





LA UNIVERSIDAD N.º 1 DEL PERÚ
EN EL RANKING LATINOAMÉRICA 2023



UNIVERSIDAD PERUANA
CAYETANO HEREDIA

BIOLOGÍA

   @soycayetano.pe
 cayetano.edu.pe

¿POR QUÉ ESTUDIAR BIOLOGÍA?

Si eres curioso y siempre has pensado fuera de la caja, si constantemente te has preguntado cómo funcionan la naturaleza o los seres vivos, entonces la carrera de Biología de Cayetano está hecha para ti.

Estudiar Biología en Cayetano es una experiencia única. Nuestros cursos te permiten descubrir el apasionante mundo de la investigación e innovación científica. Durante la carrera recibirás múltiples herramientas que te permitirán desarrollar tu potencial como investigador, tu capacidad de análisis y pensamiento crítico para entender, enfrentar y solucionar problemas actuales que afectan a los seres vivos y su entorno.



PERFIL DEL EGRESADO

El biólogo de la Universidad Peruana Cayetano Heredia es un profesional con visión amplia, capaz de resolver problemas, investigar, comunicar e innovar en diversos campos del quehacer de la biología dentro del ámbito público y privado, a partir de un enfoque racional y riguroso basado en el método científico y el manejo de herramientas de laboratorio, de campo y computacionales para el análisis de datos a distintas escalas.

Ejerce tu profesión con liderazgo y compromiso, trabaja de manera multidisciplinaria y facilita la integración de la biología a otros campos del conocimiento en favor del bienestar y el progreso de la sociedad.

NUESTROS CONVENIOS



Gracias a los más de 50 convenios de la carrera, podrás realizar intercambio con diversas universidades nacionales y de Europa, Norteamérica, Latinoamérica y Asia.



SÉ EL PROFESIONAL QUE EL PAÍS NECESITA

CAMPO LABORAL

- Participa en equipos de investigación en laboratorios nacionales e internacionales
- Desempeñate como analista, consultor, comunicador o gestor en áreas como educación, industria, salud, conservación, divulgación científica, políticas públicas, propiedad intelectual y forense.
- Lidera proyectos de investigación en tu área de interés
- Contribuye a la formación de futuros profesionales como docente universitario



#SOYCAYETANO

LO QUE NOS DIFERENCIA

Excelencia Académica

Somos la universidad líder en carreras de Ciencias de la Vida y la Salud, según el ranking Sunedu, y la N.º 1 del Perú, según el ranking THE (Times Higher Education) 2023.

Tecnología de avanzada

Contamos con laboratorios de clase mundial, a la vanguardia de la ciencia y la tecnología.

Internacionalización

Accede a oportunidades para estudiar y practicar en el extranjero a través de nuestros convenios.

Acreditación

La Universidad Peruana Cayetano Heredia está acreditada por el Instituto Internacional para el Aseguramiento de la Calidad (IAC-CINDA).

Enfoque curricular

Calidad de la educación

Oportunidades de investigación



PhD PABLO TSUKAYAMA

EGRESADO

Elegí Cayetano por su excelente formación académica, su énfasis en la investigación y la reconocida trayectoria de sus investigadores a nivel internacional.

Luego de graduarme como biólogo en 2005 realicé una maestría en salud pública en Inglaterra y un doctorado en microbiología molecular en EE. UU. Volví a Cayetano como profesor en 2017 para aportar nuevos conocimientos al estudio de enfermedades infecciosas en el Perú y para apoyar en la formación de nuevos científicos.



CAYETANO CAMPUS CENTRAL

Av. Honorio Delgado - 430, Urb. Ingeniería,
San Martín de Porres

CAYETANO CAMPUS LA MOLINA

Calle José Antonio Encinas - 310, La Molina

 cayetano.edu.pe

 915 143 345

 soy.cayetano.edu.pe

Síguenos como:
[@soycayetano.pe](https://www.facebook.com/soycayetano.pe)



**LA UNIVERSIDAD N.º 1
DEL PERÚ EN EL RANKING
LATINOAMÉRICA 2023**





BIOLOGÍA

1.er CICLO:

- Matemáticas I
- Biología I
- Química I
- Comunicación y Redacción I
- Ciencias Sociales
- Actividad Complementaria I

2.º CICLO:

- Biología II
- Filosofía Y Ética
- Comunicación y Redacción II
- Matemáticas II
- Química II
- Historia Del Pensamiento Científico
- Actividad Complementaria II

3.er CICLO:

- Química Orgánica
- Física I
- Botánica General
- Estadística y Probabilidades
- Inglés I

4.º CICLO:

- Zoología General
- Físicoquímica
- Computación
- Investigación Científica
- Física II
- Inglés II

6.º CICLO:

- Microbiología General
- Biología Molecular de la Célula
- Introducción al Estudio de las Ciencias Ambientales
- Inglés IV
- Investigación Científica II
- Principios de Fisiología

7.º CICLO:

- Evolución
- Ética en Investigación
- Biología Celular
- Asignaturas Electivas I

8.º CICLO:

- Biología del Desarrollo
- Inmunología General
- Asignaturas Electivas II

9.º CICLO:

- Asignaturas Electivas III
- Actividad Complementaria III

10.º CICLO:

- Asignaturas Electivas IV
- Actividad Complementaria IV

SOMOS PRESTIGIO

SOMOS EXCELENCIA

SOMOS CAYETANO

SÍGUENOS COMO:

@soycayetano.pe   

5.º CICLO:

- Bioestadística Aplicada a la Investigación
- Bioquímica
- Ecología
- Genética General
- Inglés III

MÁS INFORMACIÓN **Aquí**

