

# Hidalguenses ganan torneo "Discusiones Sociales desde las Matemáticas"



Los estudiantes Yovanny Guerrero, Yiyetzi Valdez y Agustín Valencia de la **Escuela de Ciencias Sociales y Gobierno**; Osvaldo Santillán de la **Escuela de Negocios** y Joel Pérez y David Rodríguez de **Ingeniería** obtuvieron el primer lugar en el **torneo regional** ["Discusiones Sociales desde las Matemáticas"](#).

Este **torneo** busca que los estudiantes debatan sobre **temas sociales** y utilicen **modelos matemáticos** para sus argumentos.

*"Fueron los equipos de Hidalgo y Puebla los que llegaron a la final. En la final presencial, en campus Toluca, Hidalgo salió victorioso y ganó el primer lugar",* resaltó Yiyetzi.



/> width="1440" loading="lazy">

### Economaths y su participación

El torneo consistió en 4 etapas, en las cuales participaron 14 equipos de la **Región Centro-Sur**, llevándose a cabo las primeras 3 etapas y eliminatorias en línea.

**Economaths** es el equipo formado por los estudiantes del [Tec campus Hidalgo](#) que contó con el acompañamiento de las profesoras Atziri Moreno Vite, Eva Selene Hernández y el profesor Matthew Richards.

Al arranque del torneo, en la primera ronda de **debates** simultáneos, los temas se daban a conocer con poco tiempo de anticipación.

*“El buscar tanta información en tan poco tiempo fue una de las cosas más retadoras. Y creo que hablo por todos, era un poco estresante no saber qué iba a suceder”,* enfatizó Agustín.

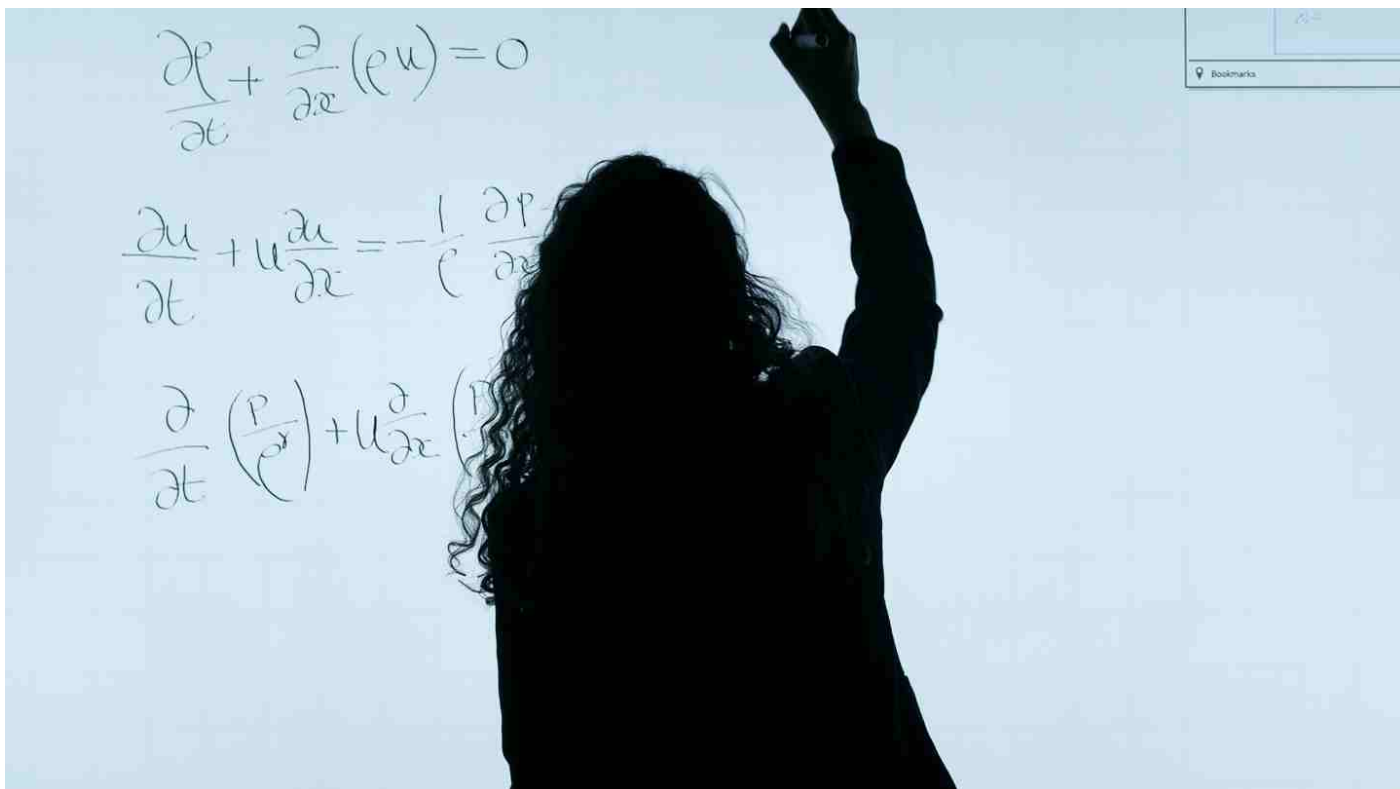
*“Dedicamos mucho tiempo, esfuerzo, compromiso y responsabilidad para que como equipo pudiéramos desarrollar bien el tema”. -Yovanny Guerrero*

El tema del primer día fue Gestión de la migración a partir de visiones nacionalistas o multiculturalistas: el modelo francés en contraste con el modelo canadiense.

*“Como equipo, poder desarrollar bien el tema, conocerlo y así defender con buenos argumentos, estadísticas y los modelos matemáticos fue lo que hizo que destacáramos”, puntualizó Yovanny.*

A lo largo de la competencia también se debatieron temas como Brecha de género: homologación salarial en el fútbol profesional y La Construcción del bloque BRICS: ¿la hegemonía económica y política mundial de Estados Unidos llegó a su fin?

*“Dedicamos mucho tiempo, esfuerzo, compromiso y responsabilidad para que como equipo pudiéramos desarrollar bien el tema”, mencionó Yovanny.*



/> width="1440" loading="lazy">

Tercer Torneo de Debate: "Discusiones Sociales desde las Matemáticas"

La competencia se llevó a cabo los pasados 19, 20, 21 y 23 de junio del presente año en formato virtual, para las primeras tres fases, y presencial para la gran final.

El torneo es organizado por la **Escuela de Ciencias Sociales y Gobierno** y la **Escuela de Ingeniería y Ciencias**, en donde las y los estudiantes de profesional de la Región Centro-Sur del Tecnológico de Monterrey participan para debatir temas sociales desde las matemáticas.

Durante todas las sesiones del concurso, los criterios de **evaluación** fueron los mismos de acuerdo a la rúbrica establecida por el comité organizador. Contenido: hasta 15 puntos, estilo: hasta 15 puntos, estrategia: hasta 10 puntos y análisis matemático: hasta 50 puntos.

Los ganadores de cada sesión se anunciaron al término de cada debate y así pasaron a la siguiente etapa, hasta llegar a la **final** presencial.

**LEER MAS:**