



Universidad César Vallejo

¿Y si pudieras impulsar
un futuro sostenible a
través de la agroindustria?

ESTUDIA
INGENIERÍA
AGROINDUS
TRIAL

PREGRADO

FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA



Emprende proyectos agroindustriales sostenibles, **transformando recursos agrícolas en productos de alto valor.**

ESTA CARRERA ES PARA TI SI TIENES ESTE PERFIL

Te interesa mejorar la eficiencia en los procesos de producción.

Tienes interés en soluciones innovadoras y sostenibles.

Te motiva contribuir a la industria alimentaria y la calidad de vida.



LO QUE UN INGENIERO AGROINDUSTRIAL SABE HACER



IMPLEMENTACIÓN DE TECNOLOGÍAS INNOVADORAS EN AGROINDUSTRIA

Aplica herramientas modernas para optimizar la productividad y reducir el impacto ambiental.



GESTIÓN DE OPERACIONES CON METODOLOGÍAS DE MEJORA CONTINUA

Supervisa procesos de producción incorporando estándares de calidad y eficiencia.



PROMOCIÓN DE SEGURIDAD ALIMENTARIA Y PRÁCTICAS SALUDABLES

Impulsa políticas y estrategias que fomenten hábitos de consumo responsables.



TENEMOS MÁS DE
210 MIL
ESTUDIANTES
VALLEJANOS EXITOSOS A
NIVEL NACIONAL.

TOP10 DE LAS MEJORES UNIVERSIDADES DEL PERÚ

Según el ranking
latinoamericano
Times Higher
Education.



Top
10
En innovación,
según ranking
SCImago 2022.

Top
10
En ranking de
universidades
peruanas con
mayor producción
científica.
Fuente: ElComercio

Top
4
En sostenibilidad
ambiental en
universidades
peruanas.

Top
10
En el ranking
de las mejores
universidades
del Perú
Fuente: Revista
América Economía

Puesto

7

Según
 **SUNEDU**

Ranking
de mejores
universidades
privadas

Sunedu 2025.

*IV Informe Bienal

GRADO ACADÉMICO:
BACHILLER EN INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL

TÍTULO PROFESIONAL:
INGENIERO AGROINDUSTRIAL



CONOCE EN QUÉ LUGARES TRABAJARÁS

TRABAJA COMO GERENTE
EN LAS ÁREAS DE:

- Proyectos, operaciones, control de calidad
- Áreas comerciales en diversas industrias

TAMBIÉN, COMO SUPERVISOR EN:

- Instituciones del sector público y privado



(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
PARA 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.



SOMOS UNA
UNIVERSIDAD CON
ESTUDIANTES Y DOCENTES
DE PRIMER NIVEL.

MALLA CURRICULAR DE LA CARRERA DE INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL



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

Competencia complementaria
• Computación I

Metodología de la Investigación Científica
Cálculo Integral y Ecuaciones Diferenciales
Física General
Gestión en Bioprocesos Productivos
Inglés IV

Sistemas de Producción Alimentaria
Operaciones Unitarias Agroindustriales
Filosofía y Ética
Integración de Tecnologías Sustentables Agropecuarios
Inglés VII

Trabajo de Investigación I
Práctica Preprofesional I
Inglés IX

Cambio Climático y Gestión de Riesgos
Química General
Cátedra Vallejo
Expresión Gráfica
Inglés II

Competencia complementaria
• Computación II

Accesibilidad y Diseño Universal
Tecnología Sustentable de Bioprocesos
Microbiología Agroalimentaria
Constitución y Derechos Humanos
Inglés V

Diseño de Plantas Agroindustriales
Gestión de Calidad Alimentaria
Experiencia Curricular Electiva
Gestión de Proyectos
Inglés VIII

Trabajo de Investigación II
Práctica Preprofesional II
Inglés X

Creatividad e Innovación
Análisis de la Producción Alimentaria
Matemática para la Ingeniería
Estadística y Análisis de Datos
Inglés III

Competencia complementaria
• Computación III

Balance de Materia y Energía
Biología de Procesos Integrados
Fisicoquímica Agroindustrial
Experiencia Curricular Electiva
Inglés VI



VI CICLO

Analista en Procesos Agroindustriales



VIII CICLO

Analista en Seguridad Alimentaria



VIII CICLO

Emprendimiento Innovador con Rostro Humano

CERTIFICAMOS TUS CONOCIMIENTOS

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

Conocerás el mundo con nuestras universidades aliadas.



ACCESIBILIDAD

En los precios y mejores beneficios.





Universidad
César Vallejo

12 CAMPUS
DESCENTRALIZADOS
A NIVEL NACIONAL

CAMPUS:

Datos de asesor:

NOMBRES Y APELLIDOS:

CONTACTO:

Información adicional

Contáctate con un
asesor en línea
escaneando
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

* 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 estudios de pregrado establecen niveles de conocimiento de computación e inglés, los que pueden estudiarse en centros de nivel superior o universitario; la Universidad presta 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. Conozca más sobre sus servicios en nuestra guía del estudiante.