



Universidad
César Vallejo

Somos la universidad
más grande del Perú.

INGENIERÍA DE CIBERSEGURIDAD



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



Escanea
este código y
déjanos tus datos



Laboratorio de especialidad en nuevas tecnologías y redes y comunicaciones.



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



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



- Grado académico: Bachiller en Ingeniería en Ciberseguridad
- Título profesional: Ingeniero en Ciberseguridad



Certificamos tus conocimientos

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

VI ciclo Analista en Gestión de Incidentes de Ciberseguridad Empresarial

VIII ciclo Ethical Hacker en Ciberseguridad

VIII ciclo Emprendimiento Innovador con Rostro Humano

¡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.

Conoce en qué trabajarás

Jefe en arquitecturas de software

Consultor en gestión de ciberseguridad

Habilidades y competencias de un Ingeniero de Ciberseguridad

- Diseña modelos de protección y cifrado de datos para disponer de mecanismos fiables de protección para las personas y organizaciones.
- Aplica métodos y técnicas innovadoras que requiere la industria y el entorno social.

12 Campus licenciados para salir adelante.

Ate
Callao
Chepén
Chiclayo
Chimbote
Huaraz

San Juan de Lurigancho
Los Olivos
Moyobamba
Piura
Tarapoto
Trujillo

Comunícate con nosotros:



Si estás listo para salir adelante preinscríbete aquí

