

## Convocatoria Auxiliares de Investigación Centro de Investigaciones de Psicología 2021: II

### Objetivo:

El propósito de la convocatoria es vincular a estudiantes de pregrado de la Facultad /Escuela a los Proyectos de Investigación Institucional con vigencia 2021-I y 2021-II.

### Beneficios:

Las actividades y productos investigativos desarrollados por un estudiante en el marco del desarrollo de un Proyecto de Investigación Institucional serán homologados como **Trabajo de Grado I y II**. El Centro de Investigaciones de la Facultad /Escuela verificará y avalará la calidad de los productos.

### Procedimiento:

1. El aspirante debe diligenciar por completo el formato de hoja de vida.
2. El aspirante debe enviar el formato de hoja de vida escaneado al correo electrónico [investigaciones@konradlorenz.edu.co](mailto:investigaciones@konradlorenz.edu.co) en las fechas previstas (ver Tabla.1).
3. Los directores de cada Proyecto de Investigación Institucional convocarán a entrevista a los aspirantes en las fechas previstas y notificarán por escrito al Centro de Investigaciones sobre los aspirantes seleccionados.
4. El Centro de Investigaciones de la Facultad /Escuela publicará el listado de estudiantes designados como Auxiliares de Investigación en las fechas previstas (ver Tabla.1).

**Tabla. 1. Cronograma Actividades-Auxiliares de Investigación**

Actividades	Fecha Inicio	Fecha Cierre
Apertura y Cierre Convocatoria	06 de agosto	10 de agosto
Entrevista con los directores de los proyectos	11 de agosto	16 de agosto
Resultados Convocatoria	17 de agosto	
Firma Acta de Acuerdos	18 de agosto	20 de agosto
Entrega formal de documentos	24 de agosto	
Entrega de productos comprometidos y notas 2021-II	19 de noviembre	

<b>Título Proyecto de Investigación:</b>	<b>Studies on aversive control of human and non-human behavior – stage III</b>
<b>Investigador Principal:</b>	Camilo Hurtado-Parrado.
<b>Grupo de Investigación:</b>	Ciencias Del Comportamiento.
<b>Línea de Investigación:</b>	Conducta Animal-Procesos Cognoscitivos.
<b>No. Auxiliares Requeridos:</b>	2
<b>Requerimientos especiales para Auxiliares:</b>	No tener problemas de salud relacionados con el contacto con animales. Lectura de textos en inglés.
	Es ideal, más no imprescindible: - Curso de cuidado y uso de animales de laboratorio KL. - Programación de experimentos por computador (e.g., Adobe Authorware 7.0). - Experiencia registrando manualmente conductas, usando software especializado (e.g., JWatcher+video 1.0, BORIS, y/o X-PloRat:).
<b>Actividades por desarrollar en el proyecto:</b>	Recolección de datos de experimentos con participantes humanos y/o sujetos animales (ratas y jerbos).
	Procesamiento de datos (e.g., registros observacionales de videos y tabulación de datos).
	Búsqueda sistemática de literatura en base de datos (SCOPUS y PSYCINFO).
	Asistir a una reunión semanal del equipo de investigación para discutir resultados de los diferentes estudios.

<b>Título Proyecto de Investigación:</b>	<b>Effects of chronic nicotine on autoshaping: Brain-derived neurotrophic factor protein</b>
<b>Investigador Principal:</b>	Leonardo A. Ortega.
<b>Grupo de Investigación:</b>	Ciencias del Comportamiento.
<b>Línea de Investigación:</b>	Comportamiento animal
<b>No. Auxiliares Requeridos:</b>	2
<b>Requerimientos especiales para Auxiliares:</b>	Motivación para el trabajo con modelos animales y protocolos farmacológicos.
<b>Actividades por desarrollar en el proyecto:</b>	Colaboración en actividades de entrenamiento de animales.
	Búsqueda y análisis de literatura de investigación.
	Aprendizaje de escritura de artículos científicos.

<b>Título Proyecto de Investigación:</b>	<b>Desarrollo de habilidades de lectura musical a través de imitación de tono en equivalencia de estímulos</b>
<b>Investigador Principal:</b>	Elberto A. Plazas.
<b>Grupo de Investigación:</b>	Ciencias del Comportamiento.
<b>Línea de Investigación:</b>	Procesos Cognoscitivos.
<b>No. Auxiliares Requeridos:</b>	1
<b>Requerimientos especiales para Auxiliares:</b>	Tener cursado de 6º semestre en adelante. Haber visto y aprobado psicología del lenguaje. Preferiblemente con conocimientos básicos de música. Disponibilidad de al menos ocho horas semanales de actividad presencial en la Konrad.
<b>Actividades por desarrollar en el proyecto:</b>	Recolección de datos en las instalaciones del Laboratorio de Percepción con participantes estudiantes de la Konrad.
	Desarrollo de materiales para aplicativos.
	Desarrollo de fichas bibliográficas.
	Análisis de resultados.

<b>Título Proyecto de Investigación:</b>	<b>Efecto del valor del descuento en la atención al contexto en una tarea de juicios predictivos en consumidores</b>
<b>Investigador Principal:</b>	José Alejandro Aristizábal Cuellar.
<b>Grupo de Investigación:</b>	Psicología de Consumidor.
<b>Línea de Investigación:</b>	Procesos Psicológicos.
<b>No. Auxiliares Requeridos:</b>	3
<b>Requerimientos especiales para Auxiliares:</b>	Se requiere: <b>un estudiante afín a la psicología experimental, un estudiante en matemáticas/programación informática y un estudiante en marketing.</b>
<b>Actividades por desarrollar en el proyecto:</b>	Lectura de artículos científicos.
	Escritura de documentos y artículos científicos.
	Programación y ejecución de experimentos.
	Análisis de datos estadísticos.
	Redacción de informes y resultados.
	Presentación de resultados.

<b>Título Proyecto de Investigación:</b>	<b>Salud Mental y Ruralidad</b>
<b>Investigador Principal:</b>	Mónica Novoa Gómez.
<b>Grupo de Investigación:</b>	Ciencias del Comportamiento.
<b>Línea de Investigación:</b>	Intervención clínica en contextos de vulnerabilidad psicosocial.
<b>No. Auxiliares Requeridos:</b>	2
<b>Requerimientos especiales para Auxiliares:</b>	<p>Dominio de inglés leído y escrito.</p> <p>Habilidades para búsquedas bibliográficas, manejo de bases de datos e indexación.</p> <p>Habilidades de escritura de documentos científicos, conocimiento de normas APA.</p> <p>Interés por la psicología clínica, la salud pública, las políticas públicas y los contextos rurales.</p>
<b>Actividades por desarrollar en el proyecto:</b>	<p>Revisión de material gris y estado del arte sobre salud mental y determinantes sociales en población rural.</p> <p>Trabajo en campo para contacto y acompañamiento en el proceso de recolección y análisis de información de población rural participante.</p> <p>Gestión de bases de datos y manejo de datos en software especializado (Nvivo, AtlasTi, SSPS).</p> <p>Preparación y escritura de documentos científicos de divulgación y apropiación social.</p> <p>Diseño y montaje de material transmedia.</p>

<b>Título Proyecto de Investigación:</b>	<b>Desarrollo de medidas de evaluación ecológicas y análisis de la eficacia y procesos de cambio de ACT centrado en PNR</b>
<b>Investigador Principal:</b>	Francisco J. Ruiz Jiménez.
<b>Grupo de Investigación:</b>	Ciencias del Comportamiento.
<b>Línea de Investigación:</b>	Conceptualización, Evaluación e Intervención en Psicología Clínica.
<b>No. Auxiliares Requeridos:</b>	3
<b>Requerimientos especiales para Auxiliares:</b>	<p>Se requieren <b>dos estudiantes de ingeniería</b> con conocimientos para diseñar/mantener la app que se utilizará en el proyecto, para realizar evaluaciones ecológicas momentáneas. Se requiere <b>un estudiante de psicología</b> para contactar con los participantes y manejar bases de datos.</p>
<b>Actividades por desarrollar en el proyecto:</b>	<p>Diseño de app para realizar evaluaciones ecológicas momentáneas.</p> <p>Mantenimiento de la app.</p> <p>Reclutamiento y contacto con los participantes de los distintos estudios.</p> <p>Manejo de bases de datos.</p> <p>Revisión de literatura.</p>