

>>> OCTUBRE 2025 <<<

BOLETÍN INFORMATIVO

UNIVERSIDAD DE PAMPLONA



CAPACITACIÓN PRUEBAS SABER PRO

**FACULTAD DE
CIENCIAS
BÁSICAS**

En el marco de la preparación para las Pruebas Saber Pro, el Programa de Microbiología organizó una jornada de capacitación en lectura crítica y comunicación escrita, orientada por el M.Sc. Jacinto Gélvez Ordóñez.

La actividad tuvo como propósito fortalecer las competencias comunicativas y analíticas de los estudiantes, brindándoles herramientas útiles para afrontar con éxito la evaluación nacional.



CEREMONIA DE GRADOS EN EL TEATRO JÁUREGUI

La Facultad de Ciencias Básicas celebró con orgullo la ceremonia de grados correspondiente al periodo académico 2025-2, realizada en el Teatro Jáuregui de la ciudad de Pamplona.

**UN NUEVO
COMIENZO PARA
QUIENES
HICIERON DE LA
CIENCIA SU
CAMINO**

Durante el evento, estudiantes de los distintos programas recibieron su título profesional, acompañados de sus familias, docentes y directivos. La ceremonia fue un espacio de reconocimiento al esfuerzo, la perseverancia y el compromiso de quienes culminaron con éxito su formación universitaria.

El acto estuvo enmarcado en un ambiente solemne y de alegría institucional, donde la Facultad reafirmó su compromiso con la formación de profesionales íntegros, capaces de aportar al desarrollo científico y social del país.



COLECCIONES BIOLÓGICAS

El Programa de Biología llevó a cabo la Muestra de Colecciones Biológicas: Tesoros de Biodiversidad, en el edificio Camilo Daza de la Universidad de Pamplona.

LA BIODIVERSIDAD, UN LEGADO QUE INSPIRA Y EDUCA

El evento destacó el valor científico, educativo y patrimonial de las colecciones naturales que conserva la institución, esenciales para la investigación, la conservación y la comprensión de la historia natural.

Durante la muestra, los asistentes pudieron conocer de cerca especímenes representativos de la fauna y flora regional, comprendiendo su importancia en la construcción del conocimiento biológico y en la preservación del patrimonio natural.

La actividad fortaleció el sentido de pertenencia y la responsabilidad ambiental entre los estudiantes, docentes y visitantes, reafirmando el papel del biólogo como guardián del equilibrio ecológico.

