

EL PROMPT *de la etd*

"Somos facilitadores de nuestra propia evolución creativa"

Editorial del Decano

Cada semestre la Escuela de Transformación Digital deja huellas que van más allá de las aulas.

Este boletín es una ventana abierta a todo lo que hemos construido juntos: experiencias, aprendizajes, proyectos y desafíos que reflejan el espíritu innovador que define a nuestra comunidad.

En un mundo donde la tecnología cambia a la velocidad de un clic, la UTB asume el compromiso de formar profesionales capaces de liderar esa transformación, no solo adaptándose al cambio, sino generándolo.

Las actividades, eventos y logros que encontrarás en estas páginas son el testimonio de un semestre único, lleno de creatividad, pensamiento crítico y colaboración interdisciplinaria.

Porque en la Escuela de Transformación Digital, cada semestre es una nueva historia... y la mejor parte es que seguimos escribiéndola juntos.



César Viloria Núñez

Este recorrido nos recuerda el camino que hemos andado para construir una universidad más conectada, sostenible y humana, donde la transformación digital se entiende como una oportunidad para impactar a las los miembros de la institución y a la sociedad.

Con este boletín cerramos un capítulo lleno de logros y abrimos la puerta a nuevas ideas, retos y sueños colectivos.



Producción y diseño: María Fernanda Palacín Mackenzie
Estudiante de Com. Social



Universidad
Tecnológica
de Bolívar



Escuela de
Transformación
Digital



Click al Prompt para ver el Summit

El 3 de abril, la Universidad Tecnológica de Bolívar fue escenario del 1er Summit de Transformación Digital, un encuentro que reunió a expertos, empresarios y académicos para debatir sobre innovación, inteligencia artificial y sostenibilidad tecnológica. Entre los invitados estuvieron María Isabel Mejía, exviceministra TIC; Andrés Betancourt, de Mercado Libre; y Santiago Pinzón, vicepresidente de Transformación Digital de la ANDI.

El evento posicionó a la UTB como referente regional en tecnología y conocimiento digital, al promover el diálogo entre la academia, la empresa y el sector público. A través de conferencias, paneles y espacios colaborativos, el Summit fortaleció alianzas y dejó un mensaje claro: la transformación digital es un compromiso compartido para construir un futuro más innovador y humano.

En un Prompt curioso

Uno de los mensajes centrales del evento lo dijo Magda Galindo: **"La transformación digital no es solo tecnología, es mindset"**. Y con esto nos recordó que nada reemplaza nuestra capacidad de pensar críticamente.

Además, gracias al Summit, la UTB logró fortalecerse como referente regional en innovación tecnológica, al expandir su red de colaboración entre la academia, sector empresarial y público, y proyectar su Escuela de Transformación Digital como un eje clave para el desarrollo local.

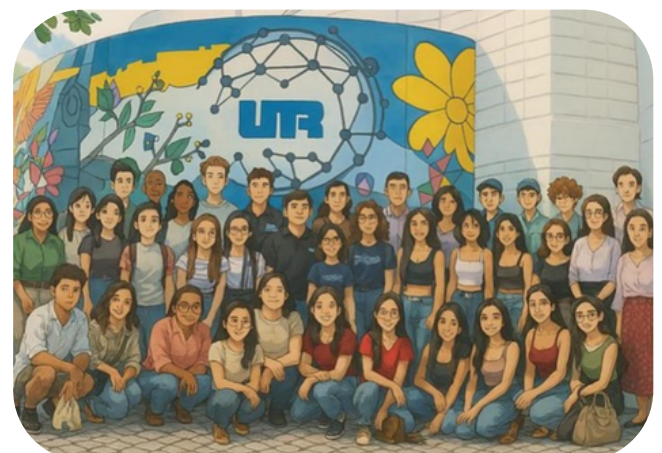


Imagen tomada del perfil de IG de la ETD

Más allá de las palabras: día del periodista y del comunicador social



Con motivo del Día del Comunicador Social y del Periodista, el programa de Comunicación Social de la UTB celebró una jornada académica que reunió a voces destacadas del periodismo y la comunicación. El evento inició con un conversatorio sobre Attuá, la revista de Periodismo Científico dirigida por el profesor Miguel Garcés, y continuó con un diálogo entre Sheila Hall y Carlos Andrés Castro, moderado por el profesor Adolfo Baltar, sobre la historia y el impacto del Hay Festival en sus 20 años en Colombia.

Más adelante, el periodista Gustavo Tatis Guerra invitó a los asistentes a recorrer el Caribe y su realismo mágico, mientras que las egresadas Aura Henao y Valery Taborda, integrantes de la Fundación Gabo, reflexionaron junto a la profesora Mercedes Posada sobre los retos del periodismo en la era digital. Fue un espacio también para recordar las enseñanzas de Gabo para el ejercicio ético de lo que él consideraba “el mejor oficio del mundo”. La jornada reafirmó la necesidad de formar comunicadores críticos y comprometidos con la búsqueda de la verdad.



En un Prompt curioso

“El periodismo sigue siendo un acto de fe en la palabra y en su poder para transformar realidades”, destacó Gustavo Tatis Guerra.

Ellas alzan la voz: diálogo por una transformación con perspectiva de género

8M en la ETD

"El espacio público también nos pertenece: estar, opinar y movernos con libertad no debería ser un privilegio, sino un derecho"

— **Shaira Castro**

Conectemos el Prompt

La Escuela de Transformación Digital reafirmó su compromiso con la equidad y la construcción de espacios seguros con el conversatorio "Violencias de género en el espacio público", realizado en conmemoración del Día Internacional de la Mujer (8M).

En conjunto con la Dirección de Humanidades, este encuentro buscó abrir un diálogo sobre las distintas formas en que las mujeres experimentan la violencia en los entornos presenciales y digitales, impulsando la reflexión desde la mirada académica y social.



Con la participación de las activistas Irina Ávila y Shaira Castro, y la organización de las profesoras Mercedes Posada de la ETD y Claudia Ayola de Humanidades, se refuerzan los espacios de dialogo y reflexión donde no solo se conmemora el día de la mujer sino que se reconoce su valor importante y esencial en todos los ámbitos.

Este espacio fortaleció la visión de una comunidad universitaria más consciente, innovadora y comprometida con el uso responsable de la tecnología para construir un futuro más justo e inclusivo.

La ETD refuerza el escudo digital con taller especializado en ciberseguridad



Durante la jornada, Bernate enfatizó en la importancia de comprender la ciberseguridad como una tarea colectiva y cotidiana. "Antes, los ataques eran para grandes corporaciones; hoy pueden afectar a cualquiera", aseguró.

Su intervención despertó conciencia sobre el papel que cada usuario desempeña en la protección de la información, tras recordar que la seguridad en línea comienza con la educación y la prevención.

Formar para proteger: Por una cultura digital segura

Entre enero y noviembre de 2024 se registraron 36 millones de ciberataques en Colombia, cifra que evidencia la magnitud del reto que enfrenta el país en materia de seguridad digital.

Ante este panorama, la UTB impulsa espacios académicos como este taller para fortalecer las competencias tecnológicas de su comunidad y promover el uso ético y seguro de las herramientas digitales.

La Universidad Tecnológica de Bolívar, a través de la Escuela de Transformación Digital, llevó a cabo un taller de Ciberseguridad y Protección de Datos dirigido por Juan Carlos Bernate, gerente senior de marketing de Fortinet Colombia.



MasterClass sobre el modelo de ciudad 4C

La Escuela de Transformación Digital de la Universidad Tecnológica de Bolívar realizó la MasterClass “Conoce el modelo de Ciudad 4C: Consciente, Conectada, Colaborativa y Competitiva”, un espacio que permitió explorar los principios que sustentan las ciudades inteligentes.

La sesión estuvo dirigida por Santiago Murillo, director de SmartCity Cartagena, quien expuso su experiencia en la aplicación de este modelo urbano que integra la innovación tecnológica con la sostenibilidad y la participación ciudadana.

Estudiantes y docentes de distintos programas participaron activamente en la conversación, reflexionando sobre el papel que tienen las nuevas generaciones en la construcción de territorios más eficientes y humanos.

Este encuentro fortaleció la visión de la UTB como una universidad que impulsa el aprendizaje aplicado y la formación de profesionales comprometidos con el desarrollo digital y urbano del país.

“Narrativas Verdes”: 19 historias de emprendimiento sostenible en el Caribe colombiano



“Narrativas Verdes” es un libro transmedia que reúne 19 relatos de mujeres emprendedoras del Caribe colombiano. El libro, escrito por Mercedes Posada (profesora de la Escuela de Transformación Digital de la UTB) y Lina Marrugo (profesora de la Escuela de Negocios, Leyes y Sociedad de la UTB), nace del proceso investigativo y creativo de Green Business Talk, desarrollado desde 2019.

Esta obra fue presentada en la Biblioteca Bartolomé Calvo y es el resultado de cinco años de trabajo entre las docentes, los estudiantes y, especialmente, las mujeres que han impulsado iniciativas sostenibles desde sus oficios y territorios. Las historias abarcan experiencias que van desde la producción artesanal sostenible y el reciclaje, hasta bioproductos y turismo comunitario.

El libro combina texto, ilustración, infografía, cápsulas de pódcast y un espacio para colorear y aprender a partir de las historias. Es una experiencia transmedia pensada para contextos pedagógicos y para inspirar nuevas formas de comprender la sostenibilidad y el liderazgo.

La obra también integra el talento estudiantil de Fayruth Pájaro, Malena Marrugo, Madelhine Galindo y Salomé Blandón, quienes participaron en la investigación, el diseño editorial y la producción de contenidos. Narrativas Verdes está disponible en Librería Nacional y en Libreríadelau en formato físico.

La UTB impulsa el talento digital de miles de colombianos con Talento Tech

Talento Tech convierte el aprendizaje digital en una oportunidad real para miles de colombianos

La Universidad Tecnológica de Bolívar apuesta fuerte a la transformación digital: más de 4.000 colombianos ya se han capacitado gratuitamente en programación, análisis de datos, IA, ciberseguridad y más, gracias al programa Talento Tech del MinTIC.

Lo más destacado es el alcance del proyecto. Jóvenes, mujeres, comunidades rurales, indígenas y estudiantes de zonas de difícil acceso acceden a las oportunidades que el programa ofrece. Casi la mitad de los participantes vienen de estratos bajos y más de 1.300 mujeres ya fortalecen su presencia en áreas tecnológicas.

Además de las clases, Talento Tech ofrece espacios de empleabilidad que conectan a los estudiantes con oportunidades reales en el mundo laboral digital. Es un programa para aprender y abrir puertas a un mejor futuro.

Si alguien quiere sumarse, las inscripciones siguen abiertas y los requisitos son muy sencillos: ser mayor de 18 años, tener un dispositivo con internet y muchas ganas de aprender. Una oportunidad tremenda para seguir creciendo en el mundo digital.





UTB GO 5k: una carrera que impulsa sueños para transformar vidas

La Escuela de Transformación Digital se sumó a la carrera UTB GO, un evento que combina deporte, recreación y solidaridad.

Más allá del recorrido, la jornada tuvo un objetivo especial: recaudar fondos para fortalecer el programa de becas Vamos Pa'Lante, una iniciativa que abre oportunidades de estudio a jóvenes talentosos del Caribe que sueñan con ingresar a la universidad.

El evento dejó claro que cada paso suma. Además de promover hábitos saludables, UTB GO 5K se convirtió en un acto de solidaridad colectiva que impacta directamente la vida de futuros profesionales.

Como se destacó durante la carrera, cada kilómetro andado durante la carrera amplía las posibilidades para que más jóvenes ingresen a la universidad.

Un año de crecimiento para Attuá y su apuesta por la divulgación científica social

Attuá es una revista de periodismo científico que promueve la circulación de estos textos en un lenguaje muy sencillo pero a la vez riguroso de diversas investigaciones que se realizan en la UTB.

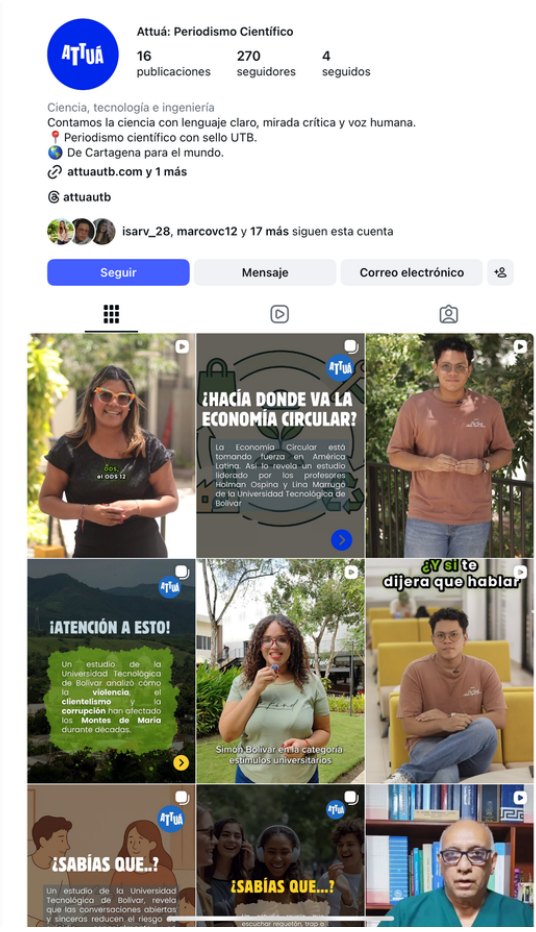
Este año se fortaleció la divulgación social de Attuá, revista de periodismo científico liderada por el docente Miguel Garcés, con el objetivo de poner a circular investigaciones de alto impacto a la ciudadanía con un lenguaje claro y accesible.

Su propósito ademas es acercar el conocimiento científico a los ciudadanos, permitiendo que comprendan mejor lo que ocurre en su territorio.

Este año Attuá sus redes sociales para difundir contenidos producidos por profesores e investigaciones relevantes en diversas areas del conocimiento.

Este proceso estuvo liderada por Marco Villanueva, Valeria Villero, Maira Carpio y Diego Narváez, quienes desarrollaron una estrategia digital que fortaleció el crecimiento del periodismo científico dentro y fuera de la universidad.

Encuentra su Instagram como: attuautb



Así se conforma el equipo de trabajo de Attúa



Miguel Garcés



Marco Villanueva



Diego Narváez



Valeria Villero

Ellos son noticia: estudiantes que trascienden El Prompt



Cada reconocimiento es una prueba de que las ideas que nacen en las aulas y en los espacios de la Escuela de Transformación Digital pueden trascender.

Aquí celebramos a los estudiantes que, con creatividad y compromiso, transformaron los retos en logros, para ellos nuestras felicitaciones desde la ETD. Siempre reconoceremos el talento que abre camino a nuevas posibilidades y futuros innovadores.

#ORGULLO UTB



Denny Pérez: Est. de Honor
María Paula Vásquez: Est. Meritoria



Moisés Marín Erazo: Est. Meritorio
Ana Meza Herrera: Est. honor



Katlyn Guiterrez: Est. Meritoria
Shalom Arrieta: Est. Honor



Andrea Carolina López López
Est. Meritoria

Voces UTB en alto: En el Prompt celebramos a los galardonados por premios de periodismo

Estos reconocimientos reflejan el valor de un periodismo que investiga, cuenta y transforma con responsabilidad y excelencia



El Promt destaca: talento UTB conquista un Simón Bolívar de periodismo

Tres estudiantes de Comunicación Social de la UTB ganaron el Premio Nacional de Periodismo Simón Bolívar 2025 con su crónica "Más allá de El Salado: Canutalito y una masacre que no mató a un pueblo", un trabajo nacido en las aulas que hoy pone a la UTB en el radar del mejor periodismo joven del país.

Lee la crónica completa dando click en este link <https://www.utb.edu.co/visor/mas-allá-de-el-salado-canutalito-y-una-masacre-que-no-mato-a-un-pueblo/>



En la ETD los jóvenes marcan la pauta en el periodismo regional

En la Escuela de Transformación Digital los estudiantes siguen brillando, obtuvieron el Premio Regional de Periodismo Francisco de Paula Santander 2025 con reconocimientos para Sara Sofía Silva Herrera en fotografía y para Eduardo Jesús Figueroa de Moya, María Celeste Campo Ramos y Yésica Castillo Quiroz en la categoría documental por su trabajo "Totó la Momposina: el tambor que aún resuena"



Del prompt a la acción: el legado ETD

En la ETD de la UTB ser egresado no significa cerrar un capítulo, sino comenzar a escribirlo desde otros escenarios.

Los egresados del programa de Comunicación Social regresaron a su alma máter para revivir las memorias de sus mejores días en la universidad.

Esto permitió reavivar los recuerdos y la esencia que marcó su formación universitaria.

Este reencuentro fue un espacio de conexión y orgullo por los caminos que hoy recorren los comunicadores de la UTB, desde distintos escenarios profesionales.

Periodistas, directores de comunicaciones, community manager que continúan transformando la comunicación y la sociedad para construir un mundo mejor.

La UTB sigue siendo su casa y la plataforma desde donde el talento continúa transformando el mañana.

Ellos son orgullo UTB porque su liderazgo y talento están redefiniendo el futuro de la comunicación y dejando una huella positiva en cada esquina de la sociedad.





El Prompt también se escribe con el ejemplo de los docentes

Nuestros maestros, nuestros referentes



La profe Mercedes Posada culmina su doctorado con calificación sobresaliente

Sustentó su tesis doctoral en la Universidad Nacional de La Plata (Argentina) y obtuvo calificación sobresaliente, la más alta otorgada por esa universidad.

Su investigación tiene que ver con la educación sentimental de las mujeres en las telenovelas latinoamericanas y el jurado consideró que constituye un aporte importante para los estudios de comunicación, género y cultura.



El cine como motor de historias de transformación

El profesor Adolfo Baltar de la Escuela de Transformación Digital fue reconocido en el FICCI 64 por su destacada labor audiovisual con impacto social en los barrios periféricos de Cartagena.

A través del Semillero en Historia de la Fotografía en el Caribe Colombiano, ha convertido el arte y la comunicación en herramientas para transformar realidades y dar voz a las comunidades.



El profe Jairo Serrano recibe su grado de doctor en ingeniería

El profesor Jairo Serrano, del programa de Ingeniería de Sistemas y Computación sustentó y aprobó su tesis "simulador social para el análisis de la productividad y el bienestar de las familias campesinas" para optar al grado de Doctor en ingeniería en la Pontificia Universidad Javeriana.

Su investigación propone un modelo innovador que permite comprender las dinámicas sociales y económicas de las comunidades rurales.

Participación sobresaliente del Semillero EduCom en la Semana AMI 2025



El Semillero de Comunicación y Educación, liderado por la docente Marelbi Olmos, del programa de Comunicación Social de la UTB, fue reconocido por la UNESCO gracias a su destacado cubrimiento periodístico durante la Semana Global de Alfabetización Mediática e Informacional (AMI) 2025, realizada en Cartagena.

El homenaje fue entregado por el Dr. Tawfik Jelassi, Subdirector General de Comunicación e Información de la UNESCO, quien resaltó la rigurosidad y calidad del trabajo realizado por los estudiantes en las sesiones de debate y espacios académicos del evento.

La Semana AMI reunió delegaciones de varios continentes para analizar el papel de la educación mediática y digital frente a los desafíos actuales de la desinformación, la polarización y los avances acelerados en inteligencia artificial.

Además del cubrimiento periodístico, los estudiantes María Fernanda Palacín y Camilo Díaz participaron activamente en el debate sobre redes sociales y desinformación. De esta manera, la UTB alcanzó un doble reconocimiento por su aporte académico y su labor comunicativa.

Visión artificial: alianzas internacionales que fortalecen los procesos de investigación en la ETD

Al unir fuerzas con otras instituciones potenciamos las capacidades investigativas y aseguramos que la UTB se mantenga a la vanguardia en tecnologías emergentes

La internacionalización en la UTB sigue rompiendo fronteras. Recientemente, tuvimos el honor de recibir en nuestro campus al profesor Adam Switonski, un destacado académico de la Universidad Silesiana de Tecnología de Polonia.

Su visita respondió al objetivo de nuestra universidad de conectar con expertos globales que aporten nuevas perspectivas a nuestras aulas y laboratorios.

Durante su estancia, se generaron espacios muy valiosos de intercambio de conocimiento. Tanto profesores como estudiantes tuvieron la oportunidad de dialogar sobre los avances tecnológicos en Europa y las prácticas y saberes que se gestan desde Latinoamérica y El Caribe.

La presencia del profesor Switonski permitió contrastar metodologías y validar el alto nivel académico que se gesta desde nuestras escuelas.





Smart City: un evento que trasciende simples tecnologías

Nuestra participación en el Smart City Expo Cartagena 2025 fue una declaración de principios sobre el futuro de nuestra ciudad.

Durante el evento, tuvimos la oportunidad de reflexionar sobre qué significa realmente ser una "ciudad inteligente" en el contexto latinoamericano y caribeño, alejándonos de la visión puramente tecnocrática.

En el panel "Impulso del Talento para la Transformación Digital y el Desarrollo Económico", compartimos una visión clara del Decano Cesár Viloria Núñez: "una ciudad que no mejora la calidad de vida de sus ciudadanos no es inteligente, es solo una ciudad con tecnología".

Esta frase resume nuestra postura institucional: la innovación debe ser una herramienta para cerrar brechas sociales. Por eso, desde la academia, seguiremos impulsando esta transformación, .

Cartagena fue el epicentro del IEEE TEMSCON LATAM 2025

Un espacio único de colaboración que impulsa el avance tecnológico en Latinoamérica.

Cartagena recibió a investigadores, profesionales y líderes académicos de toda Latinoamérica durante el IEEE TEMSCON LATAM 2025, un encuentro que puso sobre la mesa ideas, proyectos y nuevas miradas sobre tecnología, innovación y transformación digital.

El evento reunió a más de 120 participantes provenientes de 18 países, consolidándose como un espacio diverso y altamente colaborativo. La jornada incluyó keynotes, talleres, paneles, posters y múltiples espacios de networking.

La producción académica también marcó la agenda del congreso: +170 papers fueron enviados y 100 de ellos seleccionados para presentación, reflejando la calidad y el compromiso de la comunidad investigativa.

Organizadores y asistentes coincidieron en que el congreso dejó aprendizajes valiosos y conexiones clave para futuros proyectos en la región. Un encuentro que reafirmó el papel de Cartagena como un punto estratégico para la innovación.





OrgulloUTB: el vínculo que perdura más allá del grado

Vivimos un encuentro lleno de emoción y nostalgia con los estudiantes recién graduados de los programas de Comunicación Social e Ingeniería de Sistemas y Computación.

La Escuela de Transformación Digital organizó este espacio no para despedirlos, sino para darles la bienvenida a su nueva etapa como egresados y colegas.

Reafirmar el orgullo de ser UTB resulta vital para mantener viva nuestra red. Durante la reunión discutimos estrategias para fortalecer la conexión entre la academia y su ejercicio profesional.

Queremos que sepan que la universidad sigue siendo su casa: un lugar al que siempre podrán volver para actualizarse, proponer proyectos o compartir sus logros.

Felicitamos nuevamente a todos por este gran logro. Ver a tantos jóvenes talentosos listos para impactar la sociedad llena a la ETD de satisfacción.





Ciberseguridad global: una visita de alto nivel con Fátima Hussain

La seguridad digital representa uno de los desafíos más críticos de nuestra era y en la UTB lo abordamos junto a referentes globales. Tuvimos el privilegio de recibir a Fátima Hussain, conferencista distinguida de IEEE ComSoc y Arquitecta Principal de Ciberseguridad SaaS del Royal Bank of Canada, quien compartió con nuestra comunidad una visión de vanguardia sobre la protección de datos e infraestructuras.

Durante su visita, esta invitada además dictó una charla dirigida a nuestros estudiantes sobre las tendencias más actuales en ciberseguridad y resaltó los desafíos éticos y operativos de un mundo cada vez más digitalizado.

La agenda incluyó encuentros estratégicos con el Rector y Vicerrector, enfocados en el papel que la ciberseguridad desempeña en la educación superior y el desarrollo regional, así como una sesión de trabajo con profesores de la Escuela de Transformación Digital.

El objetivo de todo este encuentro consiste en fortalecer las capacidades de investigación y formación, conectando el talento UTB con redes globales de conocimiento para liderar la transformación digital del país desde la seguridad y la integridad.

Aprendizaje en terreno: IEEE TEMS visita el corazón de la innovación



Sacar la teoría del aula y llevarla a la realidad es parte fundamental de nuestro modelo educativo. Los estudiantes del grupo IEEE TEMS UTB vivieron una experiencia transformadora al visitar Econova Centro de Innovación, un espacio donde la creatividad se encuentra con la sostenibilidad para generar soluciones reales a problemas de la industria y el entorno.

En el recorrido conocieron de primera mano la gestión de proyectos de innovación de alto impacto y analizaron la metodología que impulsa estos resultados: una articulación entre grandes empresas, academia y territorio para construir un ecosistema competitivo que fortalezca la productividad regional.

Esta experiencia permitió a nuestros futuros profesionales visualizar las capacidades tecnológicas que hoy dinamizan al mundo. Comprender cómo las ideas abstractas toman forma hasta convertirse en prototipos y negocios viables y al final se convirtió en una lección invaluable que complementa su formación técnica y les aporta una visión gerencial y emprendedora , acorde con los retos del mercado.

Con espacios como este fortalecemos la visión de nuestros estudiantes como líderes en gestión de tecnología y emprendimiento.

Nuevas miradas sobre la IA: hallazgos clave desde la UTB

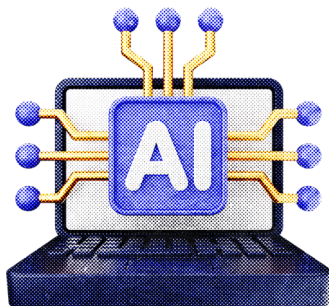
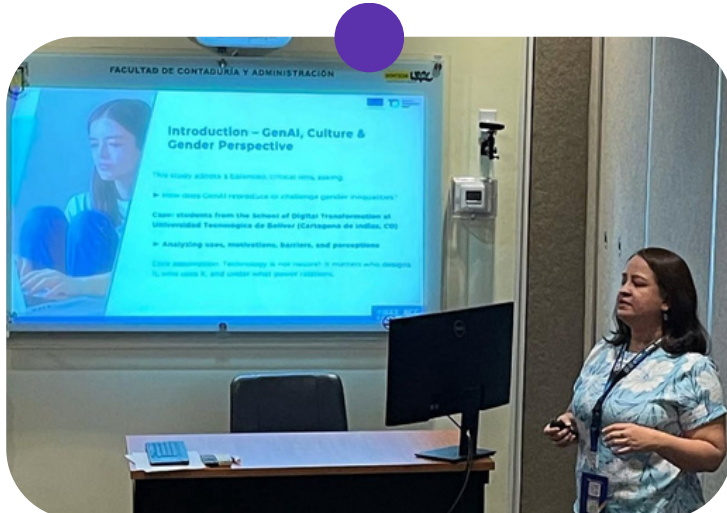
La inteligencia artificial no es solo una herramienta: es un espejo de nuestros sesgos y de nuestras posibilidades.

Durante la IEEE Baja California Conference, realizada en la Universidad Autónoma de Baja California (Méjico), la UTB presentó un estudio de la Escuela de Transformación Digital que analizó los hábitos de uso de inteligencia artificial generativa en 287 estudiantes.

La investigación evidenció diferencias claras: mientras las mujeres recurren a la IA para inspirarse, aprender y fortalecer procesos académicos, los hombres la usan más para optimizar tareas, aclarar conceptos y ganar eficiencia.

El estudio también mostró que más del 96% del estudiantado utiliza estas herramientas, aunque una de cada tres personas manifestó sentir dependencia. Uno de los hallazgos centrales señaló que la IA no es neutral y puede reproducir o transformar sesgos de género.

La presentación destacó la necesidad de promover una alfabetización digital crítica y con enfoque de género en la educación superior, una apuesta clave para formar profesionales capaces de comprender y cuestionar el impacto tecnológico en la sociedad.





Este año la ExpoCom demostró que las ideas se convierten en proyectos con propósito

ExpoCom convirtió el LabCom en un espacio lleno de ideas: estudiantes de todos los semestres presentaron trabajos de periodismo, narrativas transmedia, radio y televisión, y dejaron ver cómo la comunicación sigue siendo un programa para la transformación social en la UTB.

La muestra, liderada por la estudiante María Fernanda Palacín Mackenzie junto al director del programa, Javier Ramos, reunió a profesores, invitados y estudiantes en un recorrido por aprendizajes y nuevas miradas.

También incluyó una Masterclass sobre streaming en circuitos cerrados. Y además los ganadores del Premio Simón Bolívar también estuvieron presentes y compartieron su experiencia en el ejercicio de un periodismo riguroso y comprometido, que realmente contribuya a buscar la verdad.

ExpoCom reafirmó el impulso innovador de la Escuela de Transformación Digital y el compromiso del programa por formar comunicadores capaces de crear, investigar y narrar con rigor y sentido crítico el acontecer.



Conectividad y equidad: un gran encuentro con la ANE para entender el poder del espectro y su impacto en el país



La conectividad actúa como el sistema nervioso de la sociedad moderna. Por eso en la UTB nos conectamos con la Agencia Nacional del Espectro (ANE) en una jornada que reunió a actores regionales, académicos y representantes del sector productivo para analizar un recurso invisible pero esencial: el espectro electromagnético y su gestión eficiente.

Este espacio permitió abordar los desafíos y oportunidades que tiene Colombia para fortalecer su infraestructura digital. La conversación se centró en cómo garantizar que el uso del espectro llegue a todos los territorios, no solo a las grandes urbes, teniendo en cuenta que la falta de conectividad constituye una de las mayores fuentes de desigualdad.

Uno de los mensajes más potentes del encuentro consistió en reconocer que hablar de espectro es también hablar de inclusión, equidad y progreso. Una gestión inadecuada detiene la innovación y aísla a las comunidades del desarrollo global.

Agradecemos a la ANE y a la Secretaría TIC de la Gobernación de Bolívar por confiar en la UTB como anfitriona de esta discusión crucial. Desde la universidad seguiremos impulsando estos diálogos, convencidos de que la tecnología debe democratizar oportunidades y construir un país más conectado y más justo para todos.



Estos son los secretos del prompt

El Ambiente que se vive en la escuela de transformación digital siempre han sido saludable, parte el secreto ha estado en la buena comida, por eso cerramos el año con un desayuno navideño rico en proteínas, carbohidratos y azúcar...muy ligh

Así culminamos un año lleno de transformaciones para nuestra escuela en la UTB. Feliz Navidad y prospero Año Nuevo



Está es la primera edición del Boletín El Promt, en 2026 vamos par más por ello te invitamos a que envies tus notas y sigamos nutriendo juntos el Promt

Correo: mpalacin@utb.edu.co