

Programa de Entrenamiento en Epidemiología de Campo para Centroamérica (CA FETP)

Misión:

- desarrollar capacidad institucional en cada país para la evaluación, investigación y vigilancia epidemiológica
- promover un abordaje científico y basado en evidencia para el desarrollo y la implementación de programas y políticas de salud pública

Historia:

- establecido en el año 2000, como parte del proyecto para Centroamérica de reconstrucción después de los huracanes Mitch y Georges
- inicialmente apoyado por US-AID
- desde el año 2005, apoyado por la iniciativa global de detección de enfermedades

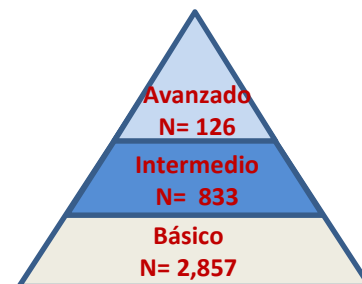


Huella de influencia:

- regional: Guatemala, Honduras, El Salvador, Belice, Nicaragua, Costa Rica, Panamá, República Dominicana, Haití
- niveles de entrenamiento básico- e intermedio en cada país
- nivel avanzado de entrenamiento en Guatemala

Abordaje:

- emplea un currículo basado en competencias y estandarizado
- administrado mediante un modelo piramidal, interdependiente y en tres niveles de tiempo presencial a lo largo de asignaciones de campo
 - nivel básico: 96 horas a lo largo de 3-5 meses
 - nivel intermedio: 210 horas a lo largo de 9-12 meses
 - nivel avanzado: 405 horas a lo largo de 24 meses
- acreditación académica por parte de la Universidad del Valle de Guatemala (UVG)
- apoya la Red Centroamericana de Epidemiología de Campo (REDCEC) del Consejo de Ministros de Salud de Centroamérica y República Dominicana (COMISCA)



Hasta: Mayo 2015

COMPETENCIAS
Métodos Epidemiológicos
Bioestadística
Vigilancia
Laboratorio/Bioseguridad
Comunicación
Informática
Liderazgo y Gestión
Efectividad de la Prevención
Monitoreo y Evaluación
Respuesta y Preparación ante Desastres
Lesiones y Enfermedades No Transmisibles



Socios:

- Ministerios de Salud
- UVG
- Training Programs in Epidemiology and Public Health Interventions Network (TEPHINET)
- Organización Pan-Americana de Salud (OPS)
- COMISCA

