

Universidad de los Andes

La Universidad de los Andes es una institución líder en Colombia y Latinoamérica, reconocida por su excelencia académica, independencia e innovación.

Con más de 75 años de trayectoria, promueve un entorno de aprendizaje interdisciplinario, flexible y de impacto global, donde la formación crítica y ética fortalece el compromiso social y profesional de sus estudiantes.

A través de la Dirección de Educación Continua, con más de 30 años de experiencia, la Universidad desarrolla programas de capacitación de alto nivel, adaptados a las necesidades del entorno y diseñados para potenciar el aprendizaje a lo largo de la vida. Su cuerpo docente altamente calificado y su enfoque en la investigación de vanguardia consolidan su prestigio internacional.

La Universidad de los Andes es la única universidad privada del país con acreditación renovada por el Ministerio de Educación Nacional por el máximo período de 10 años. Además, se posiciona en los principales rankings internacionales:





#179 (2025)

#07 (2025)



#01 Colombia #13 Latinoamerica (2024)



Facultad de Economía

La oferta de Educación Continua de la Facultad de Economía busca aportar al desarrollo de la sociedad y conectar la investigación de alta calidad realizada por la Facultad, por medio de programas que satisfacen las necesidades de aprendizaje a lo largo de la vida. Nuestros programas están dirigidos a profesionales —economistas y no economistas— interesados en adquirir nuevas competencias, desarrollar nuevas habilidades o profundizar en un campo específico de la economía. A través de un enfoque práctico y riguroso, que integra conocimientos previos con un aprendizaje nuevo, nuestros cursos promueven la participación activa de los estudiantes y

permiten adquirir competencias, que en últimas se traducen en un mejor desempeño laboral o un mayor desarrollo personal.

RANKING QS

Sabías que la Facultad en el área de economía y econometría es:

#1 # Col La

#2 #

#114 Mundo



2025

público como del privado.

Contamos con profesores que generan

alto impacto académico y social, formados

en las mejores universidades del mundo

y con amplia experiencia en la solución

teórica y aplicada de problemas. Asimismo,

la Facultad se destaca por su activa

participación en investigación, consultoría y

formulación de políticas públicas. Todo esto

se refleja en cursos con un enfoque práctico

y aplicable en entidades tanto del sector

Los principales ejes temáticos son:

1 Economía para la vida y las organizaciones:

Comprende los fundamentos de la economía y su impacto en la vida diaria y las decisiones empresariales.

2. Finanzas e Inversión para la toma de decisiones:

Fortalece tus habilidades en gestión financiera, mercados de capitales y estructuración de portafolios.

3. Modelaje Financiero y Automatización:

Construye modelos financieros potentes usando Excel y ChatGPT para tomar decisiones basadas en datos.

4 Inteligencia de Negocios y Visualización de Datos:

Domina herramientas como Power Bl y aprende a transformar datos en decisiones estratégicas. **5.** Analítica de Datos, Python e Inteligencia Artificial:

Aprende a programar, modelar y automatizar procesos de análisis económico con herramientas digitales de vanguardia.

6. Fintech, Innovación y Nuevos Modelos Financieros:

Explora cómo las tecnologías financieras están transformando el ecosistema económico.

7. Economía del comportamiento y métodos experimentales:

Explora cómo las personas toman decisiones reales frente al riesgo, el tiempo y la influencia social. Aprende a identificar sesgos, emociones y modelos mentales que afectan el comportamiento económico.

8. Evaluación económica y social de proyectos:

Desarrolla habilidades para evaluar el impacto económico, social y ambiental de proyectos públicos y privados.

9. Valoración económica ambiental y política pública:

Aprende a medir el valor económico de los recursos naturales y servicios ecosistémicos para fundamentar decisiones de política pública. Conoce metodologías de valoración y su aplicación en diseño e impacto de políticas ambientales.

10. Formación en Actuaría y Fundamentos Matemáticos:

Profundiza en conceptos clave de la ciencia actuarial, el riesgo financiero y la teoría matemática.





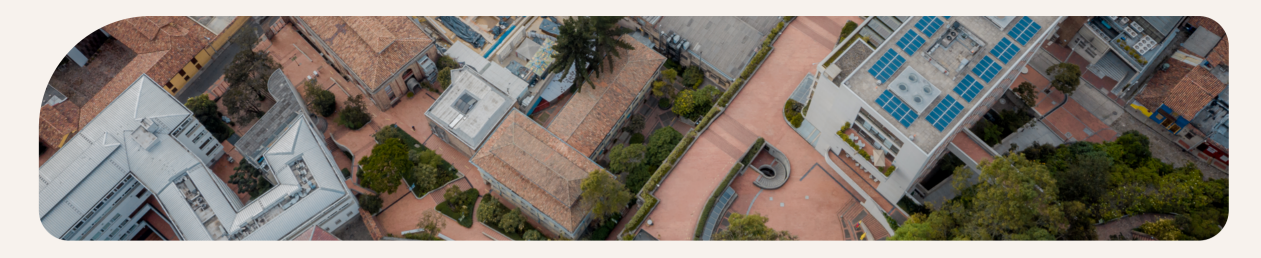
Cursos Abiertos

Actualiza tus conocimientos en temáticas de análisis de mercados, datos y financieros.

Conoce nuestros programas abiertos, que buscan satisfacer las necesidades de aprendizaje a lo largo de la vida. Nuestra oferta está dirigida a profesionales interesados en adquirir nuevas competencias y profundizar en un campo específico.



Universidad de los Andes | Educación Continua • Portafolio Corporativo de Economía



Análisis espacial de datos y sus aplicaciones en Python

Con las nuevas tecnologías de la información y la masificación de datos geolocalizados se han ampliado los espectros de investigación de los diferentes campos del conocimiento. Particularmente, los saberes de la cartografía y la estadística se han traslapado para consolidar el análisis espacial, como un campo de investigación que busca la compresión y el análisis de fenómenos que son influenciados por una dimensión espaciotemporal.

Economía del comportamiento y aplicaciones en la toma de decisiones

Este curso te ofrece los principales elementos y herramientas de la Economía conductual integrando conceptos y aplicaciones. Al finalizar el curso podrás identificar los principales elementos de la Economía del Comportamiento y sus ámbitos de aplicación en algunos contextos sociales y económicos.

+INFO

Ética en la Inteligencia Artificial: Evaluación, Riesgos y Acción Responsable

A lo largo del programa, desarrollarás habilidades para identificar y mitigar sesgos en sistemas automatizados, comprender marcos éticos globales y locales, y anticiparte a las nuevas regulaciones sobre IA en América Latina con base en las regulaciones internacionales de la Unión Europea y Estados Unidos.



Finanzas para el emprendimiento

Estudia las herramientas y conceptos financieros necesarios para tomar decisiones acertadas, que aseguren el buen desempeño de tu emprendimiento a lo largo del tiempo. En este curso virtual, podrás comprender qué son los estados financieros, qué punto de equilibrio debe tener, sabrás si este es viable o no, cuánto debes invertir, si es necesario un préstamo, entre otros aspectos financieros.

+INFO

Gerencia del riesgo e implementación de coberturas

Cada vez más compañías están expuestas a las fluctuaciones de las variables de mercado, gracias a la globalización. Lo anterior genera la necesidad de implementar coberturas para protegerse contra riesgos como el generado por la tasa de cambio o las tasas de interés. Es por ello que en este curso desarrollarás las habilidades y conocimientos necesarios para implementar coberturas de riesgo de mercado a través de derivados, entendiendo el impacto financiero bajo NIIF.

Gestión de la liquidez y capital de trabajo

En este curso explorarás estrategias para gestionar la liquidez, incluyendo la optimización del flujo de caja, la planificación de necesidades de financiamiento a corto plazo, y las técnicas de manejo de tesorería. Además, el curso te enseñará métodos para asegurar el fondeo adecuado del capital de trabajo, equilibrando el riesgo y la rentabilidad.



Innovación Fintech: Transformando el Ecosistema Financiero

Este curso te ofrece una introducción a las tecnologías que están transformando el ecosistema financiero y redefiniendo la industria. A lo largo del curso, identificarás las oportunidades que Fintech presenta para innovar en productos y servicios financieros, optimizar procesos y mejorar la experiencia del cliente.

+INFO

Inteligencia artificial para la ciencia de datos

En un mundo dominado por datos y modelos de lenguaje cada vez más potentes, saber aplicar IA generativa es una ventaja competitiva fundamental. En este curso aprenderás a usar herramientas como Pandas AI, RAG y Ollama, integrándolas en flujos de trabajo reales mediante un enfoque eminentemente práctico.

+INFO

Machine Learning Aplicado al Marketing Digital

Este curso te ofrece una visión sobre la importancia y utilidad del Machine Learning en el marketing digital. En este curso podrás expandir tus capacidades de análisis de datos avanzados al familiarizarte con Python, un lenguaje de programación de alto nivel ampliamente utilizado, crucial en el análisis de datos y el machine learning por su simplicidad y versatilidad.



Mercado de Capitales y Estructuración de Portafolio

En este Bootcamp, adquirirás una comprensión integral del contexto económico y financiero, lo que mejorará significativamente tu capacidad de análisis tanto en mercados locales como internacionales. Aprenderás a identificar las dinámicas que influyen en las fluctuaciones de precios y tasas de activos, y cómo implementar esta información estratégicamente en tu portafolio de inversiones.

Modelaje financiero con ChatGPT y Excel

Este curso está diseñado para brindarte las habilidades esenciales en la construcción y análisis de modelos financieros efectivos. Crearás modelos en Excel que te permitirán evaluar proyectos financieramente y valorar empresas y aprenderás a tomar decisiones bajo incertidumbre modelando precios de mercado y otras variables.

+INFO

Open Finance: Claves y estrategias para su implementación y monetización

El curso está diseñado para empoderar a equipos técnicos y funcionales en la creación e implementación de soluciones innovadoras de OpenFinance, alineadas conlaregulación actual en Colombia y anticipando su obligatoriedad. Este curso te enseña a formar equipos de alto rendimiento (Células) que impulsen proyectos desde la idea hasta su implementación.

+INFO



Programa Actuaría

En este programa adquirirás conocimientos estadísticos como matemáticos relacionados con probabilidad, teoría del interés y del riesgo, los cuales te permitirán entender los modelos de sobrevivencia, y calcular el pago justo de primas en el sector asegurador, como en los fondos de pensiones.

Curso 1. Probabilidad Actuarial.

Curso 2. Teoría del interés.

Curso 3. Riesgos Financieros y Actuariales.

+INFO

Programa Inteligencia Artificial Aplicada: Proyectos de Analítica con Python

Con este programa conocerás cada uno de los componentes presentes en un proyecto usual de minería de datos.

Curso 1. Introducción al análisis de datos en Python.

Curso 2. Machine Learning para Business Intelligence.

+INFO

Programa Inteligencia de negocios y Visualización de datos con Power BI

Desarrollarás competencias prácticas en la creación de visualizaciones y reportes interactivos, destacándote en el ámbito laboral por tu capacidad de transformar datos en información valiosa para la toma de decisiones estratégicas.

Curso 1. Inteligencia de negocios con Power Bl.

Curso 2. Visualización de datos para la toma de decisiones en Power BI.



Programa Inversión en Bolsa de Valores

En nuestro programa de Inversión en Bolsa de Valores aprenderás a invertir en acciones utilizando dos enfoques complementarios: la inversión activa y la pasiva. Te enseñaremos a seleccionar acciones viables y a evitar comisiones excesivas mediante la inversión indexada.

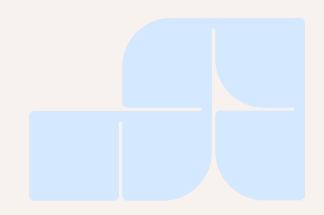
Curso 1. Inversión pasiva y fondos indexados: otras formas de obtener rentabilidad.

Curso 2. ¿Cómo invertir en bolsa reduciendo el riesgo de pérdida?

Valoración Económica ambiental y política pública

En este curso adquirirás las principales herramientas de valoración económica y los conceptos del análisis microeconómico para la comprensión de problemas ambientales. Aprenderás también sobre el diseño y evaluación de políticas públicas en dicho ámbito.

+INFO

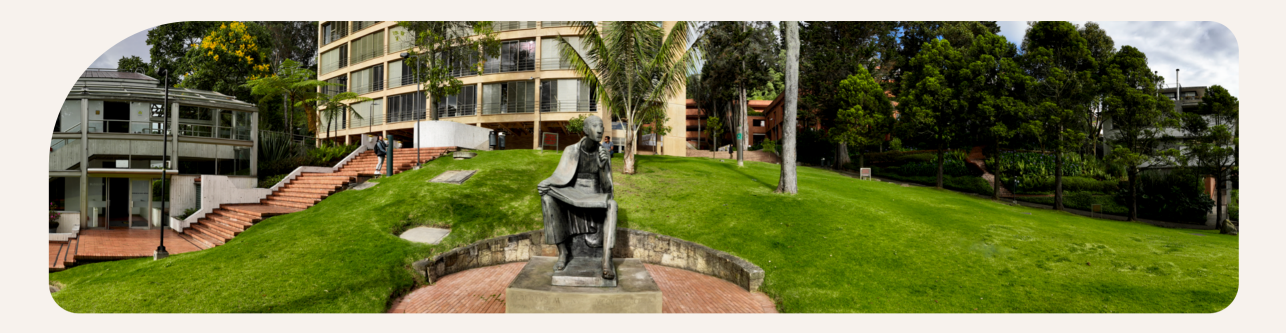






Credenciales Alternativas

Ahora, nuestros programas te brindan insignias digitales que acreditan tus nuevas competencias y fortalecen tu trayectoria laboral. Diseñados por expertos académicos y profesionales, te ofrecemos programas flexibles y de alta calidad que te prepararán para los retos del mundo actual. Además, algunas de estas credenciales podrán ser reconocidas en los programas formales de la Facultad.



Análisis Costo Beneficio

Uno de los grandes retos en la toma de decisiones de política gubernamental radica en incentivar los mejores proyectos que contribuyan al crecimiento económico, así como de prescindir de aquellos que no lo hacen. En esta microcredencial aprenderás a medir los beneficios, los costos y el impacto de diversas políticas, programas y proyectos públicos o privados sobre los beneficiarios y la sociedad en su conjunto, tomando como referencia la economía nacional.

+INFO

Big data y Machine learning para economía aplicada

Este Certificado Profesional introduce las herramientas provenientes del Big Data y el Machine Learning para el uso en las ciencias sociales. Está dirigido a personas interesadas en la aplicación de estas herramientas para el análisis de datos grandes y no estructurados, y a aquellos interesados en la investigación aplicada.



Evaluación de Impacto

Aprenderás a diseñar evaluaciones de impacto y a interpretar sus resultados. Conocerás las herramientas y pruebas más apropiadas para abordar preguntas de investigación sobre efectos causales de una intervención o proyecto.

+INFO

Evaluación financiera y económica de proyectos de inversión

En este certificado el aprenderás las bases conceptuales utilizadas en la evaluación financiera y económica de proyectos. Se realizará especial énfasis en la comprensión e interpretación de los conceptos que permiten una correcta aplicación a los problemas relacionados con la toma de decisiones de inversión.



Programas para organizaciones

Diseñamos programas a la medida.

En respuesta a las necesidades de capacitación, actualización y desarrollo de los diferentes tipos de organizaciones, diseñamos programas a la medida, de acuerdo con las necesidades y los requerimientos de entidades del sector público, privado y tercer sector. Las organizaciones cuentan con la asesoría de profesores expertos, vinculados a la Universidad de los Andes, y con una amplia trayectoria profesional, que realizan un acompañamiento continuo durante las fases de planeación, diseño y desarrollo de los cursos.



- Onoce más en Educación Continua Facultad de Economía
- Descubre toda la oferta de cursos aquí



Materias de Pregrado y Posgrado

Materias de pregrado y posgrado abiertas al público en general que desee aprender o actualizarse en algún tema específico. Cursos ofrecidos en los programas formales de la Universidad.

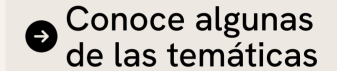
Estos cursos se podrán inscribir bajo dos modalidades:

Sin créditos académicos

Los cursos bajo esta modalidad no otorgan créditos, ni notas y por tanto no son conducentes a ningún título. No son homologables y no garantizan el ingreso a programas regulares de la Universidad.

Concréditos académicos

Los cursos bajo esta modalidad otorgan créditos y notas, por tanto pueden ser homologables una vez el estudiante sea admitido a la Universidad, de acuerdo al reglamento de estudiantes y de homologaciones. La aprobación de los cursos de extensión no garantiza el ingreso a ningún programa regular de la Universidad.



 Business Analytics • Evaluación de Impacto • Finanzas • Formulación y Gestión de Proyectos • Gerencia de Proyectos • Herramientas para el Análisis de Datos • Modelado • Big Data y Machine Learning • Analítica de Datos

