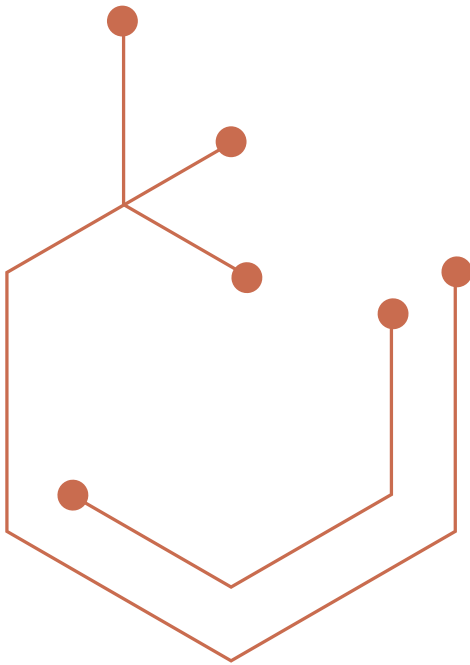


**PRESENCIAL**

---

# Nutrición y Dietética

**Sé Autónomo,**  
sé el experto que convierte  
la alimentación en bienestar



---

# La carrera de Nutrición y Dietética

Te prepara para evaluar el estado nutricional de las personas y diseñar planes de alimentación adecuados a sus necesidades.

Aprenderás sobre fisiología, bioquímica, seguridad alimentaria y educación nutricional.



## Nuestros beneficios

- Movilidad académica internacional
- Certificaciones progresivas
- Convenios empresariales
- Plan de estudios competitivo
- Inglés con el respaldo académico de Cambridge
- Talleres equipados
- Plana docente calificada



## Infraestructura

- 100,000 m<sup>2</sup> de moderna infraestructura
- Auditorio +500 personas
- Laboratorios y talleres
- Centro de investigación e innovación
- Instalaciones deportivas



## Servicios universitarios

- Centro de información
- Oficina de oportunidades laborales
- Eventos sociales y culturales
- Atención psicológica y médica
- Talleres artísticos y deportivos





---

# — Crees tú, crecen tus oportunidades laborales

Te preparamos para desempeñarte  
en cualquier ámbito de trabajo

- Hospitales y clínicas
- Centros de salud pública y ONG
- Industria alimentaria
- Gimnasios y clubes deportivos
- Colegios y universidades
- Consultorios privados
- Medios digitales y redes sociales



# Convenios Internacionales



# Malla Curricular

• Grado: Bachiller en Nutrición y Dietética

• Título: Licenciado en Nutrición y Dietética

CICLO | 01 >

CICLO | 02 >

CICLO | 03 >

CICLO | 04 >

- Desarrollo Socioemocional\*
- Procesos de la Comunicación I\*
- Pensamiento Digital\*\*\*
- Fundamentos Científicos Nutricionales\*
- Biología Celular y Molecular\*
- Química General y Orgánica\*

- Procesos de la Comunicación II\*\*\*
- Gestión Matemática de la Información\*
- Morfofisiología Humana I\*
- Bioquímica\*
- Crecimiento y Desarrollo Humano\*
- Nutrición Pública\*

- Gestión Estadística de la Información I\*
- Ciudadanía Digital\*\*\*
- Morfofisiología Humana II\*
- Marketing en Nutrición\*
- Epidemiología Nutricional\*
- Programas para el Desarrollo Profesional I (Habilidades Digitales)

- Gestión Estadística de la Información II\*
- Farmacología e Interacción Alimentaria\*
- Bromatología\*
- Procesos Biológicos Defensivos\*
- Educación en Nutrición y Alimentación\*
- Docencia en Salud\*\*\*
- Inglés I

CICLO | 05 >

CICLO | 06 >

CICLO | 07 >

CICLO | 08 >

- Pensamiento Crítico\*\*\*
- Evaluación Dietética Materno-Infantil y adolescente\*
- Control de Inocuidad y Calidad Alimentaria\*
- Nutrición Comunitaria\*
- Electivo I\*
- Programas para el Desarrollo Profesional II (Curso a elección)

- Desarrollo Sustentable y Sostenible\*\*\*
- Fisiología del Deportista\*
- Evaluación Dietética del Adulto y Adulto Mayor\*
- Gestión Pública en Salud y Proyectos Sociales\*
- Bioestadística\*
- Inteligencia Artificial en Nutrición y Dietética\*
- Inglés II

- Selección y Técnicas en la Preparación de Alimentos\*
- Metodología de Investigación Científica\*\*\*
- Nutrición Deportiva\*
- Gerencia de Producto y Metodologías Ágiles\*\*\*
- Dietoterapia en el Niño y Adolescente\*
- Electivo II\*
- Programas para el Desarrollo Profesional III (Curso a elección)

- Tecnología Alimentaria\*
- Dietoterapia en el Adulto y Adulto Mayor\*
- Soporte Nutricional\*
- Proyecto de Tesis\*\*\*
- Gestión en Servicios de Alimentación\*

CICLO | 09 >

CICLO | 10 >

- Proyecto de Tesis II\*\*\*
- Práctica Pre Profesional I\*
- Políticas en Nutrición y Alimentación\*\*\*

- Trabajo de Investigación\*\*\*
- Práctica Pre Profesional II\*

## Nota:

- La Universidad Autónoma del Perú, se reserva la atribución de realizar cambios que mejoren esta malla curricular en función de los avances tecnológicos, tendencias del sector y mercado laboral.
- Como parte de su formación profesional, los estudiantes deberán acreditar cursos extraacadémicos de Idiomas y Programas para el Desarrollo Profesional: habilidades digitales y cursos a elección, los cuales serán presenciales o virtuales. Podrán ser desarrollados en los centros especializados de la misma universidad o en instituciones externas (proceso de convalidación a excepción de los cursos alternativos).
- La Universidad Autónoma del Perú se reserva el derecho de modificaciones en plana docente y cierre de aulas por no cumplir con el mínimo de estudiantes matriculados requeridos por la institución.
- Los cursos extraacadémicos tienen un costo indicado en las tasas administrativas.

## Formación Académica

- Formación Humana
- Nutrición Clínica y Pública
- Gestión y Seguridad Alimentaria
- Nutrición Deportiva
- Investigación Formativa
- Extraacadémicos

## Modalidad

- \* Curso Presencial
- \*\* Curso Semipresencial
- \*\*\* Curso Virtual

## Certificaciones Progresivas\*

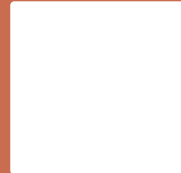
- **Experto en Análisis de Alimentos**  
(Al terminar el ciclo V)
- **Especialista en Nutrición Deportiva**  
(Al terminar el ciclo VII)
- **Especialista en Soporte Nutricional**  
(Al terminar el ciclo IX)

\*Los estudiantes deberán cumplir sus cursos extraacadémicos en los ciclos que les corresponde para recibir su diploma de Certificación Progresiva.  
• Los requisitos para obtener las certificaciones progresivas se especifican en el currículo de cada carrera profesional.



**Autónoma**  
Universidad Autónoma del Perú

¿Deseas conocer más  
sobre la carrera?  
[Ingresa aquí](#)



T. 01 715 3333  
⌚ 942 569 424  
E. [informes@autonomia.pe](mailto:informes@autonomia.pe)  
Panamericana Sur Km. 16.3 - Villa El Salvador  
[www.autonoma.pe](http://www.autonoma.pe)