

TOP
4

DEL PERÚ
RANKING DE
EXCELENCIA
SUNEDU 2022

UNIVERSIDAD
CIENTÍFICA
DEL SUR

25
AÑOS

*“Formamos profesionales que piensan con el cerebro y
responden con el corazón”*

-Dr. Fernando Cabieses – Rector Fundador



UNIVERSIDAD CIENTÍFICA DEL SUR

- Es una de las universidades privadas más prestigiosas de Perú, reconocida por su enseñanza e investigación de alta calidad, así como por la excelencia de sus egresados.
- Fundada en 1998, Científica está firmemente establecida en una cultura de humanismo y pensamiento científico.
- La Científica se enorgullece de acompañar a sus estudiantes para que se conviertan en líderes éticos, comprometidos con la generación de conocimiento y el desarrollo humano, contribuyendo así a hacer del mundo un lugar mejor.





El campus principal de Científica está ubicado dentro del Refugio de Vida Silvestre Los Pantanos de Villa, la única área protegida en Lima. En colaboración con el gobierno peruano, la universidad participa activamente en su conservación y protección ambiental. Además, está a solo 300 metros de la playa, ofreciendo un entorno natural único para el aprendizaje y la investigación.

RANKINGS Y CIFRAS

- **Top 4** en el Ranking de Excelencia 2022 de SUNEDU*- Perú.
- **Top 1** en el Ranking de Sostenibilidad Ambiental 2024 de la Red Ambiental Interuniversitaria** - Perú.
- **Top 3** en el Ranking de Universidades 2024 de Green Metric World University Rankings - Perú.
- **Top 2** en THE Impact Ranking 2024 - Perú.
- **5 Estrellas** en Empleabilidad y Aprendizaje Online en QS Stars Ranking 2024
- **+25,000** estudiantes y **4 campus** en Lima



*SUNEDU (Superintendencia Nacional de Educación Superior Universitaria) es la entidad del gobierno peruano responsable de supervisar, licenciar y regular el funcionamiento de las universidades en el Perú.

**RED AMBIENTAL INTERUNIVERSITARIA es una plataforma de cooperación conformada por universidades peruanas que promueve la educación, la investigación y la gestión ambiental en el ámbito académico

OPORTUNIDADES DE INTERCAMBIO



+ 41

Estudiantes de doble
titulación



+ 150

Acuerdos internacionales
en 36 países alrededor del
mundo.



+ 850

Estudiantes que han tenido
una experiencia
internacional



BECAS PROMOVIDAS



+8 PROGRAMAS DE DOBLE GRADO



University of Victoria



PUC Minas

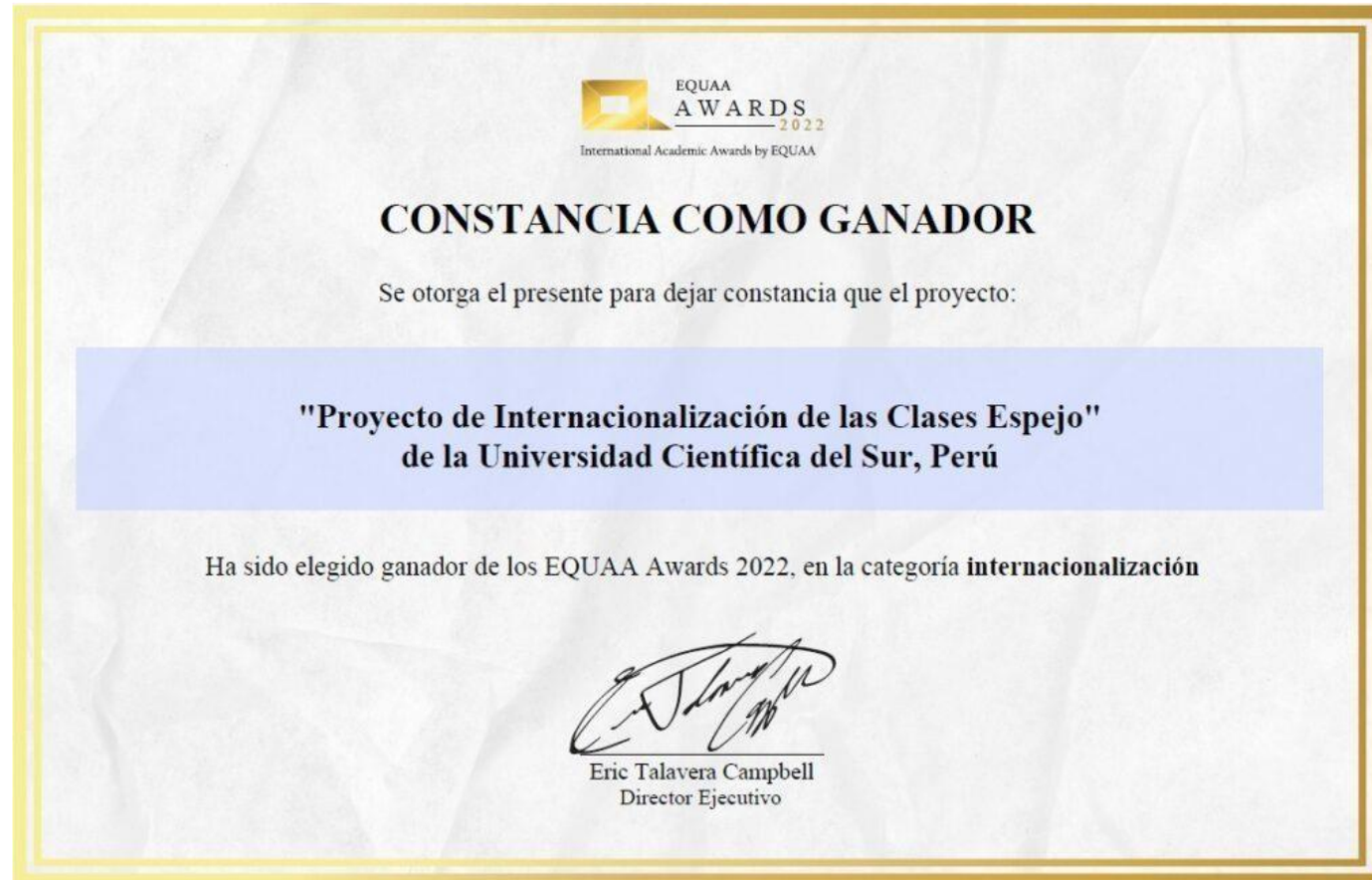


UNIVALI



UNIVERSIDAD DEL SINU
Elías Bechara Zainúm

SOMOS LÍDERES EN PROGRAMAS COILS (APRENDIZAJE COLABORATIVO INTERNACIONAL EN LÍNEA) EN IBEROAMÉRICA



VENTAJA COMPETITIVA



Excelencia académica

Contamos con un equipo de profesores distinguidos, académicos líderes y expertos de la industria



Experiencia de campo

Adquisición de conocimientos prácticos desde el 1er semestre, a través de experiencias de inmersión en sus respectivas carreras.



Equipos Modernos

Instalaciones de investigación, clínicas y laboratorios de simulación para impulsar el aprendizaje activo.

MEJORAS TÚ, MEJORA EL MUNDO.

VENTAJA COMPETITIVA



ADN Científica

Enfoque humanista que destaca la responsabilidad social y medioambiental



Centrados en la investigación científica

Proyectos de investigación relacionados con el medio ambiente y la salud



Campus verde

100.000 m², perfectamente diseñado para la educación.

MEJORAS TÚ, MEJORA EL MUNDO.



37

**PROGRAMAS
ACADÉMICOS**

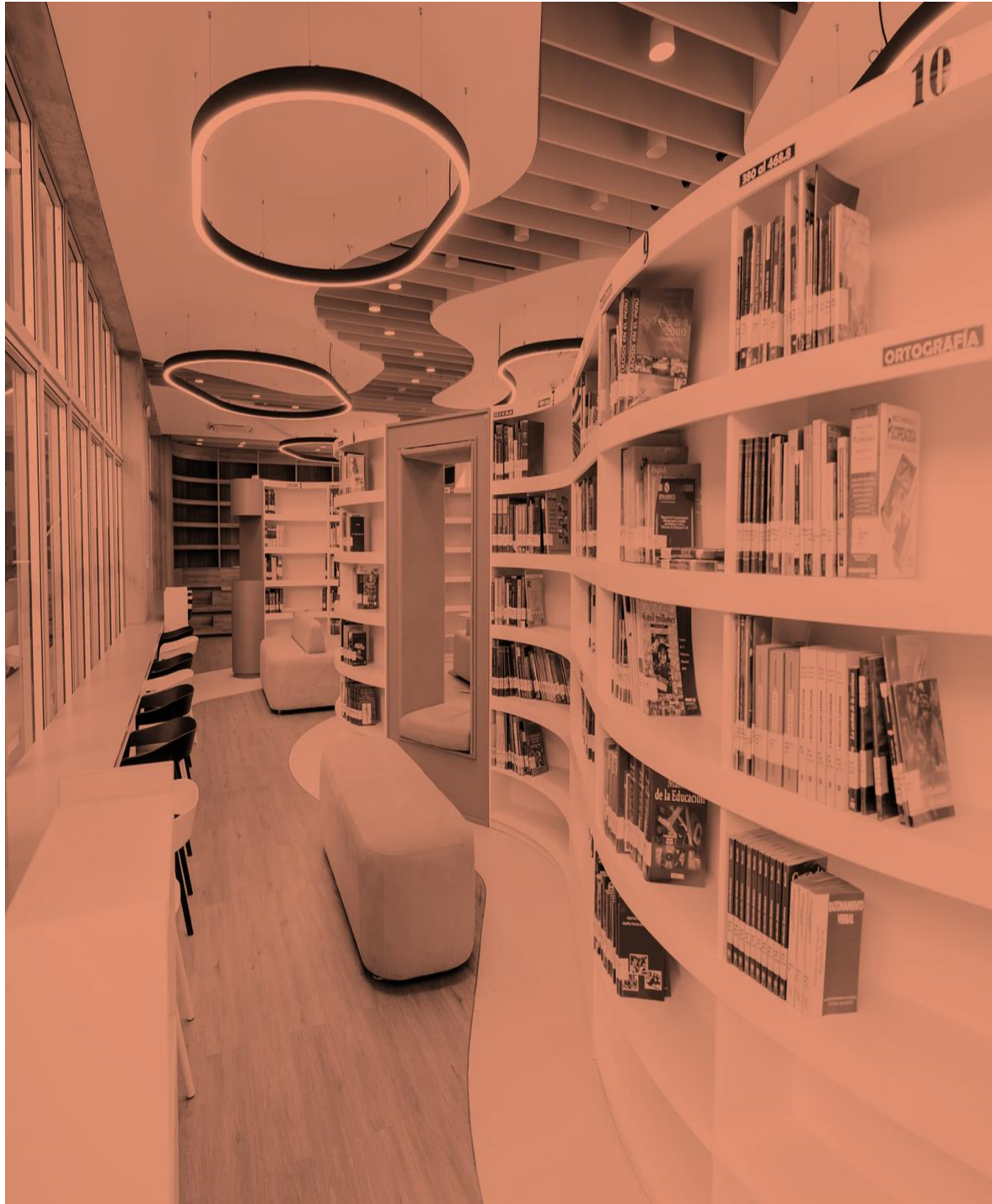
7

FACULTADES



CIENCIAS DE LA SALUD

- Medicina Humana
- Estomatología / Odontología
- Nutrición y Dietética
- Psicología
- Enfermería
- Farmacia y Bioquímica
- Obstetricia



CIENCIAS POLÍTICAS Y DERECHO

- Ciencias Políticas y Relaciones Internacionales
- Derecho



CIENCIAS EMPRESARIALES

- Contabilidad Empresarial
- Administración de Empresas
- Economía y Finanzas
- Economía y Negocios Internacionales
- Administración de Negocios Internacionales
- Administración Hotelera y Turismo
- Marketing y Administración

CIENCIAS DE LA INGENIERÍA

- Agronomía y Negocios
- Ingeniería Ambiental
- Ingeniería Biomédica
- Ingeniería Civil
- Ingeniería de Minas
- Ingeniería de Software
- Ingeniería en Economía y Negocios
- Ingeniería Electrónica
- Ingeniería Empresarial y de Sistemas
- Ingeniería Industrial
- Ingeniería Pesquera y Acuicultura





CIENCIAS BIOLÓGICAS

- Biología Marina
- Medicina Veterinaria y Zootecnia



CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN Y CREATIVIDAD

- Artes Escénicas
- Comunicación Audiovisual
- Comunicación y Marketing
- Comunicación y Publicidad
- Diseño Gráfico Profesional
- Traducción e Interpretación Profesional



CIENCIAS DE LA ARQUITECTURA

- Arquitectura y Urbanismo Ambiental
- Arquitectura de Interiores

INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA



IMPROVE YOURSELF. IMPROVE THE WORLD.

PRODUCCIÓN CIENTÍFICA

Publicaciones en Scopus - 2024

	2022	2023	2024
UNMSM	1159	1208	1215
PUCP	852	901	978
Científica	650	764	753
UPCH	720	721	724
Continental	462	676	483

*Medido el 17 de marzo 2025, con el ID affiliation de cada institución en Scopus

Publicaciones en Web of Science - 2024

	2022	2023	2024
UNMSM	384	397	418
UPCH	433	385	411
PUCP	336	364	357
Científica	307	339	299
USIL	250	216	211

* Medido el 17 de marzo 2025 , en Web of Science incluyendo las bases SCIE, SSCI y AHCI, no incluye ESCI ni abstracts.

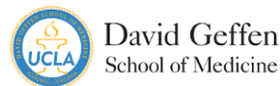
PRODUCCIÓN CIENTÍFICA

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN COLABORATIVOS CON EE.UU.



Yale University
School of Medicine

NYU
SCHOOL OF
MEDICINE



Genetic Alliance



36

Proyectos de
investigación

56

Instituciones
asociadas

14

Áreas de
estudio

UNIVERSIDAD
CIENTIFICA
DEL SUR

CAMPUS PRINCIPAL - VILLA

UNIVERSIDAD
CIENTIFICA
DEL SUR



CAMPUS - ATE

#SomosPrestigio

Excelencia arquitectónica de renombre **internacional**



Nuestro **Campus Norte** recibe **2 nominaciones** de la prestigiosa organización **The Mies Crown Hall Americas Prize (MCHAP)** como reconocimiento a su infraestructura de vanguardia.

MEJORAS TÚ, MEJORA EL MUNDO.

CAMPUS – LIMA NORTE

Nuestro campus Norte ha recibido 2 nominaciones de la prestigiosa organización **The Mies Crown Hall Americas Prize (MCHAP)** en reconocimiento a su infraestructura vanguardista.

NUEVO CAMPUS - ARAMBURÚ



Imagen referencial. Construcción a culminarse en el 2026

NUESTRA INFRAESTRUTURA



NUESTRA INFRAESTRUCTURA



Unidad zooténica y tecnológica



Talleres de Arquitectura



Laboratorios de cómputo



Biblioteca

NUESTRA INFRAESTRUCTURA



NUESTRA INFRAESTRUCTURA



Oficina de EducationUSA



NUESTRA INFRAESTRUTURA

SIM Spaces | Simzine n13

SIM CIENTÍFICA: passion as the driving force of a simulation center

Tania Esmeralda Arriaga Chavez | Apr 2, 2024 | ITA | ESP | ENG



In the heart of Lima, Peru, the simulation center of the Universidad Científica del Sur has established itself as a pioneer in advanced medical education. Through a combination of state-of-the-art technology and innovative pedagogical approaches, they have been preparing health professionals to face clinical challenges for more than 10 years. Equipped with simulators of varying complexity and a dedicated multidisciplinary



Centro de Simulación Médica



Simulation Magazine: <https://simzine.news/sim-centres/sim-spaces-en/sim-cientifica-passion-as-the-driving-force-of-a-simulation-center/>

NUESTRA INFRAESTRUCTURA

Clínica Dental



INNOVACIÓN Y VINCULACIÓN CON EL MEDIO



**Centro Experimental de
Acuicultura – Empresa VitaPro**



**Nuevo programa de Contabilidad Corporativa en
conjunto con PwC.**

INNOVACIÓN Y VINCULACIÓN CON EL MEDIO

La Universidad Científica del Sur y Luz del Sur (empresa privada) se unen para desarrollar un mural sostenible que contribuya a la concienciación ambiental y la mitigación del cambio climático mediante el uso del aditivo CO₂ Pure en la pintura.



Masterclass: Sobre cambio climático y agua previo a la realización de la infografía.



Concurso de Infografías: Participación de estudiantes, promotores y especialistas . La infografía ganadora será plasmada en el mural.



Pintado del Mural: Espacio proporcionado por Luz del Sur, utilizando pintura con CO₂Pure para la captura de CO₂

Cada metro cuadrado de pintura con CO₂Pure puede capturar aproximadamente entre 4,38 g y 109,50 g. de CO₂/año por metro cuadrado.

INNOVACIÓN Y VINCULACIÓN CON EL MEDIO

La Universidad Científica del Sur realizó un estudio sobre el **hidrógeno verde** en el Perú, en colaboración con ENEL GREEN POWER PERÚ. El estudio evaluó su viabilidad, potencial de producción e implementación en el país.



EVALUACIÓN DE COMPETENCIAS

cientificavirtual.cientifica.edu.pe/courses/22374/assignments/237029

Cuadro de habilidades de emprendimiento y liderazgo	3 pts LOGRADO Completa el cuadro con seis características de emprendimiento y liderazgo que respondan a sus habilidades como gestores del proyecto de investigación de desarrollo y emprendimiento.	2 pts EN PROCESO Completa el cuadro con cuatro características de emprendimiento y liderazgo que respondan a sus habilidades como gestores del proyecto de investigación de desarrollo y emprendimiento.	1 pts NO LOGRADO Completa el cuadro con dos características de emprendimiento y liderazgo que respondan a sus habilidades como gestores del proyecto de investigación de desarrollo y emprendimiento.	3 pts
Etica N1 I1: Identifica las normas y estándares éticos propios de su profesión, valorando su importancia. límite: 13.0 pts	20 pts Logrado	15.9 pts En proceso	12.9 pts No logrado	
Trabajo en equipo N1 TE1: Interactua con empatía y asertividad en equipos de trabajo, guiando su comportamiento hacia la meta. límite: 13.0 pts	20 pts Logrado	15.9 pts En proceso	12.9 pts No logrado	

Evaluación a través de Canvas (aula virtual Científica)



Análisis de la información en Power BI

INNOVACIÓN Y EXPERIENCIA DEL APRENDIZAJE

Integración de Asistentes Virtuales con Inteligencia Artificial en la Gestión Académica y el Aprendizaje

Creación de cinco asistentes virtuales

Diseñados para optimizar la gestión académica del docente y potenciar la calidad de su enseñanza.

Creación de un tutor virtual especializado en el curso de química

Brinda asistencia académica personalizada a los estudiantes.

Reducción de tiempo entre 80% y 85%



Asistente para la Creación de Rúbricas

Reducción de tiempo entre 75% y 80%



Asistente para la Creación de Conflicto Cognitivo

Reducción de tiempo entre 75% y 80%



Asistente para el Diseño de Sesiones de Aprendizaje

Reducción de tiempo entre 85% y 90%



Asistente de Retroalimentación de Evaluaciones

Reducción de tiempo entre 80% y 85%



Asistente para la Creación de Evaluaciones



Tutor virtual para el curso de Química

Incremento del 10% en el rendimiento académico del curso

RECONOCIMIENTO AL DESEMPEÑO DOCENTE



Cada semestre, reconocemos la labor de los docentes más destacados de la universidad y de sus programas académicos.

Más del 92% de los docentes informaron estar satisfechos con nuestro ambiente de trabajo en la evaluación docente de 2024.

CAPACITACIÓN PARA EL PERFECCIONAMIENTO DEL DESEMPEÑO COMO DOCENTE

Capacitación
Docente

**Planificación didáctica y
evaluación de los aprendizajes**



**Chat GPT para el diseño
de actividades de aprendizaje**



**Evaluaciones auténticas en
el mundo de la inteligencia artificial**



Más del 87% de los docentes informaron una alta satisfacción sobre la gama de capacitaciones que brinda la universidad en el 2024 en su Programa Asincrónico de Capacitación Docente (PACD)

EMPRENDIMIENTO

SEDE NACIONAL FALLING WALLS LAB PERÚ 2024



34

Postulantes

9

Finalistas

2

Finalistas
Científica del
Sur

FALLING
WALLS
FOUNDATION

scale
INCUBADORA DE IMPACTO

UNIVERSIDAD CIENTÍFICA DEL SUR 25 AÑOS

EMPRENDIMIENTO

SEREMOS SEDE NACIONAL DE HULT PRIZE – 2025



El Hult Prize es un concurso global de emprendimiento social, considerado el "Nobel universitario", donde estudiantes presentan ideas innovadoras para resolver problemas mundiales alineados con los ODS (Objetivos de Desarrollo Sostenible), compitiendo por un premio de \$1 millón.

VIDA UNIVERSITARIA





“MEJORAS TÚ, MEJORA EL MUNDO”.

TOP
4

DEL PERÚ
RANKING DE
EXCELENCIA
SUNEDU 2022

UNIVERSIDAD
CIENTÍFICA
DEL SUR

25
AÑOS