Título profesional:

Ingeniero de Ciberseguridad





Somos la universidad más grande del Perú.

Potencia tu pasión por el autodescubrimiento de una manera responsable, creativa y empática.

¡Incorporamos los ODS en tu formación!

Los ODS son los Objetivos de Desarrollo Sostenible que los líderes del mundo definieron en el 2015 para garantizar un mejor futuro para las próximas generaciones. La UCV ha incorporado estos 17 objetivos en su propuesta formativa y líneas de investigación para que seas un profesional que contribuya con un mundo más sostenible.

Una sólida formación humanística

Para transformarte en una mejor persona, con habilidades humanas y sólidos valores, para que puedas contribuir al desarrollo de la sociedad y adaptarte a los cambios del mundo actual.



Inglés en todos los ciclos

Hablarás el idioma que habla el mundo, gracias a la incorporación del inglés en cada ciclo dentro de la currícula de todas las carreras profesionales.

12

Campus licenciados para salir adelante.

Ate San Juan de Lurigancho
Callao Los Olivos
Chepén Moyobamba
Chiclayo Piura
Chimbote Tarapoto
Huaraz Trujillo

Certificamos

Respalda tus conocimientos y accede a tus primeras prácticas con tres certificaciones intermedias de alta demanda laboral y gran utilidad para emprender.



Analista en Gestión de Incidentes de Ciberseguridad



Ethical Hacker en Ciberseguridad



Emprendimiento Innovador con Rostro Humano

Conoce en qué trabajarás



Oficial de Seguridad de la Información (Chief Information Security Officer-CISO). 2.

Líder de SOC (Security Operations Center).

abilidades y ompetencias e un geniero de berseguridad

 Desarrolla soluciones en la protección de activos de información.

organizaciones

datos para las personas y

Diseña modelos de protección y

cifrado de datos para disponer de

mecanismo fiables de protección de

 Implementa controles de protección de la red e infraestructura de TI.

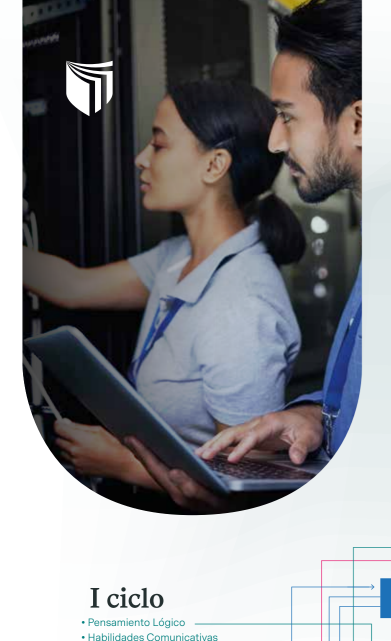
Código: PP-IN-01.03 Versión: V03 Fecha: 15/02/2024

Comunicate con nosotros:









• Objetivos de Desarrollo Sostenible

• Perspectiva de la Ingeniería y

Competencia complementaria

• Cambio Climático y Gestión de Riesgos

• Constitución y Derechos Humanos

Arquitectura

• Computación I

II ciclo

• Cátedra Vallejo

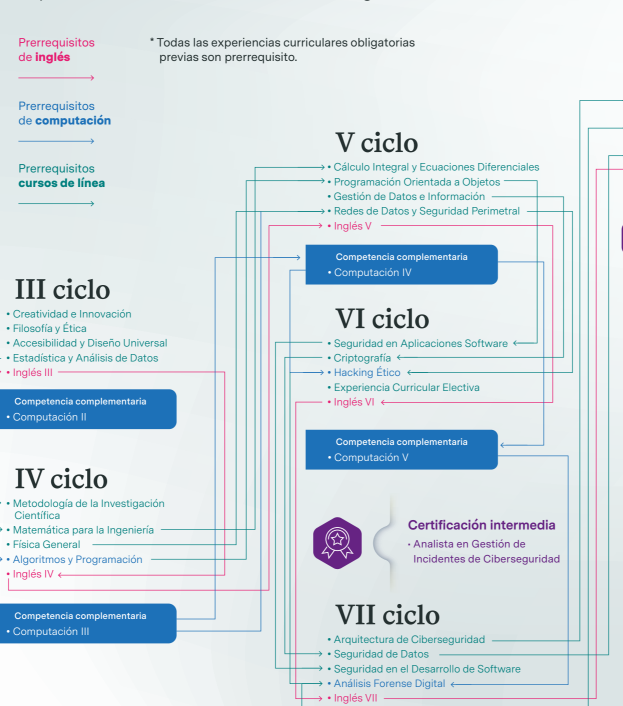
→ • Inglés II

• Expresión Gráfica

• Inglés I

Malla curricular de la carrera de Ingeniería de Ciberseguridad

Experiencias Curriculares de Carácter Obligatorio



Somos la universidad más grande del Perú.



• Desarrollo del Proyecto de Investigación • Práctica Preprofesional II → • Inglés X

- Gestión de Incidencias y Continuidad del Negocio • Normativa de Ciberseguridad
- Experiencia Curricular Electiva

VIII ciclo

- Gestión de Proyectos
- → Inglés VIII -

Certificación intermedia

- Ethical Hacker en Ciberseguridad
- · Emprendimiento Innovador con Rostro Humano

IX ciclo*

- Proyecto de Investigación
- Práctica Profesional I
- Inglés IX ←

UNIVERSITY OF UTAH



Convenios internacionales

Tiene 114 convenios internacionales con universidades de diferentes países del mundo, uno de ellos con la Universidad de Utah en Estados Unidos.

Formación

Serás formado por docentes profesionales calificados, con una relevante travectoria en el ámbito asistencial, de la docencia e investigación

Simuladores y laboratorios

Laboratorios: física, nuevas tecnologías y cómputo.

Experiencias Curriculares Electivas

VI Ciclo

- Big Data Analytics
- Gestión de Costos y Presupuestos
- Planeamiento Estratégico

VIII Ciclo

- Gestión de la Innovación Tecnológica
- Gestión de Inversiones Públicas
- Legislación en Ingeniería y Arquitectura



