



PREGRADO

FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA



LO QUE UN INGENIERO DE SISTEMAS SABE HACER



IMPLEMENTA TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIONES:

Integra diversas herramientas tecnológicas, plataformas y dispositivos para optimizar los procesos organizacionales.



GESTIONA INFORMACIÓN ESTRATEGICA:

Utiliza herramientas de ciencia de datos e inteligencia artificial para tomar decisiones informadas y mejorar el rendimiento empresarial.



IMPLEMENTA SISTEMAS DE INFORMACIÓN:

Desarrolla y adapta sistemas para satisfacer las necesidades organizacionales, mejorando la eficiencia y la operatividad de la empresa.





TENEMOS MÁS DE **210 IVIL** ESTUDIANTES VALLEJIANOS EXITOSOS A NIVEL NACIONAL.





CONOCE EN QUÉ LUGARES TRABAJARÁS

TRABAJA COMO JEFE DE PROYECTOS DE TECNOLOGÍA Y SISTEMAS DE INFORMACIÓN EN:

- Empresas tecnológicas
- Organizaciones de desarrollo de software y sistemas

TAMBIÉN, COMO PROFESIONAL INDEPENDIENTE EN:

- Consultor y asesor informático
- Administrador de redes de comunicación
- Desarrollador de sistemas de información y analista de sistemas



(QS Stars 2024)

HEMOS SIDO
RECONOCIDOS
MUNDIALMENTE EN 4
IMPORTANTES
CATEGORÍAS QUE
DEMUESTRAN NUESTRO
COMPROMISO CON LA
EDUCACIÓN.



ESTAMOS EN EL
TOP 4

DE LAS MEJORES
UNIVERSIDADES
PRIVADAS DEL PERÚ.



"VEN Y FÓRMATE CON LA MEJOR TECNOLOGÍA DE GOOGLE"

APRENDE CON Los mejores del Rubro

Nuestros docentes RENACYT están altamente capacitados para llevar tu aprendizaje a un siguiente nivel y potenciar las habilidades que te permitan alcanzar cada meta que te propongas.

INGLÉS PARA SER UN PROFESIONAL MUNDIAL

Multiplica tus oportunidades laborales y egresa dominando el inglés con certificaciones de Cambridge y Michigan. Accede a más de 640 horas de estudio y prepárate para destacar en un mundo laboral más competitivo.

NUESTROS ESTUDIANTES PROVIENEN DE 195 DE LAS 196 PROVINCIAS DEL PERÚ.

¡TITÚLATE Þara trabajar ya!

Con nuestro exclusivo Sistema de Titulación Inmediata (STI), obtén tu título al egresar y sin demoras. Asegura tu entrada al mundo laboral y acelera tu camino al éxito profesional que tanto deseas.



MALLA CURRICULAR DE LA CARRERA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS







Pensamiento Lógico

Habilidades Comunicativas

Objetivos de Desarrollo Sostenible

Fundamentos en Ingeniería de Sistemas

Inalés I

Competencia complementaria -Computación I

Metodología de la Investigación Científica

Cálculo Integral y Ecuaciones Diferenciales

Física General

Programación Orientada a Objetos

Inalés IV

Competencia complementaria Computación III

Filosofía y Ética Machine Learning

Ciberseguridad

Tecnología Web y Cloud Computing

Inglés VII

Trabajo de Investigación I Práctica Preprofesional I Inglés IX

Cambio Climático y Gestión de Riesaos

Algoritmos y Programación

Cátedra Valleio

Expresión Gráfica

Inglés II

Accesibilidad y Diseño Universal

Constitución y Derechos Humanos

Gestión de Datos e Información

Redes Inalámbricas y Telefonía IP

Inalés V

Competencia complementaria Computación IV

Patrones de Diseño de Realidad Virtual

Programación de Aplicaciones Móviles

Experiencia Curricular Electiva

Gestión de Proyectos

Inglés VIII

Trabajo de Investigación II Práctica Preprofesional II Inglés X

Creatividad e Innovación

Fundamentos de Modelado v Animación

Matemática para la Ingeniería

Estadística y Análisis de Datos

Inglés III

Competencia complementaria Computación II

Ingeniería de Software

Administración de Servidores Multiplataforma

Inteligencia de Negocios

Experiencia Curricular Electiva

Inglés VI



VI CICLO

Analista en Ciencia de Datos CONDCIMIENTOS

CERTIFICAMOS TUS

Competencia complementaria Computación V



VIII CICLO

Desarrollador de Soluciones Tecnológicas con Inteligencia Artificial



VIII CICLO

Emprendimiento Innovador con Rostro Humano

EXPERIENCIAS CURRICULARES ELECTIVAS

Big Data Analytics

Gestión de Costos y Presupuestos

Planeamiento Estratégico

EXPERIENCIAS CURRICULARES ELECTIVAS

Gestión de la Innovación Tecnológica

Gestión de Inversiones Públicas

Legislación en Ingeniería y Arquitectura



INFRAESTRUCTURA

Para una buena vida universitaria.



CALIDAD

Porque formamos mejores profesionales.

INTERNACIONALIZACIÓN 😘







En los precios y meiores beneficios.























12 CAMPUS Descentralizados A NIV<u>el Nacional</u>

0	п	B A	п.	•	0	
C	n	IN /I	ш	и	v.	۰
и.	ш	IVI	μ	и	.1	٠
•				v	v	-

Datos de asesor:

NOMBRES Y APELLIDOS:	CONTACTO:					
Información adicional						

este código:



Entérate más de este programa escaneando este código:



Preinscríbete en línea escaneando este código:



CÓDIGO: PP-IN-01.01 Versión: VO4 Fecha: 24/01/2025

Contáctate con un

asesor en línea

escaneando

* La Universidad otorga beneficios y fraccionamientos en el pago de cuotas estudiantiles; sin embargo, los pagos por Examen de Admisión, inscripción a programas o matrícula son gastos de carácter administrativo no reembolsables en caso de desistimiento del postulante. Los beneficios se otorgarán y mantendrán siempre que se cumplan los requisitos establecidos en los reglamentos de la Universidad. La apertura de aulas por carrera y turno está sujeta al número mínimo de estudiantes admitidos (40). El postulante tiene la opción de elegir hasta dos carreras al momento de su inscripción en el proceso de admisión. La Universidad se reserva el derecho de asignación de turnos y aulas en sus distintos locales y campus según su disponibilidad. El incumplimiento o interrupción de los procesos de matrícula acarrea la pérdida de la vacante. Los costos de los programas y servicios están sujetos a variaciones, previa comunicación a los interesados. Las comisiones bancarias no están incluidas en los montos cobrados por la Universidad. Los planes de estudos de pregrada establecen niveles de conocimiento de computación e niglés, los que pueden estudiarse en centros de nivel superior o universitario; la Universidad pesta estos servicios a través de su Centro de Informática y Sistemas y de su Centro de Idiomas, respectivamente, o los reconoce mediante un examen de suficiencia. Las certificaciones internacionales de inglés y computación están supeditadas a la disponibilidad de cada campus. La inscripción en el proceso de admisión implica la aceptación de los términos y condiciones establecidos por la Universidad. Conozoa más sobre sus servicioses en usetra quia del estudiante.