

PROGRAMA DE BECAS

1. EXCELENCIA ACADÉMICA INTERNACIONAL 2025

El programa de Beca Excelencia Académica Internacional (BEAI), iniciativa del Rectorado de la Universidad Nacional Agraria La Molina que se sustenta en el Artículo 7 Inciso l y Artículo 39 del Estatuto UNALM 2023. Este programa es un pilar clave de la estrategia de internacionalización de la universidad, que contribuye al fortalecimiento de la capacidad de aprendizaje, investigación e innovación de nuestros mejores estudiantes durante un semestre en universidades del extranjero con las cuales la UNALM tiene convenios suscritos.

Desde el 2016, en el marco de la internacionalización de la educación superior, la UNALM viene desarrollando el Programa BEAI, inicialmente con financiamiento del MINEDU y, desde 2023, con recursos ordinarios de la propia universidad. Este programa promueve el intercambio estudiantil por un semestre en universidades extranjeras de prestigio, donde los estudiantes de excelencia de nuestra casa de estudios fortalecen sus conocimientos y competencias profesionales

- **Objetivo:**

A nivel personal, permitir que los estudiantes conozcan diferentes culturas y convivan con realidades distintas a la de nuestro país. A nivel académico, brindar acceso a nuevas tecnologías y sistemas educativos, así como complementar la educación recibida en la UNALM. A nivel profesional, mejorar el currículum, generar contactos y de esta forma se demuestre una preparación más completa.

- **Dirigido:**

Estudiantes de pregrado que han aprobado como mínimo 100 créditos y un máximo de hasta 180 créditos, obtenidos hasta el semestre 2024-2. (NO se considerará los créditos obtenidos durante el ciclo de verano de 2025), pertenecer, al menos al “Tercio Superior de su Especialidad” (Carrera Profesional); redactar una (01) carta de exposición de motivos; poseer al menos una carta de Recomendación Académica y máximo dos (02) de algún profesor, de preferencia de su especialidad; documento de identidad; presentar una Declaración Jurada de Salud Física y Mental; acreditar el conocimiento de algún idioma extranjero (En el nivel Básico-Intermedio-Avanzado); de preferencia contar con Certificado Internacional de Inglés (*Cambridge Certificate of Advanced English, IELTS, TOEFL, TOEIC* - NIVEL B2); y de preferencia acreditar participación activa en grupos o centros de investigación con V. B. del Prof. Coordinador, y participación en la organización y/o asistencia a congresos; haber culminado cursos de especialización y/o pasantía universitaria, correspondiente a su especialidad; y poseer habilidades en deporte, música, baile, arte, voluntariado y liderazgo.

- **Financiamiento:**

El programa proporcionó subvenciones que cubrió los gastos relacionados a pasajes aéreos ida y vuelta (prioridad); estadía (alojamiento u hospedaje (prioridad); alimentación (prioridad); medicamentos de urgencia y movilidad local) y gastos académicos para cursar el semestre académico en la Universidad de su elección. Durante un semestre en una universidad de prestigio.

Las becas fueron otorgadas a los estudiantes, que se detallan en la Tabla 1, que postularon y ocuparon los primeros puestos de cada carrera profesional.

Tabla 1. Relación de estudiantes becarios bajo el Programa de Excelencia Académica Internacional 2025.

Nº	Nombres y Apellidos	Carrera Profesional	Universidad de destino
1	Milagros Ochoa Montes	Agronomía	Universidad Politécnica de Valencia
2	Maya Victoria Pineda Gomez	Agronomía	Universidad Miguel Hernandez
3	María Pía De La Rosa Montalvo	Agronomía	Universidad de Concepción de Chile
4	Alessandra Jasmin Auqui Huamani	Agronomía	Universidad Nacional de Colombia
5	Karen Yorlin Quispe Quispe	Agronomía	Universidad de São Paulo
6	Ariadna Del Carmen Maldonado Moreyra	Biología	INSA toulouse
7	Evelyn Vanesa Cribillero Mejia	Biología	Universidad Santiago de Compostela
8	Alejandra Sol Espezúa Cruz	Biología	Universidad de Buenos Aires
9	Angela Alessandra Pinto Díaz	Biología	Universidad de Concepción
10	Jacqueline Fernanda Zanabria Lazo	Ing. Forestal	Universidad Santiago de Compostela
11	Hellen Maria Vera Melendez	Ing. Forestal	Universidad de BOKU

12	Alvaro Hernan Moya Gamboa	Ing. Forestal	Universidad de Concepción de Chile
13	Lidia Marleni Peralta Pablo	Ing. Forestal	Universidad de São Paulo
14	Edgar Adrian Villa Canales	Economía	Universidad Politécnica de Madrid
15	Andrea Duarez Ruiz	Economía	Universidad Politécnica de Madrid
16	Joaquin Alberto Vilchez Amache	Economía	Universidad Nacional de Colombia
17	Katherine Yeraldine Asto Urbano	Economía	Universidad de Buenos Aires
18	Yudenio Bermudez Huayhua	Estadística Informática	Universidad Miguel Hernandez
19	Miguel Maximiliano Antonio Anselmi	Estadística Informática	Universidad de Buenos Aires
20	Valeria Estefany Landa Cordova	Estadística Informática	Universidad de Buenos Aires
21	Margaret Pilar Micha Velasque	Estadística Informática	Universidad Miguel Hernandez
22	Ariana Fernanda Vallejos Cáceres	Industrias Alimentarias	Universidad Politécnica de Madrid
23	Fátima Eliana Muñoz Gallardo	Industrias Alimentarias	Universidad Politécnica de Madrid
24	Andrea Lucía Oblitas Gil	Industrias Alimentarias	Universidad de Buenos Aires
25	Paola Angélica Cornejo Tafur	Industrias Alimentarias	Universidad de Buenos Aires
26	Marina Isabel Espinoza Saravia	Industrias Alimentarias	Universidad Estadual de Campinas
27	Yeferson David Vargas Cumpa	Ingeniería Agrícola	Universidad Politécnica de Madrid
28	Yamilé Corada Rivera Valdivia	Ingeniería Agrícola	Universidad Santiago de Compostela
29	Jorge Manuel Santamaria Sotelo	Ingeniería Agrícola	Universidad de Concepción de Chile

30	Adriana Solange Valdivia Palacios	Ingeniería Agrícola	Universidad Estadual de Campinas
31	Lucero Gianella Escate Taboada	Ingeniería Ambiental	INSA toulouse
32	Ana Lucía Ulloa Cavero	Ingeniería Ambiental	Universidad de BOKU
33	Andrea Nicole Villalva Moscoso	Ingeniería Ambiental	Universidad de Concepción de Chile
34	Aaron Jose Aponte Simón	Ingeniería Ambiental	Universidad de Concepción de Chile
35	Mariel Gianela Ramos Ayma	Ingeniería en Gestión Empresarial	Universidad Miguel Hernandez
36	Sergio Raúl Vizcarra Saravia	Ingeniería en Gestión Empresarial	Universidad Politécnica de Madrid
37	Diego Fernando Truyenque Tintaya	Ingeniería en Gestión Empresarial	Universidad Estadual de Campinas
38	Camila Ailen Churampi Quispe	Ingeniería en Gestión Empresarial	Universidad de Buenos Aires
39	Malu Hashira Huapaya Zagaceta	Meteorología	Universidad de BOKU
40	Antuanette Perla Castañeda More	Meteorología	Universidad Santiago de Compostela
41	Fernanda Adriana Ramos Huamaní	Pesquería	Universidad de Almería
42	Almendra De La Torre Uceda	Pesquería	Universidad de Almería
13	Silvana Miyuit Aliaga Rueda	Pesquería	Universidad de Concepción de Chile
44	Gustavo Rodrigo Merma Villanueva	Pesquería	Universidad de Concepción de Chile
45	Melissa Alejandra Vite Diaz	Zootecnia	Universidad Politécnica de Madrid
46	Yuliana Maryury Ramos Leyva	Zootecnia	Universidad Politécnica de Madrid
47	Maghanly Antuanne Rosemary Flores Urteaga	Zootecnia	Universidad Nacional de Colombia
48	Ronald Eduardo Barreto Tomayconza	Zootecnia	Universidad de Concepción de Chile

2. Beca Alianza del Pacífico.

El programa de Becas Alianza del Pacífico, es íntegramente gestionado por el PRONABEC, mediante el cual ofrecen la oportunidad de realizar intercambios estudiantiles académicos en los países de: Colombia, Chile, México y Perú, en sus modalidades de estudiantes de pregrado, estudiantes de doctorado, investigadores y profesores universitarios invitados. Su financiamiento es cubierto por las organizaciones que ejercen la Alianza del Pacífico.

En el año 2025, han sido seleccionados siete (07) alumnos de la UNALM que se detallan en la Tabla 2.

Tabla 2. Relación de estudiantes beneficiados de la Beca Alianza del Pacífico.

N°	Nombres y Apellidos	Carrera Profesional	Universidad de Destino
1	Alvaro André Machuca Layme	Agronomía	Universidad de Chile
2	Mayra Gomez Quispe	Agronomía	Pontificia Universidad Católica de Valparaíso; Chile
3	Luis Ramos Nuñez	Ingeniería Ambiental	Universidad de Concepción de Chile
4	Rocio Angie Navarro Segura	Biología	Universidad de Concepción de Chile
5	Alexandra Claudet Herrera Aures	Ciencias Forestales	Universidad Nacional de Colombia
6	Gianella Chávez Izquierdo	Ciencias Forestales	Universidad Nacional de Colombia
7	Stephanie Nickolle Fuentes Curo	Pesquería	Universidad de Concepción de Chile

3. Fundación Carolina Becas de doctorado y estancias cortas postdoctorales

Este programa es íntegramente gestionado por la Fundación Carolina, que gracias al Convenio entre la UNALM y la Fundación Carolina, que ofrece la oportunidad de realizar estudios de Doctorado o Estancias Cortas Postdoctorales a docentes de la UNALM.

En el año 2025, una docente de la UNALM fue beneficiaria de dicha convocatoria, que se detalla en la Tabla 3.

Tabla 3. Docente beneficiado de la Beca Fundación Carolina.

N°	Nombres y Apellidos	Facultad a la que pertenece	Beca	Universidad de Destino
1	Ilanit Samolski Klein	Ciencias - Biología	De estancias cortas postdoctorales	Universidad de Málaga - España