



Autónoma
Universidad Autónoma del Perú

INGENIERÍA CIVIL

CPT
**CARRERAS PARA
PERSONAS QUE
TRABAJAN**

SEMIPRESENCIAL

PONTE A TRABAJAR POR ESE SUEÑO PROFESIONAL

Conviértete en un profesional capaz de brindar soluciones a las necesidades de la sociedad nacional e internacional, analizando, diseñando obras civiles y elaborando proyectos de edificación e infraestructura.

DESEMPÉÑATE EN:



Empresas de
construcción



Empresas
consultoras



Emprendimiento
propio



Entidades del
estado



Empresas
transnacionales

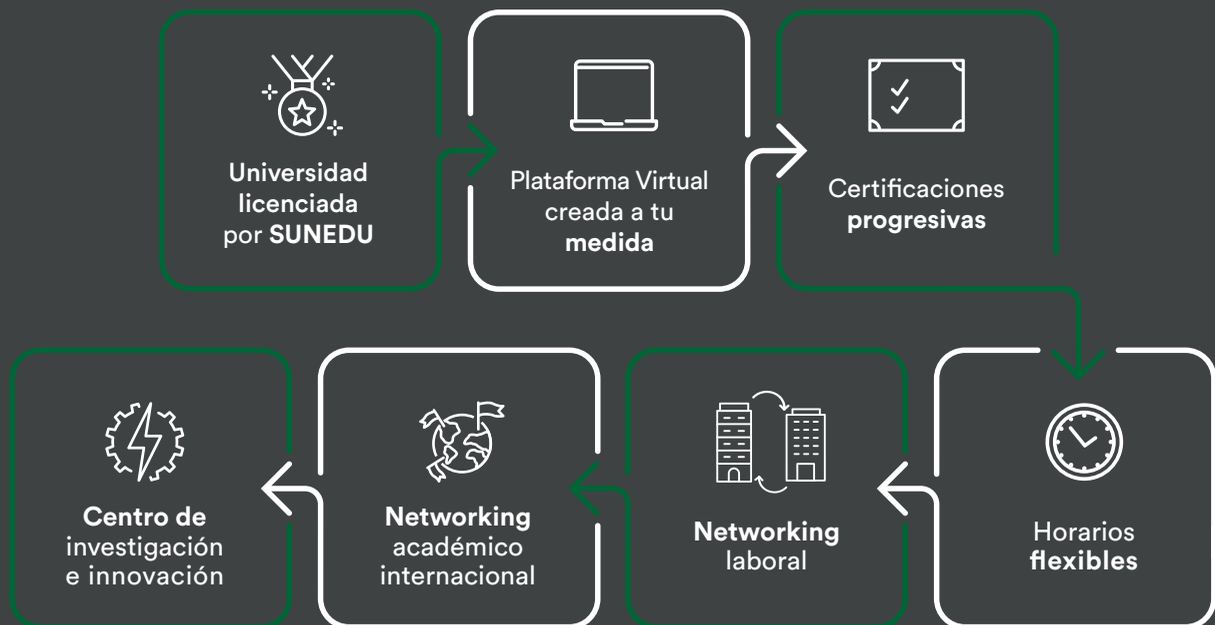


Minas

PREPÁRATE A:

- ▶ Desarrollar sistemas estructurales con disipadores de energía, sistemas de edificios inteligentes y comportamiento suelo – estructura
- ▶ Gestionar sistemas integrados para la construcción; gestión de la calidad para la construcción, mejora de la productividad en la construcción, nuevas tecnologías constructivas para la construcción y TI en la construcción
- ▶ Diseñar fundaciones, pavimentos y diseño vial de caminos rurales

BENEFICIOS:



MAPA CURRICULAR

CICLO 01

- Desarrollo Socioemocional
- Procesos de la Comunicación I
- Introducción a la Ingeniería Civil
- Dibujo Asistido por el Computador
- Pensamiento Digital

CICLO 02

- Procesos de la Comunicación II
- Gestión Matemática de la Información
- Matemática I
- Topografía I
- Química Aplicada

CICLO 03

- Geología
- Topografía II
- Matemática II
- Gestión Estadística de la Información I
- Materiales de Construcción
- Ciudadanía Digital
- Herramientas para la Empleabilidad I (Habilidades Digitales)

CICLO 04

- Gestión Estadística de la Información II
- Construcción
- Estática
- Física I
- Tecnología del Concreto
- Inglés I

CICLO 05

- Pensamiento Crítico
- Física II
- Mecánica de Fluidos
- Mecánica de Materiales
- Mecánica de Suelos
- Herramientas para la Empleabilidad II (Curso a elección)

CICLO 06

- Análisis Estructural I
- Costos y Presupuestos
- Ingeniería Hidráulica
- Desarrollo Sustentable y Sostenible
- Dinámica
- Inglés II

CICLO 07

- Análisis Estructural II
- Concreto Armado I
- Ingeniería de Carreteras
- Hidrología
- Instalaciones y Eficiencia Energética
- Metodología de Investigación Científica
- Herramientas para la Empleabilidad III (Curso a elección)

CICLO 08

- Ingeniería Geotécnica
- Ingeniería Sismo - Resistente
- Gestión de la Seguridad y Salud Ocupacional en la Construcción
- Trabajo de Investigación
- Planificación y Control de Obras

CICLO 09

- Concreto Armado II
- Gestión Ambiental en la Construcción
- Proyecto de Tesis
- Prácticas Pre Profesionales
- Electivo I

CICLO 10

- Gestión de la Calidad en la Construcción
- Modulación y Construcción Virtual -BIM
- Logística en la Construcción
- Desarrollo de Tesis
- Electivo II

Nota:

- La Universidad Autónoma del Perú, se reserva la atribución de realizar cambios que mejoren esta malla curricular en función de los avances tecnológicos, tendencias del sector y mercado laboral.
- Como parte de su formación profesional, los estudiantes deberán acreditar cursos extraacadémicos de Idiomas y Herramientas para la Empleabilidad: habilidades digitales y cursos a elección, los cuales serán presenciales o virtuales. Podrán ser desarrollados en los centros especializados de la misma universidad o en instituciones externas (proceso de convalidación a excepción de los cursos alternativos).

FORMACIÓN ACADÉMICA

- Formación Humana y Profesional
- Investigación
- Lenguaje informativo
- Lenguaje audiovisual
- Diseño y publicidad
- Comunicación para el desarrollo
- Extraacadémicos

CERTIFICACIONES PROGRESIVAS:



Asistente en Topografía

▶ Al terminar el Ciclo III



Asistente en Metrados, Costos y Presupuestos

▶ Al terminar el Ciclo VI



Asistente en Modulación virtual de Edificaciones

▶ Al terminar el Ciclo X



Asistente en SSOMAC

▶ Al terminar el Ciclo X

GRADO:

▶ Bachiller en Ingeniería Civil

TÍTULO:

▶ Ingeniero Civil

HORARIO PRESENCIAL:



HORARIO SEMANAL

Viernes de 7:00 p.m. a 10:00 p.m.

Sábado de 2:00 p.m. a 7:00 p.m.

REQUISITOS:

▶ Copia simple del DNI

▶ Certificado original del 1ero al 5to de sec.

▶ Pago de derecho de inscripción



Autónoma
Universidad Autónoma del Perú

Informes

Cel. 919 446 145

E-mail: informescpt@autonoma.pe

Panamericana Sur Km. 16.3, Villa el Salvador

Síguenos en:   

www.autonoma.pe