

La FCA y su Sociedad de Egresados reconocen a ganadores del Concurso de Ensayo 2025

- Autoridades universitarias y egresados destacaron el pensamiento crítico estudiantil frente a los retos actuales de las organizaciones y la sociedad

Mayo 27, 2026

La Facultad de Contaduría y Administración (FCA), en conjunto con su Sociedad de Egresados (SEFCA), llevó a cabo la ceremonia de premiación del Concurso de Ensayo 2025, en la que reconoció a nueve estudiantes por sus trabajos enfocados en la sostenibilidad, la inteligencia artificial y la perspectiva de género como ejes estratégicos para el desarrollo organizacional.

Durante el evento, efectuado en las aulas del Método del Caso, el presidente del Consejo Directivo de la SEFCA, Lic. Isaac Chertorivski, destacó la participación estudiantil y el interés de las y los estudiantes por reflexionar acerca de problemáticas contemporáneas desde una perspectiva crítica y propositiva.



El concurso contempló tres categorías: “Estrategias organizacionales para la sostenibilidad”, “El impacto de la inteligencia artificial en el futuro laboral de las ciencias económico-administrativas” y “La perspectiva de género como estrategia para el desarrollo de las organizaciones”.

El Lic. Chertorivski resaltó, además, la calidad académica de los trabajos y reconoció el criterio del profesorado para identificar ensayos elaborados auténticamente por estudiantes. “Los trabajos que participaron aportaron, pensaron y generaron buenas ideas”, expresó.

Profundizó en cómo la SEFCA trabaja en beneficio de las y los estudiantes que hoy disfrutan de forma cotidiana de las instalaciones de la FCA; asimismo, destacó el claro ejemplo de cómo los donativos de la Sociedad han hecho posibles estrategias como el proyecto “Aulas dignas”, orientado a la remodelación de espacios académicos de la Facultad.

En la categoría de sostenibilidad, el primer lugar fue para Alexa Smith Granados, de tercer semestre de Administración, con el ensayo “Estrategias organizacionales para la sostenibilidad: del cumplimiento a la creación del valor sistémico”; el segundo lugar lo obtuvo Zulema Deyanira Águila Trejo, de octavo semestre de Administración del Sistema Universidad Abierta y Educación a Distancia (SUAYED), con “Magnetopía. ¿Cómo ayudará el electromagnetismo al comercio marítimo?”, y el tercer lugar correspondió a Sandra Nicolás Pascual, estudiante de Contaduría de sexto semestre del SUAYED, con el trabajo “El discurso de sostenibilidad: la intención ética alivia la culpa empresarial e incentiva la compra compulsiva del consumidor”.



En el eje temático sobre IA, el primer lugar fue para Santiago Amezcua Arévalo, de la Licenciatura en Informática del Sistema Escolarizado, con “Inteligencia artificial como herramienta: el impacto de la inteligencia artificial en el futuro laboral”; el segundo lugar correspondió a Saúl Antonio Álvarez Aguilar, estudiante de Informática de cuarto semestre, mientras que Vanesa Romero Sánchez, estudiante de Informática del SUAyED, obtuvo el tercer sitio con el ensayo “Currículum o código: el nuevo mérito profesional en la era de la inteligencia artificial”.



Respecto de la categoría de perspectiva de género, Arturo Gómez Barón, estudiante de Administración del tercer semestre, obtuvo el primer lugar con “Rediseñar para incluir: perspectiva de género y desarrollo organizacional”. El segundo lugar fue para Joshua Joshimar Rodríguez Vázquez, estudiante del quinto semestre de Negocios Internacionales, con “Una oportunidad lo cambia todo”, y el tercer sitio correspondió a Pamela Camargo Flores, estudiante de Administración, cuarto semestre, por “Perfeccionismo en las mujeres trabajadoras: armonización de roles y corresponsabilidad en el desarrollo de las organizaciones”.



En representación de las y los ganadores, Arturo Gómez Barón subrayó que la Universidad debe formar profesionistas con conciencia social y pensamiento crítico. Señaló que los integrantes de una sociedad deben “salir de la caverna”, en referencia a la alegoría de Platón, para cuestionar prejuicios y proponer nuevas formas de enfrentar los desafíos contemporáneos.

Por su parte, el director de la FCA, doctor Armando Tomé González, reconoció el compromiso de la comunidad estudiantil y el respaldo permanente de la SEFCA hacia la Facultad. También propuso publicar los ensayos ganadores para compartirlos con la comunidad universitaria y visibilizar el talento académico del alumnado.

Reiteró que la FCA debe seguir consolidándose como un espacio de excelencia, reflexión crítica y orgullo universitario: “Hablar de la sostenibilidad, hablar de la inteligencia artificial y hablar de la perspectiva de género es algo muy importante para nuestra Facultad, para la Universidad y para la sociedad en términos generales, pues son temas que, además de ser actuales, requieren análisis serios, sensibilidad, creatividad una visión ética y prospectiva”.



Por: Luis Fernando Reyes

Fotografías: Monserrat Segura

