

## Jessica Felicita Riveros González

Bioquímica

Nombre en citaciones bibliográficas: Riveros JF o Riveros González J

Sexo: Femenino

Nacido el 02-12-1989 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.: 186/17**  
Ingreso al PRONII: **Nivel Candidato a Investigador - Res.: 540/15**

### Información de Contacto

Mail: **jesriveros@hotmail.com**

Mail: **jesriveros@gmail.com**

### Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Biología Celular, Microbiología, Control de Calidad
- 2 Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Bioquímica
- 3 Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Biología Celular, Microbiología, Microbiología Farmacéutica
- 4 Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Diagnóstico Molecular
- 5 Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Ciencia Forense,

### Formación Académica/Titulación

- 2021-2022** Especialización/Perfeccionamiento - Especialidad en Ciencias Forenses  
Universidad Autónoma de Encarnación, Paraguay  
Título: Análisis Genéticos de muestras obtenidas en caso de abuso sexual en mujeres, Año de Obtención: 2022  
Tutor: Mg. Violeta Rodríguez  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Ciencia Forense, ;
- 2019-En Marcha** Especialización/Perfeccionamiento - Especialización en Bioquímica Clínica área Endocrinología  
Fac.de Cs Exactas, Qcas y Nat de la Universidad Nacional de Misiones, Argentina  
Título: Perfil de hormonas femeninas y balance del contenido vaginal en pacientes mujeres en edad reproductiva que acuden al Hospital General del Barrio Obrero en Asunción Paraguay año 2023  
Tutor: Dr. William Pedrozo, Dra Noelia Alvarenga  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Endocrinología y Metabolismo, Endocrinología;
- 2015-2018** Maestría - Maestría en Ciencias Biomédicas  
Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud - UNA, Paraguay  
Título: Tipificación de VPH cutáneos en muestras de cepillado de canal anal de mujeres trabajadoras sexuales y caracterización de determinantes de la infección viral, Año de Obtención: 2018  
Tutor: Dra. Laura Patricia Mendoza Torres  
Becario de: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Virología, Virus del Papiloma Humano; Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Infección de Transmisión sexual;
- 2008-2015** Grado - Bioquímica  
Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
Título: Anemia y deficiencia de hierro en mujeres en edad reproductiva que acuden al Hospital Regional de Villa Hayes, Paraguay, Año de Obtención: 2015  
Tutor: Dra. Laura Patricia Mendoza Torres, Dra. Gloria Echagüe de Méndez  
Becario de: Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Hematología, Anemia ;
- 2005-2007** Pregrado - Bachiller Científico con énfasis en Ciencias Básicas  
Colegio Nacional de Enseñanza Media Diversificada Dr. Fernando de la Mora, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Ciencias Básicas;

## Formación Complementaria

- 2023** Congresos Infocus Triple Frontera  
Sociedad Paraguaya de Microbiología, Paraguay
- 2017** Congresos IX Congreso de Ciencias Químicas "Los Desafíos de la Química Moderna".  
Federación de Químicos del Paraguay, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Químicas, Química Analítica, ;
- 2016** Congresos XXVII Brazilian Congress of Virology & XI Mercosur Meeting of Virology  
Sociedade Brasileira de Virologia, Brasil  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Virología, ;
- 2014** Congresos Segunda Jornada Nacional de Estudiantes de Bioquímica  
Estudiantes de Bioquímica asociados del Paraguay, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Bioquímica y Biología Molecular, Biología Molecular;
- 2023-2023** Cursos de corta duración  
Organización de Estados Americanos, Paraguay  
Título: Curso para científicos y personal de laboratorio en Bioseguridad y Biocustodia  
Horas totales: 40  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Bioseguridad y Biocustodia;
- 2016-2016** Cursos de corta duración  
Servicio Virus Oncogénicos, perteneciente al Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas cito en la ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G. MALBRAN", Argentina  
Título: Curso Teórico - Práctico de actualización sobre técnicas de tipificación de virus de papiloma humano.  
Horas totales: 131  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Virología, ;
- 2014-2014** Cursos de corta duración  
Asociación de Bioquímicos del Paraguay, Paraguay  
Título: Redacción de una publicación científica  
Horas totales: 12  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Métodos de Investigación en Bioquímica, Metodología de la investigación;
- 2013-2014** Cursos de corta duración  
Centro Cultural Paraguayo Americano, Paraguay  
Título: Inglés Básico  
Horas totales: 5
- 2018** Encuentros Calidad en la atención al paciente/usuario de empresas de salud  
Asociación Paraguaya de Sanatorios y Hospitales Privados, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud, ;
- 2009** Encuentros Semana del Bioquímico, Ciclo de charlas  
Estudiante de Bioquímica asociados del Paraguay, Paraguay
- 2023** Otros Negligencia, Impericia, Imprudencia, Descuido de los deberes, Homicidio Culposo, Lesión Culposa, Documentos en juicio, Junta Medica, Autopsia, Exposición de Casos Reales  
L & M Law & Medicine, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Ciencia Forense, ;
- 2017** Otros Simposio Internacional sobre Actualización en Cánceres asociados al Virus de Papiloma Humano  
Departamento de Salud Pública (IICS), Paraguay
- 2017** Otros Cultura de la Calidad. Implementación del Control Interno y Externo  
Asociación de Bioquímicos del Paraguay, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud, Control de Calidad;
- 2017** Otros Jornada: de Capacitación de la Industria Farmacéutica.  
Laboratorio Constanzo, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Métodos de Investigación en Bioquímica, ;
- 2017** Otros Actualización en Cepas Patrones  
Infotec S.A, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Biología Celular, Microbiología, ;
- 2017** Otros Jornada: de Capacitación en Líquidos extravasculares  
Sociedad Científica del Paraguay, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud, ;

- 2016** Otros Jornada de Jóvenes Investigadores de la Universidad Nacional de Asunción  
 Dirección General de Postgrado, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2015** Otros Reunión Científica Mensual: Actualización en Dislipidemias  
 Sociedad Paraguaya de Cardiología y Cirugía Cardiovascular, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Sistemas Cardíaco y Cardiovascular, ;
- 2017** Simposios Simposio Internacional: Sobre Actualización en Cánceres asociados al Virus de Papiloma Humano  
 Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud - UNA, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud, ;
- 2022** Talleres Taller de Sensibilización en la temática VIH y la Ley 3940/09  
 Programa Nacional de lucha contra el SIDA, Paraguay
- 2022** Talleres Taller de Capacitación a RRHH de los Centros Centinelas para la recolección de datos, control de calidad, análisis y utilización de datos para centros de Asunción y Central  
 Programa Nacional de lucha contra el SIDA, Paraguay
- 2016** Talleres Speaking Workshop  
 Dale Carnegie y Associates, Inc., Paraguay
- 2016** Talleres Taller de Capacitación en Buenas Prácticas Docentes  
 Comisión Permanente de Innovación Docente de la UNA, Paraguay, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Información y Bioinformática, Informática;
- 2012** Talleres Jornadas Internacionales Valor agregado en la atención al paciente usando el control de calidad  
 AACCC-FWHC-ABP, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, ;
- 2012** Talleres Primera Jornada Nacional de Estudiantes de Bioquímica  
 Estudiante de Bioquímica asociados del Paraguay, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, ;

## Idiomas

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

## Institución principal donde desarrolla sus actividades

**Hospital General Barrio Obrero - HBO**

### Actuación Profesional

**Fac.de Cs Exactas, Qcas y Nat de la Universidad Nacional de Misiones - FCEQyN. UNaM**

Vínculos con la Institución

2024 - Actual **Alumno de Especialidad**

C. Horaria: **10**

Otras Informaciones: En proceso de Reclutamiento

#### Actividades

- 3/2019 - Actual** Líneas de Investigación, Fac.de Cs Exactas, Qcas y Nat de la Universidad Nacional de Misiones, Fac.de Cs Exactas, Qcas y Nat de la Universidad Nacional de Misiones  
**Perfil de hormonas femeninas y balance del contenido vaginal en pacientes mujeres en edad reproductiva que acuden al Hospital General del Barrio Obrero en Asunción Paraguay año 2023**  
 Participación: Otros  
 Descripción: Proyecto en marcha. Reclutamiento de pacientes  
 Integrantes: Riveros JF(Responsable)  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Endocrinología y Metabolismo, ;

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

Vínculos con la Institución

2009 - 2013 **Ayudante de Catedra**

C. Horaria: **4**

#### Actividades

- 1/2009 - 8/2013** Docencia/Enseñanza, Ciencias Químicas  
 Nivel: Grado  
 Disciplinas dictadas:  
 -practicas de laboratorio, apoyo

**Hospital General Barrio Obrero - HBO**

### Vínculos con la Institución

2020 - Actual **Bioquímica** C. Horaria: **36**  
 Régimen: Dedicación total  
 Otras Informaciones: Área Biología Molecular. Diagnostico molecular de Virus respiratorios, VIH, Tuberculosis, Genes de resistencia a carbapenemicos, otros.

### Actividades

11/2023 - Actual Dirección y Administración, Laboratorio Biología Molecular, Hospital General Barrio Obrero  
 Cargo o función: Encargada de área

### Hospital Materno Infantil de Limpio - Hospital

#### Vínculos con la Institución

2020 - 2020 **Bioquímica** C. Horaria: **21**  
 Otras Informaciones: Bioquímica Clínica, Hematología, Orina, Parasitología, Análisis especializados

### Hospital Regional de Villa Hayes - Villa Hayes

#### Vínculos con la Institución

2017 - 2018 **Bioquímico** C. Horaria: **21**  
 Otras Informaciones: Cobertura por vacaciones. Bioquímica Clínica, Hematología, Orina, Parasitología, Análisis especializados

### Indufar Cisa - Indufar

#### Vínculos con la Institución

2016 - 2018 **Analista de Microbiología** C. Horaria: **40**  
 Otras Informaciones: Control de Calidad Microbiológico, Validación de técnicas, Elaboración de POEs, análisis de endotoxinas, otros.

### Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud-UNA - IICS.UNA

#### Vínculos con la Institución

2014 - 2018 **Tesista/Pasante** C. Horaria: **40**  
 Régimen: Dedicación tot: *Actividades*

6/2014 - 6/2015 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Ciencias Químicas, Departamento de Salud Pública (IICS)  
**Anemia y deficiencia de hierro en mujeres en edad reproductiva usuarias del Hospital Regional de Villa Hayes, Paraguay.**  
 Participación: Integrante del Equipo  
 Descripción: Trabajo realizado en el marco de la tesis de grado, y posteriormente publicado  
 Integrantes: Riveros JF(Responsable)  
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.  
 Alumnos:

4/2015 - 5/2015 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Salud Pública (IICS)  
**"Estudio de tamizaje y triage de cáncer de cuello uterino con pruebas del Virus de Papiloma Humano (ESTAMPA)"**  
 Participación: Otros  
 Descripción: Pasantía realizada en el marco del Proyecto ESTAMPA, como colaborador en las fases de reclutamiento y análisis de muestras.  
 Institución Coordinadora:  
 Grupo de Prevención e Implementación/Sección de Detección Temprana y Prevención (PRI/EDP) Agencia Internacional de Investigación sobre el Cáncer (IARC), Francia.  
 Investigador Principal:  
 Dr. Rolando Herrero (IARC)  
 Co-investigadoras (IARC):  
 Dra. Maribel Almonte  
 Dra. Paula González  
 Dra. María de la Luz Hernández  
 Investigadores por Paraguay  
 Dra. Elena Kasamatsu, Coordinador general.  
 Equipo técnico:  
 Dra. Laura Mendoza: Coordinador adjunta y del área laboratorial  
 Dra. Ana Soilan: Coordinador del área clínica  
 Lic. Maria Isabel Rodríguez: Coordinador del área epidemiológica.  
 Finaciado por: IARC-WHO, IICS-UNA, MSPyBS, CONACYT  
 Integrantes: SOILAN A; KASAMATSU E; Rodriguez MI; Mendoza LP; GONZÁLEZ PAULA; ALMONTE M; HERRERO ROLANDO; Giménez G; Mongelos P; Páez GM; Riveros JF;  
 Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Desarrollo.

	Alumnos:
	Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Bioquímica y Biología Molecular, Bioquímica y Biología Molecular;
7/2015 - 3/2024	Capacitación/Entrenamiento dictado, Dirección General Académica-Rectorado-Universidad Nacional de Asunción, Departamento de Salud Pública (IICS)
	Capacitación/Entrenamientos dictados:
	-Maestrando
8/2014 - 9/2014	Pasantía, Departamento de Salud Pública y Departamento de Análisis Clínicos (IICS)
	Pasantía realizada: como requisito para la obtención del Título de Grado

**Laboratorio Brunelli S.R.L. - Laboratorio Brunelli**

*Vínculos con la Institución*

2015 - 2016      **Bioquímica**      C. Horaria: **30**

Otras Informaciones: Bioquímica Clínica, Hematología, Orina, Parasitología

**Laboratorio Medicis - Medicis**

*Vínculos con la Institución*

2020 - 2020      **Bioquímica de Refuerzo**      C. Horaria: **36**

Otras Informaciones: Bioquímica Clínica, Hematología, Orina, Parasitología, Análisis especializados

**Protectia Celulas Madres - Protectia**

*Vínculos con la Institución*

2020 - 2020      **Bioquímica Encargada**      C. Horaria: **30**

Otras Informaciones: Criopreservación de sangre y cordón umbilical

**Sanatorio Metropolitano de Asunción - SM**

*Vínculos con la Institución*

2020 - 2022      **Bioquímica/Biología Molecular**      C. Horaria: **42**

Otras Informaciones: Procesamiento de muestras respiratorias por PCR

2018 - 2020      **Bioquímica de guardia**      C. Horaria: **24**

Otras Informaciones: Bioquímica Clínica, Hematología, Orina, Parasitología, Análisis especializados

2016 - 2016      **Bioquímica de reemplazo**      C. Horaria: **8**

Otras Informaciones: Bioquímica Clínica, Hematología, Orina, Parasitología, Análisis especializados

2016 - 2016      **Bioquímica de refuerzo**      C. Horaria: **42**

Otras Informaciones: Bioquímica Clínica, Hematología, Orina, Parasitología, Análisis especializados

**Servicio Médico Integral S.A. - SEMEI**

*Vínculos con la Institución*

2018 - 2019      **Bioquímica**      C. Horaria: **36**

Otras Informaciones: Bioquímica Clínica, Hematología, Orina, Parasitología, Análisis especializados

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

**DESCRIPCIÓN DE LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:**

1. Los virus del papiloma humano (VPH) comprenden 5 géneros (alfa, beta, gamma, Mu y Nupapillomavirus); los de tipo mucoso pertenecen solo al género alfa, estos han sido los más estudiados principalmente han sido implicados en casi la totalidad de los cánceres de cuello uterino y anal; en contrapartida a los cutáneos, que integran los 5 géneros conocidos, poco se sabe de su rol en el desarrollo de las patologías y distribución. Tanto los VPH de los géneros beta y gamma se han detectados en piel sana, y también se han encontrado en lesiones, incluyendo cáncer cutáneo no melanoma. Hasta la fecha existen pocos estudios que analizan la distribución y frecuencia de VPH cutáneos en poblaciones sanas y con lesiones a nivel mundial.

2. La Desregulación del Balance del Contenido Vaginal, es en muchos casos a consecuencia de desregulaciones hormonales. En la población femenina paraguaya es frecuente encontrarnos con estos resultados y a repetición ya que el problema no es tratado de raíz. Con este proyecto se quiere dejar en evidencia la importancia de ramas de la salud vinculadas y la necesidad de realizar interconsultas

para subsanar el problema..

## Producción Técnica

## Producción Bibliográfica

### Trabajos en eventos

#### Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 Riveros JF Tipificación de Virus de Papiloma Humano en muestras de cepillados de canal anal de mujeres trabajadoras sexuales y caracterización de determinantes de infección viral. In: Workshop Virología , 2020 2020.**  
Medio: Papel.
- 2 Riveros JF; Valenzuela AB; Correa RM; Mongelos P; Giménez G; Rodríguez MI; Medina G; Castro AM; Kasamatsu E; Páez GM; Basiletti J; González J; Picconi MA; Mendoza LP; Diversity of human papillomavirus in the anal canal of paraguayan female sex workers, period 2012-2014. In: XXVII Brazilian Congress of Virology & XI Mercosur Meeting of Virology, 2016 Pirenópolis Virus Reviews and Research/ Journal of the Brazilian society for virology. 2016.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Virología, ;  
Medio: Internet.  
Palabras Clave: virología; vph;

### Artículos publicados en revistas científicas

#### Artículos completos publicados en revistas arbitradas

- 1 Riveros JF; Echagüe G; Evers S; Mendoza LP; (RELEVANTE) Anemia y deficiencia de hierro en mujeres en edad reproductiva usuarias del Hospital Regional de Villa Hayes, Paraguay, Memorias del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, v. 13 f: 2, p. 26-38, 2015.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Hematología, Anemia;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1812-9528  
Palabras Clave: anemia; deficiencia de hierro; hábitos alimentarios; imc;

## Evaluaciones

## Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

## Otras Referencias

### Premiaciones

- 1 2016 Programa de Vinculación de Científicos y Tecnólogos Convocatoria 2015(PVCT15), PVCT15-312 (nacional), Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (nacional), Consejo Nacional del Ciencia y Tecnología**  
Beca de Corta Duración de 3 semanas de capacitación en Técnicas de tipificación de virus de papiloma humano realizado en el Instituto Carlos Malbrán, Bs. As.-Argentina
- 2 2015 Maestría en Ciencias Biomédica (nacional), Instituto de Investigación en Ciencias de la Salud, UNA**  
Beca Prociencia
- 3 2008 Beca de estudios de grado (nacional), Ministerio de Educacion**

### Presentaciones en eventos

- 1 Encuentro - Workshop Virología, 2020, Paraguay**  
Nombre: Workshop Virología. Tipo de Participación: Poster  
Nombre de la institución promotora: Departamento de Salud Pública (IICS)  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, ;
- 2 Encuentro - Jornada , 2016, Paraguay**  
Nombre: X Jornadas de Jóvenes Investigadores de la Universidad Nacional de Asunción. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Título de Trabajo Presentado: Diversidad de papilomavirus en canal anal de mujeres trabajadoras sexuales pertenecientes a la Asociación Unidas en la Esperanza- Paraguay, Periodo 2012-2014  
Nombre de la institución promotora: Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica de la Universidad Nacional de Asunción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Virología, VPH;
- 3 Congreso - Virología, 2016, Brasil**  
Nombre: XXVII Brazilian Congress of Virology & XI Mercosur Meeting of Virology. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Título de Trabajo Presentado: Diversity of human papillomavirus in the anal canal of paraguayan female sex workers, period 2012-2014  
Nombre de la institución promotora: Sociedade Brasileira de Virologia  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Virología, ;
- 4 Otra - Socialización de conocimientos adquiridos durante la estancia de vinculación en el Instituto Carlos Malbrán- Buenos Aires, Argentina. , 2016, Paraguay**  
Nombre: Socialización de Estancia de Vinculación de Científicos y Tecnólogos- Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT). Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Tema: Detección y tipificación de Virus de papiloma

humano (VPH). Conceptos generales de los VPH cutáneos, detección y tipificación de estos virus.

Nombre de la institución promotora: Instituto de Investigación de Ciencias de la Salud, UNA

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Virología, ;

**5 Otra - Ateneos mensuales organizados por el Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, 2016, Paraguay**

Nombre: Ateneo del Departamento de Salud Pública. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Tema: "Diversidad de papilomavirus en canal anal de mujeres trabajadoras sexuales pertenecientes a la asociación unidas en la esperanza- Paraguay, Periodo 2012-2014

Nombre de la institución promotora: Instituto de Investigación de Ciencias de la Salud, UNA

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Virología, ;

Jurado/Integrante

**Trabajo de conclusión de curso de pregrado**

**1 Riveros JF Participación en comités de Área Ciencias Básicas. Pregrado Feria de Ciencias y Tecnologías, 2010, Paraguay/Español**

Pregrado (Área de Ciencias Básicas ), Fdo de la Mora - Colegio Nihon Gakko

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Químicas, Química Orgánica, ;

**Información adicional:**

Actualmente en proceso de reclutamiento de pacientes para el desarrollo de tesis de la Especialidad en Bioquímica Clínica área Endocrinología.

**Indicadores**

**Producción Bibliográfica 3**

Trabajos en eventos	2
Resumen	2
Artículos publicados en revistas científicas	1
Completo en revistas arbitradas	1
Completo en revistas NO arbitradas	0

**Otras Referencias 9**

Otros datos Relevantes	3
Presentaciones en eventos	5
Jurado/Integrante	1