

**DEPARTAMENTO DE PSICOLOGÍA  
FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES  
UNIVERSIDAD DE LOS ANDES**

**LISTADO DE EQUIPOS**

<b>EQUIPO</b>	<b>OBSERVACIONES</b>
Prueba de espejo de Osgood – con patrón de estrella Lafayette	Equipo para estudio de persistencia en respuestas en percepción.
Prueba de coordinación a dos manos	Equipo para estudio de persistencia en respuestas en percepción.
Estesiómetros de 3 puntas Lafayette	Equipo de trabajo psicofísico.
Estesiómetros de disco Lafayette	Equipo de trabajo psicofísico.
Laberintos manuales Lafayette	Equipo para estudio del aprendizaje y procesos básicos.
Laberintos eléctricos Lafayette	Equipo para el estudio del aprendizaje y procesos básicos.
Torres de Hanoi	Equipo para el estudio del pensamiento, desarrollo y procesos cognoscitivos.
Rotor de velocidad Lafayette (Illusionator)	Equipo para el estudio de ilusiones visuales.
Aparato para control de experimentos de escogencia visual y tiempos de reacción Lafayette	Experimentos en el campo visual, perceptual, aprendizaje y tiempos de reacción.
Panel de registro de respuesta visual y motora Lafayette	Equipo para el estudio de la reacción motora frente a estímulos visuales.
Equipo de registro de tiempo multifunción Lafayette	Equipo eléctrico para registrar información en diferentes experimentos de proceso básicos en psicología.
Contador de respuestas Lafayette	Contador manual de respuestas para experimentos de procesos básicos en psicología.
Aparato de control para experimentos de percepción visual Lafayette	Equipo para el estudio de la percepción, desarrollo y aprendizaje.

Estereoscopio	Utilizado para experimentos de psicología en procesos básicos y agudeza visual.
Juego de pesas de varios gramos	Estímulos para experimentos de psicofísica en percepción.
Phi visual	Equipo para el estudio del fenómeno Phi visual.
Balanzas metálicas con pesos	Procesos psicológicos básicos.
VHS player Sony	Equipo para reproducción de material audiovisual en VHS.
DVD player Samsung	Equipo para reproducción de material audiovisual en DVD.
Cámara de video Sony (Grabación en mini-DVD)	Equipo de filmación.
Cámara de video Sony (Grabación en mini-DVD)	Equipo de filmación.
Cronómetros	Cronómetro para medición precisa del tiempo.
Equipo de realidad virtual BIOPAC VR-100 Intro	Compuesto por sistema de gafas en monturas de cabeza monitores de alta resolución 800*600 de alta precisión de captura y paquete de software VR-Worlds.
Eye Tracker de LC Technologies. Eyegaze Analysis System #630 con software NYAN 2.0	Eye tracker binocular con velocidad de muestra de 60 Hertz para trabajar con monitores desde 19 pulgadas.
Equipo de fisiografía y biofeedback BIOPAC MP-150	Equipo de 16 canales para registro psicofisiológico de: electromiografía, electrocardiografía, respuesta galvánica de la piel, temperatura, 2 canales de electroencefalografía, respiración, pletismografía, electro-oculografía.
Equipo de biofeedback Flexcomp Modelo T400M	Equipo de 10 canales para registro psicofisiológico de: frecuencia cardiaca, respiración, temperatura, electroencefalografía, conductancia de piel y pletismografía.