

ENTOMOLAB

CATÁLOGO
ILUSTRADO



Coleoptera
Lepidoptera
Hymenoptera

Coleoptera
Lepidoptera
Hymenoptera

Lipoptera
Lepidoptera
Lepidoptera

Coleoptera

Coleoptera

Coleoptera

Coleoptera

Coleoptera

Coleoptera

Coleoptera

Coleoptera

Coleoptera

Coleoptera

Coleoptera

Coleoptera

ENTOMOLAB

SOLICITA TU COTIZACIÓN



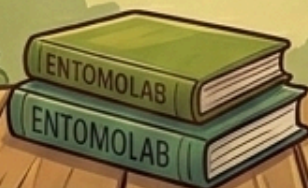
+52 5543766985
+52 5514961728



@Entomolab



ventas@entomolab.com.mx
entomolab.contacto@gmail.com



Materiales de preparación

Clave: H001-010, H101-110 y H200-219

Alfileres entomológicos

Sobre con 100 alfileres de acero inoxidable o esmaltados con cabeza dorada de nylon para montaje de especímenes en seco. Todos los tamaños disponibles (000 al 7).

Costo

Entosphinx:

Acero inoxidable \$175

Esmaltado negro \$158.5

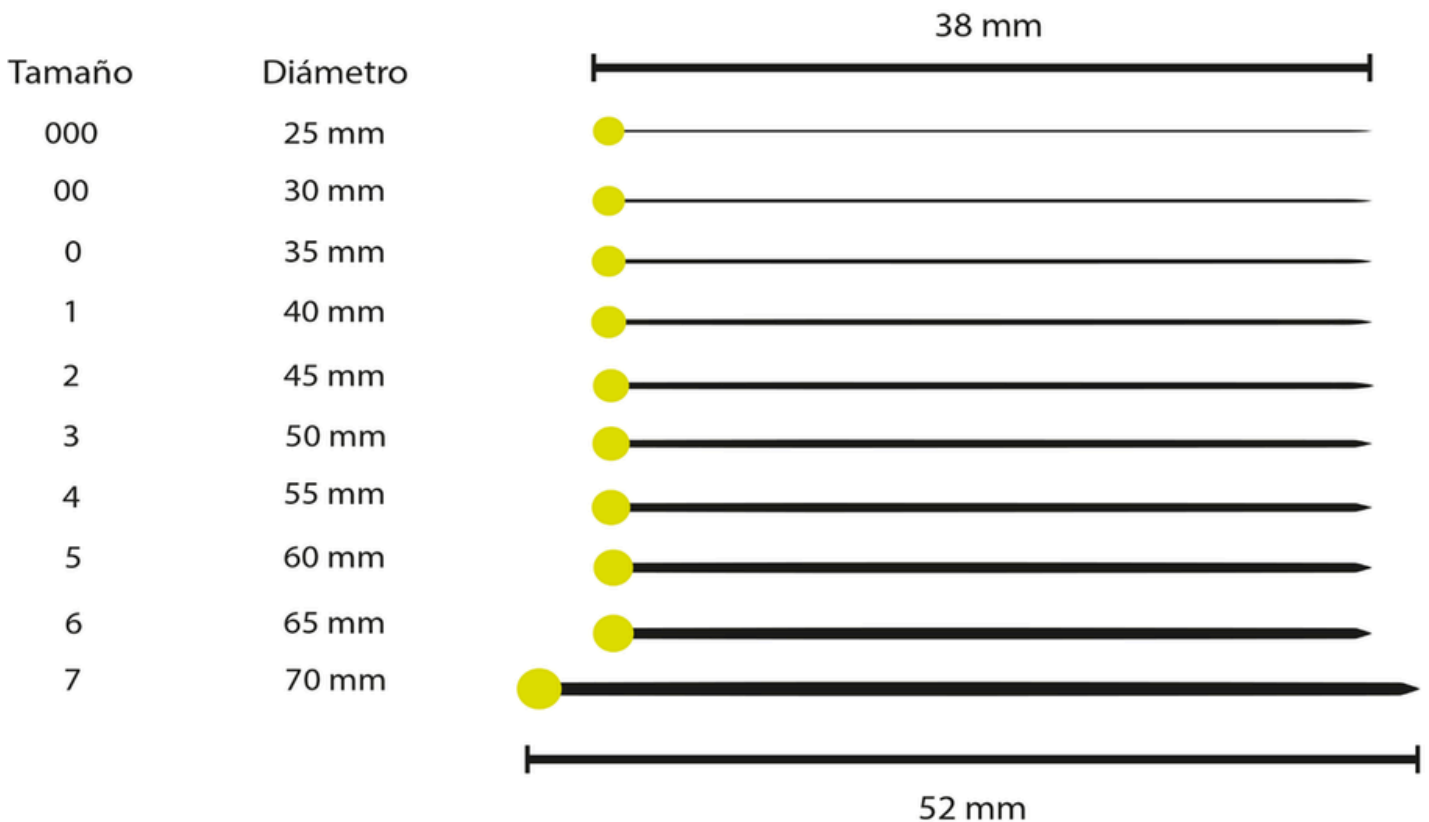
Entochrysis:

Acero inoxidable \$161

Esmaltado negro \$144

Medidas

Tamaños relativos para ambos tipos de alfileres.





Materiales de preparación

Clave: H220



Alfileres entomológicos surtidos Esmaltado negro:

Master Mix (100 alfileres de 10 números diferentes)

**10 alfileres esmaltado negro de cada número
(000, 00, 1, 2, 3, 4, 5, 6 y 7)**

Este juego de alfileres incluye 10 alfileres de cada uno de los diferentes números que existen, por lo que la cobertura de los tamaños y necesidades en su montaje es TOTAL

Costo

Master mix esmaltado negro \$306

Alfileres entomológicos surtidos

Master mix Esmaltado negro

Tamaño	Longitud	Diámetro	Alfileres
000	38 mm:	0,25 mm.	
00	38 mm:	0,30 mm.	
0	38 mm:	0,35 mm.	
1	38 mm:	0,40 mm.	
2	38 mm:	0,45 mm.	
3	38 mm:	0,50 mm.	
4	38 mm:	0,55 mm.	
5	38 mm:	0,60 mm.	
6	38 mm:	0,65 mm.	
7	52 mm:	0,70 mm.	





Materiales de preparación

Clave: H200



Alfileres entomológicos surtidos Acero Inoxidable:

Master Mix (100 alfileres de 10 números diferentes)

10 alfileres ACERO INOXIDABLE de cada número (000, 00, 1, 2, 3, 4, 5, 6 y 7)

Este juego de alfileres incluye 10 alfileres de cada uno de los diferentes números que existen, por lo que la cobertura de los tamaños y necesidades en su montaje es **TOTAL**

Costo

Master mix Acero Inoxidable **\$349.5**

Alfileres entomológicos surtidos

Master mix Acero inoxidable

Tamaño	Longitud	Diámetro	Alfileres
000	38 mm:	0,25 mm.	
00	38 mm:	0,30 mm.	
0	38 mm:	0,35 mm.	
1	38 mm:	0,40 mm.	
2	38 mm:	0,45 mm.	
3	38 mm:	0,50 mm.	
4	38 mm:	0,55 mm.	
5	38 mm:	0,60 mm.	
6	38 mm:	0,65 mm.	
7	52 mm:	0,70 mm.	





Materiales de preparación

Clave:
1000-007

Minucias

Microalfileres Entosphinx de acero inoxidable de 12 mm de longitud, para micro montaje o montaje doble. Cuatro grosores disponibles.

Costo por 500 piezas

Minucias de 0.10 mm.....	\$448
Minucias de 0.15 mm.....	\$420.5
Minucias de 0.20 mm.....	\$404
Minucias de 0.25 mm.....	\$377

Costo por 100 piezas

Minucias de 0.10 mm.....	\$131
Minucias de 0.15 mm.....	\$121
Minucias de 0.20 mm.....	\$110
Minucias de 0.25 mm.....	\$98.5



Alfiler niquelado

Alfiler de hierro niquelado con cabeza de hierro tipo costura, 26 mm de longitud, empleados para fijación y montaje de ejemplares. Tres paquetes disponibles.

Costo

Paquete con 100 g.....	\$52.5
Paquete con 500 g.....	\$230
Paquete con 1 kg.....	\$396.5



Clave:
J000-003





Clave:
A003

Materiales de preparación



Pinzas de alta presión

Pinzas entomológicas profesionales de acero inoxidable (tipo relojero), recubiertas con esmaltado negro. Nueve modelos disponibles.

Costo

Precio por unidad..... **\$52**

Modelos



ESD-10



ESD-11



ESD-12



ESD-13



ESD-14



ESD-15



ESD-16



ESD-17



ESD34A

Estuche para pinzas

Estuche de tela color negro y azul, con sello de velcro. Puede albergar hasta nueve pinzas.

Costo

Precio por unidad..... **\$78**

Juego con nueve pinzas y estuche..... **\$468**



Clave:
A004-005





Materiales de preparación

Clave:
A001

Pinzas de alta presión y máxima precisión

Pinzas entomológicas profesionales de acero inoxidable (tipo relojero), ultrafinas (celulares).

Punta de cerca de 0.1 mm

Acero inoxidable de alta calidad, es posible esterilizarlas en autoclave.

Costo

Precio por unidad..... **\$94**



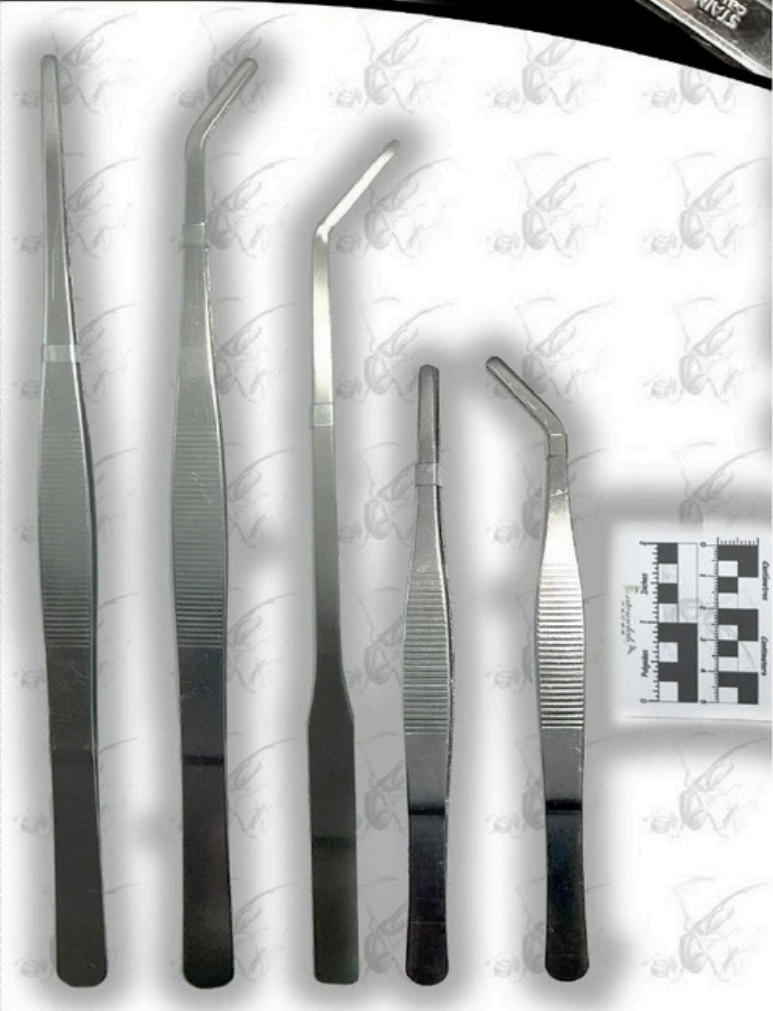
Pinzas largas de seguridad de acero inoxidable

Pinzas de alta presión de acero inoxidable, largas para múltiples propósitos, como el manejo de alimento vivo, ejemplares peligrosos como alacranes, o el fácil manejo de viales y microviales dentro de frascos de boca angosta

Costo por unidad

- Pinza recta de 29 cm **\$193.5**
- Pinza curva de 29 cm **\$193.5**
- Pinza curva delgada de 26 cm **\$224**

- Pinza recta de 19 cm **\$114.5**
- Pinza curva de 19.5 cm **\$114.5**



Clave:
A019-A023





Materiales de preparación

Clave:
A013-018



Pinzas Featherweight de media presión

Pinzas suaves de **media presión** con punta fina, semianguladas o punta roma, empleadas para manejo de ejemplares o estructuras delicadas. Seis modelos disponibles.

Costo

Precio por unidad..... \$148

Pinzas Featherweight de baja presión

Pinzas ultra suaves de **baja presión** con punta fina, semianguladas o punta roma, empleadas para manejo de ejemplares o estructuras delicadas. Cinco modelos disponibles.

Costo

Precio por unidad..... \$148



Clave:
A008-012





Materiales de preparación



Agujas de disección

Agujas de disección de acero inoxidable. Tres modelos disponibles.

Costo

Aguja recta con base plástica..... **\$47**

Aguja curva con base plástica..... **\$47**

Tijeras quirúrgicas

Tijera de acero inoxidable con punta curva Castroviejo para microdisecciones.

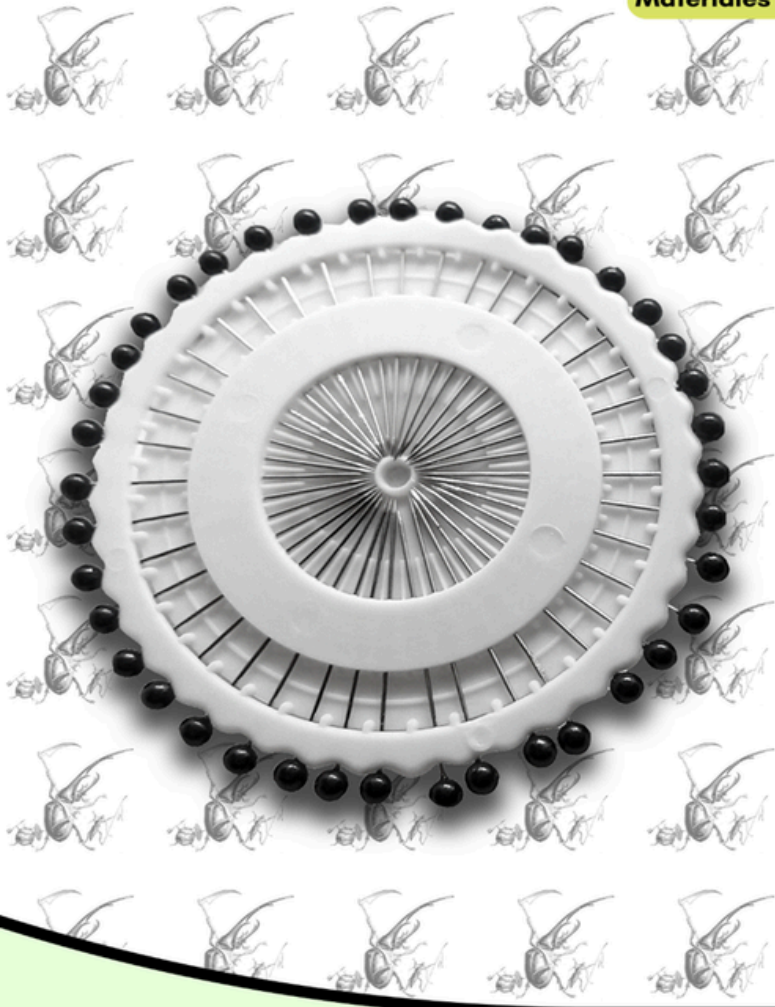
Costo

Precio por unidad..... **\$325.5**





Materiales de preparación



Alfiler niquelado

Rueda con 40 alfileres de hierro niquelado con cabeza de plástico negra o blanca, 35 mm de longitud. Para fijación y montaje de ejemplares.

Costo

Precio por unidad..... **\$6.5**

Organizador

Organizador de madera con 12 perforaciones circulares y base de polifoam, para almacenar y ordenar alfileres y cuatro perforaciones más para más utensilios entomológicos.

Costo

Precio por unidad..... **\$148**





Materiales de preparación



Extensor ajustable

Extensor ajustable angulado de madera suave. Canal central con 2 cm de polifoam blanco de alta densidad. Dos modelos distintos; con 14 u 8 cm de amplitud en total plegado.

Costo

- Extensor con 14 cm de amplitud..... \$415
- Extensor con 8 cm de amplitud..... \$333

Micro - extensor fijo

Micro - extensor fijo, angulado con madera de balsa suave, canal central con 0.5 cm de polyfoam blanco de alta densidad. Ideal para Microlepidoptera y gupos pequeños 11 cm de longitud y 7.5 de amplitud

Costo

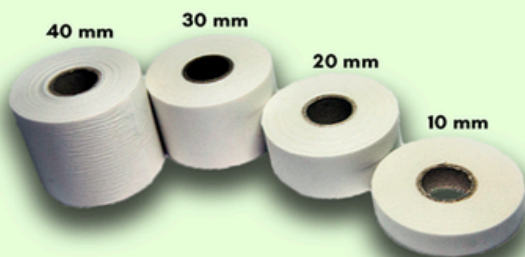
- Micro-extensor 11 x 7.5 cm \$161

Rollos de papel pergamino

Rollo con 40 metros de papel especial para montaje de mariposas e insectos de alas frágiles. Cuatro grosores diferentes.

Costo

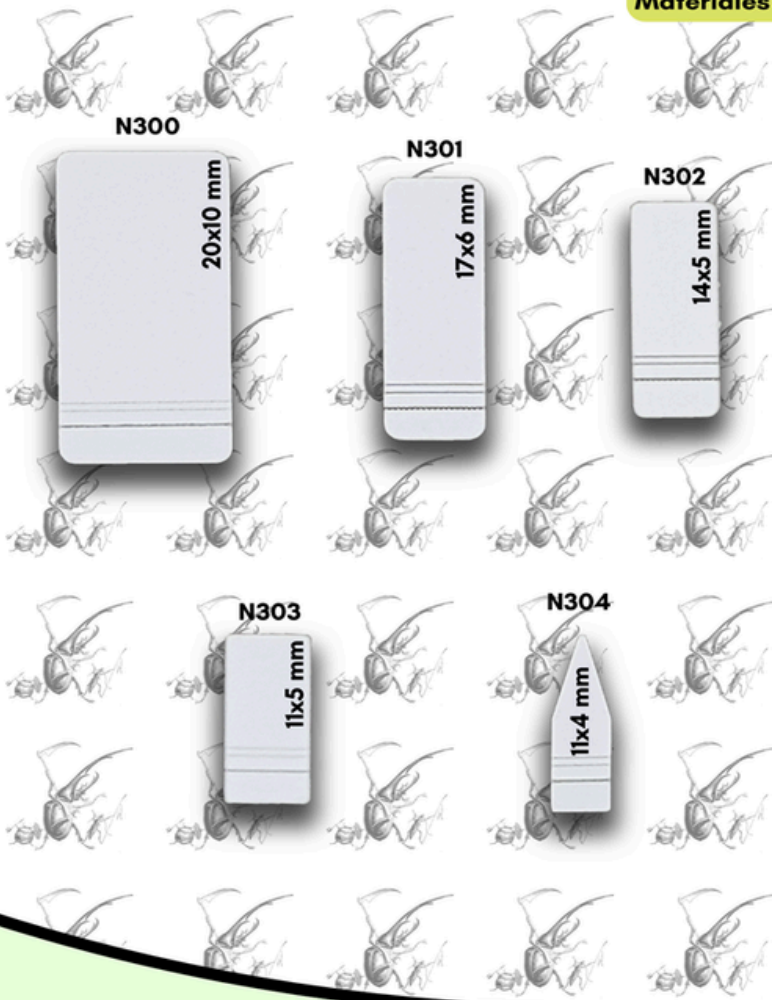
- Rollo de 10 mm..... \$153
- Rollo de 20 mm..... \$186
- Rollo de 30 mm..... \$218.5
- Rollo de 40 mm..... \$251





Materiales de preparación

**Clave:
N300-304**



Bases para montaje con líneas guía

Bases de papel de medio gramaje con líneas guía para posicionamiento de alfiler y montaje de especímenes con mucílago o goma entomológica. Empaque con 100 piezas, cinco modelos disponibles.

Costo

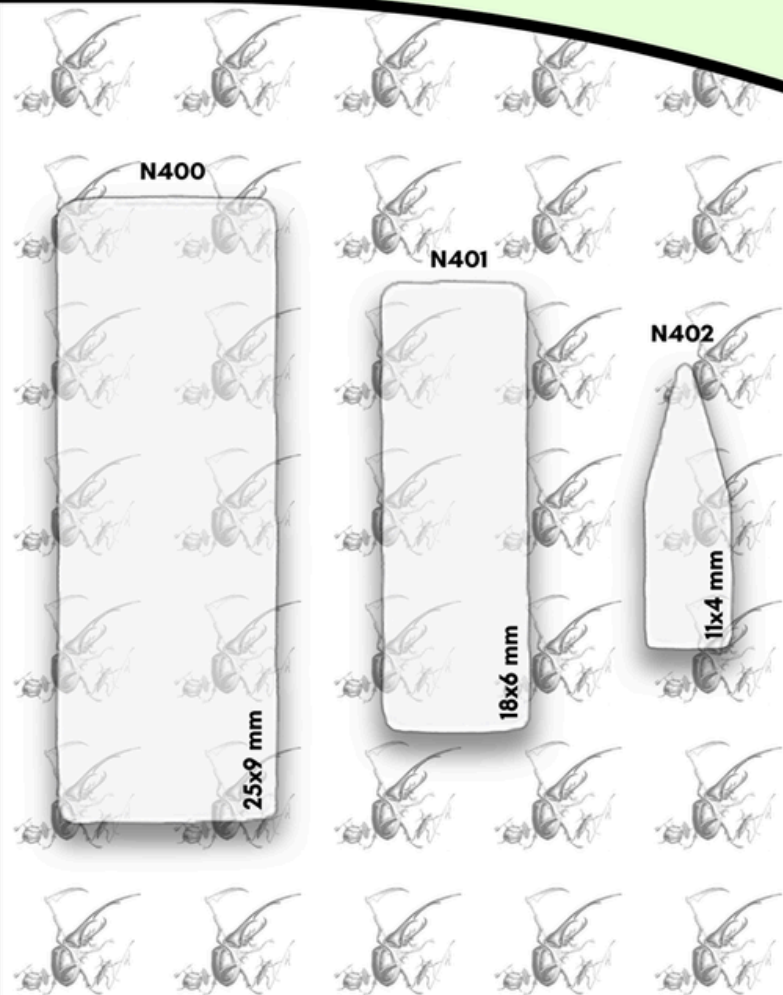
Todos los modelos (Hasta agotar existencias)
..... **\$92**

Bases para montaje transparente

Bases de acetato transparente para visualizar la región ventral de los especímenes y para su montaje con mucílago o goma entomológica. Empaque con 100 piezas, tres modelos disponibles.

Costo

Todos los modelos..... **\$85.2**



**Clave:
N400-402**





Materiales de preparación



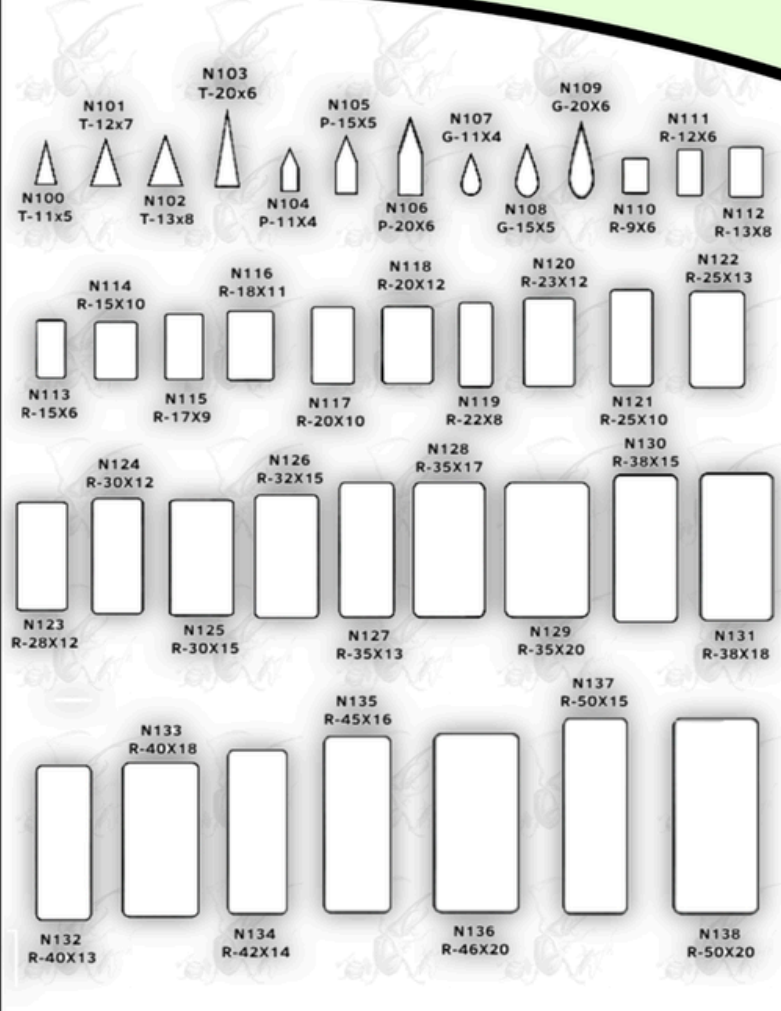
Bases para montaje en lámina

Bases de papel bristol grueso para montaje de especímenes con mucílago o goma entomológica. **Empaque con 100 piezas.** 39 modelos disponibles. **Medidas en mm.**

Costo

Modelo N100. Triangular 11x5	\$71
Modelo N101. Triangular 12x7	\$71
Modelo N102. Triangular 13x8	\$71
Modelo N103. Triangular 20x6	\$82
Modelo N104. Pentagonal 11x4	\$71
Modelo N105. Pentagonal 15x5	\$71
Modelo N106. Pentagonal 20x6	\$82
Modelo N107. Gota 11x4	\$71
Modelo N108. Gota 15x5	\$71
Modelo N109. Gota 20x6	\$82
Modelo N110. Rectangular 9x6	\$57
Modelo N111. Rectangular 12x6	\$57
Modelo N112. Rectangular 13x8	\$57
Modelo N113. Rectangular 15x6	\$61
Modelo N114. Rectangular 15x10	\$61
Modelo N115. Rectangular 17x9	\$61

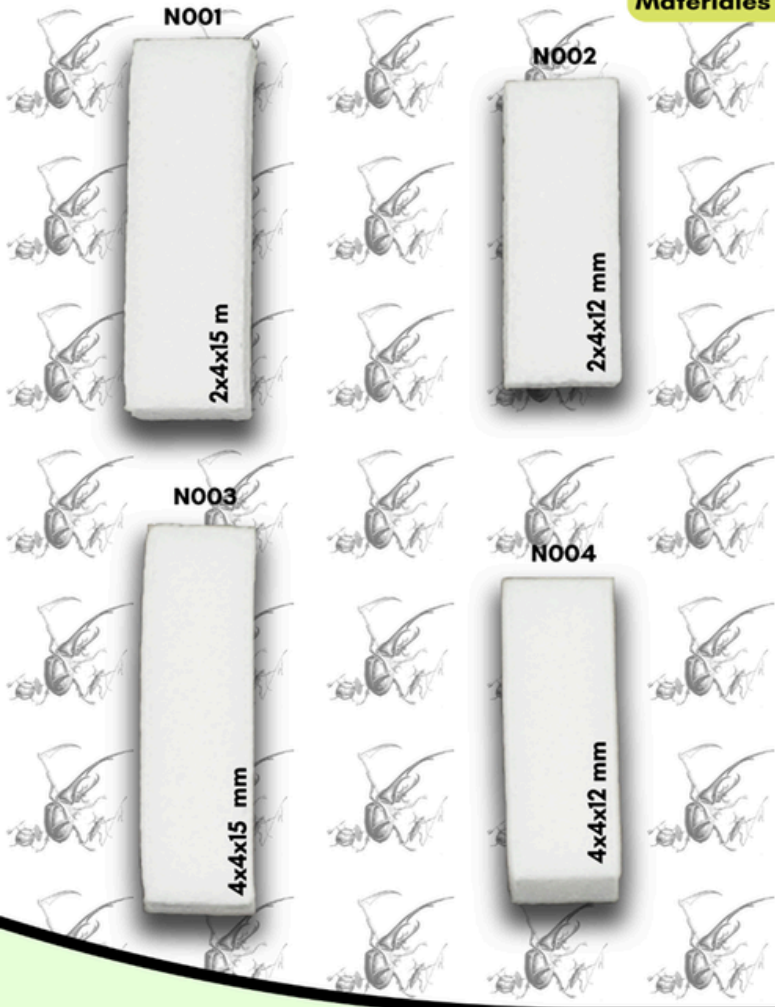
Modelo N116. Rectangular 18x11	\$70
Modelo N117. Rectangular 20x10	\$70
Modelo N118. Rectangular 20x12	\$70
Modelo N119. Rectangular 22x8	\$70
Modelo N120. Rectangular 23x12	\$70
Modelo N121. Rectangular 25x10	\$70
Modelo N122. Rectangular 25x13	\$70
Modelo N123. Rectangular 28x12	\$76.5
Modelo N124. Rectangular 30x12	\$76.5
Modelo N125. Rectangular 30x15	\$76.5
Modelo N126. Rectangular 32x15	\$76.5
Modelo N127. Rectangular 35x13	\$81
Modelo N128. Rectangular 35x17	\$81
Modelo N129. Rectangular 35x20	\$81
Modelo N130. Rectangular 38x15	\$85.2
Modelo N131. Rectangular 38x18	\$85.2
Modelo N132. Rectangular 40x13	\$90
Modelo N133. Rectangular 40x18	\$90
Modelo N134. Rectangular 42x14	\$94
Modelo N135. Rectangular 45x16	\$98.3
Modelo N136. Rectangular 46x20	\$101.5
Modelo N137. Rectangular 50x15	\$109.5
Modelo N138. Rectangular 50x20	\$120





Clave:
N001-004

Materiales de preparación



Bases de plastazote

Bases de plastazote para doble montaje con minucia y alfiler entomológico. Empaque con 50 piezas, cuatro modelos disponibles.

Costo

Todos los modelos..... **\$82**

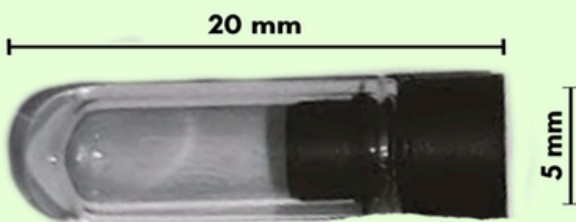
Microviales para genitalia

Microviales de vidrio templado (borosilicato) con tapa de goma perforable por alfiler. Para almacenar genitalias en glicerina. Empaque con 25 unidades

Costo

Precio por empaque..... **\$437**

Medidas



Clave:
M001





Materiales de preparación

Clave: B001-004,
B009



Frasco de vidrio

Frasco vacío de vidrio color ámbar con tapa y empaque, el gotero se vende por separado.

Costo

Frasco de 5 ml.....	\$21
Frasco de 10 ml.....	\$25.5
Frasco de 15 ml.....	\$30
Frasco de 30 ml.....	\$35.5
Frasco de 75 ml.....	\$48
Frasco de 125 ml.....	\$54
Gotero de vidrio.....	\$8.5

Frasco PET

Frasco transparente con tapa y empaque. Cuatro modelos disponibles.

Costo

Frasco de 110 ml.....	\$11
Frasco de 250 ml.....	\$19
Frasco de 500 ml.....	\$24
Frasco de 1000 ml.....	\$31



Clave:
B005-008





Materiales de preparación

Mucílago

Adhesivo natural de alta fijación, transparente y soluble en agua, útil para reparar ejemplares rotos o incompletos. Cinco tamaños disponibles.

Costo por unidad

Frasco con 5 ml.....	\$35
Frasco con 10 ml.....	\$52.5
Frasco con 30 ml.....	\$139
Frasco con 75 ml.....	\$258
Frasco con 125 ml.....	\$420.5



Goma entomológica

Adhesivo especial de alta fijación y soluble en agua. Elaborado en mezcla con base en la exudación gomosa de *Acacia sp.* Útil para fijar ejemplares en lámina o tarjeta. Cuatro tamaños disponibles.

Costo por unidad

Frasco con 5 ml.....	\$41.5
Frasco con 10 ml.....	\$72
Frasco con 30 ml.....	\$183.5
Frasco con 75 ml.....	\$301





Materiales de preparación



Líquido de Hoyer

Compuesto de hidrato de cloral glicerinado soluble en agua para elaborar preparaciones semipermanentes.

Costo

Frasco con 5 ml.....	\$236
Frasco con 10 ml.....	\$410.5
Frasco con 30 ml.....	\$1074

Acetato de etilo

Compuesto empleado en cámaras letales para el sacrificio de ejemplares en campo, disponible en ocho presentaciones.

Costo

Frasco de vidrio con 5 ml.....	\$30.5
Frasco de vidrio con 10 ml.....	\$49.5
Frasco de vidrio con 30 ml.....	\$103
Frasco de vidrio con 75 ml.....	\$158.5
Frasco de vidrio con 125 ml.....	\$237
Botella de plástico con 250 ml.....	\$300
Botella de plástico con 500 ml.....	\$377
Botella de plástico con 1000 ml.....	\$480.5





Materiales de preparación

Clave:
R001



Pinnin block

Bloque de madera de pino con tres alturas y cuatro perforaciones, medidas estandar para mantener la altura de los ejemplares y sus etiquetas asociadas.

Costo

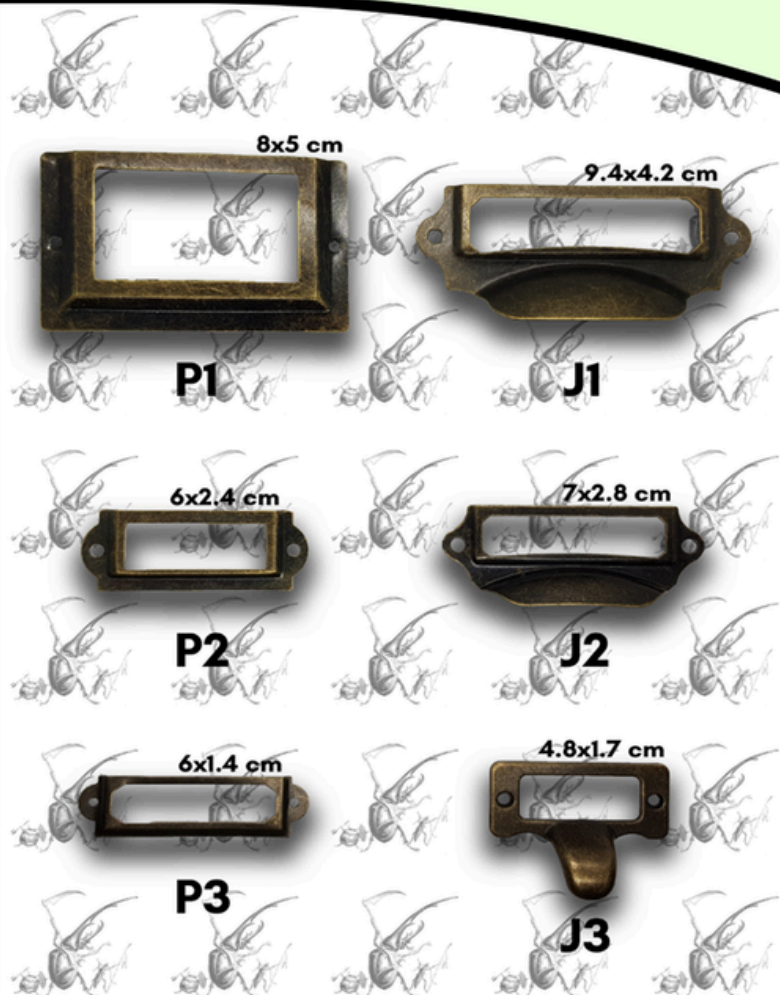
Precio por unidad..... **\$52.5**

Laminas porta nombre

Laminilla de metal con o sin jaladera para etiquetar cajas entomológicas. Seis modelos diferentes.

Costo

- Modelo P1..... **\$40.5**
- Modelo P2..... **\$36**
- Modelo P3..... **\$29.5**
- Modelo J1..... **\$70**
- Modelo J2..... **\$57**
- Modelo J3..... **\$47**



Clave:
P1-3, PJ1-3





**Materiales de almacenamiento
y preservación**



Caja entomológica

Caja de pino lisa de 30x40x7 cm, cierre hermético, tapa de vidrio para exhibición y base de polifoam.

Costo

Precio por unidad..... **\$619**

Caja entomológica

Caja de madera de pino de 50x50x7 cm, cierre hermético, tapa de vidrio para exhibición y base de polifoam.

Costo

Precio por unidad..... **\$768**





Materiales de almacenamiento y preservación

Clave: 0004

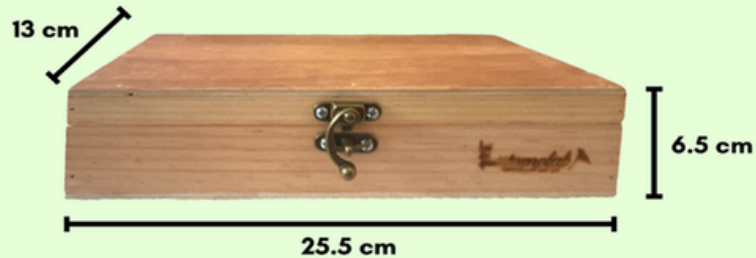
Caja de transporte

Caja de pino lisa de 25.5x13x6.5 cm, tapa de madera lisa barnizada, bisagras, broche de seguridad y base de polifoam.

Costo

Precio por unidad..... **\$151**

Medidas



Unidades de manejo

Cajas compartimentadoras con base de polifoam para ordenar especímenes en seco. Ocho modelos disponibles.

Costo y medidas

- Caja de 6.8x4.6 cm..... **\$27.5**
- Caja de 9.3x5.9 cm..... **\$32**
- Caja de 9.3x6.8 cm..... **\$38**
- Caja de 11.8x9.3 cm..... **\$44.5**
- Caja de 13.6x9.3 cm..... **\$47**
- Caja de 18.6x11.8 cm..... **\$51.5**
- Caja de 18.6x13.6 cm..... **\$55.5**
- Caja de 23.6x18.6 cm..... **\$59**



Clave: V001-004, V100-103



5543766985/ 5514961728



facebook.com/Entomolab



Materiales de almacenamiento y preservación

Clave: V110



Unidades de manejo

Cajas compartimentadoras con base de polyfoam para ordenar especímenes en seco. Para colecciones con alto nivel de curación y universidades

Especiales para caja de:
30X40X7 cm (Clave O003) Entomolab

Costo y medidas

Caja de **1/8**: 12.8 x 8.6 cm..... **\$42**



Unidades de manejo

Cajas compartimentadoras con base de polyfoam para ordenar especímenes en seco. Para colecciones con alto nivel de curación y universidades

Especiales para caja de:
50X50X7 cm (Clave O013) Entomolab

Costo y medidas

Caja de **1/9**: 14.8 x 14.8 **\$50.5**

Caja de **1/6**: 15.1 x 22.7 **\$54**



Clave: V120-121



Materiales de campo

Clave:
T001

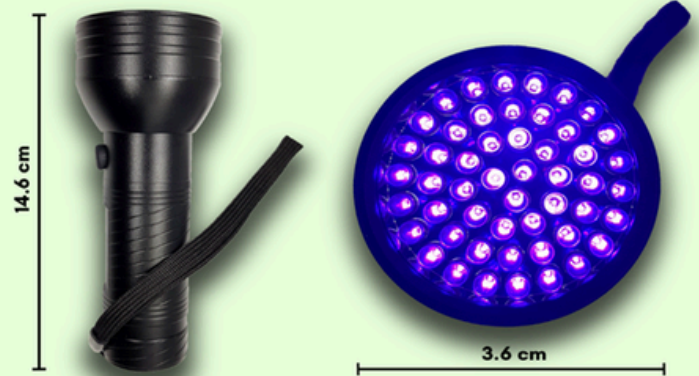
Linterna de luz negra

Linterna de alta emisión de luz UV (390-395 nm), cuerpo de aluminio, cordón de seguridad y 51 focos LED. Emplea 3 baterías AAA no incluidas.

Costo

Precio por unidad..... **\$360.5**

Medidas



Linterna de emergencia luz blanca

Linterna de bolsillo de aluminio reforzado, a prueba de agua de 300 lúmenes. De uso rudo, ideal para campo. Requiere una batería AA no incluida.

Costo

Precio por unidad..... **\$175**



Battery Specifications			
Type	Dimensions	Nomuna(Voltage)	Usability
Lithium Battery	14500	3.7V	✓
AA batteries	AA	1.5V	✓
Rechargeable Battery(Lithium)	16340	3.7V	✗

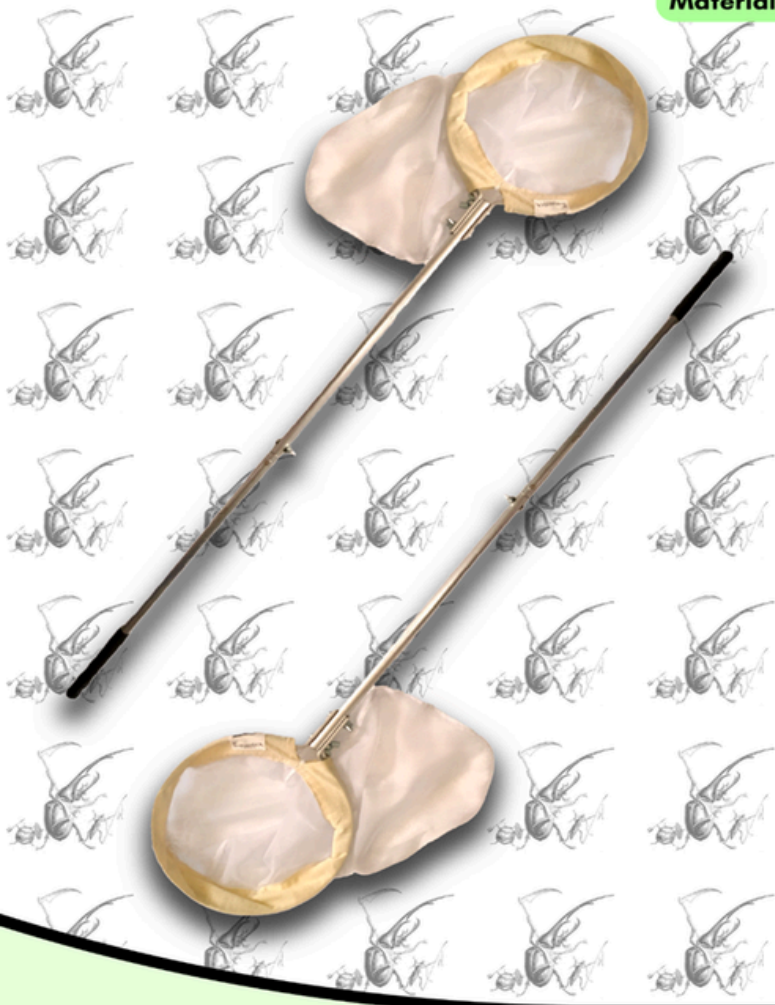
Please do not use the harmful batteries as it will cause damage to the Recharge!

Clave:
T006



Materiales de campo

**Clave:
G002**



Red entomológica infantil

Red aérea de aluminio tamaño infantil, de uso rudo. Aro con 20 cm de diámetro y mango extensible en dos secciones. Incluye bolsa de transporte.

Costo

Red infantil de uso rudo..... **\$415**

Red entomológica acuática

Red acuática, ápice triangular, mango extensible. Incluye bolsa de transporte, dos modelos disponibles.

Costo y medidas

Red mediana. Ápice: 30 cm;
Mango: 60 cm..... **\$622**

Bolsa de reemplazo de uso rudo
o uso ligero..... **\$284**

Red grande. Ápice: 40 cm;
Mango: 90 cm..... **\$743**

Bolsa de reemplazo de uso rudo
o uso ligero..... **\$339**



**Clave:
G009-010**





Materiales de campo

Clave:
G003-005

Redes aéreas plegables

Red entomológica profesional para captura de insectos en campo de aluminio. Aro plegable en tres secciones y mango en dos secciones. Incluye bolsa de transporte, dos modelos disponibles.

Costo y medidas

Red estándar. Aro: 35 cm;	
Mango: 120 cm.....	\$1037.5
Bolsa de recambio (golpeo o aérea)	\$382.5

Red grande. Aro: 48 cm;	
Mango: 140 cm.....	\$1439
Bolsa de recambio (golpeo o aérea)	\$459



Redes de golpeo

Red entomológica profesional de uso rudo para captura de insectos en campo. Aro desmontable y mango en una o dos secciones. Incluye bolsa de transporte, tres modelos disponibles.

Costo y medidas

Red pequeña. Aro: 30 cm; Mango en una sección: 50 cm.....	\$717
Bolsa de recambio (golpeo o aérea)	\$298

Red mediana. Aro: 40 cm; Mango en una o dos secciones: 90 cm.....	\$825.5
Bolsa de recambio (golpeo o aérea)	\$349.5

Red grande. Aro de 50 cm; Mango en dos secciones: 150 cm.....	\$1065
Bolsa de recambio (golpeo o aérea)	\$460



Clave:
G006-008





Materiales de campo



Sobres de papel glassine

Sobres rectangulares de papel glassine para almacenamiento de mariposas. Cinco tamaños disponibles.

Costo por 100 piezas

Pequeño (8.5x4 cm).....	\$46
Mediano (11x6 cm).....	\$60
Mediano 2 (13.5x8 cm).....	\$65.5
Grande (15x10.5 cm).....	\$74.5
Grande 2 (17x12 cm).....	\$80

Costo por 1000 piezas

Pequeño (8.5x4 cm).....	\$360.5
Mediano (11x6 cm).....	\$459
Mediano 2 (13.5x8 cm).....	\$470
Grande (15x10.5 cm).....	\$557
Grande 2 (17x12 cm).....	\$611.5

Triángulo de papel pergamino

Triángulo Entosphinx de papel pergamino, predoblados y serigrafiados para facilitar el etiquetado y transporte de especímenes. Empaque con 50 piezas, tres tamaños disponibles.

Costo

Medianos (7x7 cm).....	\$82
------------------------	-------------





Materiales de campo

**Clave:
F001-003**

Aspirador entomológico

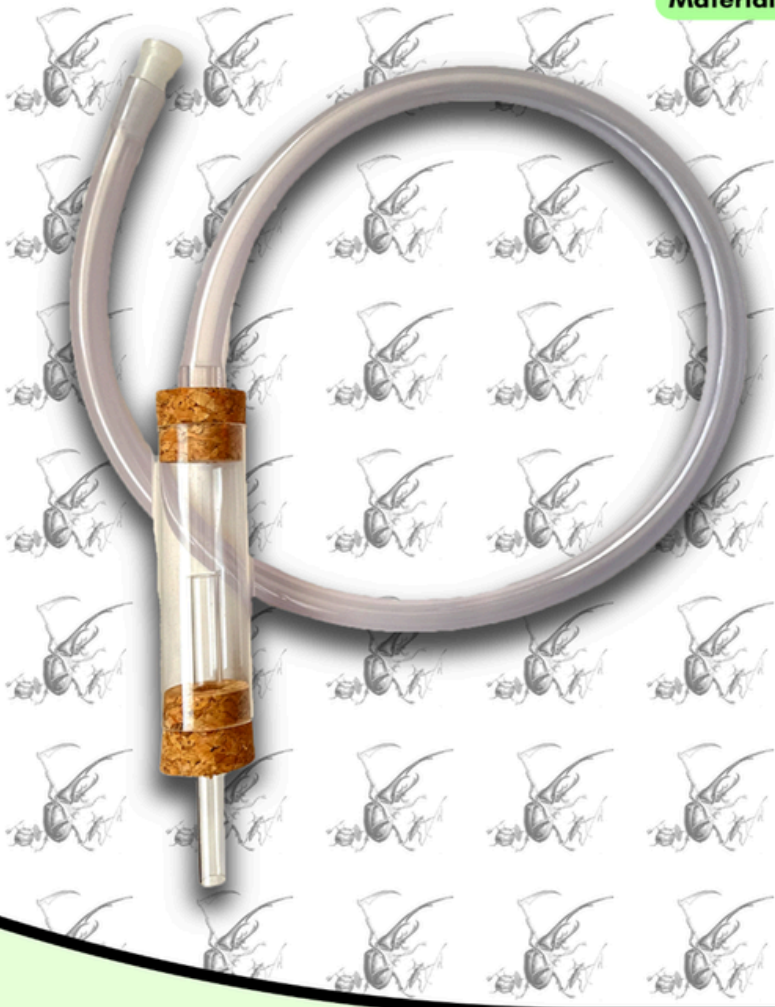
Aspirador tipo Potter unidireccional, manguera con boquilla de 70 mm con filtro. Tres tamaños disponibles.

Costo

Pequeño (Frasco de 5x3 cm).....**\$222.5**

Mediano (Frasco de 7x3 cm).....**\$265**

Grande (Frasco de 7x4 cm).....**\$300**



Boquilla unidireccional



Tapón con filtro

Cámara letal portátil

Frasco de PE resistente al Asetato de Etilo con tapa de rosca y base de corcho molido. Tres modelos disponibles.

Costo

Frasco de 250 ml..... **\$202.5**

Frasco de 500 ml..... **\$268**

Frasco de 1000 ml..... **\$393.5**



**Clave:
E001-003**





Clave:
T002

Materiales de campo

Termohigrómetro

Instrumento de medición de la temperatura (de bulbo húmedo y rocío) y humedad ambiental. Emplea una batería de 9v incluida. Medidas: 17.5 x 5.8 cm.

Costo

Precio por unidad..... **\$1289**

Especificaciones

Model: HT-86
Dew point temperature: -50°C-60°C(-58°F-140°F)
Wet bulb temperature: -20°C-60°C(-4°F-140°F)
Resolution: 0.1%RH, 0.1°C/0.1°F
Humidity accuracy: ±3%RH(within 25°C, 10% - 90% RH), ±4.5%RH(<10% or >90%RH)(other)
Temperature accuracy: ±0.5°C/±0.9°F(10-55°C), ±1.5°C/±3°F(other)
Response time RH: 10S (90%/25°C)
Operating environment: 0 - 40°C(32-104°F), < 80% RH non-condensing
Storage temperature: - 10 - 60°C(14-140°F), < 80% RH non-condensing.
Color: yellow
Battery: 9V battery (NOT included)
Size: 17.5*5cm/6.9*2in
Weight: Approx. 176g/6.2oz
Package list:
1 x Digital Humidity & Temperature Meter (Battery NOT included)



Tapones para oídos

Tapones de goma suave con cordón de tela largo para evitar su extravío y prevenir daño en los oídos debido a cambios en la altura durante la labor de campo.

Costo

Precio por unidad..... **\$13.5**



Clave:
T003





Materiales de campo

Clave:
T007



No Requiere Baterias

Botón de intercambio entre Ph y Humedad

Cabeza metálica con electrodos

Medidor de Ph y Humedad del suelo

El medidor de pH y humedad es la herramienta esencial para agricultores y científicos. Ofrece mediciones precisas y rápidas del suelo **sin necesidad de pilas, con solo clavarlo en la tierra.** Su electrodo resistente soporta condiciones extremas, desde suelos forestales húmedos hasta cultivos expuestos al sol.

Diseñado para durar y adaptarse a cualquier terreno, el VT-05 es tu compañero confiable para tomar decisiones basadas en datos, ya sea en un jardín, un laboratorio o el campo.

Costo

Precio por unidad..... **\$333**

Espátulas metálicas para campo o laboratorio

Útil para laboratorio o campo, esta espátula resistente permite escavar y recolectar muestras de suelo, manipular reactivos sólidos y gránulos, cortar tejidos vegetales y raspar superficies con precisión. Fabricada en acero inoxidable y con mango antideslizante, es una herramienta duradera y funcional para cualquier trabajo biológico.

7mm de ancho en punta y 127 mm largo

Costo

Precio por unidad..... **\$42**



Clave:
T008



Materiales de campo

**Clave:
R004, R006**

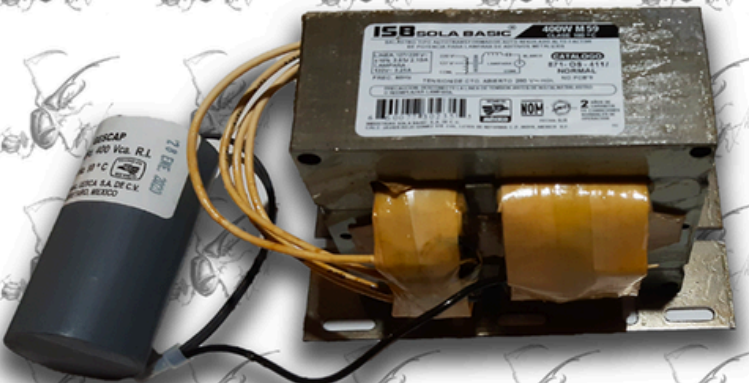
Balasta

Balasta para regular y mantener el flujo de corriente ideal para tubos fluorescentes, focos y lámparas. Dos modelos de intensidad disponible.

Costo

Balasta para 250w..... **\$1233**

Balasta para 400w..... **\$1416**



Foco de aditivos metálicos

Foco de vidrio templado resistente y aditivos metálicos, requiere balasta para su correcto funcionamiento. Útil para trampas de luz. Dos modelos de intensidad disponible.

Costo

Foco de 250w..... **\$593**

Foco de 400w..... **\$759.5**



**Clave:
R003, R005**





Trampas insectos

Clave:
R007-009

Trampas para mariposas Van Someren-Rydon

Trampas cilíndricas con anillos metálicos inoxidables para conservar su forma. Base de aluminio sólido con protector lateral para matar el filo. Red de tela blanca con cierres laterales para facilitar la colecta de ejemplares. Altura del plato base ajustable. Incluye bolsa de transporte. Tres Tamaños

Costo

- Chica. Base de 35 cm, largo de 52 cm **\$1261**
- Mediana. Base de 45 cm, largo de 95 cm .. **\$1670**
- Grande. Base de 55 cm, largo de 96 cm **\$2118.5**





Trampas insectos

**Clave:
R013-014**

Manta de golpeo Bignell (Papalote Entomológico, manta de caída)

Manta portátil con un centro reforzado de madera, con barillas huecas con resorte de aluminio ligero pero robusto, que permiten el rápido armado con buen nivel de tensión en la manta. Esquinas de inserción de varillas reforzadas.

incluye bolsa de transporte.

Costo

Chica. Manta de 60 x 60 cm, **\$676**

Mediana. Manta de 100 x 100 cm **\$811.5**

Red para artrópodos de la corteza

Red de mano para coleccionar organismos que habitan debajo de la corteza de los árboles. Cuenta con un resorte para tomar la forma de los árboles y aumentar la probabilidad de captura de los especímenes asociados. Plegable y portátil. Dos tamaños. Incluye bolsa de transporte

Costo

Estándar. 35 cm de apertura **\$395.5**

Grande. 55 cm de apertura **\$489**

**Clave:
R010-011**



Trampas insectos

Clave:
R012

Trampas de caída tipo NTP-80 (Pitfall con cebo)

Trampas de caída de aluminio con sombrero protector color amarillo para atracción de algunos artrópodos y mayor visibilidad en campo.

Cuenta con tres brazos de aluminio plegables para líneas guía, que incrementan la superficie de captura, guiando a los pequeños organismos que choquen hacia el centro, pero permitiendo que los vertebrados pequeños puedan escapar. Cuenta con sujetador y frasco perforado para cebo, tales como estiércol, calamar, etc.

Costo

Precio por unidad..... \$895





Clave:
T005-016

Otros materiales



Pines de artrópodos y grupos afines

Pines de metal con doble broche de seguridad, doce modelos disponibles.

Costo

Precio por unidad..... \$130



Doble broche de seguridad, vista trasera.

Stickers de vinil

Vinilos de insectos y frases entomológicas para adherir a superficies lisas y planas.

Costo

Vinilos con frases..... \$44

Vinilos de insectos..... \$39



Clave:
T003



Otros materiales

Clave:
T005-016

Baraja entomológica Entomolab (Baraja española)

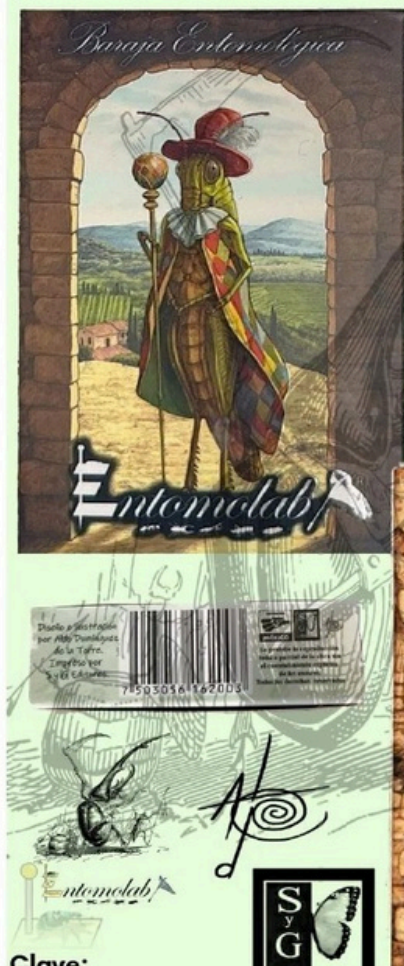
Baraja entomológica de nuestra autoría, con ilustraciones entomológicas agrupadas en los clásicos palos, oros, espadas y copas de la baraja española.

Elaborado en cartulina gruesa, con protección de barniz a ambos lados, con grosor perfecto para poder barajar. Incluye folleto de reglas. Cartas no transparentes, además del grosor, el diseño trasero ayuda a que no se transparenten.

Diseños e ilustraciones de la mano y pluma del ilustrador científico Aldo Domínguez de la torre
(Todos los derechos reservados, Hecho en México)

Costo

Precio por unidad.....\$280



ENTOMOLAB

GRACIAS POR VISITARNOS

