

**PROGRAMA CIENTÍFICO DEL LXVII CONGRESO MÉDICO NACIONAL
SAN PEDRO SULA, CORTÉS 2025**

**CURSO PRECONGRESO
¿CÓMO ESCRIBIR Y PUBLICAR CON ÉXITO EN
REVISTAS CIENTÍFICAS DE SALUD?**

**MIÉRCOLES 9 DE JULIO 2025
HOTEL COPANTL, SALÓN COPÁN I**

Moderador: Dr. José Sierra

HORA	TEMA	EXPOSITOR
12:30 m	Inscripción	Equipo de CENEMEC
1:00 pm	Bienvenida	Dr. Tirzo Godoy
1:05 pm	Presentación de objetivos y participantes	Dra. Edna Maradiaga
1:10 pm	Introducción a la escritura científica: Principios y ética. Identificación de estudios éticos y no éticos en el ámbito de la salud. Ejercicio práctico: Identificación de estudios éticos y no éticos en el ámbito de la salud.	Dra. Eleonora Espinoza y Dra. Ana Chinchilla
1:40 pm	Redacción clara y efectiva: Estrategias para mejorar la coherencia y precisión en la escritura científica. Ejercicio práctico: Análisis de artículos publicados y ejercicios de redacción.	Dra. Rosa Duarte y Dr. José Sierra
2:10 pm	Estructura del artículo científico: Introducción, Métodos, Resultados y Discusión (IMRyD). Ejercicio Práctico: Se usa ejemplos de artículos publicados en revistas médicas destacando las características de los títulos y resúmenes efectivos en estos campos.	Dra. Ana Chinchilla y Dra. Eleonora Espinoza
2:40 pm	RECESO	
3:00 pm	Métodos: Cómo presentar datos de manera efectiva. Ejercicio práctico: Discute métodos de investigación comúnmente utilizados en la salud, como estudios observacionales y revisiones sistemáticas	Dra. Edna Maradiaga y Dra. Rosa Duarte
3:30 pm	Presentación de resultados: Cuadros, gráficos y figuras. Proporciona ejemplos de cómo presentar resultados de manera clara y concisa.	Dra. José Sierra y Dra. Edna Maradiaga
4:00 pm	Discusión y conclusiones: Cómo interpretar y contextualizar los datos. Ejercicio práctico: Enseña cómo interpretar los resultados de investigaciones médicas y de salud. Usa ejemplos de cómo contextualizar los datos en relación con estudios previos y la práctica clínica	Dra. Ana Chinchilla y Dra. Rosa Duarte
4:30 pm	Estrategias de búsqueda de información en bases de datos científicas, gestores bibliográficos.	MSc. Ovidio Padilla/ BIMENA
5:30 pm	Recursos de información y herramientas útiles de la RMH para los investigadores (Red Equator, Cope, modelos de artículos, instrucciones para autor)	Dra. Edna Maradiaga
5:50 pm	PREGUNTAS Y RESPUESTAS	
6:00 pm	EVALUACIÓN	
6:05 pm	CIERRE	