



## CONVOCATORIA AUXILIARES DE INVESTIGACIÓN EN ESPECIALIDADES MÉDICO QUIRÚRGICAS 2023

Dando cumplimiento al Acuerdo No. 01 del 1° de febrero de 2019, que establece como objetivo de la Universidad realizar investigación científica, técnica y tecnológica, en aquellos campos que demanden las zonas de influencia de la Corporación, para buscar soluciones teóricas y prácticas que contribuyan al desarrollo y al progreso de los sectores educativo, económico, social y político del país, al igual que promover la formación científica y pedagógica del personal docente e investigativo; a través del Centro de Investigación de la Universidad Libre Seccional Barranquilla -CIUL- y el Centro de Investigación de la Facultad de la Seccional Barranquilla: CIFACS (Centro de Investigaciones Facultad de Ciencias de la Salud), y en atención a la necesidad de fortalecimiento de programas de especialidades con mira a la acreditación de estos, se da apertura a la convocatoria de auxiliares de investigación en Especialidades Médico Quirúrgicas 2023, con el cual se propone fortalecer los grupos, las líneas de investigación y contribuir a los procesos de investigación formativa de los estudiantes.

### 1. DIRIGIDA A

Estudiantes de Especialidades Médico Quirúrgicas de la Universidad Libre seccional Barranquilla que voluntariamente deseen vincularse a la construcción de la cultura de la investigación.

### 2. NORMATIVA ASOCIADA

Reglamento de Investigación: Acuerdo 01 de 1 febrero de 2019

### 3. REQUISITOS

- I. Estudiantes de Especialidades Médico Quirúrgicas, que hayan pertenecido a semilleros de investigación o que tengan experiencia en investigación comprobada en procesos relacionados a la investigación.
- II. Registrarse para participar en la convocatoria diligenciando la información en el siguiente [Link](#)
- III. Vincularse a un proyecto de investigación que se encuentre activo enmarcado en cualquiera de las líneas de investigación institucionales y las líneas de Facultad y





Programa.

- IV. Presentar CvLAC actualizado con soportes para acreditar experiencia en investigación.
- V. Requisitos particulares de acuerdo con las necesidades de cada proyecto de investigación.

Nota: Deberá hacer envío de los documentos COMPLETOS al correo electrónico [semiul.baq@unilibre.edu.co](mailto:semiul.baq@unilibre.edu.co) dentro de las fechas establecidas (en un único correo).

#### 4. DEBERES DE LOS AUXILIARES DE INVESTIGACIÓN

- I. Asistir y participar en las reuniones, encuentros, cursos, eventos, talleres y conversatorios programados.
- II. Contribuir con el desarrollo de los proyectos y las labores de investigación para los que fueron convocados.
- III. Presentar un informe científico en el formato aprobado que dé cuenta del avance, los resultados de la investigación, así como el estado del problema.
- IV. Presentar evaluación del desempeño del auxiliar de investigación otorgado por el director del proyecto y avalado por el coordinador de investigaciones, al que se deben adjuntar los soportes que justifican la evaluación (actas, productos obtenidos, etc.).
- V. Si el objeto del proyecto lo estipula, presentar un producto resultado de investigación de acuerdo con las tipologías de MinCiencias derivadas del proyecto.

Nota: el estudiante debe desarrollar con normalidad su plan de estudios y estar matriculados financiera y académicamente durante el desarrollo de sus actividades como auxiliares.

#### 5. DERECHOS

- I. A que se le vincule, a través de un acta, para iniciar la formalización de sus actividades.
- II. A que una vez terminada su función se le expida certificación en la cual conste la actividad ejercida y el rendimiento demostrado en la misma.
- III. Ser reconocido en la publicación de trabajos aprobados que haya auxiliado.





6. CRONOGRAMA DE LA CONVOCATORIA

Fase	Fecha
Fecha de apertura	19 de julio de 2023
Fecha de cierre de inscripciones Recepción por correo electrónico a <a href="mailto:semiul.baq@unilibre.edu.co">semiul.baq@unilibre.edu.co</a> (correo único con todos los documentos)	19 de agosto de 2023 11:59 p.m.
Revisión de cumplimiento de requisitos por CIUL y publicación en la página web de preliminares que pasan a evaluación y entrevista.	21 de agosto de 2023
Periodo de subsanación <a href="mailto:semiul.baq@unilibre.edu.co">semiul.baq@unilibre.edu.co</a>	24 de agosto de 2023
Publicación en la página web del listado definitivo de aspirantes que pasan a evaluación y entrevista	25 de agosto de 2023
Evaluaciones y entrevistas por líderes de proyectos y Directores de Centros de Investigación solicitantes	Del 28 de agosto al 01 de septiembre de 2023 Se informará la fecha y hora a cada aspirante
Recepción de actas y formatos de evaluación de los Centros de Investigación a CIUL	04 de septiembre de 2023
Publicación de resultados definitivos en la página web	05 de septiembre de 2023

## 7. PLAZAS DISPONIBLES



CENTRO DE INVESTIGACIÓN	PROYECTO	LÍDER DE PROYECTO Y MAIL DE CONTACTO	PLAZA	PROGRAMA*
CIFACS	Estudio de la triple asociación Angiotensina-(1-9)- Angiotensina-(1-7)-solución cardiopléjica como estrategia cardioprotectora frente al daño por isquemia/reperfusión	Evelyn Mendoza Torres <a href="mailto:evelyn.mendozat@unilibre.edu.co">evelyn.mendozat@unilibre.edu.co</a> 300 6315606	1	Especialidad en Medicina Interna
	Evaluación de la mutación Phe508del en la población de Barranquilla	Juan David Rodríguez Macías <a href="mailto:juand.rodriguez@unilibre.edu.co">juand.rodriguez@unilibre.edu.co</a> 300 7493523	1	
	Reacción en cadena de la polimerasa anidada (nested PCR) como herramienta molecular en el diagnóstico de toxoplasmosis congénita en la Clínica General San Diego S.A.S del departamento del Atlántico	Aracely García Cuan <a href="mailto:aracely.garcia@unilibre.edu.co">aracely.garcia@unilibre.edu.co</a> 3156803371	1	Especialidad en Ginecología y Obstetricia
	Diagnóstico situacional de salud de la comunidad Pinar del Rio del Distrito de Barranquilla, 2022-2023	Tammy Irina Pulido Iriarte <a href="mailto:tammy.pulido@unilibre.edu.co">tammy.pulido@unilibre.edu.co</a> 301 6837576	1	Especialidad en Pediatría
	Correlación entre los niveles de plomo en sangre y la afectación de salud en niños y adolescentes del municipio de Malambo, Atlántico	Liliana Patricia Carranza López <a href="mailto:lilianap.carranza@unilibre.edu.co">lilianap.carranza@unilibre.edu.co</a> 314 5458121	1	
	Lesiones musculoesqueléticas y su relación con las características biomecánicas y fisiológicas de patinadores de velocidad juveniles de la ciudad de Barranquilla en el 2022-2023	Roberto Carlos Rebolledo Cobos <a href="mailto:robertoc.rebolledoc@unilibre.edu.co">robertoc.rebolledoc@unilibre.edu.co</a> 3043561689	1	Especialidad en Ortopedia y Traumatología

Nota: el estudiante de la especialidad puede aplicar a una plaza de otra facultad diferente a la que pertenece su programa, previo cumplimiento de objeto y afín al plan de formación o perfil profesional de la especialidad.