

I REUNION NACIONAL DE INNOVACION ACUICOLA Y PESQUERA
Campeche 2010

PROGRAMA:

**I REUNIÓN NACIONAL DE INNOVACION ACUICOLA
Y PESQUERA**

San Francisco de Campeche, Campeche 2010

Programación de salas RNIAP

Salón 106 A (Sector Acuícola)

Día/Hora	Modalidad/Tema
Lunes 22	
14:00 a 15:00	Carteles
16:00 a 19:00	
16:00 a 19:00	Orales
16:00 a 18:30	Manejo Acuícola
18:30 a 19:00	Recursos Genéticos
Martes 23	
8:30 a 9:45	Recursos Genéticos
9:45 a 10:30	Nutrición Acuícola
12:30 a 13:00	Carteles
16:00 a 18:00	
16:00 a 17:00	Nutrición Acuícola
17:00 a 18:00	Sanidad e Inocuidad Acuícola

Salón 106 B (Sector Acuícola)

Miércoles 24	
9:00 a 10:15	Orales
9:00 a 9:45	Sanidad Acuícola
9:45 a 10:00	Biotecnología Aplicada
10:00 a 10:15	Tecnología de Capturas

Salón 106 B (Sector Pesquero)

Día/Hora	Modalidad/Tema
Lunes 22	
14:00 a 15:00	Carteles
16:00 a 19:00	
16:00 a 19:00	Orales
16:00 a 19:00	Evaluación de los Recursos Pesqueros
Martes 23	
8:30 a 9:15	Evaluación de los Recursos Pesqueros
9:15 a 10:30	Investigación de Nuevas Formas de Manejo
12:30 a 13:00	Carteles
16:00 a 18:00	
16:00 a 18:00	Orales
16:00 a 16:30	Investigación de Nuevas Formas de Manejo
16:30 a 17:00	Pesca Exploratoria
17:00 a 17:45	Especies Invasoras
17:45 a 18:00	Socioeconomía, Validación y Transferencia de Tecnología

PROGRAMA SECTOR ACUICOLA

PRESENTACIONES ORALES

LUNES 22 DE NOVIEMBRE DE 2010
(Tarde)

SALA 106 A

MANEJO ACUICOLA

HORA	TITULO
16:00-16:15	HIPER-INTENSIFICACIÓN DEL CULTIVO DE JUVENILES DE TILAPIA <i>Oreochromis niloticus</i> EN SISTEMAS DE RECIRCULACIÓN ACUICOLA Gullian M*, Villanueva R, Aramburu C
16:15-:30	DESARROLLO EMBRIONARIO Y LARVAL DE <i>Eugerres mexicanus</i> (Perciformes: Gerreidae) EN TENOSIQUE, TABASCO, MÉXICO Hernández GRE, Luna HE, De la Cruz NJA, Gómez DDLM, Valdez ZJ
16:30-16:45	CULTIVO DE TAMBOR ROJO <i>Sciaenops ocellatus</i> BAJO CONDICIONES DE AGUA DULCE EN EL ESTADO DE YUCATÁN Araneda PME, Duarte CJA*, Vela MMA, Palomo CLE, Suárez PBA, Aguilar PST
16:45-17:00	ANÁLISIS DEL TAMAÑO DE RACIÓN EN LA PRODUCCION INTENSIVA DE TILAPIA EN YUCATÁN: IMPLICACIONES ECONÓMICAS Y AMBIENTALES Poot-López GR, Hernández JM, Gasca-Leyva E
17:00-17:15	REVERSIÓN SEXUAL DE TILAPIA CON DIFERENTES DOSIS DE FLUOXIMESTERONA EN TECOMATLÁN, PUEBLA Martínez SS, Ortega CG*, Mera ZF
17:15-17:30	EFFECTO DE LA MANIPULACIÓN DEL FOTOPERIODO EN LA REPRODUCCION Y CALIDAD DE HUEVOS Y CRIAS DE TRUCHA ARCO IRIS (<i>Oncorhynchus mykiss</i>) Ingle de la Mora G*, Arredondo FJL, Barriga SI, Chiharo M, López VH, Rodríguez RM, Montero RM, Espinoza GA
17:30-17:45	RECESO
17:45-18:00	DOMESTICACIÓN DE ORGANISMOS ADULTOS DE CORVINA PINTA <i>Cynoscion nebulosus</i> EN LABORATORIO PARA LA CONFORMACIÓN DE UN BANCO DE REPRODUCTORES García-Torcuato RR, Ancona-Ordaz Á, Solís-Echeverría J
18:00-18:15	EVALUACION DEL CRECIMIENTO EN JUVENILES DE PARGO BIAJAIBA (<i>Lutjanus synagris</i>) A DIFERENTES DENSIDADES DE CULTIVO EN ESTANQUES DE FIBRA DE VIDRIO, EN EL LABORATORIO DE ACUICULTURA DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LERMA, CAMPECHE García-Torcuato RR, Ancona-Ordaz A, Solís-Echeverría J
18:15-18:30	IMPACTO AMBIENTAL DEL CULTIVO DE PECES EN JAULAS FLOTANTES EN ISLA ARENA, CAMPECHE Silva CY, Castañeda CMR, Lango RF, Landeros SC

I REUNION NACIONAL DE INNOVACION ACUICOLA Y PESQUERA
Campeche 2010

RECURSOS GENETICOS

HORA	TITULO
18:30-18:45	COMPARACIÓN DEL DESEMPEÑO PRODUCTIVO DE LAS TILPAIAS ROJAS: PARGO-UNAM Y RED JUMBO, Y LA TILAPIA DEL NILO DE TIPO SILVESTRE, BAJO CONDICIONES DE CULTIVO INTENSIVO EN LA ZONA CENTRO-NORTE DEL ESTADO DE VERACRUZ Villarrue RHO*, Muñoz CG, Garduño LM
18:45-19:00	EVALUACIÓN DE LA DIVERSIDAD GENÉTICA DEL CARACOL ROSADO, <i>Strombus gigas</i> (GASTROPODA: STROMBIDAE) EN DOS POBLACIONES DE LA PENÍNSULA DE YUCATÁN EMPLEANDO LOCI MICROSATÉLITES Zamora-Bustillos R*, Reyes-Ramírez A, Sierra-Vázquez A, Rodríguez-Canul R, Rodríguez-Gil L

MARTES 23 DE NOVIEMBRE DE 2010
(Mañana)

SALA 106 A

RECURSOS GENETICOS

HORA	TITULO
8:30-8:45	IDENTIFICACIÓN DEL STOCK DEL CHAC-CHI (<i>Haemulon plumeri</i> Lacépède, 1801) EN EL LITORAL NORTE DE LA PENÍNSULA DE YUCATÁN A TRAVÉS DE MARCADORES MICROSATÉLITES Y ANÁLISIS DE LA FORMA DEL OTOLITO Villegas-Hernández H*, Rodríguez-Canul R, González-Salas C
8:45-9:00	DESEMPEÑO PRODUCTIVO DE HEMBRAS Y MACHOS DE NUEVA POBLACIÓN SINTÉTICA DE TILAPIA ROJA PARGO-UNAM Y LA TILAPIA DEL NILO GRIS (<i>Oreochromis niloticus</i> L.) Ramírez-Paredes JG, Garduño-Lugo M*, Muñoz-Córdova G
9:00-9:15	PATRONES DE DIVERSIDAD GENÉTICA TEMPORAL DE BAGRE DE CANAL (<i>Ictalurus punctatus</i>) BAJO MANEJO TRADICIONAL EN TAMAULIPAS Parra-Bracamonte GM*, Sifuentes-Rincón AM, De la Rosa-Reyna XF, Arellano-Vera W
9:15-9:30	ESTIMACIÓN DE CRECIMIENTO, HETEROSIS Y VARIACIÓN GENÉTICA EN DOS ESPECIES DE PEZ BLANCO <i>Chirostoma estor</i> y <i>C. promelas</i>, BAJO CULTIVO Delgadillo-Calvillo AC*, Martínez-Palacios CA, Berruecos-Villalobos JM, Ulloa-Arvizu R, López-Ordaz R, Vásquez-Peláez CG
9:30-9:45	RECESO

I REUNION NACIONAL DE INNOVACION ACUICOLA Y PESQUERA
Campeche 2010

NUTRICION ACUICOLA

HORA	TITULO
9:45-10:00	EVALUACIÓN DE LA INFLUENCIA DEL ALIMENTO Y CALIDAD DEL AGUA EN EL CRECIMIENTO DE POST-LARVAS DE ACOCIL (<i>Cambarellus montezumae</i>) Cerón-Ortiz AN, Ángeles-Monroy MÁ, León-Escamilla JA, Castillo I, Hernández EL, Montufar-Serrano E
10:00-10:15	ANÁLISIS DE PARÁMETROS FÍSICO-QUÍMICOS QUE AFECTAN LA POBLACIÓN EN MEDIOS NATURALES DEL ACOCIL (<i>Cambarellus montezumae</i>) EN TEZONTEPEC DE ALDAMA, HGO. Ángeles-Monroy MÁ, Cerón-Ortiz AN, León-Escamilla JA, Ramírez-Rodríguez DV, Aguilar-Pérez MÁ, Montufar-Serrano E
10:15-10:30	CARACTERIZACIÓN DEL CRECIMIENTO DE PARGO LUNAREJO (<i>Lutjanus guttatus</i>) CULTIVADO EN JAULAS MARINAS, BAJO DOS CONDICIONES OPERATIVAS EN LAS COSTAS DE COLIMA Y MICHOACÁN Salas MM*, Mena HA, Macías ZR, Lezama CC

**MARTES 23 DE NOVIEMBRE DE 2010
(Tarde)**

SALA 106 A

NUTRICION ACUICOLA

HORA	TITULO
16:00-16:15	EFFECTO DE CUATRO DIETAS BALANCEADAS SOBRE EL CRECIMIENTO Y COMPOSICIÓN QUÍMICA DEL CARACOL <i>Pomacea patula catemacensis</i> BAKER, 1922 (CAENOGASTROPODA, AMPULLARIIDAE) Vázquez SG*, Castro BT, Castro MJ, Mendoza MGD
16:15-16:30	EVALUACIÓN DE LA CAPACIDAD DIGESTIVA DE JUVENILES DE PEJELAGARTO (<i>Atractosteus tropicus</i>) Guerrero ZR*, Álvarez GCA, Olvera NMA
16:30-16:45	USO DE PROBIÓTICOS EN LAS PRIMERAS ETAPAS DE VIDA DEL PESCADO BLANCO (<i>Chirostoma estor</i>) Hernández MM*, Pedrosa IR, León MG, Villa GM, Colín OJ, Estrada NF, Mares BG, Sabanero MS
16:45-17:00	RECESO

I REUNION NACIONAL DE INNOVACION ACUICOLA Y PESQUERA
Campeche 2010

SANIDAD E INOCUIDAD ACUICOLA

HORA	TITULO
17:00-17:15	ESTUDIO DE LA PARÁSITOFAUNA DE LA MOJARRA BLANCA <i>Eugerres mexicanus</i> (STEINDACHNER 1863), EN TENOSIQUE, TABASCO, MÉXICO Hernández-Gómez RE, García-Dorantes R, Valdez-Zenil J
17:15-17:30	CONDICIÓN SANITARIA DE LAS GRANJAS DE CAMARÓN BLANCO <i>Litopenaeus vannamei</i> CULTIVADO EN EL GOLFO DE MÉXICO López TNA*, Rodríguez CR, Itzá NJV, Unzueta BML
17:30-17:45	DETERMINACIÓN DE LA CONCENTRACIÓN TERAPÉUTICA DE LA FORMALINA Y DE RESPUESTA AL ESTRÉS EN LA TILAPIA <i>Oreochromis niloticus</i> INFESTADA POR <i>Cichlidogyrus</i> spp Sandoval GJJ*, Rodríguez CR, Vidal MVM
17:45-18:00	DESARROLLO TECNOLÓGICO. ENCADENAMIENTO PRODUCTIVO EN EL SECTOR ACUÍCOLA Y PESQUERO. SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTIÓN, UN ENFOQUE SISTÉMICO. SU APLICACIÓN EN MÉXICO Martínez PI

**MIÉRCOLES 24 DE NOVIEMBRE DE 2010
(Mañana)**

SALA 106 B

SANIDAD E INOCUIDAD ACUICOLA

HORA	TITULO
9:00-9:15	EVALUACIÓN PARASITARIA Y VIRAL EN CAMARONES Y LANGOSTINOS NATIVOS DE LA CUENCA BAJA DEL RÍO JAMAPA, VERACRUZ, MÉXICO Domínguez-Machín ME*, Hernández-Vergara MP, Jiménez-García I, Simá-Álvarez R, Rodríguez-Canul R
9:15-9:30	DIVERSIDAD BACTERIANA EN EL CULTIVO DE TILAPIA <i>Oreochromis niloticus</i> DURANTE LA FASE DE ENGORDA Aguirre TAP, Castañeda CMR, Jiménez GMI, Asiain HA
9:30-9:45	SEGUIMIENTO SANITARIO DEL MARICULTIVO DEL ESMEDREGAL (<i>Rachycentron canadum</i>) Y LA CORVINA ROJA (<i>Sciaenops ocellatus</i>) CULTIVADOS EN LAS COSTAS DE CAMPECHE, MÉXICO del Río-Rodríguez RE, Cu-Escamilla AD, Gómez-Solano MI

BIOTECNOLOGIA APLICADA

HORA	TITULO
9:45-10:00	CULTIVO DEL PARGO LUNAREJO <i>Lutjanus guttatus</i> CON UN MANEJO ECOSISTEMICO Avilés QMA*, Suárez HMCL, Ortega EDA, Vázquez TM

TECNOLOGIA DE CAPTURAS

I REUNION NACIONAL DE INNOVACION ACUICOLA Y PESQUERA
Campeche 2010

HORA	TITULO
10:00-10:15	EVALUACIÓN QUÍMICA, BROMATOLÓGICA Y MICROBIOLÓGICA DE UN PRODUCTO ENLATADO A BASE DE CAMARÓN BLANCO (<i>Litopenaeus vannamei</i>): UNA ALTERNATIVA PARA LA CAMARONICULTURA EN MÉXICO Puga LD*, Barba QG, Ponce PJ, Romero BE, Torres HMR, Ramírez GA

PROGRAMA SECTOR PESQUERO

PRESENTACIONES ORALES

LUNES 22 DE NOVIEMBRE DE 2010
(Tarde)

SALA 106 B

EVALUACIÓN DE RECURSOS PESQUEROS

HORA	TITULO
16:00-16:15	EVALUACIÓN DE LA BIOMASA DE LA LANGOSTA ESPINOSA <i>Panulirus argus</i> (LATREILLE, 1804) (DECAPODA, PALINURIDAE) EN LA BAHÍA DEL ESPÍRITU SANTO, QUINTANA ROO, MÉXICO Cervantes-Martínez A*, Mena-Celis G, Pérez-Catzín E, Gutiérrez-Aguirre MA
16:15-16:30	PESQUERÍAS EN DETERIORO Y SU MANEJO; EL CASO DEL ERIZO ROJO Y PEPINO VERRUGOSO EN BAJA CALIFORNIA, MEXICO Salgado RML*, Palleiro NJS
16:30-16:45	COBERTURA DE SUSTRATO ROCOSO EN LA BAHIA DEL ROSARIO, BAJA CALIFORNIA Rivera UJL*
16:45-17:00	COMPARACIÓN DE INDICADORES DE CPUE Y PRODUCTO BRUTO Y SU APLICABILIDAD EN LA FICHA OSTIÓN (<i>Crassostrea virginica</i>) DE LA CARTA NACIONAL PESQUERA Zárate-Noble VM
17:00-17:15	ASPECTOS BIOLÓGICO-PESQUEROS DEL ROBALO GARABATO (<i>Centropomus viridis</i>) EN EL SISTEMA LAGUNAR ESTUARINO DE TEACAPAN-AGUA BRAVA, SUR DE SINALOA y NORTE DE NAYARIT, MEXICO Briones AE*
17:15-17:30	EVALUACION BIOLÓGICA PESQUERA PARA EL MANEJO SUSTENTABLE DE LA PESQUERIA DE JAIBA <i>Callinectes bellicosus</i> (STIMPSON, 1859) y <i>C. arcuatus</i> (Ordway, 1863) EN LAS COSTAS DE SINALOA, MÉXICO Salazar NI*, Valdés GA, Rodríguez DG
17:30-17:45	RECESO
17:45-18:00	LA PESQUERÍA DE PELÁGICOS MENORES EN EL SUR DEL GOLFO DE CALIFORNIA, DURANTE EL 2009 Jacob-Cervantes ML*, Valdez-Ornelas MA, Gastelum-Villareal RE
18:00-18:15	EDAD Y CRECIMIENTO EN LARVAS DE SARDINA MONTERREY (<i>Sardinops caeruleus</i>) DE LA COSTA OCCIDENTAL DE BAJA CALIFORNIA, MÉXICO Green-Ruiz YA*, Verde-Hernández AA, López-González L

I REUNION NACIONAL DE INNOVACION ACUICOLA Y PESQUERA
Campeche 2010

18:15-18:30	PARÁMETROS POBLACIONALES, BIOLÓGICOS E ÍNDICES PESQUEROS PARA LA EVALUACIÓN DE LA SITUACIÓN DE LA PESQUERÍA DE ROBALO BLANCO <i>Centropomus undecimalis</i>, EN SUR DE CAMPECHE, 2009 Caballero CHV
18:30-18:45	AVANCE EN LA CARACTERIZACION DE LA PESCA DE ESCAMA MARINA COMERCIAL EN LAS COSTAS DE TAMAULIPAS Gómez OG*, López NH, González OL, Arteaga PR, Balderas TJ, Acosta BG
18:45-19:00	PESQUERÍA DE BATOIDEOS EN EL ESTADO DE VERACRUZ, MEXICO DURANTE 2008 González OL*, Oviedo PJL, Martínez CLE

MARTES 23 DE NOVIEMBRE DE 2010
(Mañana)

SALA 106 B

EVALUACIÓN DE RECURSOS PESQUEROS

HORA	TITULO
8:30-8:45	CAMARÓN SIETE BARBAS DE CAMPECHE Y TABASCO: UNA BUSQUEDA DE VEDAS EN EPOCAS MÁS CORTAS Y EN ZONAS MÁS PEQUEÑAS Núñez MG
8:45-9:00	ABUNDANCIA DE PEPINO DE MAR EN EL LITORAL DE LA PENÍNSULA DE YUCATÁN Hernández FA*, Galindo CG, Espinoza MJC, Bello PJ, De Anda FD
9:00-9:15	IDENTIFICACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DEL HÁBITAT DE JUVENILES DE LANGOSTA <i>Panulirus argus</i> EN LA COSTA CENTRAL (DZILAMDE BRAVO) DEL ESTADO DE YUCATÁN, MÉXICO Ríos-Lara GV*, Zetina-Moguel CE, Sánchez-Molina I, Peniche-Ayora JI, Medina-González R, Espinoza-Méndez JC, Moreno-Mendoza R

INVESTIGACIÓN DE NUEVAS FORMAS DE MANEJO

HORA	TITULO
9:15-9:30	MANEJO PESQUERO CON ENFOQUE ECOSISTEMICO: BAHÍA DEL ROSARIO, BAJA CALIFORNIA Palleiro NJS*, Salgado RML
9:30-9:45	RECESO
9:45-10:00	LA PESQUERIA DE PEPINO DE MAR <i>Parastichopus parvimensis</i> EN LA COSTA SUROCCIDENTAL DE BAJA CALIFORNIA SUR, MEXICO Gluyas MMG*, Turrubiates MJR, de La Garza MC
10:00-10:15	SISTEMA DE INVESTIGACIÓN, EVALUACIÓN Y CO-MANEJO DE LA PESQUERÍA LANGOSTA ROJA (<i>Panulirus interruptus</i>) EN LA REGIÓN PACIFICO-CENTRO DE LA PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA: IMPACTOS EN

I REUNION NACIONAL DE INNOVACION ACUICOLA Y PESQUERA
Campeche 2010

	EL DESARROLLO SOSTENIBLE Y ECO CERTIFICACIÓN DEL RECURSO Vega VA
10:15-10:30	EL PLAN DE MANEJO PESQUERO DE LA LAGUNA DE PUEBLO VIEJO, VERACRUZ: INNOVACIÓN INSTITUCIONAL PARA LA SUSTENTABILIDAD Carrillo AP*, Beléndez ML, Quiroga BC

MARTES 23 DE NOVIEMBRE
(Tarde)

SALA 106 B

INVESTIGACIÓN DE NUEVAS FORMAS DE MANEJO/PESCA EXPLORATORIA

HORA	TITULO
16:00-16:15	EL RECURSO SÁBALO (<i>Megalops atlanticus</i>) EN CAMPECHE: UN MODELO DIAGRAMÁTICO CON ENFOQUE ECOSISTÉMICO Vega RBI*, Ayala PLA, Sosa LA
16:15-16:30	LA RED REGIONAL PARA EL ESTUDIO Y MANEJO INTEGRAL DEL RECURSO CAMARON DEL GOLFO DE MÉXICO Sosa-López A*; Pech-Pool D, Ramos-Miranda J, Flores-Hernández D
16:30-16:45	PESCA DE PULPO CON TRAMPAS EN LA PENÍNSULA DE YUCATÁN Pérez PM*, Hernández FA, Galindo CG
16:45-17:00	RECESO

ESPECIES INVASORAS/ SOCIOECONOMÍA VALIDACIÓN Y TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA

HORA	TITULO
17:00-17:15	EI PEZ DIABLO EN LOS SISTEMAS FLUVIO-LAGUNARES DE LA LAGUNA DE TÉRMINOS Ayala PLA, Pineda PAD, Álvarez GH, Salgado UIH
17:15-17:30	MÁRGENES DE COMERCIALIZACIÓN EN LA VENTA DE SEIS ESPECIES DE PECES DE ORNATO Meléndez GJR*, García GFY, Medina MR, Lugo GAT
17:30-17:45	ANÁLISIS DEL PROCESO PRODUCTIVO DE LA PESCA RIBEREÑA O DE PEQUEÑA ESCALA EN LA PESQUERÍA DEL PULPO EN EL ESTADO DE CAMPECHE, MÉXICO. 2007-08 Escartín HFR*, Morales GGC, Nava AM, Huerta PD, Quiróz SA, Villanueva FJJ
17:45-18:00	EVALUANDO LA FACTIBILIDAD DEL AUTO GOBIERNO PARA EL MANEJO PESQUERO. CUAL ES EL EFECTO DE LA EFICIENCIA ECONOMICA DE LOS PESCADORES? Colin-Castillo S

PROGRAMA CARTELES ACUICOLA Y PESQUERO

SAN FRANCISCO DE CAMPECHE, CAMPECHE

Lunes 22 de noviembre

Salones 6, 7 y 8

14:00 – 15:00

16:00 – 19:00

Martes 23 de noviembre

Salones 6, 7 y 8

12:30 – 13:00

16:00 – 18:00

SANIDAD E INOCUIDAD ACUICOLA

CARTEL No.	TITULO
1	ALTERACIÓN DE LOS NIVELES DE SEROTONINA INDUCIDO POR EL ACANTOCÉFALO <i>Hexaglandula corynosoma</i> EN SU HOSPEDERO INTERMEDIARIO EL CANGREJO VIOLINISTA <i>Uca spinicarpa</i> Pérez-Campos RAA, Rodríguez-Canul CR, Guillen-Hernández S
2	INFECCIÓN EXPERIMENTAL EN EL CAMARÓN BLANCO (<i>Litopenaeus vannamei</i>) CON EL VIRUS <i>Panulirus argus</i> Virus 1 (PaV1) Ruz-Ruiz ET, Rodríguez-Canul R
3	INCIDENCIA DE <i>Contracaecum</i> sp EN LOBINA (<i>Micropterus salmoides</i>) EN LA PRESA LÁZARO CÁRDENAS, DURANGO Mar TCL*, Alonzo RF, Carreón RJ, Alemán ACA, Carrete CFO
4	<i>Perkinsus marinus</i> EN EL OSTIÓN AMERICANO <i>Crassostrea virginica</i> DE LA LAGUNA DE MANDINGA, VERACRUZ; MÉXICO Ríos-Quintal JM*, Curiel-Ramírez GS, Jiménez-García MI, Lango RF, Cáceres-Martínez J, Salcedo-Garduño M, Álvarez GSE, Platas-Guevara F, Rangel-López L
5	PRESENCIA DE CADMIO EN TILAPIA COMERCIALIZADA EN EL PUERTO DE ALVARADO, VERACRUZ Aguilar CMJ, Castañeda CMR, Lango RF
6	ANÁLISIS DE FITOPLANCTON COSTERO TÓXICO Y NOCIVO EN MICHOACÁN EN UN SITIO PROSPECTIVO DE MARICULTURA DURANTE 2009 Barón-Campis SA, Ramírez-Camarena C, Avilés-Quevedo A*

I REUNION NACIONAL DE INNOVACION ACUICOLA Y PESQUERA
Campeche 2010

MANEJO ACUÍCOLA

CARTEL No.	TITULO
7	CULTIVO LARVAL Y DESTETE TEMPRANO DE CANANÉ <i>Ocyurus chrysurus</i> Ibarra-Castro L, Rosas-Vázquez C, Gutiérrez-Siqueros I, Sánchez-Zamora A
8	DESOVE NATURAL Y ABSORCIÓN DEL SACO VITELINO DE LA CORVINA PINTA <i>Cynoscion nebulosus</i>, EN LA REGIÓN SUROESTE DE YUCATÁN, MÉXICO Ibarra-Castro L, Rosas-Vázquez C, Gutiérrez-Siqueros I y Sánchez-Zamora A
9	ANÁLISIS DE LA SITUACIÓN ACTUAL DE LAS GRANJAS ACUÍCOLAS EN EL MUNICIPIO DE ALVARADO, VERACRUZ, MÉXICO Rangel-López L, Lango RF, Asiain HA, Castañeda CMR, Pérez LIA
10	APLICACIÓN DE FOTOPERIODO Y SU EFECTO EN LA CALIDAD DE HUEVO EN TRUCHA ARCOÍRIS <i>Oncorhynchus mykiss</i> EN EL CENTRO ACUÍCOLA EL ZARCO, ESTADO DE MÉXICO Ingle de la MG*, Salas SA, Olvera BMY, Pérez LJ, Montero RM, Espinosa RJN
11	EL CULTIVO DE TILAPIA <i>Oreochromis mossambicus</i> EN LA MIXTECA BAJA POBLANA Torres CT, del Ángel RJC, Cortez HG
12	DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE ÁCIDOS GRASOS EN CAMARÓN CULTIVADO EN ALVARADO, VER. Rivera-Utrera TA, Castañeda-Chávez MR
13	EVALUACIÓN DE LA FECUNDIDAD Y CONCENTRACIÓN ESPERMÁTICA EN TRUCHA ARCOIRIS <i>Oncorhynchus mykiss</i> Walbaum 1792 CON ADELANTO DE DESOVE MEDIANTE LA APLICACIÓN DE FOTOPERIODO (DÍA LARGO), DESOVE DE REFERENCIA Y DESOVE NATURAL Espinosa GA, Pérez LJ, Montero M, Rodríguez M, Salas A, Ingle de la MG*

NUTRICIÓN ACUÍCOLA

CARTEL No.	TITULO
14	DESARROLLO DE DIETAS PARA TRUCHA ARCO IRIS (<i>Oncorhynchus mykiss</i>) CON FUENTES DE PROTEÍNA ALTERNATIVA Hernández HLH, Fernández AMA, Ángeles LO
15	IMPACTO DE TRES MEDIOS DE CULTIVO SOBRE EL CRECIMIENTO DE LA CHLOROPHYTA (<i>Chlamydomonas</i> sp) Cerón-Ortiz AN*, Hernández RL, Montufar-Serrano E, Limón-Mendoza MA
16	USO DE LA HARINA DE LARVAS DE MOSCA COMUN EN LA ALIMENTACIÓN ACUÍCOLA Corbalá BJA, Aguilar MRS*, Cu CJM, Romero VAE, Alvarado MF, Ibarra RJ
17	USO DE PROTEÍNA AISALDA DE SOYA Y CONCENTRADO DE PROTEÍNA DE SOYA COMO SUSTITUTOS DE HARINA DE PESCADO EN DIETAS BALANCEADAS DE JUVENILES DE TRUCHA ARCO IRIS <i>Oncorhynchus mykiss</i> Meza LT, Hernández HLH, Fernández AMA, Ángeles LO, García OA

I REUNION NACIONAL DE INNOVACION ACUICOLA Y PESQUERA
Campeche 2010

BIOTECNOLOGÍA APLICADA

CARTEL No.	TITULO
18	ESTUDIO ENZIMÁTICO DE BACTERIAS INTESTINALES DE LA COBIA <i>Rachycentron canadum</i> CON CAPACIDAD POTENCIAL EN LA ASIMILACIÓN DE PROTEINAS Gullian M*, Aranda J

ESPECIES INVASORAS

CARTEL No.	TITULO
19	ANALISIS SOCIOECONOMICO DE LOS PESCADORES DEL RÍO PALIZADA, CAMPECHE Y SU APRECIACIÓN SOBRE EL IMPACTO A SU ACTIVIDAD POR LAS ESPECIES INVASORAS Amador-del Ángel LE [†] , Endañu-Huerta E, Mendoza-Gutiérrez EA, Guevara-Carrió E, Brito-Pérez R, Wakida-Kusunoki AT
20	ESTABLECIMIENTO DE LOS PLECOS <i>Pterygoplichthys pardalis</i> Y <i>P. disjunctivus</i> EN EL ÁREA NATURAL PROTEGIDA LAGUNA DE TÉRMINOS, CAMPECHE Amador-del Ángel LE [†] , Wakida-Kusunoki AT, Guevara-Carrió E, Brito-Pérez R

SOCIOECONOMÍA VALIDACIÓN Y TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA

CARTEL No.	TITULO
21	LA COMERCIALIZACION DE TILAPIA VIVA (<i>Oreochromis</i> spp), REFUERZO PARA LA SEGURIDAD ALIMENTARIA EN LA MICROREGION DE ANGOSTILLO, VER. Lango RV*, Reta MJL, Asiain, HA

EVALUACIÓN DE LOS RECURSOS PESQUEROS

CARTEL No.	TITULO
22	APROXIMACIÓN METODOLÓGICA PARA EL MANEJO DEL POTENCIAL PESQUERO DE <i>Cichlasoma urophthalmus</i> EN LOS CENOTES DE QUINTANA ROO Coronado ALLA*, Cervantes MA
23	LABORATORIO DE EDAD Y CRECIMIENTO Green-Ruiz YA
24	EFECTOS LETALES Y SUBLETALES DEL CLORPIRIFOS EN EL CHARAL BLANCO (<i>Chirostoma jordanii</i>) Dzul-Caamal R*, Domínguez-López M, García-Latorre E, Vega-López A
25	ESTRUCTURA DE LAS POBLACIONES DE PECES EN LA PRESA LÁZARO CÁRDENAS, UN EMBALSE DE PESCA COMERCIAL EN EL RIO NAZAS EN EL PALMITO, DURANGO, MÉXICO Gelwick F, Mar TCL*
26	CRECIMIENTO DEL PULPO <i>Octopus bimaculatus</i> EN BAHÍA DE LOS ÁNGELES, GOLFO DE CALIFORNIA, MÉXICO López-Rocha JA ¹ , Arellano-Martínez M ² , Ceballos-Vázquez BP ² , Castellanos-Martínez S
27	DETERMINACION DE LA EDAD DEL CAZON DE LEY, <i>Rhizoprionodon terraenovae</i>, MEDIANTE CONTEOS DE BANDAS DE CRECIMIENTO EN VÉRTEBRAS Y PRECISIÓN DEL MÉTODO

I REUNION NACIONAL DE INNOVACION ACUICOLA Y PESQUERA
Campeche 2010

	Garcés-García KC*, López-Cuervo L, Tovar-Ávila J
28	RESULTADOS PRELIMINARES DEL CICLO REPRODUCTIVO DE <i>Ischadium recurvum</i> DE LA LAGUNA GRANDE DE MANDINGA, VERACRUZ; MÉXICO Platas-Guevara F, Ríos-Quintal JM*, Curiel-Ramírez GS, Castañeda CMR, Lango RF, Salcedo-Garduño GM, Álvarez GSE, Rangel-López L
29	RESULTADOS PRELIMINARES DEL CICLO REPRODUCTIVO DE <i>Crassostrea virginica</i> DE LA LAGUNA GRANDE DE MANDINGA, VERACRUZ, MÉXICO Navarrete-Rodríguez GC, Ríos-Quintal JM*, Curiel-Ramírez GS, Salcedo-Garduño M, Álvarez GSE, Platas-Guevara F, Rangel-López L
30	LOS SISTEMAS DE INFORMACION GEOGRAFICA COMO HERRAMIENTA EN EL MANEJO DE LOS RECURSOS PESQUEROS CONTINENTALES Gaspar DMT*, Márquez GE, Saucedo RMC, Ruiz VL, González GVI, Romero BE, Falcón R JL y Becerril VR

TECNOLOGIA DE CAPTURAS

CARTEL No.	TITULO
31	ALTERNATIVAS DE APROVECHAMIENTO DE LOS PLECOS DEL GÉNERO <i>Pterygoplichthys</i>: I. ELABORACIÓN DE SALCHICHAS DE PESCADO Mendoza-Gutiérrez EA, Amador-del Ángel LE*, Guevara-Carrió E, Brito-Pérez R, Endañu-Huerta E, Wakida-Kusunoki AT

LA PRESENTACIÓN DE CARTELES SERÁ EL MARTES 24 DE NOVIEMBRE DE 16:00 A 18:00 HORAS. LOS AUTORES DEBERÁN ESTAR JUNTO AL CARTEL PARA LA ENTREGA DE CONSTANCIAS.