rectorado, Universidad Nacional de Asuncion

Nro. de páginas: 260. Editorial: Universidad Nacional de Asunción. Ciudad: Asunción.

**3 Insaurralde A, Insaurralde Alviso Investigaciones y estudios de la UNA - Número 16, 2014.**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Rectorado - Universidad Nacional de Asunción

Nro. de páginas: 170. Editorial: Universidad Nacional de Asunción. Ciudad: Asunción.

**4 Insaurralde A, Insaurralde Alviso Investigaciones y Estudios de la UNA - Número 15, 2014.**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Rectorado - Universidad Nacional de Asunción

Nro. de páginas: 200. Editorial: Universidad Nacional de Asunción. Ciudad: San Lorenzo.

**5 Insaurralde A, Insaurralde Alviso Investigaciones y estudios de la UNA - Número 13, 2012.**

Referencias adicionales: Paraguay/Eslovaco; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica

Nro. de páginas: 258. Editorial: Universidad Nacional Asunción. Ciudad: San Lorenzo.

Observaciones: Revista editada en la Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica de la Universidad Nacional de Asunción.

**6 Insaurralde A, Insaurralde Alviso Investigaciones y estudios de la UNA - Número 14, 2012.**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica

Nro. de páginas: 178. Editorial: Universidad Nacional Asunción. Ciudad: San Lorenzo.

Observaciones: Revista editada en la Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica de la Universidad Nacional de Asunción.

**7 Insaurralde A, Insaurralde Alviso Investigaciones y estudios de la UNA - Número 11, 2011.**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica

Nro. de páginas: 206. Editorial: Universidad Nacional Asunción. Ciudad: San Lorenzo.

Observaciones: Revista editada en la Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica de la Universidad Nacional de Asunción.

**8 Insaurralde A, Insaurralde Alviso Investigaciones y estudios de la UNA - Número 9, 2010.**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica

Nro. de páginas: 268. Editorial: Universidad Nacional Asunción. Ciudad: San Lorenzo.

Observaciones: Revista editada en la Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica de la Universidad Nacional de Asunción.

**9 Insaurralde A, Insaurralde Alviso Investigaciones y estudios de la UNA - Número 10, 2010.**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica

Nro. de páginas: 260. Editorial: Universidad Nacional Asunción. Ciudad: San Lorenzo.

Observaciones: Revista editada en la Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica de la Universidad Nacional de Asunción.

- 10 Insaurralde A, Insaurralde Alviso El cooperativismo latinoamericano: Diversidad y calidad de experiencias en las empresas cooperativas, 2010.**  
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.  
Institución promotora/financiadora: Rectorado - Universidad Nacional de Asunción  
Editorial: Universidad Nacional de Asunción. Ciudad: San Lorenzo.  
Observaciones: Revista elaborada en el marco del VI Encuentro de Investigadores latino-americanos de Cooperativismo
- 11 Insaurralde A, Insaurralde Alviso Investigaciones y estudios de la UNA - Número 5, 2008.**  
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.  
Institución promotora/financiadora: Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica  
Nro. de páginas: 204. Editorial: Universidad Nacional Asunción. Ciudad: San Lorenzo.  
Observaciones: Revista editada en la Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica de la Universidad Nacional de Asunción.
- 12 Insaurralde A, Insaurralde Alviso Investigaciones y estudios de la UNA - Número 12, .**  
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.  
Institución promotora/financiadora: Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica  
Nro. de páginas: 206. Editorial: Universidad Nacional Asunción. Ciudad: San Lorenzo.  
Observaciones: Revista editada en la Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica de la Universidad Nacional de Asunción.
- Otra producción técnica
- 1 Insaurralde A, Insaurralde Alviso XXV Jornadas de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades del Grupo Montevideo, 2017.**  
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.  
Institución promotora/financiadora: Asociación de Universidades Grupo Montevideo  
Finalidad: En calidad de Coordinador de la Delegación de la Universidad Nacional de Asunción. Ciudad: Encarnación, Itapúa.
- 2 Insaurralde A, Insaurralde Alviso UNI de Encarnación exhibirá 500 investigaciones sudamericanas, 2017.**  
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.  
Institución promotora/financiadora: Dirección general de Investigación Científica y Tecnológica  
Observaciones: Artículo desarrollado para el diario "Ciencia del Sur"
- 3 Insaurralde A, Insaurralde Alviso Un futuro con más democratización del conocimiento, 2017.**  
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.  
Institución promotora/financiadora: Dirección general de Investigación Científica y Tecnológica  
Observaciones: Artículo desarrollado para el diario "Ciencia del Sur"
- 4 Insaurralde A, Insaurralde Alviso ¿Cómo proteger y transferir los resultados de mi investigación?, 2017.**  
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.  
Institución promotora/financiadora: Dirección general de Investigación Científica y Tecnológica  
Observaciones: Artículo desarrollado para el diario "Ciencia del Sur"
- 5 Insaurralde A, Insaurralde Alviso Okimo, emprendimiento científico de exportación, 2017.**  
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.  
Institución promotora/financiadora: Dirección general de Investigación Científica y Tecnológica  
Observaciones: Artículo desarrollado para el diario "Ciencia del Sur"
- 6 Insaurralde A, Insaurralde Alviso Tercera tesis doctoral en Ciencias de la Computación de Paraguay, 2017.**  
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.  
Institución promotora/financiadora: Dirección general de Investigación Científica y Tecnológica  
Finalidad: <https://cienciadelsur.com/2017/07/15/tercera-tesis-doctoral-ciencias-computacion-paraguay/>.  
Observaciones: Artículo desarrollado para el diario "Ciencia del Sur"
- 7 Insaurralde A, Insaurralde Alviso "Paraguay debe utilizar la biotecnología para resolver problemas cotidianos", 2017.**  
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.  
Institución promotora/financiadora: Dirección general de Investigación Científica y Tecnológica  
Observaciones: Artículo desarrollado para el diario "Ciencia del Sur"
- 8 Insaurralde A, Insaurralde Alviso Editar la vida: la revolución biotecnológica de CRISPR/CAS, 2017.**  
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.  
Institución promotora/financiadora: Dirección general de Investigación Científica y Tecnológica  
Observaciones: Artículo desarrollado para el diario "Ciencia del Sur"
- 9 Insaurralde A, Insaurralde Alviso Juno envía sorpresas a la Tierra desde Júpiter, 2017.**  
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.  
Institución promotora/financiadora: Dirección general de Investigación Científica y Tecnológica  
Observaciones: Artículo desarrollado para el diario "Ciencia del Sur"
- 10 Insaurralde A, Insaurralde Alviso XXIV Jornadas de Jovenes Investigadores de la Asociación de Universidades del Grupo Montevideo, 2016.**  
Referencias adicionales: Brasil/Español; Medio: Otros.  
Institución promotora/financiadora: Dirección General de Investigación/Rectorado Universidad Nacional Asunción  
Finalidad: Coordinador de la Delegación de la Universidad Nacional de Asunción. Ciudad: San Pablo.

- 11 Insaurralde A, Insaurralde Alviso XXIII Jornadas de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades Grupo Montevideo, 2015.**  
Referencias adicionales: Argentina/Español; Medio: Otros.  
Institución promotora/financiadora: Dirección General de Investigación/Rectorado Universidad Nacional Asunción  
Finalidad: Coordinador de la Delegación de la Universidad Nacional de Asunción. Lugar: Argentina. Ciudad: La Plata.
- 12 Insaurralde A, Insaurralde Alviso Eficiencia Energética Etiquetado de Eficiencia Energética para Acondicionadores de Aire. Norma Paraguaya NP 51 002 14, 2014.**  
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.  
Institución promotora/financiadora: Instituto Nacional de Tecnología, Normalización y Metrología  
Observaciones: Eficiencia Energética Etiquetado de Eficiencia Energética para Acondicionadores de Aire. Norma Paraguaya NP 51 002 14
- 13 Insaurralde A, Insaurralde Alviso Eficiencia Energética. Etiquetado de Eficiencia Energética para Aparatos de Refrigeración Autocontenidos (Refrigeradores, Congeladores y Combinados). Proyecto de Norma Paraguaya PNP 51 003 14, 2014.**  
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.  
Institución promotora/financiadora: Instituto Nacional de Tecnología, Normalización y Metrología
- 14 Insaurralde A, Insaurralde Alviso Reglamento Propiedad Intelectual de la UNA, 2013.**  
Palabras Clave: Propiedad Intelectual ; Academia;  
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.  
Institución promotora/financiadora: Universidad Nacional de Asunción  
Finalidad: Resolución N° 0150-00-2013 "Por la cual se aprueba el reglamento de Propiedad Intelectual del a Universidad Nacional de Asunción"  
Observaciones: Resolución N° 0150-00-2013 "Por la cual se aprueba el reglamento de Propiedad Intelectual del a Universidad Nacional de Asunción"
- 15 Insaurralde A, Insaurralde Alviso CARACTERIZACIÓN GENOTÍPICA DE Stevia rebaudiana (Bertoni) Bertoni DE VIVEROS DEPARAGUAY, 2012.**  
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.  
Institución promotora/financiadora: CAPASTE y REDIEX  
Finalidad: Disertación acerca del trabajo de caracterización genética de Stevia en Paraguay. Lugar: Banco Central del Paraguay. Ciudad: Asunción

#### Desarrollo de material didáctico o de instrucción

- 1 Insaurralde A, Insaurralde Alviso Guía Práctica de ahorro energético, 2014.**  
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Eficiencia Energética;  
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.  
Finalidad: Elaborado por los integrantes del CNEE .

#### Informes de investigación

- 1 Insaurralde A, Insaurralde Alviso; DONCEL F; VILLANUEVA Z; RIQUELME I; ESTUDIOS DE CORRELACION ENTRE DEPOSICION ATMOSFERICA Y PROBLEMAS SANITARIOS EN AMERICA LATINA. LAS TECNICAS ANALÍTICAS NUCLEARES Y EL BIOMONITOREO DE LA POLUCIÓN AMBIENTAL, 2011.**  
Palabras Clave: Correlación; Deposición; Biomonitoreo;  
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Biotecnología del Medio Ambiente, Biotecnología Medioambiental, Biomonitoreo ambiental;  
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.  
Institución promotora/financiadora: Organismo Internacional de Energía Atómica  
Nombre del proyecto: PROYECTO RLA/2/013 ARCAL LXXXIX. Nro. de páginas: 9. Disponibilidad: irrestricta.
- 2 Insaurralde A, Insaurralde Alviso; PERALTA I; USO DE TECNICAS NUCLEARES PARA HACER FRENTE A LA DOBLE CARGA DE LA MALNUTRICION EN AMERICA LATINA Y EL CARIBE, 2011.**  
Palabras Clave: Malnutrición;  
Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Internet.  
Institución promotora/financiadora: Organismo Internacional de Energía Atómica  
Nombre del proyecto: PROYECTO RLA/5/056 ARCAL CV. Nro. de páginas: 5. Disponibilidad: irrestricta.

## Producción Bibliográfica

#### Trabajos en eventos

##### Trabajos completos en anales de eventos

- 1 Insaurralde A, Insaurralde Alviso; PÁEZ M; Brote del Síndrome pulmonar por Hantavirus en Chaco Paraguay 2001. In: Congreso de Infectología, 2006 Asunción Revista de Infectología. 2006.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Edemiología ;  
Medio: Papel.  
Palabras Clave: Paraguay; Hantavirus;
- 2 Insaurralde A, Insaurralde Alviso Frecuency of high risk human papillomavirus in paraguayan women with normal and abnormal cytological diagnosis by using Hyrbid capture II assay. In: XVII Encuentro Nacional de Virología, 2006 Campos do Jordão Memorias do Encuentro nacional de Virología . 2006.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Virología Molecular;



Medio: Papel.

Palabras Clave: HPV ;

- 3 Insaurralde A, Insaurralde Alviso; KOCHMANN S; RIQUELME I; SANIBRIA F; FERNANDEZ M; Análisis de elementos causantes de polución usando Tillandsia spp. como Biomonitor.** In: IX Jornadas de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades del Grupo de Montevideo, 2001 Rosario IX Jornadas de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades del Grupo de Montevideo. 2001.

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Biotecnología del Medio Ambiente, Biotecnología Medioambiental, Biomonitorio ambiental;

Palabras Clave: Polución; Tillandsia; Biomonitor;
- 4 Insaurralde A, Insaurralde Alviso; KOCHMANN S; DONCEL F; ORTIZ M; Determinación de la Contaminación en Asunción, combinando uso de plantas como Biomonitores y Técnicas analíticas nucleares.** In: IV jornada Científica da AUGM sobre Meio Ambiente, 2001 Sao Paulo IV jornada Científica da AUGM sobre Meio Ambiente. 2001.

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Biotecnología del Medio Ambiente, Biotecnología Medioambiental, Biomonitorio ambiental;

Medio: Papel.

Palabras Clave: Tillandsia; Biomonitorio Ambiental; contaminación;
- 5 Insaurralde A, Insaurralde Alviso; BARUA MG; KOCHMANN S; RIQUELME I; ORTIZ M; YUBERO F; SPINZI SA; Estudios ambientales mediante el uso de Biomonitores.** In: VII Jornada de Biología, 2000 2000.

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Biotecnología del Medio Ambiente, Biotecnología Medioambiental, Biomonitorio ambiental;

Medio: Papel.
- 6 Insaurralde A, Insaurralde Alviso; KOCHMANN S; RIQUELME I; ORTIZ M; YUBERO F; BARUA MG; Enviroment Studies by Means of the Use of Biomonitoring (Tillandsia sp.) and Nucleasr Techniques.** In: BioMap, 2000 Azores Islands 2nd International Worshop on Biomonitoring of Atmospheric Pollution. 2000.

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Biotecnología del Medio Ambiente, Biotecnología Medioambiental, Biomonitorio ambiental;

Medio: Papel.

Palabras Clave: Biomonitorio Ambiental;

#### Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 Insaurralde A, Insaurralde Alviso "Análisis del pensamiento mágico con relación al pensamiento crítico en universitarios de Paraguay" .** In: III Encuentro de Investigadores de la Sociedad Científica del Paraguay, 2018 Fernando de la Mora III Encuentro de Investigadores de la SCP. 2018.

Medio: Papel.
- 2 Insaurralde A, Insaurralde Alviso; MENDOZA LP; PÁEZ M; KASAMATSU E; CARACTERÍSTICAS CLÍNICO-DEMOGRÁFICAS EN MUJERES REMITIDAS AL IICS PARA DETECCIÓN DE HPV DE ALTO RIESGO POR CAPTURA HÍBRIDA II®.MAYO 2006-2007.** In: XV Jornada de jovenes Investigadores de la Asociación de Universidades del Grupo Montevideo , 2007 Asunción XV Jornada de jovenes Investigadores de la Asociación de Universidades del Grupo Montevideo . 2007.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Virología Molecular;

Medio: Papel.

Palabras Clave: HPV ; Captura Híbrida II; cáncer de cuello uterino;
- 3 Insaurralde A, Insaurralde Alviso; KOCHMANN S; DONCEL F; ORTIZ M; BARUA MG; Biomonitoring: Lead concentration in Asuncion, Space Characterization.** In: Third International Symposium on Nuclear and related Techniques, 2001 La Habana Third International Symposium on Nuclear and related Techniques. 2001.

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Biotecnología del Medio Ambiente, Biotecnología Medioambiental, Biomonitorio ambiental;

Medio: Papel.

Palabras Clave: Biomonitorio Ambiental;

#### Resúmenes expandidos en anales de eventos

- 1 Insaurralde A, Insaurralde Alviso "Análisis del pensamiento mágico con relación al pensamiento crítico en universitarios de Paraguay".** In: III Encuentro de Investigadores, 2018 Asunción III Encuentro de Investigadores . 2018.

Medio: Papel.

#### Artículos aceptados para publicación en revistas científicas

- 1 Insaurralde A, Insaurralde Alviso Editar la vida: la revolución biotecnológica de CRISPR/CAS, 2017.**

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2521-2265
- 2 Insaurralde A, Insaurralde Alviso Juno envía sorpresas a la Tierra desde Júpiter, 2017.**

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2521-2265
- 3 Insaurralde A, Insaurralde Alviso; AVALOS C; PERALTA I; Determinacion de arsenico en muestras de sal de consumo humano en Asunción y Área Metropolitana, Investigaciones y Estudios de la UNA, 2010.**

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2070-0415

Palabras Clave: sal de mesa; CEMIT; contaminación; Arsénico;

#### Textos en publicaciones no científicas

- 1 Insaurralde A, Insaurralde Alviso A 40 años del nacimiento del "meme", ABC, 2016.**  
Medio: Internet.
- 2 Insaurralde A, Insaurralde Alviso Richard Dawkins y una "supernova en la oscuridad", Asociación Paraguaya Racionalista, 2016.**  
Medio: Internet.
- 3 Insaurralde A, Insaurralde Alviso Detectan 9 casos de riesgo de cáncer de cuello uterino en 39 pacientes , ABC color, p. 21-21, 2006.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Virología Molecular;  
Medio: Papel.  
Palabras Clave: cáncer de cuello uterino; HPV ;

#### Documentos de trabajo

- 1 Insaurralde A, Insaurralde Alviso; BENITEZ L; VALDEZ A; Reglamento Propiedad Intelectual de la UNA, v. 1, 2013.**  
Áreas de Conocimiento: Humanidades, Otras Humanidades, Propiedad Intelectual;  
Medio: Papel.  
Palabras Clave: Propiedad Intelectual ; Universidad Nacional de Asunción;
- 2 Insaurralde A, Insaurralde Alviso Calidad de aire en Asunción, v. 1, 2008.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Biomonitorio Ambiental;  
Medio: Papel.
- 3 Insaurralde A, Insaurralde Alviso; VILLANUEVA Z; Investigación de elementos metálicos en residuos de disparos, v. 4, 1999.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Ciencia Forense, Técnicas de detección de residuos;  
Medio: Papel.  
Palabras Clave: residuos; forense; fluorescencia de rayos x;

#### Artículos publicados en revistas científicas

##### Artículos completos publicados en revistas arbitradas

- 1 RODRÍGUEZ RIVEROS MI; Insaurralde A, Insaurralde Alviso; PÁEZ M; MENDOZA LP; MENDOZA L; CASTRO AMALIA; GIMENEZ G; Knowledge, attitudes and practices on maternal syphilis among pregnant teenagers at Nacional Reference Hospitals in Paraguay. 2008, Memorias del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, Memorias del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, v. 8 f: 1, p. 76-84, 2012.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;  
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1812-9528  
Palabras Clave: Paraguay; syphilis; adolescent; pregnancy;
- 2 MENDOZA LP; PÁEZ M.; Insaurralde A, Insaurralde Alviso; RODRIGUEZ MI; CASTRO A; KASAMATSU E; Frecuencia y carga viral relativa del virus del papiloma humano de alto riesgo según el diagnóstico citológico en mujeres paraguayas por captura híbrida II, Memorias del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, Memorias del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, v. 8 f: 1, p. 6-13, 2010.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ;  
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1812-9528  
Palabras Clave: Diagnóstico citológico; Captura Híbrida II; Carga viral relativa; Virus del papiloma humano de alto riesgo;
- 3 MENDOZA LP; PÁEZ M; Insaurralde A, Insaurralde Alviso; RODRIGUEZ-RIVEROS MI; CASTRO AMALIA; KASAMATSU E; Frequency and relative viral load of high risk human papilloma virus according to the cytological diagnosis in Paraguayan women by hybrid capture II. Memorias del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, v. 6 1 , p. 6-13, 2010, Memorias del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, Memorias del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, v. 6.1, p. 6-13, 2010.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, ;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1812-9528  
Palabras Clave: carga viral relativa; diagnóstico citológico; virus de papiloma humano de alto riesgo ; Captura Híbrida II;
- 4 MENDOZA-TORRES L; PÁEZ M; Insaurralde A, Insaurralde Alviso; RODRIGUEZ MI; KASAMATSU E; CASTRO A; Detection of high risk human papillomavirus cervical infections by the hybrid capture in Asuncion, Paraguay, The Brazilian Journal of Infectious Diseases, The Brazilian Journal of Infectious Diseases, v. 13, p. 203-206, 2009.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Genética Humana, ;  
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1413-8670  
Palabras Clave: High risk HPV, hybrid capture II assay;

- 5 Insaurralde A, Insaurralde Alviso; MENDOZA LP; (RELEVANTE) Detection of High Risk Human Papillomavirus Cervical Infections by the Hybrid Capture in Asunción, Paraguay, The Brazilian Journal of Infectious Diseases, The Brazilian Journal of Infectious Diseases, v. 13.3, p. 207-210, 2009.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Biotecnología relacionada con la Salud, Captura de Híbridos;  
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1413-8670  
 Palabras Clave: HPV ;
  - 6 MENDOZA LP; PÁEZ M; Insaurralde A, Insaurralde Alviso; RODRIGUEZ MI; CASTRO AMALIA; KASAMATSU E; Detection of High Risk Human Papillomavirus Cervical Infections by the Hybrid Capture in Asunción, Paraguay, The Brazilian Journal of Infectious Diseases, The Brazilian Journal of Infectious Diseases, v. 13 f: 3, p. 207-210, 2009.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, ;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1413-8670  
 Palabras Clave: HR-HPV; Citología; Captura Híbrida II;
  - 7 Insaurralde A, Insaurralde Alviso; PÁEZ M.; MENDOZA L.; Características clínico-demográficas de mujeres remitidas al Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud (IICS) para detección de HPV de alto riesgo oncogénico por Captura Híbrida II. Mayo 2006-2007, Memorias del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, Memorias del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, v. 4 f: 1, p. 34-39, 2008.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ;  
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1812-9528  
 Palabras Clave: Epidemiología; cáncer de cuello uterino; virus del papiloma humano;
  - 8 Insaurralde A, Insaurralde Alviso; PÁEZ M.; Situación epidemiológica del síndrome pulmonar por hantavirus (SPH). Paraguay 2000-2004, Memorias del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, Memorias del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, v. 6 f: 1, p. 28-33, 2008.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ;  
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1812-9528  
 Palabras Clave: zoonosis; Hanta virus;
  - 9 MENDOZA-TORRES L; KASAMATSU E; MANN PRADO J; PEREIRA JS; Insaurralde A, Insaurralde Alviso; RODRIGUEZ MI; COLMAN G; PÁEZ M; Detección del tipo de papilomavirus humano por el método de PCR-RFLP en un caso con neoplasia intraepitelial de alto grado y captura híbrida II negativo. , Memorias del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, Memorias del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, v. 3, p. 50-52, 2007.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ;  
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1812-9528  
 Palabras Clave: HPV 73, CIN III, Captura híbrida II;
- Artículos resumidos publicados en revistas**
- 1 Insaurralde A, Insaurralde Alviso; PERALTA I; AVALOS C; RAMÍREZ R; ARAUJO C; Determinacion de arsenico en muestras de sal de consumo humano, comercializados en Paraguay, Investigaciones y Estudios de la UNA, v. 7 f: 1, p. 243-243, 2012.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Contaminación de alimentos;  
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2070-0415  
 Palabras Clave: sal de consumo humano; contaminación;

## Evaluaciones

### Evaluación de Convocatorias Concursables

- 2014 - 2015 **Elección de Docente Investigador de Tiempo Completo FADA UNA (Paraguay)**  
 Observaciones: Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Miembro de Comité evaluador para la elección de nuevos docentes investigadores de tiempo completo de la Facultad de Arquitectura Diseño y Arte de la UNA

### Evaluación de Eventos

- 2017 **Segunda Feria Científica de Ciencias Veterinarias-UNA "Apuntando a la Investigación, Desarrollo e Innovación" (Paraguay)**  
 Observaciones: Evento realizado por la Facultad de Ciencias Veterinarias a través del Departamento de Investigación Científica y Tecnológica, y declarado de interés académico científico por la FCV y el CONACYT.
- 2016 **Iberociencias (Paraguay)**  
 Observaciones: Certificado de gratitud por labor como jurado dentro del marco del "Año Internacional de las Legumbres" en el Colegio Iberoamericano
- 2016 **X Jornadas de Jóvenes Investigadores de la UNA 2016 (Paraguay)**  
 Observaciones: Miembro integrante del Comité Científico de la UNA
- 2015 **XII Edición del Premio Juvenil de Ciencias Pierre et Marie Curie (Paraguay)**  
 Observaciones: Apoyada por el CONACYT, 17 de octubre del 2014 en el local del Colegio Francés Marcel Pagnol.
- 2015 **IX Jornadas de Jóvenes Investigadores de la UNA 2015 (Paraguay)**

- 2014 Observaciones: Miembro integrante del Comité Científico Evaluador de trabajos de investigación (Resolución 1462/2015)  
**XXII Jornadas de Jóvenes Investigadores AUGM (Chile)**  
 Observaciones: Evaluador en las XXII Jornadas Internacionales realizadas en la UNPLA, Valparaiso del 29 de septiembre al 1 de octubre de 2014
- 2014 **Congreso Científico Internacional de Estudiantes de Medicina (Paraguay)**  
 Observaciones: 7-9 de agosto en Asunción

#### Evaluación de Premios

- 2012 - 2013 **VI Feria de Ciencias y Tecnologías "ESI - AMLAT 2012" (Paraguay)**  
 Cantidad: Menos de 5. Observaciones:
- 2011 - 2013 **Premio Marie Curie (Paraguay)**  
 Cantidad: Menos de 5. Observaciones:

#### Evaluación de Publicaciones

- 2017 - 2017 **Revista de Redacción Científica Estudios e Investigaciones de la Universidad Iberoamericana**  
 Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Consultor científico, en la evaluación del artículo "Tecnologías de la Información y la comunicación, uso, capacitación e importancia" ISSN 2310-3507

## Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

#### Concluidas

##### Tesis/Monografías de grado

- Fátima Zarate, - Tutor Único o Principal - ATENCION AL PACIENTE CON DISCAPACIDAD AUDITIVA : SORDO MUDO HOSPITAL DE CLÍNICAS 2013, 2013**  
 Tesis/Monografía de grado (Carrera de Enfermería) , IAB - UNA - Instituto Dr. Andrés Barbero - UNA, Paraguay  
 País: Paraguay / Idioma: Español
- Miguel Cardozo, - Tutor Único o Principal - ENFERMEDAD CELIACA: NIVEL DE CONOCIMIENTOS DE LOS PROFESIONALES DE LA SALUD, 2013**  
 Tesis/Monografía de grado (Carrera de Enfermería) , IAB - Instituto Andres Barbero, Paraguay  
 País: Paraguay / Idioma: Español  
 Palabras Clave: Enfermedad Celiaca;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Enfermedad celiaca;  
 Observaciones: La enfermedad celiaca es producida por la intolerancia del organismo a ciertas sustancias que contienen los cereales trigo, avena, centeno y cebada. Es una enfermedad autoinmune y permanente que puede manifestarse a cualquier edad y en cualquier cultura, siempre y cuando exista la predisposición genética .  
 La enfermedad se manifiesta de diferentes maneras. Entre ellas la forma clásica, que se manifiesta con síntomas característicos y la forma atípica que es generalmente asintomática.  
 Existe un alto grado de subregistro de la prevalencia de la enfermedad, pues muy pocos saben de esta enfermedad y por consiguiente desconocen que la poseen. La responsabilidad del profesional de salud es fundamental en el momento de detectar a los posibles enfermos celíacos para prevenir complicaciones de la enfermedad y aportar para mejorar su calidad de vida y para ello debe estar preparado de la mejor manera posible
- Fátima Zárate, - Cotutor o Asesor - ATENCION AL PACIENTE CON DISCAPACIDAD AUDITIVA : SORDO MUDO HOSPITAL DE CLÍNICAS 2013, 2013**  
 Tesis/Monografía de grado (Carrera de Enfermería) , IAB - Instituto Andres Barbero, Paraguay  
 País: Paraguay / Idioma: Español  
 Palabras Clave: sordo mudo; discapacidad;

#### Iniciación a la investigación

- Cecilia Araujo, - Tutor Único o Principal - Determinación de arsénico en muestras de sal de consumo humano en Asunción y área metropolitana, 2011**  
 Trabajo de Iniciación a la investigación Paraguay  
 Idioma: Español  
 Palabras Clave: Arsénico; Asunción; sal;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Químicas, Química Analítica, Determinación de niveles de arsénico;

#### En Marcha

##### Otras tutorías/orientaciones

- Jóvenes Investigadores, - Tutor Único o Principal - Jóvenes Investigadores de la UNA, 2017**  
 Otras tutorías/orientaciones Paraguay  
 Idioma: Español  
 Observaciones: Acompañamiento del proceso de los 40 jóvenes investigadores de la UNA seleccionados para competir en las Jornadas Internacionales de Jóvenes Investigadores
- Soledad Ayala, - Tutor Único o Principal - Orientación y Supervisión de Pasantía Laboral en la DGICT, UNA, 2016**  
 Otras tutorías/orientaciones Paraguay  
 Idioma: Español

Observaciones: Orientación y Supervisión de Pasantía Laboral de la estudiante en la DGICT, en referencia a Elaboración, Gestión y Evaluación de Proyectos de Investigación Científica.

**3 Fabiana Inés Núñez Pizzurno, - Tutor Único o Principal - Orientación y Supervisión de Pasantía Laboral en la DGICT, UNA, 2016**

Otras tutorías/orientaciones Paraguay

Idioma: Español

Observaciones: Orientación y Supervisión de Pasantía Laboral de la estudiante en la DGICT, en materia de Gestión de Proyectos de Investigación Científica.

## Otras Referencias

### Premiaciones

**1 2013 Best participant report award (internacional), ICDF-TAIWÁN**

Premio otorgado por la Taiwan ICDF, al informe realizado en el marco del Taller sobre el Cultivo de Tejidos y Propagación de Plántulas Sanas, realizado en la ciudad de Taipei, en el mes de mayo de 2013.

**2 2007 I Jornada de Jóvenes Investigadores de la Universidad Nacional de Asunción (nacional), Universidad Nacional de Asunción**

Segundo puesto por la presentación del trabajo "CARACTERÍSTICAS CLÍNICO-DEMOGRÁFICAS EN MUJERES REMITIDAS AL IICS PARA DETECCIÓN DE HPV DE ALTO RIESGO POR CAPTURA HÍBRIDA II@.MAYO 2006-2007"

**3 2001 Premio MERCOSUR para Jóvenes investigadores (internacional), CONACyT - Presidencia de la República**

Parte del Equipo ganador del Premio Mercosur-Sección paraguay

### Presentaciones en eventos

**1 Seminario - Seminario por los 25 años de la AUGM, 2016, Paraguay**

Nombre: 25 años de AUGM. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: En el marco de la celebración de los 25 años de AUGM, se realizó la primera mesa del Seminario Una mirada hacia el futuro de la Educación Superior, titulada "Espacio académico regional; orígenes y perspectivas".

Nombre de la institución promotora: Asociación de Universidades Grupo Montevideo

Áreas de Conocimiento: Humanidades, , Ciencia, tecnología y sociedad;

**2 Otra - Charla , 2015, Paraguay**

Nombre: Charla sobre "Eficiencia Energética". Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Certificado de gratitud y reconocimiento por haber brindado en el Colegio Dante Alighieri una charla sobre "Eficiencia Energética".

Nombre de la institución promotora: Colegio Dante Alighieri

**3 Encuentro - XIII Exposición Tecnológica y Científica ETyC 2014, 2014, Paraguay**

Nombre: Taller Jóvenes Investigadores de la UNA. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Facultad Politecnica Universidad Nacional de Asuncion

**4 Otra - Disertante del Curso "Inducción de mutaciones para mejoramiento genético de cultivo, organizado por el CEMIT de la DGICT-UNA, 2014, Paraguay**

Nombre: Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas de la DGICT. Tipo de Participación: Otros

Nombre de la institución promotora: Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica

**5 Simposio - VI Simposio Internacional de Ka'a He'e- Stevia, 2012, Paraguay**

Nombre: VI Simposio Internacional de Ka'a He'e- Stevia. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: VI SIMPOSIO INTERNACIONAL DE Ka'a He'e - STEVIA

13 y 14 de Noviembre de 2012

Salón de Convenciones - Banco Central del Paraguay

Asunción - Paraguay

La Cámara Paraguaya de la Stevia CAPASTE y la Mesa Sectorial de Ka'a He'e de la Red de Inversiones y Exportaciones REDIEX organiza el VI Simposio

Internacional de la Stevia a llevarse a cabo los días 13 y 14 de noviembre en la ciudad de Asunción - Paraguay.

En el marco del simposio internacional se llevó a cabo la IV Reunión Internacional de la Federación Internacional de la Stevia, ocasión en la cual se establecieron las acciones a implementarse en las cámaras y asociaciones de los países miembros.

Nombre de la institución promotora: Cámara Paraguaya de la Stevia CAPASTE y la Mesa Sectorial de Ka'a He'e

Palabras Clave: Stevia rebaudiana;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, Caracterización Molecular;

**6 Taller - INDUCCIÓN DE MUTACIONES PARA EL MEJORAMIENTO GENÉTICO DE CULTIVOS, 2012, Paraguay**

Nombre: INDUCCIÓN DE MUTACIONES PARA EL MEJORAMIENTO GENÉTICO DE CULTIVOS. Tipo de Participación: Conferencista Invitado

Nombre de la institución promotora: Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, ;

**7 Taller - Taller de Marco lógico , 2011, Paraguay**

Nombre: Taller de Marco lógico. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Orientado a Investigadores de Proyectos Nacional presentados al Organismo Internacional de Energía Atómica para su Financiación



Nombre de la institución promotora: DGICT

Palabras Clave: Marco Lógico;

**8 Seminario - Mejoramiento Genético de Cultivos Empleando Energía Nuclear, 2010, Paraguay**

Nombre: Mejoramiento Genético de Cultivos Empleando Energía Nuclear. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: CEMIT

Palabras Clave: Inducción de Mutaciones; Mejoramiento genético;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, Inducción de Mutaciones;

**9 Taller - Inducción de mutación para mejoramiento de cultivos: Perspectivas, 2010, Paraguay**

Nombre: Mejoramiento Genético de Plantas empleando energía nuclear. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: CEMIT-INBIO-IAEA

Palabras Clave: Inducción de Mutaciones;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, Inducción de Mutaciones;

**10 Otra - Reunión de Coordinación, 2010, Panamá**

Nombre: II Reunión Técnica de Coordinación del Proyecto RLA CX. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Instituto Gorgas de estudios de la Salud

Palabras Clave: Malnutrición;

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

**11 Congreso - II Congreso Paraguayo de Estudiantes de Ciencias Químicas, 2009, Paraguay**

Nombre: II Congreso Paraguayo de Estudiantes de Ciencias Químicas. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Químicas-UNA

Palabras Clave: cáncer de cuello uterino; HPV ;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Virología Molecular;

**12 Seminario - Jornada de Actualización de HPV, 2009, Paraguay**

Nombre: Jornada de Actualización de HPV. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: o"Jornada de Actualización de HPV" del 20 al 21 de marzo de 2009, organizada por la Asociación de Bioquímicos del Paraguay.

Nombre de la institución promotora: Asociación de Bioquímicos del Paraguay.

Palabras Clave: HPV ; cáncer de cuello uterino;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Virología Molecular;

**13 Congreso - Test de HPV, 2009, Paraguay**

Nombre: II Congreso Paraguayo de Estudiantes de Ciencias Químicas. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: FCQ

**14 Otra - Test de HPV, 2009, Paraguay**

Nombre: Jornada de actualización de HPV. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Asociación de Bioquímicos del Paraguay

**15 Seminario - HPV: Detección por CH2, 2008, Paraguay**

Nombre: HPV en el cáncer de cuello uterino: un desafío para la salud pública. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Laboratorio Roemmers

Palabras Clave: HPV ;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Biotecnología relacionada con la Salud, Captura de Híbridos;

**16 Congreso - Nuestra experiencia en el test de HPV en el IICS, 2008, Paraguay**

Nombre: II Congreso Nacional de Ginecología y Obstetricia. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Ginecología y Obstetricia

Palabras Clave: HPV ; Test de HPV;

**17 Congreso - II Congreso del Mercosur de Ginecología y Obstetricia. XI Congreso Nacional de Ginecología y obstetricia, 2008, Paraguay**

Nombre: En calidad de Conferencista con el Tema "Nuestra experiencia en el test de HPV en el Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud. Tipo de Participación: Conferencista Invitado

**18 Otra - HPV: caracterización Molecular en Asunción por CH2, 2007, Paraguay**

Nombre: XV Jornada de Jóvenes Investigadores de la AUGM. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: UNA-AUGM

Palabras Clave: HPV ;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Biotecnología relacionada con la Salud, Captura de Híbridos;

**19 Otra - Expositor Oral de Póster de las XV Jornadas de Jóvenes Investigadores de la AUGM 2007, 2007, Paraguay**

Nombre: XV Jornadas de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades Grupo Montevideo. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: UNA-AUGM

**20 Congreso - 6° Congreso Paraguayo de Infectología . Congreso MERCOSUR de S.L.I.P.E., 2007, Paraguay**

Nombre: 6° Congreso Paraguayo de Infectología . Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: Presentación del trabajo "Características clínico-demográficas en mujeres remitidas al IICS para detección de hpv de alto riesgo por captura híbrida ii® mayo 2006-2007", en carácter de "Autores de Temas Libres" en el marco del 6° Congreso Paraguayo de Infectología

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Infectología

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Virología Molecular;

**21 Congreso - 6° Congreso Paraguayo de Infectología. Congreso MERCOSUR de S.L.I.P.E., 2007, Paraguay**

Nombre: 6° Congreso Paraguayo de Infectología. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: Presentación del trabajo "Detección de HPV de alto riesgo por el método de captura híbrida II® en el seguimiento de una paciente con CIN III. A propósito de un caso"; en carácter de "Autores de Temas Libres" en el marco del 6° Congreso Paraguayo de Infectología

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Infectología

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Virología Molecular;

**22 Congreso - 6° Congreso Paraguayo de Infectología. Congreso MERCOSUR de S.L.I.P.E., 2007, Paraguay**

Nombre: 6° Congreso Paraguayo de Infectología. Congreso MERCOSUR de S.L.I.P.E.. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: Presentación del trabajo "Detección de HPV de alto riesgo oncogénico por Captura híbrida II® en ocho mujeres mayores de 60 años en el Laboratorio de HPV del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud (IICS) mayo 2006-2007", en carácter de "Autores de Temas Libres" en el marco del 6° Congreso Paraguayo de Infectología

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Infectología

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Virología Molecular;

**23 Seminario - Ciclo de Actualización de HPV , 2006, Paraguay**

Nombre: Ciclo de Actualización de HPV . Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: oCiclo de Actualización de HPV organizado por el Departamento de Salud Pública y Epidemiología del IICS, dirigido a los profesionales del Instituto Nacional del Cáncer el día 14/07/2006.

Nombre de la institución promotora: Departamento de Salud Pública y Epidemiología del IICS

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Virología Molecular;

**24 Seminario - Ciclo de Actualización de HPV , 2006, Paraguay**

Nombre: Ciclo de Actualización de HPV . Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Ciclo de Actualización de HPV organizado por el Departamento de Salud Pública y Epidemiología del IICS, dirigido a los profesionales del Centro Materno Infantil el día 11/08/2006.

Nombre de la institución promotora: Departamento de Salud Pública y Epidemiología del IICS

Palabras Clave: cáncer de cuello uterino; HPV ; Captura Híbrida II;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Virología Molecular;

**25 Seminario - Ciclo de Actualización en HPV, 2006, Paraguay**

Nombre: Ciclo de Actualización de HPV . Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Ciclo de Actualización de HPV organizado por el Departamento de Salud Pública y Epidemiología del IICS, dirigido a los profesionales de la Cruz Roja Paraguaya 25/08/2006

Nombre de la institución promotora: Departamento de Salud Pública y Epidemiología del IICS

Palabras Clave: HPV ; Captura Híbrida II; cáncer de cuello uterino;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Virología Molecular;

**26 Seminario - Ciclo de Actualización de HPV , 2006, Paraguay**

Nombre: Ciclo de Actualización en HPV . Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Ciclo de Actualización de HPV organizado por el Departamento de Salud Pública y Epidemiología del IICS, dirigido a los profesionales del Instituto de Previsión Social (IPS) el día 15/09/2006

Nombre de la institución promotora: Departamento de Salud Pública y Epidemiología del IICS

**27 Seminario - Jornada educativa a la población de la ciudad de Iturbe , 2006, Paraguay**

Nombre: Jornada educativa a la población de la ciudad de Iturbe . Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Jornada educativa a la población de la ciudad de Iturbe sobre la prevención del cancer de cuello uterino y el uso del test de HPV.28/09/2006

Nombre de la institución promotora: IICS

### Información adicional:

1. Docente Investigador del Departamento de Salud Pública y Epidemiología del IICS-DGICT-UNA desde mayo 2004 a Agosto 2009
2. Miembro del Comité Organizador de las Jornadas de Jóvenes Investigadores de la Universidad Nacional de Asunción, en el Campus de la UNA. Del 2010 hasta la fecha.

3. Integrante del Comité Nacional de Eficiencia Energética por Decreto presidencial No 6377 de fecha 31 de marzo de 2011 hasta la fecha.
4. Representante Alternativo de Universidad Nacional de Asunción en Comité de Eficiencia Energética.
5. Comité de Eficiencia Energética de la UNA. Del 2014 hasta la fecha.
6. Miembro integrante de la RedBio Paraguay, parte integrante de la REDBIO internacional.
7. Integrante del Grupo de trabajo para gestión de la Propiedad intelectual en la Universidad Nacional de Asunción
8. Investigador de Google Académico: [https://scholar.google.es/citations?user=9VD\\_03oAAAAJ&hl=es&oi=ao](https://scholar.google.es/citations?user=9VD_03oAAAAJ&hl=es&oi=ao)
9. Representante de la Universidad Nacional de Asunción en la Mesa Sectorial de la Stevia 2013 hasta la fecha.
10. Editor de la Revista Estudios e Investigaciones de la UNA del 2010 hasta la fecha.
11. Miembro de la Asociación de Bioquímicos del Paraguay.  
(30/10/2013)
12. Representante de la UNA ante el CONACYT para el Relevamiento de Información sobre actividades Científicas y Tecnológicas e investigación y Desarrollo. Del 2013 hasta la fecha.
- 13-Miembro de la Asociación de ExBecarios de TAIWAN-ICDF
- 14-Miembro fundador y Directivo de la Asociación Paraguaya de Inventores desde el 2011 hasta la fecha.
15. Representante de la Universidad Nacional de Asunción para el desarrollo del "PANEL DEBATE - PATENTES DE INVENCION" EN EL AÑO 2013
16. Designado como nexo y contacto de la Coordinación de Investigación de la Universidad Nacional de Asunción para el "Relevamiento de Información sobre actividades científicas y tecnológicas y Desarrollo" en el año 2014
17. Participante de la Convocatoria de Proyectos de Investigación 2015, y Miembro del Equipo de conducción del Proyecto, en el marco del Programa Paraguayo para el Desarrollo de Ciencia y Tecnología (PROCIENCIA) del CONACYT con la Propuesta denominada: "Biomonitoreo de la calidad de aire en polos de desarrollo de Paraguay".

## Indicadores

Producción Técnica	43
Organización de eventos	10
Otro	9
Exposición	1
Productos tecnológicos	3
Otro	3
Edición o revisión	12
Revista	5
Libro	7
Otra producción técnica	15
Otra producción técnica	15

Desarrollo de material didáctico o de instrucción	1
Desarrollo de material didáctico o de instrucción	1
Informes de investigación	2
Informes de investigación	2

## Producción Bibliográfica 29

Trabajos en eventos	10
Resumen	3
Resumen expandido	1
Completo	6
Artículos aceptados para publicación en revistas científicas	3
Completo	3
Textos en publicaciones no científicas	3
Periodicos	2
Revista	1
Documentos de trabajo	3
Completo	3
Artículos publicados en revistas científicas	10
Resumen	1
Completo en revistas arbitradas	9
Completo en revistas NO arbitradas	0

## Tutorías 7

Concluidas	4
Tesis/Monografía de grado	3
Iniciación a la investigación	1
En Marcha	3
Otras tutorías/orientaciones	3

## Evaluaciones 11

Convocatorias Concursables	1
Eventos	7
Premios	2
Publicaciones/Periódicos	1

## Otras Referencias 30

Otros datos Relevantes	3
Presentaciones en eventos	27