

Registro fotográfico

Anexo 1 Preparación de la parcela



Fuente: Elaboración propia

Anexo 2 Poda del duraznero



Fuente: Elaboración propia

Anexo 3 Control de la arañuela



Fuente: Elaboración propia

Anexo 4 Materiales para el trapeo de la mosca de la fruta



Fuente: Elaboración propia

Anexo 5 Instalación de trampas Mc Phail



Fuente: Elaboración propia

Anexo 6 Trampa Mc Phail instalada



Fuente: Elaboración propia

Anexo 7 Presencia de la mosca de la fruta en el cultivo



Fuente: Elaboración propia

Anexo 8 Servicio



Fuente: Elaboración propia

Anexo 9 Especímenes capturados



Fuente: Elaboración propia

Anexo 10 Identificación de especímenes capturados



Fuente: Elaboración propia

Anexo 11 Preparación de cebo toxicó



Fuente: Elaboración propia

Anexo 12 Signos de ovoposición



Fuente: Elaboración propia

Anexo 13 Daños ocasionados por la mosca de la fruta



Fuente: Elaboración propia

Anexo 14 Perdidas por ataque de mosca de la fruta



Fuente: Elaboración propia

Cotización de materiales

SUSBOL S.R.L.

COTIZACIÓN N° 049/2022

A:	Universidad Autónoma Juan Misael Saracho
LUGAR DE ENTREGA	Tarija
VALIDEZ DE LA OFERTA	10 DÍAS
TIEMPO DE ENTREGA:	5 DÍAS
FORMA DE PAGO	POR SIGEP, TRANSFERENCIA BANCARIA, ó EMISIÓN DE CHEQUE
TITULAR DE LA CUENTA # DE CUENTA TIPO DE CUENTA BANCO NIT	SUSBOL S.R.L. 701-50237497-3-32 CUENTA DE AHORROS EN BOLIVIANOS BCP – BANCO DE CRÉDITO DE BOLIVIA 139901022
PERSONA DE CONTACTO	Sra. María Cristina Masabi López REPRESENTANTE LEGAL SUSBOL SRL
TELÉFONO	+591 785 34431
FECHA:	Santa Cruz de la Sierra, 28 de octubre de 2022

De nuestra consideración:

A solicitud de la Universidad Autónoma Juan Misael Saracho de Tarija, remitimos los precios de los ítems solicitados.

Estaremos atentos a su pronta respuesta.

Cordialmente,



María Cristina Masabi López
REPRESENTANTE LEGAL
SUSBOL SRL

Cel (+591) 785 34431 Fax (591 - 2) 2 79 2288

e-mail: gerencia@susbol.com

www.susbol.com

Santa Cruz – BOLIVIA

SUSBOL S.R.L.

Cc. Comercial SUSBOL SRL
Archivo

SUSBOL S.R.L.

SUSBOL S.R.L.					
Para:	Universidad Autónoma Juan Misael Saracho				
NIT	0				
Fecha:	Santa Cruz de la Sierra, 28 de octubre de 2022				
N°	PRODUCTO	PRESENTACION	PRECIO UNIT. BS.	CANTIDAD	SUB TOTAL BS.
ATRAYENTES ALIMENTICIOS					
1	Pellets de Levadura Bórax (Atrayente alimenticio para machos y hembras de moscas de la fruta de los Géneros <i>Anastrepha</i> spp; <i>Ceratitis capitata</i> , etc.). El Bórax permite mantener a los insectos por más tiempo sin que se descompongan. Se colocan 2 - 3 pastillas de pellets de levadura borax en cada trampa MULTITRAP o en las Trampas de Captura Masiva (MOSQUEROS), diluidas en agua (de preferencia agua potable)	Balde de 12 kg	3.346,00		-
2	Proteína hidrolizada Atrayente alimenticio para atracción de machos y hembras de moscas de la fruta de los Géneros <i>Anastrepha</i> spp; <i>Ceratitis capitata</i> , etc, se coloca en las trampas MULTITRAP o en las Trampas de Captura Masiva (MOSQUEROS). También se utiliza para el control en mezcla con insecticidas específicos.	Bidon 20 litros	1.004,00		-
FEROMONAS					
5	Plugs de TRIMEDLURE (Feromona para el monitoreo de <i>Ceratitis capitata</i> , mosca de la fruta del mediterráneo). Tiempo de vida en campo de 45 días aproximadamente. Las feromonas se colocan en las trampas MULTITRAP, Trampa de captura masiva (MOSQUEROS) o en las Trampas Jackson.	Sobre de 2 unidades	67,00		-
OTROS ATRAYENTES SECOS					
14	Atrayente TMA DIFUSOR Cebo Tarjetas TMA Difusor, incorpora una membrana de liberación controlada que permite una mayor duración del cebo con un ratio constante de emisión durante más de 120 días. TMA Difusor es una solución sintética en base a aminos que actúan como cebo alimenticio de la mosca de los frutos (<i>Ceratitis capitata</i>), principalmente las hembras de la especie, con fines de monitoreo o control, presentando las siguientes ventajas: Gran poder de captura, Fáciles y limpios de usar, Emisión controlada y constante, Alta persistencia en campo.	Unidad sobre	39,00		-

TRAMPAS Y ACCESORIOS				
22	Trampas MULTITRAP (Mc Phail modificada grande). (Para monitoreo de moscas de la fruta del genero <i>Anastrepha</i> spp. y <i>Ceratitis capitata</i>). Cada trampa MULTITRAP lleva un depósito para colocar un plug de la feromona TRIMEDLURE. Además, se usa con cebo líquido que puede ser proteína hidrolizada, pellets de proteína borax, ó Plus Trap. Cuando se usa con cebo seco, se usa el cebo tarjeta (no se usa proteína líquida).	Pieza	179,00	-
23	Trampas para captura masiva - MOSQUERO (Mc Phail modificada, MULTITRAP pequeña) (Para control de moscas de la fruta del genero <i>Anastrepha</i> spp. y <i>Ceratitis capitata</i>) Cada trampa de captura masiva lleva un depósito para colocar un plug de la feromona TRIMEDLURE. Además, se usa con cebo líquido que puede ser proteína hidrolizada ó Plus Trap. Cuando se usa con cebo seco, se usa el cebo tarjeta (no se usa proteína líquida)	Pieza	69,70	-
			TOTAL BS.	-
Son:				