

MATERIAL DE LABORATORIO INVENTARIBLE DEL DEPARTAMENTO DE PSICOLOGÍA BÁSICA II

- Osciloscopio: Marca Kikusui. Modelo DSS 5020
- Estimulador auditivo: Marca Letica
- Neurocorder: Modelo DR890
- Aparato de monitorización continua de la T.A. para humanos: Modelo Fin. A. Pres. Ohmeda 2300
- Estimulador calorífico: Marca Cibertec
- Electrocardiógrafo: modelo Bex Bexline
- Espirógrafo: modelo Ohmeda 57/10 con salida analógica
- PowerLab/4SP
- Unidad de registro de respuesta electrodermal
- Cardiógrafo de Impedancia HIC 2000
- Unidad de conversión A/D con salida USB. Modelo USB signal input unit para Cardiógrafo de Impedancia HIC 2000
- Luxómetro HD9221 (Delta-Ohm) con una sonda fotométrica LP 9221/LUM 6
- Sonómetro AirFlow Modelo SLM 130
- Sistema de seguimiento ocular, ASL series 6000 eye-tracking system.
- Aparato para la realización de electroencefalografías y medición de potenciales evocados: Neuroscan
- Monitor háptico: Monhap
- Taquitoscopio visión/tacto
- Rueda para reconocimiento de texturas a través del tacto
- 1 polígrafo multicanal Letica Mod. 4006
- 1 módulo de biofeedback Letica Mod. LI 1100
- 1 estimulador auditivo Letica Mod. LE 150
- 1 cronoscopio Cibertec Mod. TR-95
- Aparato de registro poligráfico de EMG, EEG, ECG, HRV, Resp, SR y Temp, modelo I-330-C2+6 Channel, marca JJENGINEERING

- Equipo de registro de actividad fisiológica periférica, de la marca BIOPAC (MODELO MP150).

Departamento de Psicología Evolutiva y de la Educación

EQUIPO DE MOVIMIENTOS OCULARES "VT2 MINI PORTABLE EYE TRACKING LAB"

Características técnicas del VT2 Mini Portable Eye Tracking Lab.

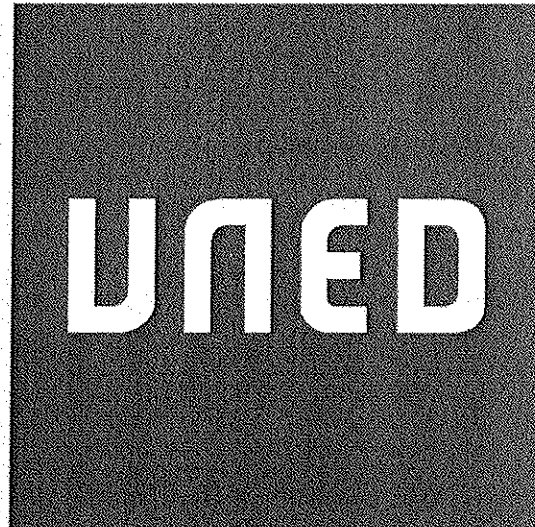
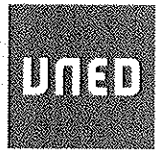
Sistema de movimientos oculares:

- Tipo de conexión: USB 2.0
- Dimensiones: 11.4 x 0.8 x 1 in (29 x 2 x 2.5 cm)
- Distancia de operación: 25.6 in (65 cm)
- Recogida de movimiento: 13 x 6.3 x 13.8 in (33 x 16 x 35 cm)
- Precisión: 0.5°
- Método: Exploración de la pupila, mono y binocular
- Peso: 0.2 kg
- Certificaciones: CE and EMC
- Ratio Standard: 80+ FPS
- Power draw: 2.5 W (1 USB), 5 W (2 USB)
- Power supply: USB port(s)

Portátil Lenovo 15.5" para la recogida de datos:

- Procesador: Intel® Core i7
- RAM: 8 GB
- Disco duro: 500GB
- Additional Drives: DVD+-RW
- Monitor: 15" display
- OS: Windows® 7 Professional 64-bit
- Cámara web cam integrada
- WiFi

Madrid, a 26 de noviembre de 2012.



**RELACIÓN DE EQUIPOS Y APARATOS
DE INVESTIGACIÓN DEL DEPARTAMENTO DE
PSICOBIOLOGÍA DESDE 1987**



RELACIÓN DE EQUIPOS Y APARATOS DE INVESTIGACIÓN DEL DEPARTAMENTO DE PSICOBIOLOGÍA DESDE 1987

AGITADORES

- Agitador Magnético Selecta Mod. 243 / N° Inv. 17630
- Agitador Orbital-Vaiven Selecta Rotaterm/ N° Inv. 69422
- Dos Agitadores Vibrador Heidolhp Reax 2000/ N° Inv. 43109
- Dos agitadores Magnéticos Selecta Agimatic-N / N° Inv. 43110

BALANZAS

- Balanza de alta precisión Sartorius Supermicro / N° Inv. 43111
- Balanza de precisión And Mod. ER-60A / N° Inv. 17652
- Balanza Precisa Mod. 2200C / N° Inv. 17628
- Balanza Cobos Mod. UX220H / N° Inv. 1.007083
- Dos Balanzas Precisa Mod. 3100D / N° Inv. 78939-78940
- Balanza de Precisión Precisa Mod. XT 120 A / N° Inv. 93527

CENTRÍFUGAS

- Centrífuga de 50.000 x g Mod. J2.21 Beckman / N° Inv. 43413
- Centrífuga Micro Beckman / N° Inv. 45782
- Centrífuga Hermle-Z 233 MK-2 / N° Inv. 95606
- Rotor Assy JA 18 /N° Inv. 94222
- Centrífuga Calonet MPS1000 / N° Inv. 1.007016

CIRUGÍA

- Aparato Extereotáxico para roedores Mod. Narishige / N° Inv. 17672
- Tres Aparatos Extereotáxicos para roedores David Kopf / N° Inv. 51516-76141-66900
- Bomba de aspiración Ordisi / N° Inv. 65247
- Bomba Peristáltica Gilson mad Minipuls-2 / N° Inv. 43117
- Bomba Peristáltica Heidolph / N° Inv. 17659
- Bomba Peristáltica Gilson Minipuls-3 / N° Inv. 46289



- Bomba Peristáltica Gilson Minipuls-3 / N° Inv. 92616
- Generador de lesiones Mod. Cibertec GL-2 / N° Inv. 17670
- Taladro Minitor / N° Inv. 17671
- Termorregulador Cibertec RTC-1 / N° Inv. 17651
- Dos bombas de vacío Laboporj KNF Neoberger / N° Inv. 95980-95981
- Guide Cánula / N° Inv. 0086214

CONDUCTA

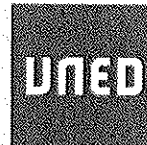
- Once bombas Haward / N° Inv. 66902-65688-48322-25685-25684-25687-48321-65683-66901-65674-48323
- Nueve cajas de autoadministración Coulbourn Instruments / N° Inv. 65673-65680-65679-65678-65677-65672-65671-65675-65676
- Dos cajas de Skinner Gerbrands / N° Inv. 65690-18206
- Seis cajas de Skinner Letica / N° Inv. 43124-43123-43121-43119-43120-43122
- Equipo Water Maze / N° Inv. 78936-78257-78256
- Cinco equipos de estrés Cibertec UP-LIS-96 / N° Inv. 21742-22108-22107-22106
- Cuatro Placas de actividad Mod. Panlab / N° Inv. 17746-17749
- Cámara con zona central y dos Boxes laterales / N° Inv. 70597
- Monitor Estral / N° Inv. 52700
- Tail Flick Mod. Cibertec / N° Inv. 65248
- Laberinto Cruz / N° Inv. 0098280
- Dos Shockers / N° Inv. 0098228 y 0098229
- 6 Cajas Med, de auto-administración para ratones/ N° inv. 018831-836
- 1 Fuente conmutador Med mod. SG502 28 volts/ N° inv 0097233
- 2 Cajas Med para ratas/ N° inv 1006508-6610
- 1 Fuente conmutador Med mod FB 28volts/ N° inv 1006609
- 1 Caja respuesta de sobresalto Med / N° inv 1007709

ESTUFAS

- Estufa Heraeus Function Line / N° Inv. 74961
- Estufa Selecta Mod. 202 / N° Inv. 17657
- Estufa Super Mod. 107 / N° Inv. 17658
- Estufa Refrigerada Selecta Mod. Hotcold-S / N° Inv. 92615

FOTOGRAFÍA

- Ampliadora Mod. 7451-LPL / N° Inv. 17736
- Sistema Automático Wild MPS-45 / N° Inv. 43127
- Soporte reproducción para cámara con 4 lámparas Kaiser / N° Inv. 17689
- Trípode / N° Inv. 176



FRÍO

- Arcón Koxka de -40°C / N° Inv. 43411
- Arcón Revco de -80°C/ N° Inv. 0.109245
- Arcón Revco de -80°C / N° Inv. 79657
- Congelador Philips / N° Inv. 43130
- Frigorífico Edesa No-Frost / N° Inv. 51144
- Frigorífico General Electric / N° Inv. 17669
- Frigorífico Zanussi / N° Inv. 50418
- Máquina de hielo picado Scotsman AF-100 / N° Inv. 43135
- Frigorífico LG No-Frost / N° Inv. 83134
- Frigorífico LG Mod. GR 532 / N° Inv. 92612
- Frigorífico LIEBHERR-KDNv46 / N° Inv. 97362

LAVADO

- Máquina de lavada Inmaco / N° Inv. 51653
- Termodesinfectadora Miele G-7783 / N° Inv. 51145

MICROSCOPIA

- Analizador de Imágenes Mod. Microm / N° Inv. 42513
- Equipo de Estereología / N° Inv. 68294
- Lupa Ceti SM-1 / N° Inv. 51519
- Lupa para cirugía Albert-Wetzlar / N° Inv. 70577
- Lupa Wild M3B / N° Inv. 43132
- Microscopio Ceti / N° Inv. 51517
- Microscopio Dialux 20 / N° Inv. 17687
- Microscopio Karl Zeiss Mod. Axioskop s.s. / N° Inv. 76828
- Dos Microscopios Leitz Diaplan / N° Inv. 17696-42516
- Equipo de análisis morfométrico neuronal / N° Inv. 84615
- Microscopio Leica Mod. DME / N° Inv. 92323
- Microscopio Óptica Invertida Motic, Mod. AeE21 / N° Inv. 1.006783

PLACAS

- Dos Placas Térmicas Plactronic Selecta S157/100^a / N° Inv. 43108
- Placa Térmica Super / N° Inv. 17653
- Placa calefactora circular selecta / N° Inv. 17655



VARIOS

- Autoclave Matachana Mod. 21 E / N° Inv. 1.006962
- Autoclave Selecta Mod. Clino-Matic / N° Inv. 43134
- Baño de Agitación Mod. Unitronic 320-Selecta / N° Inv. 42519
- Baño para parafina Selecta / N° Inv. 17654
- Cabina de Aspiración de Gases Airnet Mod. 900-A / N° Inv. 67640
- Cabina de flujo laminar vertical Telstar Mod. Mini-V/PCR, N°. Inventario 1.006734
- Contador de Centelleo líquido Mod. LS-5000 TD Beckman / N° Inv. 43414
- Contador Gamma Marca Wallac 1470 Wizard / N° Inv. 45357
- Criostato Mod. 2800 Figocut-Reichert-Jung / N° Inv. 43129
- Criostato Microm Mod. HM 500 0 / N° Inv. 81210
- Destilador Bibby-4000 / N° Inv. 43131
- Espectrofotómetro Beckman DU-30 / N° Inv. 43415
- Estira-Micropipetas Mod. PUL-1 World Precision Instruments / N° Inv. 80657
- Filtradora (Harvester. Bradel) / N° Inv. 43113
- Fuente de luz fría Schott Mod. KL-1500 / N° Inv. 51518
- Fuente de precisión para iontoforesis Mod. 51413 Stoelting Co. / N° Inv. 78935
- Incubadora de CO2 Binder, Mod. CB 53 / N°. Inventario 1.006732
- Dos Guillotinas para roedores / N° Inv. 4158
- Lector de Microplacas Digiscan c.s. / N° Inv. 77048
- Microtomo Leitz, Mod. Minot 1516 / N° Inv. 17656
- PH-Metro Crison Mod. GLP 21 / N° Inv. 78255
- Productor de agua ultrapura Mili Q-plus / N° Inv. 43112
- Fuente alimentación electroforesis Amersham Mod. EPS601 / N° Inv. 83135
- Cubeta para electroforesis Amersham SemiPhor / N° Inv. 83137
- Cubeta para electroforesis Amersham SE 250-260 / N° Inv. 83136
- Equipo para microdiálisis / N° Inv. 90321
- Equipo de agua bidestilada Milipore Mod. Elix 3 / N° Inv. 92884
- Criterion Blotter Plate Elect. Power Pax 200 / N° Inv. 96168
- Multipipetas Biomir Proline / N° Inv. 95602
- Armario Extracción de gases Labcaire / N° Inv. 93780
- 1 Sistema PCR Tiempo Real Bio-Rad mod. Mj Mini / N° 0109236
- 1 Bioanalizador Agilent 2100 / N° Inv. 1006509
- 1 Espectrofotómetro WPA mod.-Bio Wave / N° Inv.0109339
- Arcón REVCO mod. ULT2586-5-V40 n° serie T29%-23190UR / N° Inv. 019245
- Vibrotomo LEICA mod. VT 1000 S n° serie 047235613 R0601/ N° Inv. 0106549
- 1 cubeta ISO electro enfoque BIO-RAD, Mod. Protein IEF CELL / N° Inv. 1006767
- 1 Equipo PCR en tiempo real BIO-RAD Mod. CFX96 / C1000 / N° Inv. 1007037

1. EQUIPO INFORMATICO

- **Monitor: N° Inventario 0.108 309**
- **CPU : N° Inventario 0.108 308**
- **Impresora HP Laser Jet : N° Inventario 1.006 711**

2. EQUIPOS MED – PC

- **Interfaz 2 Ud, N° Inventario 0.089 002 y N° Inventario 0.089 393**
- **Varios interfaz: 12 Ud accesorios de las CCO correlativas desde N° Inventario 0.017 904 hasta N° Inventario 0.017 915.**
- **SAI: N° Inventario 0.109 584**
- **Monitor: N° Inventario 0.106 491**
- **CPU : N° Inventario 0.100 053**
- **Impresora : N° Inventario 0.089 232**

3. ESTANTERIAS ; **6 Ud correlativas desde N° Inventario 0.050 490 hasta N° Inventario 0.050 495 ; estando situadas 2 Cajas de Condicionamiento Operante por estantería.**

4. CCO (Caja de Condicionamiento Operante); 12 Ud CCO

- **CCO 1 : N° Inventario 0.017 901**
- **CCO 2 : N° Inventario 0.017 900**
- **CCO 3 : N° Inventario 0.017 899**

- **CCO 4 : N° Inventario 0.017 902**
- **CCO 5 : N° Inventario 0.017 903**
- **CCO 6 : N° Inventario 0.017 898**
- **CCO 7 : N° Inventario 0.043 206**
- **CCO 8 : N° Inventario 0.043 207**
- **CCO 9 : N° Inventario 0.066 906**
- **CCO 10 N° Inventario 0.066 903**
- **CCO 11 N° Inventario 0.066 904**
- **CCO 12 N° Inventario 0.066 905**

ESTABULARIO A - CELDA 1

1. **HUMIDIFICADOR, N° Inventario 0.091 616**
2. **BALANZA , N° Inventario 0.068 019**
3. **ESTANTERIA RUEDAS DE ACTIVIDAD,**
 - **N° Inventario 1.007 118**

4. RUEDAS DE ACTIVIDAD, 8 Ud RA :

- **RA 1** N° Inventario 0.101 031
- **RA 2** N° Inventario 0.101 032
- **RA 3** N° Inventario 0.092 196
- **RA 4** N° Inventario 0.092 199
- **RA 5** N° Inventario 0.101 033
- **RA 6** N° Inventario 0.101 034
- **RA 7** N° Inventario 0.092 198
- **RA 8** N° Inventario 0.092 197

5. ESTANTERIAS JAULAS 3 UD MAS UN RAC

- **E1** , N° Inventario 0.051 662
- **E2**, N° Inventario 0.066 907
- **E3**, sin numerar
- **RAC** , sin numerar

ESTABULARIO E - CELDA 5 - LOCAL 1

- HUMIDIFICADOR, sin numerar

- BALANZA N° Inventario 0.082 854

1. EQUIPO MED – PC RA celda 1

- Interfaz sin numerar
- Monitor sin numerar
 - CPU N° Inventario 0.081 906
 - SAI N° Inventario 009045800

2. EQUIPO MED – PC CA celda 5 local 2

- Interfaz sin numerar
 - Monitor N° Inventario 0.081 559
 - CPU A N° Inventario 0.095 623
 - CPU B N° Inventario 0.098 668

3. EQUIPO INFORMATICO

- Monitor . N° Inventario 0.098 669
- CPU . N° Inventario 0.081 906

ESTABULARIO E - CELDA 5 - LOCAL 2

ESTANTERIAS JAULAS , 2 UD

- E1 N° Inventario 0.073 721
- E2 sin numerar

CAJAS DE ACTIVIDAD, 4 UD Conexionadas a sus respectivas CPU

- CA 2 N° Inventario 0.081 432 - CPU sin numerar
- CA 4 N° Inventario 0.081 433 - CPU sin numerar
- CA 6 N° Inventario 0.076 631 - CPU N° Inventario 0.091 457
- CA 8 N° Inventario 0.052 701 - CPU N° Inventario 0.081 558