



María Esther Pedrozo Torres

Bioquímica

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

Sexo: Femenino

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

Datos del PRONII

Área: **Ciencias Médicas y de la Salud - Inactivo en el Programa/Sistema**

Categorización Actual: **Nivel I - Res.: 492/2021**

Ingreso al PRONII: **Nivel Candidato a Investigador - Res.: 303/2018**

Información de Contacto

Mail: **estherbq@hotmail.com**

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

- 2023-2023** Especialización/Perfeccionamiento - Capacitación en Data Science
IS Global, España, Año de Obtención: 2023
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Ciencias de datos;
- 2022-2022** Especialización/Perfeccionamiento - Programa Certificado en Epidemiología para Gerentes de Salud, basado en Internet
Johns Hopkins Bloomberg School of Public Health , Estados Unidos, Año de Obtención: 2023
Tutor: Dra. Patricia Gassibe
Becario de: Organización Panamericana de la Salud , Paraguay
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Salud pública, estrategias de políticas en salud;
- 2018-En Marcha** Doctorado - Doctorado en Educación
Universidad Iberoamericana, Paraguay
Título: La modalidad virtual en las capacitaciones del personal médico en el MSPBS
Tutor: Domingo Pedrozo
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 Caaguazú, 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 "Diagnóstico 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 - Socio implementador TEPHINET (Red global de Programas de Capacitación en Epidemiología de Campo)/CDC
Dirección General de Vigilancia de la Salud, 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
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Investigación de brotes/epidemias/analisis de datos en salud;
- 2011-2012** Especialización/Perfeccionamiento - Didáctica Superior Universitaria
Universidad del Norte, Paraguay
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Didáctica Superior Universitaria;
- 2000-2005** 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

- 2021** Congresos XVII Encuentro Científico del INS
Instituto Nacional de Salud, Colombia
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, SALUD PÚBLICA, VIGILANCIA, EPIDEMIOLOGÍA;
- 2021** Congresos XII 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, Salud pública;
- 2020** Congresos XI 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, 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;
- 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, epidemiología de campo; Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Salud pública;
- 2018** Congresos II Jornadas de Informática 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 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 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 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 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 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;
- 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;
- 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;
- 2021-2021** Cursos de corta duración
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, Salud Pública;
- 2020-2020** Cursos de corta duración
Desarrollo Instituto de Economía y Negocios, Paraguay
Título: Curso de R intermedio
Horas totales: 15
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Análisis de datos, bioestadística;
- 2020-2020** Cursos de corta duración
Desarrollo Instituto de Economía y Negocios, Paraguay
Título: Curso de Introducción a R
Horas totales: 15
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Análisis de datos;
- 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 BROTES, 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;
- 2021** Encuentros Estadísticas oficiales del MSPyBS en relación al impacto del COVID19 en cardiología
 Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Bioestadística;
- 2021** Encuentros III Encuentro Nacional de Epidemiólogos 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;
- 2020** Encuentros II Encuentro Nacional de Epidemiólogos 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, Vigilancia de la Salud, Programa de Entrenamiento en Epidemiología de campo;
- 2021** Seminarios Serie de Webinars por la Semana Mundial de concientización de uso de antimicrobianos
 Dirección de Vigilancia de Enfermedades Transmisibles, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Prevención, antimicrobianos;
- 2020** Seminarios Conversatorio "Que Aprendimos en 9 meses de pandemia"
 Sociedad Paraguaya de Infectología, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Epidemiología, Estrategias, Tratamientos;
- 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 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;
- 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;
- 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
- 2020** Simposios QUE APRENDIMOS EN 9 MESES DE PANDEMIA
 Sociedad Paraguaya de Infectología, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ENFERMEDADES RESPIRATORIAS;
- 2020** Simposios Gestión de la Pandemia COVID19 en Latinoamérica
 Universidad Nacional de Pilar, Facultad de Ciencias, Tecnologías y Artes, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Gestión, Salud pública;
- 2020** Simposios Gestión de la Pandemia COVID-19 en Latinoamérica
 Universidad Nacional de Pilar, Facultad de Ciencias, Tecnologías y Artes, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Emergencias, Vigilancia, gestión de información;
- 2020** Simposios Primera Estadísticas Oficiales del COVID19 en Cardiología
 Programa Nacional de Prevención Cardiovascular, DGVS/MSPBS, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Cardiología, COVID19;

- 2016** Simposios Accidentes ofídios en Paraguay
 Direccion 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;
- 2021** Talleres IV Jornada del Centro Litoral, Co-creación para transformar el sistema de salud
 Foro Latinoamericano Colaborativo en Calidad y Seguridad en Salud, Argentina
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Salud Publica;
- 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

Institución principal donde desarrolla sus actividades

Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social - MSPyBS

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 Epidemiologica, 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 Epidemiologica, 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

2023 - Actual **Directora del Centro Nacional de Información Epidemiológica** C. Horaria: **40**

Actividades

- 1/2023 - Actual Proyecto de Investigación y Desarrollo, Dirección General de Vigilancia de la Salud, Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social
Implementación del Centro Trinacional de Información Epidemiológica en Salud
 Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Proyecto trinacional en el marco del Grupo de Trabajo Salud de la Itaipú Binacional. Participantes Argentina, Brasil, Paraguay.

Integrantes: María E. Pedrozo(Responsable)

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Desarrollo.

Alumnos:

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Políticas y Servicios de Salud, Sistemas de información en salud; Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Enfermedades Infecciosas, Alerta y Respuesta, Intercambio de información;

6/2024 - 11/2023 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Dirección General de Vigilancia de la Salud, Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social

Fortaleciendo fronteras saludables del Mercosur

Participación: Integrante del Equipo

Descripción: Proyecto a nivel de Mercosur, con ciudades priorizadas, con 4 objetivos específicos. Referente (Punto Focal) por Paraguay para el Objetivo 1-Análisis de Situación e Intercambio de Información en ciudades priorizadas.

Integrantes: María E. Pedrozo(Responsable)

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Otra.

Alumnos:

6/2023 - Actual Docencia/Enseñanza, Programa de Entrenamiento en Epidemiología de Campo

Nivel: Especialización

Disciplinas dictadas:

-Docente invitado

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
 Descripción: Informe entregado a TEPHINET/CDC
 Se realizó la presentación del Trabajo en la XI Conferencia Científica Regional de TEPHINET, Cartagena/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;

7/2017 - 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

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 EpilInfo 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);

4/2014 - 12/2014 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Investigación, TICs; 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 ingesta 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;

9/2017 - Actual 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

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

2021 - 2022 **Consultor para el equipo de Salud Global/CDC/EEUU**

C. Horaria: **10**

Otras Informaciones: Consultor para el Proyecto del Plan de Implementación de la Vigilancia Basada en Eventos (VBE) en Paraguay, en dos regiones sanitarias

Actividades

7/2021 - 8/2022 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Dirección General de Vigilancia de la Salud
Implementación de la Vigilancia Basada en Eventos (VBE)
 Participación: Integrante del Equipo
 Descripción: Primera fase-preparatoria para elaboración de protocolo. Reuniones de abogacía. Identificación de terreno.
 Integrantes: María E. Pedrozo(Responsable)
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Otra.
 Alumnos:
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia de la Salud;

2017 - 2018 **Consultor**

C. Horaria: **20**

Régimen: Dedicación total

Otras Informaciones: Consultor para la implementación del FETP frontline en Paraguay, organización de talleres, logística. Desarrollo de 7 cohortes en 12/18 regiones sanitarias. 144 egresados.

Actividades

2/2014 - 11/2018 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;
- 3/2014 - 12/2015 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Programa de Entrenamiento en Epidemiología de Campo, Dirección 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
 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 línea de base de consumo de sal en población adulta.
 Integrantes: María E. Pedrozo(Responsable)
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigación.
 Alumnos: Pregrado (3);
- 2/2013 - 2/2014 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Programa de Entrenamiento en Epidemiología de Campo, Dirección 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: Extensión.
 Alumnos:
- 2/2017 - 8/2018 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 Americana - UA

Vínculos con la Institución

2023 - Actual **Profesor**

C. Horaria: **5**

Otras Informaciones: Profesor de postgrado para la Maestría de Salud Pública, materia Vigilancia de la Salud (dos grupos en modalidad virtual). Módulo de 35 horas

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

Universidad Politécnica y Artística del Paraguay - UPAP

Vínculos con la Institución

2024 - Actual **Investigador asociado**

C. Horaria: **10**

Otras Informaciones: Miembro del equipo, Proyecto Patrón de consumo de drogas de abuso en servicios de urgencias. Código postulación Conacyt INIC01-70

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

Como directora del Centro Nacional de Información Epidemiológica del MSPBS, mi responsabilidad principal es coordinar la gestión de la información epidemiológica en alineación con las estrategias nacionales de vigilancia. Esta labor se realiza en colaboración con diversas direcciones, programas, puntos focales y coordinaciones nacionales, abarcando la vigilancia de eventos de notificación obligatoria, la vigilancia centinela de virus respiratorios, y la vigilancia de complicaciones por virus Zika y COVID-19, entre otros. Dentro de mis funciones, también superviso la implementación de sistemas de información para la vigilancia de la salud y la calidad de los datos con el Programa de Vigilancia de Eventos de Notificación Obligatoria y Calidad del Dato, incluyendo la vigilancia epidemiológica ambiental. El

programa de análisis epidemiológico, actualmente centrado en el seguimiento de la COVID-19, a través de plataformas de acceso público, y otros eventos como muerte materna, complicaciones por arbovirosis entre otros.

Mi equipo y yo elaboramos informes técnicos y reportes de vigilancia con periodicidad semanal, mensual y anual, que se publican en el sitio oficial vigisalud.com. Además, colaboramos en investigaciones tanto intra como interinstitucionales, con resultados de trabajos presentados en la Muestra Nacional de Epidemiología y congresos internacionales, así como en publicaciones en revistas científicas.

A nivel nacional, estoy como miembro de la Mesa de Calidad del Aire liderado por el Mades y en el MSPBS miembro del Comité Técnico Operativo Salud y Clima.

Actualmente a nivel internacional formo parte de grupos de trabajos en el Proyecto Fronteras Saludables del Mercosur (objetivo 1), punto focal de la Comisión Técnica 1 del Grupo de Trabajo Itaipú Salud, como gerente de proyecto "Centro de Información Epidemiológica Trinacional Arg-Bra-Par", punto focal para la VigiCOP Sudamérica (CDC/SAM), e integrante de la Comunidad Practica (CoP) de América del Sur sobre Pronóstico y Análisis de Brotes (CDC/SAM)

También me desempeño como docente en posgrados, y en la tutoría de capacitaciones relacionadas a la epidemiología. Así también formo parte de grupos de iniciación científica en temas relacionados a la salud pública y epidemiología (UPAP).

Participación en proyectos

Desarrollo de la carga de morbilidad en Paraguay. Convenio 2020, Proyecto GGP12, VITAL STRATEGIES. Finalizado

Paneles de información de salud para tomadores de decisiones. Convenio 2020, Proyecto GGP14, VITAL STRATEGIES. Finalizado

Optimizar un tablero de COVID-19 para proporcionar la información necesaria a los tomadores de decisiones para la respuesta a la epidemia. Convenio 2020-COVID. Proyecto GGP26, VITAL STRATEGIES. Finalizado

Seguimiento de indicadores para la gestión de la vacunación frente al Covid mediante el uso de un cuadro de mando. Convenio 2021, Proyecto GGP60, VITAL STRATEGIES. Finalizado

Proyecto Centro Trinacional de Informaciones Estratégicas en Vigilancia de la Salud. GT Itaipú Salud. En proceso.

Producción Técnica

Organización de eventos

1 **María E. Pedrozo XV Muestra Nacional de Epidemiología, 2024. (Congreso)**

Palabras Clave: epidemiología; muestra nacional; mspbs; dgvs;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

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

Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Duración: 1 semana. Lugar: Hotel Granados Park. Ciudad: Asuncion.

2 **María E. Pedrozo Taller Mercosur Cambio Climático y Enfermedades Sensibles al Clima, 2024. (Exposición)**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

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

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

Observaciones: Miembro del equipo nacional

3 **María E. Pedrozo XIV Muestra Nacional de Epidemiología, 2023. (Congreso)**

Palabras Clave: epidemiología; vigilancia; mspbs; dgvs;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

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

Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Duración: 1 semana. Lugar: Hotel Crowne Plaza Asuncion. Ciudad: Asuncion.

Observaciones: Organización de los Simposios Virus Respiratorios, Cambio Climático y enfermedades emergentes, sistemas de información en vigilancia epidemiológica

4 **María E. Pedrozo Curso de Capacitación en Data Science, 2022. (Otro)**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, DATA SCIENCE-SALUD;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

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

Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Duración: 3 semanas. Lugar: VIRTUAL. Ciudad: ASUNCION.

Observaciones: CURSO DE CAPACITACIÓN EN DATA SCIENCE PARA FUNCIONARIOS DEL MSPYBS, VIRTUAL SINCRONICO, DURACIÓN 25 HORAS. Parte del equipo técnico nacional

5 **María E. Pedrozo XII Muestra Nacional de Epidemiología, 2021. (Congreso)**

Palabras Clave: vigilancia; epidemiología;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Direccion General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS
 Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Duración: 1 semana. Lugar: Virtual. Ciudad: Asunción.

6 María E. Pedrozo XI Muestra Nacional de Epidemiología, 2020. (Congreso)

Palabras Clave: congreso; muestra; epidemiología; vigilancia;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia de la Salud;
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.
 Institución promotora/financiadora: Direccion General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS
 Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Duración: 1 semana. Lugar: DGVS-MSPBS. Ciudad: Asunción.
 Observaciones: Evento científico, con periodicidad anual

7 María E. Pedrozo; M. Paez; A. Cabello; VG Sequera; Concurso de fotografía de la XI Muestra Nacional de Epidemiología, 2020. (Concurso)

Palabras Clave: concurso; fotografía; ximne; mne; epidemiología; saludpublica;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Salud Pública, Fotografías, Paraguay;
 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: 1 semana. Lugar: Asunción. Ciudad: Asunción.
 Observaciones: Segunda edición del Concurso de Fotografías, en la Muestra Nacional de Epidemiología

8 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.

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

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, epidemiología 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, Paraguari

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

Palabras Clave: muestra nacional de epidemiología; 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.

11 María E. Pedrozo Acto de Graduación de las cuatro primeras cohortes del Programa de Entrenamiento en Epidemiología 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.

12 María E. Pedrozo 9° 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

Edición o revisión

1 María E. Pedrozo; F. Vázquez; A. Ojeda; A. Cabello; Boletín Epidemiológico Semanal, Paraguay-2024, 2024.

Palabras Clave: eventos de notificación obligatoria; epidemiología; paraguay;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Análisis epidemiológico;
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.
 Institución promotora/financiadora: Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, Dirección General de Vigilancia de la Salud
 Nro. de páginas: 45. Editorial: DGVS-MSPBS. Ciudad: Asunción.
 Observaciones: El Boletín Epidemiológico Semanal es el documento oficial de difusión de la DGVS, y comunica la situación de los eventos bajo vigilancia de notificación obligatoria, según el listado de la Resolución S.G. N.º 0057/2023. Su finalidad es difundir la situación epidemiológica del país, la ocurrencia de brotes y/o epidemias para una adecuada y oportuna toma de decisiones en prevención y control en salud pública.

2 María E. Pedrozo Reporte Evento de Notificación Obligatoria por planilla semanal, 2024.

Palabras Clave: boletin; eno; notificacion;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

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

Nro. de páginas: 8. Editorial: DGVS-MSPBS. Ciudad: Asunción.

Observaciones: Edición de reportes y publicación en la web

3 María E. Pedrozo Anuario Epidemiológico, Paraguay 2019-2022, 2023.

Palabras Clave: epidemiologia; enfermedades infecciosas; enfermedades no trasmisibles;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

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

Nro. de páginas: 147. Editorial: DCNIE-DGVS. Ciudad: Asunción.

Observaciones: Compilación de edición a cargo de la Dirección del Centro Nacional de Información Epidemiologica-DGVS, MSPBS. Participación en carácter de coordinación.

4 María E. Pedrozo Boletín Epidemiológico Semanal, Paraguay-2023, 2023.

Palabras Clave: epidemiologia; eventos de notificación obligatoria;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

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

Nro. de páginas: 42. Editorial: DGVS-MSPBS. Ciudad: Asunción.

Observaciones: El Boletín Epidemiológico Semanal es el documento oficial de difusión de la DGVS, y comunica la situación de los eventos bajo vigilancia de notificación obligatoria, según el listado de la Resolución S.G. N.º 0057/2023. Su finalidad es difundir la situación epidemiológica del país, la ocurrencia de brotes y/o epidemias para una adecuada y oportuna toma de decisiones en prevención y control en salud pública.

5 María E. Pedrozo Informe Epidemiológico pandemia COVID-19, Paraguay, años 2020-2021, 2022.

Palabras Clave: covid19; pandemia; epidemiologia;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Enfermedades infecciosas, respuesta a emergencias en salud, salud pública;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

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

Nro. de páginas: 172. Editorial: MSPBS-DGVS. Ciudad: Asunción.

Observaciones: © Dirección General de Vigilancia de la Salud

Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social

Asunción, noviembre 2022

ISBN: 978-99925-11-18-3

Coordinación, redacción y compaginación:

Lic. Fátima Vázquez, Dra. Esther Pedrozo

Dirección del Centro Nacional de Información Epidemiológica y

Vigilancia de Salud- DGVS

Informes de investigación

1 VG Sequera; A. Cabello; María E. Pedrozo; R. Galeano; S. Ocampos; P. Pérez-Estigarribia; Carga de Enfermedad en Paraguay. Estimación de los años de vida saludables perdidos 2019, 2023.

Palabras Clave: carga de enfermedad; años de vida perdidos;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Análisis de datos, estimaciones; Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Políticas y Servicios de Salud, Bioestadística;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

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

Nombre del proyecto: Carga de enfermedad en Paraguay. Estimación de los años de vida saludables perdidos 2019. Nro. de páginas: 48. Dispo

Observaciones: Miembro del equipo de trabajo, nivel nacional

2 María E. Pedrozo Tentativo: Mathematical model for the spread of COVID-19 in Paraguay, 2021.

Palabras Clave: covid-19; paraguay; mathematical model;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Inglés; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Universidad Autonoma de Asunción

Nombre del proyecto: Tentativo: Mathematical model for the spread of COVID-19 in Paraguay. Nro. de páginas: 30. Disponibilidad: restringida.

3 J. Tadashi; S. Hyun Ho; P. Pérez-Estigarribia; María E. Pedrozo; VG Sequera; Graph-based system for predictive epidemiological surveillance, 2021.

Palabras Clave: covid19; paraguay; systema de grafos; vigilancia; proyecciones;

Referencias adicionales: Paraguay/Inglés; Medio: Internet.

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

Nombre del proyecto: Graph-bases systema for predictive epidemiological surveillance. Nro. de páginas: 30. Disponibilidad: restringida.

4 María E. Pedrozo Reporte de Sistema de Rastreo de Contactos, 2021.

Palabras Clave: covid19; sistema de rastreo de contactos;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

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

Nombre del proyecto: Sistema de Rastreo de Contactos COVID-19. Nro. de páginas: 10. Disponibilidad: restringida.

Observaciones: Apoyo en el diseño e implementacion del Sistema de rastreo de contactos COVID-19

5 María E. Pedrozo Tablero COVID19, 2020.

Palabras Clave: covid19; tablero de mando; paraguay;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

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

Nombre del proyecto: Optimización del Tablero COVID19 PY. Nro. de páginas: 6. Disponibilidad: restringida.

Productos tecnológicos

1 M. E. Arellano; V. Martinez; María E. Pedrozo; J. Álvarez; Tablero de Arbovirosis-Paraguay, 2023.

Palabras Clave: tableros; arbovirosis; epidemiologia;

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

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Internet.

Finalidad: Visualización de datos interactivos de arbovirosis en Paraguay. Disponibilidad: irrestricta.

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

2 María E. Pedrozo Tablero de Eventos de Notificación Obligatoria, 2022.

Palabras Clave: eventos de notificacion obligatoria; paraguay;

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

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Internet.

Finalidad: Disponibilidad en un tablero de mando los eventos de notificación obligatoria. Disponibilidad: irrestricta.

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

Observaciones: Apoyo en el diseño de necesidades técnicas epidemiológicas. Y en la propuesta de la solicitud de apoyo en el contexto del fortalecimiento del COVID-19, CIRD-USAID

3 S. Grillo; S. Hyun Ho; P. Pérez-Estigarribia; L. Segovia; María E. Pedrozo; S. Irala; V. G. Sequera; Proyecciones de COVID-19 en Paraguay, 2021.

Palabras Clave: proyecciones; covid19; epidemiologia; matematicas; paraguay;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Modelos matemáticos, proyecciones epidemiologicas;

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Internet.

Finalidad: Plataforma de proyecciones para la toma de decisiones. Disponibilidad: irrestricta.

Institución promotora/financiadora: Universidad Autonoma de Asunción.

Observaciones: Proyecto PINV20-40 cofinanciado por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) con recursos del FEEI

4 J. Tadashi; P. Pérez-Estigarribia; S. Hyun Ho; J. L. Vázquez; S. Grillo; M. García-Torres; D. Flores; J. C. Mello-Román; M. Muñoz; María E. Pedrozo; S. Irala; VG Sequera; Graph-based system for predictive epidemiological surveillance, 2021.

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

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Internet.

Disponibilidad: restringida.

Institución promotora/financiadora: Universidad Autonoma de Asunción.

Observaciones: Graph-based system for predictive epidemiological

surveillance. Proyecto cofinanciado por el Conacyt PINV20-129

5 A. Cabello; E. Tullo; R. Galeano; S. Ocampos; María E. Pedrozo; S. Ibarra; Tablero de Exceso de Mortalidad, 2021.

Palabras Clave: mortalidad; paraguay; tableros;

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

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Internet.

Finalidad: Información sobre situación de mortalidad por todas las causas en Paraguay. Disponibilidad: irrestricta.

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

Observaciones: Integrante del equipo para la implementación en web. Proyecto cofinanciado por Vital Strategies

6 A. Cabello; María E. Pedrozo; R. Galeano; S. Ocampos; Optimización del tablero de mando para proveer la información necesaria a los tomadores de decisión para la respuesta a la epidemia de COVID 2019., 2020.

Palabras Clave: covid19; tableros; indicadores; epidemiologia;

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

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Internet.

Disponibilidad: irrestricta.

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

Observaciones: Financiado por un Grand Vital Strategies . Actualmente en ejecución

7 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, epidemiología, salud pública, bioquímica;

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

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

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.

Trabajos técnicos

1 María E. Pedrozo Guía Nacional de Vigilancia y Control de Enfermedades, 2022.

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Disponibilidad: irrestricta; Número de páginas: 360; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: Banco Interamericano de Desarrollo

Observaciones: Dirección General de Vigilancia de la Salud

Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social

Asunción, mayo 2022

ISBN: 978-99925-11-03-9

Participación como equipo técnico colaborador

2 María E. Pedrozo Sala de Situación COVID-19 Paraguay, 2021.

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Finalidad: Situación semanal COVID-19 en Paraguay; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 8 meses.; Número de páginas: 70; Ciudad: San Lorenzo;

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

Observaciones: Preparación de reporte de situación, compilación y publicación en la web

3 María E. Pedrozo Reportes Especiales COVID-19, 2021.

Palabras Clave: covid19;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, EPIDEMIOLOGIA, VIGILANCIA DE LA SALUD;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Disponibilidad: irrestricta; Duración: 7 meses.; Número de páginas: 20; Ciudad: San Lorenzo;

Institución promotora/financiadora: Dirección General de Vigilancia de la Salud

Observaciones: Reporte de pediatría COVID-19, Reporte de Elecciones en situación COVID19. Análisis de información, equipo redactor, encargada de publicación en la web

4 María E. Pedrozo Reporte de Síndrome Neurológico asociado a Zika, 2021.

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Finalidad: Informes epidemiológicos semanales; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 7 meses.; Número de páginas: 13; Ciudad: Asunción;

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

Observaciones: Sección de apartado de Síndrome Neurológico asociado a Zika

5 María E. Pedrozo Guía de Abordaje comunitario sobre COVID-19, 2020.

Palabras Clave: covid19; plan; abordaje; guía;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Salud Pública, abordaje, COVID19;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Plan de Contingencia COVID-19; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 3 meses.; Número de páginas: 46; Ciudad: San Lorenzo;

Institución promotora/financiadora: Tesaireka Paraguay - Cruz Roja Suiza

Observaciones: Revisión por el Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social

6 María E. Pedrozo Sala de Situación COVID-19, Paraguay, 2020.

Palabras Clave: situación; epidemiología; covid19; paraguay;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Enfermedades infecciosas, análisis de datos, perfil epidemiológico;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Finalidad: Informes de Situación Semanales; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 10 meses.; Número de páginas: 70; Ciudad: San Lorenzo;

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

Observaciones: Integrante del grupo de Análisis de datos del Centro de Información Epidemiológica, DGVS/MSPBS.

7 María E. Pedrozo Tablero COVID-19 del MSPBS, 2020.

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Finalidad: Reportes Diarios COVID19, Paraguay; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 10 meses.; Número de páginas: 3; Ciudad: San Lorenzo;

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

Observaciones: Verificación de calidad de datos para el Tablero oficial COVID-19 del MSPBS. Asesoría para visualización de datos.

8 María E. Pedrozo Reporte de agresiones humanas por animales notificados al Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional Paraguayo, 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 zoonóticas, 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

9 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

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

Palabras Clave: vigilancia; zika; síndrome neurológico; sindromeguillenbarre; sgb; paraguay;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Finalidad: Reporte anual de vigilancia epidemiológica; 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

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

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

Producción Bibliográfica

Libros y capítulos de libros publicados

Capítulos de libros publicados

1 María E. Pedrozo Boletín Epidemiológico Mercosur 2023-Capitulo Paraguayo. In: Comisión Vigilancia de la Salud-Mercosur(Org.). Boletín Epidemiológico Mercosur 2023, Brasilia, Ed. 1, 2023, v. 1, p. 1-75

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

Palabras Clave: mercosur; boletin epidemiologico;

Observaciones: El objetivo de este boletín epidemiológico es difundir información epidemiológica sobre enfermedades y problemas de salud pública de interés de los países miembros del Mercosur para

apoyar acciones integradas entre ellos.

<https://www.gov.br/saude/pt-br/centrais-de-conteudo/publicacoes/boletins/epidemiologicos/especiais/2023/boletim-epidemiologico-merc-sul-covigsal-espanhol>

2 María E. Pedrozo; M. E. Arellano; F. Vázquez; C. Viveros; M. Oviedo; PERFIL EPIDEMIOLOGICO DE CASOS COVID-19 EN POBLACION GENERAL Y GRUPOS PRIORIZADOS . In: (Org.). INFORME EPIDEMIOLOGICO PANDEMIA COVID-19 PARAGUAY, AÑO 2020-2021, ASUNCION, Ed. 1, 2022, v. 1, p. 46-59, ISSN/ISBN: 978-99925-11-18-3

Medio: Internet.

ISSN/ISBN: 978--9992

Trabajos en eventos

Trabajos completos en anales de eventos

- 1 M. E. Arellano; F. Vázquez; María E. Pedrozo; Caracterización de casos de COVID-19 en Paraguay entre el 2020 al 2022 y evaluación del sistema de vigilancia epidemiológica de la COVID-19 en el 2023. In: XIV Muestra Nacional de Epidemiología y V Encuentro de Epidemiólogos de Campo, 2023 Asunción 2023.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia de la Salud;
Medio: Internet.
Palabras Clave: covid19; epidemiologia; sistema de vigilancia;
Observaciones: Presentación Oral del trabajo titulado : Caracterización de casos de COVID-19 en Paraguay entre el 2020 al 2022 y evaluación del sistema de vigilancia epidemiológica de la COVID-19 en el 2023.
Participación en carácter de coautor.
- 2 C. Domínguez; E. Penayo; N. Fernández; María E. Pedrozo; S. Irala; VG Sequera; S. Villalba; Caracterización Clínico Epidemiologica de la meningoencefalitis por Virus Chikungunya en Paraguay, de enero a mayo del 2023. In: 14° Congreso Paraguayo de Infectología y 6° Congreso Paraguayo de Microbiología, 2023 Asunción 2023.**
Medio: Otros.
Observaciones: Presentación Oral. Primer Puesto trabajo original
- 3 K. Peralta; María E. Pedrozo; A. Jara; VG Sequera; CARACTERIZACIÓN DE LAS COMPLICACIONES NEUROLÓGICAS EN LA EPIDEMIA DE CHIKUNGUNYA REGISTRADOS EN EL PARAGUAY. PERIODO 2022-2023. In: 14° Congreso Paraguayo de Infectología y 6° Congreso Paraguayo de Microbiología, 2023 Asunción 2023.**
Medio: Internet.
Palabras Clave: chikungunya; complicaciones neurologicas;
Observaciones: Presentación oral
- 4 M. E. Arellano; María E. Pedrozo; S. Irala; El impacto de la VOC ómicron en términos de incidencia, mortalidad y letalidad por COVID-19 en Paraguay, año 2022. . In: XIII Muestra Nacional de Epidemiología, 2022 Ciudad del Este 2022.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ENFERMEDAD INFECCIOSA;
Medio: Internet.
Palabras Clave: covid19; mortalidad; letalidad; incidencia; paraguay; omicron;
Observaciones: Presentación en formato oral
- 5 María E. Pedrozo; S. Irala; M. E. Arellano; VG Sequera; Comparativo de la mortalidad por COVID-19 en vacunados y no vacunados, Paraguay, año 2022. . In: XIII Muestra Nacional de Epidemiología, 2022 Ciudad del Este 2022.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, enfermedad inmunoprevenible, epidemiología de gestión;
Medio: Internet.
Palabras Clave: covid19; vacunados; mortalidad; paraguay;
Observaciones: Premio Segundo Lugar en la modalidad oral
- 6 A. Jara; K. Peralta; S. Irala; María E. Pedrozo; VG Sequera; Complicaciones por virus Zika, en tiempo de pandemia COVID 19, Paraguay, Año 2022. In: XIII Muestra Nacional de Epidemiología, 2022 Ciudad del Este 2022.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, enfermedades infecciosas;
Medio: Internet.
Palabras Clave: zika; microcefalia; sindrome; neurologico; pandemia; covid;
- 7 K. Peralta; S. Irala; María E. Pedrozo; M. Arellano; VG Sequera; P. Pérez-Estigarribia; Caracterización de sospechas de reinfección por SARS-CoV-2 en Paraguay desde SE 10/2020 a SE 31/2022. In: XIII Muestra Nacional de Epidemiología, 2022 Ciudad del Este 2022.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Enfermedades Infecciosas;
Medio: Internet.
- 8 L. Romero; María E. Pedrozo; S. Ibarra; A. Cabello; Sistema de rastreo de contactos de la COVID-19, departamento de San Pedro, Paraguay, 2022. In: XIII Muestra Nacional de Epidemiología, 2022 Ciudad del Este 2022.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Proyecto de Implementación;
Medio: Internet.
Palabras Clave: covid19; rastreo; contactos; paraguay;
- 9 S. Rodríguez; F. Vázquez; María E. Pedrozo; Fortaleciendo la respuesta contra el COVID-19, Paraguay 2022. In: XIII Muestra Nacional de Epidemiología, 2020 Ciudad del Este 2022.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Políticas y Servicios de Salud, Gestion de Salud, Proyecto de Implementación;
Medio: Internet.
Palabras Clave: covid19; respuesta; paraguay;
- 10 María E. Pedrozo Caracterización epidemiológica de casos confirmados de COVID-19 en poblaciones indígena, Paraguay 2020-2021. In: X FORO DE INVESTIGADORES, 2021 Asunción 2021.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Salud pública;
Medio: Internet.

- Palabras Clave: covid19; indígenas; epidemiologia;
 Observaciones: Presentación oral
- 11 S. Irala; María E. Pedrozo; K. Peralta; F. Vázquez; C. Viveros; P. Rolón; VG Sequera; Caracterización epidemiológica de COVID-19 en población de 0 a 19 años, Paraguay. In: XVII Congreso Paraguayo de Pediatría (SPP) II Congreso SLEPE, 2021 Paraguay 2021.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Enfermedades infecciosas, pediatría;
 Medio: Internet.
 Palabras Clave: covid19; pediatría; paraguay; epidemiologia;
 - 12 S. Irala; F. Vázquez; María E. Pedrozo; C. Viveros; VG Sequera; P. Roig; Caracterización epidemiológica de COVID-19 en población indígena de 0-19 años en Paraguay. In: XVII Congreso Paraguayo de Pediatría (SPP) II Congreso SLEPE, 2021 Paraguay 2021.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Enfermedades infecciosas, pediatría;
 Medio: Internet.
 Palabras Clave: covid19; pediatría; indígenas; paraguay;
 - 13 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.
 - 14 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
 - 15 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: aedesagypti; aedes; prevencion; conocimientos;
 - 16 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.
 - 17 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
 - 18 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
 - 19 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
 - 20 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

- 21 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
- 22 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
- 23 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
- 24 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
- 25 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
- 26 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;
- 27 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;
- 28 O. Aguilar; María E. Pedrozo; Características epidemiológicas de pacientes entre 30-60 años con hipertensión arterial, Unidad de Salud Ybyrarobana-Canindeyú, 2016. 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 Crónicas No Transmisibles;
Medio: Internet.
Palabras Clave: hipertension arterial; factores de riesgo; obesidad; paraguay;
- 29 G. Figueredo; María E. Pedrozo; Análisis FODA del Sistema de Vigilancia de un Hospital Público de Asunción, Paraguay, 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, Sistema de vigilancia;
Medio: Internet.

- Palabras Clave: analisis foda; epidemiologia; paraguay; sistema de vigilancia;
- 30 **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;
- 31 **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;
- 32 **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;
- 33 **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
- 34 **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;
- 35 **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
- 36 **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
- 37 **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
- 38 **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 Cinetífica Regional de TEPHINET, 2016 Ciudad del Este-Paraguay Memorias de la 9° Conferencia Cinetífica 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;

- 39 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

- 40 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. Soliz; R. Navarro; María E. Pedrozo; Brote de Chikungunya en Remancito-Distrito Villa Hayes, año 2022.. In: XIII Muestra Nacional de Epidemiología, 2022 Ciudad del Este 2022.**

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

Medio: Internet.

Palabras Clave: chikungunya; remancito; presidente hayes; paraguay; brote;

Observaciones: Premio: Segundo lugar en la modalidad poster

- 2 María E. Pedrozo; S. Irala; K. Peralta; F. Vázquez; M. Arellano; Evolución del COVID-19 en Paraguay, según fases de la cuarentena. Marzo a Octubre, 2020. In: XI Muestra Nacional de Epidemiología, 2020 Asunción 2020.**

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

Medio: Internet.

Palabras Clave: covid19; epidemiología; paraguay;

- 3 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; epidemiología; estudio de casos; paraguay;

- 4 S. Ocampos; María E. Pedrozo; R. Galeano; J. Ruiz 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 Epidemiología 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; epidemiología;

Observaciones: Presentación oral

- 5 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 trasmistida por alimentos; institucion educativa; alimentos; paraguay;

- 6 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 Pediátrica, 2014 Asunción-Paraguay Memorias. 2014.**

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

Medio: Papel.

Palabras Clave: brote; epidemiología; intoxicacion; medicamentos;

Observaciones: Presentación en formato poster.

Parte del equipo de investigación

Resúmenes expandidos en anales de eventos

- 1 N. Fernández; A. Cabello; E. Penayo; María E. Pedrozo; S. Ocampos; S. Villalba; Comparación de la distribución de virus respiratorios en centros centinela Paraguay 2022-2023. In: XIV Muestra Nacional de Epidemiología y V Encuentro Nacional de Epidemiólogos de Campo, 2023 Asunción 2023.**

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

Medio: Internet.

Palabras Clave: virus respiratorios; paraguay; epidemiología;

Observaciones: Presentación en modalidad poster.

Participación en carácter de coautor.

- 2 **M. Meza; R. Galeano; María E. Pedrozo; Casos COVID-19, Tercera región sanitaria- Cordillera- Paraguay, 2022. In: IV Encuentro Nacional de Epidemiólogos de Campo-Paraguay, 2022 Ciudad del Este 2022.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Estudio de brote;
Medio: Internet.
Palabras Clave: covid19; cordillera; paraguay; epidemiología;
- 3 **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 epidemiológica, monitoreo de prensa;
Medio: Internet.
Palabras Clave: vigilancia; mediosdecomunicacion;
Observaciones: Mención de Honor en presentaciones en PÓSTER.
- 4 **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, Epidemiología descriptiva;
Medio: Internet.
Observaciones: Presentación en formato póster
- 5 **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: vigilanciaambiental; incendioforestal; enfermedades;
Observaciones: Primer Premio en Presentación en formato Póster
- 6 **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.
- 7 **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
- 8 **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
- 9 **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
- 10 **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
- 11 **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

- 12 M. González; María E. Pedrozo; Caracterización epidemiológica de las Infecciones Respiratorias Agudas en menores de 5 años en la USF Ybytimi, Paraguari. 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

Documentos de trabajo

- 1 María E. Pedrozo; VG Sequera; MSPBS-DGVS, CNIE; Boletín Epidemiológico Semanal-Paraguay, v. 1, 2023.**

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

Medio: Internet.

Palabras Clave: epidemiología; eventos; notificaciones; paraguay; tendencias;

Observaciones: El Boletín Epidemiológico Semanal es el documento oficial de difusión de la DGVS, y comunica la situación de las enfermedades o eventos bajo vigilancia de notificación obligatoria, según el listado de la Resolución S.G. N° 0057/2023. Su finalidad es difundir la situación epidemiológica del país, la ocurrencia de brotes y/o epidemias para una adecuada y oportuna toma de decisiones en prevención y control en salud pública.

- 2 María E. Pedrozo Reporte de Eventos de Notificación Obligatoria, v. 2, 2021.**

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

Medio: Internet.

Observaciones: Reportes semanales de Eventos de Notificación Obligatoria, 52 reportes en el año 2021

- 3 María E. Pedrozo Reporte de Sala de Situación COVID19, v. 30, 2021.**

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

Medio: Internet.

Palabras Clave: covid19; sala de situacion; paraguay;

Observaciones: 146 reportes publicados en página oficial DGVS-MSPBS, en el 2021, un reporte por semana epidemiológica, 52 reportes publicados. Integrate del equipo de redacción Centro de Información Epidemiológica-DGVS

- 4 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.

- 5 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 epidemiológica;

Medio: Internet.

Observaciones: Análisis de situación de Eventos de Notificación Obligatoria con periodicidad semanal

- 6 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, epidemiología;

Medio: Internet.

Palabras Clave: epidemiologia; boletin; covid19; paraguay;

Observaciones: Reporte incluido en el Boletín Epidemiológico Paraguay, con periodicidad semanal.

- 7 María E. Pedrozo ANUARIO EPIDEMIOLOGICO 2018, v. 1, 2020.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Enfermedades Transmisibles, Enfermedades No transmisibles, Análisis de Situación;

Medio: Internet.

Palabras Clave: epidemiologia; vigilancia; enfermedadestransmisibles; enfermedadesntransmisibles;

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

- 8 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 transmisibles;

Medio: Internet.

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

9 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 transmisibles;

Medio: Internet.

Palabras Clave: vigilancia; zika; microcefalia; síndrome congénito;

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

10 María E. Pedrozo Reporte de agresiones humanas por animales notificados al Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional Paraguay, v. 1, 2019.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Enfermedades Infecciosas, Enfermedades Transmisibles, 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

11 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

12 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

13 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.

14 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.

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

15 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

16 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; incendios forestales; vigilancia ambiental; vigilancia intensificada;

Observaciones: Integrante del equipo de vigilancia ambiental del MSPBS.

10 reportes emitidos

17 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

- 18 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, análisis 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
- 19 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; epidemiología; salud publica; fetsp;
- 20 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
- 21 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.

Artículos publicados en revistas científicas

Artículos completos publicados en revistas arbitradas

- 1 J. Tadashi; P. Pérez-Estigarríbia; M. García-Torres; S. Grillo; J. L. Vázquez; J. C. Mello-Román; María E. Pedrozo; M. Muñoz; VG Sequera; S. Irala; (RELEVANTE) Graph-based system for predictive epidemiological surveillance, Research Square, 2022.**
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones, Modelamiento matemático, epidemiología;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2693-5015
Palabras Clave: covid-19 epygraph, infection graphs, contact graphs, positive cases severe cases; epygraph; infection graphs; positive cases; severe cases; covid-19;
- 2 F. Vázquez; María E. Pedrozo; S. Irala; P. Roig; V. G. Sequera; (RELEVANTE) Caracterización epidemiológica de COVID-19 en población indígena de 0-19 años en Paraguay, 2020 - 2021, Revista de Medicina Tropical, v. 17 f: 1, p. 13-22, 2022.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ENFERMEDADES TRANSMISIBLES, VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1023-1692
Palabras Clave: covid19; pediatria; indigena; epidemiologia; pueblos_indigenas; paraguay;
- 3 S. Hyun Ho; S. Grillo; P. Pérez-Estigarríbia; L. Segovia; S. Irala; María E. Pedrozo; VG Sequera; C. Sauer; M. García-Torres; C. Gaona; J. L. Vázquez; E. De Los Santos; (RELEVANTE) A Mathematical Model for COVID-19 with Variable Transmissibility and Hospitalizations: A Case Study in Paraguay, Applied Sciences, v. 11 f: 20, p. 2-25, 2021.**
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Modelos matemáticos;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2076-3417
Palabras Clave: epidemical model; covid19; spread dynamic; trasmissibility; seir-h; hospital resources; paraguay;
- 4 S. Irala; María E. Pedrozo; F. Vázquez; K. Peralta; M. E. Arellano; (RELEVANTE) Vigilancia intensificada de enfermedades durante los incendios forestales Paraguay, 2019, Revista Memorias del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, v. 19 f: 3, p. 25-34, 2021.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia ambiental;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1812-9528
Palabras Clave: desastres ambientales; incendios forestales; paraguay; vigilancia intensificada;
- 5 María E. Pedrozo; D. Assis; A. Cabello; F. Cañete; F. Prieto; N. Barengo; (RELEVANTE) Determinación de sodio urinario como marcador bioquímico para estimar la ingesta de sal en trabajadores del Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, Paraguay, Memorias del IICS, v. 19 f: 3, p. 61-72, 2021.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Enfermedades No Trasmisibles, Salud Pública;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1812-9528

Palabras Clave: sodio; urinario; biomarcador; ingestadesal; hipertension; paraguay;

- 6 **A. Mendoza; U. Mendoza; María E. Pedrozo; S. Irala; VG Sequera; J. Canese; P. Ramos; (RELEVANTE) Condiciones sanitarias del albergue COPACO del bañado norte de Asunción, Paraguay (2018), Memorias del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, v. 19 f: 1, p. 31-36, 2021.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Condiciones ambientales, Emergencia sanitaria, Inundaciones;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1812-9528
Palabras Clave: sanitarios; albergue; desplazados; paraguay;
 - 7 **María E. Pedrozo; F. Vázquez; M. Samudio; A. Cabello; N. Holt; D. Assis; Brote simultaneo 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;
 - 8 **S. Ocampos; María E. Pedrozo; R. Galeano; M. Paez; A. Cabello; (RELEVANTE) Intoxicación ocupacional con gas fosfina en planta de procesamiento de granos, Paraguay - 2014., Revista Paraguaya de Epidemiología, v. 4 f: 2, p. 5-10, 2019.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Estudio de brotes;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2076-5169
Palabras Clave: fosfuro; envenenamiento; paraguay;
 - 9 **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; epidemiologia; paraguay;
 - 10 **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, Reumatologia, reumatologia juvenil;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0000-0000
Palabras Clave: reumatismos inflamatorios; juveniles; epidemiologia; reumatologia pediatrica; carga de enfermedad;
 - 11 **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 resumidos publicados en revistas**
- 1 **A. Mendoza; U. Mendoza; María E. Pedrozo; S. Irala; VG Sequera; J. Canese; P. Ramos; (RELEVANTE) Condiciones Sanitarias del Albergue "COPACO" del bañado norte de Asunción, Paraguay-2018, Revista del Instituto de Medicina Tropical, 2019.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia intensificada, evaluación de condiciones sanitarias;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1966-3696
 - 2 **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.
 - 3 **N. Cabrera; VG Sequera; María E. Pedrozo; (RELEVANTE) Caracterización clínico-epidemiológica de pacientes con enfermedades reumáticas de inicio juvenil en Paraguay (2011 - 2015), Revista Paraguaya de Epidemiologia, v. enero, p. 28, 2018.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Enfermedades No Trasmisibles;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2076-5169
Observaciones: Caracterización clínico-epidemiológica de pacientes con enfermedades reumáticas de inicio juvenil en Paraguay (2011 - 2015)
 - 4 **S. Gómez; S. Irala; María E. Pedrozo; Vigilancia de Síndrome Guillain Barre en el contexto de la vigilancia complicaciones por virus Zika, Revista Paraguaya de Epidemiologia, v. enero, p. 47, 2018.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Enfermedades Infecciosas;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2076-5169

- 5 M. Avalos; María E. Pedrozo; Leishmaniosis tegumentaria americana: tendencia y estudio de casos, Canindeyú, 2007 - 2017, Revista Paraguaya de Epidemiología, v. enero, p. 44, 2018.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Enfermedades Infecciosas;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2076-5169
 Palabras Clave: leishmaniosis; epidemiología;
- 6 D. Medina; S. Irala; María E. Pedrozo; Brote de Parotiditis de la Penitenciaría Nacional de Tacumbú - Asunción Julio 2017., Revista Paraguaya de Epidemiología, v. enero, p. 46, 2018.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Enfermedades Infecciosas, Estudio de Brotes;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2076-5169
 Palabras Clave: brote;
- 7 M. Soliz; María E. Pedrozo; Prevalencia de Chagas positivo en embarazadas en el Hospital Regional de Villa Hayes, 2017, Revista Paraguaya de Epidemiología, v. enero, 2018.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Enfermedad Infecciosa;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2076-5169
 Palabras Clave: chagas; prevalencia;
- 8 K. Rotela; María E. Pedrozo; Epidemiología de casos de meningitis virales y bacterianas, Centro Médico La Costa, 2015-2017, Revista Paraguaya de Epidemiología, v. enero, p. 20, 2018.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Enfermedades infecciosas;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2076-5169
 Palabras Clave: meningitis;
- 9 María E. Pedrozo Características epidemiológicas de pacientes entre 30 - 60 años con Hipertensión Arterial, Unidad de Salud Familiar Cruce Ybyrarobaná - Canindeyú, 2016., Revista Paraguaya de Epidemiología, v. enero, p. 29, 2018.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Enfermedades No transmisibles;
 ISSN/ISBN: 2076-5169
 Palabras Clave: hipertension; epidemiología;
- 10 María E. Pedrozo Analisis FODA del Sistema de Vigilancia de un Hospital Público de Asunción Paraguay 2017, Revista Paraguaya de Epidemiología, v. enero, p. 38, 2018.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Salud pública, vigilancia de la salud;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2076-5169
 Palabras Clave: foda; vigilancia;
- 11 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

- 2023 **XIV Muestra Nacional de Epidemiología (Paraguay)**
 Observaciones: Revisor de temas libres
- 2021 **11th Conferencia Científica Regional de las Américas TEPHINET (Estados Unidos)**
 Observaciones: Revisor de resúmenes para XI Conferencia Regional de las Américas-TEPHINET
- 2021 **XXV Congreso ALAM (Paraguay)**
 Observaciones: Revisor de resúmenes de trabajos para presentación de temas libres
- 2021 **XII Muestra Nacional de Epidemiología (Paraguay)**
 Observaciones: Evaluación de temas libres
- 2020 **XI Muestra Nacional de Epidemiología (Paraguay)**
 Observaciones: Miembro del comité científico-Revisor de temas libres
- 2019 **X Muestra Nacional de Epidemiología (Paraguay)**
 Observaciones: Revisor de temas libres
- 2018 **Talleres del Programa de Entrenamiento en Epidemiología de Campo nivel básico (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)**

- 2017 Observaciones: Evaluador del Comité Científico
VIII Muestra Nacional de Epidemiología (Paraguay)
- 2017 Observaciones: Participación en el Comité Científico de la VIII Muestra Nacional de Epidemiología, como evaluador.
Talleres de Programa de Entrenamiento en Epidemiología de Campo nivel básico (Paraguay)
- 2017 Observaciones: Participante en la mesa evaluadora de trabajos de campo, Cohortes 1º, 2º, 3º y 4º, junio, julio, agosto, diciembre/2017
- 2017 Observaciones: Revisor de resúmenes científicos
VIII Muestra Nacional de Epidemiología (Paraguay)
- 2016 Observaciones: Evaluador del Comité Científico
VII Muestra Nacional de Epidemiología (Paraguay)

Evaluación de Publicaciones

- 2023 - 2023 **American Journal of Field Epidemiology**
 Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Revisor de manuscritos
- 2021 - 2021 **Revista Peruana de Investigación en Salud**
 Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Revisor de manuscritos para publicación
- 2020 - 2022 **Reporte ENO**
 Cantidad: Mas de 20. Observaciones: Reportes semanales de Eventos de Notificación Obligatorias, publicadas en la página oficial de Vigisalud.gov

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 Brites, 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
 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 basico; fetp 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 - Direccion General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

3)Estudio de brotes

4)Estudios epidemiologicos

5 Magnolia Garcete, Edvelia Rios, 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 - Direccion 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 Epidemiologia de Campo /TEPHINET/CDC

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

Otras tutorías/orientaciones (Programa de Entrenamiento en Epidemiología de Campo) , DGVS- MSP y BS - Direccion 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 Epidemiologia 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 Epidemiologia de Campo, 2017

Otras tutorías/orientaciones (Programa de Entrenamiento en Epidemiología de Campo) , DGVS- MSP y BS - Direccion 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 Epidemiologia 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 - Direccion 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 2023 Reconocimiento "Vigilancia Epidemiologica" XIV MNE (nacional), Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, Dirección General de Vigilancia de la Salud

Reconocimiento a la trayectoria profesional

- 2 **2023 Primer Puesto Trabajo Original (nacional), Sociedad Paraguaya de Infectología**
Presentación Oral del Trabajo titulado: Caracterización Clínica Epidemiológica de la meningoencefalitis por Chikungunya en Paraguay, de enero a mayo del 2023.
Como coautor, integrante del equipo.
- 3 **2022 Segundo Lugar en presentación modalidad ORAL (nacional), Dirección General de Vigilancia de la Salud**
XIII Muestra Nacional de Epidemiología, Segundo Lugar en la Presentación ORAL del trabajo titulado "Comparativo de la mortalidad por COVID-19 en vacunados y no vacunados, Paraguay, año 2022".
- 4 **2022 Segundo Lugar en presentación modalidad poster (nacional), Dirección General de Vigilancia de la Salud**
XIII Muestra Nacional de Epidemiología, Segundo Lugar en la presentación en modalidad poster del Trabajo titulado: Brote de Chikungunya en Remancito-Distrito Villa Hayes, año 2022.
- 5 **2020 Reconocimiento Anual de Vigilancia de la Salud (nacional), Dirección General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS**
Entrega del "Búho de Vigilancia" al Centro de Información Epidemiológica de la DGVS, por proveer información epidemiológica relevante y oportuna, elaborar informes siguiendo los protocolos, monitorear los indicadores de salud de Vigilancia, así como el control de calidad y el análisis de datos de los sistemas de Vigilancia.
<http://dgvs.mspbs.gov.py/page/#1081>
- 6 **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
- 7 **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
- 8 **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 **Congreso - XIV Muestra Nacional de Epidemiología-Simposio de Virus Respiratorios, 2023, Paraguay**
Nombre: XIV Muestra Nacional de Epidemiología. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Expositor oral en el Simposio de Virus Respiratorios, XIV MNE, Paraguay
Nombre de la institución promotora: Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, Dirección General de Vigilancia de la Salud
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Enfermedades Infecciosas;
- 2 **Congreso - XIV Muestra Nacional de Epidemiología- Simposio "El cambio climático y sus efectos en la salud", 2023, Paraguay**
Nombre: XIV Muestra Nacional de Epidemiología. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Participación como expositor oral en el Simposio "El cambio climático y sus efectos en la salud"
Nombre de la institución promotora: Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, Dirección General de Vigilancia de la Salud
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Vigilancia de la Salud, Epidemiología;
- 3 **Congreso - Muestra Nacional de Epidemiología-MSPBS- Simposio COVID-19, 2022, Paraguay**
Nombre: Muestra Nacional de Epidemiología-MSPBS, Paraguay. Tipo de Participación: Conferencista Invitado - Información Adicional: Dinámica de la COVID-19 en Paraguay, 2020 a 2022.
Nombre de la institución promotora: Dirección General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ;
- 4 **Seminario - SEMINARIO NACIONAL DE ESTADÍSTICAS , 2022, Paraguay**
Nombre: SEMINARIO NACIONAL DE ESTADÍSTICAS , 2022. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Participación como expositor oral
Nombre de la institución promotora: Colegio de Estadísticos del Paraguay
- 5 **Simposio - Presentación de resultados Tablero COVID19, 2021, Paraguay**
Nombre: María Esther. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: <http://dgvs.mspbs.gov.py/page/#1301>
Nombre de la institución promotora: Dirección General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Condiciones ambientales, Emergencia sanitaria, Inundaciones;
- 6 **Congreso - XIII Congreso Paraguayo de Infectología, 2021, Paraguay**
Nombre: Congreso Paraguayo de Infectología. Tipo de Participación: Panelista - Información Adicional: Modelos de acción en salud pública en el contexto de la pandemia por SARS CoV-2.
Enfoque a la población pediátrica del Paraguay

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Infectología

7 Congreso - Tablero COVID-19 y Exceso de mortalidad, 2021, Paraguay

Nombre: III Encuentro Nacional de Epidemiología. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: <https://dgvs.mspbs.gov.py/webdgvs/views/paginas/xiiMuestraEpidemiologica/dia1.html>

Nombre de la institución promotora: Programa de Entrenamiento en Epidemiología de Campo

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

8 Encuentro - Simposio: Situación COVID-19 en Paraguay, 2021, Paraguay

Nombre: XII Muestra Nacional de Epidemiología. Tipo de Participación: Panelista - Información Adicional: <https://dgvs.mspbs.gov.py/webdgvs/views/paginas/xiiMuestraEpidemiologica/dia1.html>

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

9 Encuentro - II Encuentro Nacional de Epidemiólogos de Campo, 2020, Paraguay

Nombre: II Encuentro Nacional de Epidemiólogos de Campo. Tipo de Participación: Panelista - Información Adicional: Rol de Programa de Epidemiología de campo en la Respuesta de COVID-19 en Paraguay. Agenda disponible en <http://dgvs.mspbs.gov.py/webdgvs/views/paginas/vsalud/#>

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, Enfermedades infecciosas, vigilancia de la salud;

10 Encuentro - XI Muestra Nacional de Epidemiología, 2020, Paraguay

Nombre: XI Muestra Nacional de Epidemiología. Tipo de Participación: Moderador

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, Enfermedades infecciosas, pediatria;

11 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 Caaguazu

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

12 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;

Jurado/Integrante

Otros tipos

1 María E. Pedrozo Participación en comités de Participantes del concurso de fotografías. Otras Concurso de Fotografías XI MNE, 2020, Paraguay/Español

Otra participación (),

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

Obs: El jurado del II Concurso de Fotografía estuvo conformado por el Dr. Romeo Montoya, asesor de OPS-Paraguay y Fernando Calistro, fotógrafo profesional de la Dirección de Comunicación del MSP, participaron en calidad de jurado externo. Mientras que el Dr. Guillermo Sequera, titular de la DGVS; María Martínez, de la Unidad de Comunicación de la DGVS y la Dra. Esther Pedrozo, conformaron el jurado interno.<http://dgvs.mspbs.gov.py/page/#1084>

Indicadores

Producción Técnica

Organización de eventos	40
Congreso	12
Exposición	6
Otro	1
	3

Concurso	2
Edición o revisión	5
Otro	3
Anales	2
Informes de investigación	5
Informes de investigación	5
Productos tecnológicos	7
Otro	1
Proyecto	6
Trabajos técnicos	11
Otra	1
Informe o Pericia técnica	6
Asesoramiento	3
Plan de ordenamiento	1

Producción Bibliográfica **103**

Libros y capítulos de libros publicados	2
Capítulo de libro publicado	2
Trabajos en eventos	58
Completo	40
Resumen expandido	12
Resumen	6
Documentos de trabajo	21
Completo	21
Artículos publicados en revistas científicas	22
Completo en revistas arbitradas	11
Completo en revistas NO arbitradas	0
Resumen	11

Tutorías **10**

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

Evaluaciones **16**

Convocatorias Concursables	1
Eventos	12
Publicaciones/Periódicos	3

Otras Referencias **21**

Otros datos Relevantes	8
------------------------	---

Presentaciones en eventos	12
Jurado/Integrante	1
