



Universidad
César Vallejo

INGENIERÍA DE CIBERSEGURIDAD

Crea soluciones innovadoras para proteger sistemas informáticos, redes y datos de amenazas cibernéticas en un entorno tecnológico en constante evolución.

CARRERAS PARA ADULTOS
QUE DUERMEN POCO
Y SUEÑAN MUCHO.



su **be**
Carreras
universitarias
para adultos



VALORAMOS TU TIEMPO,
ACELERAMOS RESULTADOS.

Convalidamos hasta el 50 % de tu carrera.*

*Sujeto a evaluación.



Universidad
César Vallejo

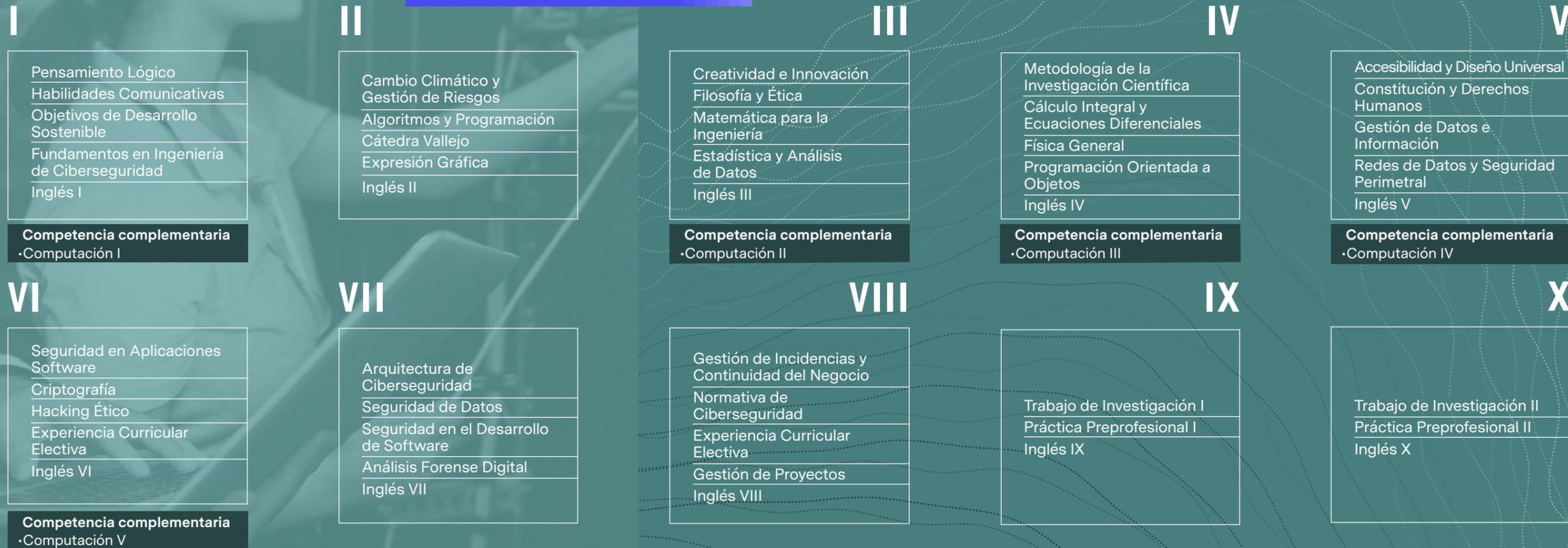
MALLA CURRICULAR DE LA CARRERA DE INGENIERÍA DE CIBERSEGURIDAD

DOBLE CONVALIDACIÓN PARA GENTE QUE TRABAJA.

Tu titulación a mitad de tiempo, Sube.*

*Sujeto a evaluación.

STI SISTEMA DE TITULACIÓN INMEDIATA



Reconocidos mundialmente por la prestigiosa



TOP World University Ranking 2025



Calidad educativa



Docencia



Empleabilidad



Desarrollo académico



Impacto sobre el medio ambiente



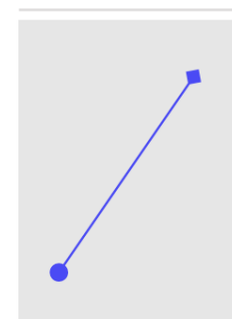
EXPERIENCIAS CURRICULARES ELECTIVAS

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



Tiene convenios internacionales con universidades de distintos países.



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



Laboratorios: Física, Nuevas Tecnologías y Cómputo.



Grado académico:

Bachiller en Ingeniería de Ciberseguridad

Título profesional:

Ingeniero de Ciberseguridad

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

¡Incorporamos los ODS en tu formación!

Los ODS son los Objetivos de Desarrollo Sostenible que los líderes mundiales definieron en 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, con el fin de formar profesionales que contribuyan con un mundo más sostenible.

Una sólida formación humanística

Para transformarte en una mejor persona, con habilidades humanas y valores sólidos, capaz de 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 tus conocimientos

Respalda tus conocimientos y refuerza tu desarrollo profesional con tres certificaciones intermedias de alta demanda laboral y gran utilidad para emprender.

**VI
CICLO**

Analista en Gestión de Incidentes de Ciberseguridad

**VIII
CICLO**

Ethical Hacker en Ciberseguridad

**VIII
CICLO**

Emprendimiento Innovador con Rostro Humano

Conoce en qué trabajarás

1

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

2

Líder de SOC (Security Operations Center).

Habilidades y competencias de un ingeniero de ciberseguridad.

- Diseña modelos de protección y cifrado de datos para disponer de mecanismos fiables de protección de datos para las personas y organizaciones.
- Desarrolla soluciones en la protección de activos de información.
- Implementa controles de protección de la red e infraestructura de TI.

Código: PP-IN-01.03

Versión: V04

Fecha: 14/04/2025

Comunícate con nosotros:

