

ORDINARIO I FASE: MÁS DE MIL VACANTES



*Inscripciones hasta el 17 de julio para 59 carreras;
examen ordinario el 9 de agosto.*

Pág. 6-7

**Juramentan
representantes
agustinos**



**Estudiantes
destacan en
competencia
robótica**



Pág. 3

Pág. 8

14 EQUIPOS COMPITIERON POR CAPITAL SEMILLA

• 6 grupos de la UNSA participaron en Hackathon Nexia 2026.

La Hackathon Nexia 2026 reunió a 14 equipos universitarios para desarrollar soluciones basadas en inteligencia artificial. Organizado por JAKU Emprende UNSA y el IMB Institute, el evento convocó a estudiantes de la UNSA — con 6 representantes—, Universidad La Salle, Tecsup, UTP y UCSP, con el objetivo de convertir ideas en prototipos funcionales en solo dos días de trabajo intensivo.

La competición entregó como premio 1.200 dólares en capi-

tal semilla para el primer puesto y 600 dólares para el segundo, además de acceso a mentorías especializadas y programas de incubación. Se desarrolló el 26 y 27 de junio en las instalaciones de la UNSA, consolidándose como un espacio clave para impulsar el talento joven y la innovación en el sur del Perú.

[Leer nota completa](#)



JURAMENTAN REPRESENTANTES ESTUDIANTILES

• Reciben acreditación para el periodo 2026-2027 en ceremonia oficial

La Sala Atenas, fue escenario de la juramentación y acreditación de los representantes estudiantiles de pregrado y posgrado para el periodo 2026-2027. El acto dio posesión a los delegados que integrarán la Asamblea Universitaria, el Consejo Directivo de Posgrado y el Consejo Universitario, tras su elección mediante resoluciones oficiales.

Los nuevos representantes recibieron su credencial y distintivo institucio-

nal, comprometiéndose a actuar con transparencia y respeto a la normativa. El rector destacó que su labor es fundamental para garantizar la voz estudiantil en las decisiones institucionales, renovando el gobierno universitario bajo principios de legalidad y fortaleciendo el carácter de la UNSA como referente académico en la región.

[Leer nota completa](#)





EXPERTO JAPONÉS EXPONE MÉTODO SHEP

Comprender el mercado antes de sembrar puede marcar la diferencia en la rentabilidad de una campaña agrícola. Ese enfoque motivó la visita del especialista japonés Jiro Aikawa a la casa agustina, donde presentó el método SHEP (Smallholder Horticulture Empowerment and Promotion) durante una

conferencia dirigida a estudiantes, docentes y profesionales del sector agrario en el auditorio Richard Webb de la Facultad de Economía. La actividad contó con el respaldo de la Agencia de Cooperación Internacional del Japón (JICA), y que es un beneficio directo para los docentes y estudiantes arequipeños.

Durante las jornadas, Aikawa explicó que el enfoque SHEP propone analizar la demanda, identificar oportunidades comerciales y calcular la rentabilidad antes de decidir qué cultivar, información trascendental en el entorno. El encuentro permitió el intercambio de experiencias entre especialistas, autoridades universitarias y representantes de instituciones vinculadas al desarrollo rural, consolidando un espacio de reflexión sobre modelos que fortalecen la competitividad del sector agrícola mediante decisiones sustentadas en información de mercado.

Sobre el experto

Líder y creador del enfoque SHEP. Asesor Principal en Agricultura y Desarrollo Rural de la Agencia de Cooperación Internacional del Japón (JICA), especialista en promoción de la agricultura orientada al mercado y creador del enfoque SHEP (Smallholder Horticulture Empowerment and Promotion).

[Leer nota completa](#)



63 AÑOS FORMANDO SOCIÓLOGOS

Comprender los cambios sociales y aportar soluciones a los desafíos del país constituyen parte del trabajo que desempeñan los profesionales de Sociología. En ese marco, la UNSA conmemoró el LXI-II aniversario de su Escuela Profesional de Sociología con una ceremonia que reunió a autoridades, docentes, es-

tudiantes y egresados en el auditorio Francisco Mostajo de la Facultad de Ciencias Histórico Sociales. Durante la actividad, se destacó el papel de la escuela en la formación de especialistas capaces de analizar los procesos políticos, económicos y culturales que configuran la realidad nacional. Actualmente, la escuela

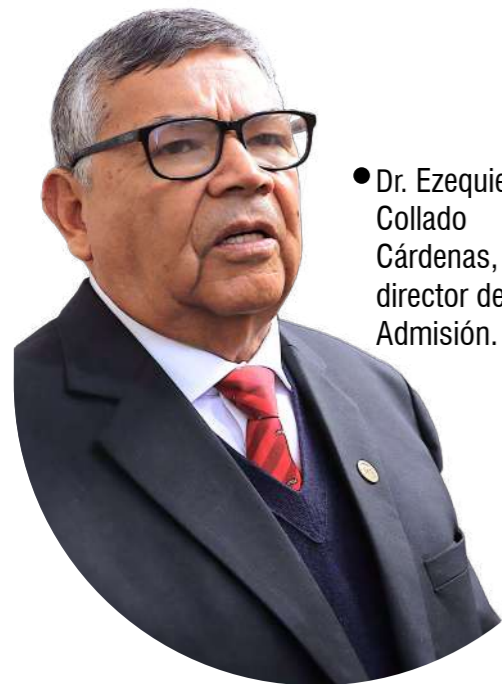
cuenta con 386 estudiantes y orienta su formación hacia instituciones públicas, organizaciones privadas y entidades vinculadas al desarrollo social. Su director, Dr. Walther Salas Raa, señaló que el objetivo es preparar profesionales que no solo interpreten la realidad, sino que contribuyan a transformarla. La jornada también permitió

reconocer la trayectoria de docentes, recordar el legado del Dr. Carlos Federico Leyton Muñoz y resaltar el avance del proceso de acreditación, orientado a fortalecer la calidad académica y la mejora continua.

[Leer nota completa](#)



UNSA OFRECE 1136 VACANTES



• Dr. Ezequiel Collado Cárdenas, director de Admisión.

Un total de 1 136 vacantes estarán disponibles en el Examen Ordinario I Fase 2027 que organiza la casa agustina, proceso dirigido a egresados de secundaria y estudiantes que cursan el quinto año. La convocatoria comprende 59 programas profesionales de las áreas de Biomédicas, Ingenierías y Ciencias Sociales. Las inscripciones se realizarán del 22 de junio al 17 de julio mediante la plataforma SISAdmisión, mientras que la evaluación previa se desarrollará el 2 de agosto y el examen de conocimientos tendrá lugar el 9 de agosto. El director de Admisión, Ezequiel Nicolás Collado Cárdenas, informó que los postulantes deberán presentar su DNI vigente y una fotografía digital; además, los egresados deberán adjuntar su certificado de estudios y los escolares de quinto año, la constancia de matrícula emitida por el SIAGIE. También precisó que el costo de inscripción será de S/ 126 para colegios nacionales, S/ 176 para parroquiales y S/ 276 para particulares. Finalmente, exhortó a los postulantes a informarse únicamente por los canales oficiales para evitar fraudes durante el proceso.

Leer nota completa



EXAMEN ORDINARIO I FASE 2027

REQUISITOS:

1. DNI original y vigente.
2. Fotografía en formato JPG según SISADMISIÓN (240X288 con 300 ppp de resolución).
3. Según corresponda:
 - **Egresados de secundaria:** Certificado de estudios (con la firma y sello del director de la I.E.) o Constancia de Logros de Aprendizaje.
 - **Alumnos de 5to de secundaria:** Constancia de Matrícula SIAGIE.

- La evaluación previa es para postulantes a los programas profesionales de Arquitectura, Artes música y plásticas.

CRONOGRAMA:

- **Inscripciones virtuales:** 22 de junio al 17 de julio
- **Evaluación previa:** 2 de agosto
- **Evaluación de conocimientos:** 9 de agosto



Inscripciones a través de:



<https://sisadmision.unsa.edu.pe/pregrado/>

COSTOS:

- I.E. Nacional.....S/ 126,00
- I.E. Parroquial.....S/ 176,00
- I.E. Particular.....S/ 276,00

INFORMES:

dua_informes@unsa.edu.pe
961569703 - 961570486
987291985 - 987292486

(054) 391911 / Anexo 1413 - 1411

¡Inscríbete ahora!

AGUSTINOS DESTACAN EN ROBÓTICA



Diseñar y construir un vehículo operado a distancia mediante impresión 3D permitió a estudiantes de Ingeniería Mecánica de la UNSA obtener el segundo lugar en la competencia internacional IAM3D, desarrollada durante el encuentro anual de la Asociación Americana de Ingenieros Mecánicos (ASME). El desafío reunió a 18 equipos de universidades de Perú y Ecuador, aunque solo siete culminaron el desarrollo de sus prototipos y accedieron a la fase final. El vehículo terrestre controlado de forma remota (rover) elaborado por los universitarios destacó por su capacidad para recoger materiales, trasladarlos a una zona determinada y completar pruebas de precisión y velocidad

en el menor tiempo posible. Integrado por ocho estudiantes de la Escuela Profesional de Ingeniería Mecánica y una estudiante de Electrónica de la UTP, el equipo aplicó conocimientos de diseño mecánico, resistencia de materiales, manufactura e integración electrónica para desarrollar el prototipo. Meses de preparación y el respaldo de docentes

hicieron posible la construcción del vehículo, consolidando al capítulo estudiantil ASME de la Universidad Nacional de San Agustín de Arequipa entre los equipos con mejor desempeño en esta competencia de innovación tecnológica.

[Leer nota completa](#)

LITERATURA SUMA RECONOCIMIENTOS

La Escuela Profesional de Literatura y Lingüística de la Universidad Nacional de San Agustín de Arequipa continúa consolidando su presencia en el ámbito cultural con los logros alcanzados por uno de sus egresados y una de sus estudiantes. Anthony Valdivia Valencia obtuvo un incentivo de S/ 13 000 del Ministerio de Cultura al resultar ganador del Concurso para la Difusión de Libros y Autores Peruanos con el proyecto digital El Hacedor: entrevistas y crítica de literatura regional, iniciativa orientada a promover el análisis y la difusión de la producción literaria peruana, especialmente la desarrollada en las regiones.

A este reconocimiento se suma la par-

ticipación de Isabel Rodríguez Abarca, estudiante de la misma escuela profesional, quien fue seleccionada como delegada oficial del Perú en la Feria Internacional del Libro de Bogotá (FILBo) 2026, uno de los encuentros editoriales más importantes de América Latina. Su designación responde al trabajo que desarrolla en promoción de lectura, escritura infantil y gestión cultural. Ambos logros evidencian el aporte de la comunidad agustina a la investigación, la difusión de la literatura y el fortalecimiento de la cultura peruana.

[Leer nota completa](#)



TRADICIÓN ANDINA FORTALECE FORMACIÓN

Una ceremonia ancestral se convirtió en escenario de aprendizaje para estudiantes del programa de Ciencias Sociales de la Facultad de Educación, que participaron en un Pago a la Tierra como parte de la asignatura de Folclor. La actividad reunió a 42 universitarios, además de docentes y autoridades, quienes reflexionaron sobre el significado de esta tradición andina y su vigencia en la construcción de la identidad cultural peruana. La experiencia estuvo precedida por un trabajo de investigación que permitió analizar distintas perspectivas académicas sobre la permanencia de estas prácticas en las comunidades del país.

Más que una representación simbólica, la ceremonia permitió abordar la cosmovisión andina desde una perspectiva académica. El docente Rey Luis Araujo Castillo explicó que el Pago a la Tierra expresa el agradecimiento a la Pachamama por los bienes que brinda a la humanidad y constituye una oportunidad para estudiar el sincretismo entre las tradiciones andinas y la religión cristiana. La actividad forma parte de las estrategias de formación que desarrolla la escuela para fortalecer las competencias de investigación y valoración del patrimonio cultural.

[Leer nota completa](#) 