



Escuela Profesional
de Ingeniería de Sistemas
FIMEES



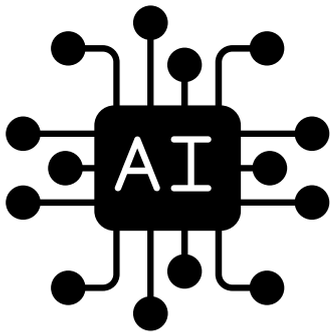
UNIDAD DE POSGRADO DE INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA, ELECTRONICA Y SISTEMAS
**INTELIGENCIA ARTIFICIAL APLICADO A LA
INVESTIGACION CIENTIFICA**

Resolución Rectoral N° 1185-2025-R-UNA

**DIPLOMADO
DE POSGRADO**



Elabora proyecto de investigación científica y tecnológica, integrando las herramientas para mejorar la calidad y eficiencia de la investigación.





01

módulo

Código IA101

09 de junio de 2025

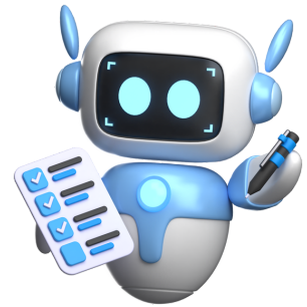
Fundamentos de Inteligencia Artificial para investigadores.

02

módulo

Código IA102

07 de julio de 2025



Herramientas de inteligencia artificial para la búsqueda y gestión de literatura científica.

03

módulo

Código IA103

11 de agosto de 2025

Aplicación de inteligencia artificial en el diseño y desarrollo de proyectos de investigación.

04

módulo

Código IA104

08 de septiembre de 2025



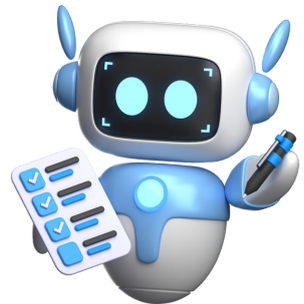
Análisis de datos con inteligencia artificial.

05

módulo

Código IA105

06 de octubre de 2025



Escritura científica asistida por inteligencia artificial.





BIOGRAFÍA



Cristian Alejandro Martínez es doctor en Ciencias de la Computación, Universidad de Buenos Aires, Departamento de Computación, 2011. Acreditado por CONEAU tipo A.

Especialista en docencia universitaria, Universidad Nacional de Salta, Facultad de Ciencias de la Salud, 2019. Acreditado por CONEAU tipo C



INFORMACIÓN ADICIONAL



Idioma: Español



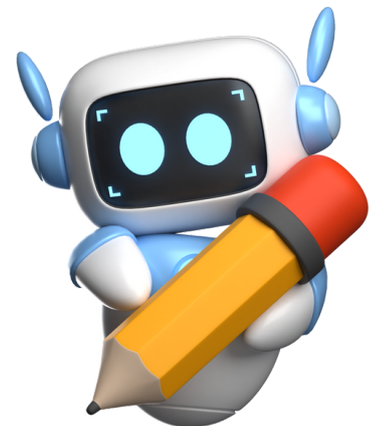
Correo electrónico: cmartinez@di.unsa.edu.ar



Número celular: 387-155843958



País: Argentina





BIOGRAFÍA

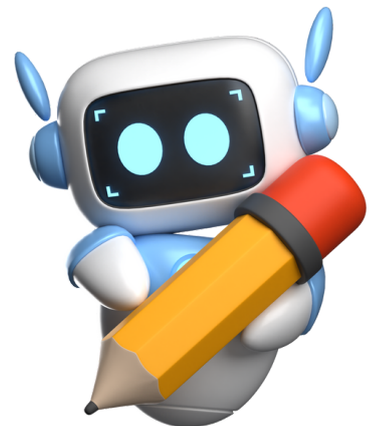


Rosa Virginia Encinas Quille, Ingeniera de Sistemas, maestría en Ciencia de la Computación y doctorado en Sistemas de Información. Trabaja en el Grupo de Investigación y Extensión en Big Data del Departamento de Ingeniería de Computación y Sistemas Digitales (PCS) de la Escuela Politécnica de la Universidade de São Paulo - Brasil. Sus actividades académicas y profesionales se centran en Análisis de datos, Big Data y Ciencia de Datos.



INFORMACIÓN ADICIONAL

- Idioma:** Español, Portugues
- Correo electrónico:** encinas@usp.br
- Número celular:** 11 970 313 744
- País:** Brasil





BIOGRAFÍA



David Calderon Vilca tiene post doctorado en España, Doctor en Ciencias de la Computación, investigador RENACYT, profesor de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos y profesor en la Universidad Nacional de Ingeniería. Experto en asesoría en investigación científica y publicaciones de artículos científicos indexados en SCOPUS y WoS. Ha sido expositor en: Brasil, Perú, Colombia Chile, Panamá, México, Italia.



INFORMACIÓN ADICIONAL



Idioma: Español, Inglés



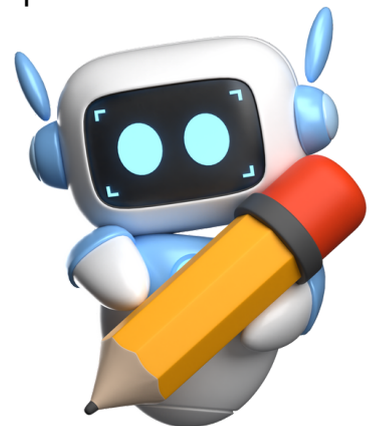
Correo electrónico: hcalderonv@unmsm.edu.pe



Número celular: +51 983 638 388



País: Perú





BIOGRAFÍA



Rubén Darío Cárdenas Espinoza, profesional con amplia experiencia en estructurar, formular y evaluar proyectos de Ciencia, Tecnología e Innovación y del SGR de MinCiencias e Instituciones de Educación Superior. Destaco como escritor, coach, orador, investigador y gerente de proyectos en innovación, desarrollo tecnológico y economía social. Además, soy docente y diseñador de contenidos académicos en entornos virtuales, utilizando plataformas como Atnova, Blackboard y Moodle, entre otras de Entornos Virtuales de Aprendizaje. Con sólida experiencia en TIC, Proyectos de Investigación, Desarrollo Tecnológico, Innovación y Sociales de Desarrollo, administración financiera de proyectos públicos y privados, se especializa en el desarrollo de hardware y software a la medida, Habilidades digitales en el uso de Herramientas Tecnológicas e Inteligencia Artificial, Evaluador y Par Académico avalado por Min Ciencias.



INFORMACIÓN ADICIONAL



Idioma: Español, Inglés



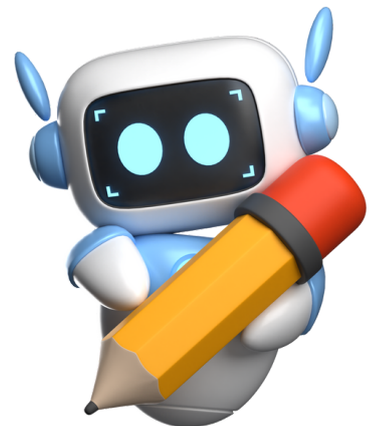
Correo electrónico: ruben.cardenas@ucaldas.edu.co



Número celular: 3164441755



País: Colombia



Presupuesto



INSCRIPCION

S/ 50.00



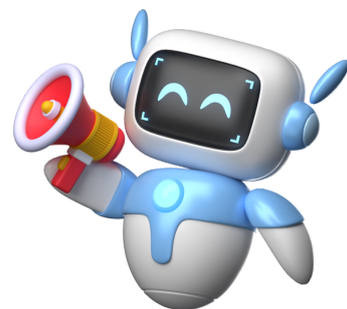
MATRICULA

S/ 100.00



COSTO (módulo)

S/ 130.00



Modalides de pago

Tasa UNA

144

SERV.EDU.FIMEES

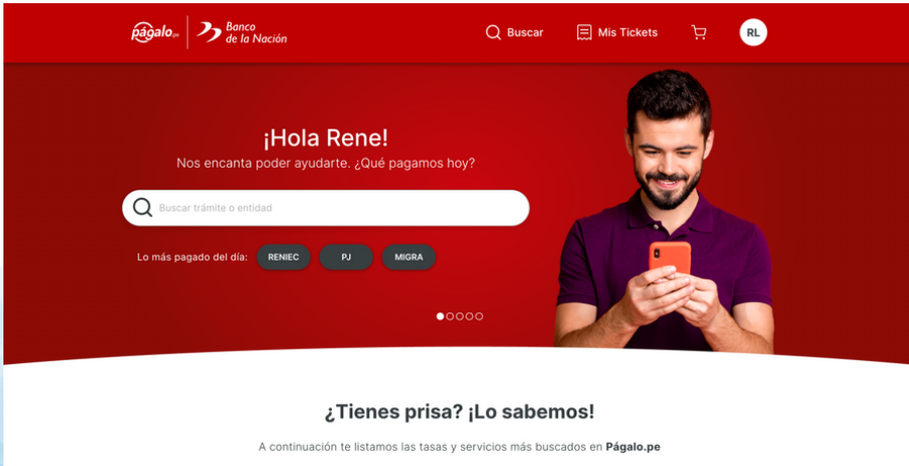
Los pagos pueden realizarse mediante el Banco de la Nación y también a través de la plataforma en línea PAGALO.PE.

Al momento de realizar el pago, indicar el número DNI del participante.

págalo.pe

 **Banco
de la Nación**

Procedimiento PAGALO.PE



1

Acceder a <https://pagalo.pe>

Seleccionar **Universidad Nacional del Altiplano Puno (UNAP)**

2



CONCEPTOS DE PAGO - UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO PUNO (UNAP)

Opción de pago

Particular/Otros

SIGUIENTE

3

4

