

DEPARTAMENTO ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS

1.2.- TESIS EN DESARROLLO.

LABORATORIO	TITULO	TESISTA	DIRECTOR
ARTROPODOS Y ENTOMOLOGIA.	Detección de resistencia a Malatión y DDVP en <u>Acanthocelidus octetus</u> (Say) (Coleoptera: Bostrichidae) en condiciones de laboratorio	Alejandro Zamora Elizondo	Q. B. P. Raúl Torres Z.
"	Determinación de un Factor " CT " para <u>Tribulium</u> spp. (Coleoptera: 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 almacén contra <u>Tribolium Confusum</u> Duval (Coleoptera: Tenebrionidae) en condiciones de laboratorio.	Ana Guido Zamora	Q. B. P. Raúl Torres Z.
"	Estandarización genética de poblaciones de mosquito silvestre en condiciones de laboratorio.	Javier Ivan Moreno	Q. B. P. Raúl Torres Z.
"	Establecimiento de una línea base de Susceptibilidad y determinación de Hormiliginosis en las poblaciones naturales de <u>Culex pipiens</u> L. (Diptera: Culicidae) para los insecticidas de mayor uso en el Area Metropolitana de Monterrey, N.L.	Q. B. P. Raúl Torres Zapata.	Dr. Mohammad Badii

Nivel Maestría

DEPARTAMENTO ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS

1.2.- TESIS EN DESARROLLO.

LABORATORIO	TITULO	TESISTA	DIRECTOR
ARTROPODOS Y ENTOMOLOGIA.	Impacto de depredadores invertebrados sobre poblaciones de <u>Culex</u> sp.	Biól. Humberto Quiroz Metz.	Dr. Mohammad Badii
"	Nivel Maestría .		
"	Contribución al estudio de las poblaciones y comunidades larvarias de mosquitos de importancia de Salud Pública en el Area Metropolitana de Monterrey, N.L.	Adriana E. Flores Suarez	Dr. Mohammad Badii
"	Nivel Maestría .		
"	Ecología Larval de <u>Anopheles albimanus</u> en Tapachula, Chiapas .	Juan Alvarado Jimenez	Dr. Mohammad Badii
"	Nivel Maestría.		
"	Tamaño poblacional, hábitos y habitats de los cangrejos de Río (Decapoda - - <u>Procambarus clarkii</u>) de villa de Santiago, Nuevo León,	Francisco Resendez Pineda	Biól. Gabino A. Rdz
"	Decapodos Braquiuros (Crustacea - - Brachyura) de las costas y plataforma Continental de los Estados de Sinaloa y Nayarit, depositados en la colección Artropodologica de la F.C.B. U.A.N.L.	Juan de Dios Salazar García	Biól. Gabino A. Rdz.

LABORATORIO	TITULO	TESISTA	DIRECTOR
ARTROPODOS Y ENTOMOLOGIA	Periodo de protección del K-OBIOL LE 2.5 (Deltametrina) en frígo1 al ataque de Rhizoperla dominica (Coleoptera: <i>Batrachidae</i>)	Magdala González Guzmán	Biól. Humberto Quiroz Mtz.
"	Determinación de TL50 y TL90 con Deltametrina LE 2.5 sobre <i>Sitophilus zea</i> maíz (Coleoptera: Curculionidae)	Hector Jaime de la Rosa	Biól. Humberto Quiroz Mtz.
"	Determinación d TL50 TL 90 con Deltametrina LE 2.5. sobre <i>Tribolium confusum</i> (Coleoptera: Tenebrionidae)	Paula Villarreal Alvarez	Biól. Humberto Quiroz Mtz.
"	Etología de la hormiga cosechera <i>Pogonomyrmex barbatus</i> .		Dr. Jaime García Pérez
"	Etogenesis de tres fundaciones de <i>Pogonomyrmex barbatus</i> en condiciones de laboratorio.		Dr. Jaime García Pérez
"	Estudios iniciales sobre el comportamiento de la salamandra en el Museo de Historia Natural de la U.A.N.L.		Dr. Jaime García Pérez
"	Bioensayos con Malatión y DDVP (diclorvos) en <i>Tribolium confusum</i> Duval, Coleoptera: - - - - - <i>Tenebrionidae</i>) en condiciones de laboratorio	Sergio Muñoz López	Q.B.P. Raúl Torres Zapata

DEPARTAMENTO: ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS.

1.2.- TESIS EN DESARROLLO.

DEPARTAMENTO: ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS

1.2.2.- TESIS EN DESARROLLO.

LABORATORIO	TITULO	TESISTA	DIRECTOR
ARTROPODOS Y ENTOMOLOGIA	Analisis Biológico Pesquero del Camarón <u>cafe penacus aztecus</u> <u>aztecus</u> Ives, 1891) de Altanun en el Noroeste del Golfo de México.	Jorge Arturo Nader Bonilla	Biól. Gabino A. Rdz.
"	Efecto de dosis subletales de Abate (Temephos) en la fecundidad longevidad y proporción sexual de una población de <u>Aedes aegypti</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> .	Josefina Flores Morales	Biól. Filiberto Reyes
"	Susceptibilidad del <u>Aedes aegypti</u> al Abate (Temephos) de diferentes poblaciones del Noreste de México.	Margarita Juárez Equía	Biól. Filiberto Reyes
"	Determinación de fecundidad, esterilidad mortalidad natural y proporción sexual en cría de <u>Toxorhynchites theobaldi</u> con diferentes niveles de alimento con larvas de <u>Aedes aegypti</u> .	Raquel del Río Dávila	Biól. Filiberto Reyes

LABORATORIO	TITULO	TESISTA	DIRECTOR
ARTROPODOS Y ENTOMOLOGIA.	Capacidad de deprecación de <u>Buenoa</u> sp. (Hemiptera: Notonectidae) sobre larvas de <u>Aedes aegypti</u> (Diptera: Culicidae).	Mario Alberto Herrera D.	Biól. Humberto Quiroz N
"	Capacidad de deprecación de <u>Buenoa</u> sp. (Hemiptera: Notonectidae) sobre larvas de <u>Culex pipiens pipiens</u> (Diptera: Culicidae)	José Juan Ortega Martínez	Biól. Humberto Quiroz N
"	Pruebas de Fitotoxicidad del FUMI-CEL - sobre cítricos.	Hector Ruíz López	Biól. Humberto Quiroz.
"	Efecto de la alimentación sobre el desarrollo de <u>Bombyx mori</u> L. (Lepidoptera: Bombycidae) y la calidad y productividad de su seda.	Rodrigo Escobedo Vargas	Biól. Humberto Quiroz
"	Daños que causa el gorgojo del arroz <u>Sitophilus oryzae</u> (Linneo) y la palomilla de los cereales <u>Sitotroga cerealella</u> (Oliver) en dos variedades de maíz almacenado 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 Zepalli mane en Saltillo Coahuila.	Lorena Martínez Cerda	Biól. Humberto Quiroz
"	Pruebas de toxicidad crónica del <u>Paratithon Metillico</u> sobre larvas de <u>Chrysopa</u> sp. bajo condiciones de laboratorio.	Hector Cortes Gaona	Biól. Humberto Quiroz

1.2.- TESIS EN DESARROLLO.

DEPARTAMENTO: ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS

DEPARTAMENTO ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS

1.2 TESIS EN DESARROLLO

LABORATORIO	TITULO	TESISTA	DIRECTOR
ARTROPODOS Y ENTOMOLOGIA	Evaluación en laboratorio y Campo de un <u>For</u> mulado 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	QBP. María Luisa Rodríguez
"	Susceptibilidad de <u>Culex quinquefasciatus</u> (Diptera: Culicidae) al <u>Temphos</u> (Abate)	Silvia M. Castillo A.	QBP. María Luisa Rodríguez
"	Determinación del Índice 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 gorgojo 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 <u>chrysopa</u> sp. en laboratorio.	Filiberto Treviño Gonzz.	Biól. Humberto Quiroz Mtz
"	Contribución al estudio generico de los Hemipteros acuáticos y semiacuáticos de la zona Centro del Estado de Nuevo León.	Aldo A. Vasquez García	Biól. Humberto Quiroz Mtz

ARTROPODOS Y ENTOMOLOGIA.	ARTROPODOS Y ENTOMOLOGIA.	ARTROPODOS Y ENTOMOLOGIA.	ARTROPODOS Y ENTOMOLOGIA.
"	Entomofauna presente en ovitrampas y en reser- varios artificiales de agua en el Municipio de Villa de Juarez Nuevo Leon.	Ruben Castellanos Gómez	Biól. Humberto Quiroz Mtz
"	Evaluación de Resistencia de diez variedades de frijol <i>Phaseolus vulgaris</i> (L) al ataque de la chicharita <i>Empoasca treemori</i> (Ross Moorre)	Jorge Alfonso Torres	Biól. Humberto Quiroz Mtz
"	Periodo de protección del K-OBIOL CE.2.5 (Del tametrina) en el Maíz al ataque de <i>Prostephanus-</i> <i>truncatus</i> (Coleoptera: Bastrichidae) en con- diciones de laboratorio.	Daniel Acosta Castillo	Biól. Humberto Quiroz Mtz
"	Periodo de protección del K-OBIOL CE 2.5) (Deltametrina) en el maíz al ataque de - - <i>Sitophilus</i> spp. (Coleoptera: Curculionidae) en - condiciones de laboratorio.	Hector Alan Celestino V.	Biól. Humberto Quiroz Mtz
"	Periodo de protección del K-OBIOL CE 2.5. (Del trametrina) en el arroz al ataque de - - <i>Sitophilus oryzae</i> (Coleoptera: Curculionidae) en condiciones de laboratorio.	Julian	Biól. Humberto Quiroz Mtz
"	Periodo de protección del K-OBIOL CE 2.5. (Del tametrina) en trigo al ataque de <i>Sitotoga</i> <i>ceralella</i> (Lepidoptera: Gelechiidae) en condi- ciones de laboratorio.	Enrique González Castillo	Biól. Humberto Quiroz Mtz

1.2.- TESIS EN DESARROLLO

DEPARTAMENTO: ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS.

SOLOS DE INVERTEBRADOS

ARTROPODOS Y ENTOMOLOGIA.	ARTROPODOS Y ENTOMOLOGIA.	ARTROPODOS Y ENTOMOLOGIA.	ARTROPODOS Y ENTOMOLOGIA.
PARASITOLOGIA	Interrelacion de factores bioticos y abio- ticos con los endoparásitos presentes en - peces cultivados del Centro Acuicola "La Rosa", Gral. Cepeda, Coahuila, México. Tipificación cercarial en tres piscifac- torias del Noréste de México.	PARASITOLOGIA	PARASITOLOGIA
"	La Enfermedad de Chagas	"	"
"	Estudios preliminares sobre la enfermedad de Chagas en Nuevo Leon.	"	"
"	Acción de apoyo a la Acuicultura	"	"
"	Legislacion Ictiosanitaria para Peces Cul- tivados en la República Mexicana (Propues- ta).	"	"
"	Control de las enfermedades bacterianas y parasitarias.	"	"

AUTORES: Miguel A. Caballero Padilla y Lucio Galaviz Silva; Narciso Salinas Lopez, Fco. Javier Iruegas Buentello, Carlos M. Alfaro Kuri, Jose Luis Rodriguez Carrera y Romeo G. Guajardo G. Herlinda J. Vielma Ramirez; Fernando Jimenez G., Lucio Galaviz Silva; Fernando Jimenez G., Lucio Galaviz Silva; Fernando Jimenez G., Lucio Galaviz Silva; Fernando Jimenez G., Lucio Galaviz Silva.

FECHAS Y LUGARES: VIII Congreso Nacional de Parasitología, Pachuc. Hidalgo. Agosto, 1988; Primer Encuentro "Nuevo Leon-Jalisco, sobre la enfermedad de Chagas, Monterrey, N. L. Junio 1988; La Actividad Pesquera, Presente y Futuro. Asoc. Mexicana de Biólogos Pezqueros, A. C., UNAM-COITE QOPAC, MEXICO, Octubre 1988; Seminario Sobre el Uso de Farmacos y Compuestos Quimicos en la Acuicultura. F.M.V.Z., UNAM, FONPESCA, México. Noviembre 1988.