



El **Centro de Cómputo InfoUNI**, como parte de la Universidad Nacional de Ingeniería, tiene como misión contribuir con el desarrollo tecnológico de vanguardia en nuestra sociedad, para que emplee herramientas necesarias que permitan maximizar la eficiencia y efectividad en todo tipo de labores diarias. Es por ello que **InfoUNI** ofrece varios programas y cursos orientados al Software de Ingeniería, Desarrollo Web, Gestión de hojas de cálculo, Ofimática, Diseño gráfico, Ensamblaje de PCs y laptop, Sistema de videovigilancia, Inteligencia artificial, Python, entre otros.

Inscríbete ahora:

922 737 322 / 924 508 711

941 595 479 / (01) 3813846

www.infouni.uni.edu.pe

infouni@uni.edu.pe

Síguenos en:





Especialízate con los mejores **profesionales** de la **UNI** en los siguientes programas:

Especialista en Diseño de Ingeniería

- + AutoCAD Nivel Básico
- + AutoCAD Nivel Intermedio
- + AutoCAD Nivel Avanzado
- + Solidwork o Inventor Nivel Básico
- + Solidwork o Inventor Nivel Intermedio
- + Solidwork o Inventor Nivel Avanzado
- + Solidwork o Inventor Nivel Máster

Especialista en AutoCAD

- + AutoCAD Nivel Básico
- + AutoCAD Nivel Intermedio
- + AutoCAD Nivel Avanzado

Especialista en Solidwork

- + Solidwork Nivel Básico
- + Solidwork Nivel Intermedio
- + Solidwork Nivel Avanzado
- + Solidwork Nivel Máster

Especialista Autodesk Inventor

- + Autodesk Inventor Nivel Básico
- + Autodesk Inventor Intermedio
- + Autodesk Inventor Avanzado
- + Autodesk Inventor Máster

Especialista en modelamiento BIM

- + MS Project - BIM Nivel Básico
- + MS Project - BIM Nivel Avanzado
- + Revit Architecture - BIM
- + Revit Structure - BIM
- + Revit Mep - BIM

Especialista en Mastercam

- + Configuración de Máquinas CNC
- + Mastercam Torno
- + Mastercam Centro Mecanizado
- + Mastercam Multiaxis
- + Fabricación de Piezas con CNC

Especialista en CAD/CAM

- + Solidwork o Inventor Nivel Básico
- + Solidwork o Inventor Nivel Intermedio
- + Solidwork o Inventor Nivel Avanzado
- + Solidwork o Inventor Nivel Máster
- + Configuración de Máquinas CNC
- + Mastercam Torno
- + Mastercam Centro Mecanizado
- + Mastercam Multiaxis
- + Fabricación de Piezas con CNC

Especialista en Ansys

- + Ansys Estructural Básico
- + Ansys Estructural Avanzado
- + Ansys Fluent Básico
- + Ansys Fluent Avanzado

Especialista en Instalaciones Eléctricas en baja Tensión

- + Instalaciones Eléctricas Nivel Básico
- + Instalaciones Eléctricas Nivel Intermedio
- + Instalaciones Eléctricas Nivel Avanzado



Inscríbete ahora:



922 737 322 / 924 508 711



941 595 479 / (01) 3813846

Síguenos en:





Especialízate con los mejores **profesionales** de la **UNI** en los siguientes programas:

Especialista en Python

- + Python Básico
- + Python Intermedio
- + Python Avanzado

Especialista en Inteligencia Artificial con Python

- + Python Básico
- + Python Intermedio
- + Python Avanzado
- + Análisis de Datos
- + Aprendizaje Automático
- + Aprendizaje Supervisado
- + Aprendizaje No Supervisado
- + Deep Learning

Especialista en Data Science con Python

- + Python Básico
- + Python Intermedio
- + Python Avanzado
- + Análisis de Datos
- + Aprendizaje Automático

Especialista en Machine Learning con Python

- + Python Básico
- + Python Intermedio
- + Python Avanzado
- + Aprendizaje Supervisado
- + Aprendizaje No Supervisado
- + Deep Learning

Especialista en Arduino

- + Arduino Básico
- + Arduino Avanzado

Especialista en Revit BIM

- + Revit Architecture - BIM
- + Revit Structure - BIM
- + Revit Mep - BIM

Especialista en Desarrollo Web con PHP

- + Desarrollo Frontend
- + PHP Fundamentos
- + PHP Base de datos
- + PHP Avanzado
- + PHP WebServices y Frameworks

Especialista en PHP - BD

- + Desarrollo Frontend
- + PHP Fundamentos
- + PHP Base de datos

Especialista en Inteligencia Artificial

- + Inteligencia Artificial Básico
- + Inteligencia Artificial Avanzado



Inscríbete ahora:



922 737 322 / 924 508 711

941 595 479 / (01) 3813846

Síguenos en:





Especialízate con los mejores **profesionales** de la **UNI** en los siguientes programas:

Especialista en Planner de Mantenimiento

- + Planner de Mantenimiento I
- + Planner de Mantenimiento II

Especialista en Excel

- + MS Excel Nivel Básico
- + MS Excel Nivel Intermedio
- + MS Excel Nivel Avanzado

Especialista en Excel Empresarial

- + MS Excel Básico
- + MS Excel Intermedio
- + MS Excel Avanzado
- + MS Excel Financiero
- + Desarrollo en aplicaciones en VBA

Especialista en Tekla

- + Tekla Básico
- + Tekla Intermedio
- + Tekla Avanzado

Especialista en Controladores PLC

- + PLC Básico
- + PLC Intermedio
- + PLC Avanzado

Especialista en Costos y Presupuestos

- + MS Excel Básico
- + MS Excel para Ingeniería
- + S10
- + Project Básico
- + Project Avanzado

Especialista en Análisis de Datos con Power BI

- + Power BI Básico
- + Power BI Intermedio
- + Power BI Avanzado

Especialista en Redes

- + Redes y Conectividad
- + Redes Inalámbricas
- + MS Windows Server
- + Operador de Sistemas Linux

Especialista en Sistemas de videovigilancia DVR/NVR

- + Sistema de videovigilancia DVR
- + Sistema de videovigilancia NVR



Inscríbete ahora:



922 737 322 / 924 508 711



941 595 479 / (01) 3813846

Síguenos en:





Especialízate con los mejores **profesionales** de la **UNI** en los siguientes programas:

Técnico en Computación

- + Windows 11 e Internet
- + MS Word
- + MS Power Point - Publisher
- + MS Excel Nivel Básico
- + MS Excel Nivel Intermedio
- + MS Excel Nivel Avanzado
- + Adobe Photoshop CC 2024
- + Adobe Illustrator CC 2024
- + Electrónica Analógica y Digital Básica
- + Ensamblaje y Reparación de Computadoras
- + Configuración y Utilitarios de PC's

Especialista en Ofimática

- + Windows 11
- + MS Word
- + MS Power Point - Publisher
- + MS Excel Básico
- + MS Excel Intermedio
- + MS Excel Avanzado

Especialista en Diseño Gráfico

- + Adobe Photoshop CC 2024
- + Adobe Illustrator CC 2024
- + Adobe InDesign CC 2024

Especialista en Diseño Multimedia

- + Adobe Premiere CC 2024
- + Adobe Audition CC 2024
- + Adobe After Effect CC 2024

Técnico en Hardware

- + Electrónica Analógica y Digital Básica
- + Ensamblaje y Reparación de Computadoras
- + Configuración y Utilitarios de PC's
- + Redes y Conectividad
- + Redes Inalámbricas
- + MS Windows Server
- + Operador de Sistemas Linux

Especialista en Mantenimiento y Reparación de Computadoras

- + Electrónica Analógica y Digital Básica
- + Ensamblaje y Reparación de Computadoras
- + Configuración y Utilitarios de PC's

Escanea el **código QR** y encuentra más de nuestros **cursos**



Inscríbete ahora:



922 737 322 / 924 508 711



941 595 479 / (01) 3813846

Síguenos en:





Especialízate con los mejores **profesionales** de la **UNI** en los siguientes programas:

VENTAJAS IMPORTANTES



Certificación
UNI



Clases online
y presenciales



Docentes altamente
calificados por la UNI



Sesiones
virtuales grabadas

- **Ubicación de excelencia:** Estudia en el campus de la Universidad Nacional de Ingeniería, líder en ingeniería.
- **Enseñanza adaptable:** Elige entre cursos virtuales o presenciales, diseñados para ajustarse a tu estilo de vida.
- **Certificación prestigiosa:** Obtén una certificación respaldada por una institución de renombre, enriqueciendo tu perfil profesional.
- **Docentes expertos:** Aprende de los mejores, con un equipo docente de experiencia comprobada.
- **Instalaciones de última generación:** Disfruta de aulas equipadas con tecnología de avanzada, con pantallas de 100", perfectas para un aprendizaje interactivo.
- **Enfoque en empleabilidad:** Nuestros cursos están alineados con las demandas del mercado laboral, mejorando tus oportunidades de éxito.
- **Programas innovadores:** Mantente actualizado con lo último en tendencias y tecnologías.
- **Acceso a recursos educativos:** En la modalidad virtual, accede a clases grabadas en cualquier momento para un aprendizaje flexible.

Inscríbete ahora:



922 737 322 / 924 508 711



941 595 479 / (01) 3813846

Síguenos en:





CONTÁCTANOS Y UBÍCANOS

Atención de **lunes a sábado** de **7:30 a.m a 10 p.m.** y **domingo** de **7:30 a.m. a 6 p.m.** Contamos con playa de estacionamiento sin costo.

Dirección: Av. Túpac Amaru 210, Rímac. Puerta N° 3, altura del puente peatonal (Estación Metropolitano UNI) y pregunte por el centro de **CÓMPUTO INFOUNI**.



Inscríbete ahora:

Cel: 922 737 322 | 924 508 711 | 941 595 479

Tel: (01) 381 3846 | www.infouni.uni.edu.pe

infouni@uni.edu.pe

Síguenos en nuestras redes:

Infouniperu

Infouni.peru

Infouni.peru