

ENCUENTRO ESTUDIANTIL

Del genoma humano a la medicina de precisión

CONVOCATORIA

CONVOCATORIA INMEGEN

FECHA DEL EVENTO:

Miércoles 29 y jueves 30 de octubre de 2025.

MODALIDAD:

Presentación oral de 5 minutos o póster científico.

PARA SER SELECCIONADO:

- Ser estudiante del área de ciencias de la salud y áreas afines de México y el extranjero de cualquier institución educativa.
- 2 Estar inscrito en un programa académico o tener máximo un año de haber finalizado tus estudios a la fecha del Encuentro Estudiantil.
- 3 Ingresar tu solicitud en la categoría que te corresponda: licenciatura, maestría (que incluye especialidad y alta especialidad) y doctorado.
- Los trabajos de investigación, ciencia básica o aplicada deberán estar relacionados con la medicina de precisión y estar aceptados por el comité de investigación de la entidad de adscripción.
- Postular tu candidatura y enviar el resumen de tu trabajo a través del siguiente <u>formulario.</u>
- Los trabajos deberán ser originales y no haber ganado ningún premio previamente.

Los trabajos seleccionados por el Comité Científico dispondrán de 5 minutos para presentarse a través de exposiciones orales en el Mini Simposio de estudiantes o para presentar póster científico; la modalidad será determinada por el Comité Seleccionador.

CONVOCATORIA INMEGEN

POSTULACIÓN

Tu resumen deberá contener únicamente los siguientes elementos:

A. FORMATO:

- I. Una cuartilla en PDF.
- II. Escrito en español, en mayúsculas y minúsculas.
- III. Fuente Arial de 12 puntos.
- IV. Interlineado simple y con márgenes de 2.5 cm.
- V. El título del trabajo como encabezado del documento.
- VI. El nombre completo del tutor y área a la que pertenece.

B. ELEMENTOS DEL RESUMEN:

- I. Título.
- II. Autores con adscripción.
- III. Antecedentes.
- IV. Objetivo.
- V. Justificación o relevancia social.
- VI. Materiales y Métodos.
- VII. Resultados.
- VIII. Conclusiones.

Firmar el formato de autorización de difusión de tu trabajo (disponible en la liga de registro).

FECHAS IMPORTANTES

Oct 6 • Cierre de registro y recepción de trabajos.

Oct 13 • Notificación de trabajos seleccionados.

Oct 29 y 30 • Días del 11.º Encuentro Estudiantil: Del genoma humano a la medicina de precisión.

Se evaluará la originalidad, rigor académico, trascendencia científica, claridad en la exposición y potencial aplicación clínica.

PREMIACIÓN*

El mejor trabajo de cada categoría obtendrá:

- Diploma de 1^{er} lugar en el 11.º Encuentro Estudiantil: Del genoma humano a la medicina de precisión.
- Obsequio.
- * La decisión del Comité Científico será inapelable y únicamente se premiará al estudiante que presenta el trabajo oral o póster científico (no al grupo de trabajo).





