

Maria Esther Pedrozo Torres

Bioquímica

Nombre en citaciones bibliográficas: María E. Pedrozo o E. Pedrozo

Sexo: Femenino

Nacido el 05-07-1979 en San Lorenzo, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

Datos del PRONII

Área: **Ciencias Médicas y de la Salud - Activo**
 Categorización Actual: **Nivel Candidato a Investigador - Res.: 303/2018**
 Ingreso al PRONII: **Nivel Candidato a Investigador - Res.: 303/2018**

Información de Contacto

Mail: **estherbq@hotmail.com**
 Telefono: **0992206600**

Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Bioquímica, Estudio de brotes, Vigilancia, Enfermedades Infecciosas, ENT
- 2 Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Epidemiología, Vigilancia, Gestión, Investigación
- 3 Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación, capacitación, salud, TICs
- 4 Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia de Enfermedades transmisibles y No Transmisibles

Formación Académica/Titulación

- 2018-En Marcha** Doctorado - Doctorado en Educación
 Universidad Iberoamericana, Paraguay
 Título: La modalidad virtual en las capacitaciones del personal médico en el MSPBS
 Tutor: Carmen Aguilera
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, TIC en Educación Superior, Formación continua profesionales de salud;
- 2016-2018** Maestría - Maestría en Ciencias en la Educación
 Facultad de Filosofía - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
 Título: Descripción de la actitud y formación de profesionales de Ciencias de la Salud ante las Tecnologías de la Información y Comunicación (TIC), en Unidades Notificadoras del territorio nacional, Año de Obtención: 2018
 Tutor: Cornelio Comet
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Formación continua, TIC, epidemiología, salud;
- 2016-2016** Especialización/Perfeccionamiento - Diplomado en Gestión de Servicios de Salud
 Universidad Nacional de Caaguazu, Paraguay, Año de Obtención: 2016
 Becario de: Fundación Comunitaria Centro de Información y Recursos para el Desarrollo, Paraguay
- 2015-2015** Especialización/Perfeccionamiento - Curso de Estadística Básica: introducción al Análisis de Datos en Salud
 Dirección Nacional Estratégica de Recursos Humanos en Salud, Paraguay, Año de Obtención: 2015
 Becario de: Centro de Información y Recursos de Desarrollo, Paraguay
- 2015-2015** Especialización/Perfeccionamiento - Curso de Ética y Derechos Humanos en la Atención de Salud
 Dirección Nacional Estratégica de Recursos Humanos en Salud, Paraguay, Año de Obtención: 2016
 Becario de: Centro de Información y Recursos para el Desarrollo, Paraguay
- 2015-2015** Especialización/Perfeccionamiento - I Entrenamiento en nuevas tecnologías de EPI INFO aplicadas al fortalecimiento de la vigilancia de salud en la frontera
 Dirección General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS, Paraguay, Año de Obtención: 2015
 Becario de: Dirección General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS, Paraguay
- 2013-2013** Especialización/Perfeccionamiento - Curso Avanzado de posgrado "Diagnostico y epidemiología molecular"
 Instituto de Investigación en Ciencias de la Salud, UNA, Paraguay, Año de Obtención: 2013
 Becario de: Dirección General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS, Paraguay
- 2013-2013** Especialización/Perfeccionamiento - Curso de Especialización en Metodología de la investigación-Módulo I
 Instituto de Investigación de Ciencias de la Salud, UNA, Paraguay, Año de Obtención: 2013
 Becario de: Dirección General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS, Paraguay
- 2012-2014** Maestría - Programa de Maestría en Epidemiología de Campo de Paraguay
 Universidad Nacional de Asunción - Facultad de Ciencias Médica, Paraguay
 Título: Determinación de Sodio Urinario como biomarcador de la ingesta de sal en trabajadores del Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, Paraguay-2014, Año de Obtención: 2015
 Tutor: Dalva María De Assis
 Becario de: Center for Disease Control and Prevention, Estados Unidos

- 2011-2012** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Investigación de brotes/epidemias/analisis de datos en salud;
 Especialización/Perfeccionamiento - Didactica Superior Universitaria
 Universidad del Norte, Paraguay
- 2000-2005** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Didáctica Superior Universitaria;
 Grado - Bioquímica
 Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Químicas, Paraguay
 Título: Laboratorio Clínico en el hospital de Clínicas-UNA, Año de Obtención: 2005
 Tutor: Dra. Montserrat Blanes
 Becario de: Universidad Nacional de Asunción - Rectorado, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Bioquímica Clínica;
- 1997-1998** Pregrado - Curso de Computación
 Facultad de Ciencias Económicas, Paraguay

Formación Complementaria

- 2019** Congresos X Muestra Nacional de Epidemiología de Campo
 Dirección General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Epidemiología de campo; Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Salud pública;
- 2019** Congresos VIII Foro de Investigadores
 Universidad Iberoamericana, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Salud Pública; Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación;
- 2018** Congresos VII Foro de Investigadores
 Universidad Iberoamericana, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación, Salud, Tecnología e Innovación;
- 2018** Congresos X Conferencia Regional TEPHINET de las Américas
 Training Programs in Epidemiology and Public Health Interventions Network, Estados Unidos
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Epidemiología de campo, FETP, TIC, estudios de brotes, evaluación de sistemas ;
- 2018** Congresos IX Muestra Nacional de Epidemiología
 Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, Dirección General de Vigilancia de la Salud, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Salud pública, vigilancia de la salud;
- 2018** Congresos II Jornadas de Informáticas en Salud, II JIS
 Sociedad Paraguaya de Informática en Salud, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Tecnología e Innovación, salud, sistemas de información;
- 2018** Congresos IX MUESTRA NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA
 Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, Dirección General de Vigilancia de la Salud, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, EPIDEMIOLOGIA, SALUD PUBLICA;
- 2017** Congresos VIII Muestra Nacional de Epidemiología
 Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, Dirección General de Vigilancia de la Salud, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Investigación, Sistemas de Vigilancia, Salud Pública;
- 2016** Congresos 9° Conferencia Científica regional de TEPHINET. VII Muestra Nacional de Epidemiología
 Training Programs in Epidemiology and Public Health Interventions Network, Estados Unidos
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Epidemiología de Campo;
- 2016** Congresos IX Congreso Paraguayo de Infectología, III Jornada de Microbiología Clínica. VII Jornada de Enfermería
 Sociedad Paraguaya de Infectología, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Epidemiología;
- 2015** Congresos 9° Encontro Científico do Programa de Treinamento em Epidemiologia Aplicada aos Serviços do Sistema Único de Saúde (EpiSUS)
 Epidemiologia Aplicada aos Serviços do Sistema Único de Saúde, Brasil
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Epidemiología de Campo;

- 2015** Congresos VI Muestra Nacional de Epidemiología
Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, Dirección General de Vigilancia de la Salud, Paraguay
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Epidemiología;
- 2014** Congresos V Muestra Nacional de Epidemiología
Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, Dirección General de Vigilancia de la Salud, Paraguay
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Epidemiología;
- 2013** Congresos IV Muestra Nacional de Epidemiología
Dirección General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS, Paraguay
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Epidemiología;
- 2012** Congresos III Muestra Nacional de Epidemiología
Dirección General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS, Paraguay
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Epidemiología;
- 2020-2020** Cursos de corta duración
World Health Organization, Suiza
Título: Go.Data - Recolección de datos de campo, cadenas de transmisión y seguimiento de contactos
Horas totales: 4
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ESTUDIOS DE BROTOS, ANALISIS DE DATOS;
- 2018-2018** Cursos de corta duración
Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Químicas, Paraguay
Título: Taller de metodología de la investigación tecnológica
Horas totales: 40
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Tecnología de la información, métodos de investigación;
- 2012-2012** Cursos de corta duración
Asociación de Bioquímicos del Paraguay, Paraguay
Título: 2do. Curso Educacional ISTH-CLAHT de Hemostasia y Trombosis 2012
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud, Bioquímica Clínica;
- 2018** Seminarios Primer Seminario Nacional de Estadística del Paraguay
Colegio de Estadísticos del Paraguay, Paraguay
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Salud pública, bioestadística, epidemiología;
- 2016** Seminarios La cultura emprendedora en el docente y los estudiantes
Consejo Nacional del Ciencia y Tecnología, Paraguay
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación Superior;
- 2016** Seminarios La Investigación en la práctica educativa y la participación de la comunidad
Consejo Nacional del Ciencia y Tecnología, Paraguay
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación Superior;
- 2006** Seminarios XVII Congreso Latinoamericano de Bioquímica Clínica. IV Congreso Nacional de Bioquímica Clínica
Asociación de Bioquímicos del Paraguay, Paraguay
- 2005** Seminarios Jornada de actualización de Bioquímica Clínica.
Hospital de Clínicas-Laboratorio central, Paraguay
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud, Bioquímica Clínica;
- 2003** Seminarios III Semana del bioquímico.EBAP
EBAP, Paraguay
- 2016** Simposios Accidentes ofídicos en Paraguay
Dirección General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS, Paraguay
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia;
- 2019** Talleres Taller de Capacitación RRD y Monitoreo Nacional del Progreso
Secretaría de Emergencia Nacional, Paraguay
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Desastres ambientales;
- 2019** Talleres Indicadores Relacionados con la RR de Desastres y Gestión de Datos s/ Daños y Pérdidas
Secretaría de Emergencia Nacional, Paraguay
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Gestión de Riesgos, Gestión de datos, Vigilancia en Desastres; Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Ciencias Medioambientales, Gestión de datos sobre daños y pérdidas, desastres ambientales;
- 2018** Talleres Taller de actualización del Plan Nacional de emergencias en inundaciones 2018-2022
Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, Paraguay
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Vigilancia de salud, epidemiología, análisis de datos;

Idiomas

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

Actuación Profesional

Dirección General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS - DGVS- MSP y BS

Vínculos con la Institución

2012 - 2015 **Entrenando del Programa de entrenamiento en Epidemiología de Campo** C. Horaria: **48**

Otras Informaciones: Becado por el MSPYBS/CDC

Actividades

- 8/2018 - Actual Líneas de Investigación, Dirección de Centro de Información Epidemiológica, Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, Dirección General de Vigilancia de la Salud
Vigilancia de Enfermedades Transmisibles y No Transmisibles
 Participación: Integrante del Equipo
 Descripción: Estudio de brotes, evaluación de sistemas de vigilancia
 Integrantes: María E. Pedrozo(Responsable)
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia, evaluación de sistemas de vigilancia;
- 1/2016 - Actual Líneas de Investigación, Dirección de Centro de Información Epidemiológica, Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, Dirección General de Vigilancia de la Salud
Vigilancia de Enfermedades Transmisibles y No Transmisibles
 Participación: Integrante del Equipo
 Descripción: Estudio de brotes, evaluación de sistemas de vigilancia
 Integrantes: María E. Pedrozo(Responsable)
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia, evaluación de sistemas de vigilancia;

Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social - MSPyBS

Vínculos con la Institución

2018 - Actual **Investigador, Epidemiólogo, Análisis de datos epidemiológicos** C. Horaria: **48**

Régimen: Dedicación total

Otras Informaciones: Encargada de la Unidad de Análisis en la Dirección del Centro de Información Epidemiológica, de la Dirección General de Vigilancia de la Salud, MSPBS

2017 - 2018 **Coordinador del Programa de Entrenamiento en Epidemiología de Campo nivel básico** C. Horaria: **30**

Otras Informaciones: Coordinador nacional para la implementación del Programa de Entrenamiento en Epidemiología de Campo nivel básico, FETP frontline

2016 - 2017 **Epidemiología, investigador** C. Horaria: **48**

Régimen: Dedicación total

Otras Informaciones: Desempeño dentro de la Unidad de Análisis, Dirección General de Vigilancia de la Salud, MSPBS

Actividades

- 8/2018 - Actual Servicio Técnico Especializado, Unidad de Análisis, Dirección General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS
 Servicio realizado: Elaboración de informes técnicos referentes a sistemas de vigilancia
- 2011 - 2015 **Bioquímico de guardia** C. Horaria: **12**
- Otras Informaciones: Hospital Distrital de Ñemby, MSPBS
- 2007 - 2015 **Bioquímico Clínica** C. Horaria: **36**
- Otras Informaciones: Hospital Materno Infantil de San Lorenzo
 Bioquímica de guardia y de planta

Actividades

- 9/2017 - 2/2018 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Dirección General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS, Dirección General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS
Evaluación del sistema de Vigilancia de Síndrome congénito y microcefalia asociada a infección por virus Zika en Paraguay, 2016"
 Participación: Coordinador o Responsable

7/2017 - 2/2018	<p>Descripción: Informe entregado a TEPHINET/CDC Se realizo la presentación del Trabajo en la XI Conferencia Científica Regional de TEPHINET, Cartagenas/Colombia, mayo/2018 Integrantes: María E. Pedrozo(Responsable) Situación: Concluido; Tipo/Clase: Desarrollo. Alumnos: Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Estudio de brote, Zika, epidemiología;</p>
4/2014 - 12/2014	<p>Proyecto de Investigación y Desarrollo, Direccion General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS, Direccion General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS Utilización de dispositivos electrónicos para el monitoreo del control de Aedes, Asunción-Paraguay, julio a diciembre del 2017 Participación: Coordinador o Responsable Descripción: Se diseña un sistema de carga de datos con el programa informático EpiInfo 7.2., con la planilla de monitoreo ambiental rutinario del SENEPA, donde se incluye el georreferenciamiento de los predios visitados y una matriz de resultados preestablecida. Integrantes: María E. Pedrozo(Responsable) Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Desarrollo. Alumnos: Especialización (1); Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Investigación, TICs;</p>
9/2017 - Actual	<p>Proyecto de Investigación y Desarrollo, Direccion General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS, Direccion General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS Determinacion de sodio urinario como biomarcador de la insgesta de sal en funcionarios del MSPyBS, 2014 Participación: Coordinador o Responsable Descripción: El objetivo del estudio es establecer una línea de base del consumo de sal en la población adulta en Paraguay, estimando el consumo de sal a partir de la técnica estándar que incluye la determinación de sodio en muestras de orinas de 24 horas. Integrantes: María E. Pedrozo(Responsable) Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion. Alumnos: Financiadores: Training Programs in Epidemiology and Public Health Interventions Network - TEPHINET (Apoyo financiero) Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Investigación, Enfermedades No trasmisibles, factores de riesgo, salud;</p>
	<p>Capacitación/Entrenamiento dictado, Direccion General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS, Direccion General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS Capacitación/Entrenamientos dictados: -Tutoria, docencia</p>

Organización Panamericana de la Salud (OPS) - OPS

Vínculos con la Institución

2017 - 2017 **Consultor**

C. Horaria: **10**

Otras Informaciones: Consultor para la elaboración del Protocolo Proyecto Multiplex

Training Programs in Epidemiology and Public Health Interventions Network - TEPHINET

Vínculos con la Institución

2017 - 2018 **Consultor**

C. Horaria: **20**

Otras Informaciones: Consultor para la implementación del FETP frontline en Paraguay

Actividades

2/2014 - 11/2018	<p>Líneas de Investigación, Direccion General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS, Training Programs in Epidemiology and Public Health Interventions Network Evaluación de sistemas de vigilancia Participación: Coordinador o Responsable Descripción: Evaluación de sistemas de vigilancia de enfermedades infecciosas Integrantes: María E. Pedrozo(Responsable) Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Evaluación de sistemas de vigilancia;</p>
3/2014 - 12/2015	<p>Proyecto de Investigación y Desarrollo, Programa de Entrenamiento en Epidemiología de Campo, Direccion General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS Determinación de Sodio urinario como biomarcador de la ingesta de sal en funcionarios del MSPBS, 2014 Participación: Coordinador o Responsable</p>

2/2013 - 2/2014	Descripción: Estimar la ingesta de sal en trabajadores del MSPBS apartir de la determinación de sodio urinario en orina de 24 horas. Meta: establecer una linea de base de consumo de sal en población adulta. Integrantes: María E. Pedrozo(Responsable) Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion. Alumnos: Pregrado (3); Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Enfermedades No trasmisibles, factores de riesgo;
2/2017 - 8/2018	Proyecto de Investigación y Desarrollo, Programa de Entrenamiento en Epidemiología de Campo, Direccion General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS Evaluación del Sistema de Vigilancia de IRAG en Paraguay, 2010-2013 Participación: Coordinador o Responsable Descripción: Evaluación de atributos cualitativos y cuantitativos del sistema de vigilancia centinela de las Infecciones Respiratorias Agudas Graves en Paraguay Integrantes: María E. Pedrozo;A. Cabello; M. Samudio; M. Von Horoch; Situación: Concluido; Tipo/Clase: Extension. Alumnos: Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Sistemas de vigilancia; Capacitación/Entrenamiento dictado, Programa de Entrenamiento en Epidemiología de Campo, Training Programs in Epidemiology and Public Health Interventions Network Capacitación/Entrenamientos dictados: -Consultor para la implementación

Universidad de integración de las Américas - UNIDA

Vínculos con la Institución

2018 - 2018 **Investigador externo** C. Horaria: 4

UNIVERSIDAD DEL NORTE - UNINORTE

Vínculos con la Institución

2008 - 2012 **Jefe de trabajos prácticos-Laboratorio** C. Horaria: 6

Otras Informaciones: Laboratorio de Bioquímica Clínica I
Tutor de tesis de grado

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

Lineas de investigación

- 1-Vigilancia de enfermedades trasmisibles y no trasmisibles
- Estudios de brotes, análisis de situación, evaluación de sistemas de vigilancia
- 2-Sistemas de información para la vigilancia
- Proyectos para el desarrollo y utilización de sistemas de carga de datos para la vigilancia
- 3-Implementación de capacitaciones en epidemiología
- Desarrollo de estudios de casos, docencia y tutoria

Producción Técnica

Trabajos técnicos

- 1 María E. Pedrozo Reporte de agresiones humanas por animales notificados al Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional Paraguay, período 2016 al 2018., 2019.**
 Palabras Clave: agresiones por mordeduras; pnczycan; paraguay;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Enfermedades zoonoticas, prevención, análisis epidemiológico;
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.
 Finalidad: Reportes anuales de epidemiología; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 1 mes.; Número de páginas: 6; Ciudad: Asunción;
 Institución promotora/financiadora: Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, Dirección General de Vigilancia de la Salud
- 2 María E. Pedrozo INFORME VIGILANCIA DE SINDROME CONGENITO ASOCIADO A ZIKA, PARAGUAY, PERIODO 2016- 2019 (SE 1 - 31)., 2019.**
 Palabras Clave: epidemiología; vigilancia; zika; microcefalia;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Enfermedades infecciosas, análisis de datos;
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Finalidad: Reporte anual de epidemiología; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 1 mes.; Número de páginas: 6; Ciudad: San Lorenzo; Institución promotora/financiadora: Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, Dirección General de Vigilancia de la Salud

3 María E. Pedrozo INFORME VIGILANCIA DE SINDROME NEUROLOGICO ASOCIADO A ZIKA, PARAGUAY, PERIODO 2016- 2018.

Palabras Clave: vigilancia; zika; sindrome neurologico; sindromeguillenbarre; sgb; paraguay;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia epidemiologica, análisis de datos;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Finalidad: Reporte anual de vigilancia epidemiologica; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 1 mes.; Número de páginas: 7; Ciudad: San Lorenzo;

Institución promotora/financiadora: Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, Dirección General de Vigilancia de la Salud

4 María E. Pedrozo Plan de contingencia ante las emergencias en salud pública durante las inundaciones. Paraguay, 2018.

Palabras Clave: plan de contingencia; inundaciones; paraguay; salud;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Vigilancia en eventos de desastres;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Guía de trabajo para garantizar el cumplimiento de los objetivos Institucionales; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 60 meses.;

Número de páginas: 69; Ciudad: Asunción;

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

Observaciones: Miembro del equipo técnico para la revisión y actualización

Organización de eventos

1 María E. Pedrozo; M. Paez; A. Cabello; S. Irala; Concurso de fotografías para la X Muestra Nacional de Epidemiología, 2019. (Concurso)

Palabras Clave: xmne; concursofotografias; saludpublica;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Direccion General de Vigilancia de la Salud del Ministerio Para la Salud

Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Duración: 5 semanas. Lugar: Hotel Crowne Plaza. Ciudad: Asunción.

2 María E. Pedrozo Acto de Graduación de las Cohortes 4ta- 7ma. del PEEC nivel básico, 2018. (Otro)

Palabras Clave: peec basico; fetp frontline; epidemiologia basica;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, epidemiologia de campo básico;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Direccion General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS

Evento itinerante: No. Duración: 1 semana. Lugar: Crowne Plaza Hotel. Ciudad: Asunción.

Observaciones: Evento financiado por TEPHINET/CDC/EEUU, OPS/OMS Paraguay

Fueron certificados 72 profesionales de salud de los departamentos de Boquerón, Pte. Hayes, Alto Paraguay, Concepción, Amambay, San Pedro, Cordillera, Parguarí

3 María E. Pedrozo VIII Muestra Nacional de Epidemiología, 2017. (Congreso)

Palabras Clave: muestra nacional de epidemiologia; paraguay; asuncion;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Direccion General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS

Evento itinerante: No. Duración: 1 semana. Lugar: Hotel Crowne. Ciudad: Asunción.

4 María E. Pedrozo Acto de Graduación de las cuatro primeras cohortes del Programa de Entrenamiento en Epidemiologia de Campo nivel básico, 2017. (Otro)

Palabras Clave: peec basico;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Direccion General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS

Evento itinerante: Si. Catálogo disponible: No. Duración: 1 semana. Lugar: Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social. Ciudad: Asunción.

5 María E. Pedrozo 9º Conferencia Científica Regional de TEPHINET, 2016. (Congreso)

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Training Programs in Epidemiology and Public Health Interventions Network

Evento itinerante: No. Catálogo disponible: Si. Duración: 1 semana. Lugar: Hotel Gran Nobile. Ciudad: Ciudad del Este, Paraguay.

Observaciones: Organización de la agenda de la conferencia. Punto focal a nivel país

Productos tecnológicos

1 María E. Pedrozo; A. Cabello; N. Weiler; M. Saboya; M. Aragón; Seroprevalencia de anticuerpos contra enfermedades infecciosas seleccionadas en niños escolares de 6 a 15 años en el Chaco paraguayo, 2019, 2019.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia, epidemiologia, salud publica, bioquímica;

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: CD-Rom.

Finalidad: Implementación de técnica de laboratorio Multiplex para seroprevalencia de enfermedades infecciosas.. Disponibilidad: restringida.

Institución promotora/financiadora: OPS - MSP y BS.

Observaciones: Responsable de la elaboración del protocolo de investigación con apoyo de OPS y equipo técnico del CDC.

Punto focal por la Dirección General de Vigilancia de la Salud, periodo 2016-2018.

La implementación de esta estrategia de vigilancia es realizada en simultaneo en tres países: México, Brasil y Paraguay. Dentro de Paraguay se implementa en la región del Chaco paraguayo dentro del Proyecto de Gran Chaco Sudamericano.

Producción Bibliográfica

Documentos de trabajo

- 1 María E. Pedrozo Reportes de Situación COVID-19 en Paraguay, v. 68, 2020.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Análisis de datos;
 Medio: Internet.
 Palabras Clave: covid19; epidemiologica; analisisdedatos;
 Observaciones: Reportes de Situación de COVID-19 en Paraguay, frecuencia semanal.
- 2 María E. Pedrozo Reporte de Eventos de Notificación Obligatoria, v. 29, 2020.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Análisis de datos, Situación epidemiologica;
 Medio: Internet.
 Palabras Clave: epidemiologia; eventosnotificacionobligatoria; eno; analisisdedatos; calidaddedatos;
 Observaciones: Análisis de situación de Eventos de Notificación Obligatoria con periodicidad semanal
- 3 María E. Pedrozo Situación COVID-19 en Paraguay, v. 28, 2020.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Análisis de datos, estadística, epidemiologia;
 Medio: Internet.
 Palabras Clave: epidemiologia; boletin; covid19; paraguay;
 Observaciones: Reporte incluido en el Boletín Epidemiológico Paraguay, con periodicidad semanal.
- 4 María E. Pedrozo ANUARIO EPIDEMIOLOGICO 2018, v. 1, 2020.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Enfermedades Trasmisibles, Enfermedades No trasmisibles, Análisis de Situación;
 Medio: Internet.
 Palabras Clave: epidemiologia; vigilancia; enfermedadestrasmisibles; enfermedadesnotrasmisibles;
 Observaciones: Equipo técnico de análisis, redacción y edición
 Dra. María Esther Pedrozo Torres
 Dra. Pasionaria Ramos
 Lic. Patricia Lima Pereira
 Dra. Leticia Segovia
 Dirección del Centro Nacional de Información Epidemiológica. DGVS. MSPBS
- 5 María E. Pedrozo INFORME VIGILANCIA DE SINDROME NEUROLOGICO ASOCIADO A ZIKA, PARAGUAY, PERIODO 2016-2018, v. 1, 2019.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia intensificada, Enfermedades trasmisibles;
 Medio: Internet.
 Palabras Clave: vigilancia; zika; sindromeneurologicos; sgb;
 Observaciones: Informes semanales reportados en el Boletín Epidemiológico Semanal.
 El informe anual incluye una caracterización más detallada de la vigilancia intensificada de síndromes neurológicos con probable asociación a infecciones por Virus Zika
- 6 María E. Pedrozo INFORME VIGILANCIA DE SINDROME CONGENITO ASOCIADO A ZIKA, PARAGUAY, PERIODO 2016-2019, v. 1, 2019.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia intensificada, infecciones trasmisibles;
 Medio: Internet.
 Palabras Clave: vigilancia; zika; microcefalia; sindromecongenito;
 Observaciones: Informes semanales reportados en el Boletín Epidemiológico Semanal.
 El informe anual incluye una caracterización más detallada de la vigilancia intensificada de síndromes congénitos con probable asociación a infecciones por Virus Zika
- 7 María E. Pedrozo Reporte de agresiones humanas por animales notificados al Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional Paraguayo, v. 1, 2019.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Enfermedades Infecciosas, Enfermedades Trasmisibles, zoonosis;
 Medio: Internet.

Palabras Clave: epidemiología; infecciones; mordeduras; animales; zoonosis;

Observaciones: Reporte elaborado por: Dr. Víctor Hugo Segovia Portillo. Departamento de Epidemiología. Programa Nacional de Control de Zoonosis Centro Antirrábico Nacional, DGVS-MSPyBS2

Revisión y edición: Bioq. Esther Pedrozo. Centro Nacional de Información Epidemiológica, DGVSMSPyBS

8 María E. Pedrozo Reporte de Accidentes Ofídicos notificados al Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional (PNCZyCAN) - Paraguay, Período 2016 al 2018., v. 1, 2019.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Zoonosis, vigilancia;
Medio: Internet.

Palabras Clave: ofidismo;

Observaciones: Reporte elaborado por: Dr. Víctor Hugo Segovia Portillo. Departamento de Epidemiología. Programa Nacional de Control de Zoonosis Centro Antirrábico Nacional, DGVS-MSPyBS1

Revisión y edición: Bioq. Esther Pedrozo. Centro Nacional de Información Epidemiológica, DGVSMSPyBS

9 María E. Pedrozo Reporte de Leishmaniasis Visceral en humanos y caninos, Paraguay, período 2016 al 2018, v. 1, 2019.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Medicina Tropical, Enfermedades transmisibles;
Medio: Internet.

Palabras Clave: leishmaniasis;

Observaciones: Reporte elaborado por: Dr. Víctor Hugo Segovia Portillo. Departamento de Epidemiología. Programa Nacional de Control de Zoonosis Centro Antirrábico Nacional, DGVS-MSPyBS3

Revisión y edición: Bioq. Esther Pedrozo. Centro Nacional de Información Epidemiológica, DGVSMSPyBS

10 María E. Pedrozo Situación epidemiológica de las principales enfermedades transmisibles y no transmisibles, Paraguay, año 2011 al 2015, v. 1, 2019.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Enfermedades Transmisibles, Enfermedades NO transmisibles, ;

Medio: Internet.

Observaciones: Compilación y verificación para el informe: Unidad de Análisis, y Asesoría Técnica de la Dirección General de Vigilancia de la Salud, Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social.

11 María E. Pedrozo MONITOREO DE SITUACION INUNDACIONES PARAGUAY, v. 58, 2019.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Bioestadística, epidemiología, vigilancia intensificada;

Medio: Internet.

Palabras Clave: inundaciones; epidemiología; paraguay;

Observaciones: Integrante del Equipo responsable de la Sala de Situación en Inundaciones, Paraguay, marzo a agosto del año 2019. 52 reportes emitidos

12 María E. Pedrozo REPORTE DE INUNDACIONES PARAGUAY, v. 6, 2019.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Emergencias, Sala de Situación, Análisis de datos;

Medio: Internet.

Palabras Clave: emergencia; inundaciones;

Observaciones: Integrante del grupo encargado de la Sala de Situación en Inundaciones por el MSPBS, marzo a agosto del 2019. 10 reportes emitidos

13 María E. Pedrozo MONITOREO DE INCENDIOS FORESTALES, v. 10, 2019.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Análisis de situación en emergencias;

Medio: Internet.

Palabras Clave: emergencias; incendiosforestales; vigilanciaambiental; vigilanciaintensificada;

Observaciones: Integrante del equipo de vigilancia ambiental del MSPBS.

10 reportes emitidos

14 María E. Pedrozo Vigilancia en emergencias ambientales, v. 1, 2019.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia intensificada, desastres ambientales;

Medio: Internet.

Palabras Clave: epidemiología; desastres; emergencias; ambiental; inundaciones;

Observaciones: Reporte elaborado por: B.C. María Esther Pedrozo, Lic. Martha Torales, Lic. Mónica Arellano Revisado por: Dra. Sandra Irala, Dr. Guillermo Sequera (Centro de Información Epidemiológica)

Informe completo: http://vigisalud.gov.py/files/boletines_inundaciones/SE52_2018_Boletin_Inundaciones.pdf

15 María E. Pedrozo Guía del participante del Taller 1 del Programa de Entrenamiento en Epidemiología de Campo, v. 1, 2017.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Epidemiología, brotes, analisis de datos, TICs;

Medio: Papel.

Palabras Clave: epidemiología; capacitación; salud; brotes;

Observaciones: Guía del participante del Taller 1 del Programa de entrenamiento en Epidemiología de Campo nivel básico, desarrollado por el CDC/TEPHINET

Versión del Paraguay, fue adaptado por Esther Pedrozo, Rosa Galeano, Agueda Cabello, Malvina Paez

16 María E. Pedrozo Guía del participante del Taller 2 del Programa de Entrenamiento en epidemiología de Campo nivel básico, v. 1, 2017.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, Epidemiología de Campo nivel básico;

Medio: Papel.

Palabras Clave: educacion; epidemiologia; salud publica; fetp;

17 María E. Pedrozo Protocolo de Vigilancia. Infección por virus Zika , 2016.

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

Medio: Internet.

Observaciones: Trabajo colaborativo

18 María E. Pedrozo; S. Irala; F. Vázquez; S. Gómez; M. Villafañe; Reporte de vigilancia intensificada en inundaciones, v. -12, 2016.

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

Medio: Internet.

Observaciones: De enero a julio de 2016, se realizaron 12 reportes de inundaciones.

Trabajos en eventos

Trabajos completos en anales de eventos

1 María E. Pedrozo; S. Irala; M. E. Arellano; F. Vázquez; Sala de Situación en emergencias ambientales, una herramienta para la toma de decisiones en Salud-Paraguay, 2019. In: X Muestra Nacional de Epidemiología, 2019 Asunción 2019.

Medio: Internet.

Observaciones: Primer Premio en exposición ORAL.

2 C. Estigarribia; S. Irala; M. E. Arellano; María E. Pedrozo; Análisis FODA durante las emergencias ambientales-Alto Paraguay, año 2019. In: X Muestra Nacional de Epidemiología, 2019 Asunción 2019.

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

Medio: Internet.

Palabras Clave: vigilancia; desastres; emergencias;

Observaciones: Presentación en modalidad ORAL

3 J. Vera; L. Alvarez; M. Ortigoza; F. Mendoza; María E. Pedrozo; Conocimientos y Prácticas sobre la prevención del Aedes aegypti en dos barrios de Presidente Franco-Alto Paraná. In: X Muestra Nacional de Epidemiología, 2019 Asunción 2019.

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

Medio: Internet.

Palabras Clave: aedesagypy; aedes; prevencion; conocimientos;

4 María E. Pedrozo; A. Mendoza; S. Irala; P. Ramos; Condiciones sanitarias del Albergue COPACO Bañado Norte-Asuncion, 2018.. In: Congreso Panamericano de Infectologia, 2019, 2019 Asuncion 2019.

Medio: Internet.

5 O. Aguilar; María E. Pedrozo; A. Cabello; Epidemiología de pacientes hipertensos de una Unidad de Salud Familiar, Canindeyú Paraguay, 2016. In: X Conferencia Regional Científica de las Américas de TEPHINET, 2018 Cartagena-Colombia Memorias de la X Conferencia Regional Científica de las Américas de TEPHINET. 2018.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Enfermedad crónica No Transmisible;

Medio: Internet.

Palabras Clave: hipertension; factores de riesgo; adultos; paraguay;

Observaciones: Presentación Oral

6 J. Valiente; R. Galeano; María E. Pedrozo; A. Cabello; Severidad de las Lesiones de Causas Externas atendidas en la Unidad de Salud Familiar Toro Pampa, Paraguay, 2016. In: 10° Conferencia Regional Científica de las Américas-TEPHINET, 2018 Cartagena-Colombia Memorias de la 10° Conferencia Regional Científica de las Américas-TEPHINET. 2018.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Enfermedades No transmisibles, epidemiología;

Medio: Internet.

Palabras Clave: lesiones de causas externas; unidad de salud familiar; epidemiologia; paraguay;

Observaciones: Presentación Oral

7 María E. Pedrozo; S. Gómez; A. Cabello; Implementación de dispositivos electrónicos para la vigilancia y control de Aedes en Asunción-Paraguay. In: X Conferencia Científica Regional de las Américas de TEPHINET, 2018 Cartagena-Colombia Memorias X Conferencia Científica Regional de las Américas de TEPHINET. 2018.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia epidemiologia, utilización de nuevas tecnologías;

Medio: Internet.

Palabras Clave: dispositivos electronicos; vigilancia; control de aedes; aedes; paraguay;

Observaciones: Proyecto financiado por TEPHINET

8 María E. Pedrozo; S. Irala; K. Peralta; A. Cabello; Evaluación del Sistema de Vigilancia de Síndrome Congénito o microcefalia asociada a Zika, Paraguay. In: 10° Conferencia Científica Regional de las Américas-TEPHINET, 2018 Cartagena-Colombia Agenda de la 10° Conferencia Regional de las Américas-TEPHINET. 2018.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Evaluación de sistemas de vigilancia, síndrome congénito, Zika;

Medio: Internet.

Observaciones: Presentación oral, Proyecto realizado con apoyo de una subvención de TEPHINET/CDC

- 9 María E. Pedrozo Utilización de dispositivos electrónicos para el monitoreo del control de Aedes, Asunción-Paraguay, 2017-2018. In: VII Foro de Investigadores, 2018 Asunción Revista Científica Estudios e investigaciones/Edición Especial VII Foro de investigadores. 2018.**

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, TIC, sistemas de información, vigilancia;

Medio: Papel.

Palabras Clave: tic; entomología; control vectorial; aedes;

Observaciones: Presentación ORAL
- 10 María E. Pedrozo Utilización de dispositivos electrónicos para el monitoreo del control de Aedes, Asunción-Paraguay, 2017-2018. In: VII Foro de Investigadores, 2018 Asunción Revista Científica Estudios e investigaciones/Edición Especial VII Foro de investigadores. 2018.**

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, TIC, sistemas de información, vigilancia;

Medio: Papel.

Palabras Clave: tic; entomología; control vectorial; aedes;

Observaciones: Presentación ORAL
- 11 María E. Pedrozo; J. Sánchez; S. Irala; S. Gómez; F. Vázquez; A. Cabello; M. Villafañe; Carga de datos en la web para evento de inundación 2015-2016. In: II Jornadas de Informáticas en Salud, 2018 Asunción <https://jis.spis.org.py/>. 2018.**

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Sistemas de información, vigilancia, salud pública;

Medio: Internet.

Palabras Clave: tic; sistema de informacion; vigilancia; inundacion; paraguay;

Observaciones: Presentación ORAL
- 12 W. Quintana; María E. Pedrozo; Hipertensión arterial de pacientes que acuden al Centro de Salud de Belén-Concepción, 2016-2017. In: IX Muestra Nacional de Epidemiología, 2018 Asunción Memorias de la IX Muestra Nacional de Epidemiología. 2018.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Estudio descriptivos, Enfermedad No Transmisible;

Medio: Internet.

Palabras Clave: hipertension arterial; epidemiologia; adultos; paraguay;

Observaciones: Presentación ORAL
- 13 W. Rotela; María E. Pedrozo; Epidemiología de mujeres con Neoplasia Intraepitelial Cervical, distrito de Loma Grande, Cordillera, 2016-2017. In: IX Muestra Nacional de Epidemiología, 2018 Asunción Memorias de la IX Muestra Nacional de Epidemiología. 2018.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Estudios descriptivos, análisis de datos;

Medio: Internet.

Palabras Clave: epidemiologia; neoplasia intraepitelial cervical; papanicolau;

Observaciones: Presentación ORAL
- 14 K. Rotela; María E. Pedrozo; Epidemiología de casos de meningitis virales y bacterianas, Centro Médico La Costa, 2015-2017. In: Muestra Nacional de Epidemiología. VIII Edición, 2017 Asunción Memorias de la VIII Muestra Nacional de Epidemiología.. 2017.**

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

Medio: Internet.

Palabras Clave: epidemiologia; meningitis; paraguay; meningitis viral;
- 15 N. Cabrera; M. Cabrera; G. Cattivelli; Y. Barofaldi; María E. Pedrozo; A. Campuzano; R. Real; J. Mazolenni; E. Paredes; C. Vega; A. Arbo; Z. Morel; G. Ávila; P. Ramos; M. Villafañe; S. Irala; VG Sequera; A. Cabello; Caracterización clínico-epidemiológica de pacientes con enfermedades reumáticas de inicio juvenil en Paraguay (2011-2015). In: Muestra Nacional de Epidemiología, 2017 Asunción Memorias de la Muestra Nacional de Epidemiología. 2017.**

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

Medio: Internet.

Palabras Clave: reumatismos inflamatorios juveniles; epidemiologia; reumatologia pediatrica; carga de enfermedad;
- 16 O. Aguilar; María E. Pedrozo; Características epidemiologicas de pacientes entre 30-60 años con con hipertensión arterial, Unidad de Salud Ybyrarobana-Canindeyú, 2016. In: Muestra Nacional de Epidemiologia, 2017 Asunción Memorias de la Muestra Nacional de Epidemiologia. Año 2017. 2017.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Enfermedades Crónicas No Transmisibles;

Medio: Internet.

Palabras Clave: hipertension arterial; factores de riesgo; obesidad; paraguay;
- 17 G. Figueredo; María E. Pedrozo; Análisis FODA del Sistema de Vigilancia de un Hospital Público de Asunción, Paraguay, 2017. In: Muestra Nacional de Epidemiologia, 2017 Asunción Memorias de la Muestra Nacional de Epidemiología. Año 2017. 2017.**

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

Medio: Internet.

- Palabras Clave: analisis foda; epidemiologia; paraguay; sistema de vigilancia;
- 18 D. Medina; S. Irala; María E. Pedrozo; Brote de parotiditis de la penitenciaría nacional de Tacumbú-Asunción, julio-2017. In: Muestra Nacional de Epidemiología, 2017 Asunción Memorias de la Muestra Nacional de Epidemiología. Año 2017. 2017.**
Medio: Internet.
Palabras Clave: brote; parotiditis; poblacion cautiva; paraguay;
- 19 S. Gómez; S. Irala; María E. Pedrozo; Síndrome de Guillain Barré en el contexto de la vigilancia de complicaciones por virus Zika. In: Muestra Nacional de Epidemiología, 2017 Asunción Memorias de la Muestra Nacional de Epidemiología. 2017.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia de la salud;
Medio: Internet.
Palabras Clave: zika; sindrome de guillain barre; vigilancia; paraguay;
- 20 M. Soliz; María E. Pedrozo; Prevalencia de Chagas den embarazadas que acuden al Hospital Regional de Villa Hayes, 2017. In: Muestra Nacional de Epidemiología, 2017 Asunción Memorias de la Muestra Nacional de Epidemiología. Año 2017. 2017.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Enfermedades infecciosas;
Medio: Internet.
Palabras Clave: chagas; test rapido; embarazadas; prevalencia; paraguay;
- 21 María E. Pedrozo; D. Assis; M. Von Horoch; A. Cabello; M. Samudio; Evaluación del sistema de vigilancia centinela de las infecciones respiratorias agudas (IRAG) en el Paraguay, 2010-2013. In: 9° Conferencia Científica Regional de TEPHINET, 2016 Ciudad del Este Memorias de la IX Conferencia Regional de TEPHINET. 2016.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Evaluación de Sistemas de Vigilancia;
Medio: Internet.
Palabras Clave: evaluacion; sistema de vigilancia; vigilancia centinela; infecciones respiratorias agudas graves; paraguay;
Observaciones: Primer autor. Presentación Oral
- 22 Z. Duré; C. Chamorro; A. Benítez; María E. Pedrozo; S. Ocampos; M. Paez; R. Galeano; M. Samudio; A. Cabello; P. Ramos; R. Ovelar; E. Quiñonez; Brote de enfermedad transmitida por alimentos en un comedor estudiantil en Asunción, Paraguay, año 2016. In: 9° Conferencia Científica Regional de TEPHINET, 2016 Ciudad del Este Memorias de la 9° Conferencia Científica Regional de TEPHINET. 2016.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Investigación de brotes/ Enfermedades infecciosas;
Medio: Internet.
Palabras Clave: brote; enfermedad transmitida por alimentos; comedor estudiantil; paraguay;
- 23 María E. Pedrozo; D. Assis; A. Cabello; F. Cañete; F. Prieto; N. Barengo; Determinación de sodio urinario como marcador bioquímico para estimar la ingesta de sal en trabajadores del Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social en Paraguay, durante el año 2014. In: 9° Conferencia Científica Regional de TEPHINET, 2016 Ciudad del Este Memorias de la 9° Conferencia Regional de TEPHINET. 2016.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Enfermedades Crónicas No transmisibles/ Factores de riesgo;
Medio: Internet.
Palabras Clave: sodio urinario; ingesta de sal; hipertension; factores de riesgo; paraguay;
Observaciones: Primer autor. Presentación Oral
- 24 L. Ojeda; C. Chamorro; M. Samudio; R. Galeano; M. Paez; F. Vázquez; María E. Pedrozo; B. Martinez; A. Cabello; Primeros casos confirmados de Zika en Paraguay en una ciudad fronteriza con Brasil, noviembre-2015. In: 9° Conferencia Científica Regional de TEPHINET, 2016 Ciudad del Este-Paraguay Memorias de la 9° Conferencia Científica Regional de TEPHINET. 2016.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Enfermedades infecciosas, brotes, epidemiologia;
Medio: Internet.
Palabras Clave: epidemiologia; brote; investigacion; zika; salud;
Observaciones: Presentación en poster
- 25 María E. Pedrozo; S. Irala; S. Gómez; F. Vázquez; A. Cabello; M. Villafañe; Implementación de la vigilancia intensificada de eventos en salud pública en comunidades desplazadas por inundaciones en Paraguay, 2016. In: 9° Conferencia Científica Regional de Tephinet, 2016 Ciudad del Este Memorias. 9° Conferencia Científica Regional de Tephinet. 2016.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia de la salud;
Medio: Internet.
Palabras Clave: vigilancia intensificada; comunidades desplazadas; inundaciones; paraguay;
Observaciones: Primer autor. Presentación Oral
- 26 A. Benítez; R. Galeano; M. Paez; M. Samudio; A. Cabello; V. Pérez; L. Ojeda; G. Giménez; C. Chamorro; F. Vázquez; María E. Pedrozo; Dermatitis por contacto al adhesivo de piso en trabajadores de obras en construcción, Asunción, Paraguay-2016. In: 9° Conferencia Científica Regional de TEPHINET, 2016 Ciudad del Este-Paraguay Memorias de la 9° Conferencia Científica Regional de TEPHINET. 2016.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Brotes, investigación;
Medio: Internet.

Palabras Clave: brote; epidemiología; paraguay;

- 27 **María E. Pedrozo; D. Assis; M. Von Horoch; A. Cabello; M. Samudio; Sistema de Vigilancia de Enfermedades Respiratorias Agudas Graves en Paraguay, año 2010-2013. In: VI Muestra Nacional de Epidemiología, 2015 Asunción Memorias de la VI Muestra Nacional de Epidemiología. 2015.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Evaluación de sistemas de vigilancia;
Medio: Internet.

Palabras Clave: vigilancia centinela; evaluacion de sistemas de vigilancia; paraguay;

Observaciones: Primer autor. Presentación en póster

- 28 **María E. Pedrozo; F. Vázquez; A. Cabello; D. Assis; A Simultaneous outbreak of Pseudomonas aeruginosa and BLEE Klebsiella pneumoniae in a neonatal intensive care unit in Asunción-Paraguay, 2013. In: XIII Curso Internacional de epidemiologia molecular em doenca infecciosas e parasitarias emergentes, 2013 Salvador Bahía-Brasil MEMORIAS. 2013.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Enfermedades infecciosas/ Estudio de brotes;

Medio: Papel.

Observaciones: Primer autor. Presentación en póster

Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 **M. Avalos; María E. Pedrozo; Leishmaniosis tegumentaria americana: tendencia y estudio de casos, Canindeyú, 2010-2017. In: Muestra Nacional de Epidemiología, 2017 Asunción Memorias de la Muestra Nacional de Epidemiología. Año 2017. 2017.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Enfermedades infecciosas;
Medio: Internet.

Palabras Clave: leishmaniasis; leishmania brasiliensis; epidemiologia; estudio de casos; paraguay;

- 2 **S. Ocampos; María E. Pedrozo; R. Galeano; J. Ruíz Díaz; A. Ojeda; D. Assis; A. Cabello; Intoxicación ocupacional con gas fosfina en planta procesadora de granos, Paraguay, 2014. In: XXXIV reunión Científica de la Sociedad Española de Epidemiología y XI Congreso da Associacao Portuguesa de Epidemiologia, 2015 Madrid-España Memorias de la XXXIV reunión Científica de la Sociedad Española de Epidemiologia y XI Congreso da Associacao Portuguesa de Epidemiologia. 2016.**

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

Medio: Papel.

Palabras Clave: intoxicacion; fosfina; salud ocupacional; epidemiologia;

Observaciones: Presentación oral

- 3 **Z. Duré; C. Chamorro; María E. Pedrozo; A. Benítez; M. Paez; R. Galeano; M. Samudio; A. Cabello; Enfermedad transmitida por alimentos en una institución educativa en Asunción-Paraguay, 2016. In: Reunión Anual de la Sociedad Latinoamericana de Investigación Pediátrica, 2016 Encarnación-Paraguay Memorias 54° Reunión Anual SLAIP. 2016.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Enfermedades infecciosas/Estudio de brote;

Medio: Papel.

Palabras Clave: brote; enfermedad transmitida por alimentos; institucion educativa; alimentos; paraguay;

- 4 **Ramírez D.; A. Cabello; María E. Pedrozo; I. Allende; A. Ojeda; S. Irala; L. Krismayr; Intoxicación por medicamentos para la tos por contaminación del principio activo. Paraguay, setiembre a octubre de 2013. In: XIV Congreso Paraguayo de Pediatría, XIII Jornada de Enfermería Pediatrica, 2014 Asunción-Paraguay Memorias. 2014.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Brote, investigación, epidemiologia;

Medio: Papel.

Palabras Clave: brote; epidemiologia; intoxicacion; medicamentos;

Observaciones: Presentación en formato poster.

Parte del equipo de investigación

Resúmenes expandidos en anales de eventos

- 1 **María E. Pedrozo; S. Irala; M. E. Arellano; S. Samudio; Vigilancia Intensificada en Eventos de Riesgos para la Salud Pública a través de medios de comunicación en Paraguay, 2019. In: X Muestra Nacional de Epidemiología, 2019 Asunción 2019.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia epidemiologica, monitoreo de prensa;

Medio: Internet.

Palabras Clave: vigilancia; mediosdecomunicacion;

Observaciones: Mención de Honor en presentaciones en PÓSTER.

- 2 **L. López; María E. Pedrozo; Caracterización de casos de Lestospiriosis en Paraguay, años 2017 al 2018.. In: X Muestra Nacional de Epidemiología, 2019 Asunción 2019.**

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

Medio: Internet.

Palabras Clave: leptospirosis; epidemiologia; paraguay;

Observaciones: Presentación en formato póster

- 3 **M. E. Arellano; S. Irala; María E. Pedrozo; Vigilancia intensificada de enfermedades en incendios forestales en Paraguay, 2019. In: X Muestra Nacional de Epidemiología, 2019 Asunción 2019.**

Medio: Internet.

Palabras Clave: vigilancia ambiental; incendio forestal; enfermedades;

Observaciones: Primer Premio en Presentación en formato Póster

- 4 M. Soliz; S. Irala; María E. Pedrozo; Situación de Salud durante las inundaciones en el Departamento de Presidente Hayes-Paraguay, 2019. In: X Muestra Nacional de Epidemiología, 2019 Asunción 2019.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia Intensificada, emergencias ambientales;

Medio: Internet.

Palabras Clave: inundaciones; vigilancia; chaco paraguayo; emergencias ambientales; desastres;

- 5 O. Aguilar; María E. Pedrozo; Características epidemiológicas de pacientes adultos con sobrepeso y obesidad de una Unidad de Salud Familiar Cruce Ybybarovana, 2018. In: IX Muestra Nacional de Epidemiología, 2018 Asunción Memorias de la IX Muestra Nacional de Epidemiología. 2018.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Estudios descriptivos, Enfermedades No Transmisibles;

Medio: Internet.

Palabras Clave: epidemiología; adultos; sobrepeso; obesidad; paraguay;

Observaciones: Presentación formato póster

- 6 N. Jara; María E. Pedrozo; Caracterización de la enfermedad de Chagas en pacientes que acuden al Hospital Regional de Concepción, enero a abril del 2018. In: IX Muestra Nacional de Epidemiología, 2018 Asunción Memorias de la IX Muestra Nacional de Epidemiología. 2018.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Estudios descriptivos, enfermedades transmisibles;

Medio: Internet.

Palabras Clave: epidemiología; chagas; concepcion;

Observaciones: Presentación en póster

- 7 L. Avalos; L. Echeverría; F. López; María E. Pedrozo; Brote de parotiditis en estudiantes de una Universidad de Concepción, Paraguay-2018. In: IX Muestra Nacional de Epidemiología, 2018 Asunción Memorias de la IX Muestra Nacional de Epidemiología. 2018.**

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

Medio: Internet.

Palabras Clave: brote; parotiditis; estudiantes; universidad; concepcion; paraguay;

Observaciones: Presentación en Póster

- 8 María E. Pedrozo; K. Peralta; S. Irala; A. Cabello; Evaluación del Sistema de Vigilancia del Síndrome Congénito asociado a Zika, 2016-2017. In: IX Muestra Nacional de Epidemiología, 2018 Asunción Memorias de la IX Muestra Nacional de Epidemiología. 2018.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Evaluación de sistemas de vigilancia;

Medio: Internet.

Palabras Clave: evaluacion; sistema de vigilancia; sindrome congenito; zika; paraguay;

Observaciones: Proyecto financiado por TEPHINET

- 9 K. Rotela; María E. Pedrozo; Epidemiología de casos de meningitis virales y bacterianas del Centro Médico La Costa, 2015-2018. In: IX Muestra Nacional de Epidemiología, 2018 Asunción Memorias de la IX Muestra Nacional de Epidemiología. 2018.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Infecciones hospitalarias, bacteriología;

Medio: Internet.

Palabras Clave: epidemiología; meningitis; paraguay; infecciones;

Observaciones: Presentación en Póster

- 10 M. González; María E. Pedrozo; Caracterización epidemiológica de las Infecciones Respiratorias Agudas en menores de 5 años en la USF Ybytí, Paraguái. In: IX Muestra Nacional de Epidemiología, 2018 Asunción Memorias de la IX Muestra Nacional de Epidemiología. 2017.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Estudios descriptivos, enfermedades transmisibles;

Medio: Internet.

Palabras Clave: infecciones respiratorias agudas; niños menores de 5 años; epidemiología;

Observaciones: Presentación en póster

Artículos publicados en revistas científicas

Artículos completos publicados en revistas arbitradas

- 1 María E. Pedrozo; F. Vázquez; M. Samudio; A. Cabello; N. Holt; D. Assis; Brote simultáneo de Pseudomona auroginosa y Klebsiella BLEE en una Unidad de Cuidados Intensivos Neonatales de Asunción, Revista Memorias del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, v. 17 f: 1, p. 59-68, 2019.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Estudio de brotes;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1812-9528

Palabras Clave: brote; infecciones intrahospitalarias; neonatos; paraguay;

- 2 **María E. Pedrozo; S. Irala; S. Gómez; F. Vázquez; M. Villafañe; A. Cabello; (RELEVANTE) Vigilancia intensificada de eventos de salud pública en comunidades desplazadas por inundaciones, Paraguay-2016, Revista Salud Pública del Paraguay, v. 8 f: 2, p. 34-39, 2018.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia en salud publica;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2307-3349

Palabras Clave: desastres naturales; inundaciones; vigilancia en salud publica; epidemiología; paraguay;

- 3 **María E. Pedrozo; S. Ocampos; R. Galeano; A. Ojeda; A. Cabello; D. Assis; (RELEVANTE) Casos de intoxicación aguda por plaguicidas en la Colonia Puerto Pirapó, Itapúa-Paraguay, febrero, 2014, Biomédica - Instituto Nacional de Salud (Colômbia), v. 37 f: 2, p. 158-163, 2016.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Epidemiología de campo; Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Enfermedades No transmisibles;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0120-4157

Artículos completos publicados en revistas NO arbitradas

- 1 **N. Cabrera; M. Cabrera; G. Cattivelli; M. Rojas; Y. Barofaldi; P. Delgadillo; A. Campuzano; J. Mazzoleni; E. Paredes; C. Vega; A. Arbo; Z. Morel; G. Ávila; P. Ramos; M. Villafañe; S. Irala; María E. Pedrozo; V. G. Sequera; A. Cabello; (RELEVANTE) CARACTERIZACIÓN CLÍNICOEPIDEMIOLÓGICA DE PACIENTES CON ENFERMEDADES REUMÁTICAS DE INICIO JUVENIL EN PARAGUAY (2011 - 2015), Revista Paraguaya de Reumatología, v. 3 f: 1, p. 2-7, 2017.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Reumatología, reumatología juvenil;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0000-0000

Palabras Clave: reumatismos inflamatorios; juveniles; epidemiología; reumatología pediátrica; carga de enfermedad;

Artículos resumidos publicados en revistas

- 1 **María E. Pedrozo; S. Gómez; E. Sanabria; J. Sánchez; A. Cabello; (RELEVANTE) Utilización de dispositivos electrónicos para el monitoreo del control de Aedes. Asunción-Paraguay, 2018, Revista Científica Estudios e Investigaciones UNIBE, v. 7, 2019.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, TIC en salud;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2523-6113

Palabras Clave: vigilancia; dispositivos electronicos; control de mosquitos; paraguay;

Observaciones: Proyecto ejecutado con una mini subvención de CDC/TEPHINET.

- 2 **Z. Duré; C. Chamorro; A. Benítez; María E. Pedrozo; M. Paez; R. Galeano; M. Samudio; A. Cabello; (RELEVANTE) Enfermedad Transmitida por alimentos en una institución educativa en Asunción-Paraguay, Revista de Salud Pública del Paraguay, v. 6 f: Suplemento, p. 76, 2016.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia de la salud, estudio de brotes, enfermedades infecciosas;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0224-6139

Palabras Clave: eta; enfermedad transmitida por alimentos; institucion educativa;

Evaluaciones

Evaluación de Convocatorias Concursables

2012 - 2014 **Programa de Entrenamiento en Epidemiología de Campo. Segunda Cohorte (Paraguay)**

Cantidad: De 5 a 20. Observaciones: Seleccionados 6 personas

Evaluación de Eventos

2019 **X Muestra Nacional de Epidemiología (Paraguay)**

Observaciones: Revisor de temas libres

2018 **Talleres del Programa de Entrenamiento en Epidemiología de Campo nivel basico (Paraguay)**

Observaciones: Participación en las mesas examinadoras de los trabajos de campo, Cohortes 5º, 6º y 7º, mayo, junio del 2018.

2018 **IX Muestra Nacional de Epidemiología (Paraguay)**

Observaciones: Evaluador del Comité Científico

2017 **VIII Muestra Nacional de Epidemiología (Paraguay)**

Observaciones: Participación en el Comité Científico de la VIII Muestra Nacional de Epidemiología, como evaluador.

2017 **Talleres de Programa de Entrenamiento en Epidemiología de Campo nivel básico (Paraguay)**

Observaciones: Participante en la mesa evaluadora de trabajos de campo, Cohortes 1º, 2º, 3º y 4º, junio, julio, agosto, diciembre/2017

2017 **VIII Muestra Nacional de Epidemiología (Paraguay)**

Observaciones: Revisor de resúmenes científicos

2016 **VII Muestra Nacional de Epidemiología (Paraguay)**

Observaciones: Evaluador del Comité Científico

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

Concluidas

Tesis/Monografías de grado

1 Teodoro Vallejos, - Tutor Único o Principal - Bioquímico, 2010

Tesis/Monografía de grado (Facultad de Bioquímica) , UNINORTE - Universidad del Norte., Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Abuso de Sustancias, Bioquímica;

Observaciones: Prevalencia del uso de anabólicos en personas que acuden a gimnasios en la ciudad de Lambaré

Iniciación a la investigación

1 Norberto Britéz, Ana Jara, Luisa López, Matilde Derenne, , - Tutor Único o Principal - Programa de Entrenamiento en Epidemiología de Campo nivel Básico, 2019

Trabajo de Iniciación a la investigación (Programa de Entrenamiento en Epidemiología de Campo) , DGVS- MSP y BS -

Dirección General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: entrenamiento; epidemiología; básico;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Entrenamiento, Epidemiología de Campo nivel básico;

Observaciones: Programa de Entrenamiento en Epidemiología de Campo Nivel Básico.

Otras tutorías/orientaciones

1 Zunilda Duré, - Cotutor o Asesor - Evaluación del Sistema de Vigilancia de Síndromes Neurológicos asociado a Zika, 2016-2017, 2018

Otras tutorías/orientaciones (Programa de Entrenamiento en Epidemiología de Campo) , DGVS- MSP y BS - Dirección General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: evaluación de sistemas de vigilancia; síndrome neurológico asociado a zika; atributos de vigilancia;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Evaluación de sistemas de vigilancia, Calidad de datos, atributos de vigilancia;

2 Alicia Alvarez, Graciela Duarte, Rubén Aranda, Teresa Insfrán, Wilma Rotela, , - Tutor Único o Principal - Programa de Entrenamiento en Epidemiología de Campo, 2018

Otras tutorías/orientaciones (Programa de Entrenamiento en Epidemiología de Campo) , DGVS- MSP y BS - Dirección General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: peec básico; fetsp frontline; vigilancia; brotes; calidad de datos;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia, Estudio de brotes;

Observaciones: Nivel Básico. FETP Frontline/TEPHINET

Sexta Cohorte, Cordillera/Paraguari

3 Liza Avalos, Heriberto Fernández, Nelson Jara, Adilso Morán, Willian Quintana, - Tutor Único o Principal - Programa de Entrenamiento en Epidemiología de Campo , 2018

Otras tutorías/orientaciones (Programa de Entrenamiento en Epidemiología de Campo) , DGVS- MSP y BS - Dirección General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: peec básico; fetsp frontline; vigilancia; entrenamiento; estudio de brotes;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia, Estudio de Brotes, Epidemiología, Calidad de datos;

Observaciones: PEEC nivel básico. Correspondiente al FETP Frontline de TEPHINET/CDC

Cuarta Cohorte-Concepción

4 Karina Rotela, Gloria Figueredo, Andrea Ferloni, - Tutor Único o Principal - Programa de Entrenamiento en Epidemiología de Campo, 2017

Otras tutorías/orientaciones (Programa de Entrenamiento en Epidemiología de Campo) , DGVS- MSP y BS - Dirección General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: vigilancia; epidemiología; estudio de brotes; calidad de datos; peec básico; fetsp frontline;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia, Estudio de brotes, Calidad de datos;

Observaciones: PEEC nivel básico, FETP frontline/TEPHINET. Primera Cohorte-Asunción

Productos presentados:

1)Análisis de FODA de tres servicios evaluados.

2)Vigilancia epidemiológica

3)Estudio de brotes

4)Estudios epidemiológicos

5 Magnolia Garcete, Edvelia Ríos, Juarez Cuevas, - Tutor Único o Principal - Programa de Entrenamiento en Epidemiología de Campo, 2017

Otras tutorías/orientaciones (Programa de Entrenamiento en Epidemiología de Campo) , DGVS- MSP y BS - Dirección General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: peec basico; fetp frontline; vigilancia; estudio de brotes; calidad de datos;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia, Estudios de brotes, calidad de datos;

Observaciones: PEEC nivel básico. Segunda Cohorte-Central. FETP frontline de la Red de Programas de Epidemiología de Campo /TEPHINET/CDC

6 Marcelo Avalos, Esteban Acosta, Oscar Aguilar, Vincent Escobar, Armando Melgarejo, - Tutor Único o Principal - Programa de Entrenamiento en Epidemiología de Campo, 2017

Otras tutorías/orientaciones (Programa de Entrenamiento en Epidemiología de Campo) , DGVS- MSP y BS - Dirección General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: peec basico; fetp frontline; vigilancia; epidemiologia; calidad de datos;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia, Estudio de brotes, calidad de datos;

Observaciones: PEEC nivel básico, FETP frontline de la Red de Programas de Epidemiología de Campo/TEPHINET/CDC

Tercera Cohorte, Canindeyu/Alto Paraná

7 Miryan Soliz, Marta Mareco, Susana Gonzalez, Griselda Gimenez, - Tutor Único o Principal - Programa de Entrenamiento en Epidemiología de Campo, 2017

Otras tutorías/orientaciones (Programa de Entrenamiento en Epidemiología de Campo) , DGVS- MSP y BS - Dirección General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: peec basico; fetp frontline; vigilancia; epidemiologia; estudio de brotes; calidad de datos;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia epidemiologica, estudio de brotes, calidad de datos;

Observaciones: PEEC nivel básico, FETP frontline de la Red de Programas de Epidemiología de Campo (TEPHINET)/CDC

Cuarta Cohorte Chaco

8 Zunilda Duré, - Tutor Único o Principal - Evaluación del Sistema de Vigilancia de las Enfermedades de Notificación Obligatoria, 2016, 2016

Otras tutorías/orientaciones (Programa de Entrenamiento en Epidemiología de Campo) , DGVS- MSP y BS - Dirección General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Otras Referencias

Premiaciones

1 2019 Primer Premio "Oral" (nacional), Dirección General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS

Tema: Sala de Situación en emergencias ambientales: una herramienta para la toma de decisiones en Salud, Paraguay, 2019.

El objetivo fue describir la implementación de la Sala de Situación en emergencias ambientales en Paraguay, 2019. Estudio descriptivo, retrospectivo y transversal, en todo el territorio paraguayo, desde el 18/03/19 al 02/08/19.

Participación como primer autor

2 2019 Mención de Honor "Poster" (nacional), Dirección General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS

Segundo lugar en presentación Póster

Tema: La vigilancia intensificada de eventos de riesgos en salud pública a través del monitoreo de medios de comunicaciones en Paraguay, 2019.

Objetivo: Describir la vigilancia intensificada de eventos de riesgos en salud pública a través del monitoreo de medios de comunicación en Paraguay, 2019.

Participación como primer autor

3 2019 Primer lugar "Poster" (nacional), Dirección General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS

Primer lugar en modalidad Póster

Tema: Vigilancia intensificada de enfermedades durante los incendios forestales Paraguay, 2019.

El objetivo es describir los hallazgos de la vigilancia intensificada de enfermedades en la población afectada por incendios forestales en Paraguay, en el año 2019

Participación como co-autor

Presentaciones en eventos

1 Encuentro - Disertación, 2019, Paraguay

Nombre: XIV Curso Regional Zona A "Epidemias del Siglo XXI". Tipo de Participación: Conferencista Invitado - Información Adicional: "Epidemiología de los desastres/inundaciones como eventos en Salud Pública y sus repercusiones sanitarias"

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad Nacional de Caaguazú

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia Intensificada, emergencias naturales;

2 Encuentro - Primer Encuentro Nacional de Epidemiólogos de campo, 2019, Paraguay

Nombre: X Muestra Nacional de Epidemiología, I Encuentro de Epidemiólogos de Campo. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Vigilancia Intensificada en inundaciones Paraguay - 2019

El objetivo fue Describir la Vigilancia Intensificada durante el evento de Inundaciones en Paraguay, 2019.

Comprendiendo los siguientes puntos:

- Estudiar la magnitud del impacto del evento,
- Estimar el impacto en la salud,
- Identificar los principales problemas de salud de la población afectada (riesgos y daños),
- Identificar grupos de riesgo, detectar brotes o epidemias, orientar o reorientar recursos.

Nombre de la institución promotora: Direccion General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia de la Salud, vigilancia intensificada;

Indicadores

Producción Técnica 10

Trabajos técnicos	4
Asesoramiento	2
Informe o Pericia técnica	1
Plan de ordenamiento	1
Organización de eventos	5
Concurso	1
Otro	2
Congreso	2
Productos tecnológicos	1
Proyecto	1

Producción Bibliográfica 67

Documentos de trabajo	18
Completo	18
Trabajos en eventos	42
Resumen expandido	10
Completo	28
Resumen	4
Artículos publicados en revistas científicas	7
Resumen	1
Completo en revistas arbitradas	3
Completo en revistas NO arbitradas	1
Resumen	2

Tutorías 10

Concluidas	10
Tesis/Monografía de grado	1
Iniciación a la investigación	1
Otras tutorías/orientaciones	8

Evaluaciones 8

Convocatorias Concursables	1
----------------------------	---

Eventos	7
Otras Referencias	5
Otros datos Relevantes	3
Presentaciones en eventos	2