



Universidad
Tecnológica
del Perú

Somos parte de  Intercorp

⁺25 años
transformando
vidas



FACULTAD DE SALUD

LABORATORIO CLÍNICO Y ANATOMÍA PATOLÓGICA

 www.utp.edu.pe

¿Cómo es la carrera de Laboratorio Clínico y Anatomía Patológica?

¿DE QUÉ TRATA?

La carrera de Laboratorio Clínico y Anatomía Patológica forma profesionales capaces de realizar procedimientos de laboratorio y emisión del diagnóstico laboratorial para la promoción, prevención, diagnóstico, tratamiento y recuperación de la salud individual, colectiva y de su entorno. Los estudiantes aprenden a trabajar con equipos de última generación, aplicar técnicas modernas de diagnóstico y contribuir al cuidado integral de la salud.

¿QUÉ APRENDERÁS?


- ✓ Diagnóstico de laboratorio en hematología, microbiología, bioquímica, inmunología y anatomía patológica.
- ✓ Procesos de hemoterapia: donación y transfusión de sangre.
- ✓ Aplicación de normas de bioseguridad y gestión en laboratorios de salud.
- ✓ Uso de tecnologías digitales aplicadas a la atención en salud.
- ✓ Participación en salud pública, con énfasis en la prevención de enfermedades.
- ✓ Prácticas clínicas supervisadas en laboratorios y centros de salud.

ESPECIALIDADES

- ✓ Hematología y Banco de Sangre.
- ✓ Microbiología Clínica.
- ✓ Biología Molecular y Genética en el Laboratorio Clínico.
- ✓ Gestión de la Calidad en Laboratorios Clínicos.
- ✓ Inmunología Clínica.
- ✓ Anatomía Patológica, Histotecnología y Citodiagnóstico.
- ✓ Bioseguridad y Gestión de Riesgos en Laboratorios.



CERTIFICACIONES PROGRESIVAS

-  **1ra Certificación**
Administración en el Laboratorio Clínico.
-  **2da Certificación**
Bioseguridad en el Laboratorio Clínico.
-  **3ra Certificación**
Tecnologías Digitales en la Atención de Salud.

GRADOS Y TÍTULOS QUE OBTENDRÁS

-  **Bachiller Universitario**
de Tecnología Médica en Laboratorio Clínico y Anatomía Patológica
-  **Título Profesional**
de Licenciado en Tecnología Médica en Laboratorio Clínico y Anatomía Patológica

Requisitos:
www.utp.edu.pe/requisitos-titulo

DURACIÓN DE LA CARRERA



¿Por qué estudiar **Laboratorio Clínico y Anatomía Patológica?**



LABORATORIO CLÍNICO Y ANATOMÍA PATOLÓGICA: CIENCIA, TECNOLOGÍA Y SALUD AL SERVICIO DE LA SOCIEDAD

La carrera de Laboratorio Clínico y Anatomía Patológica responde a desafíos importantes de la salud pública, como detectar a tiempo enfermedades transmisibles y crónicas, prevenir brotes epidemiológicos y analizar muestras biológicas con precisión. En el Perú, las enfermedades no transmisibles concentran más del 70% de la carga de enfermedad, lo que evidencia la necesidad de profesionales especializados en este campo.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática (2024).

¡En la UTP nuestros egresados **experimentan un aumento de +50% en sus ingresos durante los dos primeros años de egreso!**

*Fuente: IPSOS - Estudio de empleabilidad UTP 2023.

¿Cómo saber si **esta carrera es para mí?**

Si te gusta:

- Los cursos de biología y química.
- Descubrir cómo se detectan las enfermedades.
- Trabajar con otras personas en equipo.
- Cuidar la salud de las personas.
- Apoyar a los demás.
- Buscar formas nuevas de ayudar.



¡Esta carrera es para ti!





Funciones de la carrera

- Realizar procedimientos de diagnóstico clínico y anatomía patológica.
- Procesar y analizar muestras biológicas con criterios científicos.
- Gestionar laboratorios clínicos aplicando estándares de bioseguridad y calidad.
- Promover el diagnóstico laboratorial de enfermedades, contribuyendo a la prevención y recuperación de la salud.



Encuentra más beneficios de estudiar tu carrera en UTP

Lo que nos hace únicos en la carrera

Laboratorios Especializados

- Laboratorios Multifuncionales 1 y 2.
- Laboratorio de Organización y Función del Cuerpo Humano.
- Laboratorio de Biotecnología Diagnóstica.
- Laboratorio Clínico.

Certificaciones progresivas

Certifícate mientras estudias en Administración, Bioseguridad y Tecnologías Digitales. Fortalece tus habilidades, adáptate a entornos de salud modernos y destaca con una preparación integral que impulsa tu empleabilidad.

Convenios para prácticas pre-profesionales

Con instituciones reconocidas como el **Ministerio de Salud-MINSA y EsSalud.**

Malla Curricular

Diseñada por **expertos líderes** en laboratorio clínico y salud, garantizando una formación de excelencia

+1200

Convenios Internacionales


Berkeley
UNIVERSITY OF CALIFORNIA


University at Buffalo
The State University of New York


Santander
UNIVERSIDADES



Línea de crecimiento **Ruta Laboral**



Nuestros programas de Empleabilidad

que te acompañan durante y después de egresar.



Nuestros egresados

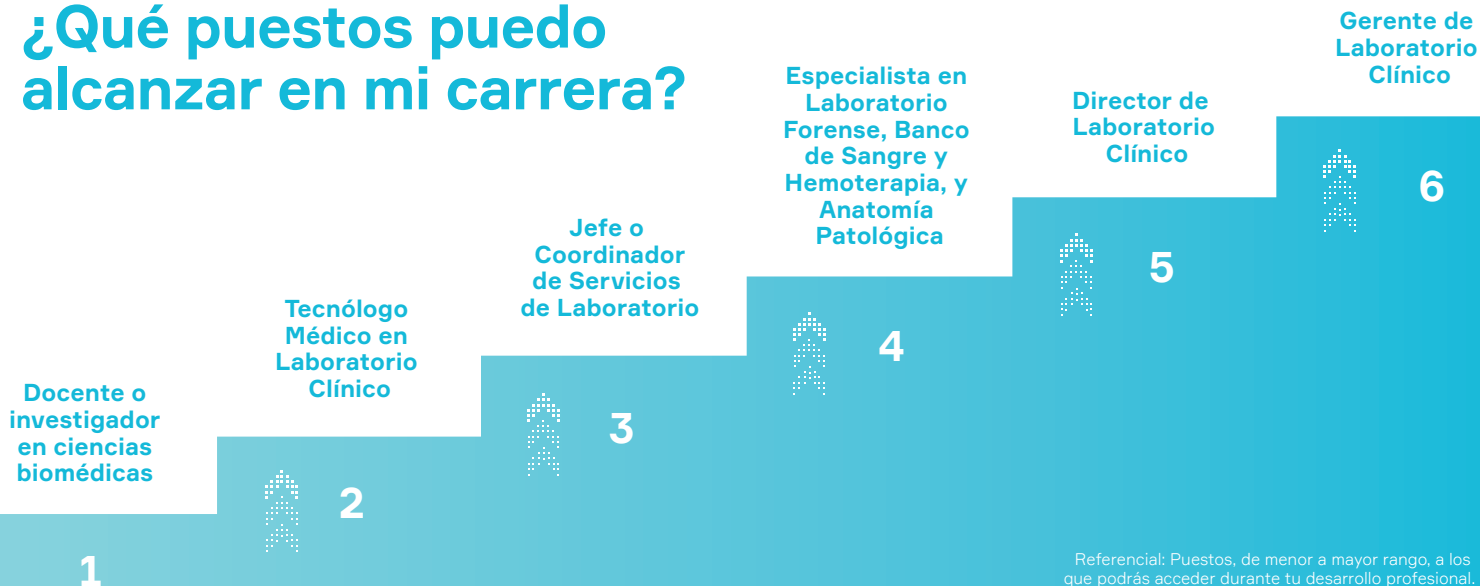
ya están transformando sus vidas en grandes empresas.



Puedes trabajar en:

- ✓ Hospitales públicos (MINSA, EsSalud, Fuerzas Armadas y Policiales).
- ✓ Clínicas y centros de salud privados.
- ✓ Laboratorios clínicos y de diagnóstico.
- ✓ Bancos de sangre.
- ✓ Unidades de medicina forense.
- ✓ Organismos de investigación y desarrollo.
- ✓ Organizaciones sociales, centros comunales y ONG.
- ✓ Universidades, institutos y centros educativos.
- ✓ Empresas del sector industrial.
- ✓ Emprendimiento propio.

¿Qué puestos puedo alcanzar en mi carrera?



Referencial: Puestos, de menor a mayor rango, a los que podrás acceder durante tu desarrollo profesional.

Laboratorio Clínico y Anatomía Patológica

CICLO 01

- Comprensión y Redacción de Textos 1
- Matemática para la CCSS
- Química General e Inorgánica
- Inglés 1
- Psicología para CCSS
- Tecnologías para el Aprendizaje en CCSS
- Introducción a la Vida Universitaria

CICLO 02

- Comprensión y Redacción de Textos 2
- Inglés 2
- Instrumentación y Equipos de Laboratorio
- Investigación Académica
- Organización y Función del Cuerpo Humano
- Salud y Comunidad 1

CICLO 03

- Biología Celular
- Ciudadanía y Reflexión Ética
- Histología
- Salud y Comunidad 2
- Individuo y Medio Ambiente
- Inglés 3
- Patología General y Quirúrgica

CICLO 04

- Farmacología y Toxicología
- Hematología
- Inglés 4
- Parasitología
- Problemas y Desafíos en el Perú Actual
- Salud y Comunidad 3

CICLO 05

- Bacteriología
- Bioestadística
- Biología Molecular
- Bioquímica Clínica 1
- Inmunología
- Micología
- Salud Pública y Epidemiología

CERTIFICACIONES PROGRESIVAS:

Obtén certificaciones que potencien tu empleabilidad mientras sigues estudiando tu carrera.

- 1ra Certificación **Administración en el Laboratorio Clínico**
- 2da Certificación **Bioseguridad en el Laboratorio Clínico**
- 3ra Certificación **Tecnologías digitales en la atención de Salud**

INGLÉS

- Programa de inglés incluido en tu carrera para que obtengas el grado de bachiller.
- **ENGLISH DISCOVERIES** incluido en tu carrera para prepararte y obtener la certificación internacional **TOEIC**.



CICLO 06

- Bioética
- Bioquímica Clínica 2
- Citogenética Humana
- Hemostasia
- Histotecnología
- Inmunología Clínica

CICLO 07

- Citología Exfoliativa
- Curso Integrador 1 - Laboratorio
- Formación para la Empleabilidad
- Formación para la Investigación en CCSS
- Gestión 1
- Laboratorio Forense
- Virología

CICLO 08

- Banco de Sangre y Hemoterapia
- Citotecnología
- Curso Integrador 2 - Laboratorio
- Gestión de la Calidad en Laboratorio
- Microbiología Clínica y Sanitaria
- Taller de Investigación - Laboratorio

CICLO 09

- Internado 1 - Laboratorio
- Taller de Tesis - Laboratorio
- Electivo 1

CICLO 10

- Internado 2 - Laboratorio
- Electivo 2

Malla curricular sujeta a modificaciones como parte del proceso de actualización permanente. Prácticas preprofesionales necesarias para egresar: 360 horas. Los ingresantes podrán ser exonerados de los cursos de Nivelación de Matemática y Nivelación de Redacción, según lo establecido en la Guía del Ingresante. Los cursos de nivelación son previos a los de carrera. Tienen una equivalencia en créditos, pero no se computan en el cálculo del total de créditos. La Universidad podrá asignar a sus estudiantes horas lectivas en línea de acuerdo a disponibilidad, capacidad o metodología de enseñanza. Los cursos virtuales pueden ser por Zoom en vivo o en la plataforma UTP+class.


*Informe DQE pregrado universidades 2025. Primera opción para los jóvenes NSE ABC de Lima Metropolitana y NSE ABCD del Norte (Piura, La Libertad, Lambayeque y Áncash) y Sur (Arequipa, Cusco, Ica y Puno).

Tenemos la mejor tecnología e infraestructura




Nuestras carreras

 | **Arquitectura:** Arquitectura; Diseño Profesional de Interiores.


 | **Comunicaciones:** Ciencias de la Comunicación; Comunicación Corporativa; Comunicación y Publicidad; Diseño Digital Publicitario; Diseño Profesional Gráfico.


 | **Derecho**

 | **Educación:** Educación Inicial; Educación Primaria.

 | **Ingeniería:** Aeronáutica; Ambiental; Automotriz; Biomédica; Civil; Diseño Gráfico; Eléctrica y de Potencia; Electrónica; Empresarial; Industrial; Mecánica; Mecatrónica; Minas; Redes y Comunicaciones; Seguridad Industrial y Minera; Seguridad Laboral y Ambiental; Sistemas e Informática; Software; Telecomunicaciones.

 | **Medicina**

 | **Negocios:** Administración, Banca y Finanzas; Administración de Empresas; Administración de Negocios Internacionales; Administración Hotelera y de Turismo; Administración y Marketing; Administración y Recursos Humanos; Contabilidad; Economía.

 | **Salud:** Enfermería; Farmacia y Bioquímica; Laboratorio Clínico y Anatomía Patológica; Nutrición y Dietética; Obstetricia; Odontología; Terapia Física.

 | **Psicología**



Estudia en cualquiera de nuestros **15 campus a nivel nacional**

Campus Lima

Lima Centro

Jr. Hernán Velarde 289, Lima.

Lima Norte

Av. Alfredo Mendiola 6377, Los Olivos.

Lima Sur

Carretera Panamericana Sur km 16,
Villa El Salvador.

Lima Este - San Juan de Lurigancho

Av. El Sol 235, San Juan de Lurigancho.

Lima Este - Ate

Carretera Central km 11.6 (a una cuadra
de Real Plaza Santa Clara), Ate.

Campus Provincia

Arequipa

Av. Parra 201, Arequipa.

Chiclayo

Esquina Prol. Augusto B. Leguía con av.
Herman Meiner (al costado del Mall Aventura),
Chiclayo.

Chimbote

Km 424 Panamericana Norte, Calle 56 S/N (al
costado de Plaza Veá), Nuevo Chimbote.

Huancayo

Av. Circunvalación 449
(ex av. Intihuatana) - Urb. Acuario - El Tambo,
Huancayo.

Ica

Av. Ayabaca S/N, Sector San José (al costado
de la SUNAT), Ica.

Iquitos

Av. José Abelardo Quiñones 1478, San Juan
Bautista, Iquitos.

Piura

Av. Vice cuadra 1 (al costado de Real Plaza),
Piura.

Pucallpa

Av. Centenario 3915, Calleria, Pucallpa.

Tacna

Av. Billinghamurst 800, Zona Pago Collana, Tacna.

Trujillo

Av. Nicolás de Piérola 1221 (cerca al Óvalo
Mochica), Trujillo.




Universidad
Tecnológica
del Perú

UNIVERSIDAD
LICENCIADA


DOMINA LOS VIENTOS DEL CAMBIO





Únete a nuestra
comunidad universitaria:

 www.utp.edu.pe


 [/UTP.Peru](https://www.facebook.com/UTP.Peru)


 T. Lima: 01 315 9610

 Wsp. Nivel Nacional: 905 435 005

 [universidadUTP](https://www.instagram.com/universidadUTP)

 admission@utp.edu.pe

 T. Provincias: 0801 1 9610

 [universidadUTP](https://www.tiktok.com/universidadUTP)