

## INGENIERÍA EN CIENCIA DE DATOS

SISTEMA DE GRADUACIÓN INMEDIATA

Crea soluciones emprendedoras e innovadoras para responder de manera ágil a los requerimientos de las empresas en el uso de las herramientas para el análisis de los datos, extraer su valor y maximizar su impacto.



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 Complutense de Madrid en España.



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



Grado académico:

Bachiller en <mark>en</mark> Ingeniería en Ciencia de Datos

Título profesional

Ingeniero en Ciencia de Datos



## Certificamos tus conocimientos



Analista de Datos Empresariales



Arquitecto de Soluciones de Big Data



Emprendimiento Innovador con Rostro

¡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.

Respalda tus conocimientos y accede a tus primeras prácticas con tres

certificaciones intermedias de alta demanda laboral y gran utilidad para emprender.

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

Científico de datos

Consultor de ciencia de datos

## Habilidades y competencias de un <mark>psicólogo</mark>

- Analiza y procesa datos de la organización utilizando métodos de estadística e inteligencia artificial para la toma de decisiones.
- Analiza el dataset de una empresa haciendo uso de técnicas avanzadas de análisis de datos y modelado para optimizar las
- Diseña modelos y sistemas innovadores de alto valor que facilitan el dominio de información.

Campus licenciados para salir adelante.

Ate
Callao
Chepén
Chiclayo
Chimbote
Huaraz

San Juan de Lurigancho Los Olivos Moyobamba Piura Tarapoto Truiillo

Comunícate con nosotros:





