



BOLETÍN DE PRENSA

Ambato, 20 de noviembre de 2023

Fomentamos una participación ciudadana activa desde la academia

Como parte de las actividades académicas, los estudiantes de 4to y 5to semestre de la Facultad de Contabilidad y Economía de la Universidad Técnica de Ambato (UTA) participaron en una enriquecedora ponencia impartida por la Secretaría Ejecutiva de Participación Ciudadana y Control Social del GAD Municipalidad de Ambato.

Durante la ponencia, la Ing. Nancy Mullo compartió valiosa información sobre los diferentes mecanismos de participación ciudadana disponibles, destacando la importancia de que los ciudadanos se informen sobre sus derechos y tomen un papel activo en las decisiones del gobierno local.

Los estudiantes demostraron un notable interés en los temas relacionados con la participación ciudadana, siendo alentados a formar parte de los cursos de capacitación ofrecidos de manera gratuita por el Centro Intercultural de Formación y Capacitación Ciudadana. Este centro, comprometido con el desarrollo de la comunidad ambateña, brinda oportunidades mensuales para que los ciudadanos se involucren activamente en el desarrollo de Ambato.

Además, se extendió una cordial invitación a los estudiantes para integrarse al Semanario "Ambato la Nueva Historia en Participación Ciudadana", reservando un espacio especial para aquellos destacados que deseen contribuir al enriquecimiento del conocimiento ciudadano. Estos espacios se presentan como una ventana para que los estudiantes participen de manera activa con la Municipalidad y sean agentes fundamentales en la construcción de una sociedad informada y participativa.

Esta experiencia no solo ha ampliado el horizonte de conocimiento de los estudiantes, sino que también les ha brindado herramientas para ser agentes de cambio en su comunidad. La Universidad Técnica de Ambato reafirma su compromiso con la formación integral de sus estudiantes, fomentando la participación ciudadana como un pilar esencial en su desarrollo académico y personal.

#LaNuevaHistoria

