

COLEGIO MÉDICO DE HONDURAS
ASOCIACIÓN HONDUREÑA DE PARASITOLOGÍA AHPA
INSTITUTO DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y PARASITOLOGÍA ANTONIO VIDAL
PROGRAMA DE EDUCACIÓN CONTINUA 2024

Seminario Web:
Gusano barrenador en Honduras
Aspectos clínicos, veterinarios y de vigilancia sanitaria ante la reemergencia de la miasis humana: Retos y oportunidades para la prevención, detección y manejo integral.

Dra. Nelly Sandoval,¹ Dr. Josué Lemus,² Dr. Rubén Ramírez.³
¹Hospital Escuela Tegucigalpa, Honduras; ²Servicio Nacional de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria (SENASA), Tegucigalpa, Honduras; ³Universidad Nacional de Agricultura (UNAG), Olancho, Honduras.

Fecha: miércoles 30 de julio de 2025, 7:00 pm
Unirse al salón Zoom a las 6:40 pm (inicio de seminario web 7:00 pm)

Enlace Zoom para Inscripción
https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_1iGMoc6WTOWYq_uaefhOxA

Enlace para la transmisión en YouTube
<https://www.youtube.com/@colegiomedicodehonduras6426>

Enlace Zoom para Encuesta
<https://s.zoom.us/j/642664266426>

INFORME

DESARROLLO DEL EVENTO

Hora de apertura de salón: 6:40 pm
Hora inicio del evento: 7:00 pm
Hora de fin del evento: 8:30 pm

PARTICIPANTES

Total: 249
220 participantes plataforma Zoom
29 participantes en transmisión en canal YouTube del Colegio Médico de Honduras

CONFERENCIA DISPONIBLE EN

Canal de YouTube del Colegio Médico de Honduras
<https://www.youtube.com/watch?v=WAGvunglPHQ>

MODERADORES

Moderación General: Jackeline Alger
Preguntas Zoom: Jorge García
Transmisión YouTube: Jorge García

PRÓXIMO SEMINARIO WEB: 20 DE AGOSTO 2025

Comunicación de Riesgos y Participación Comunitario en el control de brotes: el caso del dengue.
Dr. Gustavo Ávila, AHPA

COLEGIO MÉDICO DE HONDURAS
ASOCIACIÓN HONDUREÑA DE PARASITOLOGÍA AHPA
INSTITUTO DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y PARASITOLOGÍA ANTONIO VIDAL
PROGRAMA DE EDUCACIÓN CONTINUA 2024

ENCUESTA DEMOGRAFICA PARA LOS ASISTENTES

Se compartió un enlace zoom con una encuesta para recolectar datos demográficos de los asistentes de la plataforma zoom y en YouTube, se obtuvo respuesta del 47.8% (119/249). El informe de la encuesta se adjunta en este informe.

GALERIA DE IMÁGENES

COLEGIO MÉDICO DE HONDURAS
CENTRO NACIONAL DE EDUCACIÓN MÉDICA CONTINUA CENEMEC
ASOCIACIÓN HONDUREÑA DE PARASITOLOGÍA
INSTITUTO ANTONIO VIDAL
HOSPITAL ESCUELA
PROYECTO TGHN LAC
TE INVITAN AL:

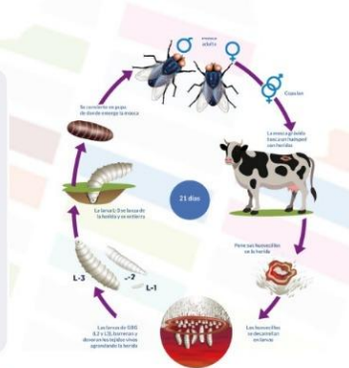
SEMINARIO WEB

Gusano barrenador en Honduras: aspectos clínicos, veterinarios y de vigilancia sanitaria ante la reemergencia de la miasis humana: Retos y oportunidades para la prevención, detección y manejo integral

"Contribuyendo a fortalecer la capacidad de investigación en y con el Hospital Escuela"

Miércoles 30 de julio del 2025
7:00 pm a 8:30 pm

Plataforma ZOOM
Canal de Youtube
Colegio Médico de Honduras



Para más información:
Unidad de Investigación y Gestión Académica

@Hospitalescuela
 www.hospitalescuela.com
 <https://lac.tghn.org>



COLEGIO MÉDICO DE HONDURAS
ASOCIACIÓN HONDUREÑA DE PARASITOLOGÍA AHPA
INSTITUTO DE ENFERMEADES INFECCIOSAS Y PARASITOLOGÍA ANTONIO VIDAL
PROGRAMA DE EDUCACIÓN CONTINUA 2024

TRANSMISIÓN EN PLATAFORMA ZOOM

Diagnóstico definitivo de especie-género

Es necesario el estudio de las características morfológicas del ejemplar completo por personal calificado (microbiólogo o entomólogo)

Se ha establecido una red SESAL-SENASA

Frasco de tapón seguro Alcohol 70%
Cantidad de larvas de la profundidad, las larvas de la superficie podrían corresponder a otra especie de mosca

INFORME DE RESULTADO

PROPIETARIO O REPRESENTANTE	SERVICIO LABORATORIAL	FECHA DE RECEPCIÓN	FECHA DE EMISIÓN DE RESULTADO
INSTITUTO VETERINARIO PORTO RICO	HONDU	2025-03-10	2025-03-10

Webinar chat

preparar sus preguntas para hacerlas llegar a los presentadores

Los invitamos a compartir desde donde nos acompañan

ANTECEDENTES DEL GBG

¿Qué ha ocurrido en los últimos 30 años?

- 1991: SAG y USDA firman Convenio.
- Inicó del programa de de erradicación de GBG
- 1995 Recolección de la ultima muestra de GBG
- 1996: Declaración de país libre de GBG

Webinar chat

[gusano-barrador-del-nuevo-mundo.html](#)

COPEG (Panama–United States Commission for the Eradication and Prevention of Screwworm Infestation in Livestock)
<https://www.copeg.org/en/>

COLEGIO MÉDICO DE HONDURAS
ASOCIACIÓN HONDUREÑA DE PARASITOLOGÍA AHPA
INSTITUTO DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y PARASITOLOGÍA ANTONIO VIDAL
PROGRAMA DE EDUCACIÓN CONTINUA 2024

TRANSMISION EN YOUTUBE

COLEGIO MÉDICO DE HONDURAS
ASOCIACIÓN HONDUREÑA DE PARASITOLOGÍA AHPA
INSTITUTO DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y PARASITOLOGÍA ANTONIO VIDAL
PROGRAMA DE EDUCACIÓN CONTINUA 2024

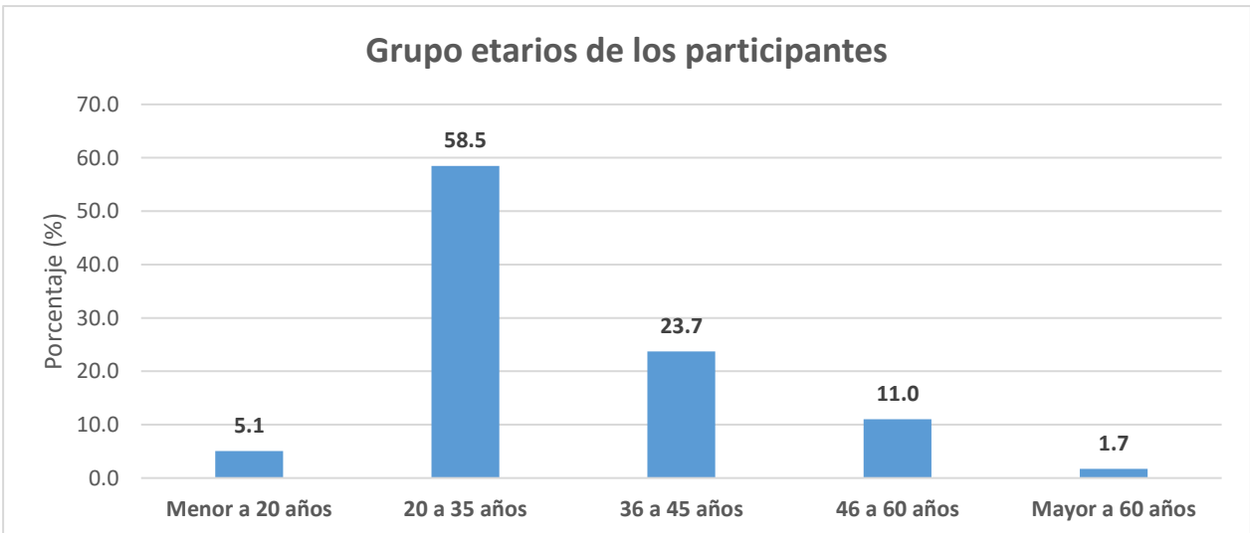
Respuestas a encuesta demográfica para los asistentes al Seminario

Total de asistentes: **249**
Total de respuestas a la encuesta: **119 (47.8%)**

1. Sexo de los Participantes

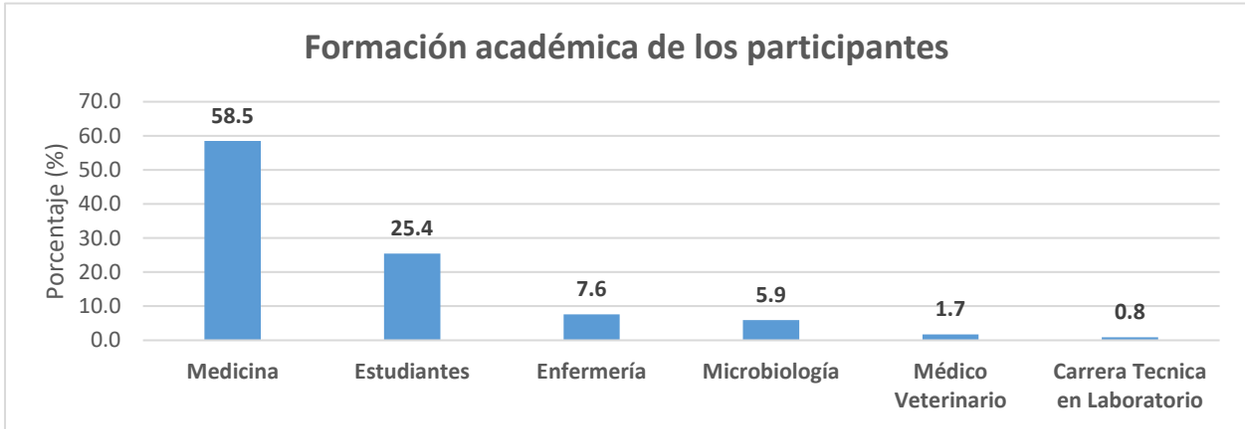


2. Edad de los Participantes

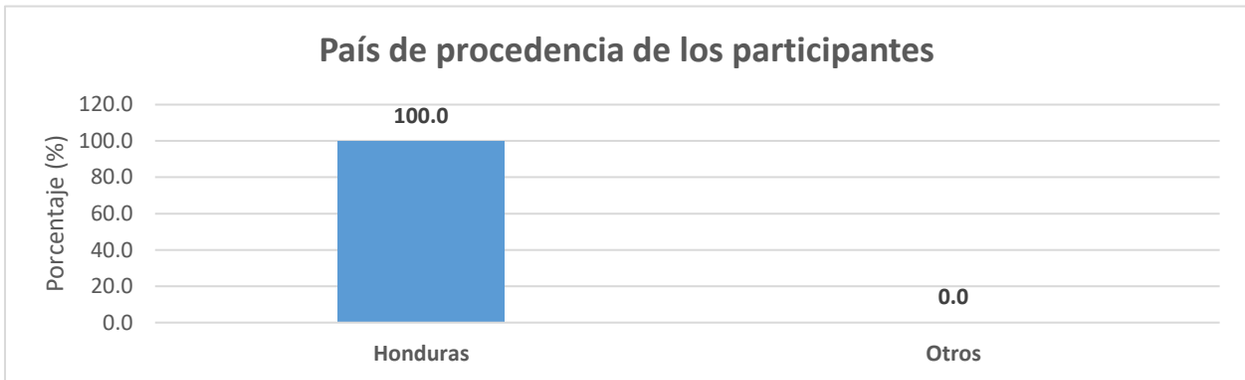


COLEGIO MÉDICO DE HONDURAS
ASOCIACIÓN HONDUREÑA DE PARASITOLOGÍA AHPA
INSTITUTO DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y PARASITOLOGÍA ANTONIO VIDAL
PROGRAMA DE EDUCACIÓN CONTINUA 2024

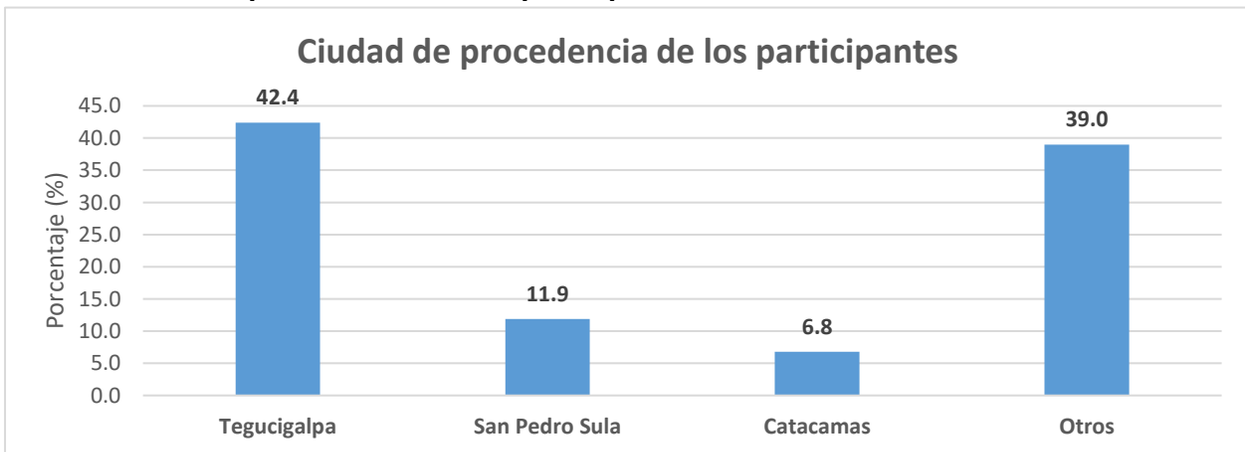
3. Formación académica de los participantes



4. País de procedencia de los participantes



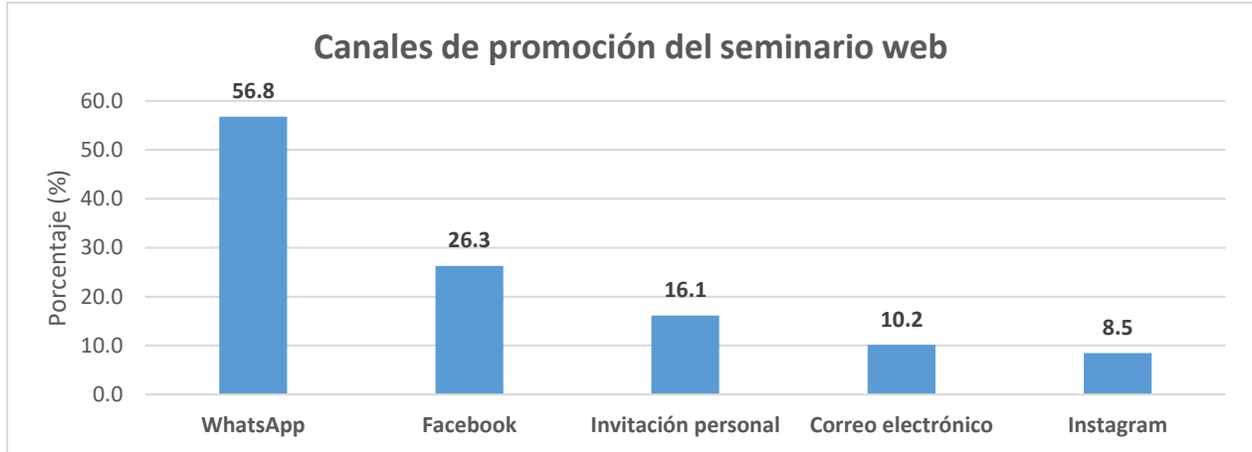
5. Ciudad de procedencia de los participantes



Otros=ciudades de los departamentos de Lempira, Olancho, Choluteca, Comayagua, Atlántida, Francisco Morazán, Santa Bárbara, El Paraíso, Intibucá, Lempiras, Ocotepeque, Copán, Yoro, Cortes, Islas de la Bahía, Colón.

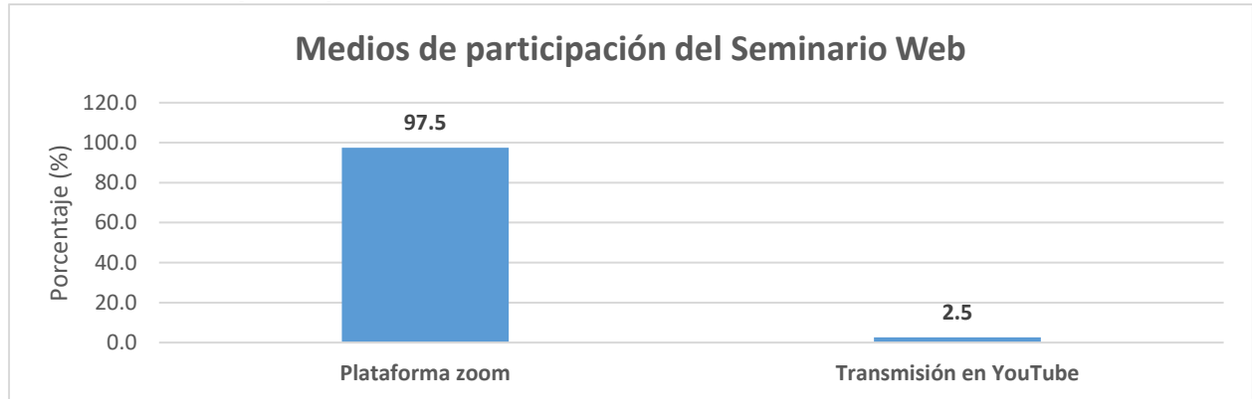
COLEGIO MÉDICO DE HONDURAS
ASOCIACIÓN HONDUREÑA DE PARASITOLOGÍA AHPA
INSTITUTO DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y PARASITOLOGÍA ANTONIO VIDAL
PROGRAMA DE EDUCACIÓN CONTINUA 2024

6. Canales de promoción del Seminario Web



Las categorías no suman, los participantes pudieron seleccionar más de una opción

7. Medio de participación en el Seminario Web



8. Percepción de utilidad del tema presentado en el trabajo diario

