



¿Deseas conocer más  
sobre la carrera?  
Ingresa aquí



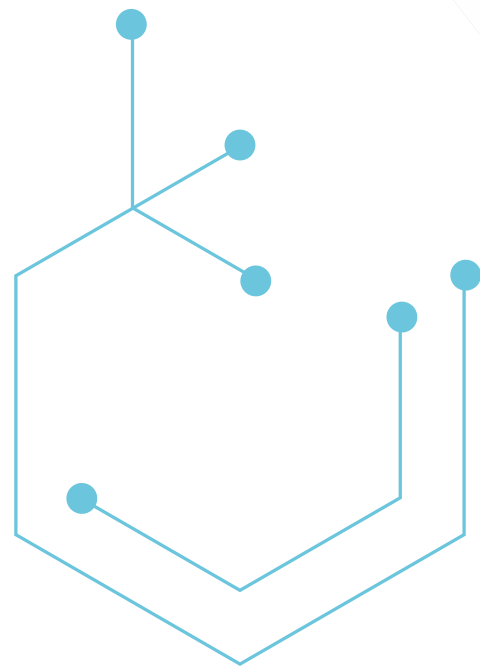
T. 01 715 3333  
📞 942569424  
E. informes@autonoma.pe  
Panamericana Sur Km. 16.3 - Villa El Salvador  
www.autonoma.pe

**PRESENCIAL**

# Laboratorio Clínico y Anatomía Patológica

Creces tú, crece tu compromiso  
con el diagnóstico de enfermedades





## Convenios Internacionales



## En la carrera de Laboratorio Clínico y Anatomía Patológica

Contribuirás con el estudio, diagnóstico, pronóstico y prevención de enfermedades. Te convertirás en un experto en el análisis de muestras y fluidos corporales y serás parte del trabajo científico que lleva al descubrimiento de nuevos patógenos, microorganismos y enfermedades por lo que podrás trabajar en equipos multidisciplinarios de investigación. Realizarás las verificaciones y confirmaciones de los análisis realizados por el personal a tu cargo, de acuerdo a los protocolos.



# MAPA CURRICULAR

## CICLO 01 >

- Desarrollo Socioemocional\*
- Pensamiento Digital\*\*\*
- Procesos de la Comunicación I\*
- Química General y Orgánica\*
- Biología y Medio Ambiente\*
- Identidad Profesional en Laboratorio Clínico y Anatomía\*

## CICLO 02 >

- Gestión Matemática de la Información\*
- Procesos de la Comunicación II\*\*\*
- Morfofisiología Humana I\*
- Bioquímica\*
- Histología e Histopatología\*
- Técnicas Analíticas en Laboratorio Clínico y Anatomía Patológica\*

## CICLO 03 >

- Gestión Estadística de la Información I\*\*\*
- Ciudadanía Digital\*\*\*
- Morfofisiología Humana II\*
- Bioquímica Clínica\*
- Procesos Biológicos Defensivos\*
- Programas para el Desarrollo Profesional I (Habilidades Digitales)

## CICLO 04 >

- Gestión Estadística de la Información II\*\*\*
- Farmacología e Intervenciones Terapéuticas\*
- Parasitología\*
- Hematología\*
- Inmunología Clínica\*
- Inglés I

## CICLO 05 >

- Pensamiento Crítico\*\*\*
- Histotecnología\*
- Micología\*
- Hematología Clínica\*
- Electivo I\*
- Administración y Gestión de Servicios de Salud\*
- Programas para el Desarrollo Profesional II (Curso a elección)

## CICLO 06 >

- Desarrollo Sustentable y Sostenible\*\*\*
- Bacteriología\*
- Virología\*
- Salud Pública y Epidemiología\*
- Citología Cervico Vaginal y Especial\*
- Electivo II\*\*\*
- Inglés II

## CICLO 07 >

- Metodología de Investigación Científica\*\*\*
- Laboratorio Forense\*
- Microbiología Clínica\*
- Biología Molecular y Citogenética Humana\*
- El Laboratorio Clínico en la Atención Primaria y Programas Preventivos\*
- Programas para el Desarrollo Profesional III (Curso a elección)

## CICLO 08 >

- Trabajo de Investigación\*\*\*
- Emprendimiento e Innovación en Salud\*
- Hemoterapia y Banco de Sangre\*
- Tendencias e Innovación en Laboratorio Clínico\*
- Interpretación de las Pruebas Analíticas en Laboratorio Clínico\*
- Gestión de la Calidad en Laboratorio Clínico\*

## CICLO 09 >

- Proyecto de Tesis\*\*\*
- Prácticas Pre Profesionales I\*

## CICLO 10 >

- Desarrollo de Tesis\*\*\*
- Prácticas Pre Profesionales II\*

**Nota:** • La Universidad Autónoma del Perú (UA) 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 UA 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.

### FORMACIÓN ACADÉMICA

- Formación Humana
- Salud Pública
- Fundamentos Biológicos
- Gestión e Innovación
- Prácticas Pre Profesionales
- Especialidad de la Carrera
- Investigación
- Extraacadémicos
- Electivos

### CERTIFICACIONES PROGRESIVAS\*

- **Asistente en Laboratorio Clínico** (Al terminar el ciclo V)
- **Promotor Comunitario en Salud** (Al terminar el ciclo VII)

\*Cumpliendo los requisitos y condiciones de la carrera

### MODALIDAD

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

### GRADO

Bachiller en **Tecnología Médica**

### TÍTULO

Licenciado (a) en **Tecnología Médica en Laboratorio Clínico y Anatomía Patológica**





# Creces tú, crecen tus oportunidades laborales

Te preparamos para desempeñarte  
en cualquier ámbito de trabajo.

- Laboratorios clínicos de establecimientos de Salud públicos (MINSA, EsSalud, Sanidad, Gobierno Regional y/o Municipalidades) y privados
- Empresas de producción y comercialización de insumos y materiales de laboratorio clínico
- Gestión en laboratorios clínicos
- Docencia e investigación en universidades, ONG
- Tu propio laboratorio



## Nuestros beneficios

- Movilidad académica internacional \*
- Certificaciones progresivas
- Laboratorios equipados
- Plan de estudios competitivo
- Inglés
- Plana docente calificada
- Prácticas en clínicas en instituciones de salud públicas y privadas



## Infraestructura

- 81, 000 m<sup>2</sup>
- 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



\*Cumpliendo los requisitos y condiciones del programa de movilidad académica establecidos por la universidad.