



Universidad  
César Vallejo

# Prospecto de Admisión

PREGRADO 2023

31  
años

Licenciada  
para que  
puedas salir  
adelante

[www.somosucv.edu.pe](http://www.somosucv.edu.pe)

I  
p  
s  
a

# Índice

3	Presentación
4	Bienvenida del Fundador
5	Bienvenida de la Rectora
6	Bienvenida de la Presidenta Ejecutiva
7	Autoridades académicas
8	Misión, visión y valores
9	Doce campus
10	Comisión permanente de admisión
11	Modalidades de ingreso
15	Cronograma
16	Programas académicos
18	Competencias genéricas
20	Administración
27	Administración en Turismo y Hotelería
34	Contabilidad
41	Economía
48	Marketing y Dirección de Empresas
55	Negocios Internacionales
62	Enfermería
69	Estomatología
76	Medicina
83	Nutrición
90	Psicología
97	Arte & Diseño Gráfico Empresarial
104	Ciencias del Deporte
111	Ciencias de la Comunicación
118	Educación Inicial
125	Educación Primaria
132	Traducción e Interpretación
139	Derecho
146	Ingeniería Agroindustrial
153	Ingeniería Ambiental
160	Ingeniería Civil
167	Ingeniería de Minas
174	Ingeniería de Sistemas
181	Ingeniería Empresarial
188	Ingeniería Industrial
195	Ingeniería Mecánica Eléctrica
202	Arquitectura
209	Beneficios
210	Categorías de pago
212	Servicios universitarios
214	Centros productivos
217	Otros servicios

# Presentación

Somos una universidad en constante búsqueda de la transformación de la sociedad a través de la transformación de las personas por medio de una educación de calidad.

Con una propuesta metodológica sólida y una clara visión marcada por el impulso a la innovación y el emprendimiento nos hemos consolidado como un espacio que no solo alberga sueños, sino que los transforma en oportunidades.

Entendimos que un Perú que quiere salir adelante debe estar bien educado. Por eso hemos trabajado en descentralizar nuestro servicio educativo logrando que estudiantes y sus familias puedan ser constructoras de sus propios destinos gracias a nuestros doce campus a nivel nacional.

Asumimos nuestra responsabilidad en el desarrollo de la investigación como única vía de ampliar horizontes. Por eso hemos potenciado nuestra infraestructura educativa, para que nuestros estudiantes desarrollen una mejor experiencia en el aprendizaje de su carrera, reforzando sus habilidades y conocimientos que los llevarán a ser agentes de cambio en su comunidad, en nuestro país y el mundo.

Llevamos 31 años caminando hacia la excelencia académica y nos llena de orgullo saber que cada paso que damos, que nuestros esfuerzos institucionales, los de nuestros estudiantes y docentes, nos acercan más a nuestra meta.

¡Bienvenidos a la Universidad César Vallejo!

31  
años

## César Acuña Peralta

**FUNDADOR**

Miro mi vida en retrospectiva y el resumen aparece sin dificultad: soy resultado del poder transformador de la educación.

Nací en Ayaque, un pequeño caserío del distrito de Tacabamba, en la provincia de Chota, en Cajamarca. Crecí en el campo y pasé mis primeros años junto a mis once hermanos y mis amados padres, don Héctor y doña Clementina. Ellos se sacrificaron para que todos sus hijos llegáramos a ser profesionales, pese a que mi madre nunca fue a la escuela y mi padre solo llegó a tercero de primaria.

La educación cambia destinos. Cambió el mío y el de mi familia. Y no solo me ha dado la oportunidad de alcanzar muchas de mis metas, sino de crear condiciones para que miles de peruanos puedan también alcanzar las suyas en una universidad que los impulse a salir adelante. La educación es mucho más que un universo de

conocimientos. Es más que los años que pasas en las aulas y el cartón que te permite postular a un trabajo. La educación es, sobre todo, el vehículo en el que viajan los sueños de quienes quieren ser personas de bien y construir un futuro mejor para ellos, sus familias y el país.

Veo en sus ganas de abrirse paso, a pesar de las dificultades, mis propias ganas de progresar cuando tenía su edad. Veo en su determinación la fuerza que este país necesita para lograr cambios. Y estoy seguro de que los años que pasarán aquí en la Universidad César Vallejo serán recordados como los años en los que sus sueños dejaron de ser sueños y empezaron, poco a poco y gracias a su esfuerzo, a hacerse realidad.

Nunca se rindan.



## Jeannette Tantaleán Rodríguez

### RECTORA

Como rectora de la Universidad César Vallejo, quisiera que mi afectuosa bienvenida sea también una invitación a sentirse seguros y confiados en la oferta de calidad académica y mejora continua de esta gran casa superior de estudios. Estos dos compromisos, construidos a pulso entre directivos, docentes, administrativos y estudiantes, no solo han labrado, en 31 años, el crecimiento, descentralización y prestigio de la Universidad en sus 12 campus. Estos mismos compromisos han hecho posible la adaptación creativa y acelerada de la universidad a las cambiantes metodologías y tecnologías de la enseñanza superior desarrolladas en el mundo, y a dar pasos muy sólidos en los exigentes campos de la innovación y la investigación científica universitaria.

Tal es así, que nuestras experiencias metodológicas y nuestras plataformas tecnológicas modernas nos han permitido desarrollar programas en distintas modalidades y, de esa manera, aportar al cierre de brechas socioeconómicas en el Perú.

Somos conscientes, y con mucho orgullo, de que seguimos siendo, en el Perú e Hispanoamérica, el mejor espacio de emprendedurismo universitario por excelencia, en el que concurren vocaciones, aspiraciones, sueños, conocimientos y oportunidades, con el más noble sentido de futuro.

A propósito de ello, quiero recordarles una frase de nuestro fundador, doctor César Acuña Peralta: "...la educación es mucho más que un universo de conocimientos que se adquieren progresivamente; es, sobre todo, el vehículo en el que viajan los sueños de quienes quieren ser personas de bien y construir un futuro mejor para ellos, sus familias y el país".

Bienvenidos, queridos jóvenes, a construir con nosotros, a su casa superior de estudios, el futuro que está en sus sueños.

## Beatriz Merino Lucero

**PRESIDENTA  
EJECUTIVA**

La globalización es un proceso indetenible, del que no podemos pretender estar al margen, sino, por el contrario, tratar de aprovechar las oportunidades que ofrece.

Eso lo hemos entendido en nuestra universidad y, por eso, trabajamos para poner el mundo al alcance de nuestros estudiantes, diseñando planes de estudio con una visión global y fortaleciendo nuestras relaciones con universidades de distintas partes del mundo.

Podemos afirmar con orgullo que la Universidad César Vallejo es una institución universitaria que no conoce fronteras. Por eso, ha suscrito más de un centenar de convenios internacionales con prestigiosas universidades de Europa, Asia y América. De este modo, nuestros estudiantes tienen la oportunidad de ampliar sus horizontes, participando del Programa de Movilidad Académica, que gestiona la Oficina de Relaciones y Cooperación Internacional, a través

del cual pueden estudiar hasta dos semestres en universidades extranjeras, sin perjudicar su avance en la carrera.

Otro paso fundamental, enmarcado en el accionar global de la Universidad César Vallejo ha sido la creación y puesta en funcionamiento del César Vallejo College, en Miami, Florida, Estados Unidos; una institución que, imbuida de los principios rectores de nuestra casa superior de estudios, ofrecerá a miles de jóvenes la oportunidad de salir adelante, en el gran país del norte.

Como señala Oliver Wendell Holmes, “lo importante en este mundo no es donde nos encontramos, sino en qué dirección vamos”. En la UCV estamos convencidos de que nos encaminamos a ser la universidad que los emprendedores necesitan para afrontar con éxito los desafíos de la comunidad global.

# Autoridades académicas



Dra. Jeannette Tantaleán  
Rodríguez

**RECTORA**



Dr. Heraclio Campana Añasco

**VICERRECTOR ACADÉMICO**



Dr. Jorge Adrián Salas Ruiz

**VICERRECTOR DE INVESTIGACIÓN**



Dra. Sophía Verónica  
Calderón Rojas

**VICERRECTORA DE BIENESTAR  
Y RESPONSABILIDAD SOCIAL  
UNIVERSITARIA**



Dra. Mercedes López García

**VICERRECTORA DE LA CALIDAD**

# Misión

La Universidad César Vallejo forma profesionales emprendedores, con valores, sentido humanista, científico y tecnológico; comprometidos con la transformación de la sociedad global para el desarrollo sostenible.

# Visión

Al 2024 la Universidad César Vallejo será reconocida como una institución innovadora que forma emprendedores con responsabilidad social.

# Valores

Libertad, solidaridad, democracia, respeto, verdad, responsabilidad, emprendimiento, honestidad, competitividad, justicia e innovación.



# 12 Campus descentralizados a nivel nacional

## **LOS OLIVOS**

Av. Alfredo Mendiola 6232  
Cel. 913 771 519

## **CALLAO**

Av. Argentina 1795  
Cel. 986 970 441

## **PIURA**

Prolongación  
Av. Chulucanas s/n  
Cel. 937 545 386

## **CHIMBOTE**

Urb. Buenos Aires Mz. H Lt. 1,  
Nuevo Chimbote  
Cel. 943 032 207

## **SAN JUAN DE LURIGANCHO**

Av. Del Parque 640,  
Urb. Canto Rey  
Cel. 991 163 809 - 942 632 937

## **TRUJILLO**

Av. Larco 1770  
Cel. 991 163 425

## **CHICLAYO**

Carretera Pimentel km 3.5  
Cel. 961 213 683

## **MOYOBAMBA**

Jr. San Martín 511, Barrio  
Lluyllucucha  
Cel. 997 687 632

## **ATE**

Carretera Central km 8.2  
Cel. 989 087 188

## **TARAPOTO**

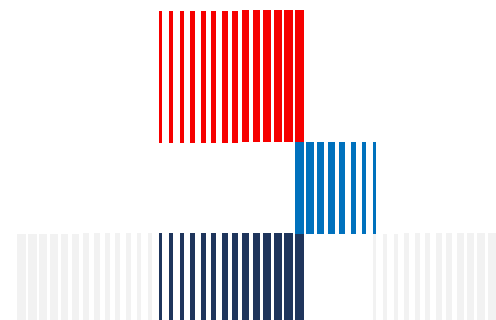
Carretera Marginal Norte,  
Fernando Belaúnde Terry km  
8.5, Cacatachi  
Cel. 980 378 803

## **CHEPÉN**

Carretera Panamericana  
km 695  
Cel. 948 985 767

## **HUARAZ**

Av. Independencia 1488, Urb.  
Palmira Baja  
Cel. 945 311 462



# Comisión Permanente de Admisión

La Comisión Permanente de Admisión de la Universidad César Vallejo está constituida por las siguientes autoridades universitarias:

Heraclio Campana Añasco	Vicerrector Académico
Juan Agliberto Quijano Pacheco	Decano de la Facultad de Ciencias de la Salud
Dante Alfredo Chávez Abanto	Decano de la Facultad de Ciencias Empresariales
Silvia Vanesa Rodríguez Melgar	Decana de la Facultad de Derecho y Humanidades
Edward Freddy Rubio Luna Victoria	Decano de la Facultad de Ingeniería y Arquitectura
Juan Manuel Pacheco Zeballos	Director de la Escuela de Posgrado
Jorge Ernesto Torres Obleas	Director de UCV Virtual
Freddy Heli Bardales Uriarte	Director del Programa de Formación Humanística
Hugo Martín Noé Grijalda	Director de Investigación de la Escuela de Posgrado
Ana Teresa Fernández Gill	Directora General del Campus Trujillo
Alcibiades Sime Marques	Director General del Campus Piura
Humberto Acuña Peralta	Director General del Campus Chiclayo
Dick Acuña Navarro	Director General del Campus Tarapoto
Tania Ruiz Gómez	Directora General del Campus Chimbote
José Luis Castagnola Sánchez	Director General del Campus Los Olivos
Julio Samuel Zárate Suárez	Director General del Campus San Juan de Lurigancho
Augusto Manuel López Paredes	Director General del Campus Ate
Raúl Valencia Medina	Director General del Campus Callao
José Enrique Armas Barrantes	Director General del Campus Moyobamba
Luis Elmer Angulo Cabanillas	Director General del Campus Huaraz
Mabel Otiniano León	Directora General del Campus Chepén





# Modalidades de ingreso



## Programa Alfa

Participantes que aprueben y alcancen vacantes según orden de mérito.

- Participantes que aprueben los talleres correspondientes a los programas ALFA ULTRA o ALFA MÉDICA\*.
- Copia del DNI, carné de extranjería o pasaporte.
- Captura de imagen fotográfica digital en color y fondo blanco.
- Certificado original de estudios secundarios\*\*.

\* Para los postulantes del programa académico de Medicina corresponde inscribirse en el programa ALFA MÉDICA.

\*\* Los certificados de egresados de instituciones educativas no escolarizadas deberán estar visados por la DRE o UGEL.

## Examen ordinario de admisión

Concurso de admisión que se realiza según cronograma con el propósito de seleccionar por estricto orden de mérito a los postulantes que aprueben las evaluaciones correspondientes.

- Copia del DNI, carné de extranjería o pasaporte.
- Captura de imagen fotográfica digital en

color y fondo blanco.

- Certificado original de estudios secundarios\*.

\* Los certificados de egresados de instituciones educativas en la forma de atención no escolarizada deberán estar visados por la DRE o UGEL.

## Evaluación especial

### Titulados o graduados en educación universitaria

Profesionales titulados y graduados que deseen seguir una segunda carrera universitaria distinta a su especialidad.

- Copia del DNI, carné de extranjería o pasaporte.
- Captura de imagen fotográfica digital en color y fondo blanco.
- Copia del grado académico o título profesional visado por el secretario general de la universidad de origen o impresión de la verificación en línea de su inscripción en SUNEDU.
- Certificado original de estudios universitarios o récord integral original visado por la autoridad competente.
- Sílabos de las experiencias curriculares aprobadas.

### Titulados o egresados en educación superior técnica

Profesionales titulados y graduados de institutos de educación superior técnica que desean seguir una carrera universitaria afín a su especialidad.

- Copia del DNI, carné de extranjería o pasaporte.
- Captura de imagen fotográfica digital en color y fondo blanco.
- Constancia de inscripción del título en el MINEDU. Si no está registrado, copia del título fedateado por la DRE o UGEL de origen o legalizada notarialmente. O constancia original de egresado.
- Certificado original de estudios de la institución o escuela de educación superior técnica, o récord integral original visado por la autoridad competente.
- Sílabos de las experiencias curriculares aprobadas.

### Traslado externo

Estudiantes de otra universidad, pública o privada, que hayan aprobado 4 periodos lectivos semestrales, 2 anuales o 72 créditos y que desean continuar sus estudios en la Universidad César Vallejo.

- Copia del DNI, carné de extranjería o pasaporte.
- Captura de imagen fotográfica digital en color y fondo blanco.
- Certificado original de estudios universitarios o récord integral original visado por la autoridad competente.
- Sílabos de las experiencias curriculares aprobadas.

### Primeros puestos

Estudiantes de los primeros puestos y los pertenecientes al tercio y quinto superior del 5.º año de educación secundaria, de acuerdo con el orden de mérito

- Copia del DNI, carné de extranjería o pasaporte.
- Captura de imagen fotográfica digital en color y fondo blanco.
- Certificado original de estudios secundarios.
- Acta original que acredite el orden de mérito de los estudios secundarios en la Institución Educativa de procedencia, visada por la DRE o UGEL.

### Deportistas destacados y becados por el PRODAC

Deportistas que hayan sido beneficiarios de beca por los programas deportivos de alta competencia y que cuenten con la correspondiente constancia del PRODAC.

- Copia del DNI, carné de extranjería o pasaporte.
- Captura de imagen fotográfica digital en color y fondo blanco.
- Documento emitido por la entidad oficial respectiva que lo acredite como deportista calificado según el IPD o becados del PRODAC.
- Carta de compromiso para representar a la Universidad (DBU).

---

**Recuerda que puedes solicitar tu certificado de estudios de forma fácil, automática y sin costo aquí:**  
[constancia.minedu.gob.pe](http://constancia.minedu.gob.pe)

### Ley general de la persona con discapacidad:

Artículo 98 de la Ley 30220 numeral 6 que a la letra dice: “Las personas con discapacidad tienen derecho a una reserva del 5 % de las vacantes ofrecidas en sus procedimientos de admisión”.

Requisito: carné del CONADIS.

---

## NOTA

Los ingresantes matriculados, que pertenezcan a la Facultad de Ciencias de la Salud y que desarrollen experiencias curriculares (EC) con programación de laboratorios, asistencia a campo clínico o socio-sanitario, deberán registrar, en el Servicio Médico de la Dirección de Servicios Universitarios de la Universidad, una copia del carné o documento que acredite estar inmunizado o declaración jurada, según las siguientes especificaciones: carné de vacuna COVID-19, carné de Hepatitis+Antitetánica y otras vacunas que podrán realizarse mediante una declaración jurada.



## Etapas del Examen de Admisión

### 1. Inscripción

Proceso en el que se ingresarán los datos de identificación del postulante. Posteriormente se programará el pago de inscripción al proceso de admisión y con el código generado se debe realizar la cancelación en el banco o vía internet.

### 2. Examen de conocimiento

Evaluación que se realiza a los postulantes de la modalidad Examen Ordinario de Admisión y programas ALFA.

### 3. Entrevista personal

Evaluación que se brinda a los postulantes de todas las modalidades de admisión de acuerdo al perfil de ingreso de cada programa.

### 4. Publicación de resultados

Se informan los resultados obtenidos del proceso de admisión, en estricto orden de mérito. Esta publicación se realiza por cada fase de postulación en la web [www.ucv.edu.pe](http://www.ucv.edu.pe).

## Cronograma

### 2023-I

FASE A	23 de octubre de 2022
FASE B	18 de diciembre de 2022
FASE C	19 de febrero de 2023
FASE D*	19 de marzo de 2023
FASE E	26 de marzo de 2023
FASE F	1 de abril de 2023

**INICIO DE CLASES** 3 de abril de 2023

### 2023-II

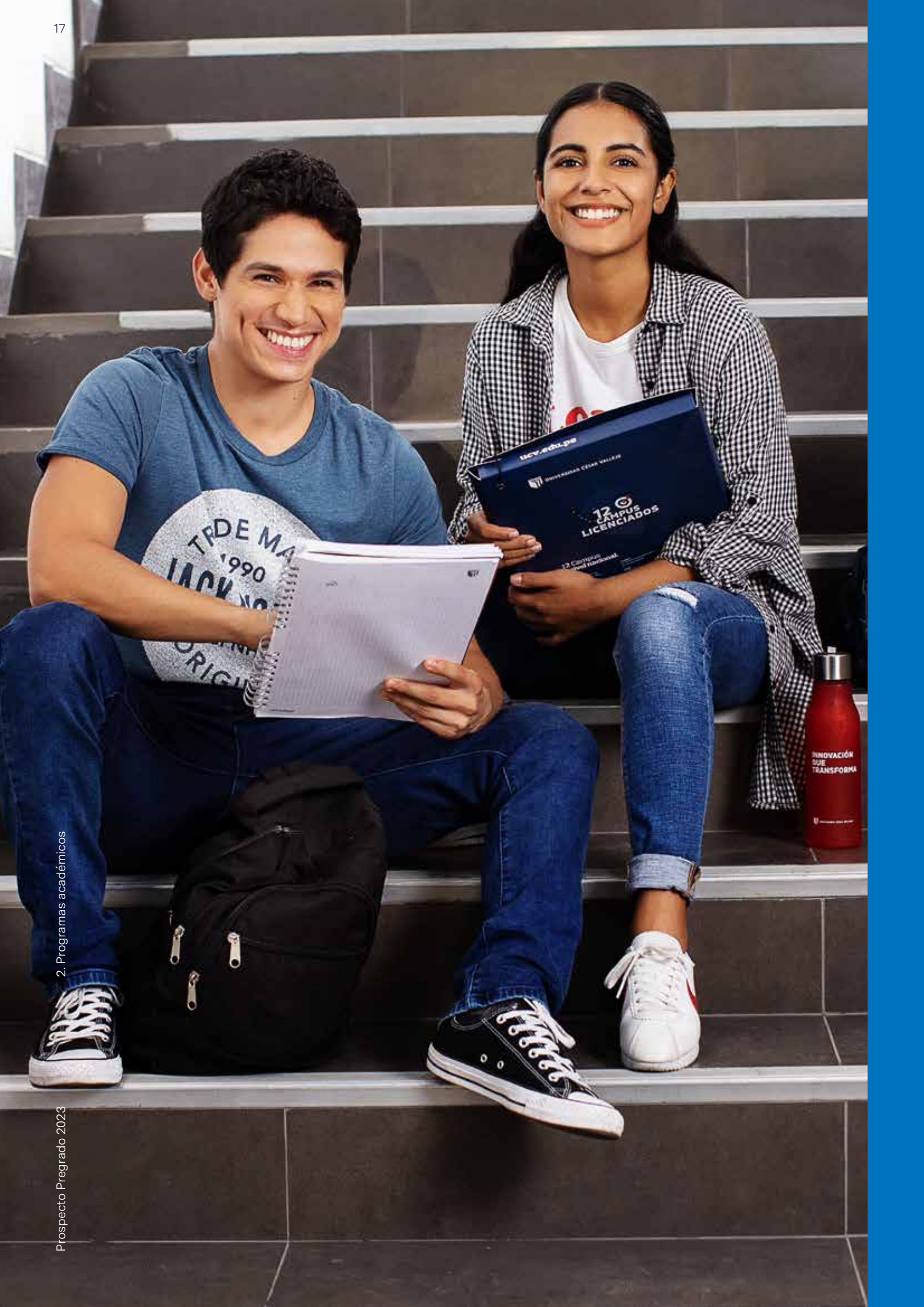
FASE A	25 de junio de 2023
FASE B	23 de julio de 2023
FASE C*	20 de agosto de 2023
FASE D	27 de agosto de 2023

**INICIO DE CLASES** 4 de septiembre de 2023

\*Fechas únicas de examen ordinario para el programa académico de Medicina.







## Modalidad de estudio presencial

Las sesiones presenciales se complementan con las actividades desarrolladas en entornos virtuales de aprendizaje. De esa manera, además de las horas que demandan la presencia de los estudiantes y docentes en las aulas, se desarrollarán horas en forma virtual, según los protocolos que demande el Estado por la COVID-19. Por tal motivo, el porcentaje de créditos académicos de las clases virtuales no superará el 20 % del total.

En ese sentido, los estudiantes tendrán acceso a la plataforma Blackboard Learn Ultra, donde se encuentran recursos

virtuales de aprendizaje y una serie de funcionalidades que permiten una óptima implementación de actividades de carácter individual y grupal, programadas por los docentes/tutores virtuales con el objetivo de promover: autoaprendizaje, trabajo colaborativo y apoyo tutorial.



## Perfil del egresado: Competencias genéricas

Aplica fundamentos y estrategias del pensamiento crítico y creativo para interpretar, comprender y proponer alternativas innovadoras a problemas o necesidades surgidos en el ámbito personal, académico, social y empresarial.

Se comunica en forma verbal y no verbal de manera efectiva y con actitud reflexiva, usando las tecnologías de la información y la comunicación en diferentes contextos, para favorecer las relaciones interpersonales en el ámbito formativo y profesional.

Ejerce liderazgo ético para el planeamiento, implementación, ejecución y evaluación de proyectos emprendedores empresariales,

socioculturales y ambientales aportando al desarrollo local, regional y nacional.

Aplica los principios de coordinación, compromiso, complementariedad, comunicación y confianza del trabajo en equipo para generar una cultura emprendedora.

Desarrolla competencias investigativas en y para la investigación, generando conocimientos que propician en el estudiante procesos de formación permanente.





# Administración

FACULTAD DE CIENCIAS  
EMPRESARIALES



# Escuela de Administración



Grado  
**Bachiller en  
 Administración**

Título  
**Licenciado en  
 Administración**

Duración  
**10 ciclos  
 académicos**

Prepárate para brindar soluciones innovadoras y efectivas, gestionando tu empresa dentro de un entorno competitivo. Aprende a liderar grupos de trabajo multidisciplinarios.

## Misión

La Escuela de Administración forma profesionales con visión global de los negocios, gestores multidisciplinarios de organizaciones; con mentalidad emprendedora, sentido ético, científico, tecnológico y humanista; comprometidos con el desarrollo sostenible y responsable de la sociedad.

## Visión

Al 2024, la Escuela de Administración es reconocida por la calidad de sus graduados, la producción académica y científica; la formación innovadora y emprendedora; la contribución a la gestión estratégica, funcional y de procesos de las organizaciones, generando sostenibilidad con ética y responsabilidad social.

# ¿En qué puesto podrás desempeñarte?

- Gerente y administrador en organizaciones industriales, comerciales y de servicios.
- Generador de empresas.
- Asesor y consultor especializado en Recursos Humanos, Marketing, Finanzas, Producción, Logística, etc.
- Investigador de las ciencias administrativas.

## ¿Qué debes saber? Temario de admisión

- Comprensión de textos: análisis literal e inferencial
- Ordenamiento de textos
- Eliminación de oraciones
- Habilidades verbales: sinónimos y antónimos
- Conectores
- Vida y obra de César Vallejo
- Proporcionalidad
- Tanto por ciento
- Regla de tres simple (directa e inversa) y compuesta
- Reparto proporcional
- Sucesiones y analogías numéricas
- Situaciones que involucran a los números reales: naturales, enteros y racionales
- Situaciones que involucran punto, segmento, recta y plano
- Situaciones que involucran áreas de regiones poligonales
- Finanzas: activos y pasivos
- Liderazgo y trabajo en equipo
- Toma de decisiones
- Marketing: definición y funciones
- La empresa: áreas funcionales
- La motivación en la empresa



## Perfil de ingreso

- Capacidad para la comprensión de lectura.
- Capacidad de análisis y síntesis.
- Capacidad para comunicarse.
- Capacidad para ejecutar procesos mentales complejos que impliquen conceptualizar, procesar información y adquirir nuevos conocimientos.
- Capacidad para expresarse de manera oral.

## Perfil de egreso: Competencias específicas

- Gestiona las organizaciones de manera integral y estratégica para generar valor con responsabilidad social.
- Gestiona los recursos económicos y financieros con el propósito de asignarlos a las unidades organizacionales, con transparencia y orientación a resultados.
- Gestiona el proceso de marketing para satisfacer al cliente de manera rentable, demostrando creatividad e innovación.
- Gestiona el talento humano para desarrollar las competencias de las personas en las organizaciones, con responsabilidad social y ética.
- Gestiona las operaciones y la logística de las organizaciones con el propósito de generar productividad, con responsabilidad social y orientación a resultados.

# Experiencias Curriculares

Escuela de Administración

## I

- Pensamiento Lógico
- Competencia Comunicativa
- Contabilidad Financiera
- Pensamiento Crítico y Prospectivo
- Introducción a la Administración
- Tutoría I: Cohesión y Autoeficacia

## II

- Cátedra Vallejo
- Comportamiento Organizacional
- Matemática para los Negocios
- Costos para la Gestión
- Diseño Organizacional
- Tutoría II: Identidad Institucional

## III

- Microeconomía
- Gestión Presupuestaria
- Matemática Financiera
- Derecho Empresarial
- Tutoría III: Protagonista del Cambio
- Act. Integradoras I: Expresión Escénica
- E.C. Electiva (\*)

## IV

- Técnicas e instrumentos para la Investigación
- Macroeconomía
- Gestión del Talento Humano
- Administración Financiera
- Marketing
- Tutoría IV: Empatía
- Act. Integradoras II: Expresión Creativa

## V

- Metodología de la Investigación Científica
- Estadística Aplicada a los Negocios
- Gestión de Procesos
- Inteligencia de Mercados
- Toma de Decisiones
- Tutoría V: Responsabilidad Ecológica
- Act. Integradoras III: Expresión Transformadora

## VI

- Finanzas Corporativas
- Gestión de Operaciones
- Strategic Marketing (Marketing Estratégico)
- Finanzas Internacionales
- Tutoría VI: Liderazgo Transformacional
- E.C. Electiva (\*)

2. Programas académicos

Prospecto Pregrado 2023

**CERTIFICACIÓN INTERMEDIA**  
Asistente Administrativo



# Experiencias Curriculares

## VII

- Filosofía y Ética
- Gestión de Cadena de Suministros
- Gerencia y Prospectiva Estratégica
- Desarrollo de Competencias Gerenciales
- International Marketing (Marketing Internacional)
- Tutoría VII: Gestión de Recursos Personales

## IX

- Diseño del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal I

## VIII

- Constitución y Derechos Humanos
- Laboratorio de Negocios
- Gestión de Proyectos
- Management by Results (Gestión por Resultados)
- Gestión de Empresas Familiares
- Tutoría VIII: Proyecto Profesional

**CERTIFICACIÓN INTERMEDIA**  
Analista en Planificación Estratégica

## X

- Desarrollo del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal II

### EXPERIENCIAS CURRICULARES ELECTIVAS (\*)

- Creatividad e Innovación
- Cultura Empresarial
- Emprendimiento para el Desarrollo Sostenible
- Liderazgo para el Emprendimiento
- Plan de Negocios

### COMPETENCIAS COMPLEMENTARIAS EXIGIBLES

#### Programa de Acreditación en Inglés (PAI)

- Estudia 6 niveles de inglés.
- Nivel IV-Diploma programa Básico.
- Nivel VI-Diploma programa Preintermedio.

#### Programa de Acreditación en Computación (PAC)

- 3 niveles de computación.
- Mediante el PAC egresas con la certificación **Especialista en Aplicaciones Informáticas**.
- Como opción puedes obtener la certificación internacional Microsoft Office Expert.

### CRÉDITOS LIBRES

Son créditos adicionales a los planteados en el plan de estudios. Se desarrollan de forma voluntaria si el estudiante participa en:

- Voluntariado (participación en proyectos sociales).
- Investigación (participación en trabajos de investigación docente).
- Cursos libres online certificables (MOOC).
- Obtención de reconocimientos o premios, en representación de la UCV, a nivel nacional o internacional.

# Beneficios de estudiar Administración en la UCV

- Los simuladores LABSAG: Simulación en línea a través de la toma de decisiones sobre temas de finanzas, marketing, logística y otros rubros.
- Aprende a gestionar el proceso de marketing para satisfacer al cliente de manera rentable, demostrando creatividad e innovación.
- Gestiona los recursos económicos y financieros con el propósito de asignarlos a las unidades organizacionales, con transparencia y orientación a resultados.

Escuela de Administración

2. Programas académicos

## Movilidad Internacional

- Argentina: Universidad de Buenos Aires-Facultad de Ciencias Económicas
- España: Universidad Santiago de Compostela
- Brasil: Universidade Estadual de Campinas
- Colombia: Universidad Nacional de Colombia
- España: Universidad Politécnica de Madrid
- España: Universidad de Granada
- España: Universidad de Sevilla
- Chile: Universidad de Concepción
- Argentina: Universidad Nacional de La Plata
- Brasil: Universidade Federal de Minas Gerais

Recibirás Certificaciones Intermedias para tu inserción laboral antes de culminar tu carrera profesional:

### V CICLO

Asistente Administrativo

### VIII CICLO

Analista en Planificación estratégica

Más de  
100 Convenios  
Internacionales  
para ampliar tus  
horizontes

Prospecto Pregrado 2023



# Administración en Turismo y Hotelería

FACULTAD DE CIENCIAS  
EMPRESARIALES



# Escuela de Administración en Turismo y Hotelería

Escuela de Administración en Turismo y Hotelería



2. Programas académicos

Prospecto Pregrado 2023

## Grado Bachiller en Administración en Turismo y Hotelería

### Título Licenciado en Administración en Turismo y Hotelería

Duración  
**10 ciclos  
académicos**

Aprende a crear experiencias memorables y demuestra que el mundo es más grande de lo que parece. Atrévete a ampliar las oportunidades de promover el turismo nacional e internacional, enfocando de una manera estratégica el desarrollo de nuevos proyectos turísticos y explotando su potencial natural y cultural.

## Misión

La Escuela de Administración en Turismo y Hotelería forma profesionales con valores éticos, sentido humanista, científico y tecnológico, líderes en la planificación turística, con capacidad de gestión, emprendedores e innovadores en proyectos que generen el desarrollo turístico y el crecimiento de las organizaciones públicas y privadas: comprometidos con el desarrollo de la sociedad y la conservación del medio ambiente.

## Visión

Al 2024 la Escuela de Administración en Turismo y Hotelería es reconocida por la calidad de sus graduados, la producción académica y científica, la formación innovadora y emprendedora, la contribución al desarrollo sostenible del sector turístico y de la sociedad con sentido de identidad y responsabilidad social.

# ¿En qué puesto podrás desempeñarte?

- Gestor de empresas y productos turísticos sostenibles.
- Gestor y promotor de proyectos de inversión y desarrollo turístico.
- Funcionario de promoción y desarrollo turístico en municipalidades y gobiernos regionales.
- Gerente de empresas de servicios turísticos.
- Consultor y asesor turístico y hotelero.

## ¿Qué debes saber? Temario de admisión

- Comprensión de textos: análisis literal e inferencial
- Ordenamiento de textos
- Eliminación de oraciones
- Habilidades verbales: sinónimos y antónimos
- Conectores
- Vida y obra de César Vallejo
- Proporcionalidad
- Tanto por ciento
- Regla de tres simple (directa e inversa) y compuesta
- Reparto proporcional
- Sucesiones y analogías numéricas
- Situaciones que involucran a los números reales: naturales, enteros y racionales
- Situaciones que involucran punto, segmento, recta y plano
- Situaciones que involucran áreas de regiones poligonales
- Servicio turístico: definición, característica y tendencia
- Cultura Prehispánica: origen, religión y organización social
- La empresa turística: características y tipología
- El folklore: definición, manifestaciones y características
- Fauna representativa del Perú
- Principales atractivos del Perú
- Principales destinos turísticos en el mundo
- La actividad turística: descripción, elementos e importancia
- Motivaciones turísticas



## Perfil de ingreso

- Capacidad para la comprensión de lectura.
- Capacidad de análisis y síntesis.
- Capacidad para comunicarse.
- Capacidad para ejecutar procesos mentales complejos que impliquen conceptualizar, procesar información y adquirir nuevos conocimientos.
- Capacidad para expresarse de manera oral

## Perfil de egreso: Competencias específicas

- Gestiona organizaciones involucradas con el desarrollo turístico para generar sostenibilidad demostrando vocación de servicio.
- Gestiona la hospitalidad en las empresas de servicio turístico para generar valor con responsabilidad social y vocación de servicio.
- Diseña planes de desarrollo turístico para generar sostenibilidad siguiendo los lineamientos, políticas y normas vigentes con ética y transparencia.
- Gestiona las operaciones de las empresas turísticas con el fin de generar productividad y asegurar la satisfacción del cliente siguiendo criterios de calidad establecidos.

# Experiencias Curriculares

Escuela de Administración en Turismo y Hotelería

## I

- Pensamiento Lógico
- Competencia Comunicativa
- Introducción al Turismo
- Administración
- Fundamentos de la Hospitalidad
- Tutoría I: Cohesión y Autoeficacia

## II

- Cátedra Vallejo
- Economía
- Administración de Empresas Turísticas
- Geopolítica
- Técnicas Hoteleras
- Tutoría II: Identidad Institucional

## III

- Gestión del Talento Humano
- Legislación
- Contabilidad
- Gastronomía y Bar
- Tutoría III: Protagonista del Cambio
- Act. Integradoras I: Expresión Escénica
- E.C. Electiva (\*)

## IV

- Técnicas e instrumentos para la Investigación
- Costos y Presupuestos
- Patrimonio Turístico
- Gestión de Alimentos y Bebidas
- Gestión de la Calidad en Servicios Turísticos
- Tutoría IV: Empatía
- Act. Integradoras II: Expresión Creativa

## V

- Metodología de la Investigación Científica
- Comportamiento del Consumidor
- Destinos y Circuitos Turísticos
- Matemática Financiera
- Diseño y Equipamiento Turístico
- Tutoría V: Responsabilidad Ecológica
- Act. Integradoras III: Expresión Transformadora

## VI

- Evaluación del Impacto Turístico
- Market Research (Investigación de Mercado)
- Administración Financiera
- Gestión Hotelera
- Tutoría VI: Liderazgo Transformacional
- E.C. Electiva (\*)

2. Programas académicos

Prospecto Pregrado 2023

**CERTIFICACIÓN INTERMEDIA**  
Asistente en Administración  
Hotelera

# Experiencias Curriculares

## VII

- Filosofía y Ética
- Tourism Marketing (Marketing Turístico)
- Gestión Pública del Turismo
- Agencias de Viajes
- Responsabilidad Social Empresarial
- Tutoría VII: Gestión de Recursos Personales

## IX

- Diseño del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal I

## VIII

- Constitución y Derechos Humanos
- Strategic Management of Tourist Services (Gestión Estratégica de Servicios Turísticos)
- Gestión de Proyectos
- Planificación y Desarrollo Turístico
- Organización de Eventos y Catering
- Tutoría VIII: Proyecto Profesional

### CERTIFICACIÓN INTERMEDIA

Asistente en Planificación y Desarrollo Turístico

## X

- Desarrollo del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal II

### EXPERIENCIAS CURRICULARES ELECTIVAS (\*)

- Creatividad e Innovación
- Cultura Empresarial
- Emprendimiento para el Desarrollo Sostenible
- Liderazgo para el Emprendimiento
- Plan de Negocios

### COMPETENCIAS COMPLEMENTARIAS EXIGIBLES

#### Programa de Acreditación en Inglés (PAI)

- Estudia 6 niveles de inglés.
- Nivel IV-Diploma programa Básico.
- Nivel VI-Diploma programa Preintermedio.

#### Programa de Acreditación en Computación (PAC)

- 3 niveles de computación.
- Mediante el PAC egresas con la certificación **Especialista en Aplicaciones Informáticas**.
- Como opción puedes obtener la certificación internacional Microsoft Office Expert.

### CRÉDITOS LIBRES

Son créditos adicionales a los planteados en el plan de estudios. Se desarrollan de forma voluntaria si el estudiante participa en:

- Voluntariado (participación en proyectos sociales).
- Investigación (participación en trabajos de investigación docente).
- Cursos libres online certificables (MOOC).
- Obtención de reconocimientos o premios, en representación de la UCV, a nivel nacional o internacional.



# Beneficios de estudiar Administración en Turismo y Hotelería en la UCV

- Taller de Housekeeping. Aprende las técnicas necesarias para un correcto desempeño en el área de ama de llaves.
- Taller de Gastronomía y Bar. Aprende las principales técnicas culinarias y de bar.
- Simulador SABRE. Aprende las funciones que realiza un ejecutivo de agencia de viajes.
- Simulador OPERA. Gestiona las operaciones de un hotel: reservas, recepción, housekeeping y facturación.
- Contamos con el simulador CESIM

## Movilidad Internacional

- España: Universidad de Granada
- México: Universidad Anáhuac-Cancún
- España: Universidad de Sevilla
- Chile: Universidad de Concepción
- Argentina: Universidad Nacional de La Plata
- Brasil: Universidade Federal de Minas Gerais
- México: Universidad de Guadalajara
- España: Universidad de la Laguna
- España: Universidad de Oviedo
- México: Universidad Autónoma del Estado de México
- México: Universidad de Sonora

Recibirás Certificaciones Intermedias para tu inserción laboral antes de culminar tu carrera profesional:

### V CICLO

Asistente en Administración Hotelera

### VIII CICLO

Asistente en Planificación y Desarrollo Turístico

Más de  
100 Convenios  
Internacionales  
para ampliar tus  
horizontes



# Contabilidad

FACULTAD DE CIENCIAS  
EMPRESARIALES



# Escuela de Contabilidad

Escuela de Contabilidad



2. Programas académicos

Prospecto Pregrado 2023

Grado  
**Bachiller en Contabilidad**

Título  
**Contador Público**

Duración  
**10 ciclos académicos**

Desarrolla tus habilidades gerenciales para convertirte en un contador público indispensable. Interpreta y maneja la información financiera de las empresas.

## Misión

La Escuela de Contabilidad forma contadores públicos con habilidades gerenciales, competitivos, con sentido científico, tecnológico y humanista; mentalidad emprendedora; con valores éticos y morales; comprometidos con la transformación de la sociedad global, el desarrollo sostenible y la conservación del medio ambiente.

## Visión

Al 2024, la Escuela de Contabilidad es reconocida por la calidad de sus graduados, la producción académica y científica, la formación innovadora y emprendedora, la inserción en el mercado laboral, la contribución con el desarrollo y la transparencia de la información financiera de manera responsable y sostenible.

# ¿En qué puesto podrás desempeñarte?

- Contador en empresas e instituciones públicas y privadas.
- Auditor interno o externo de empresas.
- Gerente financiero o administrativo.
- Contralor en empresas privadas.
- Asesor y consultor en contabilidad, tributación, finanzas y costos.
- Perito contable.

## ¿Qué debes saber? Temario de admisión

- Comprensión de textos: análisis literal e inferencial
- Ordenamiento de textos
- Eliminación de oraciones
- Habilidades verbales: sinónimos, antónimos
- Conectores
- Vida y obra de César Vallejo
- Proporcionalidad
- Tanto por ciento
- Regla de tres simple (directa e inversa) y compuesta
- Reparto proporcional
- Sucesiones y analogías numéricas
- Situaciones que involucran a los números reales: naturales, enteros y racionales
- Situaciones que involucran punto, segmento, recta y plano
- Situaciones que involucran áreas de regiones poligonales
- Operación de venta: descuento del cliente
- Comprobantes de pago: transacción en operación de venta y su emisión
- Institución fiscalizadora laboral en el Perú: concepto finalidad
- Requisitos para formalizar una empresa
- Entidad recaudadora de impuestos: definición y finalidad
- Contabilidad: definición e importancia
- La empresa: finalidad en el aspecto contable
- Conducta ética



## Perfil de ingreso

- Capacidad para la comprensión de lectura.
- Capacidad de análisis y síntesis.
- Capacidad para comunicarse.
- Capacidad para ejecutar procesos mentales complejos que impliquen conceptualizar, procesar información y adquirir nuevos conocimientos.
- Capacidad para expresarse de manera oral.

## Perfil de egreso: Competencias específicas

- Gestiona el proceso contable de una organización para generar información financiera útil en la toma de decisiones gerenciales, con responsabilidad social.
- Evalúa el control interno, la razonabilidad de los estados financieros y la gestión, para generar valor en las organizaciones, demostrando transparencia.
- Analiza las normas tributarias vigentes, con la finalidad de aplicarlas a los hechos económicos generados por las personas y las organizaciones, con sentido crítico e imparcialidad.
- Evalúa las organizaciones aplicando modelos y herramientas financieras para contribuir a la generación de valor, con responsabilidad social.

# Experiencias Curriculares

Escuela de Contabilidad

## I

- Pensamiento Lógico
- Competencia Comunicativa
- Introducción a la Contabilidad
- Administración
- Matemática para los Negocios
- Tutoría I: Cohesión y Autoeficacia

## II

- Cátedra Vallejo
- Contabilidad Financiera
- Gestión Empresarial
- Microeconomía
- Matemática para las Finanzas
- Tutoría II: Identidad Institucional

## III

- Contabilidad de Costos
- Macroeconomía
- Derecho Empresarial
- Comercio Internacional
- Tutoría III: Protagonista del Cambio
- Act. Integradoras I: Expresión Escénica
- E.C. Electiva (\*)

## IV

- Técnicas e Instrumentos para la Investigación
- Contabilidad Aplicada
- Finanzas
- Tributación
- Sistemas de Gestión Pública y Privada
- Tutoría IV: Empatía
- Act. Integradoras II: Expresión Creativa

## V

- Metodología de la Investigación Científica
- Contabilidad Superior
- Contabilidad de Costos Avanzados
- Renta Personal y Empresarial
- Finanzas Corporativas
- Tutoría V: Responsabilidad Ecológica
- Act. Integradoras III: Expresión Transformadora

## VI

- Desarrollo de Competencias Gerenciales
- Control Interno Gerencial
- Financial Analysis for Decision Making  
(Análisis Financiero para la Toma de Decisiones)
- Planeamiento Tributario
- Tutoría VI: Liderazgo Transformacional
- E.C. Electiva (\*)

2. Programas académicos

Prospecto Pregrado 2023

**CERTIFICACIÓN INTERMEDIA**  
Asistente Contable

# Experiencias Curriculares

## VII

- Filosofía y Ética
- Auditoría Financiera
- Management Accounting (Contabilidad Gerencial)
- Laboratorio de Negocios
- Tributación Internacional
- Tutoría VII: Gestión de Recursos Personales

## IX

- Diseño del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal I

## VIII

- Constitución y Derechos Humanos
- Auditoría Integral
- Strategic Financial Planning (Planificación Estratégica y Financiera)
- Gestión de Proyectos
- Gerencia y Prospectiva Estratégica
- Tutoría VIII: Proyecto Profesional

**CERTIFICACIÓN INTERMEDIA**  
Analista Financiero

## X

- Desarrollo del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal II

### EXPERIENCIAS CURRICULARES ELECTIVAS (\*)

- Creatividad e Innovación
- Cultura Empresarial
- Emprendimiento para el Desarrollo Sostenible
- Liderazgo para el Emprendimiento
- Plan de Negocios

### COMPETENCIAS COMPLEMENTARIAS EXIGIBLES

#### Programa de Acreditación en Inglés (PAI)

- Estudia 6 niveles de inglés.
- Nivel IV-Diploma programa Básico.
- Nivel VI-Diploma programa Preintermedio.

#### Programa de Acreditación en Computación (PAC)

- 3 niveles de computación.
- Mediante el PAC egresas con la certificación **Especialista en Aplicaciones Informáticas**.
- Como opción puedes obtener la certificación internacional Microsoft Office Expert.

### CRÉDITOS LIBRES

Son créditos adicionales a los planteados en el plan de estudios. Se desarrollan de forma voluntaria si el estudiante participa en:

- Voluntariado (participación en proyectos sociales).
- Investigación (participación en trabajos de investigación docente).
- Cursos libres online certificables (MOOC).
- Obtención de reconocimientos o premios, en representación de la UCV, a nivel nacional o internacional.

# Beneficios de estudiar Contabilidad en la UCV

- **Segundo título académico con la Corporación Universitaria del Caribe-CECAR de Colombia.**
- Si tienes una idea en mente, podrás postular a la incubadora de negocios CORELAB, donde harás crecer tu emprendimiento.
- Los simuladores LABSAG: Simulación en línea a través de la toma de decisiones sobre temas de finanzas, marketing, logística y otros rubros.
- Evalúa el control interno, la razonabilidad de los estados financieros y la gestión para generar valor en las organizaciones.
- Contamos con los simuladores CONTASIS y CESIM.

## Movilidad Internacional

- Argentina: Universidad de Buenos Aires-Facultad de Ciencias Económicas
- España: Universitat de València
- España: Universidad de Granada
- México: Universidad Anáhuac-Cancún
- España: Universidad de Sevilla
- Argentina: Universidad Nacional de La Plata
- Brasil: Universidade Federal de Minas Gerais
- México: Universidad de Guadalajara
- España: Universidad de Oviedo
- Colombia: Corporación Universitaria del Caribe-CECAR

Recibirás Certificaciones Intermedias para tu inserción laboral antes de culminar tu carrera profesional:

### V CICLO

Asistente Contable

### VIII CICLO

Analista Financiero

Más de  
100 Convenios  
Internacionales  
para ampliar tus  
horizontes





# Economía

FACULTAD DE CIENCIAS  
EMPRESARIALES



# Escuela de Economía



Grado  
**Bachiller en Economía**

Título  
**Economista**

Duración  
**10 ciclos académicos**

Los economistas gestionamos eficiente y eficazmente los recursos de las organizaciones; a través de estudios y análisis, para crear soluciones que sirvan al bienestar de las familias, la rentabilidad de las empresas y al desarrollo del país.

## Misión

La Escuela de Economía forma profesionales con visión crítica, estratégica y global del entorno económico con políticas y condiciones de mercado para el desarrollo de las organizaciones y de la sociedad, demostrando emprendimiento e innovación con sentido ético, científico, tecnológico, humanista y responsabilidad social.

## Visión

Al 2024, la Escuela de Economía es reconocida por la calidad de sus graduados, la producción académica y científica, la formación innovadora y emprendedora, el compromiso con el estudio de los fenómenos y problemas económicos para contribuir al desarrollo sostenible de la sociedad con ética y responsabilidad social.

# ¿En qué puesto podrás desempeñarte?

- Gestor y ejecutor de planes y proyectos de inversión y financiamiento para el sector público y privado.
- Gerente o directivo en empresas del sector financiero.
- Analista financiero en departamentos de planeación económica, financiera y estratégica.
- Perito en materia económica.

## ¿Qué debes saber? Temario de admisión

- Comprensión de textos: análisis literal e inferencial
- Ordenamiento de textos
- Eliminación de oraciones
- Habilidades verbales: sinónimos y antónimos
- Conectores
- Vida y obra de César Vallejo
- Proporcionalidad
- Tanto por ciento
- Regla de tres simple (directa e inversa) y compuesta
- Reparto proporcional
- Sucesiones y analogías numéricas
- Situaciones que involucran a los números reales: naturales, enteros y racionales
- Situaciones que involucran punto, segmento, recta y plano
- Situaciones que involucran áreas de regiones poligonales
- Estudio de economía: definición y costo de oportunidad
- Teoría de la producción y costos
- El modelo de la oferta y la demanda
- El ahorro y las finanzas personales
- Impacto económico y social de la pandemia COVID-19 en el Perú



## Perfil de ingreso

- Capacidad para la comprensión de lectura.
- Capacidad de análisis y síntesis.
- Capacidad para comunicarse.
- Capacidad para ejecutar procesos mentales complejos que impliquen conceptualizar, procesar información y adquirir nuevos conocimientos.
- Capacidad para expresarse de manera oral.

## Perfil de egreso: Competencias específicas

- Evalúa modelos económicos y sociales para contribuir al análisis y comprensión del funcionamiento de la economía nacional, demostrando liderazgo, trabajo en equipo, con calidad y orientación a resultados.
- Gestiona alternativas de inversión para optimizar los recursos del sector público o privado siguiendo criterios innovadores y estrategias financieras.
- Gestiona la economía nacional e internacional para desarrollar el conjunto de secciones de la producción y del trabajo del país con sentido ético y sustentable.

# Experiencias Curriculares

Escuela de Economía

## I

- Pensamiento Lógico
- Competencia Comunicativa
- Administración
- Herramientas para la Economía Matemática
- Introducción a la Economía
- Tutoría I: Cohesión y Autoeficacia

## II

- Cátedra Vallejo
- Microeconomía I
- Macroeconomía I
- Economía Matemática I
- Contabilidad para Economistas
- Tutoría II: Identidad Institucional

## III

- Macroeconomía III
- Matemática Financiera
- Historia del Pensamiento Económico
- Economía Matemática II
- Tutoría III: Protagonista del Cambio
- Act. Integradoras I: Expresión Escénica
- E.C. Electiva (\*)

## IV

- Técnicas e Instrumentos para la Investigación
- Administración Financiera
- Microeconomía II
- Teoría Monetaria
- Economía Internacional
- Tutoría IV: Empatía
- Act. Integradoras II: Expresión Creativa

## V

- Metodología de la Investigación Científica
- Estadística Aplicada
- Proyectos de Inversión Privada
- Economía del Desarrollo
- Economía y Finanzas Públicas
- Tutoría V: Responsabilidad Ecológica
- Act. Integradoras III: Expresión Transformadora

## VI

- Regulación Económica
- Teoría de los Juegos
- Strategic Management (Gestión Estratégica)
- Finanzas Corporativas
- Tutoría VI: Liderazgo Transformacional
- E.C. Electiva (\*)

2. Programas académicos

Prospecto Pregrado 2023

**CERTIFICACIÓN INTERMEDIA**  
Asistente en Economía

# Experiencias Curriculares

## VII

- Filosofía y Ética
- Economía de la Innovación
- Experimental and Behavioral Economics (Economía Experimental y Conductual)
- Econometría I
- Economía del Bien Común
- Tutoría VII: Gestión de Recursos Personales

## IX

- Diseño del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal I

## VIII

- Constitución y Derechos Humanos
- Econometría II
- Gestión de Proyectos
- Business Laboratory (Laboratorio de Negocios)
- Bioeconomía y Desarrollo Económico
- Tutoría VIII: Proyecto Profesional

**CERTIFICACIÓN INTERMEDIA**  
Analista en Proyectos de Inversión

## X

- Desarrollo del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal II

### EXPERIENCIAS CURRICULARES ELECTIVAS (\*)

- Creatividad e Innovación
- Cultura Empresarial
- Emprendimiento para el Desarrollo Sostenible
- Liderazgo para el Emprendimiento
- Plan de Negocios

### COMPETENCIAS COMPLEMENTARIAS EXIGIBLES

#### Programa de Acreditación en Inglés (PAI)

- Estudia 6 niveles de inglés.
- Nivel IV-Diploma programa Básico.
- Nivel VI-Diploma programa Preintermedio.

#### Programa de Acreditación en Computación (PAC)

- 3 niveles de computación.
- Mediante el PAC egresas con la certificación **Especialista en Aplicaciones Informáticas**.
- Como opción puedes obtener la certificación internacional Microsoft Office Expert.

### CRÉDITOS LIBRES

Son créditos adicionales a los planteados en el plan de estudios. Se desarrollan de forma voluntaria si el estudiante participa en:

- Voluntariado (participación en proyectos sociales).
- Investigación (participación en trabajos de investigación docente).
- Cursos libres online certificables (MOOC).
- Obtención de reconocimientos o premios, en representación de la UCV, a nivel nacional o internacional.

# Beneficios de estudiar Economía en la UCV

- Simulador Eviews: Administra datos y realiza análisis estadísticos.
- Software SPSS. Crea matrices de datos, identifica tendencias y realiza predicciones.
- Analiza el flujo de ingreso de las organizaciones y haz crecer su rentabilidad económica.

## Movilidad Internacional

- Argentina: Universidad de Buenos Aires-Facultad de Ciencias Económicas
- Argentina: Universidad Nacional de la Plata
- Brasil: Universidade Federal de Minas Gerais
- Colombia: Corporación Universitaria del Caribe-CECAR
- España: Universitat de València
- España: Universidad de Sevilla
- España: Universidad de Granada
- España: Universidad de Oviedo
- México: Universidad Anáhuac-Cancún
- México: Universidad Guadalajara

Recibirás Certificaciones Intermedias para tu inserción laboral antes de culminar tu carrera profesional:

### V CICLO

Asistente en Economía

### VIII CICLO

Analista en Proyectos de Inversión

Más de  
100 Convenios  
Internacionales  
para ampliar tus  
horizontes



# Marketing y Dirección de Empresas

FACULTAD DE CIENCIAS  
EMPRESARIALES





# Escuela de Marketing y Dirección de Empresas

Escuela de Marketing y Dirección de Empresas



2. Programas académicos

Grado  
**Bachiller en Marketing y Dirección de Empresas**

Título  
**Licenciado en Marketing y Dirección de Empresas**

Duración  
**10 ciclos académicos**

Identifica la lógica de los consumidores, analiza el rumbo de las marcas y atreverte a proponer nuevas alternativas de negocios.

## Misión

La Escuela profesional de Marketing y Dirección de Empresas forma profesionales en gestión estratégica del mercadeo local, global y digital; con mentalidad emprendedora e innovadora; con sentido científico, tecnológico y humanista; comprometidos con el desarrollo sostenible de las organizaciones y de la sociedad.

## Visión

Al 2024, la Escuela de Marketing y Dirección de Empresas es reconocida por la calidad de sus graduados; la producción académica y científica; la formación innovadora y emprendedora; la contribución a la gestión estratégica, de procesos y funcional del mercadeo de las organizaciones, generando sostenibilidad con ética y responsabilidad social.

Prospecto Pregrado 2023

# ¿En qué puesto podrás desempeñarte?

- Asesor y consultor de Marketing.
- Administrador de la fuerza de ventas en organizaciones públicas y privadas.
- Gestor y coordinador de campañas publicitarias.
- Gerente de productos y marcas comerciales.
- Analista de mercados y de la opinión pública.

## ¿Qué debes saber? Temario de admisión

- Comprensión de textos: análisis literal e inferencial
- Ordenamiento de textos
- Eliminación de oraciones
- Habilidades verbales: sinónimos y antónimos
- Conectores
- Vida y obra de César Vallejo
- Proporcionalidad
- Tanto por ciento
- Regla de tres simple (directa e inversa) y compuesta
- Reparto proporcional
- Sucesiones y analogías numéricas
- Situaciones que involucran a los números reales: naturales, enteros y racionales
- Situaciones que involucran punto, segmento, recta y plano
- Situaciones que involucran áreas de regiones poligonales
- Teoría de la jerarquía de las necesidades humanas
- Emprendimiento: características de una persona emprendedora
- Bienes de consumo masivo
- Costos de producción
- Margen de utilidad
- Ingresos por ventas
- Cálculo de precios
- Marketing: definición
- Estrategias de marketing en tiempo de crisis



## Perfil de ingreso

- Capacidad para la comprensión de lectura.
- Capacidad de análisis y síntesis.
- Capacidad para comunicarse.
- Capacidad para ejecutar procesos mentales complejos que impliquen conceptualizar, procesar información y adquirir nuevos conocimientos.
- Capacidad para expresarse de manera oral.

## Perfil de egreso: Competencias específicas

- Analiza las necesidades y preferencias del consumidor con el propósito de proveer información para orientar la toma de decisiones de marketing respetando principios éticos.
- Diseña planes de marketing para generar rentabilidad en las organizaciones con responsabilidad social.
- Evalúa el ambiente del marketing para establecer indicadores claves de gestión con pensamiento crítico y prospectivo.
- Diseña estrategias para incrementar el valor de la marca de manera sostenible.

# Experiencias Curriculares

Escuela de Marketing y Dirección de Empresas

## I

- Pensamiento Lógico
- Competencia Comunicativa
- Comportamiento del Consumidor
- Administración
- Introducción al Marketing
- Tutoría I: Cohesión y Autoeficacia

## II

- Cátedra Vallejo
- Investigación Cualitativa en Marketing
- Matemática para los Negocios
- Desarrollo y Estrategias del Producto
- Microeconomía
- Tutoría II: Identidad Institucional

## III

- Estadística Aplicada
- Gestión de la Cadena de Suministro
- Retail Management y Política de Precios
- Macroeconomía
- Tutoría III: Protagonista del Cambio
- Act. Integradoras I: Expresión Escénica
- E.C. Electiva (\*)

## IV

- Técnicas e instrumentos para la Investigación
- Inteligencia del Mercado
- Comunicación Integral de Marketing
- Contabilidad Financiera
- Gestión y Arquitectura de Marca
- Tutoría IV: Empatía
- Act. Integradoras II: Expresión Creativa

## V

- Metodología de la Investigación Científica
- Inteligencia del Mercado Internacional
- Marketing Digital
- Costos para la Gestión
- Marketing de Servicios y Relacional
- Tutoría V: Responsabilidad Ecológica
- Act. Integradoras III: Expresión Transformadora

## VI

- Marketing Social
- Gerencia de Ventas
- Legislation Applied to Marketing (Legislación Aplicada al Marketing)
- Administración Financiera
- Tutoría VI: Liderazgo Transformacional
- E.C. Electiva (\*)

2. Programas académicos

Prospecto Pregrado 2023

**CERTIFICACIÓN INTERMEDIA**  
Asistente Comercial

# Experiencias Curriculares

## VII

- Filosofía y Ética
- Métricas en Marketing
- Gerencia Estratégica
- International Marketing (Marketing Internacional)
- Integridad Empresarial
- Tutoría VII: Gestión de Recursos Personales

## VIII

- Constitución y Derechos Humanos
- Gestión de Proyectos
- Strategic Marketing (Marketing Estratégico)
- Laboratorio de Negocios
- Estrategias para la Sostenibilidad
- Tutoría VIII: Proyecto Profesional

### CERTIFICACIÓN INTERMEDIA Analista de Marketing

## IX

- Diseño del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal I

## X

- Desarrollo del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal II

### EXPERIENCIAS CURRICULARES ELECTIVAS (\*)

- Creatividad e Innovación
- Cultura Empresarial
- Emprendimiento para el Desarrollo Sostenible
- Liderazgo para el Emprendimiento
- Plan de Negocios

### COMPETENCIAS COMPLEMENTARIAS EXIGIBLES

#### Programa de Acreditación en Inglés (PAI)

- Estudia 6 niveles de inglés.
- Nivel IV-Diploma programa Básico.
- Nivel VI-Diploma programa Preintermedio.

#### Programa de Acreditación en Computación (PAC)

- 3 niveles de computación.
- Mediante el PAC egresas con la certificación **Especialista en Aplicaciones Informáticas**.
- Como opción puedes obtener la certificación internacional Microsoft Office Expert.

### CRÉDITOS LIBRES

Son créditos adicionales a los planteados en el plan de estudios. Se desarrollan de forma voluntaria si el estudiante participa en:

- Voluntariado (participación en proyectos sociales).
- Investigación (participación en trabajos de investigación docente).
- Cursos libres online certificables (MOOC).
- Obtención de reconocimientos o premios, en representación de la UCV, a nivel nacional o internacional.

# Beneficios de estudiar Marketing y Dirección de Empresas en la UCV

- **REDES NACIONALES E INTERNACIONALES:** La EP de Marketing y Dirección de Empresas pertenece a redes nacionales e internacionales especializadas.
- **SIMULADOR LABSAG Y CESIM:** Simuladores especializados, enfocados en desarrollar habilidades gerenciales en áreas específicas que permiten capacitar al estudiante en la gestión de negocios que integra las áreas funcionales de producción, marketing, y logística.
- Aprenderás a analizar las necesidades del consumidor, el ambiente de marketing y diseñar estrategias y planes para incrementar el valor de las organizaciones.

## Movilidad Internacional

- México: Universidad Anáhuac-Cancún
- México: Universidad de Guadalajara
- España: Universidad de Oviedo
- México: Universidad Autónoma del Estado de México
- México: Universidad de Celaya
- Colombia: Universidad Mariana
- Brasil: Centro Universitario Álvares Penteado
- Argentina: Universidad Nacional del Litoral
- Argentina: Universidad Nacional de Tucumán
- Argentina: Universidad de la Cuenca del Plata

Más de  
100 Convenios  
Internacionales  
para ampliar tus  
horizontes

Recibirás Certificaciones Intermedias para tu inserción laboral antes de culminar tu carrera profesional:

**V CICLO**  
Asistente Comercial

**VIII CICLO**  
Analista de Marketing



# Negocios Internacionales

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES



# Escuela de Negocios Internacionales



Grado  
**Bachiller en  
 Negocios  
 Internacionales**

Título  
**Licenciado en  
 Negocios  
 Internacionales**

Duración  
**10 ciclos  
 académicos**

Prepárate para conocer cómo funciona el mercado global, la economía y el contexto mundial, detecta las oportunidades de negocio que pueden unificar mercados y se adapten a diferentes puntos de vista.

## Misión

La Escuela de Negocios Internacionales forma profesionales líderes en la gestión de negocios globales: emprendedores e innovadores; con sentido ético, científico, tecnológico y humanista; capaces de buscar nuevos mercados internacionales y generar oferta exportable, fortaleciendo la internacionalización de las empresas y el desarrollo sostenible de la sociedad.

## Visión

Al 2024, la Escuela de Negocios Internacionales es reconocida por la calidad de sus graduados, la producción académica y científica; la formación innovadora y emprendedora, que contribuyen a la internacionalización de las empresas y al comercio justo para el desarrollo sostenible y responsable de la sociedad.



# ¿En qué puesto podrás desempeñarte?

- Administrador de políticas de comercio exterior y procesos de integración.
- Analista de negocios internacionales.
- Asesor de procesos de negocios entre organizaciones, organismos internacionales y estados.
- Gestor de proyectos de inversión.
- Representante comercial internacional en el sector público y privado.

## ¿Qué debes saber? Temario de admisión

- Comprensión de textos: análisis literal e inferencial
- Ordenamiento de textos
- Eliminación de oraciones
- Habilidades verbales: sinónimos y antónimos
- Conectores
- Vida y obra de César Vallejo
- Proporcionalidad
- Tanto por ciento
- Regla de tres simple (directa e inversa) y compuesta
- Reparto proporcional
- Sucesiones y analogías numéricas
- Situaciones que involucran a los números reales: naturales, enteros y racionales
- Situaciones que involucran punto, segmento, recta y plano
- Situaciones que involucran áreas de regiones poligonales
- Tratados de Libre Comercio del Perú: Estados Unidos, Canadá y China
- Aduanas: definición y funciones
- Ministerio de Comercio Exterior y Turismo y su rol
- Comercio Internacional
- Exportación para pequeños emprendimientos
- Plan de negocio: definición y estructura
- Indicadores macroeconómicos (PBI, IPC, Balanza de pagos, Deuda Pública)
- Banco Central de Reserva y sus funciones
- Franquicias: definición y tipos



## Perfil de ingreso

- Capacidad para la comprensión de lectura.
- Capacidad de análisis y síntesis.
- Capacidad para comunicarse.
- Capacidad para ejecutar procesos mentales complejos que impliquen conceptualizar, procesar información y adquirir nuevos conocimientos.
- Capacidad para expresarse de manera oral.

## Perfil de egreso: Competencias específicas

- Gestiona los recursos de las organizaciones para generar valor y sostenibilidad en el mercado global, con responsabilidad social.
- Diseña estrategias de marketing internacional para fortalecer las relaciones comerciales entre el cliente y la organización, demostrando su capacidad de trabajo en equipo y liderazgo.
- Evalúa estrategias de logística internacional para el aseguramiento de la calidad de la oferta exportable, optimizando costos y tiempos de entrega con criterio lógico y sentido de responsabilidad.
- Evalúa la información financiera para la toma de decisiones en las operaciones de negocios internacionales con actitud ética, crítica y reflexiva.
- Ejecuta planes de negociación para concretar transacciones económicas internacionales con comunicación efectiva y equidad.

# Experiencias Curriculares

## I

- Pensamiento Lógico
- Competencia Comunicativa
- Administración
- Realidad Nacional
- Introducción a los Negocios Internacionales
- Tutoría I: Cohesión y Autoeficacia

## II

- Cátedra Vallejo
- Derecho Empresarial
- Modelos de Negocios
- Matemática para los Negocios
- Visión Cultural del Mundo
- Tutoría II: Identidad Institucional

## III

- Contabilidad para la Gestión
- Marketing
- Microeconomía
- Comercio Internacional
- Tutoría III: Protagonista del Cambio
- Act. Integradoras I: Expresión Escénica
- E.C. Electiva (\*)

## IV

- Técnicas e Instrumentos para la Investigación
- Matemática Financiera
- Macroeconomía
- Costos y Presupuestos
- Gestión de Aduanas
- Tutoría IV: Empatía
- Act. Integradoras II: Expresión Creativa

## V

- Metodología de la Investigación Científica
- Finanzas
- Política Comercial e Integración Económica
- Derecho de los Negocios Internacionales
- Nomenclatura Arancelaria y Valoración Aduanera
- Tutoría V: Responsabilidad Ecológica
- Act. Integradoras III: Expresión Transformadora

## VI

- Relaciones Internacionales e Interculturalidad
- Finanzas Internacionales
- Logística Internacional
- Intelligence for International Markets (Inteligencia de Mercados Internacionales)
- Tutoría VI: Liderazgo Transformacional
- E.C. Electiva (\*)

### CERTIFICACIÓN INTERMEDIA

Asistente de Comercio Internacional

# Experiencias Curriculares

## VII

- Filosofía y Ética
- Desarrollo y Estrategias de Producto
- Negociaciones Internacionales
- International Marketing (Marketing Internacional)
- Negocios Digitales
- Tutoría VII: Gestión de Recursos Personales

## IX

- Diseño del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal I

## VIII

- Constitución y Derechos Humanos
- International Business Plan (Plan de Negocios Internacional)
- Laboratorio de Negocios
- Gestión de Proyectos
- Dirección Estratégica Internacional
- Tutoría VIII: Proyecto Profesional

**CERTIFICACIÓN INTERMEDIA**  
Analista de Mercados Internacionales

## X

- Desarrollo del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal II

### EXPERIENCIAS CURRICULARES ELECTIVAS (\*)

- Creatividad e Innovación
- Cultura Empresarial
- Emprendimiento para el Desarrollo Sostenible
- Liderazgo para el Emprendimiento
- Plan de Negocios

### COMPETENCIAS COMPLEMENTARIAS EXIGIBLES

#### Programa de Acreditación en Inglés (PAI)

- Estudia 6 niveles de inglés.
- Nivel IV-Diploma programa Básico.
- Nivel VI-Diploma programa Preintermedio.

#### Programa de Acreditación en Computación (PAC)

- 3 niveles de computación.
- Mediante el PAC egresas con la certificación **Especialista en Aplicaciones Informáticas**.
- Como opción puedes obtener la certificación internacional Microsoft Office Expert.

### CRÉDITOS LIBRES

Son créditos adicionales a los planteados en el plan de estudios. Se desarrollan de forma voluntaria si el estudiante participa en:

- Voluntariado (participación en proyectos sociales).
- Investigación (participación en trabajos de investigación docente).
- Cursos libres online certificables (MOOC).
- Obtención de reconocimientos o premios, en representación de la UCV, a nivel nacional o internacional.

# Beneficios de estudiar Negocios Internacionales en la UCV

- El Simulador de Inteligencia Comercial Internacional: Aprende a realizar un análisis de la competencia.
- Aprende a evaluar la información financiera para la toma de decisiones en las operaciones de negocios internacionales.
- Crea estrategias de logística internacional para la oferta exportable, optimizando costos y tiempos de entrega con criterio lógico y responsabilidad.
- Contamos con el simulador CESIM.

## Movilidad Internacional

- USA: Michigan State University
- España: Universitat de València
- México: Universidad Anáhuac-Cancún
- México: Universidad de Guadalajara
- España: Universidad de Oviedo
- México: Universidad Autónoma del Estado de México
- México: Universidad de Sonora
- México: Universidad Autónoma de Chiapas
- México: Universidad de Celaya
- Argentina: Universidad Nacional del Litoral

Recibirás Certificaciones Intermedias para tu inserción laboral antes de culminar tu carrera profesional:

### V CICLO

Asistente de Comercio Internacional

### VIII CICLO

Analista de Mercados Internacionales

Más de  
100 Convenios  
Internacionales  
para ampliar tus  
horizontes



# Enfermería

FACULTAD DE CIENCIAS  
DE LA SALUD



# Escuela de Enfermería

Escuela de Enfermería



2. Programas académicos

Prospecto Pregrado 2023

Grado  
**Bachiller en  
Enfermería**

Título  
**Licenciado en  
Enfermería**

Duración  
**10 ciclos  
académicos**

Aprende a proteger la salud, brindando un cuidado integral y completo de las personas. Vive una carrera que además de ser tu vocación sea tu compromiso con tu comunidad.

## Misión

La Escuela de Enfermería forma profesionales líderes, innovadores, con sentido humanista y competitivos, que gestionan el cuidado de la salud de las personas y contribuye al desarrollo de la sociedad.

## Visión

Al 2024, la Escuela de Enfermería es reconocida por su calidad académica e innovadora en la formación de profesionales emprendedores en el cuidado de la salud con responsabilidad social.

# ¿En qué puesto podrás desempeñarte?

- Enfermera asistencial en centros hospitalarios de primer a tercer nivel, públicos y privados.
- Directora de centros de salud, clínicas privadas y FF. AA.
- Investigadora principal y asesora en ciencias de la salud.
- Profesional independiente en consultorios privados de crecimiento y desarrollo del niño, adulto mayor y salud ocupacional.

## ¿Qué debes saber? Temario de admisión

- Comprensión de textos: análisis literal e inferencial
- Ordenamiento de textos
- Eliminación de oraciones
- Habilidades verbales: sinónimos y antónimos
- Conectores
- Vida y obra de César Vallejo
- Proporcionalidad
- Tanto por ciento
- Regla de tres simple (directa e inversa) y compuesta
- Reparto proporcional
- Sucesiones y analogías numéricas
- Situaciones que involucran a los números reales: naturales, enteros y racionales
- Situaciones que involucran punto, segmento, recta y plano
- Situaciones que involucran áreas de regiones poligonales
- Trabajo en equipo
- Ciclo celular: mitosis y meiosis
- Herencia humana: conceptos fundamentales. Primera ley de Mendel, Segunda ley de Mendel, Tercera ley de Mendel. Genética Postmendeliana
- Rol del profesional en la sociedad
- Continuidad genética: código genético
- Promoción de la salud: salud y enfermedades: clasificación: infecciosas, sociales, hereditarias, congénitas y degenerativas
- Origen y evolución de la vida: teorías y representantes
- Medidas de bioseguridad: influencia en la conservación de la salud
- Salud sexual y reproductiva: métodos preventivos
- Situación de salud a nivel nacional e internacional





## Perfil de ingreso

- Capacidad para la comprensión de lectura.
- Capacidad de análisis y síntesis.
- Capacidad para comunicarse en forma oral y escrita.
- Capacidad para ejecutar procesos mentales complejos que impliquen conceptualizar, procesar información y adquirir nuevos conocimientos.
- Trabajo en equipo de manera productiva.
- Disposición para el trabajo académico de la práctica clínica y comunitaria.
- Conocimientos de cultura general.
- Habilidad para adaptarse a situaciones nuevas.
- Ser empático con las personas sanas y enfermas.
- Capacidad de vocación de servicio, cuidado de sí mismo y de los demás con alto sentido de responsabilidad y respeto por la vida.

## Perfil de egreso: Competencias específicas

- Aplica el cuidado de enfermería a la persona, familia y comunidad para mejorar la calidad de vida de la población, considerando los principios éticos, filosóficos, humanista, científicos y tecnológicos de la profesión.
- Investiga en el campo de la salud con la finalidad de generar conocimiento en la disciplina para el desarrollo profesional y social, considerando los modelos teóricos y los principios éticos.
- Administra los servicios de Salud públicos, privados y otros para mejorar la calidad de atención y gestiona el cuidado de Enfermería con liderazgo y emprendimiento.
- Educa a la persona, familia, comunidad para promover estilos de vida saludables y participa en la formación de recursos humanos de Enfermería teniendo en cuenta los lineamientos de política de salud vigente.

# Experiencias Curriculares

Escuela de Enfermería

2. Programas académicos

Prospecto Pregrado 2023

## I

- Pensamiento Lógico
- Competencia Comunicativa
- Introducción a la Enfermería
- Biología Celular y Molecular
- Educación y Comunicación en Salud
- Tutoría I: Cohesión y Autoeficacia

## II

- Cátedra Vallejo
- Metodología del Cuidado de Enfermería
- Anatomía
- Fisiología
- Psicología del Desarrollo
- Tutoría II: Identidad Institucional

## III

- Cuidado de Enfermería Básica
- Promoción de la Salud
- Farmacología
- Nutrición
- Tutoría III: Protagonista del Cambio
- Act. Integradoras I: Expresión Escénica
- E.C. Electiva (\*)

## IV

- Técnicas e instrumentos para la Investigación
- Cuidado de Enfermería en Salud del Adulto I
- Microbiología y Parasitología
- Cuidado de Enfermería en Salud del Adulto Mayor
- Tutoría IV: Empatía
- Act. Integradoras II: Expresión Creativa

## V

- Metodología de la Investigación Científica
- Cuidado de Enfermería en Salud del Adulto II
- Epidemiología
- Cuidado de Enfermería en Salud de la Mujer
- Tutoría V: Responsabilidad Ecológica
- Act. Integradoras III: Expresión Transformadora

## VI

- Cuidado de Enfermería en Salud del Recién Nacido, Niño y Adolescente I
- Cuidado de Enfermería en Salud Mental y Psiquiatría
- Bioética
- Tutoría VI: Liderazgo Transformacional
- E.C. Electiva (\*)

**Certificación Intermedia**  
Promotor en Información  
y Educación en Salud

# Experiencias Curriculares

## VII

- Filosofía y Ética
- Cuidado de Enfermería en Salud del Recién Nacido, Niño y Adolescente II
- Cuidado de Enfermería en Salud Familiar
- Administración de los Servicios de Salud
- Tutoría VII: Gestión de Recursos Personales

## VIII

- Constitución y Derechos Humanos
- Gestión de Proyectos
- Nursing in Community Health (Enfermería en Salud Comunitaria)
- Enfermería en Emergencia y Desastres
- Tutoría VIII: Proyecto Profesional

**Certificación Intermedia**  
Asistente en Cuidado de Enfermería

## IX

- Diseño del Proyecto de Investigación
- Internado I

## X

- Desarrollo del Proyecto de Investigación
- Internado II

### EXPERIENCIAS CURRICULARES ELECTIVAS (\*)

- Creatividad e Innovación
- Cultura Empresarial
- Emprendimiento para el Desarrollo Sostenible
- Liderazgo para el Emprendimiento
- Plan de Negocios

### COMPETENCIAS COMPLEMENTARIAS EXIGIBLES

#### Programa de Acreditación en Inglés (PAI)

- Estudia 6 niveles de inglés.
- Nivel IV-Diploma programa Básico.
- Nivel VI-Diploma programa Preintermedio.

#### Programa de Acreditación en Computación (PAC)

- 3 niveles de computación.
- Mediante el PAC egresas con la certificación **Especialista en Herramientas Informáticas**.
- Como opción puedes obtener la certificación internacional Microsoft Office Expert.

### CRÉDITOS LIBRES

Son créditos adicionales a los planteados en el plan de estudios. Se desarrollan de forma voluntaria si el estudiante participa en:

- Voluntariado (participación en proyectos sociales).
- Investigación (participación en trabajos de investigación docente).
- Cursos libres online certificables (MOOC).
- Obtención de reconocimientos o premios, en representación de la UCV, a nivel nacional o internacional.

# Beneficios de estudiar Enfermería en la UCV

- Gestiona el cuidado de enfermería desde recién nacido hasta adulto mayor de forma integral.
- Lograrás gestionar el cuidado de las personas en las diferentes etapas de vida, así como las familias y comunidades.
- Educa a la persona, familia y sociedad para promover estilos de vida saludables.
- Contamos con centros de simulación clínica: Simulación Básica, Simulación Avanzada, Laboratorio de enfermería fundamental, Laboratorio de Ciencias Básicas.
- Laboratorio de Simulación Virtual: VSIM y Body Interact.

## Movilidad Internacional

- España: Universidad Santiago de Compostela
- Brasil: Universidade Estadual de Campinas
- Brasil: Universidade Federal do Rio de Janeiro
- España: Universitat de València
- España: Universidad de Granada
- Costa Rica: Universidad de Costa Rica
- España: Universidad de Sevilla
- Chile: Universidad de Concepción
- España: Universidad de Cantabria
- Argentina: Universidad Nacional de La Plata

Recibirás Certificaciones Intermedias para tu inserción laboral antes de culminar tu carrera profesional:

### V CICLO

Promotor en Información y Educación en Salud

### VIII CICLO

Asistente en Cuidado de Enfermería

Más de  
100 Convenios  
Internacionales  
para ampliar tus  
horizontes



# Estomatología

FACULTAD DE CIENCIAS  
DE LA SALUD



# Escuela de Estomatología

Escuela de Estomatología



2. Programas académicos

Prospecto Pregrado 2023

Grado

**Bachiller en Estomatología**

Título

**Cirujano Dentista**

Duración

**10 ciclos académicos**

Desarrolla tu potencial para proteger la salud bucal y dental de las personas, logrando que muestren su mejor sonrisa al mundo.

## Misión

Formar cirujanos dentistas emprendedores con sentido humanista, científico y tecnológico, capaces de generar cambios sociales en la atención de la salud estomatológica para mejorar la calidad de vida de las personas.

## Visión

Al 2024, la Escuela Profesional de Estomatología es reconocida por su excelencia académica y compromiso social a través del emprendimiento e innovación en la atención de la salud bucal.

# ¿En qué puesto podrás desempeñarte?

- Odontólogo asistencial o administrativo en los establecimientos de salud públicos y privados.
- Odontólogo asimilado a las FF. AA., a la Marina de Guerra, a la FAP o a la PNP.
- Odontólogo civil.
- Odontólogo en clínicas particulares.
- Odontólogo independiente.

## ¿Qué debes saber? Temario de admisión

- Comprensión de textos: análisis literal e inferencial
- Ordenamiento de textos
- Eliminación de oraciones
- Habilidades verbales: sinónimos y antónimos
- Conectores
- Vida y obra de César Vallejo
- Proporcionalidad
- Tanto por ciento
- Regla de tres simple (directa e inversa) y compuesta
- Reparto proporcional
- Sucesiones y analogías numéricas
- Situaciones que involucran a los números reales: naturales, enteros, racionales
- Situaciones que involucran punto, segmento, recta y plano
- Situaciones que involucran áreas de regiones poligonales
- Células: definición de células. Procariota y eucariota
- Biología celular: naturaleza de las moléculas biológicas
- Base genética del ser humano: ADN, ARN
- Dentición humana: dientes permanentes y deciduos
- Mitosis y meiosis
- Virus y bacterias en la cavidad oral
- Morfofisiología humana y estomatológica
- Situación de salud a nivel nacional y local: prevención y promoción de la salud bucal
- Microbiología y parasitología oral



## Perfil de ingreso

- Capacidad para la comprensión de lectura.
- Capacidad de análisis y síntesis.
- Capacidad para comunicarse.
- Capacidad para ejecutar procesos mentales complejos que impliquen conceptualizar, procesar información y adquirir nuevos conocimientos.
- Conocimientos de cultura general.
- Capacidad lógica para dar solución a problemas imprevistos, emitir juicios y obtener conclusiones.
- Muestra interés por el bienestar de los seres humanos mediante el juicio ético y moral de situaciones planteadas hipotéticamente.

## Perfil de egreso: Competencias específicas

- Ejecuta los programas de atención de la salud según los niveles de prevención de las enfermedades del sistema estomatognático de acuerdo a la Estrategia Sanitaria de Salud Oral y la normativa vigente para mantener el equilibrio de la salud según realidad social y nivel cultural de las personas.
- Diagnostica la salud y las enfermedades prevalentes del sistema estomatognático en todos los grupos etarios para presentar un plan de tratamiento con enfoque integral y sistémico.
- Realiza tratamientos de las enfermedades prevalentes del sistema estomatognático para restablecer la función y estética en los pacientes de todas las edades y condiciones tanto sociales como culturales.
- Administra los servicios de salud a través de la definición de la problemática para formular un plan operativo básico, ejecutar los procesos, evaluar los resultados y promover la innovación de las estrategias y programas para mejorar la atención en los niveles preventivos promocionales y clínicos asistenciales.



# Experiencias Curriculares

Escuela de Estomatología

## I

- Pensamiento Lógico
- Competencia Comunicativa
- Introducción a la Estomatología
- Biología
- Morfofisiología Humana
- Tutoría I: Cohesión y Autoeficacia

## II

- Cátedra Vallejo
- Morfología Dental y Principios de Oclusión
- Bioquímica Estomatológica
- Morfofisiología Estomatológica
- Radiología Estomatológica
- Tutoría II: Identidad Institucional

## III

- Microbiología General y Estomatológica
- Patología General y Estomatológica
- Semiología y Diagnóstico Estomatológico
- Estomatología Social
- Tutoría III: Protagonista del Cambio
- Act. Integradoras I: Expresión Escénica
- E.C. Electiva (\*)

## IV

- Técnicas e instrumentos para la Investigación
- Prótesis Total
- Medicina Bucal
- Farmacología Estomatológica
- Administración y Gestión en Estomatología
- Tutoría IV: Empatía
- Act. Integradoras II: Expresión Creativa

## V

- Metodología de la Investigación Científica
- Periodoncia
- Cirugía Bucal
- Dentística
- Endodoncia
- Tutoría V: Responsabilidad Ecológica
- Act. Integradoras III: Expresión Transformadora

## VI

- Odontopediatría
- Adult Stomatologic Clinic I (Clínica Estomatológica del Adulto I)
- Ortodoncia
- Prótesis Fija
- Tutoría VI: Liderazgo Transformacional
- E.C. Electiva (\*)

2. Programas académicos

Prospecto Pregrado 2023

**Certificación Intermedia**  
Asistente dental

# Experiencias Curriculares

## VII

- Filosofía y Ética
- Adult Stomatologic Clinic II (Clínica Estomatológica del Adulto II)
- Clínica Estomatológica del Niño I
- Prótesis Parcial Removible
- Tutoría VII: Gestión de Recursos Personales

## VIII

- Constitución y Derechos Humanos
- Gestión de Proyectos
- Adult Stomatologic Clinic III (Clínica Estomatológica del Adulto III)
- Clínica Estomatológica del Niño II
- Tutoría VIII: Proyecto Profesional

**Certificación Intermedia**  
Promotor en salud bucal

## IX

- Diseño del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal I

## X

- Desarrollo del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal II

### EXPERIENCIAS CURRICULARES ELECTIVAS (\*)

- Creatividad e Innovación
- Cultura Empresarial
- Emprendimiento para el Desarrollo Sostenible
- Liderazgo para el Emprendimiento
- Plan de Negocios

### COMPETENCIAS COMPLEMENTARIAS EXIGIBLES

#### Programa de Acreditación en Inglés (PAI)

- Estudia 6 niveles de inglés.
- Nivel IV-Diploma programa Básico.
- Nivel VI-Diploma programa Preintermedio.

#### Programa de Acreditación en Computación (PAC)

- 3 niveles de computación.
- Mediante el PAC egresas con la certificación **Especialista en Herramientas Informáticas**.
- Como opción puedes obtener la certificación internacional Microsoft Office Expert.

### CRÉDITOS LIBRES

Son créditos adicionales a los planteados en el plan de estudios. Se desarrollan de forma voluntaria si el estudiante participa en:

- Voluntariado (participación en proyectos sociales).
- Investigación (participación en trabajos de investigación docente).
- Cursos libres online certificables (MOOC).
- Obtención de reconocimientos o premios, en representación de la UCV, a nivel nacional o internacional.

# Beneficios de estudiar Estomatología en la UCV

- Diagnostica la salud y las enfermedades prevalentes del sistema estomatognático.
- Clínica estomatológica en cirugía bucal.
- Laboratorio de rayos x.
- Laboratorio de prótesis, anatomía, biología, microbiología, parasitología, clínico, bioquímica y farmacología.

## Movilidad Internacional

- México: Universidad Anáhuac-Cancún
- México: Universidad de Guadalajara
- España: Universidad de Oviedo
- México: Universidad Autónoma del Estado de México
- México: Universidad de Sonora
- Taiwán: Providence University
- Colombia: Universidad Cooperativa de Colombia
- Brasil: Universidade de São Paulo
- Argentina: Universidad Nacional del Litoral
- Brasil: Universidade Federal Fluminense

Más de  
100 Convenios  
Internacionales  
para ampliar tus  
horizontes

Recibirás Certificaciones Intermedias para tu inserción laboral antes de culminar tu carrera profesional:

### V CICLO

Asistente dental

### VIII CICLO

Promotor en salud bucal



# Medicina

FACULTAD DE CIENCIAS  
DE LA SALUD



# Escuela de Medicina

Escuela de Medicina



2. Programas académicos

Prospecto Pregrado 2023

Grado  
**Bachiller en Medicina**

Título  
**Médico Cirujano**

Duración  
**14 ciclos académicos**

Prepárate para proteger la vida y lograr que sea tu vocación antes que tu compromiso. Estudia una carrera que priorice decisiones que salven vidas y sea un profesional innovador.

## Misión

La Escuela de Medicina de la UCV forma médicos competentes, emprendedores e innovadores con sentido humanista, científico y tecnológico, basados en principios éticos y responsabilidad social para contribuir en la calidad de vida de las personas.

## Visión

El 2024, la Escuela de Medicina será reconocida a nivel nacional por su calidad académica, científica y compromiso social por medio del emprendimiento e innovación aplicados de manera sustentable en la promoción de la salud, prevención y recuperación de las personas.

# ¿En qué puesto podrás desempeñarte?

- Médico cirujano en los diferentes niveles ocupacionales de los centros de salud y hospitales.
- Director, gerente, administrador de instituciones de salud.
- Médico particular.

## ¿Qué debes saber? Temario de admisión

- Comprensión de textos: análisis literal e inferencial
- Ordenamiento de textos
- Eliminación de oraciones
- Habilidades verbales: sinónimos y antónimos
- Conectores
- Vida y obra de César Vallejo
- Proporcionalidad
- Tanto por ciento
- Regla de tres simple (directa e inversa) y compuesta
- Reparto proporcional
- Sucesiones y analogías numéricas
- Situaciones que involucran a los números reales: naturales, enteros y racionales
- Situaciones que involucran punto, segmento, recta y plano
- Situaciones que involucran áreas de regiones poligonales
- Interés por la profesión
- Rol del profesional en la sociedad
- Uso de las TIC en la carrera
- Conductas éticas
- Liderazgo y trabajo en equipo
- Derechos humanos y cuidado del ambiente
- Comunicación oral y escrita
- Empatía
- Introducción al estudio de la biología celular. características de los seres vivos. Niveles de organización. Importancia de la biología celular en las ciencias médicas
- Origen de la vida: teorías. Evolución de la célula
- Métodos de estudio de la célula y tejido
- Célula eucariótica y procariótica. Acariotas
- Continuidad genética: código genético
- Leyes de Mendel: herencia humana
- Promoción de la salud: salud y enfermedades: clasificación: infecciosas, sociales, hereditarias, congénitas y degenerativas
- Teorías de la evolución de la especie humana: Lamarck, Darwin, Wallace y Vries
- Componentes químicos de las células: agua, sales minerales, glúcidos, lípidos, proteínas y ácidos nucleicos
- Ciclo celular, etapas: G1, S, G2, mitosis. Mitosis, etapas: profase, metafase, anafase, telofase. Regulación de la mitosis. Meiosis, etapas: I y II
- ADN recombinante: herramientas y aplicaciones. Diagnóstico molecular
- Participación social
- La salud en el Perú: evolución histórica



## Perfil de ingreso

- Capacidad para la comprensión de lectura.
- Capacidad de análisis y síntesis.
- Capacidad para comunicarse.
- Capacidad para ejecutar procesos mentales complejos que impliquen conceptualizar, procesar información y adquirir nuevos conocimientos.
- Conocimiento de cultura general.
- Capacidad para tomar decisiones moralmente correctas ante situaciones hipotéticas.
- Capacidad para sustentar sus ideas respetando la opinión de terceros.

## Perfil de egreso: Competencias específicas

- Explica el diagnóstico presuntivo o definitivo del paciente asignado para elaborar el plan de trabajo que incluya el tratamiento, pronóstico y prevención de los problemas de salud de mayor frecuencia del individuo; mediante la elaboración de la historia clínica, considerando fundamentos etiopatogénicos y fisiopatológicos, demostrando un buen manejo clínico y trato humanizado.
- Determina los problemas de salud complejos, brindando manejo inicial para estabilizar las emergencias de ser necesario, de acuerdo a los criterios para referencia y a las normas del ente rector de salud, respetando las costumbres familiares y considerando la ética profesional.
- Diseña modelos de atención integral de salud, con la finalidad de educar a la persona y comunidad en actividades de prevención y promoción de la salud, de manera que contribuya a mejorar el estilo de vida de la sociedad, de acuerdo a la información epidemiológica y de salud pública, con respeto de sus creencias.
- Evalúa en forma crítica las estrategias de gestión de los establecimientos de salud, para sugerir soluciones de acuerdo a los recursos disponibles y a los fundamentos de gestión estratégica, promoviendo el trabajo en equipo, liderazgo y respeto.
- Desarrolla un proyecto de investigación para aportar potenciales soluciones en el campo de la salud, utilizando la metodología más apropiada, en el marco de las líneas de investigación establecidas por la Escuela de Medicina, respetando los principios éticos.

# Experiencias Curriculares

Escuela de Medicina

2. Programas académicos

Prospecto Pregrado 2023

## I

- Pensamiento Lógico
- Competencia Comunicativa
- Introducción a la Medicina
- Salud Pública I
- Química
- Biología Celular
- Tutoría I: Cohesión y Autoeficacia

## II

- Cátedra Vallejo
- Bioquímica y Biología Molecular
- Biofísica
- Embriología y Genética
- Salud Pública II
- Tutoría II: Identidad Institucional

## III

- Anatomía
- Epidemiología
- Salud Pública III
- Tutoría III: Protagonista del Cambio
- Act. Integradoras I: Expresión Escénica
- E.C. Electiva (\*)

## IV

- Técnicas e instrumentos para la Investigación
- Histología
- Inmunología
- Salud Pública IV
- Integración de Ciencias Básicas y Clínicas
- Tutoría IV: Empatía
- Act. Integradoras II: Expresión Creativa

## V

- Metodología de la Investigación Científica
- Fisiología
- Microbiología y Parasitología
- Laboratorio Clínico
- Tutoría V: Responsabilidad Ecológica
- Act. Integradoras III: Expresión Transformadora

## VI

- Imagenología
- Mecanismos de Agresión y Defensa
- Farmacología
- Tutoría VI: Liderazgo Transformacional
- E.C. Electiva (\*)

**Certificación Intermedia**  
Promotor de Salud



# Experiencias Curriculares

Escuela de Medicina

2. Programas académicos

Prospecto Pregrado 2023

## VII

- Filosofía y Ética
- Semiología
- Psiquiatría
- Medicina Complementaria
- Habilidades Clínicas
- Tutoría VII: Gestión de Recursos Personales

## VIII

- Constitución y Derechos Humanos
- Gestión de Proyectos
- Medicina
- Gerontología y Geriatria
- Tutoría VIII: Proyecto Profesional

### Certificación Intermedia

Técnico en Atención Prehospitalaria

## IX

- Healthcare System (Sistemas de Salud)
- Técnicas Quirúrgicas
- Cirugía
- Medicina Legal

## X

- Ginecología y Obstetricia
- Habilidades en Ginecología y Obstetricia
- Medicina de Rehabilitación
- Strategic Management of Healthcare Organizations (Gestión Estratégica de las Organizaciones de Salud)

## XI

- Diseño del Proyecto de Investigación
- Pediatría
- Habilidades en Pediatría
- Nutrición Clínica

## XII

- Desarrollo del Proyecto de Investigación
- Preinternado
- Urgencias y Emergencias

## XIII-XIV

- Internado (primer nivel de atención)
- Internado (medicina)
- Internado (cirugía)
- Internado (ginecología-obstetricia)
- Internado (pediatría)

### EXPERIENCIAS CURRICULARES ELECTIVAS (\*)

- Creatividad e Innovación
- Cultura Empresarial
- Emprendimiento para el Desarrollo Sostenible
- Liderazgo para el Emprendimiento
- Plan de Negocios

### COMPETENCIAS COMPLEMENTARIAS EXIGIBLES

#### Programa de Acreditación en Inglés (PAI)

- Estudia 8 niveles de inglés.
- Nivel IV-Diploma programa Básico.
- Nivel VI-Diploma programa Preintermedio.
- Nivel VIII-Diploma programa Intermedio.

#### Programa de Acreditación en Computación (PAC)

- 3 niveles de computación.
- Mediante el PAC egresas con la certificación **Especialista en Herramientas Informáticas**.
- Como opción puedes obtener la certificación internacional Microsoft Office Expert.

### CRÉDITOS LIBRES

Son créditos adicionales a los planteados en el plan de estudios. Se desarrollan de forma voluntaria si el estudiante participa en:

- Voluntariado (participación en proyectos sociales).
- Investigación (participación en trabajos de investigación docente).
- Cursos libres online certificables (MOOC).
- Obtención de reconocimientos o premios, en representación de la UCV, a nivel nacional o internacional.

# Beneficios de estudiar Medicina en la UCV

- Determina los problemas de salud complejos, brindando manejo inicial para estabilizar las emergencias de ser necesario.
- Diseña modelos de atención integral de salud, con la finalidad de educar a la persona y comunidad en actividades de prevención.
- Centro de simulación especializado con equipos de alta tecnología.
- Laboratorios para las ciencias básicas como el de anatomía, fisiología, microbiología y parasitología, bioquímica, farmacología, patología, biología y física.

Escuela de Medicina

2. Programas académicos

## Movilidad Internacional

- España: Universidad Santiago de Compostela
- España: Universitat de València
- Austria: Johannes Kepler de Linz
- Italia: Università degli Studi di Perugia
- España: Universidad de Granada
- Costa Rica: Universidad de Costa Rica
- Italia: Università degli Studi di Siena
- México: Universidad Anáhuac-Cancún
- España: Universidad del País Vasco
- Chile: Universidad de Concepción
- España: Universidad de Cantabria

Más de  
100 Convenios  
Internacionales  
para ampliar tus  
horizontes

Recibirás Certificaciones Intermedias para tu inserción laboral antes de culminar tu carrera profesional:

### V CICLO

Promotor de Salud

### VIII CICLO

Técnico en Atención Prehospitalaria

Prospecto Pregrado 2023



# Nutrición

FACULTAD DE CIENCIAS  
DE LA SALUD



# Escuela de Nutrición

Escuela de Nutrición



2. Programas académicos

Prospecto Pregrado 2023

Grado  
**Bachiller en  
Nutrición**

Título  
**Licenciado en  
Nutrición**

Duración  
**10 ciclos  
académicos**

Conoce cómo se alimentan poblaciones enteras y aprenderás a trabajar por la salud en un espacio interdisciplinario. Logra con tu esfuerzo, mejorar los hábitos alimenticios de las personas para poder mejorar el futuro que deseas.

## Misión

La Escuela Profesional de Nutrición forma profesionales competitivos con sentido humanista, científico y tecnológico; que se constituyen en agentes emprendedores e innovadores basados en principios éticos y responsabilidad social para contribuir en la solución de la problemática alimentaria y nutricional de la población.

## Visión

Al 2024, la Escuela Profesional de Nutrición es acreditada y reconocida a nivel nacional por su calidad académica, científica y compromiso social en la mejora de la problemática alimentaria y nutricional de la población a través del emprendimiento e innovación.

# ¿En qué puesto podrás desempeñarte?

- Nutricionista en instituciones de salud.
- Asesor nutricional en instituciones y programas estatales a nivel nacional y de cooperación internacional.
- Jefe de servicios de alimentación colectiva en centros mineros, comedores universitarios y otros.
- Asesor nutricional en instituciones de belleza y de cuidado personal.

## ¿Qué debes saber? Temario de admisión

- Comprensión de textos: análisis literal e inferencial
- Ordenamiento de textos
- Eliminación de oraciones
- Habilidades verbales: sinónimos y antónimos
- Conectores
- Vida y obra de César Vallejo
- Proporcionalidad
- Tanto por ciento
- Regla de tres simple (directa e inversa) y compuesta
- Reparto proporcional
- Sucesiones y analogías numéricas
- Situaciones que involucran a los números reales: naturales, enteros y racionales
- Situaciones que involucran punto, segmento, recta y plano
- Situaciones que involucran áreas de regiones poligonales
- Estilos de vida saludable
- Programas sociales enfocados en la alimentación y nutrición: vasos de leche, ONG y comedores populares
- Alimentos nativos del Perú
- Anemia Nutricional o ferropénica
- Importancia de los nutrientes en la alimentación saludable
- Trastornos alimentarios en la etapa de la adolescencia: bulimia, anorexia y vigorexia
- Nutrición en las diferentes etapas de vida: neonato, lactante, preescolar, escolar, adolescencia, adulto y adulto mayor
- Componentes genéticos y orgánicos
- Microbiología y parasitología
- Fisiología: celular, digestiva, cardiovascular y nerviosa
- Grupos de alimentos de macronutrientes y micronutrientes: carbohidratos, proteínas, vitaminas, minerales y lípidos
- Digestión y absorción de nutrientes de los alimentos en el organismo
- Problemas alimentarios en el Perú: sobrepeso, obesidad y anemia
- Nutrición y deporte
- Educación alimentaria en los diferentes grupos etarios



## Perfil de ingreso

- Capacidad para la comprensión de lectura.
- Capacidad de análisis y síntesis.
- Capacidad para comunicarse.
- Capacidad para ejecutar procesos mentales complejos que impliquen conceptualizar, procesar información y adquirir nuevos conocimientos.
- Conocimientos de cultura general.

## Perfil de egreso: Competencias específicas

- Propone tratamiento nutrio-dietoterapéutico para lograr una mejor calidad de vida en los usuarios, de acuerdo a sus características biopsicosociales; con base científica y deontológica.
- Ejecuta actividades preventivas promocionales en Nutrición a fin de contribuir a la mejora del estado nutricional de la población, utilizando el método científico con participación interdisciplinaria, con enfoque intercultural, responsabilidad social y ética.
- Gerencia los servicios de alimentación colectiva con visión emprendedora, incorporando procesos innovadores en base a normas sanitarias nacionales de calidad con responsabilidad y ética.
- Aplica conocimientos de nutrición para optimizar el rendimiento en los deportistas en función al tipo de actividad física, fenotipo, edad y otros parámetros, con actitud científica, innovadora, crítica y responsable.

# Experiencias Curriculares

Escuela de Nutrición

2. Programas académicos

Prospecto Pregrado 2023

## I

- Pensamiento Lógico
- Competencia Comunicativa
- Biología Celular y Molecular
- Química Inorgánica y Orgánica
- Introducción a la Nutrición
- Tutoría I: Cohesión y Autoeficacia

## II

- Cátedra Vallejo
- Crecimiento y Desarrollo Humano
- Nutrición y Salud Pública
- Anatomía
- Microbiología y Parasitología de los Alimentos
- Tutoría II: Identidad Institucional

## III

- Fisiología y Fisiopatología
- Nutrición Humana I
- Marketing Nutricional
- Educación Alimentaria y Nutricional
- Tutoría III: Protagonista del Cambio
- Act. Integradoras I: Expresión Escénica
- E.C. Electiva (\*)

## IV

- Técnicas e instrumentos para la Investigación
- Bioquímica
- Nutrición Humana II
- Bromatología
- Evaluación Nutricional Mujer, Niño y Adolescente
- Tutoría IV: Empatía
- Act. Integradoras II: Expresión Creativa

## V

- Metodología de la Investigación Científica
- Farmacología e Interacciones Alimentarias
- Control y Calidad de los Alimentos
- Dietetics and Diet Design (Dietética y Diseño de Dietas )
- Fisiología del Deportista
- Evaluación Nutricional del Adulto y Adulto Mayor
- Tutoría V: Responsabilidad Ecológica
- Act. Integradoras III: Expresión Transformadora

## VI

- Nutrigenética y Nutrigenómica
- Tecnología de los Alimentos
- Nutrición y Deporte
- Selección y Preparación de los Alimentos
- Tutoría VI: Liderazgo Transformacional
- E.C. Electiva (\*)

### CERTIFICACIÓN INTERMEDIA

Promotor de Nutrición en la Comunidad

# Experiencias Curriculares

## VII

- Filosofía y Ética
- Gestión de Cadena de Suministros
- Nutrición Comunitaria
- Nutrición Clínica y Dietoterapia en el Niño y Adolescente
- Management of Nutrition Programs and Projects  
(Gestión en Programas y Proyectos de Nutrición)
- Tutoría VII: Gestión de Recursos Personales

## VIII

- Constitución y Derechos Humanos
- Gestión de Proyectos
- Nutrición Clínica y Dietoterapia en el Adulto y Adulto Mayor
- Soporte Nutricional
- Tutoría VIII: Proyecto Profesional

**Certificación Intermedia**  
Asistente de Nutrición

## IX

- Diseño del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal I

## X

- Desarrollo del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal II

### EXPERIENCIAS CURRICULARES ELECTIVAS (\*)

- Creatividad e Innovación
- Cultura Empresarial
- Emprendimiento para el Desarrollo Sostenible
- Liderazgo para el Emprendimiento
- Plan de Negocios

### COMPETENCIAS COMPLEMENTARIAS EXIGIBLES

#### Programa de Acreditación en Inglés (PAI)

- Estudia 6 niveles de inglés.
- Nivel IV-Diploma programa Básico.
- Nivel VI-Diploma programa Preintermedio.

#### Programa de Acreditación en Computación (PAC)

- 3 niveles de computación.
- Mediante el PAC egresas con la certificación **Especialista en Herramientas Informáticas**.
- Como opción puedes obtener la certificación internacional Microsoft Office Expert.

### CRÉDITOS LIBRES

Son créditos adicionales a los planteados en el plan de estudios. Se desarrollan de forma voluntaria si el estudiante participa en:

- Voluntariado (participación en proyectos sociales).
- Investigación (participación en trabajos de investigación docente).
- Cursos libres online certificables (MOOC).
- Obtención de reconocimientos o premios, en representación de la UCV, a nivel nacional o internacional.



# Beneficios de estudiar Nutrición en la UCV

- Desarrollo de actividades de responsabilidad social en los sectores más vulnerables.
- Ejecuta actividades preventivas promocionales en nutrición a fin de contribuir a la mejora del estado nutricional de la población.
- Laboratorio de Evaluación Nutricional y Consultorio Nutricional.
- Laboratorio de Tecnología de Alimentos.
- Implementación del laboratorio de Bromatología.

## Movilidad Internacional

- Estados Unidos: Michigan State University
- España: Universidad Santiago de Compostela
- Brasil: Universidade Estadual de Campinas
- España: Universitat de València
- España: Universidad de Granada
- Costa Rica: Universidad de Costa Rica
- México: Universidad Anáhuac-Cancún
- Chile: Universidad de Concepción
- Universidade Federal de Minas Gerais
- México: Universidad de Guadalajara

Más de  
100 Convenios  
Internacionales  
para ampliar tus  
horizontes

Recibirás Certificaciones Intermedias para tu inserción laboral antes de culminar tu carrera profesional:

### V CICLO

Promotor en Nutrición en la Comunidad

### VIII CICLO

Asistente de Nutrición



# Psicología

FACULTAD DE CIENCIAS  
DE LA SALUD



# Escuela de Psicología



Grado  
**Bachiller en  
Psicología**

Título  
**Licenciado en  
Psicología**

Duración  
**11 ciclos  
académicos**

Aprende a desarrollar tus habilidades clínicas, orientando a las personas a construir relaciones afectivas con los demás y con ellos mismos.

## Misión

Formar psicólogos emprendedores y humanistas con reconocida competencia en evaluación, intervención e investigación; a favor del desarrollo sostenible de la sociedad mediante alternativas de solución innovadoras con sentido científico y tecnológico.

## Visión

Al 2024, somos la escuela profesional referente en la formación de psicólogos emprendedores e innovadores con responsabilidad social y con competencia en evaluación, intervención e investigación.

# ¿En qué puesto podrás desempeñarte?

- Psicólogo clínico en hospitales, asilos, centros de rehabilitación e institutos de neurociencias.
- Psicólogo educativo en II. EE.
- Consultor y asesor en temas de Psicología.
- Psicólogo organizacional en empresas públicas y privadas.
- Psicólogo particular.

## ¿Qué debes saber? Temario de admisión

- Comprensión de textos: análisis literal e inferencial
- Ordenamiento de textos
- Eliminación de oraciones
- Habilidades verbales: sinónimos y antónimos
- Conectores
- Vida y obra de César Vallejo
- Proporcionalidad
- Tanto por ciento
- Regla de tres simple (directa e inversa) y compuesta
- Reparto proporcional
- Sucesiones y analogías numéricas
- Situaciones que involucran a los números reales: naturales, enteros y racionales
- Situaciones que involucran punto, segmento, recta y plano
- Situaciones que involucran áreas de regiones poligonales
- Interés por la profesión
- Rol del profesional en la sociedad
- Uso de las TIC en la carrera
- Conducta ética
- Liderazgo y trabajo en equipo
- Psicología y desarrollo sostenible
- Comunicación oral y escrita
- Juicio moral de tipo convencional



## Perfil de ingreso

- Capacidad para la comprensión de lectura.
- Capacidad de análisis y síntesis.
- Capacidad para ejecutar procesos mentales complejos que impliquen conceptualizar, procesar información y adquirir nuevos conocimientos.
- Presenta nivel de juicio moral de tipo convencional.
- Interés por contribuir al desarrollo de su comunidad.
- Capacidad para comunicarse en forma oral.

## Perfil de egreso: Competencias específicas

- Elabora el informe psicológico para comunicar formalmente el resultado del proceso diagnóstico, basado en la integración de los resultados de la evaluación y de los fundamentos teóricos y técnicos del mismo, de acuerdo a las normas deontológicas de la Carrera Profesional.
- Planifica, ejecuta y evalúa programas de promoción y prevención psicológica centrados en la persona, familia y comunidad para el logro del bienestar psicológico, respetando la individualidad e interculturalidad de acuerdo a las normas vigentes.
- Diseña y ejecuta programas y estrategias de intervención psicológica para optimizar los comportamientos que se generan en las diversas situaciones de la actividad humana en el marco de la tolerancia y respeto.
- Formula, implementa, evalúa y sustenta proyectos e informes de investigación, para contribuir con el avance de la psicología y con el desarrollo de la sociedad, demostrando compromiso y responsabilidad social.
- Elabora y ejecuta proyectos para el desarrollo organizacional, a fin de mejorar la productividad, con sentido ético.

# Experiencias Curriculares

Escuela de Psicología

## I

- Pensamiento Lógico
- Competencia Comunicativa
- Bases Biológicas del Comportamiento
- Psicología del Desarrollo
- Introducción a la Psicología
- Tutoría I: Cohesión y Autoeficacia

## II

- Cátedra Vallejo
- Psicología de la Personalidad
- Psicología Social
- Sexualidad Humana
- Psicología de los Grupos
- Tutoría II: Identidad Institucional

## III

- Comportamiento Organizacional
- Técnicas de la Entrevista y la Observación Psicológica
- Psicología de la Familia Peruana
- Psicología Educativa
- Tutoría III: Protagonista del Cambio
- Act. Integradoras I: Expresión Escénica
- E.C. Electiva (\*)

## IV

- Técnicas e instrumentos para la Investigación
- Psicología de la Salud
- Psicopatología I
- Pruebas Psicológicas I
- Técnicas Proyectivas
- Tutoría IV: Empatía
- Act. Integradoras II: Expresión Creativa

## V

- Metodología de la Investigación Científica
- Psicopatología II
- Pruebas Psicológicas II
- Psicofisiología
- Reclutamiento, Selección y Evaluación de Personas
- Tutoría V: Responsabilidad Ecológica
- Act. Integradoras III: Expresión Transformadora

## VI

- Diagnóstico e Informe Psicológico
- Programas de Promoción y Prevención en Psicología
- Psicología Experimental
- Psicología Escolar
- Tutoría VI: Liderazgo Transformacional
- E.C. Electiva (\*)

2. Programas académicos

Prospecto Pregrado 2023

**Certificación Intermedia**  
Promotor de Bienestar Psicológico

# Experiencias Curriculares

## VII

- Filosofía y Ética
- Psicoterapia Individual
- Intervention in Psychosocial Problems (Intervención en Problemas Psicosociales)
- Neuropsicología
- Psicología Forense
- Tutoría VII: Gestión de Recursos Personales

## IX

- Gestión de Proyectos
- Intervención en Niños con Habilidades Diferentes
- Psicoterapia de Familia
- Psychometry (Psicometría)
- Prácticas Preprofesionales II
- Psicología de la Salud Ocupacional

## XI

- Desarrollo del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal II

## VIII

- Constitución y Derechos Humanos
- Psicoterapia de Grupo
- Prácticas Preprofesionales I
- Organizational Development (Desarrollo Organizacional)
- Evaluación e Intervención Psicoeducativa
- Tutoría VIII: Proyecto Profesional

**Certificación Intermedia**  
Analista en Gestión Humana y Desarrollo Organizacional

## X

- Diseño del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal I

### EXPERIENCIAS CURRICULARES ELECTIVAS (\*)

- Creatividad e Innovación
- Cultura Empresarial
- Emprendimiento para el Desarrollo Sostenible
- Liderazgo para el Emprendimiento
- Plan de Negocios

### COMPETENCIAS COMPLEMENTARIAS EXIGIBLES

#### Programa de Acreditación en Inglés (PAI)

- Estudia 6 niveles de inglés.
- Nivel IV-Diploma programa Básico.
- Nivel VI-Diploma programa Preintermedio.

#### Programa de Acreditación en Computación (PAC)

- 3 niveles de computación.
- Mediante el PAC egresas con la certificación **Especialista en Herramientas Informáticas**.
- Como opción puedes obtener la certificación internacional Microsoft Office Expert.

### CRÉDITOS LIBRES

Son créditos adicionales a los planteados en el plan de estudios. Se desarrollan de forma voluntaria si el estudiante participa en:

- Voluntariado (participación en proyectos sociales).
- Investigación (participación en trabajos de investigación docente).
- Cursos libres online certificables (MOOC).
- Obtención de reconocimientos o premios, en representación de la UCV, a nivel nacional o internacional.

# Beneficios de estudiar Psicología en la UCV

- **Segundo título académico con la Università degli Studi di Perugia de Italia.**
- Planifica, ejecuta y evalúa programas de promoción y prevención psicológica centrados en la persona, familia y comunidad.
- Formula, implementa, evalúa y sustenta proyectos e informes de investigación para contribuir con el avance de la psicología y con el desarrollo de la sociedad.
- Elabora y ejecuta proyectos para el desarrollo organizacional, a fin de mejorar la productividad.
- Laboratorios: cámara Gesell, laboratorio de psicología experimental, laboratorio de neurociencias, laboratorio de psicometría y sala de psicoterapia.

## Movilidad Internacional

- Estados Unidos: Michigan State University
- España: Universidad Santiago de Compostela
- España: Universitat de València
- Italia: Università degli Studi di Perugia
- España: Universidad de Granada
- Costa Rica: Universidad de Costa Rica
- México: Universidad Anáhuac-Cancún
- España: Universidad de Sevilla
- Chile: Universidad de Concepción
- Argentina: Universidad Nacional de La Plata

Más de  
100 Convenios  
Internacionales  
para ampliar tus  
horizontes

Recibirás Certificaciones Intermedias para tu inserción laboral antes de culminar tu carrera profesional:

### VI CICLO

Promotor de Bienestar Psicológico

### VIII CICLO

Analista en Gestión Humana y Desarrollo Organizacional





# Arte & Diseño Gráfico Empresarial

FACULTAD DE DERECHO  
Y HUMANIDADES



# Escuela de Arte & Diseño Gráfico Empresarial

Escuela de Arte & Diseño Gráfico Empresarial



2. Programas académicos

Prospecto Pregrado 2023

Grado

**Bachiller en Arte & Diseño Gráfico Empresarial**

Título

**Licenciado en Arte & Diseño Gráfico Empresarial**

Duración

**10 ciclos académicos**

Aprende a crear lenguajes sin necesidad de palabras, generando emociones y una experiencia inolvidable en las personas. Resuelve estrategias que pasen de lo digital o impreso a la vida cotidiana, convirtiendo tus ideas en mensajes entendibles y potentes.

## Misión

Formar profesionales éticos, competentes y emprendedores; con gran capacidad para aportar al desarrollo del país, a través de una permanente cultura de innovación y creatividad en la producción de mensajes gráficos y visuales.

## Visión

Al 2024, seremos reconocidos en el ámbito nacional e internacional, como una escuela profesional competitiva e innovadora en la formación de profesionales; capaces de generar discursos visuales trascendentes y promover la imagen corporativa a través de estrategias visuales creativas y con responsabilidad social.

# ¿En qué puesto podrás desempeñarte?

- Director de arte en agencias de publicidad y comunicación.
- Gestor de empresas de diseño gráfico e ilustración.
- Diseñador corporativo, de packaging, web y multimedia en empresas y estudios de diseño.
- Diseñador en departamentos de diseño, imagen y/o comunicación de empresas e instituciones públicas y privadas.
- Diseñador editorial y audiovisual.

## ¿Qué debes saber? Temario de admisión

- Comprensión de textos: análisis literal e inferencial
- Ordenamiento de textos
- Eliminación de oraciones
- Habilidades verbales: sinónimos y antónimos
- Conectores
- Vida y obra de César Vallejo
- Proporcionalidad
- Tanto por ciento
- Regla de tres simple (directa e inversa) y compuesta
- Reparto proporcional
- Sucesiones y analogías numéricas
- Situaciones que involucran a los números reales: naturales, enteros y racionales
- Situaciones que involucran punto, segmento, recta y plano
- Situaciones que involucran áreas de regiones poligonales
- Historia del arte: renacimiento y prehistoria
- Tendencias gráficas y publicitarias
- Nuevas propuestas de negocios en el área del arte y el diseño
- Funcionalidad de los espacios gráficos
- Sensibilidad artística, social y sentido humanista



## Perfil de ingreso

- Capacidad para la comprensión de lectura.
- Capacidad de análisis y síntesis.
- Capacidad para comunicarse.
- Capacidad para ejecutar procesos mentales complejos que impliquen conceptualizar, procesar información y adquirir nuevos conocimientos.
- Capacidad de percepción a nivel básico.
- Capacidad para crear e innovar, además de mostrar sensibilidad artística y sentido humanista.
- Capacidad para ordenamiento de figuras en el espacio.

## Perfil de egreso: Competencias específicas

- Produce mensajes visuales con significados semióticos estéticamente adecuados para generar soluciones gráficas funcionales con responsabilidad social.
- Ejecuta proyectos para desarrollar discursos editoriales con una visión plural de la realidad, considerando al público receptor de los mensajes.
- Gestiona campañas gráficas publicitarias enfocadas en la tecnología y nuevas tendencias para el mercado actual, haciendo uso de programas de diseño.
- Detecta oportunidades y crea propuestas innovadoras y significativas para el mercado, dando soluciones visuales a necesidades personales, empresariales y sociales.

# Experiencias Curriculares

## I

- Pensamiento Lógico
- Competencia Comunicativa
- Introducción al Diseño Gráfico
- Teoría del Color
- Historia del Arte
- Tutoría I: Cohesión y Autoeficacia

## II

- Cátedra Vallejo
- Historia del Arte Peruano
- Estudio Tipográfico
- Teoría del Diseño
- Dibujo Básico
- Tutoría II: Identidad Institucional

## III

- Ilustración Publicitaria
- Técnicas de Impresión
- Diseño Digital I
- Fundamentos del Marketing
- Tutoría III: Protagonista del Cambio
- Act. Integradoras I: Expresión Escénica
- E.C. Electiva (\*)

## IV

- Técnicas e instrumentos para la Investigación
- Geometría y Perspectiva
- Semiótica Visual
- Fundamentos de Fotografía
- Diseño Digital II
- Tutoría IV: Empatía
- Act. Integradoras II: Expresión Creativa

## V

- Metodología de la Investigación Científica
- Imagen y Sociedad
- Animación Digital
- Diseño Editorial
- Psicología del Target
- Tutoría V: Responsabilidad Ecológica
- Act. Integradoras III: Expresión Transformadora

## VI

- Comunicación Gráfica
- Diseño Web
- Diseño Tridimensional
- Investigación de Mercado
- Tutoría VI: Liderazgo Transformacional
- E.C. Electiva (\*)

### CERTIFICACIÓN INTERMEDIA

Desarrollador de Gráfica Publicitaria

# Experiencias Curriculares

## VII

- Filosofía y Ética
- Gestión de Marca
- Film Editing (Edición de video)
- Infografía
- Campaña Gráfica Publicitaria
- Tutoría VII: Gestión de Recursos Personales

## IX

- Diseño del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal I

## VIII

- Constitución y Derechos Humanos
- Gestión de Proyectos
- Comercialización Visual
- Portafolio Digital
- Empresa del Diseño
- Tutoría VIII: Proyecto Profesional

**Certificación Intermedia**  
Especialista en Producción Editorial

## X

- Desarrollo del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal II

### EXPERIENCIAS CURRICULARES ELECTIVAS (\*)

- Creatividad e Innovación
- Cultura Empresarial
- Emprendimiento para el Desarrollo Sostenible
- Liderazgo para el Emprendimiento
- Plan de Negocios

### COMPETENCIAS COMPLEMENTARIAS EXIGIBLES

#### Programa de Acreditación en Inglés (PAI)

- Estudia 6 niveles de inglés.
- Nivel IV-Diploma programa Básico.
- Nivel VI-Diploma programa Preintermedio.

#### Programa de Acreditación en Computación (PAC)

- 3 niveles de computación.
- Mediante el PAC egresas con la certificación **Especialista en Herramientas Informáticas**.
- Como opción puedes obtener la certificación internacional Microsoft Office Expert.

### CRÉDITOS LIBRES

Son créditos adicionales a los planteados en el plan de estudios. Se desarrollan de forma voluntaria si el estudiante participa en:

- Voluntariado (participación en proyectos sociales).
- Investigación (participación en trabajos de investigación docente).
- Cursos libres online certificables (MOOC).
- Obtención de reconocimientos o premios, en representación de la UCV, a nivel nacional o internacional.

# Beneficios de estudiar Arte & Diseño Gráfico Empresarial en la UCV

- Produce mensajes visuales con significados semióticos estéticamente adecuados.
- Ejecuta proyectos para desarrollar discursos editoriales con una visión plural de la realidad.
- Detecta oportunidades y crea propuestas innovadoras y significativas para el mercado.
- Talleres con herramientas digitales para realización de gráfica bidimensional y tridimensional.
- Espacios para la experimentación y uso de técnicas mixtas en el desarrollo de mensajes visuales.

## Movilidad Internacional

- Estados Unidos: Michigan State University
- Colombia: Universidad Nacional de Colombia
- México: Universidad Anáhuac-Cancún
- España: Universidad de Sevilla
- México: Universidad de Guadalajara
- México: Universidad Autónoma del Estado de México
- México: Universidad de Celaya
- Argentina: Universidad Nacional de Litoral
- Colombia: Universidad Antonio José Camacho
- Colombia: Universidad de Investigación y Desarrollo

Más de  
100 Convenios  
Internacionales  
para ampliar tus  
horizontes

Recibirás Certificaciones Intermedias para tu inserción laboral antes de culminar tu carrera profesional:

### V CICLO

Desarrollador de Gráfica Publicitaria

### VIII CICLO

Especialista en Producción Editorial



# Ciencias del Deporte

FACULTAD DE DERECHO  
Y HUMANIDADES





# Escuela de Ciencias del Deporte



Grado  
**Bachiller en Ciencias del Deporte**

Título  
**Licenciado en Ciencias del Deporte**

Duración  
**10 ciclos académicos**

Convierte tu pasión en una profesión y aprende a desarrollarlo como una ciencia. Genera experiencias estratégicas de gestión deportiva, logrando la profesionalización del deporte.

## Misión

La Escuela de Ciencias del Deporte forma profesionales emprendedores, con valores, sentido humanista, científico y tecnológico; comprometidos con la transformación de la sociedad del deporte y de la actividad física, nacional y global para el desarrollo sostenible.

## Visión

Para el año 2024 será reconocida por su innovación y liderazgo en la formación de profesionales emprendedores en las ciencias del deporte, con responsabilidad social en pro de la mejora de la calidad de vida de los niños, jóvenes y adultos.

# ¿En qué puesto podrás desempeñarte?

- Capacitador especializado en actividad física y deportes para el alto rendimiento.
- Administrador de instituciones deportivas y clubes deportivos.
- Asesor especializado en actividad física y deportes.
- Entrenador deportivo.
- Preparador físico.

## ¿Qué debes saber? Temario de admisión

- Comprensión de textos: análisis literal e inferencial
- Ordenamiento de textos
- Eliminación de oraciones
- Habilidades verbales: sinónimos y antónimos
- Conectores
- Vida y obra de César Vallejo
- Proporcionalidad
- Tanto por ciento
- Regla de tres simple (directa e inversa) y compuesta
- Reparto proporcional
- Sucesiones y analogías numéricas
- Situaciones que involucran a los números reales: naturales, enteros y racionales
- Situaciones que involucran punto, segmento, recta y plano
- Situaciones que involucran áreas de regiones poligonales
- Entrenamiento del deporte
- Salud y actividad física, obesidad y condición física
- Preparación física de alto rendimiento
- Entrenamiento del fútbol para el alto rendimiento
- Niveles y modalidad de competición deportiva



## Perfil de ingreso

- Capacidad para la comprensión de lectura.
- Capacidad de análisis y síntesis.
- Capacidad para comunicarse.
- Capacidad para ejecutar procesos mentales complejos que impliquen conceptualizar, procesar información y adquirir nuevos conocimientos.
- Conocimiento sobre temas contemporáneos de la realidad nacional y mundial asociados a la carrera profesional.
- Capacidad para identificar y resolver la problemática de su comunidad.
- Óptima salud física.

## Perfil de egreso: Competencias específicas

- Aplica las técnicas, tácticas, preparación física y planificación de los deportes para responder a los requerimientos del sistema deportivo nacional e internacional.
- Determina métodos para detectar talentos deportivos para formarlos en el deporte amateur, profesional y obtener recursos para deportistas, entrenadores para hacerle frente a un deporte globalizado.
- Diseña programas de preparación física para deportistas de alto rendimiento y actividades físicas en diferentes grupos poblacionales, contribuyendo a una mejor calidad de vida.
- Diseña proyectos de investigación con innovaciones científicas para la actividad física y el deporte de alto rendimiento, contribuyendo al desarrollo deportivo del Perú.

# Experiencias Curriculares

## I

- Pensamiento Lógico
- Competencia Comunicativa
- Bases Biológicas del Desarrollo Humano
- Atletismo
- Introducción a las Ciencias del Deporte
- Tutoría I: Cohesión y Autoeficacia

## II

- Cátedra Vallejo
- Teoría y Metodología del Entrenamiento
- Bioquímica del Deporte y la Actividad Física
- Psicología del Desarrollo
- Gimnasia
- Tutoría II: Identidad Institucional

## III

- Fútbol
- Fisiología del Esfuerzo Físico
- Psicomotricidad
- Entrenamiento Deportivo
- Tutoría III: Protagonista del Cambio
- Act. Integradoras I: Expresión Escénica
- E.C. Electiva (\*)

## IV

- Técnicas e Instrumentos para la Investigación
- Nutrición Aplicada al Deporte
- Natación
- Evaluación del Entrenamiento
- Voleibol
- Tutoría IV: Empatía
- Act. Integradoras II: Expresión Creativa

## V

- Metodología de la Investigación Científica
- Medicina Deportiva
- Wushu-Kung-Fu
- Biomecánica y Cineantropometría
- Baloncesto
- Tutoría V: Responsabilidad Ecológica
- Act. Integradoras III: Expresión Transformadora

## VI

- Talentos Deportivos
- Fisioterapia Deportiva
- Preparación Física
- Pesas Olímpicas
- Tutoría VI: Liderazgo Transformacional
- E.C. Electiva (\*)

**CERTIFICACIÓN INTERMEDIA**  
Asistente en Entrenamiento Deportivo

# Experiencias Curriculares

## VII

- Filosofía y Ética
- Administración Deportiva
- Psicología Deportiva
- Tenis de Mesa
- Taekwondo
- Tutoría VII: Gestión de Recursos Personales

## VIII

- Constitución y Derechos Humanos
- Gestión de Proyectos
- Balonmano
- Béisbol
- Fútbol Sala
- Tutoría VIII: Proyecto Profesional

**Certificación Intermedia**  
Asistente en Preparación Física

## IX

- Diseño del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal I

## X

- Desarrollo del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal II

### EXPERIENCIAS CURRICULARES ELECTIVAS (\*)

- Creatividad e Innovación
- Cultura Empresarial
- Emprendimiento para el Desarrollo Sostenible
- Liderazgo para el Emprendimiento
- Plan de Negocios

### COMPETENCIAS COMPLEMENTARIAS EXIGIBLES

#### Programa de Acreditación en Inglés (PAI)

- Estudia 6 niveles de inglés.
- Nivel IV-Diploma programa Básico.
- Nivel VI-Diploma programa Preintermedio.

#### Programa de Acreditación en Computación (PAC)

- 3 niveles de computación.
- Mediante el PAC egresas con la certificación **Especialista en Herramientas Informáticas**.
- Como opción puedes obtener la certificación internacional Microsoft Office Expert.

### CRÉDITOS LIBRES

Son créditos adicionales a los planteados en el plan de estudios. Se desarrollan de forma voluntaria si el estudiante participa en:

- Voluntariado (participación en proyectos sociales).
- Investigación (participación en trabajos de investigación docente).
- Cursos libres online certificables (MOOC).
- Obtención de reconocimientos o premios, en representación de la UCV, a nivel nacional o internacional.

# Beneficios de estudiar Ciencias del Deporte en la UCV

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

- La única universidad que forma profesionales para el alto rendimiento deportivo.
- Diseña programas de preparación física para deportistas de alto rendimiento contribuyendo a una mejor calidad de vida.
- Gimnasio de preparación deportiva para baloncesto, fútbol, voleibol, béisbol, balonmano, natación, tenis de mesa y taekwondo.

## Movilidad Internacional

- Brasil: Universidade Estadual de Campinas
- España: Universidad Politécnica de Madrid
- España: Universidad de Granada
- España: Universidad de Sevilla
- Brasil: Universidade Federal de Minas Gerais
- México: Universidad de Guadalajara
- México: Universidad Autónoma del Estado de México
- México: Universidad de Sonora
- Brasil: Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais
- Colombia: Corporación Universitaria del Caribe-CECAR

Recibirás Certificaciones Intermedias para tu inserción laboral antes de culminar tu carrera profesional:

### V CICLO

Asistente en Entrenamiento Deportivo

### VIII CICLO

Asistente en Preparación Física

Más de  
100 Convenios  
Internacionales  
para ampliar tus  
horizontes



# Ciencias de la Comunicación

FACULTAD DE DERECHO  
Y HUMANIDADES



# Escuela de Ciencias de la Comunicación

Escuela de Ciencias de la Comunicación



2. Programas académicos

Prospecto Pregrado 2023

Grado  
**Bachiller en  
Ciencias de la  
Comunicación**

Título  
**Licenciado en  
Ciencias de la  
Comunicación**

Duración  
**10 ciclos  
académicos**

Crea estrategias comunicativas que evolucionen con el tiempo y respondan a la necesidad de la sociedad. Cuenta historias de una forma novedosa que eduquen y generen información relevante para las siguientes generaciones.

## Misión

La Escuela de Ciencias de la Comunicación tiene la misión de formar comunicadores creativos, innovadores y emprendedores con valores y sentido humanista; con capacidad de crítica y competentes en el manejo de las tecnologías de la información y comunicación. Comprometidos con la investigación para aportar al desarrollo de la comunidad con responsabilidad social.

## Visión

Al 2024, ser reconocida como una escuela profesional que forma comunicadores creativos, innovadores y emprendedores con responsabilidad social, con visión empresarial, manejo de las tecnologías, sólidos valores éticos y democráticos. Líderes a nivel nacional e internacional en las diferentes áreas de las ciencias de la comunicación.



# ¿En qué puesto podrás desempeñarte?

- Productor, programador, director de medios impresos y audiovisuales.
- Organizador y ejecutor de acciones de comunicación organizacional.
- Gestor de empresas de servicios en periodismo, publicidad, marketing, relaciones públicas, producción audiovisual e impresa.
- Corresponsal de prensa y funcionario de organismos internacionales.

## ¿Qué debes saber? Temario de admisión

- Comprensión de textos: análisis literal e inferencial
- Ordenamiento de textos
- Eliminación de oraciones
- Habilidades verbales: sinónimos y antónimos
- Conectores
- Vida y obra de César Vallejo
- Proporcionalidad
- Tanto por ciento
- Regla de tres simple (directa e inversa) y compuesta
- Reparto proporcional
- Sucesiones y analogías numéricas
- Situaciones que involucran a los números reales: naturales, enteros y racionales
- Situaciones que involucran punto, segmento, recta y plano
- Situaciones que involucran áreas de regiones poligonales
- Conocimientos básicos de la profesión
- Rol del comunicador en la sociedad
- Uso de las TIC en la carrera
- Ética y Deontología profesional
- Derechos humanos y cuidado del ambiente
- Comunicación oral y escrita
- Análisis de casos periodísticos
- La realidad peruana y su relación con los medios de comunicación
- La innovación de la comunicación en entornos virtuales
- La comunicación como agente de cambio en la sociedad
- Emprendimiento: características de un emprendedor



## Perfil de ingreso

- Capacidad para la comprensión de lectura y análisis de la realidad.
- Capacidad para ejecutar procesos mentales complejos que impliquen conceptualizar, procesar información y adquirir nuevos conocimientos.
- Capacidad de interrelacionarse para el trabajo en equipo e inclinación por la investigación.
- Compromiso con la sociedad en valores éticos, morales y como agente de cambio.
- Capacidad para innovar de forma creativa y con espíritu emprendedor.
- Capacidad para comunicarse eficazmente de manera oral y escrita.
- Aptitud para desarrollar su capacidad de liderazgo.
- Aptitud para el trabajo interdisciplinario.

## Perfil de egreso: Competencias específicas

- Dirige medios de comunicación social y produce discursos periodísticos en sus diferentes géneros y especies, en el marco de la ética, respetando las libertades de expresión.
- Gestiona empresas publicitarias, produce y diseña campañas publicitarias con responsabilidad y ética profesional.
- Planifica y desarrolla formatos audiovisuales, creativos e innovadores en los diferentes géneros y especies.
- Gestiona estrategias y tácticas en procesos comunicacionales de las instituciones públicas y privadas con responsabilidad social.
- Gestiona proyectos de comunicación para el desarrollo y resolución de conflictos en entidades públicas, privadas y organismos no gubernamentales, con responsabilidad social, en el marco del desarrollo humano sostenible.

# Experiencias Curriculares

## I

- Pensamiento Lógico
- Competencia Comunicativa
- Introducción a las Ciencias de la Comunicación
- Cultura y Globalización
- Comunicación Visual
- Tutoría I: Cohesión y Autoeficacia

## II

- Cátedra Vallejo
- Fotografía
- Periodismo Informativo
- Marketing Integral
- Teoría de la Comunicación
- Tutoría II: Identidad Institucional

## III

- Producción y Realización Radiofónica
- Periodismo Interpretativo y de Opinión
- Investigación de Mercados
- Psicología de la Comunicación
- Tutoría III: Protagonista del Cambio
- Act. Integradoras I: Expresión Escénica
- E.C. Electiva (\*)

## IV

- Técnicas e instrumentos para la Investigación
- Producción y Realización Audiovisual
- Periodismo Digital
- Campañas Publicitarias
- Sociología de la Comunicación
- Tutoría IV: Empatía
- Act. Integradoras II: Expresión Creativa

## V

- Metodología de la Investigación Científica
- Enfoques Comunicacionales para el Desarrollo Humano
- Periodismo de Investigación
- Producción Publicitaria
- Fundamentos de Gestión Empresarial
- Tutoría V: Responsabilidad Ecológica
- Act. Integradoras III: Expresión Transformadora

## VI

- Diseño de Proyectos Sociales para el Desarrollo
- Periodismo Especializado
- Semiótica del Discurso
- Relaciones Públicas y Dircom
- Tutoría VI: Liderazgo Transformacional
- E.C. Electiva (\*)

**CERTIFICACIÓN INTERMEDIA**  
Asistente de Publicidad

# Experiencias Curriculares

## VII

- Filosofía y Ética
- Proyecto de Comunicación para el Desarrollo
- Libertad de Expresión y Opinión Pública
- Gestión de Empresas de Comunicación
- Taller de Posproducción Audiovisual
- Tutoría VII: Gestión de Recursos Personales

## IX

- Diseño del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal I

## VIII

- Constitución y Derechos Humanos
- Legislación en Comunicaciones
- Community Manager (Administrador de Redes y Marketing Digital)
- Gestión de Proyectos
- Taller de Manejo de Reputación y Crisis
- Tutoría VIII: Proyecto Profesional

**Certificación Intermedia**  
Experto en Diseño de Proyectos de Comunicación para el Desarrollo

## X

- Desarrollo del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal II

### EXPERIENCIAS CURRICULARES ELECTIVAS (\*)

- Creatividad e Innovación
- Cultura Empresarial
- Emprendimiento para el Desarrollo Sostenible
- Liderazgo para el Emprendimiento
- Plan de Negocios

### COMPETENCIAS COMPLEMENTARIAS EXIGIBLES

#### Programa de Acreditación en Inglés (PAI)

- Estudia 6 niveles de inglés.
- Nivel IV-Diploma programa Básico.
- Nivel VI-Diploma programa Preintermedio.

#### Programa de Acreditación en Computación (PAC)

- 3 niveles de computación.
- Mediante el PAC egresas con la certificación **Especialista en Herramientas Informáticas**.
- Como opción puedes obtener la certificación internacional Microsoft Office Expert.

### CRÉDITOS LIBRES

Son créditos adicionales a los planteados en el plan de estudios. Se desarrollan de forma voluntaria si el estudiante participa en:

- Voluntariado (participación en proyectos sociales).
- Investigación (participación en trabajos de investigación docente).
- Cursos libres online certificables (MOOC).
- Obtención de reconocimientos o premios, en representación de la UCV, a nivel nacional o internacional.

# Beneficios de estudiar Ciencias de la Comunicación en la UCV

- Cada campus cuenta con un Centro de Producción Audiovisual que comprende estudio de radio, televisión y fotografía implementados con equipos tecnológicos de última generación.
- Formación integral en las diversas áreas de las Ciencias de la Comunicación.

## Movilidad Internacional

- España: Universidad Santiago de Compostela
- Colombia: Universidad de Boyacá
- Colombia: Universidad Mariana de Colombia
- España: Universidad de Sevilla
- Chile: Universidad de Concepción
- Argentina: Universidad Nacional de La Plata
- Brasil: Universidade Federal de Minas Gerais
- México: Universidad de Guadalajara
- España: Universidad de Castilla-La Mancha
- México: Universidad Autónoma del Estado de México

Más de  
100 Convenios  
Internacionales  
para ampliar tus  
horizontes

Recibirás Certificaciones Intermedias para tu inserción laboral antes de culminar tu carrera profesional:

### V CICLO

Asistente de Publicidad

### VIII CICLO

Experto en Diseño de Proyectos de Comunicación para el Desarrollo



# Educación Inicial

FACULTAD DE DERECHO  
Y HUMANIDADES



# Escuela de Educación Inicial



Grado

**Bachiller en Educación Inicial**

Título

**Licenciado en Educación Inicial**

Duración

**10 ciclos académicos**

Convierte las formas de enseñanza en tu pasión. Genera nuevas propuestas de aprendizaje que sean didácticas y capaces de desarrollar el inmenso potencial de los niños, garantizando su crecimiento y formación educativa.

## Misión

La Escuela Profesional de Educación Inicial forma educadores emprendedores e investigadores en la gestión del aprendizaje para menores de 6 años; con valores, sentido humanista, científico y tecnológico; comprometidos con la transformación de la sociedad, enfatizando la interculturalidad e inclusión para el desarrollo sostenible.

## Visión

Al 2024, ser un referente innovador, tanto a nivel nacional como internacional, en la formación de docentes emprendedores para el nivel inicial de la Educación Básica Regular, con énfasis en la inclusión, comprometidos con la interculturalidad y la responsabilidad social.

# ¿En qué puesto podrás desempeñarte?

- Director o docente en centros de estimulación temprana y en II. EE. del nivel inicial.
- Organizador de eventos educativos.
- Administrador de cunas infantiles, jardines, centros o programas de psicomotricidad y educación temprana.
- Consultor en instituciones educativas públicas y privadas.

## ¿Qué debes saber? Temario de admisión

- Comprensión de textos: análisis literal e inferencial
- Ordenamiento de textos
- Eliminación de oraciones
- Habilidades verbales: sinónimos y antónimos
- Conectores
- Vida y obra de César Vallejo
- Proporcionalidad
- Tanto por ciento
- Regla de tres simple (directa e inversa) y compuesta
- Reparto proporcional
- Sucesiones y analogías numéricas
- Situaciones que involucran a los números reales: naturales, enteros y racionales
- Situaciones que involucran punto, segmento, recta y plano
- Situaciones que involucran áreas de regiones poligonales
- Niveles y modalidades en la educación básica regular
- Rol del profesional en la sociedad
- Uso de las TIC en la carrera
- Liderazgo y trabajo en equipo
- Emprendimientos en el campo educativo
- Instituciones Internacionales y gubernamentales de educación
- El desarrollo emocional del niño
- El aprendizaje en el niño
- Salud y enfermedades del niño: anemia y obesidad
- Hábitos alimenticios en el niño





## Perfil de ingreso

- Capacidad para la comprensión de lectura.
- Capacidad de análisis y síntesis.
- Capacidad para comunicarse.
- Capacidad para ejecutar procesos mentales complejos que impliquen conceptualizar, procesar información y adquirir nuevos conocimientos.
- Capacidad para identificar y resolver la problemática de su entorno.
- Conocimiento sobre temas contemporáneos de la realidad nacional y mundial asociado a la carrera profesional.
- Interés en el mundo de la educación.

## Perfil de egreso: Competencias específicas

- Evalúa los procesos pedagógicos diseñados para el logro de las competencias en los niños menores de 6 años considerando la interculturalidad e inclusión educativa.
- Diseña programas educativos innovadores para mejorar la calidad educativa promoviendo el desarrollo sostenible en función al contexto de la realidad educativa.
- Ejerce una gestión administrativa con liderazgo para mejorar los procesos pedagógicos, directivos, comunitarios y administrativos teniendo en cuenta las políticas educativas vigentes.
- Diseña proyectos educativos innovadores para actuar y transformar la realidad dando solución a los problemas del contexto socio-cultural educativo contribuyendo al desarrollo sostenible.

# Experiencias Curriculares

Escuela de Educación Inicial

## I

- Pensamiento Lógico
- Competencia Comunicativa
- Creatividad y Expresión Gráfico Plástico
- Introducción a la Educación Preescolar
- Psicología del Desarrollo
- Tutoría I: Cohesión y Autoeficacia

## II

- Cátedra Vallejo
- Teorías y Enfoques Pedagógicos
- Neurociencia en Educación
- Creatividad y Expresión Corporal
- La Música en Educación Inicial
- Tutoría II: Identidad Institucional

## III

- Psicología del Aprendizaje
- Didáctica General
- Literatura Infantil
- Nutrición en la Etapa Infantil
- Tutoría III: Protagonista del Cambio
- Act. Integradoras I: Expresión Escénica
- E.C. Electiva (\*)

## IV

- Técnicas e instrumentos para la Investigación
- Educación Inclusiva e Interculturalidad
- Recursos Informáticos en Educación Inicial
- Programación Curricular en el Nivel Inicial
- Educación Temprana I
- Tutoría IV: Empatía
- Act. Integradoras II: Expresión Creativa

## V

- Metodología de la Investigación Científica
- Estrategias para la Atención a la Diversidad
- Didáctica de la Comunicación
- Didáctica de Personal Social
- Educación Temprana II
- Tutoría V: Responsabilidad Ecológica
- Act. Integradoras III: Expresión Transformadora

## VI

- El juego en el Desarrollo del Niño
- Didáctica de Ciencia y Tecnología
- Didáctica de la Matemática
- Gestión e Innovación en Instituciones Educativas
- Tutoría VI: Liderazgo Transformacional
- E.C. Electiva (\*)

2. Programas académicos

Prospecto Pregrado 2023

**Certificación Intermedia**  
Asistente en Centros de Educación Temprana

# Experiencias Curriculares

## VII

- Filosofía y Ética
- Didáctica de la Psicomotricidad
- Teaching English in Pre school (Enseñanza del Inglés en la Escuela Inicial)
- Estrategias de Trabajo con Padres de Familia y Comunidad
- Evaluación educativa
- Tutoría VII: Gestión de Recursos Personales

## IX

- Diseño del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal I

## VIII

- Constitución y Derechos Humanos
- Gestión de Proyectos
- Acompañamiento Pedagógico en Cunas
- Políticas para la Calidad Educativa
- Planes de Monitoreo y Asesoría en el Aula
- Tutoría VIII: Proyecto Profesional

**Certificación Intermedia**  
Asistente en Desarrollo Psicomotriz del Niño Menor de 6 Años

## X

- Desarrollo del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal II

### EXPERIENCIAS CURRICULARES ELECTIVAS (\*)

- Creatividad e Innovación
- Cultura Empresarial
- Emprendimiento para el Desarrollo Sostenible
- Liderazgo para el Emprendimiento
- Plan de Negocios

### COMPETENCIAS COMPLEMENTARIAS EXIGIBLES

#### Programa de Acreditación en Inglés (PAI)

- Estudia 6 niveles de inglés.
- Nivel IV-Diploma programa Básico.
- Nivel VI-Diploma programa Preintermedio.

#### Programa de Acreditación en Computación (PAC)

- 3 niveles de computación.
- Mediante el PAC egresas con la certificación **Especialista en Herramientas Informáticas**.
- Como opción puedes obtener la certificación internacional Microsoft Office Expert.

### CRÉDITOS LIBRES

Son créditos adicionales a los planteados en el plan de estudios. Se desarrollan de forma voluntaria si el estudiante participa en:

- Voluntariado (participación en proyectos sociales).
- Investigación (participación en trabajos de investigación docente).
- Cursos libres online certificables (MOOC).
- Obtención de reconocimientos o premios, en representación de la UCV, a nivel nacional o internacional.

# Beneficios de estudiar Educación Inicial en la UCV

## ▪ Segundo título académico con la Università degli Studi di Perugia de Italia

- La Escuela de Educación inicial te forma con una visión de emprendimiento en tres aspectos fundamentales: personal, responsabilidad social, y profesional.
- Los docentes cuentan con amplia experiencia en el campo profesional.
- Desde los primeros ciclos incentivamos la investigación formativa.
- Podrás acceder a certificaciones intermedias que te permitirán iniciar las prácticas desde el VI ciclo.
- Énfasis en la formación en estimulación temprana y gestión de la psicomotricidad.
- Tendrás la posibilidad de desarrollar sesiones de aprendizaje con docentes internacionales, a través de las clases espejo.
- Podrás participar de conferencias con exponentes nacionales e internacionales, de conocida trayectoria.
- Los más de 100 convenios internacionales te permiten realizar experiencias académicas.
- Culminada tu carrera profesional estarás en la capacidad de diseñar programas educativos innovadores para mejorar la realidad educativa.

## Movilidad Internacional

- España: Universidad Santiago de Compostela
- España: Universitat de València
- Italia: Università degli Studi di Perugia
- España: Universidad de Granada
- Costa Rica: Universidad de Costa Rica
- Italia: Università degli Studi di Siena
- España: Universidad de Sevilla
- Chile: Universidad de Concepción
- España: Universidad de Cantabria
- Argentina: Universidad Nacional de La Plata

Recibirás Certificaciones Intermedias para tu inserción laboral antes de culminar tu carrera profesional:

### V CICLO

Asistente en Centros de Educación Temprana

### VIII CICLO

Asistente en Desarrollo Psicomotriz del Niño Menor de 6 Años

Más de  
100 Convenios  
Internacionales  
para ampliar tus  
horizontes



# Educación Primaria

FACULTAD DE DERECHO  
Y HUMANIDADES



# Escuela de Educación Primaria

Escuela de Educación Primaria



2. Programas académicos

Grado  
**Bachiller en Educación Primaria**

Título  
**Licenciado en Educación Primaria**

Duración  
**10 ciclos académicos**

Acompañar la formación de los niños es primordial en la educación. Por eso, te invitamos a convertirte en un profesor motivador que desarrolle las capacidades de los niños.

## Misión

La Escuela Profesional de Educación Primaria forma educadores emprendedores e investigadores en la gestión del aprendizaje para niñas y niños de 6 hasta 12 años; con valores, sentido humanista, científico y tecnológico; comprometidos con la transformación de la sociedad, enfatizando la interculturalidad, inclusión y la atención a problemas de aprendizaje para el desarrollo sostenible.

## Visión

Al 2024, será un referente innovador, tanto a nivel nacional como internacional, en la formación de docentes emprendedores para el nivel primaria de la Educación Básica Regular, con énfasis en la inclusión, comprometidos con la interculturalidad y la responsabilidad social.

Prospecto Pregrado 2023

# ¿En qué puesto podrás desempeñarte?

- Docente en II. EE. de Educación Primaria.
- Director/Administrador de II. EE. de Educación Primaria.
- Consultor educativo en instituciones públicas y privadas.
- Gestor de programas y proyectos de asistencia y capacitación docente.
- Administrador de servicios educativos para la atención a niños con habilidades diferentes y problemas de aprendizaje.

## ¿Qué debes saber? Temario de admisión

- Comprensión de textos: análisis literal e inferencial
- Ordenamiento de textos
- Eliminación de oraciones
- Habilidades verbales: sinónimos y antónimos
- Conectores
- Vida y obra de César Vallejo
- Proporcionalidad
- Tanto por ciento
- Regla de tres simple (directa e inversa) y compuesta
- Reparto proporcional
- Sucesiones y analogías numéricas
- Situaciones que involucran a los números reales: naturales, enteros y racionales
- Situaciones que involucran punto, segmento, recta y plano
- Situaciones que involucran áreas de regiones poligonales
- Situaciones que involucran resolución de problemas contextuales
- Instituciones internacionales y gubernamentales de educación
- Derechos del niño y del adolescente
- Niveles y modalidades en la educación básica regular
- Principales teorías sobre el desarrollo psicológico de los niños de 6 a 12 años
- Principales teorías sobre desarrollo emocional de los niños de 6 a 12 años
- Salud y enfermedades del niño: anemia y obesidad
- Hábitos alimenticios del niño
- Juegos recreativos: memoria, atención y motriz



## Perfil de ingreso

- Capacidad para la comprensión de lectura.
- Capacidad de análisis y síntesis.
- Capacidad para comunicarse.
- Capacidad para ejecutar procesos mentales complejos que impliquen conceptualizar, procesar información y adquirir nuevos conocimientos.
- Conocimiento sobre temas contemporáneos de la realidad nacional y mundial asociados a la carrera profesional.
- Capacidad para identificar y resolver la problemática de su entorno.
- Interés en el mundo de la educación.

## Perfil de egreso: Competencias específicas

- Evalúa procesos pedagógicos según modelos y enfoques vigentes para el logro de las competencias de los estudiantes, teniendo en cuenta la interculturalidad y la inclusión.
- Ejerce liderazgo democrático en la gestión institucional a través de mecanismos de participación activa para asegurar la calidad de los aprendizajes, demostrando habilidades gerenciales y comprometido en el desarrollo sostenible de la región.
- Desarrolla programas y políticas educativas a nivel local y nacional, para el fortalecimiento de sus capacidades y la mejora continua que le permita emprender retos acordes a su profesión, valorando la interculturalidad, inclusión y atención a problemas de aprendizaje.
- Implementa proyectos educativos emprendedores y metodologías de investigación para responder a las exigencias del entorno y alcanzar un desarrollo sostenible en función al contexto donde se desenvuelve.



# Experiencias Curriculares

## I

- Pensamiento Lógico
- Competencia Comunicativa
- Creatividad y Expresión Artística
- Introducción a la Educación Escolar
- Psicología del Desarrollo
- Tutoría I: Cohesión y Autoeficacia

## II

- Cátedra Vallejo
- Teorías y Enfoques Pedagógicos
- Neurociencia en Educación
- Ludomotricidad
- Interculturalidad e Inclusión en la Educación
- Tutoría II: Identidad Institucional

## III

- Ciencia y Laboratorio Escolar
- Didáctica General
- Psicología del Aprendizaje
- Estrategias para la Atención a la Diversidad
- Tutoría III: Protagonista del Cambio
- Act. Integradoras I: Expresión Escénica
- E.C. Electiva (\*)

## IV

- Técnicas e Instrumentos para la Investigación
- Orientación y Tutoría Educativa
- Cibernética Aplicada a la Educación
- Programación Curricular en el Nivel Primaria
- Atención a las Dificultades del Aprendizaje y Conducta
- Tutoría IV: Empatía
- Act. Integradoras II: Expresión Creativa

## V

- Metodología de la Investigación Científica
- Adaptaciones Curriculares para la Atención a la Diversidad
- Didáctica de la Matemática en Educación Primaria I
- Didáctica de la Comunicación en Educación Primaria I
- Gamificación y Métodos Activos en el Aprendizaje
- Tutoría V: Responsabilidad Ecológica
- Act. Integradoras III: Expresión Transformadora

## VI

- Didáctica de la Comunicación en Educación Primaria II
- Didáctica de la Matemática en Educación Primaria II
- Gestión e Innovación en Instituciones Educativas
- Educación Física y Deporte Escolar
- Tutoría VI: Liderazgo Transformacional
- E.C. Electiva (\*)

**Certificación Intermedia**  
Asistente en Aulas Inclusivas

# Experiencias Curriculares

## VII

- Filosofía y Ética
- Didáctica de las Ciencias Naturales en Educación Primaria
- Didáctica de las Ciencias Sociales en Educación Primaria
- Acompañamiento Pedagógico
- Evaluación Educativa
- Tutoría VII: Gestión de Recursos Personales

## IX

- Diseño del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal I

## VIII

- Constitución y Derechos Humanos
- Práctica Básica en Educación Primaria
- Gestión de Proyectos
- Políticas para la Calidad Educativa
- Teaching English in Primary School (Enseñanza de Inglés en Educación Primaria)
- Tutoría VIII: Proyecto Profesional

**Certificación Intermedia**  
Asistente en Desarrollo de la Creatividad Escolar

## X

- Desarrollo del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal II

### EXPERIENCIAS CURRICULARES ELECTIVAS (\*)

- Creatividad e Innovación
- Cultura Empresarial
- Emprendimiento para el Desarrollo Sostenible
- Liderazgo para el Emprendimiento
- Plan de Negocios

### COMPETENCIAS COMPLEMENTARIAS EXIGIBLES

#### Programa de Acreditación en Inglés (PAI)

- Estudia 6 niveles de inglés.
- Nivel IV-Diploma programa Básico.
- Nivel VI-Diploma programa Preintermedio.

#### Programa de Acreditación en Computación (PAC)

- 3 niveles de computación.
- Mediante el PAC egresas con la certificación **Especialista en Herramientas Informáticas**.
- Como opción puedes obtener la certificación internacional Microsoft Office Expert.

### CRÉDITOS LIBRES

Son créditos adicionales a los planteados en el plan de estudios. Se desarrollan de forma voluntaria si el estudiante participa en:

- Voluntariado (participación en proyectos sociales).
- Investigación (participación en trabajos de investigación docente).
- Cursos libres online certificables (MOOC).
- Obtención de reconocimientos o premios, en representación de la UCV, a nivel nacional o internacional.

# Beneficios de estudiar Educación Primaria en la UCV

- **Segundo título académico con la Università degli Studi di Perugia.**
- Centro de aprendizaje.
- Implementa proyectos educativos emprendedores y metodologías de investigación.
- Evalúa procesos pedagógicos según modelos y enfoques vigentes para el logro de las competencias de los estudiantes.

## Movilidad Internacional

- España: Universidad Santiago de Compostela
- España: Universitat de València
- Italia: Università degli Studi di Perugia
- España: Universidad de Granada
- Costa Rica: Universidad de Costa Rica
- Italia: Università degli Studi di Siena
- México: Universidad Anáhuac-Cancún
- España: Universidad de Sevilla
- Chile: Universidad de Concepción
- España: Universidad de Cantabria

Recibirás Certificaciones Intermedias para tu inserción laboral antes de culminar tu carrera profesional:

### V CICLO

Asistente en Aulas Inclusivas

### VIII CICLO

Asistente en Desarrollo de la Creatividad Escolar

Más de  
100 Convenios  
Internacionales  
para ampliar tus  
horizontes



# Traducción e Interpretación

FACULTAD DE DERECHO  
Y HUMANIDADES



# Escuela de Traducción e Interpretación



Grado  
**Bachiller en Traducción e Interpretación**

Título  
**Licenciado en Traducción e Interpretación**

Duración  
**10 ciclos académicos**

La Carrera de Traducción e Interpretación forma profesionales que permiten la comunicación entre sociedades lingüística y culturalmente diferentes, orientada al desarrollo de las interrelaciones humanas en un mundo globalizado, para lo cual emplea técnicas y estrategias traductoras e interpretativas y la tecnología. Su ámbito laboral abarca empresas, organismos internacionales, organismos no gubernamentales, medios de comunicación, centros de investigación científica y agencias de traducción.

## Misión

La carrera profesional de Traducción e Interpretación forma profesionales emprendedores e investigadores, con valores y sentido humanista, que posibilitan la comunicación lingüística y cultural haciendo uso de la tecnología de manera responsable contribuyendo de esta manera con el desarrollo socio-económico y sostenible.

## Visión

Al 2024, será reconocida como una de las mejores carreras a nivel nacional con proyección internacional que forma profesionales emprendedores e innovadores, comprometidos con el desarrollo de la sociedad de manera sostenible y responsable.

# ¿En qué puesto podrás desempeñarte?

- Traductor de textos de distintas especialidades.
- Corrector de textos en español.
- Intérprete en distintos eventos o situaciones: interpretación simultánea, consecutiva, de enlace, telefónica, etc.
- Gestor de proyectos de traducción e interpretación.

## ¿Qué debes saber? Temario de admisión

- Comprensión de textos: análisis literal e inferencial
- Ordenamiento de textos
- Eliminación de oraciones
- Habilidades verbales: sinónimos y antónimos
- Conectores
- Vida y obra de César Vallejo
- Proporcionalidad
- Tanto por ciento
- Regla de tres simple (directa e inversa) y compuesta
- Reparto proporcional
- Sucesiones y analogías numéricas
- Situaciones que involucran a los números reales: naturales, enteros y racionales
- Situaciones que involucran punto, segmento, recta y plano
- Situaciones que involucran áreas de regiones poligonales
- Traducción: definición y clasificación
- Interpretación: definición y sus modalidades
- Diferencias entre la acción de traducir e interpretar
- Aptitudes y actitudes para ser un buen traductor y un buen intérprete
- Los idiomas oficiales de la ONU
- Mencionar los países anglófonos y francófonos
- Campo laboral del traductor e intérprete
- Entrevista: conocimiento del idioma inglés:
  - Presentarse uno mismo
  - Describir a su familia
  - Describir sus pasatiempos
  - Describir sus vacaciones más memorables
  - Mencionar sus planes futuros



## Perfil de ingreso

- Capacidad para la comprensión de lectura.
- Capacidad de análisis y síntesis.
- Capacidad para comunicarse.
- Capacidad para ejecutar procesos mentales complejos que impliquen conceptualizar, procesar información y adquirir nuevos conocimientos.
- Interés en el mundo de la traducción e interpretación.
- Conocimiento del idioma inglés a un nivel A1.

## Perfil de egreso: Competencias específicas

- Identifica información diversa en su lengua materna y en dos idiomas extranjeros para decodificar mensajes orales y escritos según los estándares internacionales de evaluación.
- Construye mensajes orales y escritos en lenguas extranjeras con la finalidad de expresar ideas de acuerdo al contexto, teniendo en cuenta los componentes lingüísticos y culturales de cada idioma.
- Traduce textos de distintos campos temáticos de una lengua a otra para facilitar la comunicación entre hablantes de distintas lenguas y culturas, demostrando dominio de los métodos y técnicas de traducción, competencia comunicativa apropiada en la lengua origen y meta, y ética profesional.
- Interpreta discursos orales de distintos campos temáticos de una lengua a otra para facilitar la comunicación entre hablantes de distintas lenguas y culturas, teniendo en cuenta los métodos y técnicas de interpretación, la competencia comunicativa en la lengua origen y meta, y la ética profesional.

# Experiencias Curriculares

Escuela de Traducción e Interpretación

## I

- Pensamiento Lógico
- Competencia Comunicativa
- Inglés para la Traducción I
- Introducción a la Traducción e Interpretación
- Tutoría I: Cohesión y Autoeficacia

## II

- Cátedra Vallejo
- Inglés para la Traducción II
- Francés para la Traducción I
- Lengua Española para la Traducción
- Tutoría II: Identidad Institucional

## III

- Inglés para la Traducción III
- Francés para la Traducción II
- Lingüística Aplicada a la Traducción
- Tutoría III: Protagonista del Cambio
- Act. Integradoras I: Expresión Escénica
- E.C. Electiva (\*)

## IV

- Técnicas e instrumentos para la Investigación
- Inglés para la Traducción IV
- Francés para la Traducción III
- Tradumática
- Teoría de la Traducción e Interpretación
- Tutoría IV: Empatía
- Act. Integradoras II: Expresión Creativa

## V

- Metodología de la Investigación Científica
- Inglés para la Traducción V
- Francés para la Traducción IV
- Traducción Directa del Inglés I
- Interpretación I
- Tutoría V: Responsabilidad Ecológica
- Act. Integradoras III: Expresión Transformadora

## VI

- Redacción y Corrección de Textos en Español
- Traducción Directa del Inglés II
- Francés para la Traducción V
- Interpretación II
- Tutoría VI: Liderazgo Transformacional
- E.C. Electiva (\*)

2. Programas académicos

Prospecto Pregrado 2023

**Certificación Intermedia**  
Asistente en Traducción



# Experiencias Curriculares

## VII

- Filosofía y Ética
- Traducción Inversa al Inglés I
- Traducción Directa al Francés
- Interpretación III
- Traducción Audiovisual
- Tutoría VII: Gestión de Recursos Personales

## VIII

- Constitución y Derechos Humanos
- Gestión de Proyectos
- Traducción Inversa al Inglés II
- Traducción Inversa al Francés
- Interpreting IV (Interpretación IV)
- Tutoría VIII: Proyecto Profesional

**Certificación Intermedia**  
Asistente en Interpretación

## IX

- Diseño del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal I

## X

- Desarrollo del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal II

### EXPERIENCIAS CURRICULARES ELECTIVAS (\*)

- Creatividad e Innovación
- Cultura Empresarial
- Emprendimiento para el Desarrollo Sostenible
- Liderazgo para el Emprendimiento
- Plan de Negocios

### COMPETENCIAS COMPLEMENTARIAS EXIGIBLES

- 6 niveles de portugués.

### Programa de Acreditación en Computación (PAC)

- 3 niveles de computación.
- Mediante el PAC egresas con la certificación **Especialista en Herramientas Informáticas**.
- Como opción puedes obtener la certificación internacional Microsoft Office Expert.

### CRÉDITOS LIBRES

Son créditos adicionales a los planteados en el plan de estudios. Se desarrollan de forma voluntaria si el estudiante participa en:

- Voluntariado (participación en proyectos sociales).
- Investigación (participación en trabajos de investigación docente).
- Cursos libres online certificables (MOOC).
- Obtención de reconocimientos o premios, en representación de la UCV, a nivel nacional o internacional.

# Beneficios de estudiar Traducción e Interpretación en la UCV

- Te abre las puertas al mundo.
- Traduce documentos en diferentes campos del conocimiento.
- Interpreta de forma simultánea y consecutiva.
- Puedes trabajar interconectado a nivel mundial.
- Puedes gerenciar tu propia agencia de Traducción e Interpretación.
- Puedes ser parte de la cadena de la industria del subtítulo y doblaje de películas.
- Entrás en contacto con personas de diferentes nacionalidades y culturas.
- Puedes realizar proyectos de investigación sobre el campo de la Traducción e Interpretación.

## Movilidad Internacional

- Argentina: Universidad Nacional de La Plata
- Chile: Universidad de Concepción
- Colombia: Universidad del Tolima
- España: Universidad de Granada
- Italia: Università Degli Studi Di Perugia
- México: Universidad Anahuac-Cancún
- México: Universidad Autónoma de Chihuahua
- México: Universidad Veracruzana
- Estados Unidos: New Jersey City University

Recibirás Certificaciones Intermedias para tu inserción laboral antes de culminar tu carrera profesional:

### V CICLO

Asistente en Traducción

### VIII CICLO

Asistente en Interpretación

Más de  
100 Convenios  
Internacionales  
para ampliar tus  
horizontes



# Derecho

FACULTAD DE DERECHO  
Y HUMANIDADES



# Escuela de Derecho



Escuela de Derecho

2. Programas académicos

Prospecto Pregrado 2023

Grado  
**Bachiller en  
Derecho**

Título  
**Abogado**

Duración  
**12 ciclos  
académicos**

Interpreta las normas jurídicas que regulan las conductas del ser humano, defendiendo derechos de otras personas, garantizando el bien común, regulando y solucionando de forma analítica y creativa todo tipo de conflicto de la sociedad.

## Misión

Formar abogados emprendedores con valores, sentido humanista, científico y tecnológico, responsables con los cambios que demanda la sociedad global para lograr el desarrollo sostenible.

## Visión

Al 2024, la carrera profesional de Derecho será reconocida por su calidad innovadora que forma abogados emprendedores con responsabilidad social.

# ¿En qué puesto podrás desempeñarte?

- Abogado litigante o independiente.
- Abogado o asesor legal en la gestión pública, comercial, y empresarial.
- Magistrado en el Poder Judicial y Ministerio público.
- Notario público, arbitro o conciliador.

## ¿Qué debes saber? Temario de admisión

- Comprensión de textos: análisis literal e inferencial
- Ordenamiento de textos
- Eliminación de oraciones
- Habilidades verbales: sinónimos y antónimos
- Conectores
- Vida y obra de César Vallejo
- Proporcionalidad
- Tanto por ciento
- Regla de tres simple (directa e inversa) y compuesta
- Reparto proporcional
- Sucesiones y analogías numéricas
- Situaciones que involucran a los números reales: naturales, enteros y racionales
- Situaciones que involucran punto, segmento, recta y plano
- Situaciones que involucran áreas de regiones poligonales
- Situaciones que involucran resolución de problemas contextuales
- Cultura cívica y orden público: normas jurídicas: la constitución, leyes, decretos leyes y decretos supremos
- La Constitución: derechos fundamentales, estructura del estado, forma de gobierno. Garantías constitucionales
- Instituciones gubernamentales: gobierno nacional, gobierno regional y gobierno local



## Perfil de ingreso

- Capacidad para la comprensión de lectura.
- Capacidad de análisis.
- Capacidad para comunicarse en forma oral y escrita.
- Capacidad para ejecutar procesos mentales complejos que impliquen conceptualizar, procesar información y adquirir nuevos conocimientos.
- Conocimientos de cultura general.
- Capacidad reflexiva y argumentativa.
- Capacidad para valorar la dimensión ética del derecho.

## Perfil de egreso: Competencias específicas

- Plantea estrategias adecuadas en la solución de problemas legales con actitud emprendedora.
- Utiliza los criterios jurídicos y fórmulas legales para generar soluciones eficaces en la toma de decisiones empresariales demostrando liderazgo y trabajo en equipo.
- Plantea estrategias legales en la solución de conflictos de alternativa extrajudicial para lograr el bien común.
- Resuelve conflictos de intereses con relevancia jurídica para asegurar el cumplimiento y pleno respeto de las garantías constitucionales de la administración de justicia.
- Ejerce la defensa de la legalidad, los derechos ciudadanos, los intereses públicos en beneficio del desarrollo de la sociedad con responsabilidad y ética.
- Aplica la normatividad vigente de las instituciones del Estado para satisfacer el interés público en el marco de la legalidad.

# Experiencias Curriculares

Escuela de Derecho

2. Programas académicos

Prospecto Pregrado 2023

## I

- Pensamiento Lógico
- Competencia Comunicativa
- Introducción al Derecho
- Ciencia Política
- Economía y Derecho
- Tutoría I: Cohesión y Autoeficacia

## II

- Cátedra Vallejo
- Derecho de Personas
- Derecho Penal I
- Mecanismos Alternativos de Solución de Conflictos
- Derecho Constitucional
- Tutoría II: Identidad Institucional
- E.C. Electiva (\*)

## III

- Acto Jurídico
- Derecho Penal II
- Argumentación Jurídica y Destrezas Legales
- Teoría General del Proceso
- Tutoría III: Protagonista del Cambio
- Act. Integradoras I: Expresión Escénica
- E.C. Electiva (\*)

## IV

- Técnicas e Instrumentos para la Investigación
- Derechos Reales
- Derecho Penal III
- Derecho Procesal Civil I
- Derecho Administrativo
- Tutoría IV: Empatía
- Act. Integradoras II: Expresión Creativa

## V

- Metodología de la Investigación Científica
- Derecho de las Obligaciones
- Derecho Procesal Penal I
- Derecho Procesal Civil II
- Derecho del Procedimiento Administrativo
- Tutoría V: Responsabilidad Ecológica
- Act. Integradoras III: Expresión Transformadora

## VI

- Derecho de los Contratos
- Derecho Procesal Penal II
- Proceso Contencioso Administrativo
- Derecho Procesal Constitucional
- Tutoría VI: Liderazgo Transformacional
- E.C. Electiva (\*)

**Certificación Intermedia**  
Asistente Legal en  
Administración Pública

# Experiencias Curriculares

## VII

- Filosofía y Ética
- Family, Children and Teenagers Law (Derecho de Familia, Niños y Adolescentes)
- Derecho Corporativo I
- Derecho Internacional Público
- Derecho Laboral
- Tutoría VII: Gestión de Recursos Personales

## VIII

- Derecho de Sucesiones
- Derecho Corporativo II
- Gestión de Proyectos
- Derecho Procesal Laboral
- Constitución y Derechos Humanos
- Tutoría VIII: Proyecto Profesional

**Certificación Intermedia**  
Asistente Legal en Derecho Corporativo

## IX

- Responsabilidad Civil
- Derecho Tributario I
- Trade International Law (Derecho Internacional del Comercio)
- Práctica Preliminar I
- Derecho Notarial y Registral

## X

- Mining and Environmental Law (Derecho Minero y Ambiental)
- Derecho Tributario II
- Derecho Internacional Privado
- Práctica Preliminar II
- Derecho del Consumidor y de la Propiedad Intelectual

## XI

- Diseño del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal I

## XII

- Desarrollo del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal II

### EXPERIENCIAS CURRICULARES ELECTIVAS (\*)

- Creatividad e Innovación
- Cultura Empresarial
- Emprendimiento para el Desarrollo Sostenible
- Liderazgo para el Emprendimiento
- Plan de Negocios

### COMPETENCIAS COMPLEMENTARIAS EXIGIBLES

#### Programa de Acreditación en Inglés (PAI)

- Estudia 6 niveles de inglés.
- Nivel IV-Diploma programa Básico.
- Nivel VI-Diploma programa Preintermedio.

#### Programa de Acreditación en Computación (PAC)

- 3 niveles de computación.
- Mediante el PAC egresas con la certificación **Especialista en Herramientas Informáticas**.
- Como opción puedes obtener la certificación internacional Microsoft Office Expert.

### CRÉDITOS LIBRES

Son créditos adicionales a los planteados en el plan de estudios. Se desarrollan de forma voluntaria si el estudiante participa en:

- Voluntariado (participación en proyectos sociales).
- Investigación (participación en trabajos de investigación docente).
- Cursos libres online certificables (MOOC).
- Obtención de reconocimientos o premios, en representación de la UCV, a nivel nacional o internacional.



# Beneficios de estudiar Derecho en la UCV

## ▪ Segundo título académico con la Universidad Camilo José Cela de España.

- Sala de simulación de audiencias, implementada con tecnología de audio y video para poner en práctica el conocimiento y competencias adquiridas.
- Buena plana docente y uso interactivo de plataformas virtuales.

## Movilidad Internacional

- España: Universidad Santiago de Compostela
- España: Universitat de València
- Austria: Johannes Kepler de Linz
- Italia: Università degli Studi di Perugia
- España: Universidad de Granada
- Costa Rica: Universidad de Costa Rica
- Italia: Università degli Studi di Siena
- México: Universidad Anáhuac-Cancún
- España: Universidad de Sevilla
- España: Universidad Camilo José Cela

Más de  
100 Convenios  
Internacionales  
para ampliar tus  
horizontes

Recibirás Certificaciones Intermedias para tu inserción laboral antes de culminar tu carrera profesional:

### V CICLO

Asistente Legal en Administración Pública

### VIII CICLO

Analista Legal de Derecho Corporativo



# Ingeniería Agroindustrial

FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA



# Escuela de Ingeniería Agroindustrial



Grado  
**Bachiller en  
 Ingeniería  
 Agroindustrial**

Título  
**Ingeniero  
 Agroindustrial**

Duración  
**10 ciclos  
 académicos**

La localización de recursos o materia prima, al diseño de los procesos de industrialización, así como la elección y distribución del personal técnico y de las estrategias para comercializar estos productos son la esencia de la Ingeniería Agroindustrial.

## Misión

La escuela profesional de Ingeniería Agroindustrial forma ingenieros emprendedores, competentes en tecnología agroindustrial, operaciones unitarias, diseño de productos y procesos y diseño de plantas; con valores, sentido humanista, científico y tecnológico; comprometidos con el desarrollo sostenible.

## Visión

Al 2024, seremos reconocidos como una escuela profesional innovadora que forma ingenieros agroindustriales emprendedores con responsabilidad social.

# ¿En qué puesto podrás desempeñarte?

- Gerente general de producción y operaciones de diversas empresas agroindustriales.
- Supervisor de instituciones que pertenecen al sector público.
- Supervisor del área de control de calidad.
- Consultor y asesor de procedimientos y de diversas certificaciones (ISO, POES, BMP, entre otros).

## ¿Qué debes saber? Temario de admisión

- Comprensión de textos: análisis literal e inferencial
- Ordenamiento de textos
- Eliminación de oraciones
- Habilidades verbales: sinónimos y antónimos
- Conectores
- Vida y obra de César Vallejo
- Proporcionalidad
- Tanto por ciento
- Regla de tres simple (directa e inversa) y compuesta
- Reparto proporcional
- Sucesiones y analogías numéricas
- Situaciones que involucran a los números reales: naturales, enteros y racionales
- Situaciones que involucran punto, segmento, recta y plano
- Situaciones que involucran áreas de regiones poligonales
- Expresiones algebraicas
- Expresiones numéricas
- Relación geométrica y probabilística
- Funciones del ingeniero agroindustrial
- Uso adecuado de los TIC
- Conducta ética
- Liderazgo y trabajo en equipo
- Comunicación oral y escrita
- Protección del ecosistema
- Emprendimiento Social
- Vida saludable: alimentación y deporte
- Métodos científicos: problema, objetivo e hipótesis
- Métodos estadísticos



## Perfil de ingreso

- Construye su identidad.
- Se desenvuelve de manera autónoma a través de su motricidad.
- Asume una vida saludable.
- Gestiona responsablemente el espacio y el ambiente.
- Gestiona responsablemente los recursos económicos.
- Se comunica oralmente.
- Diseña y construye soluciones tecnológicas para resolver problemas de su entorno.
- Indaga mediante métodos científicos para construir conocimientos.
- Gestiona proyectos de emprendimiento económico o social.
- Se desenvuelve en entornos virtuales generados por las TIC.
- Lee diversos tipos de textos.
- Escribe diversos tipos de textos.
- Resuelve problemas de cantidad.
- Resuelve problemas de regularidad, equivalencia y cambio.
- Resuelve problemas de formas, movimiento y localización.
- Resuelve problemas de gestión de datos e incertidumbre.

## Perfil de egreso: Competencias específicas

- Aplica buenas prácticas de calidad e inocuidad inherente a la práctica profesional teniendo las medidas necesarias para asegurar la inocuidad basada en las normas internacionales agropecuarias.
- Aplica diferentes procesos agroindustriales para la conservación y transformación de los recursos naturales de origen biológico con aplicaciones alimentarias y no alimentarias incidiendo en el uso responsable de las materias primas de nuestra agro biodiversidad, preservando los ecosistemas pre- establecidos y respetando los estándares de calidad.
- Conoce los riesgos de contaminación abiótica de los alimentos determinando los tipos de microorganismos que se relacionan con cada grupo alimentario de acuerdo a sus propiedades físico-químicas, de manera que se puedan prevenir su deterioro, además desarrollar destrezas en función del sistema de gestión de la calidad garantizando a la calidad y salubridad.
- Contribuye a la generación de empresas agroindustriales con énfasis en su productividad e inocuidad agropecuaria, así también como la gestión eficiente de las mismas.

# Experiencias Curriculares

## I

- Pensamiento Lógico
- Competencia Comunicativa
- Introducción a la Ingeniería Agroindustrial
- Química General
- Matemática I
- Tutoría I: Cohesión y Autoeficacia

## II

- Cátedra Vallejo
- Tecnología de Cereales y Tubérculos
- Química Orgánica
- Biología
- Matemática II
- Tutoría II: Identidad Institucional

## III

- Tecnología de Carnes, Hidrobiológico y Lácteos
- Física
- Composición y Análisis de Productos Agroindustriales
- Gestión de Empresas Agroindustriales
- Tutoría III: Protagonista del Cambio
- Act. Integradoras I: Expresión Escénica
- E.C. Electiva (\*)

## IV

- Técnicas e Instrumentos para la Investigación
- Tecnología de Legumbres, Frutas y Hortalizas
- Termodinámica
- Microbiología Agroalimentaria
- Economía General
- Tutoría IV: Empatía
- Act. Integradoras II: Expresión Creativa

## V

- Metodología de la Investigación Científica
- Tecnología en la Conservación Alimentaria
- Balance de Materia y Energía
- Manejo Poscosecha
- Costos y Presupuestos
- Tutoría V: Responsabilidad Ecológica
- Act. Integradoras III: Expresión Transformadora

## VI

- Evaluación Sensorial
- Operaciones Unitarias Agroindustriales I
- Safety and Agroindustrial Hygiene (Seguridad e Higiene Agroindustrial)
- Finanzas Agroindustrial
- Tutoría VI: Liderazgo Transformacional
- E.C. Electiva (\*)

### CERTIFICACIÓN INTERMEDIA

Asistente en Procesos Agroindustriales

# Experiencias Curriculares

## VII

- Filosofía y Ética
- Operaciones Unitarias Agroindustriales II
- Biotechnology of Agroindustrial Products (Biotecnología de Productos Agroindustriales)
- Embalajes y Envasado para la Agroindustria
- Marketing Agroindustrial
- Tutoría VII: Gestión de Recursos Personales

## IX

- Diseño del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal I

## VIII

- Constitución y Derechos Humanos
- Diseño de Plantas Agroindustriales
- Escenarios Futuros Agroindustriales
- Integrated Quality Control (Integración de la Calidad Total)
- Gestión de Proyectos
- Tutoría VIII: Proyecto Profesional

### CERTIFICACIÓN INTERMEDIA

Asistente en Ingeniería de Operaciones

## X

- Desarrollo del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal II

### EXPERIENCIAS CURRICULARES ELECTIVAS(\*)

- Creatividad e Innovación
- Cultura Empresarial
- Emprendimiento para el Desarrollo Sostenible
- Liderazgo para el Emprendimiento
- Plan de Negocios

### COMPETENCIAS COMPLEMENTARIAS EXIGIBLES

#### Programa de Acreditación en Inglés (PAI)

- Estudia 6 niveles de inglés.
- Nivel IV-Diploma programa Básico.
- Nivel VI-Diploma programa Preintermedio.

#### Programa de Acreditación en Computación (PAC)

- 3 niveles de computación.
- Mediante el PAC egresas con la certificación **Especialista en Herramientas Informáticas**.
- Como opción puedes obtener la certificación internacional Microsoft Office Expert.

### CRÉDITOS LIBRES

Son créditos adicionales a los planteados en el plan de estudios. Se desarrollan de forma voluntaria si el estudiante participa en:

- Voluntariado (participación en proyectos sociales).
- Investigación (participación en trabajos de investigación docente).
- Cursos libres online certificables (MOOC).
- Obtención de reconocimientos o premios, en representación de la UCV, a nivel nacional o internacional.

# Beneficios de estudiar Ingeniería Agroindustrial en la UCV

- Evalúa la maquinaria a emplear y la efectividad en las empresas de producción y servicio.
- Investiga y crea nuevos productos y soluciones en el entorno agroindustrial.
- Desarrolla sus proyectos y plan de negocios para convertirlos en una empresa integral establecida.
- Mejora sistemas de producción en empresas agroindustriales.
- Gerencia empresas o crea tu propio negocio enfocado en el rubro agroindustrial.

## Movilidad Internacional

- Argentina: Universidad de la Cuenca del Plata
- Brasil: Universidad Federal Fluminense
- Chile: Universidad de Concepción
- España: Universidad Politécnica de Madrid
- España: Universidad Extremadura
- España: Universidad de Malaga
- México: Universidad de Guadalajara
- México: Universidad Autónoma del Estado de México
- México: Universidad de Sonora
- Estados Unidos: Universidad de Georgia

Más de  
100 Convenios  
Internacionales  
para ampliar tus  
horizontes

Recibirás Certificaciones Intermedias para tu inserción laboral antes de culminar tu carrera profesional:

### V CICLO

Asistente en Procesos Agroindustriales

### VIII CICLO

Asistente en Ingeniería de Operaciones





# Ingeniería Ambiental

FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA



# Escuela de Ingeniería Ambiental

Escuela de Ingeniería Ambiental



2. Programas académicos

Prospecto Pregrado 2023

Grado  
**Bachiller en  
Ingeniería  
Ambiental**

Título  
**Ingeniero  
Ambiental**

Duración  
**10 ciclos  
académicos**

Gestiona soluciones sostenibles e innovadoras para iniciar el cambio en el mundo, haciendo un balance ideal entre los ecosistemas naturales y el manejo eficiente de sus recursos.

## Misión

La Escuela Profesional de Ingeniería Ambiental forma ingenieros emprendedores, competentes en la conservación de los recursos naturales, gestión de riesgo y ambiental, aplicando las tecnologías limpias en proyectos ambientales; con valores, sentido humanista, científico y tecnológico; comprometidos con el desarrollo sostenible.

## Visión

Al 2024, seremos reconocidos como una escuela profesional innovadora que forma ingenieros ambientales emprendedores con responsabilidad social.

# ¿En qué puesto podrás desempeñarte?

- Auditor y ejecutor de proyectos ambientales y de ordenamiento territorial.
- Supervisor de planta de recursos hídricos y de procesos industriales.
- Consultor en temas de impacto ambiental y proyectos de desarrollo sostenible.
- Responsable de las gerencias ambientales.

## ¿Qué debes saber? Temario de admisión

- Comprensión de textos: análisis literal e inferencial
- Ordenamiento de textos
- Eliminación de oraciones
- Habilidades verbales: sinónimos y antónimos
- Conectores
- Vida y obra de César Vallejo
- Proporcionalidad
- Tanto por ciento
- Regla de tres simple (directa e inversa) y compuesta
- Reparto proporcional
- Sucesiones y analogías numéricas
- Situaciones que involucran a los números reales: naturales, enteros y racionales
- Situaciones que involucran punto, segmento, recta y plano
- Situaciones que involucran áreas de regiones poligonales
- Datos y condiciones a expresiones algebraicas y gráficas
- Forma geométrica y probabilística
- Traduce cantidades a expresiones numéricas
- El ingeniero ambiental y su contribución al desarrollo sostenible
- Herramientas informáticas: hardware y software
- Principios éticos
- Liderazgo y trabajo en equipo
- Comunicación oral y escrita
- Espacio geográfico, recursos naturales y sostenibilidad
- Emprendimiento económico, ambiental y social
- Condiciones básicas de salud física y mental
- Métodos científicos: problema, objetivo e hipótesis
- Método estadístico y probabilístico



## Perfil de ingreso

- Construye su identidad.
- Se desenvuelve de manera autónoma a través de su motricidad.
- Asume una vida saludable.
- Gestiona responsablemente el espacio y el ambiente.
- Gestiona responsablemente los recursos económicos.
- Se comunica oralmente.
- Diseña y construye soluciones tecnológicas para resolver problemas de su entorno.
- Indaga mediante métodos científicos para construir conocimientos.
- Gestiona proyectos de emprendimiento económico o social.
- Se desenvuelve en entornos virtuales generados por las TIC.
- Lee diversos tipos de textos.
- Escribe diversos tipos de textos.
- Resuelve problemas de cantidad.
- Resuelve problemas de regularidad, equivalencia y cambio.
- Resuelve problemas de formas, movimiento y localización.
- Resuelve problemas de gestión de datos e incertidumbre.

## Perfil de egreso: Competencias específicas

- Elabora planes de manejo de conservación y uso sostenible de la biodiversidad y los recursos naturales, en base a los principios de la Ingeniería Ambiental, con valores éticos y profesionales al servicio a la comunidad para su perfeccionamiento y desarrollo.
- Aplica sistemas de gestión integrados en concordancia con la normatividad vigente minimizando los riesgos e impactos en el desarrollo de actividades productivas y sociales; del sector público y privados con creatividad, innovación y trabajo en equipo.
- Elabora instrumentos para proyectos ambientales generando alternativas de solución, con criterios de sostenibilidad, emprendimiento y responsabilidad social promoviendo el desarrollo sostenible.
- Aplica tecnologías limpias para prevenir, mitigar y compensar los efectos generados por las actividades antropogénicas sobre el ambiente con creatividad, innovación, espíritu crítico y de investigación.

# Experiencias Curriculares

## I

- Pensamiento Lógico
- Competencia Comunicativa
- Introducción a la Ingeniería Ambiental
- Biología
- Matemática I
- Tutoría I: Cohesión y Autoeficacia

## II

- Cátedra Vallejo
- Identificación de Riesgos Ambientales
- Química Inorgánica y Orgánica
- Física General
- Matemática II
- Tutoría II: Identidad Institucional

## III

- Química Analítica y Ambiental
- Geomorfología y Edafología
- Bioquímica y Microbiología Ambiental
- Matemática III
- Tutoría III: Protagonista del Cambio
- Act. Integradoras I: Expresión Escénica
- E.C. Electiva (\*)

## IV

- Técnicas e instrumentos para la Investigación
- Operaciones Unitarias en Ingeniería Ambiental
- Meteorología y Climatología
- Topografía y Cartografía
- Estadística Aplicada a la Ingeniería Ambiental
- Tutoría IV: Empatía
- Act. Integradoras II: Expresión Creativa

## V

- Metodología de la Investigación Científica
- Hidrología y Manejo de Cuencas
- Economía y Valoración de los Recursos Naturales
- Procesos Industriales y Tecnologías Limpias
- Evaluación y Prevención de Riesgos
- Tutoría V: Responsabilidad Ecológica
- Act. Integradoras III: Expresión Transformadora

## VI

- Análisis y Tratamiento de la Contaminación de Aguas
- Análisis y Tratamiento de la Contaminación de Suelos
- Analysis and Control of Atmospheric Contamination (Análisis y Control de la Contaminación Atmosférica)
- Ingeniería Gráfica
- Tutoría VI: Liderazgo Transformacional
- E.C. Electiva (\*)

**CERTIFICACIÓN INTERMEDIA**  
Asistente en Prevención de Riesgos Ambientales

# Experiencias Curriculares

## VII

- Filosofía y Ética
- Monitoreo y Control Ambiental
- Biotecnología Ambiental
- Gestión de Residuos Sólidos
- Environmental Impact Assessment (Evaluación del Impacto Ambiental)
- Tutoría VII: Gestión de Recursos Personales

## IX

- Diseño del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal I

## VIII

- Constitución y Derechos Humanos
- Gestión de Proyectos
- Modeling and Environmental Simulation (Modelamiento y Simulación Ambiental)
- Sistema de Gestión Integrado
- Política y Legislación Ambiental
- Tutoría VIII: Proyecto Profesional

### CERTIFICACIÓN INTERMEDIA

Asistente de Monitoreo y Calidad Ambiental

## X

- Desarrollo del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal II

### EXPERIENCIAS CURRICULARES ELECTIVAS (\*)

- Creatividad e Innovación
- Cultura Empresarial
- Emprendimiento para el Desarrollo Sostenible
- Liderazgo para el Emprendimiento
- Plan de Negocios

### COMPETENCIAS COMPLEMENTARIAS EXIGIBLES

#### Programa de Acreditación en Inglés (PAI)

- Estudia 6 niveles de inglés.
- Nivel IV-Diploma programa Básico.
- Nivel VI-Diploma programa Preintermedio.

#### Programa de Acreditación en Computación (PAC)

- 3 niveles de computación.
- Mediante el PAC egresas con la certificación **Especialista en Herramientas Informáticas**.
- Como opción puedes obtener la certificación internacional Autodesk Certified.

### CRÉDITOS LIBRES

Son créditos adicionales a los planteados en el plan de estudios. Se desarrollan de forma voluntaria si el estudiante participa en:

- Voluntariado (participación en proyectos sociales).
- Investigación (participación en trabajos de investigación docente).
- Cursos libres online certificables (MOOC).
- Obtención de reconocimientos o premios, en representación de la UCV, a nivel nacional o internacional.

# Beneficios de estudiar Ingeniería Ambiental en la UCV

- Elabora planes de manejo de conservación y uso sostenible de la biodiversidad y los recursos naturales.
- Elabora instrumentos para proyectos ambientales generando alternativas de solución con criterios de sostenibilidad, emprendimiento y responsabilidad social promoviendo el desarrollo sostenible.
- Simuladores: PASCO e-book física, PASCO e-book química y Virtual Plant.
- Laboratorio de química, microbiología y de biotecnología ambiental.
- Taller de química, física, biotecnología ambiental y microbiología.

## Movilidad Internacional

- España: Universidad Santiago de Compostela
- España: Universidad Politécnica de Madrid
- Italia: Università degli Studi di Perugia
- Colombia: Universidad Manuela Beltrán
- México: Universidad Anáhuac-Cancún
- Chile: Universidad de Concepción
- Brasil: Universidade Federal de Minas Gerais
- México: Universidad Autónoma del Estado de México
- México: Universidad Autónoma de Chiapas
- Ecuador: Escuela Superior Politécnica de Chimborazo del Ecuador

Más de  
100 Convenios  
Internacionales  
para ampliar tus  
horizontes

Recibirás Certificaciones Intermedias para tu inserción laboral antes de culminar tu carrera profesional:

### V CICLO

Asistente en Prevención de Riesgos Ambientales

### VIII CICLO

Asistente de Monitoreo y Calidad Ambiental

### CORELAB

#### INCUBADORA DE NEGOCIOS

Asiste a talleres vivenciales, congresos internacionales y de investigación.



# Ingeniería Civil

FACULTAD DE INGENIERÍA  
Y ARQUITECTURA





# Escuela de Ingeniería Civil

Escuela de Ingeniería Civil



2. Programas académicos

Grado  
**Bachiller en  
Ingeniería Civil**

Título  
**Ingeniero  
Civil**

Duración  
**10 ciclos  
académicos**

Prospecto Pregrado 2023

Deja que tus ideas impulsen el progreso de la población ayudando a desarrollar construcciones que resuelvan los problemas básicos de la ciudad.

## Misión

La Escuela Profesional de Ingeniería Civil forma ingenieros emprendedores, competentes en edificaciones, hidráulica, transportes, y gestión; con valores, sentido humanista, científico y tecnológico; comprometidos con el desarrollo sostenible.

## Visión

Al 2024, seremos reconocidos como una escuela profesional innovadora que forma ingenieros civiles emprendedores con responsabilidad social.

# ¿En qué puesto podrás desempeñarte?

- Planificador, diseñador y evaluador de proyectos de edificaciones, transporte, hidráulica y saneamiento.
- Ejecutor y supervisor de obras de edificaciones, transporte, hidráulica y saneamiento.
- Gestor de procesos para la ejecución de proyectos multidisciplinarios en el sector construcción.

## ¿Qué debes saber? Temario de admisión

- Comprensión de textos: análisis literal e inferencial
- Ordenamiento de textos
- Eliminación de oraciones
- Habilidades verbales: sinónimos y antónimos
- Conectores
- Vida y obra de César Vallejo
- Proporcionalidad
- Tanto por ciento
- Regla de tres simple (directa e inversa) y compuesta
- Reparto proporcional
- Sucesiones y analogías numéricas
- Situaciones que involucran a los números reales: naturales, enteros y racionales
- Situaciones que involucran punto, segmento, recta y plano
- Situaciones que involucran áreas de regiones poligonales
- Conversión de unidades
- Física: estática, cinemática, dinámica y mecánica de fluidos
- Uso de las TIC: software de ingeniería civil
- Conducta ética
- Liderazgo y trabajo en equipo
- Derechos humanos y cuidado del ambiente
- Comunicación oral y escrita
- Espacio geográfico y ambiental: geológicas, hidrológicas y suelos
- Recursos económicos en la construcción: costos unitarios
- Emprendimiento económico y social
- Vida saludable: alimentación y práctica deportiva
- Edificaciones urbanas y rurales: tipos materiales de construcción y tecnologías de la construcción
- Infraestructura hidráulica: definición de canal, represa, obra de saneamiento, dotación de agua potable y tratamiento en la defensa de un río
- Infraestructura vial: definición de camino, carretera, trocha y puentes
- Calidad en las construcciones: diseños, materiales y procesos constructivos



## Perfil de ingreso

- Construye su identidad.
- Se desenvuelve de manera autónoma a través de su motricidad.
- Asume una vida saludable.
- Gestiona responsablemente el espacio y el ambiente.
- Gestiona responsablemente los recursos económicos.
- Se comunica oralmente.
- Diseña y construye soluciones tecnológicas para resolver problemas de su entorno.
- Indaga mediante métodos científicos para construir conocimientos.
- Gestiona proyectos de emprendimiento económico o social.
- Se desenvuelve en entornos virtuales generados por las TIC.
- Lee diversos tipos de textos.
- Escribe diversos tipos de textos.
- Resuelve problemas de cantidad.
- Resuelve problemas de regularidad, equivalencia y cambio.
- Resuelve problemas de formas, movimiento y localización.
- Resuelve problemas de gestión de datos e incertidumbre.

## Perfil de egreso: Competencias específicas

- Implementa proyectos estructurales en edificaciones en las diferentes etapas: diseño, mejoramiento, ejecución y supervisión, para evitar pérdidas de vidas humanas, asegurando la continuidad de los servicios básicos y minimizando los daños a la propiedad, aplicando buenas prácticas constructivas y estándares de calidad.
- Implementa proyectos de infraestructura hidráulica en las diferentes etapas: diseño, mejoramiento, ejecución, operación y mantenimiento, para el aprovechamiento eficiente de los tipos de uso productivo del agua siguiendo la normatividad vigente con eficiencia y responsabilidad ambiental.
- Implementa proyectos viales en sus diferentes etapas: diseño, mejoramiento, ejecución y supervisión, para mejorar la infraestructura vial, aplicando la normatividad vigente mediante buenas prácticas y estándares de calidad.
- Dirige proyectos civiles de edificaciones, hidráulica y transportes para la mejora de la calidad de vida y desarrollo sostenible de la sociedad, respetando los estándares de calidad, normativas vigentes y responsabilidad ambiental.

# Experiencias Curriculares

Escuela de Ingeniería Civil

## I

- Pensamiento Lógico
- Competencia Comunicativa
- Introducción a la Ingeniería Civil
- Física
- Matemática I
- Tutoría I: Cohesión y Autoeficacia

## II

- Cátedra Vallejo
- Ingeniería Gráfica
- Matemática II
- Tecnología del Concreto y de Materiales
- Estática
- Tutoría II: Identidad Institucional

## III

- Topografía
- Matemática III
- Dinámica
- Resistencia de Materiales
- Tutoría III: Protagonista del Cambio
- Act. Integradoras I: Expresión Escénica
- E.C. Electiva (\*)

## IV

- Técnicas e instrumentos para la Investigación
- Caminos
- Mecánica de Suelos
- Mecánica de Fluidos
- Estructuración y Cargas
- Tutoría IV: Empatía
- Act. Integradoras II: Expresión Creativa

## V

- Metodología de la Investigación Científica
- Pavimentos
- Análisis Estructural I
- Instalaciones en Edificaciones
- Hidrología
- Tutoría V: Responsabilidad Ecológica
- Act. Integradoras III: Expresión Transformadora

## VI

- Gestión de la Calidad en la Construcción
- Análisis Estructural II
- Armed Concrete Design I (Diseño de Concreto Armado I)
- Diseño de Obras Hidráulicas
- Tutoría VI: Liderazgo Transformacional
- E.C. Electiva (\*)

2. Programas académicos

Prospecto Pregrado 2023

**CERTIFICACIÓN INTERMEDIA**  
Asistente en Topografía

# Experiencias Curriculares

## VII

- Filosofía y Ética
- Ingeniería de la Construcción
- Ingeniería Sanitaria
- Armed Concrete Design II (Diseño de Concreto Armado II)
- Gestión de la Seguridad y Salud Ocupacional en la Construcción
- Tutoría VII: Gestión de Recursos Personales

## VIII

- Constitución y Derechos Humanos
- Ingeniería Sísmica
- Bridges and Art Works (Puentes y Obras de Arte)
- Gestión de Proyectos
- Gestión Ambiental en la Construcción
- Tutoría VIII: Proyecto Profesional

**CERTIFICACIÓN INTERMEDIA**  
Asistente en Obras Cíviles

## IX

- Diseño del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal I

## X

- Desarrollo del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal II

### EXPERIENCIAS CURRICULARES ELECTIVAS (\*)

- Creatividad e Innovación
- Cultura Empresarial
- Emprendimiento para el Desarrollo Sostenible
- Liderazgo para el Emprendimiento
- Plan de Negocios

### COMPETENCIAS COMPLEMENTARIAS EXIGIBLES

#### Programa de Acreditación en Inglés (PAI)

- Estudia 6 niveles de inglés.
- Nivel IV-Diploma programa Básico.
- Nivel VI-Diploma programa Preintermedio.

#### Programa de Acreditación en Computación (PAC)

- 3 niveles de computación.
- Mediante el PAC egresas con la certificación **Especialista en Herramientas Informáticas**.
- Como opción puedes obtener la certificación internacional Autodesk Certified.

### CRÉDITOS LIBRES

Son créditos adicionales a los planteados en el plan de estudios. Se desarrollan de forma voluntaria si el estudiante participa en:

- Voluntariado (participación en proyectos sociales).
- Investigación (participación en trabajos de investigación docente).
- Cursos libres online certificables (MOOC).
- Obtención de reconocimientos o premios, en representación de la UCV, a nivel nacional o internacional.

# Beneficios de estudiar Ingeniería Civil en la UCV

- Implementa proyectos estructurales en edificaciones en las diferentes etapas: diseño, mejoramiento, ejecución y supervisión.
- Implementa proyectos de puertos marítimos, aeropuertos, obras del agua e infraestructura hidráulica.
- Dirige proyectos civiles de edificaciones, hidráulica y transportes para la mejora de la calidad de vida y desarrollo sostenible de la sociedad.
- Simuladores PASCO e-book y TCPMDT PRO.
- Laboratorio de estructuras y topografía.
- Laboratorio de suelos y materiales.
- Laboratorio de hidráulica.
- Laboratorio de virtual: Algetec.

## Movilidad Internacional

- España: Universidad Santiago de Compostela
- Brasil: Universidade Estadual de Campinas
- Rusia: Universidad de Rusia de La Amistad de los Pueblos (Urap)
- Chile: Universidad de Concepción
- España: Universidad de Cantabria
- Argentina: Universidad Nacional de La Plata
- Brasil: Universidade Federal de Minas Gerais
- México: Universidad de Guadalajara
- España: Universidad de Castilla-La Mancha
- México: Universidad Autónoma del Estado de México

Más de  
100 Convenios  
Internacionales  
para ampliar tus  
horizontes

Recibirás Certificaciones Intermedias para tu inserción laboral antes de culminar tu carrera profesional:

### V CICLO

Asistente en Topografía

### VIII CICLO

Asistente en Obras Civiles



# Ingeniería de Minas

FACULTAD DE INGENIERÍA  
Y ARQUITECTURA



# Escuela de Ingeniería de Minas



Grado  
**Bachiller en  
 Ingeniería de  
 Minas**

Título  
**Ingeniero de  
 Minas**

Duración  
**10 ciclos  
 académicos**

Realiza proyectos que sean sostenibles y amigables con el medio ambiente, que sean capaces de optimizar costos, mejorar los indicadores de desempeño y reforzar la seguridad de los proyectos mineros con responsabilidad ambiental.

## Misión

La Escuela Profesional de Ingeniería de Minas forma ingenieros emprendedores, competentes en desarrollar proyectos mediante el planeamiento, diseño, construcción mantenimiento y ampliación de la infraestructura minera; con valores, sentido humanista, científico y tecnológico; comprometidos con el desarrollo sostenible.

## Visión

Al 2024, seremos reconocidos como escuela profesional innovadora que forma ingenieros de minas emprendedores con responsabilidad social.



# ¿En qué puesto podrás desempeñarte?

- Administrador de empresas mineras.
- Especialista en análisis, planificación, diseño y planeamiento en operaciones mineras y civiles.
- Supervisor o ejecutor de las diferentes operaciones mineras.
- Calculista de excavaciones en obras mineras o de construcción civil.
- Gestos, consultor y/o supervisor de proyectos mineros, con seguridad y cuidando el medio ambiente.

## ¿Qué debes saber? Temario de admisión

- Comprensión de textos: análisis literal e inferencial
- Ordenamiento de textos
- Eliminación de oraciones
- Habilidades verbales: sinónimos y antónimos
- Conectores
- Vida y obra de César Vallejo
- Proporcionalidad
- Tanto por ciento
- Regla de tres simple (directa e inversa) y compuesta
- Reparto proporcional
- Sucesiones y analogías numéricas
- Situaciones que involucran a los números reales: naturales, enteros y racionales
- Situaciones que involucran punto, segmento, recta y plano
- Situaciones que involucran áreas de regiones poligonales
- Interés por la profesión
- La minería como base del desarrollo económico del país
- Principios éticos
- Liderazgo y trabajo en equipo
- Comunicación oral y escrita
- Relaciones comunitarias para la sostenibilidad ambiental
- Minería con responsabilidad y cuidando el medio ambiente
- Emprendimiento económico con responsabilidad social
- Uso de herramientas virtuales
- Métodos científicos: problema, objetivo e hipótesis
- Métodos tecnológicos para la sostenibilidad minera
- Proyectos de inversión privada y legislación minera
- Conceptos estadísticos y probabilísticos
- Operaciones unitarias en minería: extracción, acarreo, transporte, beneficio y comercialización



## Perfil de ingreso

- Construye su identidad.
- Se desenvuelve de manera autónoma a través de su motricidad.
- Asume una vida saludable.
- Gestiona responsablemente el espacio y el ambiente.
- Gestiona responsablemente los recursos económicos.
- Se comunica oralmente.
- Diseña y construye soluciones tecnológicas para resolver problemas de su entorno.
- Indaga mediante métodos científicos para construir conocimientos.
- Gestiona proyectos de emprendimiento económico o social.
- Se desenvuelve en entornos virtuales generados por las TIC.
- Lee diversos tipos de textos.
- Escribe diversos tipos de textos.
- Resuelve problemas de cantidad.
- Resuelve problemas de regularidad, equivalencia y cambio.
- Resuelve problemas de formas, movimiento y localización.
- Resuelve problemas de gestión de datos e incertidumbre.

## Perfil de egreso: Competencias específicas

- Analiza el contexto del yacimiento y/o recurso mineral aplicando conocimientos científicos y tecnológicos de la geología para determinar su posible explotación con criterios de sostenibilidad y ética profesional.
- Explica los fundamentos de control de operaciones mineras y desarrolla técnicas para controlar los procesos unitarios de operaciones para la toma de decisiones oportunas y de calidad, manteniendo el liderazgo y responsabilidad social.
- Diseña y evalúa diversos sistemas mineros haciendo uso de herramientas informáticas y software especializado, con la finalidad de determinar el tipo de soporte o sostenimiento más adecuado, asegurando la estabilidad de los taludes y minimizando los riesgos al personal y a la infraestructura de la mina.
- Valoriza concentrados de mineral y metales producidos; para comercializar los productos mineros de manera racional y de acuerdo a normas internacionales con responsabilidad social y ética.
- Aplica procedimientos administrativos, normativos y legales para mejorar y optimizar los procesos y el desempeño en la gestión de sistemas existentes o en desarrollo con el fin de poder implementar equipos de investigación en la industria minera con criterios de sostenibilidad y responsabilidad social.

# Experiencias Curriculares

## I

- Pensamiento Lógico
- Competencia Comunicativa
- Introducción a la Ingeniería de Minas
- Ingeniería Gráfica y Geometría Descriptiva
- Física I
- Tutoría I: Cohesión y Autoeficacia

## II

- Cátedra Vallejo
- Matemática I
- Geología General
- Física II
- Química General
- Tutoría II: Identidad Institucional

## III

- Matemática II
- Minerología Descriptiva y Petrología
- Topografía Superficial y Subterránea
- Física III
- Tutoría III: Protagonista del Cambio
- Act. Integradoras I: Expresión Escénica
- E.C. Electiva (\*)

## IV

- Yacimientos Minerales
- Perforación y Voladura de Rocas
- Resistencia de Materiales
- Matemática III
- Técnicas e Instrumentos para la Investigación
- Tutoría IV: Empatía
- Act. Integradoras II: Expresión Creativa

## V

- Geología Minera
- Mecánica de Fluidos
- Métodos de Explotación Subterránea y Superficial
- Mecánica de Rocas
- Metodología de la Investigación Científica
- Tutoría V: Responsabilidad Ecológica
- Act. Integradoras III: Expresión Transformadora

## VI

- Derecho Minero
- Mining Machinery and Ventilation (Maquinaria Minera y Ventilación)
- Termodinámica
- Administración de Riesgos en la Industria Minera
- Tutoría VI: Liderazgo Transformacional
- E.C. Electiva (\*)

**CERTIFICACIÓN INTERMEDIA**  
Asistente en Topografía Minera

# Experiencias Curriculares

## VII

- Filosofía y Ética
- Control of Mining Operations and Marketing of Minerals (Control de Operaciones Mineras y Comercialización de Minerales)
- Túneles y Movimientos de Tierras
- Diseño de Planta Minera
- Análisis e Investigación de Accidentes Mineros
- Tutoría VII: Gestión de Recursos Personales

## IX

- Diseño del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal I

## VIII

- Constitución y Derechos Humanos
- Software Applied to the Design and Evaluation of Mines (Software Aplicado al Diseño y Evaluación de Minas)
- Modelamiento y Simulación aplicada a la Ingeniería Geotécnica
- Gestión de Proyectos
- Gestión de la Salud Ocupacional y de la Seguridad en Mina
- Tutoría VIII: Proyecto Profesional

**CERTIFICACIÓN INTERMEDIA**  
Asistente en Diseño y Evaluación de Minas

## X

- Desarrollo del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal II

### EXPERIENCIAS CURRICULARES ELECTIVAS (\*)

- Creatividad e Innovación
- Cultura Empresarial
- Emprendimiento para el Desarrollo Sostenible
- Liderazgo para el Emprendimiento
- Plan de Negocios

### COMPETENCIAS COMPLEMENTARIAS EXIGIBLES

#### Programa de Acreditación en Inglés (PAI)

- Estudia 6 niveles de inglés.
- Nivel IV-Diploma programa Básico.
- Nivel VI-Diploma programa Preintermedio.

#### Programa de Acreditación en Computación (PAC)

- 3 niveles de computación.
- Mediante el PAC egresas con la certificación **Especialista en Herramientas Informáticas**.
- Como opción puedes obtener la certificación internacional Autodesk Certified.

### CRÉDITOS LIBRES

Son créditos adicionales a los planteados en el plan de estudios. Se desarrollan de forma voluntaria si el estudiante participa en:

- Voluntariado (participación en proyectos sociales).
- Investigación (participación en trabajos de investigación docente).
- Cursos libres online certificables (MOOC).
- Obtención de reconocimientos o premios, en representación de la UCV, a nivel nacional o internacional.

# Beneficios de estudiar Ingeniería de Minas en la UCV

- Diseña y valúa diversos sistemas mineros haciendo uso de herramientas informáticas y software especializado.
- Valoriza los diferentes yacimientos tanto metálicos como no metálicos para el método de explotación selectiva y comercialización de manera racional.
- Simuladores PASCO e-book física y PASCO e-book química.
- Laboratorio y talleres de mecánica de rocas, mineralogía y petrología.

## Movilidad Internacional

- España: Universidad Politécnica de Madrid
- Chile: Universidad de Concepción
- Brasil: Universidade Federal de Minas Gerais
- España: Universidad de Oviedo
- México: Universidad Autónoma del Estado de México
- México: Universidad de Sonora
- Argentina: Universidad Nacional del Litoral
- Argentina: Universidad Nacional de Tucumán
- España: Universidad de Málaga
- México: Universidad Autónoma de Chihuahua

Más de  
100 Convenios  
Internacionales  
para ampliar tus  
horizontes

Recibirás Certificaciones Intermedias para tu inserción laboral antes de culminar tu carrera profesional:

### V CICLO

Asistente en Topografía Minera

### VIII CICLO

Asistente en Diseño y Evaluación de Minas



# Ingeniería de Sistemas

FACULTAD DE INGENIERÍA  
Y ARQUITECTURA



# Escuela de Ingeniería de Sistemas

Escuela de Ingeniería de Sistemas



2. Programas académicos

Grado  
**Bachiller en  
Ingeniería de  
Sistemas**

Título  
**Ingeniero de  
Sistemas**

Duración  
**10 ciclos  
académicos**

Prospecto Pregrado 2023

Desarrolla aplicaciones que transformen el mundo, aprendiendo a diseñar programas y sistemas operativos que logren adaptarse a tu comunidad.

## Misión

La Escuela Profesional de Ingeniería de Sistemas forma ingenieros emprendedores, competentes en desarrollar soluciones integrales con tecnologías y sistemas de información; con valores, sentido humanista, científico y tecnológico; comprometidos con el desarrollo sostenible.

## Visión

Al 2024, seremos reconocidos como una escuela profesional innovadora que forma ingenieros de sistemas emprendedores con responsabilidad social.

# ¿En qué puesto podrás desempeñarte?

- Jefe de proyectos de tecnología y sistemas de información.
- Jefe de soporte de tecnologías de información.
- Asesor y consultor informático.
- Administrador de redes de comunicación.
- Analista de sistemas de información.
- Desarrollador de sistemas de información.

## ¿Qué debes saber? Temario de admisión

- Comprensión de textos: análisis literal e inferencial
- Ordenamiento de textos
- Eliminación de oraciones
- Habilidades verbales: sinónimos y antónimos
- Conectores
- Vida y obra de César Vallejo
- Proporcionalidad
- Tanto por ciento
- Regla de tres simple (directa e inversa) y compuesta
- Reparto proporcional
- Sucesiones y analogías numéricas
- Situaciones que involucran a los números reales: naturales, enteros y racionales
- Situaciones que involucran punto, segmento, recta y plano
- Situaciones que involucran áreas de regiones poligonales
- Plantea ecuaciones, inecuaciones y funciones
- Mediciones directas o indirectas de la superficie, del perímetro, del volumen y de la capacidad de los objetos
- Representación de datos: estadística y probabilidad
- Rol del profesional en la sociedad
- Interés por la profesión
- Conducta ética
- Liderazgo y trabajo en equipo
- Derechos humanos y cuidado del ambiente
- Comunicación oral y escrita
- Emprendimiento económico y social
- Vida saludable: alimentación y práctica deportiva
- Métodos científicos: problema, objetivo e hipótesis
- Habilidades informáticas básicas: uso de software y manejo de la PC
- Brecha digital y globalización: tendencias
- Sistemas de información: tipología y sus aplicaciones
- Tecnologías de información y comunicaciones: infraestructura y equipamiento





## Perfil de ingreso

- Construye su identidad.
- Se desenvuelve de manera autónoma a través de su motricidad.
- Asume una vida saludable.
- Gestiona responsablemente el espacio y el ambiente.
- Gestiona responsablemente los recursos económicos.
- Se comunica oralmente.
- Diseña y construye soluciones tecnológicas para resolver problemas de su entorno.
- Indaga mediante métodos científicos para construir conocimientos.
- Gestiona proyectos de emprendimiento económico o social.
- Se desenvuelve en entornos virtuales generados por las TIC.
- Lee diversos tipos de textos.
- Escribe diversos tipos de textos.
- Resuelve problemas de cantidad.
- Resuelve problemas de regularidad, equivalencia y cambio.
- Resuelve problemas de formas, movimiento y localización.
- Resuelve problemas de gestión de datos e incertidumbre.

## Perfil de egreso: Competencias específicas

- Implementa Sistemas de Información para satisfacer necesidades organizacionales de forma innovadora, respondiendo a estándares de calidad.
- Administra Sistemas de Información, para optimizar procesos de negocios empresariales de forma innovadora, aplicando buenas prácticas y estándares de calidad.
- Implementa Tecnologías de Información y Comunicaciones a través de Proyectos Multidisciplinarios para satisfacer necesidades organizacionales de forma innovadora, respondiendo a estándares de calidad.
- Administra Tecnologías de Información y Comunicaciones a través de Proyectos Multidisciplinarios para optimizar procesos de negocio empresariales de forma innovadora, considerando estándares de calidad.
- Aplica Estrategias de Gestión para optimizar procesos organizacionales de forma innovadora a través de guías o normas de gobernabilidad de Tecnologías de Información y Comunicaciones.

# Experiencias Curriculares

## I

- Pensamiento Lógico
- Competencia Comunicativa
- Introducción a la Ingeniería de Sistemas
- Fundamentos de Programación
- Matemática I
- Tutoría I: Cohesión y Autoeficacia

## II

- Cátedra Vallejo
- Sistémica
- Matemática II
- Física
- Metodologías de Programación
- Tutoría II: Identidad Institucional

## III

- Matemática III
- Estructuras de Datos
- Emprendimiento y Organización de Información
- Electrónica y Circuitos Digitales
- Tutoría III: Protagonista del Cambio
- Act. Integradoras I: Expresión Escénica
- E.C. Electiva (\*)

## IV

- Técnicas e instrumentos para la Investigación
- Programación Orientada a Objetos
- Fundamentos de Tecnologías de Información
- Análisis y Diseño de Sistemas
- Gestión de Datos e Información I
- Tutoría IV: Empatía
- Act. Integradoras II: Expresión Creativa

## V

- Metodología de la Investigación Científica
- Arquitectura de Sistemas de Información
- Redes y Comunicaciones I
- Ingeniería de Software
- Gestión de Datos e Información II
- Tutoría V: Responsabilidad Ecológica
- Act. Integradoras III: Expresión Transformadora

## VI

- Fundamentos de Modelado y Animación
- Gerencia de la Tecnología de la Información
- Networking and Communications II (Redes y Comunicaciones II)
- Ingeniería Web
- Tutoría VI: Liderazgo Transformacional
- E.C. Electiva (\*)

**CERTIFICACIÓN INTERMEDIA**  
Asistente de Help Desk

# Experiencias Curriculares

## VII

- Filosofía y Ética
- Sistemas Inteligentes
- Business Intelligence and Big Data (Inteligencia de Negocios y Big Data)
- Programación de Aplicaciones Móviles
- Patrones de Diseño de Realidad Virtual
- Tutoría VII: Gestión de Recursos Personales

## IX

- Diseño del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal I

## VIII

- Constitución y Derechos Humanos
- Gestión de Proyectos
- Risk and Security of Information (Riesgo y Seguridad de la Información)
- Calidad de Software
- Gestión de Internet de las Cosas
- Tutoría VIII: Proyecto Profesional

**CERTIFICACIÓN INTERMEDIA**  
Desarrollador Web y Aplicaciones Móviles

## X

- Desarrollo del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal II

### EXPERIENCIAS CURRICULARES ELECTIVAS (\*)

- Creatividad e Innovación
- Cultura Empresarial
- Emprendimiento para el Desarrollo Sostenible
- Liderazgo para el Emprendimiento
- Plan de Negocios

### COMPETENCIAS COMPLEMENTARIAS EXIGIBLES

#### Programa de Acreditación en Inglés (PAI)

- Estudia 6 niveles de inglés.
- Nivel IV-Diploma programa Básico.
- Nivel VI-Diploma programa Preintermedio.

#### Programa de Acreditación en Computación (PAC)

- 4 niveles de computación.
- Mediante el PAC egresas con la certificación **Especialista en Herramientas Informáticas**.
- Como opción puedes obtener la certificación internacional Cisco.

### CRÉDITOS LIBRES

Son créditos adicionales a los planteados en el plan de estudios. Se desarrollan de forma voluntaria si el estudiante participa en:

- Voluntariado (participación en proyectos sociales).
- Investigación (participación en trabajos de investigación docente).
- Cursos libres online certificables (MOOC).
- Obtención de reconocimientos o premios, en representación de la UCV, a nivel nacional o internacional.

# Beneficios de estudiar Ingeniería de Sistemas en la UCV

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

- Administra sistemas de información para optimizar procesos de negocios empresariales de forma innovadora.
- Implementa tecnologías de información y comunicaciones a través de Proyectos Multidisciplinarios.
- Certificación Internacional en Cisco Certified Network Associate.
- Simuladores y software: Pasco E-book física, Proteus 8.1, Android studio, Cinema 4D y Power BI.
- Laboratorio de especialidad en nuevas tecnologías.
- Laboratorio de especialidad redes y comunicaciones.

## Movilidad Internacional

- Brasil: Universidade Estadual de Campinas
- España: Universidad Politécnica de Madrid
- Italia: Università degli Studi di Siena
- México: Universidad Anáhuac-Cancún
- Argentina: Universidad Nacional de La Plata
- Brasil: Universidade Federal de Minas Gerais
- México: Universidad de Guadalajara
- España: Universidad de Castilla-La Mancha
- España: Universidad de Oviedo
- Colombia: Corporación Universitaria del Caribe-CECAR

Más de  
100 Convenios  
Internacionales  
para conocer tu carrera  
en otras culturas

Recibirás Certificaciones Intermedias para tu inserción laboral antes de culminar tu carrera profesional:

### V CICLO

Asistente de Help Desk

### VIII CICLO

Desarrollador Web y Aplicaciones Móviles



# Ingeniería Empresarial

FACULTAD DE INGENIERÍA  
Y ARQUITECTURA



# Escuela de Ingeniería Empresarial

Escuela de Ingeniería Empresarial



2. Programas académicos

Prospecto Pregrado 2023

Grado  
**Bachiller en  
Ingeniería  
Empresarial**

Título  
**Ingeniero  
Empresarial**

Duración  
**10 ciclos  
académicos**

La forma de dirigir las empresas cambia constantemente, haciendo indispensable la versatilidad profesional para mejorar sus procesos, la gestión de organizaciones y adaptarse con éxito a las nuevas necesidades de un mercado más exigente y competitivo.

## Misión

La Escuela Profesional de Ingeniería Empresarial forma ingenieros emprendedores, competentes en gestionar proyectos de inversión para la producción eficiente de bienes y servicios; con valores, sentido humanista, científico y tecnológico; comprometidos con el desarrollo sostenible.

## Visión

Al 2024, seremos reconocidos como escuela profesional innovadora que forma ingenieros empresariales emprendedores con responsabilidad social.

# ¿En qué puesto podrás desempeñarte?

- Gestor de nuevas oportunidades de negocios.
- Gerente de empresas públicas y privadas que apliquen la tecnología de forma estratégica.
- Asesor de organizaciones comerciales.
- Director de proyectos empresariales.
- Gestor de eficiencia de las organizaciones utilizando las TIC.

## ¿Qué debes saber? Temario de admisión

- Comprensión de textos: análisis literal e inferencial
- Ordenamiento de textos
- Eliminación de oraciones
- Habilidades verbales: sinónimos y antónimos
- Conectores
- Vida y obra de César Vallejo
- Proporcionalidad
- Tanto por ciento
- Regla de tres simple (directa e inversa) y compuesta
- Reparto proporcional
- Sucesiones y analogías numéricas
- Situaciones que involucran a los números reales: naturales, enteros y racionales
- Situaciones que involucran punto, segmento, recta y plano
- Situaciones que involucran áreas de regiones poligonales
- Problemas sobre incertidumbre en la toma de decisiones
- Emprendimiento: conceptos básicos
- Emprendimiento social y responsabilidad social empresarial
- Cuidados medio ambientales en la sociedad: reciclaje, segregación y nomenclatura
- Uso de las TIC en empresas
- Principios éticos
- Liderazgo y trabajo en equipo
- Comunicación oral y escrita
- Recursos económicos en el hogar y la sociedad
- Análisis de datos mediante herramientas tecnológicas
- Métodos científicos: problema, objetivos e hipótesis
- Sustentabilidad y sostenibilidad empresarial
- Proyectos de inversión pública: conceptos básicos



## Perfil de ingreso

- Construye su identidad.
- Se desenvuelve de manera autónoma a través de su motricidad.
- Asume una vida saludable.
- Gestiona responsablemente el espacio y el ambiente.
- Gestiona responsablemente los recursos económicos.
- Se comunica oralmente.
- Diseña y construye soluciones tecnológicas para resolver problemas de su entorno.
- Indaga mediante métodos científicos para construir conocimientos.
- Gestiona proyectos de emprendimiento económico o social.
- Se desenvuelve en entornos virtuales generados por las TIC.
- Lee diversos tipos de textos.
- Escribe diversos tipos de textos.
- Resuelve problemas de cantidad.
- Resuelve problemas de regularidad, equivalencia y cambio.
- Resuelve problemas de formas, movimiento y localización.
- Resuelve problemas de gestión de datos e incertidumbre.

## Perfil de egreso: Competencias específicas

- Aplica Inteligencia de Negocios para evaluar los sistemas de gestión empresarial utilizando tecnologías de la información; leyes; normas de calidad y estándares internacionales establecidos para la toma de decisiones, demostrando emprendimiento, liderazgo y trabajo en equipo.
- Gestiona Sistemas para la producción de bienes y servicios con eficiencia, utilizando tecnologías de la información, leyes, normas de calidad y estándares internacionales, demostrando sentido de creatividad, innovación, orientación a resultados y respetando el medioambiente.
- Gestiona Proyectos a nivel de empresa pública o privada con eficiencia, utilizando normas y estándares nacionales e internacionales, demostrando liderazgo y trabajo en equipo orientado a resultados con responsabilidad social.



# Experiencias Curriculares

Escuela de Ingeniería Empresarial

2. Programas académicos

Prospecto Pregrado 2023

## I

- Pensamiento Lógico
- Competencia Comunicativa
- Introducción a la Ingeniería Empresarial
- Emprendimiento Empresarial
- Matemática I
- Tutoría I: Cohesión y Autoeficacia

## II

- Cátedra Vallejo
- Física General
- Matemática II
- Fundamentos de Gestión Empresarial
- Economía
- Tutoría II: Identidad Institucional

## III

- Ingeniería de Métodos
- Matemática Financiera
- Contabilidad General y Financiera
- Planeamiento Estratégico
- Tutoría III: Protagonista del Cambio
- Act. Integradoras I: Expresión Escénica
- E.C. Electiva (\*)

## IV

- Técnicas e Instrumentos para la Investigación
- Ingeniería de Procesos
- Costos y Presupuestos
- Arquitectura de Sistemas de Información
- Marketing Estratégico
- Tutoría IV: Empatía
- Act. Integradoras II: Expresión Creativa

## V

- Metodología de la Investigación Científica
- Arquitectura de Procesos
- Finanzas
- Ingeniería de Software
- Diseño y Evaluación de Planes de Negocio
- Tutoría V: Responsabilidad Ecológica
- Act. Integradoras III: Expresión Transformadora

## VI

- Desarrollo de Aplicaciones
- Sistemas de Gestión de Calidad
- Strategic Investment Management (Gestión Estratégica de Inversiones)
- Gestión de Base de Datos Empresariales
- Tutoría VI: Liderazgo Transformacional
- E.C. Electiva (\*)

**CERTIFICACIÓN INTERMEDIA**  
Asistente en Diseño y Evaluación de Planes de Negocios

# Experiencias Curriculares

## VII

- Filosofía y Ética
- Investigación de Operaciones
- Human Talent Management (Gestión del Talento Humano)
- Formulación de Proyectos de Inversión
- Comercio Electrónico
- Tutoría VII: Gestión de Recursos Personales

## VIII

- Constitución y Derechos Humanos
- Gestión de la Cadena de Suministros
- Business Intelligence (Inteligencia de Negocios)
- Gestión de Proyectos
- Gestión de Ingeniería de Valor
- Tutoría VIII: Proyecto Profesional

### CERTIFICACIÓN INTERMEDIA Asistente en Business Intelligence

## IX

- Diseño del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal I

## X

- Desarrollo del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal II

### EXPERIENCIAS CURRICULARES ELECTIVAS (\*)

- Creatividad e Innovación
- Cultura Empresarial
- Emprendimiento para el Desarrollo Sostenible
- Liderazgo para el Emprendimiento
- Plan de Negocios

### COMPETENCIAS COMPLEMENTARIAS EXIGIBLES

#### Programa de Acreditación en Inglés (PAI)

- Estudia 6 niveles de inglés.
- Nivel IV-Diploma programa Básico.
- Nivel VI-Diploma programa Preintermedio.

#### Programa de Acreditación en Computación (PAC)

- 3 niveles de computación.
- Mediante el PAC egresas con la certificación **Especialista en Herramientas Informáticas**.
- Como opción puedes obtener la certificación internacional Microsoft Office Expert

### CRÉDITOS LIBRES

Son créditos adicionales a los planteados en el plan de estudios. Se desarrollan de forma voluntaria si el estudiante participa en:

- Voluntariado (participación en proyectos sociales).
- Investigación (participación en trabajos de investigación docente).
- Cursos libres online certificables (MOOC).
- Obtención de reconocimientos o premios, en representación de la UCV, a nivel nacional o internacional.

# Beneficios de estudiar Ingeniería Empresarial en la UCV

- Participa en una rueda emprendedora internacional con tu idea de negocio o emprendimiento en marcha.
- Taller de desarrollo de competencias.
- Usar las tecnologías de la información para potenciar tu emprendimiento.
- La mayoría de los docentes tienen una publicación en revistas de alto impacto: más del 80% de docentes realizan investigaciones.
- Docentes calificados y emprendedores que han creado su empresa.

## Movilidad Internacional

- Argentina: Universidad Nacional del Litoral
- Argentina: Universidad Nacional de Tucuman
- Brasil: Universidad Federal Fluminense
- Colombia: Universidad de Boyacá
- Colombia: Universidad Antonio José Camacho
- Colombia: Universidad Nacional de Colombia
- España: Universidad de Malaga
- México: Universidad de Guadalajara
- México: Universidad ANAHUÁC-CANCÚN
- Estados Unidos: Universidad de Georgia

Más de  
100 Convenios  
Internacionales  
para ampliar tus  
horizontes

Recibirás Certificaciones Intermedias para tu inserción laboral antes de culminar tu carrera profesional:

### V CICLO

Asistente en Diseño y Evaluación de Planes de Negocios

### VIII CICLO

Asistente en Business Intelligence



# Ingeniería Industrial

FACULTAD DE INGENIERÍA  
Y ARQUITECTURA



# Escuela de Ingeniería Industrial



Grado  
**Bachiller en  
Ingeniería  
Industrial**

Título  
**Ingeniero  
Industrial**

Duración  
**10 ciclos  
académicos**

Elabora estratégica y eficientemente los procesos de una empresa para optimizar su productividad. Es tiempo de aprender a ser un experto en la automatización y en las industrias con una visión más adelantada.

## Misión

La Escuela Profesional de Ingeniería Industrial forma ingenieros emprendedores, competentes en el diseño de sistemas de producción de bienes y servicios, dirección de operaciones y gestión empresarial; con valores, sentido humanista, científico y tecnológico; comprometidos con el desarrollo sostenible.

## Visión

Al 2024, seremos reconocidos como una escuela profesional innovadora que forma ingenieros industriales emprendedores con responsabilidad social.

# ¿En qué puesto podrás desempeñarte?

- Gerente de operaciones en empresas industriales y/o de servicios.
- Jefe de planeamiento y control de la producción.
- Auditor de la calidad y seguridad industrial.
- Administrador de recursos humanos y operaciones financieras o logísticas.
- Investigador y desarrollador de productos.
- Gestor de empresas propias.

## ¿Qué debes saber? Temario de admisión

- Comprensión de textos: análisis literal e inferencial
- Ordenamiento de textos
- Eliminación de oraciones
- Habilidades verbales: sinónimos y antónimos
- Conectores
- Vida y obra de César Vallejo
- Proporcionalidad
- Tanto por ciento
- Regla de tres simple (directa e inversa) y compuesta
- Reparto proporcional
- Sucesiones y analogías numéricas
- Situaciones que involucran a los números reales: naturales, enteros, racionales
- Situaciones que involucran punto, segmento, recta y plano
- Situaciones que involucran áreas de regiones poligonales
- El ingeniero industrial y su contribución en el desarrollo del país
- Herramientas informáticas
- Principios éticos
- Liderazgo y trabajo en equipo
- Comunicación oral y escrita
- Recursos naturales y económicos en la producción
- Emprendimiento para el desarrollo social
- Condiciones básicas de salud física y mental
- Método científico: problema, objetivos e hipótesis
- Datos y condiciones a expresiones algebraicas y gráficas
- Forma geométrica y probabilística
- Método estadístico y probabilístico
- Traduce cantidades a expresiones numéricas



## Perfil de ingreso

- Construye su identidad.
- Se desenvuelve de manera autónoma a través de su motricidad.
- Asume una vida saludable.
- Gestiona responsablemente el espacio y el ambiente.
- Gestiona responsablemente los recursos económicos.
- Se comunica oralmente.
- Diseña y construye soluciones tecnológicas para resolver problemas de su entorno.
- Indaga mediante métodos científicos para construir conocimientos.
- Gestiona proyectos de emprendimiento económico o social.
- Se desenvuelve en entornos virtuales generados por las TIC.
- Lee diversos tipos de textos.
- Escribe diversos tipos de textos.
- Resuelve problemas de cantidad.
- Resuelve problemas de regularidad, equivalencia y cambio.
- Resuelve problemas de formas, movimiento y localización.
- Resuelve problemas de gestión de datos e incertidumbre.

## Perfil de egreso: Competencias específicas

- Diseña y mejora sistemas de producción de bienes y servicios, buscando la productividad y la eficiencia en los procesos, con criterio técnico y científico.
- Gestiona de manera estratégica y táctica las operaciones relacionadas a la planificación y producción de bienes y servicios, optimizando el uso de los recursos de las organizaciones, agregando valor a las mismas, satisfaciendo las necesidades de los mercados proponiendo soluciones innovadoras orientadas al cliente.
- Gestiona organizaciones promoviendo la eficiencia, innovación, creatividad, motivación y trabajo en equipo con enfoque de procesos, con ética y responsabilidad social.
- Diseña sistemas de gestión de la calidad en organizaciones, promoviendo la mejora continua, la cultura de calidad, auditoría, con ética y responsabilidad social.

# Experiencias Curriculares

Escuela de Ingeniería Industrial

## I

- Pensamiento Lógico
- Competencia Comunicativa
- Introducción a la Ingeniería Industrial
- Fundamentos de Gestión de Organizaciones y Emprendimiento
- Matemática I
- Tutoría I: Cohesión y Autoeficacia

## II

- Cátedra Vallejo
- Matemática II
- Química
- Economía General
- Física
- Tutoría II: Identidad Institucional

## III

- Ingeniería Gráfica
- Matemática III
- Contabilidad General y Financiera
- Materiales de Ingeniería
- Tutoría III: Protagonista del Cambio
- Act. Integradoras I: Expresión Escénica
- E.C. Electiva (\*)

## IV

- Técnicas e Instrumentos para la Investigación
- Costos y Presupuesto
- Termodinámica
- Estudio del Trabajo
- Electrónica y Electricidad
- Tutoría IV: Empatía
- Act. Integradoras II: Expresión Creativa

## V

- Metodología de la Investigación Científica
- Ergonomía
- Procesos Industriales
- Ingeniería Económica y Finanzas
- Investigación de Operaciones
- Tutoría V: Responsabilidad Ecológica
- Act. Integradoras III: Expresión Transformadora

## VI

- Supply Chain Management (Administración de la Cadena de Suministros)
- Estadística Aplicada
- Herramientas para la Toma de Decisiones
- Diseño y Gestión de Plantas Industriales
- Tutoría VI: Liderazgo Transformacional
- E.C. Electiva (\*)

2. Programas académicos

Prospecto Pregrado 2023

**CERTIFICACIÓN INTERMEDIA**  
Asistente de Producción



# Experiencias Curriculares

## VII

- Filosofía y Ética
- Ingeniería de Producto
- Occupational Health and Safety (Seguridad y Salud Ocupacional)
- Dirección Táctica de Operaciones
- Ingeniería de Mantenimiento
- Tutoría VII: Gestión de Recursos Personales

## IX

- Diseño del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal I

## VIII

- Constitución y Derechos Humanos
- Total Quality Management (Administración de la Calidad Total)
- Gestión de Proyectos
- Dirección Estratégica de Operaciones
- Automatización de Procesos Industriales
- Tutoría VIII: Proyecto Profesional

### CERTIFICACIÓN INTERMEDIA

Analista de Operaciones

## X

- Desarrollo del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal II

### EXPERIENCIAS CURRICULARES ELECTIVAS (\*)

- Creatividad e Innovación
- Cultura Empresarial
- Emprendimiento para el Desarrollo Sostenible
- Liderazgo para el Emprendimiento
- Plan de Negocios

### COMPETENCIAS COMPLEMENTARIAS EXIGIBLES

#### Programa de Acreditación en Inglés (PAI)

- Estudia 6 niveles de inglés.
- Nivel IV-Diploma programa Básico.
- Nivel VI-Diploma programa Preintermedio.

#### Programa de Acreditación en Computación (PAC)

- 3 niveles de computación.
- Mediante el PAC egresas con la certificación **Especialista en Herramientas Informáticas**.
- Como opción puedes obtener la certificación internacional Autodesk Certified.

### CRÉDITOS LIBRES

Son créditos adicionales a los planteados en el plan de estudios. Se desarrollan de forma voluntaria si el estudiante participa en:

- Voluntariado (participación en proyectos sociales).
- Investigación (participación en trabajos de investigación docente).
- Cursos libres online certificables (MOOC).
- Obtención de reconocimientos o premios, en representación de la UCV, a nivel nacional o internacional.

# Beneficios de estudiar Ingeniería Industrial en la UCV

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

- Diseña y mejora sistemas de producción de bienes y servicios, buscando la productividad y la eficiencia en los procesos.
- Gestiona de manera estratégica y táctica las operaciones relacionadas a la planificación y producción de bienes y servicios.
- Diseña sistemas de gestión de la calidad en organizaciones, promoviendo la mejora continua, la cultura de calidad y auditoría.
- Simuladores: PASCO e-book física, PASCO e-book química y Virtual Plant.
- Laboratorio de Química, Laboratorio de Procesos Industriales, Planta piloto productiva.
- Laboratorio de Física, electrónica y ergonomía.
- Laboratorio de automatización de procesos.

## Movilidad Internacional

- Brasil: Universidade Estadual de Campinas
- España: Universidad Politécnica de Madrid
- Costa Rica: Universidad de Costa Rica
- México: Universidad Anáhuac-Cancún
- Chile: Universidad de Concepción
- Argentina: Universidad Nacional de La Plata
- Brasil: Universidade Federal de Minas Gerais
- México: Universidad de Guadalajara
- España: Universidad de Castilla-La Mancha
- Colombia: Corporación Universitaria del Caribe-CECAR

Recibirás Certificaciones Intermedias para tu inserción laboral antes de culminar tu carrera profesional:

### V CICLO

Asistente de Producción

### VIII CICLO

Analista de Operaciones

Más de  
100 Convenios  
Internacionales  
para ampliar tus  
horizontes



# Ingeniería Mecánica Eléctrica

FACULTAD DE INGENIERÍA  
Y ARQUITECTURA



# Escuela de Ingeniería Mecánica Eléctrica



Grado  
**Bachiller  
en Ingeniería  
Mecánica Eléctrica**

Título  
**Ingeniero  
Mecánico  
Electricista**

Duración  
**10 ciclos  
académicos**

Domina el uso eficiente de la energía eléctrica para desarrollar soluciones en base a tecnologías o diseño de mecanismos, mejorando los procesos productivos de las empresas.

## Misión

La Escuela Profesional de Ingeniería Mecánica Eléctrica forma ingenieros emprendedores, competentes en energía, diseño, manufactura, mantenimiento y electricidad; con valores, sentido humanista, científico y tecnológico; comprometidos con el desarrollo sostenible.

## Visión

Al 2024, seremos reconocidos como una escuela profesional innovadora que forma ingenieros mecánicos electricistas emprendedores con responsabilidad social.

# ¿En qué puesto podrás desempeñarte?

- Jefaturas en proyectos electromecánicos para industrias agroexportadoras, mineras, pesqueras y metalmecánicas.
- Jefaturas en proyectos para la generación, transporte, distribución y la utilización de la energía eléctrica.
- Especialista en la gestión del mantenimiento y operación de empresas industriales.

## ¿Qué debes saber? Temario de admisión

- Comprensión de textos: análisis literal e inferencial
- Ordenamiento de textos
- Eliminación de oraciones
- Habilidades verbales: sinónimos y antónimos
- Conectores
- Vida y obra de César Vallejo
- Proporcionalidad
- Tanto por ciento
- Regla de tres simple (directa e inversa) y compuesta
- Reparto proporcional
- Sucesiones y analogías numéricas
- Situaciones que involucran a los números reales: naturales, enteros y racionales
- Situaciones que involucran punto, segmento, recta y plano
- Situaciones que involucran áreas de regiones poligonales
- Operaciones básicas de números reales
- Sistemas de ecuaciones lineales, funciones polinómicas
- Sucesiones
- Áreas y volúmenes, relaciones métricas entre triángulos y circunferencias
- Razones trigonométricas. Ángulos de depresión y elevación
- Variables estadísticas. Promedios con datos simples y agrupados
- Interés por la profesión: conocimientos sobre energía, diseño y mantenimiento
- Rol de la ingeniería en la sociedad
- Uso de las TIC
- Comportamiento ético en la ejecución de proyectos electromecánicos
- Liderazgo y trabajo en equipo
- Derechos humanos y cuidado del ambiente
- Comunicación oral y escrita
- Espacio geográfico, ambiente y recursos económicos
- Emprendimiento económico y social
- Vida saludable: práctica de deportes
- Métodos científicos: problema, objetivos e hipótesis



## Perfil de ingreso

- Construye su identidad.
- Se desenvuelve de manera autónoma a través de su motricidad.
- Asume una vida saludable.
- Gestiona responsablemente el espacio y el ambiente.
- Gestiona responsablemente los recursos económicos.
- Se comunica oralmente.
- Diseña y construye soluciones tecnológicas para resolver problemas de su entorno.
- Indaga mediante métodos científicos para construir conocimientos.
- Gestiona proyectos de emprendimiento económico o social.
- Se desenvuelve en entornos virtuales generados por las TIC.
- Lee diversos tipos de textos.
- Escribe diversos tipos de textos.
- Resuelve problemas de cantidad.
- Resuelve problemas de regularidad, equivalencia y cambio.
- Resuelve problemas de formas, movimiento y localización.
- Resuelve problemas de gestión de datos e incertidumbre.

## Perfil de egreso: Competencias específicas

- Diseña y ejecuta eficientemente procesos de generación, transmisión, distribución y utilización eficiente de energía eléctrica a partir de fuentes renovables de energía, respetando la normatividad vigente con responsabilidad ambiental.
- Diseña y fabrica equipos industriales, sistemas electromecánicos y estructuras metálicas con creatividad, innovación y trabajo en equipo.
- Gestiona la operatividad y mantenimiento de equipos industriales, sistemas electromecánicos y maquinaria pesada, con responsabilidad y ética.
- Elabora proyectos electromecánicos de inversión pública y privada, con criterios de sostenibilidad y responsabilidad social.

# Experiencias Curriculares

## I

- Pensamiento Lógico
- Competencia Comunicativa
- Introducción a la Ingeniería Mecánica Eléctrica
- Matemática I
- Tecnología Electromecánica
- Tutoría I: Cohesión y Autoeficacia

## II

- Cátedra Vallejo
- Matemática II
- Física Mecánica
- Dibujo Electromecánico
- Ingeniería de Materiales
- Tutoría II: Identidad Institucional

## III

- Física Energía
- Electromagnetismo
- Matemática III
- Estática
- Tutoría III: Protagonista del Cambio
- Act. Integradoras I: Expresión Escénica
- E.C. Electiva (\*)

## IV

- Técnicas e Instrumentos para la Investigación
- Circuitos Eléctricos
- Resistencia de Materiales
- Dinámica
- Termodinámica
- Tutoría IV: Empatía
- Act. Integradoras II: Expresión Creativa

## V

- Metodología de la Investigación Científica
- Transferencia de Calor y Refrigeración
- Máquinas Eléctricas
- Procesos de Manufactura
- Mecánica de Fluidos
- Tutoría V: Responsabilidad Ecológica
- Act. Integradoras III: Expresión Transformadora

## VI

- Instalaciones Eléctricas
- Hydraulic Machines (Máquinas Hidráulicas)
- Máquinas Térmicas
- Mantenimiento de Activos
- Tutoría VI: Liderazgo Transformacional
- E.C. Electiva (\*)

### CERTIFICACIÓN INTERMEDIA

Asistente en Diseño por Computadora (CAD)

# Experiencias Curriculares

## VII

- Filosofía y Ética
- Sistemas Eléctricos de Potencia
- Design of Machine elements (Diseño de Elementos de Máquinas)
- Sistemas de Control Automático
- Centrales de Generación de Energía
- Tutoría VII: Gestión de Recursos Personales

## IX

- Diseño del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal I

## VIII

- Constitución y Derechos Humanos
- Gestión de Proyectos
- Machines Design (Diseño de Máquinas)
- Transmisión y Distribución de Energía Eléctrica
- Auditoría y Gestión Energética
- Tutoría VIII: Proyecto Profesional

### CERTIFICACIÓN INTERMEDIA Técnico en Auditoría Energética

## X

- Desarrollo del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal II

### EXPERIENCIAS CURRICULARES ELECTIVAS (\*)

- Creatividad e Innovación
- Cultura Empresarial
- Emprendimiento para el Desarrollo Sostenible
- Liderazgo para el Emprendimiento
- Plan de Negocios

### COMPETENCIAS COMPLEMENTARIAS EXIGIBLES

#### Programa de Acreditación en Inglés (PAI)

- Estudia 6 niveles de inglés.
- Nivel IV-Diploma programa Básico.
- Nivel VI-Diploma programa Preintermedio.

#### Programa de Acreditación en Computación (PAC)

- 3 niveles de computación.
- Mediante el PAC egresas con la certificación **Especialista en Herramientas Informáticas**.
- Como opción puedes obtener la certificación internacional Autodesk Certified.

### CRÉDITOS LIBRES

Son créditos adicionales a los planteados en el plan de estudios. Se desarrollan de forma voluntaria si el estudiante participa en:

- Voluntariado (participación en proyectos sociales).
- Investigación (participación en trabajos de investigación docente).
- Cursos libres online certificables (MOOC).
- Obtención de reconocimientos o premios, en representación de la UCV, a nivel nacional o internacional.



# Beneficios de estudiar Ingeniería Mecánica Eléctrica en la UCV

- Diseña y ejecuta eficientemente procesos de generación, transmisión, distribución y utilización eficiente de energía eléctrica a partir de fuentes renovables de energía.
- Diseña y fabrica equipos industriales, sistemas electromecánicos y estructuras metálicas con creatividad, innovación y trabajo en equipo.
- Simuladores y software: PASCO e-book física, MATLAB, FESTO LVSIM, ANSYS, SWORK y SolidWorks.
- Laboratorios de física, manufactura, electricidad, electrónica, control y automatización.

## Movilidad Internacional

- Brasil: Universidade Estadual de Campinas
- Austria: Johannes Kepler de Linz
- México: Universidad Anáhuac-Cancún
- Argentina: Universidad Nacional de La Plata
- Brasil: Universidade Federal de Minas Gerais
- México: Universidad de Guadalajara
- España: Universidad de Castilla-La Mancha
- España: Universidad de Oviedo
- México: Universidad Autónoma del Estado de México
- Colombia: Universidad de Investigación y Desarrollo

Recibirás Certificaciones Intermedias para tu inserción laboral antes de culminar tu carrera profesional:

### V CICLO

Asistente en Diseño por Computadora (CAD)

### VIII CICLO

Técnico en Auditoría Energética

Más de  
100 Convenios  
Internacionales  
para ampliar tus  
horizontes



# Arquitectura

FACULTAD DE INGENIERÍA  
Y ARQUITECTURA



# Escuela de Arquitectura

Escuela de Arquitectura



2. Programas académicos

Grado  
**Bachiller en  
Arquitectura**

Título  
**Arquitecto**

Duración  
**10 ciclos  
académicos**

Transforma espacios armoniosos que solucionen los problemas de la ciudad y las necesidades más complejas de la sociedad, potenciando tu creatividad para hacerlos realidad.

## Misión

El Programa Académico de Arquitectura forma profesionales innovadores y emprendedores, que lideran equipos interdisciplinarios en la planificación urbana, gestión, formulación y ejecución de proyectos urbano-arquitectónicos sostenibles con respeto al patrimonio cultural y natural actuando con ética y responsabilidad social.

## Visión

Al 2024, es reconocido como un programa innovador que forma arquitectos que emprenden proyectos urbanos arquitectónicos para el desarrollo sostenible, con responsabilidad social.

Prospecto Pregrado 2023

# ¿En qué puesto podrás desempeñarte?

- Projectista de diseños urbanos arquitectónicos.
- Projectista de diseños para la conservación de monumentos históricos.
- Gestor y administrador de empresas constructoras e inmobiliarias.
- Planificador urbano.
- Supervisor y residente en la construcción de obras de edificación.

## ¿Qué debes saber? Temario de admisión

- Comprensión de textos: análisis literal e inferencial
- Ordenamiento de textos
- Eliminación de oraciones
- Habilidades verbales: sinónimos y antónimos
- Conectores
- Vida y obra de César Vallejo
- Proporcionalidad
- Tanto por ciento
- Regla de tres simple (directa e inversa) y compuesta
- Reparto proporcional
- Sucesiones y analogías numéricas
- Situaciones que involucran a los números reales: naturales, enteros y racionales
- Situaciones que involucran punto, segmento, recta y plano
- Situaciones que involucran áreas de regiones poligonales
- Rol del arquitecto en la sociedad: estudio del ser humano y su contexto
- Uso de herramientas tecnológicas en la carrera
- Conducta ética
- Liderazgo y trabajo en equipo
- Derechos humanos y cuidado del ambiente
- Comunicación oral y escrita
- Historia del Perú y el mundo: construcciones históricas más importantes del Perú y del mundo
- Realidad nacional y mundial: proyectos inclusivos e innovadores
- Orientación espacial
- Figuras geométricas y volúmenes



## Perfil de ingreso

- Construye su identidad.
- Se desenvuelve de manera autónoma a través de su motricidad.
- Asume una vida saludable.
- Gestiona responsablemente el espacio y el ambiente.
- Gestiona responsablemente los recursos económicos.
- Se comunica oralmente.
- Diseña y construye soluciones tecnológicas para resolver problemas de su entorno.
- Indaga mediante métodos científicos para construir conocimientos.
- Gestiona proyectos de emprendimiento económico o social.
- Se desenvuelve en entornos virtuales generados por las TIC.
- Lee diversos tipos de textos.
- Escribe diversos tipos de textos.
- Resuelve problemas de cantidad.
- Resuelve problemas de regularidad, equivalencia y cambio.
- Resuelve problemas de formas, movimiento y localización.
- Resuelve problemas de gestión de datos e incertidumbre.
- Capacidad para la comprensión de lectura.

- Capacidad de análisis y síntesis.
- Capacidad para comunicarse.
- Capacidad para ejecutar procesos mentales complejos que impliquen conceptualizar, procesar información y adquirir nuevos conocimientos.

## Perfil de egreso: Competencias específicas

- Diseña proyectos urbanos arquitectónicos innovadores de diferente complejidad para satisfacer las necesidades de habitabilidad de la sociedad, respetando la normatividad vigente y el patrimonio natural y cultural.
- Participa en la elaboración de planes urbanos en sus diferentes escalas en respuesta a las necesidades de las comunidades en el ámbito nacional, regional y local, respetando los recursos de la zona donde interviene.
- Aplica diferentes sistemas y técnicas constructivas en la ejecución de obras urbanas arquitectónicas en beneficio de la comunidad, considerando la seguridad y uso racional de los recursos.
- Gestiona perfiles y expedientes técnicos para la ejecución de obras públicas y privadas, promoviendo la participación de la sociedad civil organizada.

# Experiencias Curriculares

Escuela de Arquitectura

## I

- Pensamiento Lógico
- Competencia Comunicativa
- Introducción a la Arquitectura
- Dibujo Arquitectónico
- Tutoría I: Cohesión y Autoeficacia

## II

- Cátedra Vallejo
- El Hombre y su Espacio
- Expresión Gráfica Arquitectónica
- Geometría Descriptiva
- Abstracción de la Arquitectura Universal
- Tutoría II: Identidad Institucional

## III

- El Hombre y su Hábitat
- Expresión Arquitectónica a 3D
- Abstracción de la Arquitectura Peruana
- Topografía
- Tutoría III: Protagonista del Cambio
- Act. Integradoras I: Expresión Escénica
- E.C. Electiva (\*)

## IV

- Técnicas e instrumentos para la Investigación
- El Hombre y su Contexto
- Expresión Arquitectónica Virtual
- Orientación Estructural
- Acondicionamiento Territorial
- Tutoría IV: Empatía
- Act. Integradoras II: Expresión Creativa

## V

- Metodología de la Investigación Científica
- Arquitectura y Habitación Urbana
- Tecnología Ambiental 1
- Sistemas Constructivos
- Planeamiento Urbano
- Tutoría V: Responsabilidad Ecológica
- Act. Integradoras III: Expresión Transformadora

## VI

- Arquitectura y Equipamiento Metropolitano
- Instalaciones Sanitarias
- Tecnología Ambiental 2
- Paisajismo
- Tutoría VI: Liderazgo Transformacional
- E.C. Electiva (\*)

2. Programas académicos

Prospecto Pregrado 2023

### CERTIFICACIÓN INTERMEDIA

Dibujante de Planos Arquitectónicos y de Ingeniería

# Experiencias Curriculares

## VII

- Filosofía y Ética
- Ciudad y Patrimonio Histórico
- Construcción Sostenible
- Instalaciones Eléctricas
- Cultural Patrimony (Patrimonio Cultural)
- Tutoría VII: Gestión de Recursos Personales

## VIII

- Constitución y Derechos Humanos
- Arquitectura e Intervención Urbana
- Acabados en Edificaciones
- Gestión de Proyectos
- Diseño de Interiores
- Tutoría VIII: Proyecto Profesional

**CERTIFICACIÓN INTERMEDIA**  
Asistente de Residente en Obras de Edificación

## IX

- Diseño del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal I

## X

- Desarrollo del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal II

### EXPERIENCIAS CURRICULARES ELECTIVAS (\*)

- Creatividad e Innovación
- Cultura Empresarial
- Emprendimiento para el Desarrollo Sostenible
- Liderazgo para el Emprendimiento
- Plan de Negocios

### COMPETENCIAS COMPLEMENTARIAS EXIGIBLES

#### Programa de Acreditación en Inglés (PAI)

- Estudia 6 niveles de inglés.
- Nivel IV-Diploma programa Básico.
- Nivel VI-Diploma programa Preintermedio.

#### Programa de Acreditación en Computación (PAC)

- 3 niveles de computación.
- Mediante el PAC egresas con la certificación **Especialista en Herramientas Informáticas**.
- Como opción puedes obtener la certificación internacional Autodesk Certified.

### CRÉDITOS LIBRES

Son créditos adicionales a los planteados en el plan de estudios. Se desarrollan de forma voluntaria si el estudiante participa en:

- Voluntariado (participación en proyectos sociales).
- Investigación (participación en trabajos de investigación docente).
- Cursos libres online certificables (MOOC).
- Obtención de reconocimientos o premios, en representación de la UCV, a nivel nacional o internacional.

# Beneficios de estudiar Arquitectura en la UCV

- Diseña proyectos urbanos arquitectónicos innovadores de diferente complejidad para satisfacer las necesidades de habitabilidad de la sociedad.
- Participa en la elaboración de planes urbanos en sus diferentes escalas en respuesta a las necesidades de las comunidades.
- Taller de maquetaría y creatividad.
- Taller de paisajismo.
- Desarrolla técnicas, procedimientos, normativa y legislación sobre construcción.

## Movilidad Internacional

- Brasil: Universidade Estadual de Campinas
- Colombia: Universidad Nacional de Colombia
- España: Universidad Politécnica de Madrid
- España: Universidad de Granada
- Costa Rica: Universidad de Costa Rica
- México: Universidad Anáhuac-Cancún
- Chile: Universidad de Concepción
- Argentina: Universidad Nacional de La Plata
- Brasil: Universidade Federal de Minas Gerais
- España: Universidad San Jorge

Más de  
100 Convenios  
Internacionales  
para ampliar tus  
horizontes

Recibirás Certificaciones Intermedias para tu inserción laboral antes de culminar tu carrera profesional:

### V CICLO

Dibujante de Planos Arquitectónicos y de Ingeniería

### VIII CICLO

Asistente de Residente en Obras de Edificación



# Beneficios



## **BECAS A LA EXCELENCIA ACADÉMICA**

para continuar tu éxito académico.



## **LABORATORIOS ESPECIALIZADOS**

para tu formación profesional.



## **VIDA UNIVERSITARIA**

con talleres artísticos y deportivos.



## **MOVILIDAD ACADÉMICA**

de intercambio estudiantil.



## **CERTIFICACIONES INTERMEDIAS**

para que trabajes antes de graduarte.



## **CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL**

por Cambridge English y Microsoft.



## **MOTIVACIÓN E INCENTIVOS**

por responsabilidad financiera.



## **TUTORÍA Y ESCUELAS DE PADRES**

para guiarte en tu vida universitaria.



## **SISTEMA DE INVESTIGACIÓN PARA TU GRADUACIÓN Y TITULACIÓN**

a través de la sustentación de tesis.



## **EMPLEABILIDAD**

a través de la Bolsa de Trabajo.



## **DOCENTES ESPECIALIZADOS**

calificados académicamente.



## **CENTRO DE INFORMACIÓN**

con contenido digital para tu desarrollo integral.

# Categorías de pago

## Categoría 1

- a. Estudiantes que proceden de instituciones educativas privadas A o instituciones educativas del extranjero sin convenio internacional.

## Categoría 2

- a. Estudiantes que proceden de instituciones educativas privada B.
- b. Estudiantes que hicieron traslado externo y provienen de universidades privadas.

## Categoría 3

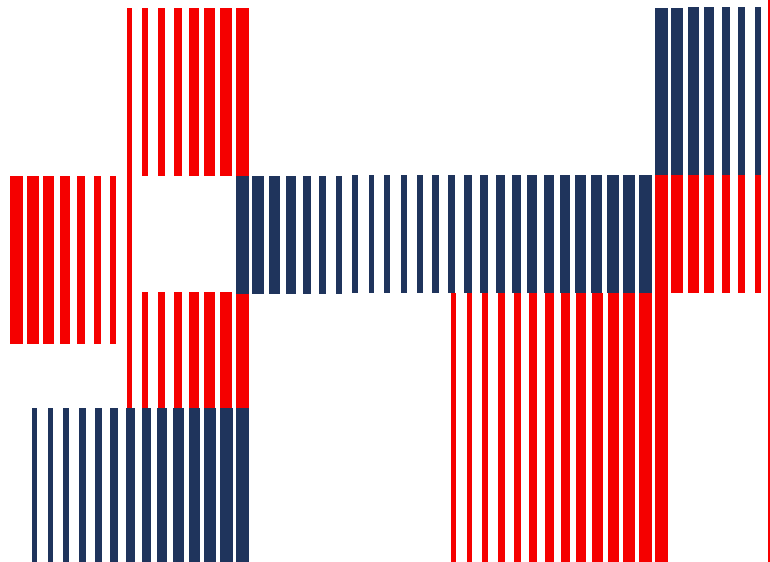
- a. Estudiantes que proceden de instituciones educativas privadas C.
- b. Estudiantes que proceden de instituciones educativas públicas urbanas.
- c. Estudiantes que proceden de instituciones educativas parroquiales urbanas.
- d. Estudiantes que hicieron traslado externo y provienen de universidades estatales.
- e. Estudiantes que tengan uno o más hermanos estudiando en la UCV.
- f. Estudiantes que ingresan por convenio interinstitucional basado en la reciprocidad de beneficios.
- g. Estudiantes egresados del Programa Alfa UCV.

## Categoría 4

- a. Estudiantes que proceden de instituciones educativas públicas rurales.
- b. Estudiantes que proceden de instituciones educativas parroquiales rurales.
- c. Estudiantes de la UCV que hayan culminado el semestre académico anterior con promedio ponderado de 16 a más.
- d. Docentes a tiempo parcial UCV e hijos (dicha categoría se pierde al finalizar la relación laboral).
- e. Segundo puesto por premio excelencia en su institución educativa (hasta dos años después de haber concluido la educación secundaria).
- f. Egresados de institutos pedagógicos o tecnológicos.
- g. Egresados de la UCV.
- h. Estudiantes segundo puesto en el cómputo general del Programa Alfa UCV (hasta dos años después de haber concluido), por sede, filial y local.
- i. Estudiantes que alcanzan segundo puesto de cuadro de mérito semestral por sede, filial, local, carrera profesional y ciclo.

## Categoría 5

- a. Estudiantes que alcanzan primer puesto de cuadro de mérito semestral por sede, filial, local, carrera profesional y ciclo.
- b. Estudiantes que forman parte de los elencos artísticos UCV.
- c. Estudiantes que forman parte de las selecciones deportivas UCV.
- d. Estudiantes que forman parte del equipo de protocolo UCV.
- e. Trabajadores de la UCV con contrato indeterminado o sujeto a modalidad, siempre que tenga por lo menos un año de vigencia la relación laboral (se extiende a cónyugue e hijos; dicha categoría se pierde al finalizar la relación laboral).
- f. Primer puesto por premio de excelencia en su institución educativa (hasta dos años después de haber concluido la educación secundaria).
- g. Estudiantes graduados del programa de Escuela de Líderes UCV (se otorga la categoría hasta dos años después de haberse graduado).
- h. Alcaldes Escolares (se otorga la categoría hasta dos años después de haber concluido la educación secundaria).
- i. Deportistas calificados acreditados por el Instituto Peruano del Deporte (IPD).
- j. Estudiantes primer puesto en el cómputo general del Programa Alfa UCV (hasta dos años después de haber concluido).
- k. Estudiantes beneficiados por Beca César Acuña Peralta.



# Servicios universitarios

## 1. Servicio médico

Orientado a desarrollar acciones de carácter promocional de la salud, atención médica primaria, evaluación médica de ingresantes, charlas de orientación sexual y reproductiva, así como los programas de educación nutricional y prevención del cáncer para toda la comunidad universitaria.

## 2. Servicio psicológico

Desarrolla acciones de prevención y promoción de la salud mental, orientado a prestar atención psicológica individual y grupal a los estudiantes y sus familiares. Desarrolla talleres para el mejoramiento personal a nivel social y emocional; asimismo, cuenta con el Programa Psicopedagógico que ofrece talleres gratuitos para mejorar las habilidades de aprendizaje.

## 3. Servicio social

Brinda asesoría y orientación para solucionar situaciones que podrían influir en la responsabilidad financiera del estudiante o en otras que pongan en riesgo su permanencia en la institución. Se encarga de verificar y asignar la escala de pensión a nuestros estudiantes

de pregrado y posgrado, hacer seguimiento al seguro universitario y realizar visitas domiciliarias para casos especiales.

## 4. Escuela de padres

Mediante consejerías psicológicas, charlas y talleres, la Escuela de Padres incentiva la generación de espacios de diálogo, discusión y reflexión con el propósito de dotar a los padres de familia de estrategias y mecanismos que les permitan actuar como orientadores activos en la formación de sus hijos.

## 5. Tutoría

La tutoría en la Universidad César Vallejo es un sistema de apoyo y acompañamiento al estudiante. Se desarrolla del I al VIII ciclo para favorecer el proceso de inserción a la vida universitaria, incentivar su vocación de servicio y potenciar competencias que permitan identificar y aprovechar oportunidades en el mundo laboral.

## 6. Pastoral universitaria

Promueve el crecimiento de la fe con actividades de formación y realización cristiana de toda la comunidad universitaria.

## 7. Oficina de Cultura y Esparcimiento

La Oficina de Cultura y Esparcimiento tiene como objetivo el desarrollo integral del ser humano a través de la cultura, lo que nos permite trabajar una amplia gama de vínculos sociales. Promovemos el arte en las más diversas formas de expresión, reconocemos y revalorizamos la diversidad cultural, el compromiso y la función social del diálogo entre los diferentes estilos de vida, costumbres y saberes a través de:

1. Talleres extracurriculares artísticos
2. Vallejo Cultural
3. Elencos artísticos culturales UCV

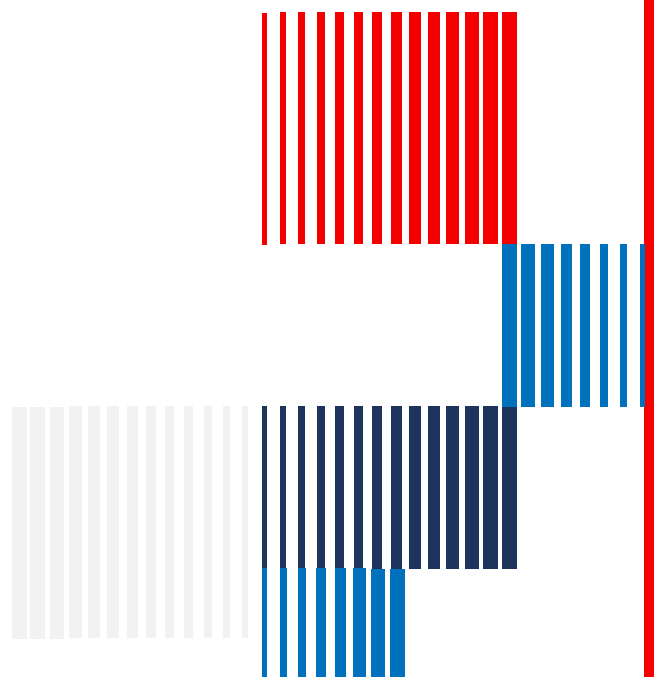
## 8. Programa de Líderes Universitarios

Dirigido a formar líderes universitarios solidarios y tolerantes, comprometidos con su sociedad y respetuosos de la antropología cultural de su entorno, mediante el desarrollo de talleres y proyectos comunitarios.

## 9. Oficina de Deportes

La Universidad promueve la práctica del deporte recreativo y competitivo como factores educativos necesarios para la formación y el desarrollo integral de la persona. El deporte fortalece la identidad e integración de sus respectivas comunidades universitarias para lo cual se desarrollan las siguientes actividades:

1. Talleres extracurriculares deportivos
2. Actividades deportivas
3. Selecciones deportivas
4. PRODAC–Programa de Deportistas de Alta Competencia







### **Centro de Informática y Sistemas (CIS)**

El CIS cumple un rol activo en la capacitación de los estudiantes y de la comunidad con servicios educativos modernos y de calidad. El CIS complementa la formación de nuestros estudiantes de pregrado a través del Programa de Acreditación en Computación que los prepara y certifica en el manejo y dominio de herramientas informáticas y tecnologías de la información, conforme con las demandas propias de sus carreras y dentro de las exigencias del mercado empresarial.

Además, mediante el Programa de Extensión Universitaria, capacita a la comunidad universitaria, profesional y empresarial en el dominio de las últimas herramientas tecnológicas con una metodología práctica e instructores certificados en el ámbito internacional que procuran su desarrollo profesional y la actualización permanente del conocimiento.

### **Centro de Idiomas (CID)**

El Centro de Idiomas brinda capacitación para el dominio de idiomas extranjeros con una metodología de aprendizaje dinámica y exigente que permite desarrollar y mejorar las habilidades comunicativas mediante la motivación y el razonamiento lógico. La aplicación de los conocimientos en idiomas permite integrar a nuestros estudiantes en diversos contextos culturales y aprovechar oportunidades académicas y laborales en ámbitos más amplios.

### **Fondo Editorial**

Es el servicio editorial de la Universidad César Vallejo que busca gestionar y difundir la producción intelectual de la comunidad universitaria a través de publicaciones en distintas colecciones y formatos para contribuir con la generación de conocimiento y la sensibilidad de las personas.







### Defensoría Universitaria

Fomenta y mantiene la cultura de respeto a los derechos de la comunidad universitaria con la finalidad de contribuir a la mejora de la calidad en todos sus ámbitos, así como de estimular la armonía y la adecuada convivencia entre los miembros de la universidad.

### Relaciones y Cooperación Internacional

Gestiona, difunde y ejecuta programas de movilidad académica y de becas internacionales entre nuestra universidad e instituciones extranjeras con las que tenemos convenio. Asimismo, brinda información y asesoría para el acceso a becas ofrecidas por instituciones y organismos nacionales e internacionales.

#### Programa de Movilidad Académica

El programa permite a los estudiantes viajar al extranjero para cursar uno o dos ciclos y enriquecer sus conocimientos con una visión más amplia de su futuro profesional. Actualmente contamos con convenios en los siguientes países:

- |                   |                |
|-------------------|----------------|
| 1. Argentina      | 11. Italia     |
| 2. Brasil         | 12. México     |
| 3. Chile          | 13. Rumanía    |
| 4. Colombia       | 14. Rusia      |
| 5. Costa Rica     | 15. Paraguay   |
| 6. Cuba           | 16. Taiwán     |
| 7. Ecuador        | 17. Venezuela  |
| 8. España         | 18. Bolivia    |
| 9. Estados Unidos | 19. Inglaterra |
| 10. Francia       | 20. Austria    |

### Seguimiento del Graduado y Bolsa de Trabajo

Las competencias que un estudiante adquiere durante su formación académica requieren ser aplicadas progresivamente en una entidad del ámbito profesional.

La Bolsa de Trabajo promueve la inserción laboral de nuestros estudiantes y egresados, apoyándolos paso a paso en el proceso de vinculación con las principales instituciones del país. Lo logra con el permanente acompañamiento de un equipo de especialistas en capacitación para la empleabilidad y selección de personal, los mismos que buscan el desarrollo de sus competencias para ser mejores profesionales y personas. Los estudiantes pueden participar en prácticas iniciales de forma voluntaria con el fin mejorar su empleabilidad al participar en situaciones laborales reales. En los dos últimos ciclos, la práctica preprofesional es un requisito para la obtención del grado de bachiller. Como experiencia obligatoria, permite al futuro profesional contar con la supervisión y retroalimentación necesarias para perfeccionar las competencias del perfil del egresado.

### Centro de Información - CI

El Centro de Información fomenta el aprendizaje, la investigación y todas las actividades relacionadas con la gestión del conocimiento. Es un centro integrado de servicios gratuitos a disposición de toda la comunidad universitaria\*.

### Servicios

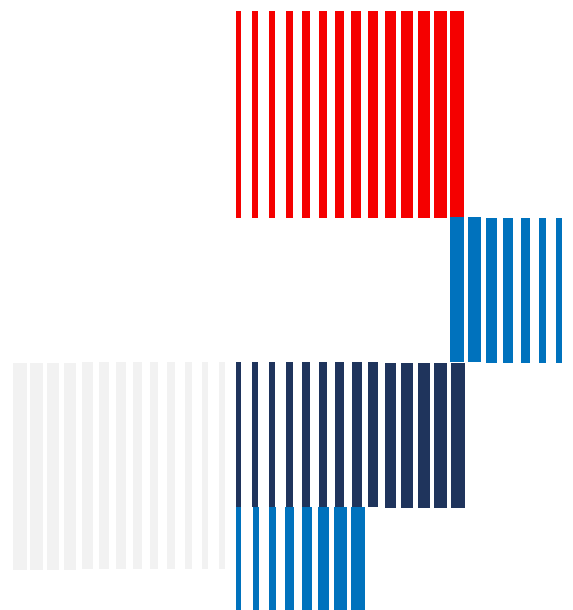
- Préstamos de libros.
- Servicio de información especializada.
- Sala de lectura.
- Salas especiales de lectura en grupo equipadas con computadoras.
- Salas de tesis.
- Zona de laptops: área con conexión inalámbrica (wifi).
- Servicio de internet.
- Sala de videoconferencia.
- Hemeroteca.
- Área de asesoría docente.
- Sala de video.

\* La impresión, reprografía y fotocopias son servicios con costo.

### Bases de datos

Materiales bibliográficos en versión digital y a texto completo. En la Universidad César Vallejo estamos suscritos a las siguientes bases de datos:

Ebsco Host, Proquest, Informe Académico.





# Licenciada para que puedas salir adelante

12 Campus  
descentralizados a  
nivel nacional



## **LOS OLIVOS**

Av. Alfredo Mendiola 6232  
Cel. 913 771 519

## **CALLAO**

Av. Argentina 1795  
Cel. 986 970 441

## **PIURA**

Prolongación Av. Chulucanas s/n  
Cel. 937 545 386

## **CHIMBOTE**

Urb. Buenos Aires Mz. H Lt. 1, Nuevo Chimbote  
Cel. 943 032 207

## **SAN JUAN DE LURIGANCHO**

Av. Del Parque 640, Urb. Canto Rey  
Cel. 991 163 809 - 942 632 937

## **TRUJILLO**

Av. Larco 1770  
Cel. 991 163 425

## **CHICLAYO**

Carretera Pimentel km 3.5  
Cel. 961 213 683

## **MOYOBAMBA**

Jr. San Martín 511, Barrio Lluyllucucha  
Cel. 997 687 632

## **ATE**

Carretera Central km 8.2  
Cel. 989 087 188

## **TARAPOTO**

Carretera Marginal Norte, Fernando  
Belaúnde Terry km 8.5, Cacatachi  
Cel. 980 378 803

## **CHEPÉN**

Carretera Panamericana km 695  
Cel. 948 985 767

## **HUARAZ**

Av. Independencia 1488, Urb. Palmira Baja  
Cel. 945 311 462

31  
años