

Modalidad **presencial**

Duración **4 semanas** Certificación 144 horas académicas

Inversión
Comunidad UTE: \$85

Externos: \$100



UNIVERSIDAD UTE

Más de medio siglo de calidad académica



En 53 años de experiencia hemos titulado más de 56 mil profesionales. Ofrecemos carreras y programas de posgrado de alta calidad en Quito, Santo Domingo y Manabí. Contamos con 4 centros de investigación avanzada y un programa aeroespacial. Registramos 1.150 publicaciones en Scopus y hemos alcanzado destacadas posiciones en los principales rankings internacionales.

Somos una institución de educación superior particular, autónoma, acreditada y sin fines de lucro que recibe asignaciones del Estado para el otorgamiento de becas a estudiantes de escasos recursos económicos.

La Universidad UTE ofrece a sus estudiantes una amplia variedad de servicios universita-

rios y la posibilidad de participar en diversos grupos culturales y deportivos.

MISIÓN

"Somos una comunidad académica humanista e innovadora, generadora de saberes mediante la investigación como base para la formación integral de ciudadanos, capaces de ejercer una profesión y vincularse a la realidad del país para mejorarla."

VISIÓN

"Seremos líderes en el ámbito nacional en la formación innovadora de profesionales, actores del mejoramiento social."



























¿Buscas capacitarte en presupuestos, análisis de precios y cronogramas valorados para **gestionar** obras de **forma eficiente**?

¡Este CURSO es para ti!

Domina las herramientas esenciales para la gestión eficiente de proyectos con nuestro Curso: Presupuestos y Planificación de Obras Civiles, acredita 144 horas académicas en modalidad presencial, aprende y actualiza tus conocimientos desde la teoría de ingeniería de costos y cálculo de salario mínimo hasta la elaboración de presupuestos, análisis de precios unitarios y cronogramas valorados con rutas críticas.

Desarrollarás habilidades prácticas en la creación de curvas de inversión, histogramas y desagregación tecnológica utilizando software especializado de costos y fórmulas polinómicas, así como la elaboración de documentos técnicos requeridos en obra. Además, te capacitarás en el manejo profesional de Project, desde sus funcionalidades básicas hasta herramientas avanzadas de planificación, optimización de proyectos y análisis de escenarios, permitiéndote diseñar, gestionar y evaluar proyectos integrales con criterios técnicos, prácticos y actualizados para mejorar la rentabilidad y control de tus obras civiles.



PERFIL DE **INGRESO**

Requisitos

- **Estudiantes:** De carreras de arquitectura, ingeniería civil o áreas afines que deseen fortalecer sus competencias en planificación y presupuestos de obras civiles.
- **Profesionales**: Abierto a profesionales en ejercicio que busquen actualizar sus conocimientos y potenciar sus habilidades en la gestión de proyectos y presupuestos dentro del sector de la construcción.

PERFIL DE **EGRESO**

Resultados de aprendizaje y competencias que alcanzará el participante al finalizar el curso:

Aprende a conocer:

- Elaboración de Presupuestos: Comprende los principios y métodos para crear presupuestos precisos y realistas en proyectos de construcción.
- Planificación de Proyectos: Planifica proyectos de manera efectiva, utilizando herramientas y técnicas adecuadas para la gestión del tiempo y los recursos.
- Normativas y Regulaciones: Conoce las normativas locales e internacionales que rigen la construcción y la gestión de obras civiles.

Aprende a ser:

- Ética Profesional: Ejemplifica un compromiso con la ética y la responsabilidad en su práctica profesional, valorando la transparencia y la integridad en la gestión de proyectos.
- Autonomía y Autoconfianza: Desarrollarán la capacidad de tomar decisiones informadas y actuar con confianza en su campo de especialización.
- Adaptabilidad: Serán capaces de adaptarse a los cambios y desafíos del entorno laboral, mostrando flexibilidad y disposición para aprender continuamente.

Aprende a hacer:

- Gestión de Recursos: Gestiona de manera eficiente los recursos humanos, materiales y financieros en proyectos de construcción, optimizando costos y tiempos.
- Resolución de Problemas: Identifica, analiza y resuelve problemas que puedan surgir durante la ejecución de proyectos.
- Trabajo en Equipo: Fomenta eficazmente el trabajo en equipos multidisciplinarios, contribuyendo al logro de objetivos comunes.

Aprende a convivir:

- Comunicación Efectiva: Comunica de manera clara y efectiva, tanto de forma oral como escrita, facilitando la interacción con diferentes actores en el ámbito de la construcción.
- Respeto y Diversidad: Fomenta un ambiente de respeto y valoración de la diversidad, reconociendo la importancia de trabajar con personas de diferentes contextos y antecedentes.

PLAN DE **ESTUDIOS**

MÓDULO 1	Gestión de Costos
MÓDULO 2	Normativa y documentación técnica
MÓDULO 3	Planificación de Proyectos



