



# BOLETÍN INFORMATIVO

## “SALUD AL DÍA”



FORMANDO LÍDERES PARA LA CONSTRUCCIÓN DE UN NUEVO PAÍS EN PAZ

# SECCIÓN DE NOTICIAS

## CONGRESO NACIONAL DE MEDICOS INTERNOS

La participación de los semilleristas de IX semestre del programa, pertenecientes al Semillero Ocupación Humana Activa (OHA), se convirtió en uno de los momentos más destacados del I Encuentro de Semilleros de Investigación Multidisciplinario llevado a cabo en la Ese Hospital Universitario Erasmo Meoz. Este espacio reunió a estudiantes de diversas áreas de la salud, permitiendo el intercambio de experiencias y la divulgación de avances investigativos desarrollados en diferentes escenarios clínicos y comunitarios.



### **POSTER OFICIAL**



## IMPACTO DEL PROYECTO



Los evaluadores resaltaron el manejo adecuado de categorías analíticas, el uso pertinente de referencias académicas y la capacidad del equipo para comunicar sus hallazgos de manera accesible y estructurada.

Este reconocimiento refuerza la importancia del rol investigativo dentro de la formación profesional, promoviendo en los estudiantes competencias que fortalecen su perfil académico y futuro desempeño laboral.

## MENCIÓN DE HONOR

Este reconocimiento evidencia el compromiso institucional con la investigación formativa, un pilar fundamental para la generación de conocimiento y la mejora continua en los procesos de intervención clínica.

La participación estuvo acompañada por la tutora Sandra Benítez, cuyo acompañamiento académico fue clave en el fortalecimiento del proceso investigativo.

El éxito alcanzado por los semilleristas abre nuevas oportunidades para la divulgación de su trabajo en otros eventos académicos y científicos, motivando a más estudiantes a integrarse a los semilleros y promover el pensamiento crítico y la investigación aplicada.

## REPRESENTANTES

Los estudiantes **Dayana Flórez, Karen Buitrago, Natalia Contreras y Heiner Arévalo** representaron al programa con un proyecto que resalta la importancia del análisis crítico, el razonamiento clínico y la aplicación de metodologías rigurosas para la construcción de nuevo conocimiento.



## NUESTROS REPRESENTANTES

La docente Diana Yurley Espinel Pabón, profesora de tiempo completo ocasional del Programa de Bacteriología y Laboratorio Clínico, lideró una valiosa jornada formativa con los estudiantes de quinto semestre, representando el compromiso académico y científico del programa..

## Práctica de aula en Bacteriología fortalece el aprendizaje en la Universidad de Pamplona

La jornada práctica se articuló con los contenidos del curso de Biología Molecular, asignatura clave para los estudiantes de Bacteriología y Laboratorio Clínico al introducirlos en la comprensión de los procesos genéticos y las herramientas biotecnológicas que sustentan el diagnóstico e investigación en salud. Este espacio integra conocimientos sobre la estructura y función del material genético con técnicas avanzadas de laboratorio, fortaleciendo competencias como el análisis de ácidos nucleicos y la interpretación de resultados experimentales. La práctica permitió a los estudiantes unir teoría y aplicación, favoreciendo un aprendizaje significativo y acorde con los retos actuales de la biomedicina.

### CASO PRESENTADO

Durante la práctica, los estudiantes trabajaron en un caso aplicado centrado en la digestión de plásmidos con enzimas de restricción, un procedimiento clave en el análisis y manipulación del ADN. La sesión estuvo dividida en dos etapas: la digestión enzimática inicial y la posterior evaluación de los fragmentos obtenidos mediante electroforesis, permitiendo observar los resultados del proceso..



### LÚDICA



La jornada incluyó un componente lúdico-pedagógico diseñado para fortalecer la comprensión de las técnicas vistas y promover el trabajo colaborativo. Esta dinámica permitió que los estudiantes integraran sus conocimientos teóricos con actividades prácticas que facilitaron el aprendizaje significativo..

### LOGROS OBTENIDOS

Los estudiantes demostraron avances notables, evidenciando precisión en el manejo de técnicas de biología molecular, capacidad para interpretar resultados experimentales y un enfoque proactivo frente al trabajo en laboratorio. La experiencia reforzó su formación científica y su compromiso con la investigación biomédica.





# EVENTOS

El Programa de Fonoaudiología realizó la actividad “Café del Recuerdo” con los estudiantes de quinto semestre, una experiencia que se ha consolidado como parte esencial del curso Salud Comunicativa en el Adulto Mayor. Esta salida académica permite a los futuros profesionales acercarse directamente a la población, establecer contacto real con los adultos mayores y reconocer características vinculadas a las alteraciones del sistema estomatognático, contribuyendo al fortalecimiento de sus competencias clínicas.

## Desarrollo de la actividad y participación estudiantil

Durante la jornada, los estudiantes participaron en diversas dinámicas con los residentes del asilo, integrando actividades de memoria, conversación, recreación y acompañamiento emocional que les permitieron observar de manera directa las particularidades comunicativas y estomatognáticas propias de la población adulta mayor. Este acercamiento favoreció la aplicación práctica de habilidades esenciales como la escucha activa, la observación clínica y la interacción respetuosa, generando un ambiente de confianza y cercanía en el que estudiantes y usuarios compartieron historias, experiencias y reflexiones. La vivencia fortaleció no solo el análisis clínico, sino también valores como la sensibilidad, la solidaridad y el respeto, convirtiéndose en un espacio enriquecedor para la formación profesional..



## Impacto formativo y vivencia humanizada

El “Café del Recuerdo” se vivió como un espacio profundamente humano, donde se integraron la teoría, la experiencia y la sensibilidad social. Tanto los estudiantes como los adultos mayores disfrutaron plenamente de la actividad, fortaleciendo vínculos y generando un intercambio significativo. Esta práctica reafirma el compromiso de Fonoaudiología con una formación integral que combina el aprendizaje académico con experiencias reales de servicio a la comunidad.





# "SALUD AL DÍA"

Contacto Facultad de Salud:

✉️ [fsalud@unipamplona.edu.co](mailto:fsalud@unipamplona.edu.co)

📞 3153617299



Bloque: Francisco de Paula  
Santander, 1er piso.



Universidad de Pamplona



Fasaludup



Facultad de Salud  
Unipamplona