



### ARTÍCULOS

ESPECIALIZACIÓN PRODUCTIVA									
DR. JESÚS TRINIDAD PONCE PALAFOX									
NOMBRE DEL ARTÍCULO	PUBLICACIÓN	TIPO DE ARTÍCULO			NO. DE PÁGINA		PARTICIPACIÓN DE ESTUDIANTES	AÑO	VOLUMEN
		MEMORIA DE CONGRESO	REVISTA INDIZADA	REVISTA ARBITRADA	INICIO	FINAL			
CONSECUENCIAS DEL CAMBIO CLIMÁTICO SOBRE LA DISTRIBUCIÓN Y ABUNDANCIA DE ALMEJA DE SIFÓN DEL GOLFO DE CALIFORNIA. ISSN: 0000-0000	ACTA UNIVERSITARIA		X					2017	
THE EFFECT OF BIOFLOC TECHNOLOGY (BFT) ON WATER QUALITY IN WHITE SHRIMP LITOPENAEUS VANNAMEI CULTURE: REVIEW. ISSN: 0000-0000	BIO CIENCIAS		X					2017	
STOMACH REPLETION RHYTHMS OF THE CARIDEAN SHRIMP MACROBRACHIUM AMERICANUM AND M. TENELLUM (CRUSTACEA: DECAPODA) IN A CAGED-POND SYSTEM. ISSN: 0000-0000	PAKISTAN JOURNAL OF ZOOLOGY		X					2017	
EFFECT OF LIGHT LIMITATION ON THE WATER QUALITY, BACTERIAL COUNTS AND PERFORMANCE OF LITOPENAEUS VANNAMEI POSTLARVAE REARED WITH BIOFLOC AT LOW SALINITY	AQUACULTURE RESEARCH		X					2017	
THE EFFECT OF PROTEIN AND LIPID LEVEL ON THE SPECIFIC DYNAMIC ACTION AND POST-PRANDIAL NITROGEN EXCRETION IN SUBADULT OF WHITE SHRIMP LITOPENAEUS VANNAMEI	REVISTA DE BIOLOGÍA MARINA Y OCEANOGRAFÍA		X					2017	
PARTIAL CHARACTERIZATION OF DIGESTIVE PROTEASES IN THE GREEN CICHLID, CICHLASOMA BEANI	FISHES		X					2017	



GROWTH AND ECONOMIC PERFORMANCE OF DIPLOID AND TRIPLOID PACIFIC OYSTERS CRASSOSTREA GIGAS CULTIVATED IN THREE LAGOONS OF THE GULF OF CALIFORNIA" (1268)	LATIN AMERICAN JOURNAL OF AQUATIC RESEARCH		X					2017	
ANALYSIS OF FLOOD PULSE DYNAMICS IN THE LOWER BASIN OF THE SAN PEDRO RIVER (NORTHWESTERN MEXICO) USING REMOTE SENSING. ISSN: 0718-560X	LATIN AMERICAN JOURNAL OF AQUATIC RESEARCH		X					2016	
COMPARISON OF THE MANGROVE SOIL WITH DIFFERENT LEVELS OF DISTURBANCE IN TROPICAL AGUA BRAVA LAGOON, MEXICAN PACIFIC. ISSN: 1589-1623	APPLIED ECOLOGY AND ENVIRONMENTAL RESEARCH		X					2016	
ANNUAL REPRODUCTIVE CYCLE AND GROWTH OF THE PEN SHELL ATRINA MAURA (PTERIOIDEA: PINNIDAE) ON SAND BOTTOM CULTURE IN THE ENSENADA PABELLONES LAGOON SYSTEM, GULF OF CALIFORNIA, MEXICO	INVERTEBRATE REPRODUCTION & DEVELOPMENT		X		1	11		2016	
THE FEEDING ECOLOGY OF PENAEID SHRIMP IN TROPICAL LAGOON-ESTUARINE SYSTEMS. ISSN: 0717-652X	GAYANA		X					2016	
EFFECTS OF TEMPERATURE AND SALINITY ON GROWTH AND SURVIVAL OF THE SPOTTED ROSE SNAPPER LUTJANUS GUTTATUS JUVENILE. ISSN: 0718-560X	LATIN AMERICAN JOURNAL OF AQUATIC RESEARCH		X					2016	
THE SPOTTED ROSE SNAPPER (LUTJANUS GUTTATUS STEINDACHNER 1869) FARMED IN MARINE CAGES; REVIEW OF GROWTH MODELS. THE SPOTTED ROSE SNAPPER (LUTJANUS GUTTATUS STEINDACHNER 1869) FARMED IN MARINE CAGES: REVIEW OF GROWTH MODELS. ISSN: 1753-5131	REVIEWS IN AQUACULTURE		X					2016	
USE OF ORGANIC AND INORGANIC	REVISTA DE		X					2016	



FERTILIZATION IN ZERO-DISCHARGE TANKS AND PONDS AND ITS EFFECTS ON PLANKTON AND SHRIMP LITOPENAEUS VANNAMEI PERFORMANCE. ISSN: 0718-1957	BIOLOGÍA MARINA Y OCEANOGRAFÍA									
ANALYSIS OF FLOOD PULSE DYNAMICS IN THE LOWER BASIN OF THE SAN PEDRO RIVER (NORTHWESTERN MEXICO) USING REMOTE SENSING. ISSN: 0718-560X	LATIN AMERICAN JOURNAL OF AQUATIC RESEARCH		X						2016	
ENRICHMENT OF ADULT ARTEMIA BIOMASS AND SQUID MANTLE MUSCLE, DOSIDICUS GIGAS, WITH DIFFERENT ASCORBIC ACID (L-ASCORBYL-2-MONOPHOSPHATE-NA/CA) CONCENTRATIONS	JOURNAL OF THE WORLD AQUACULTURE SOCIETY		X		219	227			2015	
THE EFFECT OF YUCCA SCHIDIGERA LIQUID EXTRACT ON WATER QUALITY AND SURVIVAL OF PACIFIC RED SNAPPER LUTJANUS PERU DURING ACCLIMATIZATION	ARCHIVOS DE MEDICINA VETERINARIA		X		107	109			2015	
EFFECT OF DIETARY SUPPLEMENTATION WITH ASTAXANTHIN AND $\beta$ -CAROTENE ON THE SEMEN QUALITY OF GOLDFISH (CARASSIUS AURATUS)	THERIOGENOLOGY		X						2015	
SALINITY EFFECTS ON GROWTH OF FOUR ARTEMIA FRANCISCANA (KELLOGG, 1906) POPULATIONS, CULTURED IN LABORATORY CONDITIONS FROM YUCATAN PENINSULA	JOURNAL OF ECOLOGY AND THE NATURAL ENVIRONMENT		X		210	217			2015	
WATER BALANCE OF LA YESCA MUNICIPALITY, NAYARIT, MEXICO	REVISTA BIO CIENCIAS		X		228	246			2015	
ASPECTOS BÁSICOS DEL CULTIVO DEL ACOCIL CAMBARELLUS (CAMBARELLUS) MONTEZUMAE (CRUSTACEA: DECÁPODA: CAMBARIDAE) EN CONDICIONES CONTROLADAS	INDUSTRIA ACUICOLA			SIN	44	47			2015	
PERFORMANCE OF BROODERS, FRY AND GROWTH OF THE NILE TILAPIA	AGRICULTURAL SCIENCES				1014	1022			2015	6



(OREOCHROMIS NILOTICUS) CULTURED IN AN EXPERIMENTAL RECIRCULATING AQUACULTURE SYSTEM									
ASPECTOS REPRODUCTIVOS DE LA LANGOSTA ESPINOSA PANULIRUS SPP. EN LAS COSTAS DE NAYARIT, MÉXICO	CIENCIA PESQUERA				13	24		2015	23
EFFECTS OF DIFFERENT DIETARY OF PROTEIN AND LIPID LEVELS ON THE GROWTH OF FRESHWATER PRAWNS (MACROBRACHIUM CARCINUS) BROODSTOCK. ISSN: 0122-0268	REV.MVZ CÓRDOBA		X		3921	3929		2014	19
LOS PRODUCTOS Y SUBPRODUCTOS VEGETALES, ANIMALES Y AGROINDUSTRIALES: UNA ALTERNATIVA PARA LA ALIMENTACIÓN DE LA TILAPIA. ISSN 2007-3380.	REVISTA BIO CIENCIAS		X		240	251		2014	2
EFFECT OF STOCKING DENSITY ON GROWTH AND SURVIVAL OF THE PRAWN MACROBRACHIUM TENELLUM CULTURED IN A CAGE-POND SYSTEM	NORTH AMERICAN JOURNAL OF AQUACULTURE		X		164	169		2014	76
ORDENAMIENTO ACUÍCOLA DE LOS ESTADOS DE QUINTANA ROO, YUCATÁN Y CAMPECHE.		X			206	226		2014	
BIOECONOMIC ANALYSIS OF THREE WEST AMERICAN SNAPPERS (LUTJANUS SPP) WITH AQUACULTURE POTENTIAL	MITTEILUNGEN KLOSTERNEUBURG		X		253	267		2014	
TEMPORAL VARIATION OF PHYTOPLANKTON POPULATIONS IN RESPONSE TO GRANULAR AND LIQUID FERTILIZERS	PHYTON:INTERNATIONAL JOURNAL OF EXPERIMENTAL BOTANY		X		109	116		2014	
LOS PRODUCTOS Y SUBPRODUCTOS VEGETALES, ANIMALES Y AGROINDUSTRIALES: UNA ALTERNATIVA PARA LA ALIMENTACIÓN DE LA TILAPIA	BIO CIENCIAS		X		240	251		2014	
EFFECT OF STOCKING SIZE ON GROWTH	NORTH AMERICAN		X		430	436		2014	



PERFORMANCE, BIOMASS, PRODUCTION, YIELD, AND SURVIVAL OF CARIDEAN SHRIMP CAGE-CULTURED IN A POND SYSTEM	JOURNAL OF XQUACULTURE									
EFFECTS OF GRANULAR AND LIQUID FERTILIZERS ON PHYTOPLANKTON UNDER EXPERIMENTAL POND CONDITION	BANGLADESH JOURNAL OF BOTANY		X		175	181			2014	
THE EFFECT OF ASTAXANTHIN ON RESISTANCE OF JUVENILE PRAWNS MACROBRACHIUM NIPPONENSE (DECAPODA: PALAEMONIDAE) TO PHYSICAL AND CHEMICAL STRESS	REVISTA DE BIOLOGÍA TROPICAL		X		1333	1343			2014	
EFFECTOS DE LA TEMPERATURA Y SALINIDAD SOBRE EL CRECIMIENTO Y SUPERVIVENCIA DE JUVENILES DE HUACHINANGO LUTJANUS PERU (PISCES: LUTJANIDAE)	INDUSTRIA ACUÍCOLA			SIN	6	11			2014	
REPLACEMENT OF FISH MEAL PROTEIN BY BIOLOGICAL SHRIMP HEAD SILAGE PROTEIN IN THE DIET OF TILAPIA (OREOCHROMIS NILOTICUS, LINNAEUS 1758) JUVENILE	JOURNAL OF APPLIED AQUACULTURE		X						2013	
PHYSICOCHEMICAL, PROXIMATE COMPOSITION, MICROBIOLOGICAL AND SENSORY ANALYSIS OF FARMED AND WILD HARVESTED WHITE SHRIMP LITOPENAEUS VANNAMEI (BOONE, 1931) TISSUES	CURRENT RESEARCH JOURNAL OF BIOLOGICAL SCIENCES		X						2013	
COMPARATIVE GROWTH PERFORMANCE OF MALE AND FEMALE FRESHWATER PRAWN MACROBRACHIUM TENELLUM (DECAPODA: PALAEMONIDAE) CULTURED IN TROPICAL EARTHEN PONDS.	INTERNATIONAL JOURNAL OF FISHERIES AND AQUACULTURE								2013	5
EFFECTS OF INORGANIC AND ORGANIC FERTILIZATION ON PHYSICOCHEMICAL PARAMETERS, BACTERIAL CONCENTRATIONS, AND SHRIMP GROWTH IN LITOPENAEUS VANNAMEI CULTURES WITH	JOURNAL OF THE WORLD AQUACULTURE SOCIETY		X						2013	



ZERO WATER EXCHANGE									
A COMPARATIVE STUDY OF PHYSICO-CHEMICAL, PROXIMATE COMPOSITION AND MICROBIOLOGICAL MUSCLE PROPERTIES, IN TWO SPECIES SHRIMPS OF THE PACIFIC TROPICAL COAST	TROPICAL AND SUBTROPICAL AGROECOSYSTEMS		X					2013	
THE INFLUENCE OF TEMPERATURE, OXYGEN TENSION, AND BODY WEIGHT ON THE RESPIRATORY METABOLISM OF THE WHITE SHRIMP LITOPENAEUS VANNAMEI (BOONE, 1931): A RESPONSE-SURFACE APPROACH MODEL.	REVIEWS IN AQUACULTURE		X					2013	
RESPONSE OF PHYTOPLANKTON TO GRANULAR AND LIQUID FERTILIZERS UNDER EXPERIMENTAL PONDS CONDITIONS FOR CULTIVATING FISH AND CRUSTACEAN SPECIES	HIDROBIOLOGICA		X					2013	
THE EFFECTS OF DIETARY PROTEIN AND LIPID ON GROWTH AND BODY COMPOSITION OF FRESHWATER PRAWN, MACROBRACHIUM CARINUS (LINNAEUS 1758) BROODSTOCK	NORTH AMERICAN JOURNAL OF AQUACULTURE		X					2013	
APPARENT DIGESTIBILITY OF DIFFERENT THERMAL PROCESSED GRAIN OF LEGUMES, LEAST SNOUT BEAN (RYNCHOSIA MINIMA) AND PIGEON PEA (CAJANUS CAJAN), IN WHITE SHRIMP, LITOPENAEUS VANNAMEI	JOURNAL OF THE WORLD AQUACULTURE SOCIETY		X					2013	
MORPHOMETRIC CHARACTERISTICS OF TROPICAL SHALLOW RESERVOIR USED FOR AQUACULTURE AND AGRICULTURE IN THE MEXICAN PLATEAU	REVISTA BIO CIENCIAS		X		83	88		2013	2
EFFECTS OF THE INCLUSION OF SHRIMP PROTEIN HYDROLYSATE, IN PRACTICAL DIETS, ON GROWTH AND SURVIVAL OF HATCHLINGS OF REDCLAW CRAYFISH	AQUACULTURE RESEARCH		X		1	8		2012	43



(CHERAX QUADRICARINATUS)									
CRECIMIENTO DE CRÍAS DE OREOCHROMIS NILOTICUS ALIMENTADAS CON UNA INCLUSIÓN DIETÉTICA DE QUISTES DECAPSULADOS DE ARTEMIA	AVANCES EN INVESTIGACIÓN AGROPECUARIA		X		89	93		2012	16
MORFOMETRÍA, HIDRODINÁMICA Y FÍSICO-QUÍMICA DEL AGUA DE LA LAGUNA DE CHAUTENGO, GUERRERO, MÉXICO	REVISTA BIOCIENCIAS		X		25	37		2012	1
STOCKING DENSITIES FOR NURSERY PRODUCTION OF THE REDCLAW CRAYFISH CHERAX QUADRICARINATUS IN A RECIRCULATING SYSTEM	JOURNAL OF APPLIED AQUACULTURE		X		8	15		2012	24
EFFECT OF STOCKING DENSITY ON GROWTH PERFORMANCE AND YIELD OF SUBADULT PACIFIC RED SNAPPER LUTJANUS PERU (PISCES: LUTJANIDAE), CULTURED IN FLOATING SEA CAGES. ISSN:1522-2055	NORTH AMERICAN JOURNAL OF AQUACULTURE		X		413	418		2012	74
EFFECTS OF PROTEIN AND LIPIDS ON GROWTH PERFORMANCE , FEED EFFICIENCY AND SURVIVAL RATE IN FINGERLINGS OF BAY SNOOK (PETENIA SPLENDIDA). ISSN: 2041-2908	INTERNATIONAL JOURNAL OF ANIMAL AND VETERINARY ADVANCE		X		204	213		2012	4
THE EFFECT OF TEMPERATURE ON THE GROWTH OF THE BLUE CRAB CALLINECTES ARCUATUS ORDWAY (1863): OVER AN ANNUAL CYCLE. ISSN: 1023-6244.	MARINE AND FRESHWATER BEHAVIOUR AND PHYSIOLOGY		X		235	243		2012	45
PARASITIC HELMINTH INFECTION IN TROPICAL FRESHWATER FISHES OF COMMERCIAL FISH FARMS, IN MORELOS STATE, MEXICO. ISSN: 2041-2908	INTERNATIONAL JOURNAL OF ANIMAL AND VETERINARY ADVANCES		X		437	442		2012	4
REPRODUCTIVE PERFORMANCE OF THE MESA SILVERSIDE (CHIROSTOMA JORDANI WOOLMAN, 1894) UNDER NATURAL AND CONTROLLED PHOTOPERIODS. ISSN: 0327-	BIOCELL		X		105	111		2012	36





9545									
ASPECTOS REPRODUCTIVOS DEL ACOCIL CAMBARELLUS (CAMBARELLUS) MONTEZUMAE (CRUSTACEA: DECÁPODA: CAMBARIDAE) EN CONDICIONES CONTROLADAS	REVISTA MEXICANA DE BIODIVERSIDAD		X		169	178		2011	82
MORPHOLOGICAL, SEDIMENT AND SOIL CHEMICAL CHARACTERISTICS OF DRY TROPICAL SHALLOW RESERVOIRS IN THE SOUTHERN MEXICAN HIGHLANDS	JOURNAL OF LIMNOLOGY		X		139	144		2011	70
PRODUCCIÓN DE LA MACRÓFITA ACUÁTICA LEMNA PERPUSILLA UTILIZANDO AGUA RESIDUAL DE UNA INSTALACIÓN PORCINA, CON PROPÓSITOS PARA PRODUCCIÓN DE BIOMASA PARA ACUACULTURA	REVISTA BIOCIENCIAS		X		17	27		2011	1
TECHNICAL, ECONOMICS AND ENVIRONMENTAL ANALYSIS OF SEMI-INTENSIVE SHRIMP (LITOPENAEUS VANNAMEI) FARMING IN SONORA, SINALOA AND NAYARIT STATES, AT THE EAST COAST OF THE GULF OF CALIFORNIA, MÉXICO	OCEAN & COASTAL MANAGEMENT		X		507	513		2011	54
CARACTERIZACIÓN SOCIOECONÓMICA Y TÉCNICA DE LA PESCA EN MICROPRESAS DEL TRÓPICO SECO DEL SUR DE MÉXICO	ZOOTECNIA TROPICAL		X		195	203		2011	29
DISTRIBUCIÓN, ABUNDANCIA Y PATRÓN REPRODUCTIVO DE PSEUDUPENEUS GRANDISQUAMIS GILL 1863 (PERCIFORMES: MULLIDAE) Y UROBATUS HALLERI COOPER 1863 (RAJIFORMES: UROLOPHIDAE) EN EL GOLFO DE CALIFORNIA	INVESTIGACIÓN Y CIENCIA		X		3	14		2011	52
EFFECTO DE DIFERENTES COMBINACIONES DE TEMPERATURA Y SALINIDAD SOBRE EL CONSUMO ESPECÍFICO DE OXÍGENO EN EL CAMARÓN BLANCO LITOPENAEUS VANNAMEI.	REVISTA DE BIOLOGÍA MARINA & OCEANOGRFÍA		X		303	311		2011	46





EFFECT OF DIETARY PROTEIN LEVELS ON GROWTH PERFORMANCE AND BODY COMPOSITION OF BROODSTOCK FRESHWATER PRAWN (MACROBRACHIUM CARCINUS (L.1758).	2DO ECUENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y 1ER SIMPOSIUM INTERNACIONAL DE INVESTIGACIONES MULTIDISCIPLINARIA	X			59	67		2011	1
ANÁLISIS DE LA DISTRIBUCIÓN ESPACIAL DEL ESFUERZO PESQUERO DE LA FLOTA CAMARONERA MEXICANA EN EL GOLFO DE MÉXICO Y EL MAR CARIBE POR MEDIO DEL SISTEMA SATELITAL DE MONITOREO DE EMBARCACIONES	CIENCIA PESQUERA		X		43	51		2010	18
GROWTH AND PERFORMANCE OF THE WHITELEG SHRIMP PENAEUS VANNAMEI (BOONE) CULTURED IN LOW-SALINITY WATER WITH DIFFERENT STOCKING DENSITIES AND ACCLIMATION TIMES	AQUACULTURE RESEARCH		X		878	883		2010	41
EFFECTS OF DENSITY ON GROWTH AND SURVIVAL OF JUVENILE PACIFIC WHITE SHRIMP, PENAEUS VANNAMEI, REARED IN LOW-SALINITY WELL WATER	JOURNAL OF THE WORLD AQUACULTURE SOCIETY		X		648	654		2010	41
PRODUCCIÓN DE ENSILADOS BIOLÓGICOS A PARTIR DE DESECHOS DE PESCADO, DEL AHUMADO DE ATÚN ALETA AMARILLA (THUNNUS ALBACARES) Y DEL FILETEADO DE TILAPIA (OREOCHROMIS SP), PARA LA ALIMENTACIÓN DE ESPECIES ACUÍCOLAS	REVISTA MEXICANA DE INGENIERÍA QUÍMICA		X		167	178		2010	9
THE EFFECT OF CHEMICAL AND ORGANIC FERTILIZATION ON PHYTOPLANKTON AND FISH PRODUCTION IN CARP (CYPRINIDAE) POLYCULTURE SYSTEM	REVISTA BIOCIENCIAS		X		44	50		2010	1
ALTERNATIVAS ECOTECNOLÓGICAS EN LA ADEPURACIÓN DE AGUAS RESIDUALES	VI TALLER INTERNACIONAL	X			1	8		2010	1



DERIVADAS DE LA ACUICULTURA Y LA PRODUCCIÓN ANIMAL.	COYMA								
---	-------	--	--	--	--	--	--	--	--

**LIBROS**

<b>ESPECIALIZACIÓN PRODUCTIVA</b>						
<b>DR. JESÚS TRINIDAD PONCE PALAFOX</b>						
<b>NOMBRE DEL LIBRO</b>	<b>NÚMERO ISBN</b>	<b>TIPO DEL LIBRO</b>			<b>AÑO DE PUBLICACIÓN</b>	<b>PARTICIPACIÓN DEL ESTUDIANTE</b>
		<b>PUBLICADO</b>	<b>AUTORIZADO</b>	<b>COMPILADO</b>		
BIOLOGÍA, ECOLOGÍA E INVESTIGACION SOBRE EL LANGOSTINO DE RÍO MACROBRACHIUM ARCINUS. LINNAEUS, 1758	1463316291	X			2012	
ESTRATEGIAS PARA EL CULTIVO DE MICROALGAS UTILIZADAS EN LA ALIMENTACIÓN DE LARVAS DE CAMARÓN	978-607-7551-30-0	X			2012	
ASPECTOS BASICOS DEL CULTIVO COMERCIAL DE ORGANISMOS ACUATICOS EN MEXICO			X		2011	
REPRODUCCIÓN Y CRECIMIENTO DEL ACOCIL CAMBARELLUS MONTEZUMAE	978-3-8454-8647-5				2011	
NAYARIT: ANÁLISIS ACUÍCOLA Y AGROPECUARIO	978-3-8454-8732-8	X			2011	



### CAPÍTULOS DE LIBROS

ESPECIALIZACIÓN PRODUCTIVA				
DR. JESÚS TRINIDAD PONCE PALAFOX				
NOMBRE DEL LIBRO	NOMBRE DEL CAPITULO	NO. DE CITAS	AÑO	PARTICIPACIÓN DE ESTUDIANTES
ESPECIES INVASORAS ACUÁTICAS: CASOS DE ESTUDIO EN ECOSISTEMAS DE MÉXICO	ASPECTOS GENERALES DE LA INTRODUCCIÓN DE ESPECIES ÍCTICAS EXÓTICAS EN LA SUBREGIÓN DE LOS RÍOS DEL ESTADO DE TABASCO, MÉXICO		2014	
ACUICULTURA EN MÉXICO: SU IMPACTO EN LA PRODUCCIÓN, EL MANEJO Y LA CONSERVACIÓN	RIESGOS DE LA ACUICULTURA SOBRE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA: LATINOAMÉRICA		2013	
ACUICULTURA EN MEXICO: IMPACTO EN PRODUCCIÓN, MANEJO Y CONSERVACIÓN.	RIESGOS DE LA ACUICULTURA SOBRE LA DIVERSIDAD BIOLOGICA: LATINOAMERICA		2012	

### REPORTES TÉCNICOS

ESPECIALIZACIÓN PRODUCTIVA					
DR. JESÚS TRINIDAD PONCE PALAFOX					
NOMBRE DEL REPORTE	USO	DEPENDENCIA	NO. DE PÁGINAS	PARTICIPACIÓN DE ESTUDIANTES	FECHA
TALLER SECTORIAL DEL ORDENAMIENTO ACUÍCOLA DEL ESTADO DE SINALOA	IDENTIFICAR, ANALIZAR Y DISCUTIR DE MANERA CONJUNTA CON EL SECTOR PRODUCTIVO Y PERSONAL TÉCNICO LOS ATRIBUTOS, CONFLICTOS, FORTALEZAS,	CONAPESCA	75		06/29/2012



	OPORTUNIDADES, DEBILIDADES, AMENAZAS Y LA PROBLEMÁTICA QUE SE PRESENTA EN LA ACTIVIDAD ACUÍCOLA EN EL ESTADO DE SINALOA				
PROGRAMA MAESTRO DEL SISTEMA PRODUCTO CAMARÓN DE CULTIVO DE NAYARIT A.C.	INTEGRACIÓN DE INFORMACIÓN DE MERCADOS. 2. ANÁLISIS DEL ESLABÓN DEL INSUMO BIOLÓGICO (ACUACULTURA). 3. ANÁLISIS DEL ESLABÓN DE PRODUCCIÓN. 4. ANÁLISIS DEL ESLABÓN DE INDUSTRIALIZACIÓN. 5. ANÁLISIS DEL ESLABÓN DE COMERCIALIZACIÓN. 6. ANÁLISIS DE PROVEEDOR	CONAPESCA	370		02/29/2012
CAPACIDAD DE CARGA ACUICOLA DE LA BAHÍA DE TOPOLOBAMPO EN EL ESTADO DE SINALOA	OBTENER LA CAPACIDAD DE CARGA FÍSICA, ECOLÓGICA, PRODUCCIÓN ACUÍCOLA Y SOCIAL DE LOS CUERPOS DE AGUA EPICONTINENTALES QUE PERMITA ORIENTAR LAS ACCIONES PARA REGULAR Y ADMINISTRAR LA ACTIVIDAD ACUÍCOLA, Y QUE PROMUEVA EL APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE LOS	CONAPESCA-FMPRS	268		11/15/2012
CAPACIDAD DE CARGA ACUÍCOLA DEL EMBALSE AGUAMILPA-SOLIDARIDAD DEL ESTADO DE NAYARIT	OBTENER LA CAPACIDAD DE CARGA FÍSICA, ECOLÓGICA, PRODUCCIÓN ACUÍCOLA Y SOCIAL DE LOS CUERPOS DE AGUA EPICONTINENTALES QUE PERMITA ORIENTAR LAS ACCIONES PARA REGULAR Y ADMINISTRAR LA ACTIVIDAD ACUÍCOLA, Y QUE PROMUEVA EL APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE LOS	CONAPESCA-FMPRS	229		11/29/2012



CAPACIDAD DE CARGA ACUÍCOLA DEL EMBALSE GUSTAVO DÍAZ ORDAZ (BACURATO) EN EL ESTADO DE SINALOA	OBTENER LA CAPACIDAD DE CARGA FÍSICA, ECOLÓGICA, PRODUCCIÓN ACUÍCOLA Y SOCIAL DE LOS CUERPOS DE AGUA EPICONTINENTALES QUE PERMITA ORIENTAR LAS ACCIONES PARA REGULAR Y ADMINISTRAR LA ACTIVIDAD ACUÍCOLA, Y QUE PROMUEVA EL APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE LOS	CONAPESCA-FMPRS	185		11/30/2012
MODELO DE ORDENAMIENTO ACUICOLA DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SUR	DETERMINAR LAS ÁREAS CON APTITUD Y SU POTENCIAL PARA EL CULTIVO DE LAS DIVERSAS ESPECIES CON POLÍTICAS CLARAS QUE PERMITAN UNA MEJOR PLANIFICACIÓN PARA DESARROLLO DE LA ACUICULTURA EN EL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SUR Y LA ELABORACIÓN DEL MODELO DE ORDENA	CONAPESCA-CEDEPRO	83		06/30/2011
ORDENAMIENTO ACUÍCOLA ESTATAL DE GUERRERO: PLANES DE MANEJO DE CAMARÓN Y BAGRE	ELABORAR LA PROPUESTA DEL ORDENAMIENTO ACUÍCOLA ESTATAL DE GUERRERO CONSIDERANDO PLANES DE MANEJO DE LAS UNIDADES DE MANEJO ACUÍCOLAS, ACTUALIZAR LAS FASES DE CARACTERIZACIÓN Y DIAGNÓSTICO INTEGRADO, Y EL MODELO DE ORDENAMIENTO ACUÍCOLA CONFORMADO POR LA	CONAPESCA	427		10/28/2011
ORDENAMIENTO ACUÍCOLA DEL ESTADO DE JALISCO	ELABORAR EL PROYECTO DE ORDENAMIENTO ACUÍCOLA ESTATAL: APTITUD ACUÍCOLA DEL ESTADO DE JALISCO DESARROLLANDO LAS ÁREAS	CONAPESCA	422		10/28/2011



	POTENCIALES DE APTITUD ACUÍCOLA POR ESPECIES NATIVAS Y EXÓTICAS ACTUALES Y POTENCIALES PARA LA ACUACULTURA, LA ACTUALIZACIÓN DE LAS ETAP				
MODELO DE APTITUD Y ORDENAMIENTO ACUÍCOLA DEL ESTADO DE MORELOS	DETERMINAR LAS ÁREAS CON APTITUD Y SU POTENCIAL PARA EL CULTIVO DE LAS DIVERSAS ESPECIES CON POLÍTICAS CLARAS QUE PERMITAN UNA MEJOR PLANIFICACIÓN PARA DESARROLLO DE LA ACUICULTURA EN EL ESTADO DE CAMPECHE Y LA ELABORACIÓN DEL MODELO DE ORDENAMIENTO ACUÍ	CONAPESCA-UAEM	233		10/28/2011
MODELO DE APTITUD Y ORDENAMIENTO ACUÍCOLA DEL ESTADO DE QUINTANA ROO	DETERMINAR LAS ÁREAS CON APTITUD Y SU POTENCIAL PARA EL CULTIVO DE LAS DIVERSAS ESPECIES CON POLÍTICAS CLARAS QUE PERMITAN UNA MEJOR PLANIFICACIÓN PARA DESARROLLO DE LA ACUICULTURA EN EL ESTADO DE CAMPECHE Y LA ELABORACIÓN DEL MODELO DE ORDENAMIENTO ACUÍ	CONAPESCA-CEDEPRO	128		09/30/2011
ORDENAMIENTO ACUÍCOLA DEL ESTADO DE NAYARIT	ELABORAR EL PROYECTO DE ORDENAMIENTO ACUÍCOLA ESTATAL: APTITUD ACUÍCOLA DEL ESTADO DE NAYARIT DESARROLLANDO LAS ÁREAS POTENCIALES DE APTITUD ACUÍCOLA POR ESPECIES NATIVAS Y EXÓTICAS ACTUALES Y POTENCIALES PARA LA	CONAPESCA	420		10/28/2011



	ACUACULTURA, LA ACTUALIZACIÓN DE LAS ETAP				
MODELO DE APTITUD Y ORDENAMIENTO ACUÍCOLA DEL ESTADO DE YUCATAN	DETERMINAR LAS ÁREAS CON APTITUD Y SU POTENCIAL PARA EL CULTIVO DE LAS DIVERSAS ESPECIES CON POLÍTICAS CLARAS QUE PERMITAN UNA MEJOR PLANIFICACIÓN PARA DESARROLLO DE LA ACUICULTURA EN EL ESTADO DE CAMPECHE Y LA ELABORACIÓN DEL MODELO DE ORDENAMIENTO ACUÍ	CONAPESCA-CEDEPRO	107		10/28/2011

### TRABAJOS PRESENTADOS

ESPECIALIZACIÓN PRODUCTIVA				
DR. JESÚS TRINIDAD PONCE PALAFOX				
NOMBRE DEL TRABAJO	PRESENTADO Y PUBLICADO	PAÍS	AÑO	PARTICIPACIÓN DE ESTUDIANTES
FINANCIAMIENTO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN	1ER COLOQUIO DE CUERPOS ACADEMICOS DE LA UNIDAD ACADEMICA DE ECONOMIA	MÉXICO	2016	
ENFERMEDADES DE LOS LANGOSTINOS MACROBRACHIUM TENELLUM Y M. ROSENBERGII EN ESTANQUES RUSTICOS	1ER CONGRESO INTERNACIONAL DE MACROBRACHIUM	MÉXICO	2015	
EFFECTS OF DIETARY PROTEIN AND LIPID ON GROWTH OF FRESHWATER PRAWN MACROBRACHIUM CARCINUS	I SIMPOSIO INTERNACIONAL DE ACUACULTURA AQUADACA 2015	MÉXICO	2015	
PLAN NACIONAL PARA LA ALINEACIÓN DEL ORDENAMIENTO ACUICOLA , ORDENAMIENTO AMBIENTAL Y REGULARIZACIÓN DE LA ACUACULTURA EN MEXICO.	2 FORO ACUICOLA Y PESQUERO DE LA CONFEDERACIÓN NACIONAL CAMPECINA	MÉXICO	2015	
POTENCIAL DEL CULTIVO DE CAMARONES DE RÍO EN MÉXICO: CASO MACROBRACHIUM TENELLUM	9TH INTERNATIONAL AQUACULTURE FORUM&LACQUA14	MÉXICO	2014	
CRECIMIENTO DEL LANGOSTINO MACROBRACHIUM AMERICANUM A DIFERENTES TAMAÑOS DE SIEMBRA EN UN ESTANQUE SEMI-RUSTICO EN UN SISTEMA DE JAULAS	1ER CONGRESO INTERNACIONAL DE MACROBRACHIUM	MÉXICO	2014	





PERSPECTIVAS DEL ORDENAMIENTO ACUICOLA DEL ESTADO DE MORELOS	VII CONGRESO INTERNACIONAL DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y ECOLOGICO	MÉXICO	2013	
ANALISIS DEL POTENCIAL DE LAS GRANJAS PRODUCTORAS DE PECES Y CRUSTACEOS DEL ESTADO DE MORELOS	CONGRESO INTERNACIONAL DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y ECOLOGICO	MÉXICO	2013	
EVALUACIÓN DEL CRECIMIENTO EN MACHOS Y HEMBRAS DEL LANGOSTINO MACROBRACHIUM TENELLUM EN ESTANQUES RUSTICOS EN NAYARIT , MEXICO	SEMANA DE DIFUSIÓN Y DIVULGACIÓN CIENTIFICA 2013	MÉXICO	2013	
LOS ORDENAMIENTOS ACUICOLAS DE CAMPECHE, YUCATAN Y QUINTANA ROO	3 SIMPOSIUM INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN MULTIDISCIPLINARIA	MÉXICO	2013	
EFFECTO DE DOS PRODUCTOS PROFILÁCTICOS EN LA SOBREVIVENCIA DEL HUACHINANGO LUTJANUS PERU (NICHOLS AND MURPHY, 1922) EN CAUTIVERIO	4º SIMPOSIO NACIONAL SOBRE INVESTIGACIONES MARINAS Y ACUÍCOLAS EN EL PACÍFICO TROPICAL MEXICANO	MÉXICO	2012	
BIOENCAPSULACIÓN DE VITAMINA-C EN ARTEMIA SALINA E INCLUSIÓN EN CALAMAR, PARA SU UTILIZACIÓN EN LA ALIMENTACIÓN DE REPRODUCTORES DE CAMARÓN BLANCO (LITOPENAEUS VANNAMEI).	JORNADAS DE INVESTIGACIÓN 2012	MÉXICO	2012	
ESTUDIO DEL CRECIMIENTO DEL LANGOSTINO MACROBRACHIUM AMERICANUM A DIFERENTES TALLAS EN UN ESTANQUE SEMI-RÚSTICO	JORNADAS DE INVESTIGACIÓN 2012	MÉXICO	2012	
ANÁLISIS TÉCNICO, ECONÓMICO Y AMBIENTAL DEL CULTIVO DE CAMARÓN EN MÉXICO.	XIV CONGRESO ECUATORIANO DE ACUICULTURA & AQUAEXPO	MÉXICO	2012	
EFFECT OF DIETS WITH PARTIAL SUBSTITUTION OF PACIFIC SIERRA WASTE SILAGE IN THE GROWTH OF WHITE SHRIMP LITOPENAEUS VANNAMEI (BOONE, 1931)	XI INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON AQUACULTURE NUTRITION	MÉXICO	2011	
EL EFECTO DEL AUMENTO DE SUSTRATO VERTICAL SOBRE EL CRECIMIENTO DEL CAMARÓN BLANCO (L. VANNAMEI) EN SISTEMAS HIPERINTENSIVOS CON RECIRCULACIÓN DE BAJA SALINIDAD	3ER CONGRESO INTERNACIONAL DE BIOLOGÍA QUÍMICA Y AGRONOMÍA	MÉXICO	2011	
UTILIZACIÓN DE LA HARINA DE MACROFITA (LEMNA PERPUSILLA ) EN LA ALIMENTACIÓN DE ALEVINES DE TILAPIA ROJA	3ER CONGRESO INTERNACIONAL DE BIOLOGÍA QUÍMICA Y AGRONOMÍA	MÉXICO	2011	
PRODUCCIÓN DE JUVENILES DE LANGOSTA AZUL CHERAX QUADRICARINATUS BAJO CONDICIONES DE LABORATORIO:	4º SIMPOSIO NACIONAL SOBRE INVESTIGACIONES MARINAS Y ACUÍCOLAS EN	MÉXICO	2011	



NUTRICIÓN Y REFUGIOS EN EDAD TEMPRANA	EL PACÍFICO TROPICAL MEXICANO			
EFFECT OF DIETARY PROTEIN LEVELS ON GROWTH PERFORMANCE AND BODY COMPOSITION OF BROODSTOCK FRESHWATER PRAWN MACROBRACHIUM CARINUS (L.1758).	1ER SIMPOSIUM INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN MULTIDISCIPLINARIA	MÉXICO	2011	
EVALUACIÓN QUÍMICA, BROMATOLÓGICA Y MICROBIOLÓGICA DE UN PRODUCTO ENLATADO A BASE DE CAMARÓN BLANCO (LITOPENAEUS VANNAMEI): UNA ALTERNATIVA PARA LA CAMARONICULTURA EN MÉXICO	REUNION NACIONAL DE INVESTIGACIÓN EN INNOVACIÓN AGROALIMENTARIA Y FORESTAL EN MEXICO	MÉXICO	2010	
LA DISPONIBILIDAD DE SUBPRODUCTOS DE LA PESCA Y LA ACUICULTURA DE CAMARON EN EL SUR DE SINALOA	SIMPOSIUM INTERNACIONAL SOBRE EL MAR DE CORTES	MÉXICO	2010	
UTILIZACIÓN DE MACROFITAS ACUÁTICAS PARA LA ALIMENTACIÓN DEL CAMARÓN BLANCO ( LITOPENAEUS VANNAMEI), EN BAJA SALINIDAD	SIMPOSIUM INTERNACIONAL SOBRE EL MAR DE CORTÉS	MÉXICO	2010	
EVALUACIÓN POTENCIAL DE UTILIZACIÓN DE ENSILADO BIOLÓGICO DE SUBPRODUCTOS DE SIERRA (SCOMBEROMORUS SIERRA) COMO POSIBLE INSUMO EN DIETAS PARA ESPECIES MARINAS	SIMPOSIUM INTERNACIONAL SOBRE EL MAR DE CORTÉS	MÉXICO	2010	