

# • CES •

## VISIÓN:

Ser un centro de excelencia en la formación e investigación en salud pública, con alcance mundial, que contribuya al bienestar de la población.

## MISIÓN:

En el CES estamos comprometidos con la generación y divulgación del conocimiento, y la formación de profesionales con talento, contribuyendo al fortalecimiento de las capacidades en salud pública, en colaboración con aliados estratégicos.



*Excelencia que trasciende*  
**DEL VALLE**  
GRUPO EDUCATIVO

## CONTACTO:

Lic. Celia Cordon-Rosales, Directora  
ccordon@ces.uvg.edu.gt  
18 avenida 11-95 zona 15, Vista Hermosa III  
Tel. (502) 2364-0336 ext. 515/427  
Fax (502) 2369-7539

## INSTITUTO DE INVESTIGACIONES

UNIVERSIDAD DEL VALLE DE GUATEMALA

18 avenida 11-95 zona 15  
V.H. III, Guatemala 01015  
Tel. 2368-8310  
Fax. 2369-8336  
[www.uvg.edu.gt/investigacion/](http://www.uvg.edu.gt/investigacion/)

# • CES •

## CENTRO DE ESTUDIOS EN SALUD



**INSTITUTO DE INVESTIGACIONES**  
UNIVERSIDAD DEL VALLE DE GUATEMALA



## ¿Quiénes somos?

Un equipo multidisciplinario de epidemiólogos, médicos, microbiólogos, biólogos, parasitólogos, veterinarios, enfermeras, especialistas en TI, y técnicos de campo y laboratorio que trabajamos en estrecha colaboración con otras instituciones como el Ministerio de Salud de Guatemala y los Centros para el Control y Prevención de Enfermedades (CDC) de Estados Unidos. El CES forma profesionales de los Ministerios de Salud de la región en el área de epidemiología aplicada a través de programas académicamente acreditados por la UVG (Maestría en Epidemiología de Campo y Curso de Educación Continua en Epidemiología).

## Laboratorios del CES

- **Monitoreo y evaluación clínica de enfermedades parasitarias**
- **Entomología y parasitología**
- **Insectario**
- **Microbiología de agua y alimentos**
- **Arbovirus y zoonosis**
- **Diagnóstico para la vigilancia de enfermedades infecciosas**

## Líneas de trabajo

1. Control, tratamiento y eliminación de enfermedades parasitarias transmitidas por vectores (Chagas, Oncocercosis, Leishmaniasis y Malaria).
2. Manejo ambiental y saneamiento para el control de enfermedades infecciosas y otras enfermedades emergentes.
3. Vigilancia intensificada y diagnóstico de laboratorio de enfermedades infecciosas como una plataforma para la detección temprana de enfermedades emergentes y datos para la toma de decisiones.
4. Investigación sobre intervenciones y su operación en la prevención y control de enfermedades infecciosas asociadas a la pobreza y aquellas con alto potencial epidémico, incluyendo Influenza.
5. Vigilancia de VIH en poblaciones de alto riesgo e intervención para prevenir su transmisión.

6. Epidemiología y ecología de enfermedades arbovirales y zoonóticas de importancia en la salud pública.

7. Cambios demográficos y poblacionales y su efecto sobre la salud.

8. Centro de excelencia en la formación en epidemiología y comunicación en salud para el desarrollo sostenible de los recursos humanos regionales.

## Comités y oficinas para el aseguramiento de la calidad de investigación CES:

- **El Comité de Ética para la Revisión y Protección de Sujetos Humanos**
- **El Comité de Ética, Uso y Cuidado Animal · CEUCA-UVG ·**
- **La oficina de integridad científica**

