

LABORATORIO	TITULO	TESTISTA	DIRECTOR
<u>ARTRÓPODOS Y ENTOMOLOGÍA</u>	Detección de resistencia a Malatión y DDVP en <u>Acanthocelides octetus</u> (Say) (Coleóptera: Bostrichidae) en condiciones de laboratorio	Alejandro Zamora Elizondo	Q.B.P.Raúl Torres Z.
" " "	Determinación de un Factor " CP " para <u>Tribolium</u> spp. (Coleóptera: Tenebrionidae) con Bromuro de Metilo bajo condiciones de laboratorio.	Gabriel Martínez Cavazos	Q.B.P. Raúl Torres Z.
" " "	Período de protección de KO-biol. a semillas de Maíz en almácén contra <u>Tribolium confusum</u> Duval (Coleóptera: Tenebrionidae)	Ana Guido Zamora	Q.B.P.Raúl Torres Z.
" " "	Estandarización genética de poblaciones en condiciones de laboratorio.	Javier Iván Moreno	Q.B.P.Raúl Torres Z.
" " "	Establecimiento de una linea base de susceptibilidad y determinación de Hormigas en las poblaciones naturales de <u>Culex pipiens</u> L. (Diptera: Culicidae)	Q.B.P.Raúl Torres Zapata.	Dr. Mohammad Badii
" " "	Estabilidad constructiva de la estructura de sedimento obturado en el río Monterrey, N.L.		
	Área Metropolitana de Monterrey, N.L.		

DEPARTAMENTO ZOOLOGÍA DE INVERTEBRADOS			
INVESTIGACIÓN - ZOOLOGÍA DE INVERTEBRADOS			
1.2. -- TESIS EN DESARROLLO			
1.2. -- TESIS EN DESARROLLO.			
1.2. -- TESIS EN DESARROLLO.			

LABORATORIO	TITULO	TESTISTA	DIRECTOR
<u>ARTRÓPODOS Y ENTOMOLOGÍA</u>	Impacto de depredadores invertébrados sobre poblaciones de <u>Culex</u> sp.	Humberto Quiroz Mtz.	Dr. Mohammad Badii
" " "	Nivel Maestría.	Fernando Jiménez G.	Dr. Mohammad Badii
" " "	Contribución al estudio de las poblaciones y comunidades larvarias de mosquitos de importancia de Salud Pública en el Área Metropolitana de Monterrey, N.L.	Adriana E. Flores Suárez	Dr. Mohammad Badii
" " "	Nivel Maestría.	Juan Alvarado Jiménez	Dr. Mohammad Badii
" " "	Ecología Larval de <u>Anopheles albimanus</u> en Tapachula, Chiapas.		
" " "	Nivel Maestría.	Francisco Resendez Pineda	Biól. Gabino A. Rdz.
" " "	Tamaño poblacional, hábitos y hábitats de los cangrejos de Río (Decapoda - Procambarus clarkii) de villa de Santia go, Nuevo León,		
" " "	Decadodos Braquiuros (Crustacea - Brachyura) de las costas Y plataforma Continental de los Estados de Sinaloa Y Nayarit, depositados en la colección - Artropodológica de la F.C.B. U.A.N.L.		

LABORATORIO	TITULO	TESISTA	DIRECTOR
ARTROPODOS Y ENTOMOLOGIA	Período de protección del K-OBIOL LE 2.5 (Deltrametrina) en frigol al ataque de <u>Rhyzopertha dominica</u> (Coleoptera: <u>Bastrychidae</u>)	Magdalena González Guzmán	Biól. Humberto Quiroz Mtz.
" " "	Determinación de TL50 y TL90 con Deltametrina LE 2.5 sobre <u>Sitophilus zea maíz</u> (Coleoptera: Curculionidae)	Hector Jaime de la Rosa	Biól. Humberto Quiroz Mtz.
" " "	Determinación a TL50 TL 90 con Deltametrina LE 2.5. sobre <u>Tribolium confusum</u> (Coleoptera: Tenebrionidae)	Paula Villarreal Alvarez	Biól. Humberto Quiroz Mtz.
" " "	Etiología de la hormiga cosechera <u>Pogonomyrmex barbatus</u> .	Dr. Jaime García Pérez	Q.B.P.Raúl Torres Zapata
" " "	Etiogenesis de tres fundaciones de <u>Pogonomyrmex barbatus</u> en condiciones de laboratorio.	Dr. Jaime García Pérez	Q.B.P.Raúl Torres Zapata
" " "	Estudios iniciales sobre el comportamiento de la salamandra en el Museo de Historia Natural de la U.A.N.L.	Dr. Jaime García Pérez	Q.B.P.Raúl Torres Zapata
" " "	Bioensayos con Malatión y DDVP (diclorvos) en <u>Tribolium confusum</u> Duval, Coleoptera: Tenebrionidae) en condiciones de laboratorio	Sergio Muñoz López	Q.B.P.Raúl Torres Zapata
" " "	Bioensayos con Malatión y DDVP (diclorvos) en <u>Tribolium confusum</u> Duval, Coleoptera: Tenebrionidae) en condiciones de laboratorio	Sergio Muñoz López	Q.B.P.Raúl Torres Zapata

LABORATORIO	TITULO	TESISTA	DIRECTOR
ARTROPODOS Y ENTOMOLOGIA	Máltisis biológico Pesquero del Camarón (Deltrametrina) en el Noroeste del Golfo de México.	Jorge Arturo Nader Bonilla	Biól. Gabino A. Pérez
" " "	Efecto de dosis subletales de Abate (temephos) en la fecundidad longevidad y proporción sexual de una población de <u>Aedes egypti</u> de Linares, N.L.	Velia L. Mendoza Flores	Biól. Filiberto Reyes
" " "	Efecto de dosis subletales del Abate (temephos) en la fecundidad longevidad y proporción sexual de <u>Toxorhynchites theobaldi</u> .	Margarita Juárez Equíña	Biól. Filiberto Reyes
" " "	Susceptibilidad del <u>Aedes aegypti</u> al Toxorhynchites theobaldi.	Raquel del Río Dávila	Biól. Filiberto Reyes
" " "	Abate (temephos) de diferentes poblaciones del <u>Toxorhynchites theobaldi</u> en el Noreste de México.	"	Biól. Filiberto Reyes
" " "	Determinación de fecundidad, esterilidad y diferencias nivales de alimento con larvas de <u>Aedes aegypti</u> .	"	Biól. Filiberto Reyes

DEPARTAMENTO: ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS.

1.2.- TESIS EN DESARROLLO.

DEPARTAMENTO: ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS

1.2.- TESIS EN DESARROLLO.

DEPARTAMENTO: ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS

DEPARTAMENTO: ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS

LABORATORIO	TÍTULO	TESISIA	DIRECTOR
ARTROPODOS Y ENTOMOLOGIA.	Capacidad de depredación de <u>Buenoa</u> sp. (Hemiptera: Notonectidae) sobre larvas de <u>Aedes aegypti</u> (Diptera: Culicidae). Capacidad de depredación de <u>Buenoa</u> sp. (Hemiptera: Notonectidae) sobre larvas de <u>Culex pipiens pipiens</u> (Diptera: Culicidae).	Mario Alberto Herrera D.	Biól. Humberto Quiroz N.
	pruebas de Fitotoxicidad del FUMI-CEL - sobre citricos.	Hector Ruiz Lopez (candidato)	Biól. Humberto Quiroz.
	Efecto de la alimentación sobre el desarrollo de <u>Bombyx mori</u> L. (Lepidoptera: bombycyidae) y la calidad y productividad de su seda.	Rodrigo Escobedo Vargas	Biól. Humberto Quiroz
	daños que causa el gorgojo del arroz <u>Sitrophilus oryzae</u> (Linneo) y la palomilla de los cereales <u>Sitotroga cerealella</u> (Oliver) en dos variedades de maíz amarillo cenado bajo condiciones controladas.	Jesús Norberto Garza	Biól. Humberto Quiroz
	Insectos asociados al <u>Pinus halepensis</u> Mill (Pinales- Abietaceae) en la zona de reforestación de la Sierra de Zepalame en Saltillo Coahuila.	Lorena Martinez Cerdá	Biól. Humberto Quiroz
	Pruebas de toxicidad crónica del Para - tion Metilico sobre larvas de <u>Chrysopa</u> sp. bajo condiciones de laboratorio.	Hector Cortes Gaona	Biól. Humberto Quiroz
	(enebrionidae) en condiciones de laboratorio.		

Tesis en desarrollo

LABORATORIO	TITULO	TESTISTA	DIRECTOR
ARROPODOS Y ENTOMOLOGIA	Evaluación en laboratorio y campo de un formulado de <u>B. thuringiensis</u> var. <u>israelensis</u> en larvas de <u>Culex quinquefasciatus</u> (Diptera: Culicidae).	Mario Alberto Culebro C. QBP. María Luisa Rodríguez Cepeda, Coahuila, Nuevo León.	QBP. María Luisa Rodríguez Hidalgo, Agosto, 1988.
" "	Susceptibilidad de <u>Culex quinquefasciatus</u> (Diptera: Culicidae). al Temephos (Abate)	Silvia M. Castillo A.	QBP. María Luisa Rodríguez
" "	Determinación del Indice de Asociación entre <u>Aedes aegypti</u> y <u>Aedes atropalpus</u> (Diptera: Culicidae) en la Región Citrícola de Nuevo León.	Antonio Peña Ramón	QBP. María Luisa Rodríguez
" "	Daño que causa el gorjojo del Arroz <u>Sitophilus oryzae</u> (Linneo) y la palomilla de los cereales <u>Sitotroga cerealella</u> (Oliver) en tres variedades de granos de Maíz almacenado bajo condiciones controladas.	Jesús Noriega Calderón	Biól. Humberto Quiroz Mtz
" "	Pruebas de toxicidad crónica del Diazinón sobre larvas de chrysopa sp. en laboratorio.	-	-
" "	Contribución al estudio genérico de los Hemípteros acuáticos y semiacuáticos de la zona Centro del Estado de Nuevo León.	Aldo A. Vasquez García	Biól. Humberto Quiroz Mtz

ARTROPODOS Y ENTOMOLOGIA	Entomofauna presente en ovitrampas y en reservorios artificiales de agua en el Municipio de Villa de Juarez Nuevo Ueón.	Ruben Castellanos Gómez Biól. Humberto Quiroz Mtz	GIA.	Evaluación de Resistencia de diez variedades de frigol <u>Phaseolus vulgaris</u> (L) al ataque de la chicharita <u>Empoasca treemori</u> (Ross Moore) periodo de Protección del K-OBIOL CE, 2.5 (Del tametrina) en el Maíz al ataque de <u>Prostephanus truncatus</u> (Coleoptera: Bastrichidae) en condiciones de laboratorio.	Jorge Alfonso Torres Biól. Humberto Quiroz Mtz
OBSTACULOS	Período de protección del K-OBIOL CE 2.5 (Del tametrina) en el maíz al ataque de - - -	Hector Alan Celestino V. Biól. Humberto Quiroz Mtz	SITOTOGA	(Deltametrina) en el maíz al ataque de - - -	Daniel Acosta Castillo Biól. Humberto Quiroz Mtz
CULTIVOS	<u>Sitophilus</u> spp. (Coleoptera: Curculionidae) en condiciones de laboratorio.	Julian Julian Biól. Humberto Quiroz Mtz	CULTIVOS	Período de protección del K-OBIOL CE 2.5. (Del tametrina) en el arroz al ataque de - - -	Enrique González Castillo Biól. Humberto Quiroz Mtz
CULTIVOS	<u>Sitophilus oryzae</u> (Coleoptera: Curculionidae) en condiciones de laboratorio.	Biól. Humberto Quiroz Mtz	CULTIVOS	Período de protección del K-OBIOL CE 2.5. (Del tametrina) en trigo al ataque de <u>Sitotoga caralella</u> (Lepidoptera: Gelechiidae) en condiciones de laboratorio.	Enrique González Castillo Biól. Humberto Quiroz Mtz

DEPARTAMENTO: ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS.

MUSEO NACIONAL
ARTAMENTO: ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS.

DEPA

15-

14

卷之三

14

Oriental.

四

"Rosa", Gral. Cepeda, Coahu

Nue
Sobre

La Enfermedad de Chágas

二

de Chagas en Nuevo León.

bore.

Locación Taxisanitaria

一一

cultū-

PARASTALLAS.