



## Ronald Alexis Rivas Coluchi

Nombres: Ronald Alexis  
Prof. MSc. - Nacionalidad Paraguaya

Apellidos: Rivas Coluchi  
Nombre en citaciones bibliográficas: Rivas R o RRColuchi

Nacido el 02-04-1980 en Asunción

*Sin datos adicionales*

rivascoluchi@yahoo.com.ar

### Datos del PRONII

Área: **Ciencias Médicas y de la Salud - Inactivo en el Programa/Sistema**  
Categorización Actual: **Nivel Candidato a Investigador - Res.: 664/2019**  
Ingreso al PRONII: **Nivel Candidato a Investigador - Res.: 303/2018**

### Información de Contacto

Mail: **rivascoluchi@gmail.com**  
Telefono: **0981224173**  
Pagina Web: **<https://orcid.org/0000-0002-8828-6968>**  
Pagina Web: **Scopus Author ID: 56386979400**  
Pagina Web: **Publons ID: GMW-4063-2022**  
Pagina Web: **<https://scholar.google.com/citations?user=IDLnOnUAAAAJ&hl=es>**

### Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Ética/Bioética
- 2 Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Evaluación de Tecnología Sanitaria
- 3 Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Políticas y Servicios de Salud, Administración Hospitalaria
- 4 Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Aprendizajes Basados en Redes y Liderazgo Pedagógico
- 5 Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, Educación Superior
- 6 Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Medicina Nuclear y Diagnóstico por Imágenes

### Formación Académica

#### MAESTRÍA: Maestría en Humanidades Digitales (2022-2023)

Tecnológico de Monterrey, México

Áreas de Conocimiento:

Humanidades / / Tecnología

#### MAESTRÍA: Maestría en Administración Hospitalaria (2018-2019)

Universidad Técnica de Comercialización y Desarrollo, Paraguay

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Biotecnología de la Salud / Biotecnología relacionada con la Salud / Medicina Nuclear Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Salud Pública y Medioambiental / Medicina Nuclear

#### ESPECIALIZACIÓN/PERFECCIONAMIENTO: Especialización en Aprendizajes Basados en Redes y Liderazgo Pedagógico (2017-2018)

Facultad de Ciencias Extas y Naturales - Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General / Liderazgo Pedagógico

#### ESPECIALIZACIÓN/PERFECCIONAMIENTO: PostGrado Especialización en Didáctica Universitaria (2016-2017)

Universidad Técnica de Comercialización y Desarrollo, Paraguay

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General / Educación Superior

**GRADO: Licenciado en Historia (2000-2003)**

Facultad de Filosofía - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Título: Paraguay Independiente. Educación en el Paraguay. Gobierno de Don Carlos A López

Año de Obtención: 2003

Tutor: Dr. Ricardo Pavetti

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Sociales / Otras Ciencias Sociales / Otras Ciencias Sociales / Historia Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General /

## Formación Complementaria

**SIMPOSIOS: Simposio Transtornos del Aprendizaje (2006)**

Universidad Autónoma de Asunción, Paraguay

Áreas de Conocimiento:

Humanidades / Otras Humanidades / Psicopedagogía

**SEMINARIOS: Seminario de Capacitación Docente. Evaluación (2005)**

Ministerio de Educación y Cultura, Paraguay

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General / Didáctica

**SEMINARIOS: Seminario de Capacitación Docente. Oratoria y Docencia (2003)**

Ministerio de Educación y Cultura, Paraguay

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General /

**SEMINARIOS: Seminario de Capacitación Docente. Inteligencias Múltiples (2002)**

Ministerio de Educación y Cultura, Paraguay

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General / Psicopedagogía

**CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2025-2025)**

Organización Panamericana de la Salud, Estados Unidos

Título: Gestión del cambio para servicios de telesalud

Horas totales: 20

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud / Telemedicina

**CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2024-2024)**

Organización Panamericana de la Salud, Estados Unidos

Título: Curso introductorio de comunicación científica en ciencias de la salud

Horas totales: 20

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Metodología de la Investigación Científica

**CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2024-2024)**

Organización Panamericana de la Salud, Estados Unidos

Título: Introducción a los Sistemas de Información para la Salud

Horas totales: 30

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud /

#### **CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2024-2024)**

Organización Panamericana de la Salud, Estados Unidos

Título: Ética de la salud pública

Horas totales: 7

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ética Médica / Bioética

#### **CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2021-2021)**

Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas-DGICT-UNA, Paraguay

Título: JORNADAS VIRTUALES DE REDACCIÓN CIENTÍFICA

Horas totales: 6

#### **CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2019-2019)**

Instituto de Investigación en Ciencias de la Salud, UNA, Paraguay

Título: Estadística Básica en Excel

Horas totales: 20

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Otras Ciencias Médicas / Otras Ciencias Médicas / Estadística

#### **CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2019-2019)**

Organización Panamericana de la Salud, Estados Unidos

Título: Planificación y Gestión de Tecnología Sanitaria

Horas totales: 60

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Biotecnología de la Salud / Biotecnología relacionada con la Salud / Ingeniería Clínica

#### **CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2018-2018)**

Red Argentina Pública de Evaluación de la Tecnología Sanitaria, Argentina

Título: Curso Virtual de Introducción a la Evaluación de Tecnologías Sanitarias

Horas totales: 120

Áreas de Conocimiento:

Ingeniería y Tecnología / Ingeniería Médica / Tecnología de Laboratorios Médicos / Evaluación de la Tecnología Sanitaria

#### **CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2018-2018)**

Redbioética / UNESCO, Argentina

Título: XIII Curso de Introducción a la Ética de la Investigación en Seres Humanos

Horas totales: 180

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ética Médica / Ética de la Investigación en Seres Humanos

#### **CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2014-2015)**

Organización Panamericana de la Salud, Estados Unidos

Título: Introducción a la Tecnología Biomédica

Horas totales: 208

Áreas de Conocimiento:

Ingeniería y Tecnología / Ingeniería Médica / Ingeniería Médica / Ingeniería Biomédica

### **CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2011-2012)**

Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud - UNA, Paraguay  
Título: Curso de Capacitación en Metodología de las Ciencias Sociales  
Horas totales: 120  
Áreas de Conocimiento:  
Ciencias Sociales / Otras Ciencias Sociales / Ciencias Sociales Interdisciplinarias / Metodología de la Investigación Científica

### **CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2010-2010)**

Ministerio de Educación, Paraguay  
Título: Las TICs en el Aula  
Áreas de Conocimiento:  
Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General / Didáctica

### **CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2010-2010)**

Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud. UNA, Paraguay  
Título: Curso de Capacitación en Metodología Cualitativa  
Áreas de Conocimiento:  
Ciencias Sociales / Otras Ciencias Sociales / Otras Ciencias Sociales / Metodología de la Investigación

### **CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2006-2006)**

Dale Carnegie y Associates, Inc., Paraguay  
Título: Curso de Capacitación en Relaciones Humanas

### **CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2004-2004)**

Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, Paraguay  
Título: Metodología de la Investigación en Ciencias Sociales  
Áreas de Conocimiento:  
Ciencias Sociales / Otras Ciencias Sociales / Otras Ciencias Sociales / Metodología de la Investigación

### **CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2002-2002)**

Facultad de Filosofía - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
Título: Paleografía Hispanoamericana de los siglos XVI, XVII y XVIII  
Áreas de Conocimiento:  
Ciencias Sociales / Otras Ciencias Sociales / Otras Ciencias Sociales / Paleografía

### **CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2001-2001)**

Facultad de Filosofía - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
Título: Curso de Portugués  
Áreas de Conocimiento:  
Humanidades / Lengua y Literatura / Lenguajes Específicos / Portugués

### **CONGRESOS: VIII Congreso Internacional de la RedBioética UNESCO Bioética y DDHH (2021)**

Redbioética / UNESCO, Argentina  
Áreas de Conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ética Médica / Bioética

### **CONGRESOS: 1° Congreso Internacional de Bioética Personalista (2006)**

Áreas de Conocimiento:  
Humanidades / Filosofía, Ética y Religión / Ética / Bioética

### CONGRESOS: 1° Congreso de Bioética del MERCOSUR (2005)

Áreas de Conocimiento:  
Humanidades / Filosofía, Ética y Religión / Filosofía, Historia y Filosofía de la Ciencia y la Tecnología /

## Idiomas

Español	Lee: muy bien	Habla: muy bien	Escribe: muy bien	Comprende: muy bien
Guaraní	Lee: bien	Habla: bien	Escribe: bien	Comprende: muy bien
Inglés	Lee: regular	Habla: regular	Escribe: regular	Comprende: regular
Portugués	Lee: bien	Habla: regular	Escribe: regular	Comprende: bien

## Institución principal donde desarrolla sus actividades

**Instituto de Investigación de Ciencias de la Salud, UNA - IICS, UNA**

## Experiencia Profesional

### Miembro del Comité de Ética en Investigación en Seres Humanos (2003 - a la fecha)

IICS, UNA - Instituto de Investigación de Ciencias de la Salud, UNA

Carga Horaria: 3

Otras Informaciones:

Miembro Titula del CEI. Evaluador de Protocolos y Proyectos de Investigación Científica que involucren a Seres Humanos.

Vice Coordinador

### Docente-Investigador (2000 - a la fecha)

IICS, UNA - Instituto de Investigación de Ciencias de la Salud, UNA

Carga Horaria: 30

Otras Informaciones:

Docente Investigador del Dpto. de Ing. Biomédica e Imágenes; integrante del equipo de Investigación de las líneas de: Telemedicina y Medicina Nuclear de Diagnóstico.

Jefe de Departamento

#### Actividades

Líneas de Investigación, Instituto de Investigación en Ciencias de la Salud, UNA, Departamento de Ingeniería Biomédica e Imágenes (1/2018 - a la fecha)

#### Telemática

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: La línea se fundamenta con la unión de las telecomunicaciones y la informática, pudiendo implicar desde la tecnología de envío, recepción y almacenamiento de información a través de dispositivos de telecomunicación. El control y monitoreo de señales permiten garantizar los procedimientos establecidos en un ambiente sanitario. Dispositivos médicos o procesos.

Palabras Clave: telemática;

Integrantes: Rivas R(Responsable)

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Biotecnología de la Salud / Biotecnología relacionada con la Salud / Monitoreo de señales

Líneas de Investigación, Instituto de Investigación en Ciencias de la Salud, UNA, Departamento de Ingeniería Biomédica e Imágenes (10/2014 - a la fecha)

#### Telemedicina

Participación: Integrante del Equipo

Integrantes: GALVÁN P; Rivas R;BGrossling;

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Políticas y Servicios de Salud / Telemedicina

Líneas de Investigación, Instituto de Investigación en Ciencias de la Salud, UNA, Departamento de Ingeniería Biomédica e Imágenes (1/2014 - a la fecha)

### **Ingeniería Clínica**

Participación: Integrante del Equipo

Integrantes: BGrossling; Rivas R; GALVÁN P;

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud / Evaluación de la Tecnología Sanitaria Proyecto de Investigación y Desarrollo, Instituto de Investigación de Ciencias de la Salud, UNA, Departamento de Ingeniería Biomédica e Imágenes (11/2020 - 3/2022)

### **LABO18-100: "Fortalecimiento del diagnóstico y tratamiento del cáncer de mama en Paraguay, a través de la utilización de la linfocentellografía y la biopsia selectiva de ganglio centinela"**

Participación: Integrante del Equipo

Integrantes: Pedrozo MG; Giménez G; Rojas T; BGrossling; Rivas R; Galván P;

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigación.

Alumnos:

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

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Radiología, Medicina Nuclear y Diagnóstico por Imágenes / Medicina Nuclear Proyecto de Investigación y Desarrollo, Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud - UNA, Universidad Nacional de Asunción (5/2015 - 5/2017)

### **Desarrollo y Validación de un sistema de identificación de casos febriles**

Participación: Coordinador o Responsable

Integrantes: Rivas R(Responsable)

Situación: Cancelado; Tipo/Clase: Desarrollo.

Alumnos: Pregrado (2);

Financiadores: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT (Apoyo financiero)Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea - U.P.V.H.U. (Cooperacion)Fundación Tecnológica TECNALIA - TECNALIA (Cooperacion)

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Biotecnología de la Salud / Biotecnología relacionada con la Salud /

Proyecto de Investigación y Desarrollo, Instituto de Investigación en Ciencias de la Salud, UNA, Universidad Nacional de Asunción (5/2015 - 5/2017)

### **Innovación Tecnológica en Rehabilitación en pacientes con Accidente Cerebro Vascular en Paraguay, 2016.**

Participación: Integrante del Equipo

Descripción: Objetivo General:

Comparar la eficacia de utilizar un sistema de tele-rehabilitación con los métodos convencionales para el tratamiento de rehabilitación de pacientes con Accidente Cerebro Vascular (ACV)

Objetivos Específicos:

1. Determinar y registrar la evolución en la funcionalidad del miembro superior del paciente que realiza un tratamiento de rehabilitación

convencional por medio de la evaluación de los terapeutas ocupacionales y de médico fisiatra.

2. Determinar y registrar la evolución en la funcionalidad del miembro superior del paciente que realiza un tratamiento con el sistema de tele rehabilitación utilizando el método de evaluación convencional.

3. Comparar los resultados de utilizar el sistema de tele rehabilitación con los tratamientos convencionales.

Integrantes: Rivas R; Núñez J; GALVÁN P;

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Desarrollo.

Alumnos: Pregrado (1); Maestría Académica (1);

Financiadores: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT (Apoyo financiero)UNIVERSIDAD DEL PAÍS VASCO - UPV/EHU (Cooperacion)

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Biotecnología de la Salud / Biotecnología relacionada con la Salud / Rehabilitación de pacientes con Accidente Cerebro Vascular

### **Funcionario/Empleado - Catedrático de Ética, Historia y Geografía, Educ. Vial (2010 - a la fecha)**

MEC - Ministerio de Educación y Cultura

Carga Horaria: 7

### **Actividades (a la fecha)**

MEC - Ministerio de Educación y Cultura

*Actividades*

Docencia/Enseñanza, Educação (2/2010 - a la fecha)

Nivel: Secundario

Disciplinas dictadas:

-Historia y Geografía

-Antropología Social y Cultural

-Ética

**Catedrático Historia de la Humanidad (2011 - 2011)**

UPAP - Universidad Politecnica y Artística del Paraguay

Carga Horaria: 4

*Actividades*

Docencia/Enseñanza, História (11/2010 - 11/2011)

Nivel: Grado

Disciplinas dictadas:

-Historia del Paraguay I y II

**Profesor visitante - Catedrático de Historia de la Cultura Paraguaya I y II (2010 - 2011)**

UPAP - Universidad Politecnica y Artística del Paraguay

Carga Horaria: 4

**Catedrático de Metodología de la Investigación (2010 - 2011)**

UPAP - Universidad Politecnica y Artística del Paraguay

Carga Horaria: 3

*Actividades*

Docencia/Enseñanza, Metodología de la Investigación Científica (10/2010 - 10/2011)

Nivel: Grado

Disciplinas dictadas:

-Docencia

**Docente (2018 - 2023)**

UTCD - Universidad Técnica de Comercialización y Desarrollo

Carga Horaria: 6

Otras Informaciones:

Tutor de las Maestrías en Administración Hospitalaria y Salud Pública

*Actividades*

Líneas de Investigación, UTCD- Sede San Lorenzo, Universidad Técnica de Comercialización y Desarrollo (1/2018 - a la fecha)

**Investigación operativa (evaluación de programas e intervenciones)**

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Desarrollo de los procesos de Gestión clínica y administrativa, Seguridad del paciente, Mejoramiento continuo de la calidad, Gestión del riesgo de desastres, Gestión del riesgo clínico, Marketing sanitario

Palabras Clave: gestión; proceso; calidad;

Integrantes: Rivas R;BGrossling;

Docencia/Enseñanza, Maestría en Administración Hospitalaria (1/2018 - a la fecha)

Nivel: Maestría

Disciplinas dictadas:

-Metodología de la Investigación Científica

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

Miembro activo del Equipo de Investigación del Dpto. de Ingeniería Biomédica e Imágenes del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, integrante de las Líneas de: Telemedicina, Gestión de la Tecnología Sanitaria, Telesalud, Medicina Nuclear Diagnóstico por Imágenes. Responsable de la Línea de Investigación: Telemática

Miembro Titular del Comité de Ética en Investigación (CEI)

Las líneas y proyectos de investigación aplicadas, puntan a fortalecer el desarrollo de planes estratégicos para la gestión de tecnologías médicas en el país apostando a la innovación tecnológica en salud con la utilización en forma piloto de las TICs a través de proyectos de investigación, como la aplicación de la Telemedicina en el diagnóstico remoto disminuyendo la brecha en el acceso equitativo a la salud pública, la aplicación de la telemática en el monitoreo de biobancos de muestras biológicas con muestras de Sars Cov-2. La Gestión de la Tecnología en el IICS, por medio de la Ingeniería Clínica es un punto neuralgico en el sostenimiento de los dispositivos biomédicos destinados a la realización de estudios especializados que sirven de base a su vez a investigaciones de impacto que redunden en beneficio a la sociedad toda.

El apoyo al control de calidad de las propuestas de proyectos de investigación por medio de la evaluación del componente ético en investigaciones que involucren a seres humanos, en cuanto a la evaluación de la producción científica del IICS (Protocolos, manuscritos, resúmenes, etc) mediante el comité de ética en investigación en seres humanos; posibilitan no solo la calidad científica sino el cumplimiento de los principios bioéticos en toda propuesta de investigación. Por medio del CEI el IICS-UNA aporta el fortalecimiento de diferentes comités de ética por medio de la capacitación continua realizada como un componente de docencia y extensión.

En cuanto a la Docencia y Tutorías, el acompañamiento a las tesis de Maestría en Administración Hospitalaria en la Universidad Tecnológica de Comercialización y Desarrollo apuntan al fortalecimiento de la Línea de Investigación operativa (evaluación de programas e intervenciones), que busca el fortalecimiento del Desarrollo de los procesos de Gestión clínica y administrativa, Seguridad del paciente, Mejoramiento continuo de la calidad, Gestión del riesgo de desastres, Gestión del riesgo clínico, Marketing sanitario.

## Producción Técnica

### Cursos de corta duración dictados

#### 1 Rivas R Actualización en metodología de la Investigación con enfoque Epidemiológico, 2018. (Perfeccionamiento)

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ética Médica / Ética en Investigación Científica en Seres Humanos

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Instituto de Investigación en Ciencias de la Salud, UNA

Participación: Docente. Duración: 1 mes. Ciudad: San Lorenzo.

### Trabajos técnicos

#### 1 Rivas R Desarrollo y aplicación de un sistema de control y monitoreo de los circuitos eléctricos de Serotecas, 2016.

Áreas de Conocimiento:

Ingeniería y Tecnología / Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información / Ingeniería Eléctrica y Electrónica / Ciencias Médicas y de la Salud / Biotecnología de la Salud / Biotecnología relacionada con la Salud /

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Control de Temperatura de Freezer de Ultra Baja Temperatura de Serotecas de Investigación; Disponibilidad: restringida; Duración: 12 meses.; Ciudad: San Lorenzo;

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

Observaciones: Financiación: Rectorado de la UNA Monto 6.000.000 Gs (P02/16)

Objetivo General:

Desarrollar y aplicar un sistema de control y monitoreo de temperatura y los circuitos eléctricos de Serotecas del IICS-UNA

Objetivos Específicos:

1. Elaboración de planilla de registros de Freezer de UBT y rangos de temperatura de trabajo de cada uno ellos.

2. Desarrollar un Hardware que adquiera los datos de presencia/ausencia de energía eléctrica y de temperatura de trabajo de los Freezer de UBT

3. Desarrollar un sistema que emita una alarma por medio de mensajes a los teléfonos celulares designados.

#### 2 Rivas R "Innovación Tecnológica en Rehabilitación para pacientes con Accidente Cerebro Vascular en Paraguay" 14- INV-276, 2015.

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Biotecnología de la Salud / Biotecnología relacionada con la Salud /

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Disponibilidad: restricta; Duración: 24 meses.; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

Observaciones: Miembro del Grupo de Investigación

**3 Rivas R "Desarrollo y validación de un sistema de tele-microscopia clínica basado en telefonía celular para el diagnóstico y registro de enfermedades de importancia en salud pública en Paraguay" 14-INV-170, 2015.**

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología /

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Dotar de una herramienta para el diagnóstico efectivo en comunidades lejanas del país de enfermedades de relevancia;

Disponibilidad: restricta; Duración: 24 meses.; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

Observaciones: Miembro del Equipo de Investigación

**4 Rivas R "Desarrollo y Validación de un Sistema de Identificación de Casos Febriles" 14-INV-144, 2015.**

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Otras Ciencias Médicas / Otras Ciencias Médicas /

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Implementar un sistema que ayude a identificar los casos de fiebre y su posterior seguimiento; Disponibilidad: restricta; Duración: 24 meses.; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

Observaciones: Este sistema una vez implementado y validado podrá ser instalado en puntos de fronterizos para el control de entrada de personas con posibles enfermedades como dengue, fiebre amarilla, chikungunya

**5 PISTILLI N; ROVIRA C; ACOSTA N; RUOTI M; NARA E; VERA P; Rivas R; Reglamento del Comité de Ética en Investigación del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, 2011.**

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ética Médica / Bioética

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Establecer un marco normativo al trabajo de evaluación de trabajos científicos del IICS; Disponibilidad: restricta; Número de páginas: 13; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud (I.I.C.S)

Observaciones: Miembro del Grupo de Elaboración

## Producción Bibliográfica

### Artículos publicados en revistas científicas

#### Artículos completos publicados en revistas arbitradas

**1 BGrossling; Villegas C; Rivas R; Pedrozo MG; Giménez G; Rojas T; Arnal M; Barreto N; Duarte C; Uidera A; Mello JC; Vázquez J; Legal H; Falcon E; (RELEVANTE) Thyroid scan image dataset for the study of thyroid pathologies in adult patients, Data in Brief, v. 40 f: S1, p. 89, 2024.**

Áreas de Conocimiento:

Ingeniería y Tecnología / Ingeniería Médica / Ingeniería Médica /

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2352-3409

Sitio Web: <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2352340924010965?via=ihub>

Palabras Clave: thyroid pathologies; dataset; thyroid scintigraphy; nuclear medicine;

**2 Villegas C; Mello JC; Vázquez J; Legal H; Pérez P; BGrossling; Rivas R; Pedrozo MG; Duarte C; Giménez G; Uidera A; Arnal M; Barreto N; Rojas T; (RELEVANTE) Bone scan images dataset for study of bone metastases in adult breast cancer patients at IICS-UNA, Paraguay, Data in Brief, v. 57, p. 1-9, 2024.**

Áreas de Conocimiento:

Ingeniería y Tecnología / Ingeniería Médica / Ingeniería Médica /

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2352-3409

Sitio Web: <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2352340924011533?via=ihub>

Palabras Clave: bone scan images; spect-ct-pet; nuclear medicine; bone metastases; artificial intelligence;

**3 Rivas R; BGrossling; Galván P; (RELEVANTE) Aplicación de la Telemática en el monitoreo remoto de Bancos de Muestras Biológicas. Estudio Preliminar, Memorias del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, v. 21 f: 1, 2023.**

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Biotecnología de la Salud / Biotecnología relacionada con la Salud /

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1812-9528

Palabras Clave: telemática; seroteca; sistema de monitoreo; gestión de la tecnología;

- 4 GALVÁN P; JFusillo ; FGonzález ; LRecalde ; Rivas R; JOrtellido; JPortillo; HilarioE; (RELEVANTE) Factibilidad de la utilización de la inteligencia artificial para el cribado de pacientes con COVID-19 en Paraguay, Revista Panam Salud Publica (Panam. J. Public Health), v. 46, p. 1-8, 2022.**

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud / telemedicina

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1020-4989

Sitio Web: <http://www.paho.org/journal>

Palabras Clave: tamizaje; covid-19; inteligencia artificial; telemedicina; telediagnóstico; tecnología digital; paraguay;

- 5 Mesa MS; Michel I; Rivas R; Benítez G; Solaeche S; Salas D; Moran K; (RELEVANTE) Obtaining human teeth for dental education: A cross-sectional study to create ethical and transparent processes, Journal of dental Education, v. 88 f: 1, p. 50-59, 2022.**

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Otras Ciencias Médicas / Otras Ciencias Médicas / Odontología

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1930-7837

Sitio Web: <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/epdf/10.1002/jdd.13094>

Palabras Clave: educational transparency; ethics; extracted human teeth; tooth bank;

- 6 GALVÁN P; JFusillo ; FGonzález ; OVukujevic; Rivas R; JOrtellido; JPortillo; JMazzoleni; HilarioE; (RELEVANTE) Rapid screening for COVID-19 by applying artificial intelligence to chest computed tomography images: A feasibility study, Medicine Access @ Point of Care, v. 5 f: 1, p. 1-10, 2021.**

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Telemedicina

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2399-2026

Sitio Web: <https://journals.sagepub.com/>

Palabras Clave: covid diagnosis; artificial intelligence; telemedicine; rapid screening; telediagnosis; telehealth; icts in health; paraguay;

- 7 Galván P; Rivas R; JOrtellido; JPortillo; JMazzoleni; HilarioE; (RELEVANTE) Aplicación de tecnologías disruptivas en telemedicina para la cobertura universal de servicios de salud, Revista de salud publica del Paraguay (RSPP), v. 10 f: 1, p. 52-52, 2020.**

Áreas de Conocimiento:

Ingeniería y Tecnología / Ingeniería Médica / Ingeniería Médica / Telemedicina

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2307-3349

Sitio Web: <http://revistas.ins.gov.py/>

Palabras Clave: tecnología disruptiva; tecnología diagnóstica; telemedicina; cobertura universal; servicios de salud; innovaci; ón tecnol; ógica;

- 8 Galván P; Rivas R; JPortillo; JMazzoleni; HilarioE; JOrtellido; (RELEVANTE) National electrocardiographic mapping by telemedicine for diagnosis and prevention of cardiological pathologies in Paraguay, Medicine Access @ Point of Care, p. 1-6, 2019.**

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2399-2026

Sitio Web: <https://journals.sagepub.com/home/map>

- 9 Rivas R; Galván P; (RELEVANTE) Telemedicina en el Paraguay: Aportes del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, Universidad Nacional de Asunción (IICS-UNA)., Memorias del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, v. 16 f: 3, p. 66-72, 2018.**

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Salud Pública y Medioambiental / Ingeniería Biomédica

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1812-9528

Sitio Web: [www.iics.una.py](http://www.iics.una.py)

- 10 Galván P; Velázquez M; Rivas R; Benítez G; Barrios A; HilarioE; (RELEVANTE) Health diagnosis improvement in remote community health centers through telemedicine, Medicine Access @ Point of Care, v. 2, p. 1-4, 2018.**

Áreas de Conocimiento:

Ingeniería y Tecnología / Ingeniería Médica / Ingeniería Médica / Ingeniería Biomédica

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2399-2026

Sitio Web: [www.journals.sagepub.com/home/map](http://www.journals.sagepub.com/home/map)

Observaciones: Aplicaciones de las TICs

para el diagnóstico remoto en salud; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Medicina General e Interna, Telemedicina; Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Médica, Ingeniería Médica, Innovación tecnológica en servicios de diagnóstico de poblaciones remotas;

- 11 Galván P; Rivas R; (RELEVANTE) Impacto en la salud pública del sistema de telediagnóstico implementado en Paraguay, Revista Panam Salud Publica (Panam. J. Public Health), v. 41 f: e74, p. 1-9, 2017.**

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Biotecnología de la Salud / Biotecnología relacionada con la Salud / Ingeniería Biomédica

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1020-4989

Sitio Web: [www.paho.org/journal/es/acerca-revista](http://www.paho.org/journal/es/acerca-revista)

Palabras Clave: salud pública; tecnología biomédica; telemedicina;

- 12 GALVÁN P; CANE V; CABELLO A; CABRAL M; BASOGAIN X; HilarioE; Rivas R; (RELEVANTE) Implementación de un sistema de televigilancia epidemiológica comunitaria mediante tecnologías de la información y la comunicación en Paraguay, Revista Panam Salud Publica (Panam. J. Public Health), v. 5-6, p. 349-354, 2014.**

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología /

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1020-4989

Sitio Web: [www.paho.org/journal/es/acerca-revista](http://www.paho.org/journal/es/acerca-revista)

- 13 GALVÁN P; CANE V; SAMUDIO M; CABELLO A; CABRAL M; BASOGAIN X; Rivas R; (RELEVANTE) IMPROVING COMMUNITIES EPIDEMIOLOGICAL SURVEILLANCE SYSTEM IN PARAGUAY THROUGH INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGIES, International Journal of Engineering and Applied Sciences, v. 4 f: 2, p. 66-73, 2013.**

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología /

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2305-8269

Sitio Web: [www.eaas-journal.org](http://www.eaas-journal.org)

Palabras Clave: Community Epidemiological Surveillance; ; Aplicacion de las TICs en Epidemiologia;

**Artículos resumidos publicados en revistas**

- 1 GALVÁN P; JOrtellado; Rivas R; BGrossling; HilarioE; (RELEVANTE) PP83 Building Resilient Capacity For The Diagnosis Of Cardiac Pathologies Through Telemedicine: Pilot Study, International Journal of Technology Assessment in Health Care. Cambridge University Press, v. 40 f: S1, p. 89-89, 2024.**

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud /

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1471-6348

Sitio Web: <https://www.cambridge.org>

- 2 GALVÁN P; JOrtellado; Rivas R; BGrossling; HilarioE; (RELEVANTE) PP84 Developing The Network For The Future Of Healthcare Through Telemedicine-Driven Diagnostic Innovation, International Journal of Technology Assessment in Health Care. Cambridge University Press, v. 40 f: S1, p. 89-89, 2024.**

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud /

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1471-6348

Sitio Web: <https://www.cambridge.org/>

- 3 Rivas R; Villaba D; Enciso R; Cardozo I; Torales C; Fortalecimiento del Turismo Histórico Cultural a través de las Humanidades Digitales: un enfoque transmedia para la Guerra del 70 en Paraguay, Researchgate.net, 2023.**

Áreas de Conocimiento:

Humanidades / Otras Humanidades / Humanidades Digitales

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0000-0000

Sitio Web: <https://www.researchgate.net>

Palabras Clave: humanidades digitales; narrativa transmedia; desing thinking;

- 4 Galván P; Rivas R; BGrossling; JOrtellado; Arbo C; JPortillo; J Borba ; HilarioE; (RELEVANTE) PD42 Diagnosis Of Chronic Diseases During The COVID-19 Pandemic Through Telemedicine, International Journal of Technology Assessment in Health Care. Cambridge University Press, v. 38 f: S1, p. 105-106, 2022.**

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1471-6348

Sitio Web: [www.cambridge.org](http://www.cambridge.org)

- 5 Galván P; JFusillo ; FGonzález ; Rivas R; BGrossling; JOrtellado; JPortillo; J Borba ; HilarioE; (RELEVANTE) PD41 Role Of Artificial Intelligence In Improving Access To COVID-19 Diagnosis During Pandemic, International Journal of Technology Assessment in Health Care. Cambridge University Press, v. 38 f: S1, p. 105-106, 2022.**

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1471-6348

Sitio Web: [www.cambridge.org](http://www.cambridge.org)

- 6 Galván P; Rivas R; LRecalde ; JOrtellado; Arbo C; JPortillo; HilarioE; (RELEVANTE) PP165 Bridging The Gap Of Health Services During The COVID-19 Pandemic Through Telemedicine, International Journal of Technology Assessment in Health Care. Cambridge University Press, v. 37 f: S1, p. 33-34, 2021.**

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1471-6348

Sitio Web: [www.cambridge.org](http://www.cambridge.org)

- 7 Galván P; JFusillo ; FGonzález ; OVukujevic; Rivas R; LRecalde ; JOrtellado; JPortillo; JMazzoleni; HilarioE; PP119 Innovative Screening System For COVID-19 Using Application Of Artificial Intelligence For Telemedicine, International Journal of Technology Assessment in Health Care. Cambridge University Press, v. 37 f: S1, p. 20-20, 2021.**

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1471-6348

Sitio Web: [www.cambridge.org](http://www.cambridge.org)

- 8 Rivas R; BGrossling; Galván P; (RELEVANTE) Development Of A Medical Device Maintenance Management System, International Journal of Technology Assessment in Health Care, v. 35 f: S1, p. 37-38, 2019.**

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Salud Pública y Medioambiental / Medicina Nuclear Ciencias Médicas y de la Salud / Biotecnología de la Salud / Biotecnología relacionada con la Salud / Medicina Nuclear

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0266-4623

Sitio Web: <https://www.cambridge.org/core>

**9 Galván P; Velázquez M; Rivas R; JPortillo; JMazzoleni; HilarioE; (RELEVANTE) Telemedicine Enhances Community Hospital Response Capacity, International Journal of Technology Assessment in Health Care, v. 35 f: S1, p. 62-62, 2019.**

Áreas de Conocimiento:

Ingeniería y Tecnología / Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información / Ingeniería Eléctrica y Electrónica / Ingeniería Biomédica

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0266-4623

**10 Galván P; JOrtellado; Rivas R; JPortillo; JMazzoleni; HilarioE; (RELEVANTE) VP27 Countrywide Screening Of Cardiovascular Diseases Through Telemedicine, International Journal of Technology Assessment in Health Care, v. 35 f: S1, p. 82-82, 2019.**

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0266-4623

Sitio Web: [www.cambridge.org](http://www.cambridge.org)

**11 Galván P; Rivas R; BGrossling; JPortillo; JMazzoleni; HilarioE; (RELEVANTE) Building A Virtual Diagnosis Network Through A Telemedicine Platform, International Journal of Technology Assessment in Health Care, v. 35 f: S1, p. 82-83, 2019.**

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0266-4623

Sitio Web: [www.cambridge.org](http://www.cambridge.org)

**12 Galván P; Velázquez M; Rivas R; Benítez G; Barrios A; HilarioE; (RELEVANTE) Telemedicine As A Tool For Public Health Planning, International Journal of Technology Assessment in Health Care, v. 33, p. 155-155, 2018.**

Áreas de Conocimiento:

Ingeniería y Tecnología / Ingeniería Médica / Tecnología de Laboratorios Médicos /

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0266-4623

Sitio Web: <https://www.cambridge.org/core>.

Observaciones: Tecnología de

rehabilitación en salud; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Neurociencias, Tecnología de rehabilitación para trastornos de lenguaje;

**13 Galván P; Velázquez M; Rivas R; Benítez G; JOrtellado; Barrios A; HilarioE; (RELEVANTE) Telemedicine Enhance Universal Coverage Of Diagnostic Services, International Journal of Technology Assessment in Health Care, v. 34 f: S1, p. 127-127, 2018.**

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0266-4623

Sitio Web: [www.cambridge.org](http://www.cambridge.org)

**14 Galván P; Velázquez M; Rivas R; Benítez G; JOrtellado; Barrios A; HilarioE; (RELEVANTE) Developing Equity In Remote Locations Through Telediagnosis, International Journal of Technology Assessment in Health Care, v. 34 f: S1, p. 67-68, 2018.**

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0266-4623

Sitio Web: [www.cambridge.org](http://www.cambridge.org)

**15 Galván P; Velázquez M; Rivas R; Barrios A; HilarioE; Benítez G; (RELEVANTE) Universal Coverage Through Innovative Telediagnosis Technology, International Journal of Technology Assessment in Health Care, v. 33, p. 89-90, 2017.**

Áreas de Conocimiento:

Ingeniería y Tecnología / Ingeniería Médica / Tecnología de Laboratorios Médicos /

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0266-4623

Sitio Web: <https://www.cambridge.org/core>.

Observaciones: Innovación tecnológica para

el telediagnóstico; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Radiología, Medicina Nuclear y Diagnóstico por Imágenes,

Innovación tecnológica a través del telediagnóstico;

**16 Núñez J; Rivas R; Galván P; BGrossling; (RELEVANTE) Characteristics Of Systems Applied To Language Rehabilitation, International Journal of Technology Assessment in Health Care, v. 33, p. 120-121, 2017.**

Áreas de Conocimiento:

Ingeniería y Tecnología / Ingeniería Médica / Tecnología de Laboratorios Médicos /

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0266-4623

Sitio Web: <https://www.cambridge.org/core>.

Observaciones: Tecnología de

rehabilitación en salud; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Neurociencias, Tecnología de rehabilitación para trastornos de lenguaje

## Documentos de trabajo

**1 Pedrozo MG; Giménez G; Rojas T; Rivas R; BGrossling; GALVÁN P; Informe Técnico Final de Proyecto de Investigación, 2022.**

Medio: Papel.

Observaciones: LABO18-100: "Fortalecimiento del diagnóstico y tratamiento del cáncer de mama en Paraguay, a través de la utilización de la linfocentellografía y la biopsia selectiva de ganglio centinela"

## Trabajos en eventos

### Trabajos completos en anales de eventos

- 1 Rivas R Telemedicine in Paraguay: Contributions of the Institute of Health Sciences Research, National University of Asunción (IICS-UNA). In: Annual Meeting Health Technology Assessment International, 2020 Beijing International Journal of Technology Assessment in Health Care. 2020.**

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Biotecnología de la Salud / Biotecnología relacionada con la Salud / Telemedicina

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1471--634

Sitio Web: <https://www.cambridge.org/>

Palabras Clave: telemedicina;

- 2 Rivas R; BGrossling; GALVÁN P; Development Of A Medical Device Maintenance Management System. In: HTAi 2019 ANNUAL MEETING, 2019 Colonia HTAi 2019 ANNUAL MEETING o ABSTRACTS BOOK. 2019.**

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Biotecnología de la Salud / Tecnologías que involucran la manipulación de células, tejidos, órganos o todo el org / Telemática aplicada a la salud

Medio: Papel.

Sitio Web: [ds/2019/08/htai\\_AM19\\_abstracts\\_20190812.pdf](https://htai.org/wp-content/uploads/2019/08/htai_AM19_abstracts_20190812.pdf)<https://htai.org/wp-content/uploa>

### Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 Galván P; JFusillo ; FGonzález ; OVukujevic; Rivas R; LRecalde ; JOrtellado; JPortillo; JMazzoleni; HilarioE; Using Artificial Intelligence for COVID-19 diagnosis. In: 4th International Clinical Engineering & Health Technology Management Congress (ICEHTMC), 2021 Estados Unidos 4th ICEHTMC. 2021.**

Medio: Internet.

Sitio Web: [WWW.GLOBALCE.org](http://WWW.GLOBALCE.org)

- 2 Rivas R Obtención de dientes humanos para la enseñanza en odontología: Creando procesos éticos y transparentes. In: 6 Gran Encuentro de Investigadores, 2021 Asunción 2021.**

Medio: Otros.

Sitio Web: [www.encuentroinvestigadores.com](http://www.encuentroinvestigadores.com)

Palabras Clave: bioética; ética; transparencia; enseñanza;

- 3 Rivas R; JPortillo; HilarioE; JMazzoleni; Nationwide Electroencephalographic Screening Using Telemedicine Apps. In: Annual Meeting Health Technology Assessment International, 2020 Beijing-China International Journal of Technology Assessment in Health Care . 2020.**

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Biotecnología de la Salud / Biotecnología relacionada con la Salud / Telemedicina

Medio: Internet.

- 4 Galván P; Velázquez M; Rivas R; JPortillo; JMazzoleni; HilarioE; Telemedicine Enhance Community Hospital Response Capacity. In: HTAi 2019 Annual Meeting-Germany, 2019 Colonia HTAi 2019 ANNUAL MEETING o ABSTRACTS BOOK. 2019.**

Medio: Internet.

Sitio Web: [www.cambridge.org](http://www.cambridge.org)

- 5 Galván P; Velázquez M; Rivas R; Benítez G; JOrtellado; Barrios A; HilarioE; Developing Equity In Remote Locations Through Telediagnosis. In: HTAi Annual Meeting 2018, 2018 Vancouver HTAi Abstrac Book 2018. 2018.**

Medio: Internet.

Sitio Web: [www.htai.org](http://www.htai.org)

- 6 Galván P; Velázquez M; Benítez G; Rivas R; JOrtellado; Barrios A; HilarioE; Telemedicine Enhance Universal Coverage Of Diagnostic Services . In: HTAi Annual Meetieng, 2018 Vancouver HTAi Abstrac Books 2018. 2018.**

Medio: Internet.

Sitio Web: [www.htai.org](http://www.htai.org)

- 7 Núñez J; Rivas R; Galván P; BGrossling; Characteristics Of Systems Applied To Language Rehabilitation. . In: HTAi Annual Meeting, 2017 Roma HTAi Roma Abstract Book 2017. 2017.**

Medio: Internet.

Sitio Web: [www.htai.org](http://www.htai.org)

- 8 Galván P; Rivas R; Innovative telediagnosis technology in low-resource settings - Innovative research approaches and measures. In: Fourth Global Symposium on Health Systems Research HSR 2016, 2016 , 2016 Vancouver / Canadá Fourth Global Symposium on Health Systems Research Symposium Program. 2016. 2016.**

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Biotecnología de la Salud / Biotecnología relacionada con la Salud / Ingeniería Biomédica

Medio: Papel.

Palabras Clave: tic en salud; innovacion tecnologica en salud; eliediagnostico; telemedicina;

- 9 Galván P; Rivas R; Cost-benefit of innovative telediagnosis technology in low-resource settings. In: Health Technology Assessment international (HTAi 2016), 2016 Tokyo Tokyo / Japon HTAi 2016 Abstracts Book. 2016.. 2016.**

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Biotecnología de la Salud / Biotecnología relacionada con la Salud / Ingeniería Biomédica

Medio: Papel.

- 10 Rivas R; Galván P; Núñez J; BGrossling; Andino D; Development And Validation Of A System Of Identification Of Fever Cases. In: HTAi 2016 Annual Meeting, 2016 Tokyo HTAi 2016 Annual Meeting Abstract Book. 2016.**

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Salud Pública y Medioambiental /

Medio: Internet.

Sitio Web: [www.htai.org/](http://www.htai.org/)

- 11 Núñez J; Galván P; E Laconich; Rivas R; Development Of Web Application For Assessment Of Cognitive Funtions And Detection Of Aphasias In Patients With Stroke And Traumatic Brain Injury. In: HTAi 2016 Annual Meeting, 2016 Tokyo HTAi 2016 Annual Meeting Abstract Book. 2016.**

Medio: Internet.

Sitio Web: [www.htai.org/](http://www.htai.org/)

- 12 GALVÁN P; SAMUDIO M; CABRAL M; CANE V; Rivas R; Improving e-Health Practices in a low income Country. . In: Imp10th HTAi Annual Meeting "Evidence, Values and Decision Making , 2013 Seul/Corea HTAI. 2013.**

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología / Telemedicina

Medio: Internet.

Palabras Clave: e-Health; Telesalud; Telemedicina;

**Resúmenes expandidos en anales de eventos**

- 1 Galván P; Velázquez M; Rivas R; Barrios A; HilarioE; Benítez G; Universal Coverage Through Innovative Telediagnosis Technology. In: HTAi Annual Meeting, 2017 Rome Roma HTAi Abstract Book 2017. 2017.**

Medio: Internet.

- 2 Galván P; Velázquez M; Rivas R; Benítez G; Barrios A; HilarioE; Telemedicine As A Tool For Public Health Planning. In: International Journal of Tecnology Assessment in Health Care, 2017 Roma HTAi Roma Abstract Book. 2017.**

Medio: Internet.

Sitio Web: [www.htai.org](http://www.htai.org/)

## Evaluaciones

## Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

### Concluidas

#### Tesis de maestría

- 1 Victoria Alexandra Molas Ortiz, - Tutor Único o Principal - OPTIMIZACIÓN DE LA GESTIÓN DEL SERVICIO DE ADMISIÓN DEL INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL POLICLÍNICO INGAVI TENIENDO EN CUENTA LOS ESTANDARES DE CALIDAD Y CALIDEZ, 2021**

Disertación (Maestría en Administración Hospitalaria) , UTCD - Universidad Técnica de Comercialización y Desarrollo, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: gestión de servicio; administración hospitalaria;

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Políticas y Servicios de Salud / Administración de Hospitales

- 2 Ramona Bernardina Céspedes, - Tutor Único o Principal - ANÁLISIS DE LA GESTIÓN DE LA LOGÍSTICA FARMACÉUTICA DE LA CLÍNICA PERIFÉRICA YRENDAGUE DEL INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL, 2021**

Disertación (Maestría en Administración Hospitalaria) , UTCD - Universidad Técnica de Comercialización y Desarrollo, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: gestión; logística;

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Políticas y Servicios de Salud / Administración de Hospitales

- 3 Adriana Delgado, - Tutor Único o Principal - MANEJO DE RECURSOS HUMANOS Y AUSENTISMO LABORAL EN EL ÁREA DE CLÍNICA MÉDICA DEL HOSPITAL CENTRAL DEL INSTITUTO DE PREVISIÓN SOCIAL EN LOS MESES DE OCTUBRE A DICIEMBRE, AÑO 2020., 2021**

Disertación (Maestría en Administración Hospitalaria) , UTCD - Universidad Técnica de Comercialización y Desarrollo, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: gestión de talento humano; administración de recursos;

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Políticas y Servicios de Salud / Administración de Hospitales

- 4 Lino Benítez, - Tutor Único o Principal - GESTIÓN, BENEFICIOS Y DESAFÍOS PARA LA IMPLEMENTACIÓN DEL PROGRAMA HIPOACUSIA EN EL HOSPITAL DISTRITAL DE CAPIATÁ EN EL SEGUNDO SEMESTRE DEL AÑO 2020, 2021**

Disertación (Maestría en Administración Hospitalaria) , UTCD - Universidad Técnica de Comercialización y Desarrollo, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Políticas y Servicios de Salud / Administración de Hospitales

## Otras Referencias

### Premiaciones

**1 Premio SBEB-Boston Scientific de Innovación en Ingeniería Biomédica Latinoamérica 2023 (internacional), Sociedad Brasileña de Ingeniería Biomédica/ Boston Scientific (2023)**

Premio Latinoamericano a la Innovación en Ingeniería Biomédica.

Por el trabajo:

"Aplicación de la Telemática en el monitoreo remoto de Bancos de Muestras Biológicas"

Autores:

Rivas R, Grossling B

**2 Premio SBEB-Boston Scientific de Innovación en Ingeniería Biomédica Latinoamérica 2022 (internacional), Sociedad Brasileña de Ingeniería Biomédica/ Boston Scientific (2022)**

Premio Recibido por el trabajo:

"Factibilidad de la utilización de la inteligencia artificial para el cribado de pacientes con COVID-19 en Paraguay"

Autores:

GALVÁN P; Fusillo J; González F; Recalde L; Rivas R; Ortellado J; Portillo J; Hilario E

## Indicadores

### Producción Técnica

6

Cursos de corta duración dictados

1

Perfeccionamiento

1

Trabajos técnicos

5

Elaboración de proyecto

4

Elaboración de normativas y Ordenanzas

1

### Producción Bibliográfica

46

Artículos publicados en revistas científicas

29

Completo en revistas arbitradas

13

Completo en revistas NO arbitradas

0

Resumen

16

Documentos de trabajo

1

Completo

1

Trabajos en eventos

16

Resumen

12

Completo

2

Resumen expandido

2

### Tutorías

4

Concluidas

4

Tesis de maestría	4
<b>Otras Referencias</b>	<b>2</b>
Otros datos Relevantes	2