



Universidad  
César Vallejo

# INGENIERÍA DE SISTEMAS

Desarrolla aplicaciones que transformen el mundo, aprende a diseñar programas y sistemas de información que logren adaptarse a tu comunidad, y genera soluciones integrales para el procesamiento de la información.

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.

## MALLA CURRICULAR DE LA CARRERA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS

DOBLE CONVALIDACIÓN PARA GENTE QUE TRABAJA.

Tu titulación a mitad de tiempo, Sube.\*

\*Sujeto a evaluación.



Universidad  
César Vallejo

**STI** SISTEMA DE TITULACIÓN INMEDIATA

**I**

- Pensamiento Lógico
- Habilidades Comunicativas
- Objetivos de Desarrollo Sostenible
- Fundamentos en Ingeniería de Sistemas
- Inglés I

**Competencia complementaria**  
• Computación I

**II**

- Cambio Climático y Gestión de Riesgos
- Algoritmos y Programación
- Cátedra Vallejo
- Expresión Gráfica
- Inglés II

**III**

- Creatividad e Innovación
- Filosofía y Ética
- Matemática para la Ingeniería
- Estadística y Análisis de Datos
- Inglés III

**Competencia complementaria**  
• Computación II

**IV**

- Metodología de la Investigación Científica
- Cálculo Integral y Ecuaciones Diferenciales
- Física General
- Programación Orientada a Objetos
- Inglés IV

**Competencia complementaria**  
• Computación III

**V**

- Accesibilidad y Diseño Universal
- Constitución y Derechos Humanos
- Gestión de Datos e Información
- Redes Inalámbricas y Telefonía IP
- Inglés V

**Competencia complementaria**  
• Computación IV

**VI**

- Ingeniería de Software
- Administración de Servidores Multiplataforma
- Inteligencia de Negocios
- Experiencia Curricular Electiva
- Inglés VI

**Competencia complementaria**  
• Computación V

**VII**

- Tecnología Web y Cloud Computing
- Machine Learning
- Ciberseguridad
- Fundamentos de Modelado y Animación
- Inglés VII

**VIII**

- Patrones de Diseño de Realidad Virtual
- Programación de Aplicaciones Móviles
- Experiencia Curricular Electiva
- Gestión de Proyectos
- Inglés VIII

**IX**

- Trabajo de Investigación I
- Práctica Preprofesional I
- Inglés IX

**X**

- Trabajo de Investigación II
- Práctica Preprofesional II
- Inglés X

Reconocidos mundialmente por la prestigiosa



TOP World University Ranking 2025



Calidad educativa



Docencia



Empleabilidad



Desarrollo académico



Impacto sobre el medio ambiente



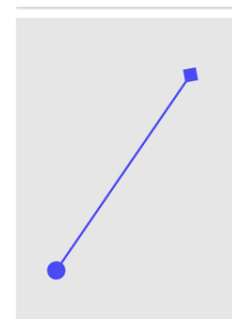
### EXPERIENCIAS CURRICULARES ELECTIVAS

#### 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.



Segundo título académico con la **Corporación Universitaria del Caribe-CECAR** de Colombia.



Laboratorios: Redes y Comunicaciones, Nuevas Tecnologías, Física y Cómputo.



Grado académico:

Bachiller en Ingeniería de Sistemas

Título profesional:

Ingeniero de Sistemas

**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 Ciencias de Datos

**VIII  
CICLO**

Desarrollador de Soluciones Tecnológicas con Inteligencia Artificial

**VIII  
CICLO**

Emprendimiento Innovador con Rostro Humano

**Conoce en qué trabajarás**

**1**

Jefe de proyectos de tecnología y sistemas de información.

**2**

Desarrollador de sistemas de información.

**Habilidades y competencias de un ingeniero de sistemas.**

- Diseña estrategias de gestión empresarial para lograr los objetivos de las organizaciones y mejorar su competitividad.
- Planifica actividades de internacionalización empresarial orientadas a capitalizar oportunidades comerciales en los mercados globales.
- Evalúa la cadena de suministro local e internacional con el propósito de asegurar un abastecimiento adecuado.

Código: PP-IN-01.03

Versión: V04

Fecha: 14/04/2025

Comunícate con nosotros:

