



TEPHINET  
12<sup>th</sup> Regional Scientific  
Conference of the Americas  
BRAZIL  
September 2023



# Paraguay

**Población\*:**  
7,554,796 habitantes  
(IBS-2023)



## Programa de Formación en Epidemiología de Campo (PEEC-PY)

**Tasa de mortalidad infantil\*:**  
12,2 x 1000 nacidos vivos

**Razón de mortalidad materna\*:**  
78 x 100.000 nacidos vivos

**Expectativa de vida al nacer\*:**  
Ambos sexos: **74,7 años**  
Men: 71,8 años  
Women: 77,7 años

\* Fuente: Indicadores Básicos de Salud 2021

### ¿Quiénes somos?

**Sede:** en el MSPBS en la Dirección General de Vigilancia en Salud de la Dirección de Enseñanza e Investigación.



- 2011** **Programa Avanzado:**  
Fue incluido en el organigrama de la DGVS del MSPBS.
- 2013** **Institucionalización:**  
En 2013, el Ministerio de Salud ordenó la creación y estructuración del Programa de Formación en Epidemiología de Campo, aprobó el Manual de reglas y funciones, lo declaró como estratégico y confió la responsabilidad técnica del Programa a la Dirección de Vigilancia.
- 2018** **Frontline**  
Desde 2018, con más de 200 graduados en 13 de las 18 regiones de salud.

### ¿Qué hacemos?

- Equipo de respuesta rápida presente y listo para actuar en todo el territorio nacional.
- Coordinadores y tutores de las cohortes Avanzadas y de Frontline.
- Ejecución del proyecto de seroprevalencia de COVID-19 en Alto Paraná, Asunción, Central y en escuelas de Asunción y Central. Adaptación de materiales de Frontline que incluyen datos nacionales.
- Adaptación de materiales de Frontline que incluyen datos nacionales.

### Investigaciones y Logros Destacados

- Investigación de más de 90 brotes.
- Análisis de situaciones de salud.
- Evaluación de capacidades centrales para enfermedades desatendidas.
- Estudios de seroprevalencia de parásitos, dengue, COVID-19.
- Presentación de 46 resúmenes en conferencias mundiales y regionales (8 premios).
- Dos reconocimientos del Ministerio de Salud, como Equipos Nacionales de Respuesta Rápida y por su desempeño durante la pandemia.
- Ejecución de 14 mini subvenciones, 5 proyectos con la OPS, dos con CONACYT, entre otros.
- Publicación del artículo Seroprevalencia de infección con SARS-CoV-2 en escolares y docentes en Paraguay, con la entrenada Fátima Rojas

### Principales desafíos / oportunidades

- Sostenibilidad del Programa, tanto a nivel Avanzado como de Frontline.
- Implementación del nivel Intermedio.
- Mejorar la capacidad de los participantes y graduados en escritura y publicación científica.
- Ampliar el equipo técnico, incorporando graduados del nivel Avanzado y Frontline para que actúen como tutores y mentores para las nuevas cohortes.



### Contáctanos

Maria Águeda Cabello  
Asesora Técnica FETP  
aguedacabello@gmail.com

Rosa Alicia Galeano  
Coord. Académica FETP  
aligaleano.vera@gmail.com

Sandra Ocampos  
Coord. de Campo FETP  
colo1975.SO@gmail.com

	Frontline	Intermedio	Avanzado
Cohort	12	1	4
Graduates	221	-	18
M:F ratio	1/4	1/8	1/8
Professional background			
Médico	44	1	1
Veterinario	0	0	0
Enfermero	167	7	11
Bioquímico	2	0	2
Biólogo	1	0	1
Odontólogo	1	0	0
Ingeniera ambiental	1	1	0
Nutricionista	2	0	0
Obstetra	1	0	1
Epidemiólogo	3	0	0
Geographic coverage	14/18	3/18	Nacional
Apoyo fuera del FETP	Ministry of Health/CDC	Ministry of Health/PAHO	



TEPHINET  
Training Programs in Epidemiology and  
Public Health Interventions Network

