## MATRIZ DE PROYECTOS DE INVESTIGACION PARA EL DESARROLLO DE LA MARICULTURA DEL PROGRAMA MACIONAL DE CTel EN ACUICULTURA

Seminanc - Tailer Propuestas de Investigación para el Desarrollo de la Mancultura 20 y 21 de mayo del 2018

Grupo № 3

PROBLEMAS IDENTIFICADOS EN CTel Cod		Lineas de acción	Cod	PROYECTO	Cod.			IORIDAD	ENERGY A NAME OF THE PARTY OF T	-
				1 250 + 50 3 50	Cod	SUBPROYECTOS	aita	media ba	ENTIDADES PARTICIPANTES	FINANCIAMIE (S/.)
		Mejoramiento genetico de semillas o juveniles provenientes de medio controlado		Produccion de semilie mejorada de Langoslano Litopenaeus vannamer resistente a enfermedades en condiciones de cultivo intensivo	133		uita	THECKS LA	ger .	
and the second			9,3		112	1 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1			***************************************	WALL A PRESENTATION ASSESSMENT AS
ivestigación científica y					113	The state of the s	-			NA ANDERS SERVICE STREET, NAS AND
					114	TO STATE OF THE PARTY OF T				····
					121	The state of the s	-			
			1.2	Optimización de los sistemas de reproducción y producción de semilar Concha de abenico						
					172	The state of the s				
					123	2 (1) (2) (3) (4) (4 (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4)				THE PERSONAL PROPERTY AND ADDRESS OF THE PERSON ADDRESS OF THE PERSON AND ADDRESS OF THE PERSON
					124			-		TO THE PERSON OF
			13	Selección, manipulación genetica y biotecnología pare la obtención de nuevas vanedades-Concha de abanico	:31	Typigo have mentiled the control of				Mandala A Sempropropropries M. Sans de apagas - nos
					132	AND CONTROL OF THE PROPERTY OF	1			
					133	The state of the s	-			or commenced than I beginn an incommon man i
					134	The second secon	-			PRINTED SAM Services and services of the
				The second of th	141	The state of the s	-			T POTTERNA A NAME AND ADDRESS OF THE PARTY OF
			1.4	Reproduction y produccion de alevinas de "Lenguado" en condiciones controladas- Lenguado	}	THE COLUMN TWO ISSUES ASSESSMENT TO THE PROPERTY OF THE PROPER	1			
	٢				142	THE RESIDENCE OF THE PROPERTY		8 8 8 8 8 8		
					143				1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
					144	The second of th				er vand een de keerster v vandstrakkeer
				listudus base para el cultro de mascoalgas						
enológica Grupo 3: pectos relacionados con las					161		-		MINCETUR;ITP-UNMSM-DIREPROS-	
apacidades humanas en CTI						Desarrollo de productos con altovalor agregado	х		Gores-UNJBG-PRODUCE-Empresas -	
upo 4: Aspectos acionados con la					P	agragado	1		Asoc. Algueros-UCSURUNALM.	250 00
istitucionalidad de la CTI									IMARPE-UNMSM-UNFV-UCSUR-	
					1521		х		DIREPROS-GORES-Tesista-UNALM-	2 500 00
						Symptomical delication and the second systems of the second system			UPCH-USMP-	
						Evaluacion del ecosistemas y su diversidad genica;	-			Additional and the second of t
					1622	Schallenimiento de la seconda	х			
			6	Estados base para el cultivo del clureque		Establecimiento de bancos de germoplasma			IMARPE-UNMSM-UNFV-UCSUR	2 500 00
					1611		х		ITP - DIREPROS-GORES-Tesista- OSPAS,empresas,PRODUCE-	
						Medidas de control : trazabilidad	ļļ.		Empresas Empresas	500 00
					16:2	Valor agregado en subproductos; uso de valva y pigmento	-	×	MINCETUR DIREPROS-Gores-	
						, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		×	UNMSM-ITP-UNS-UNALM-	
					1621	Evaluacion del ecosistema: genotipo de chanque	t		PRODUCE-Empresas -Asoc. Algueros	250 000
								х	Empresas y OSPAS-UNMSM-UNFV- IMARPE-UNALM-UNJBG-UALM	2 500 00
de damand y pe						C ( MILLS ) AND MILLS AND				2 000 00
					1622	Produccion de semilla; laboratorio y capatación natural, disponibilidad de alimento	х		Empresas, OSPAS, FONDEPES,IMARPE-DIREPROS -	
	- 1						1 1	1	GORES-Tesistas- UNJBG-UNAS.	

***************************************	***************************************		***************************************		211		T			
				Innovación de la tecnologia de manejo de estanque de cultivo intensivo de Langostinos Litopenaeus vannamei a) monitoreamiento y manejo de			-			
			2.1	las condiciones de cultivo intensivo b) detección, asiamiento e identificación de comunidad bacteriana y c) formulación de alimento	212	AND AND THE PROPERTY OF THE PR	$\vdash$			
			1000	balanceadu - Langostino II Parte	213					an annual a managaman and a sale of more processing differentially defined
			22	Desarrollo de la tecnologia de cultivo de paces marinos y nontinentales, adaptados a los ambientes tropicales del norte del país	221	AND THE PROPERTY OF A PROGRESS AND ADDRESS OF THE PROPERTY OF	t		·	
					2 2.2	THE VOLUMENT AND ADDRESS OF THE PROPERTY OF T	$\vdash$			
NA P A ACCORDING		Tecnología de producción controlada con diseño de infraestructura			223	The second secon			***************************************	
					2,24	AND THE RESIDENCE AND A SECURE AND A SECURITY AND A	-			
			23	Petologia, prevención, control de entermedades y sanktad acusola	231	TOTAL CONTROL OF THE PROPERTY	-			
					232	THE PART OF THE PA				771107101 1001 1000 A 1 Aus In D
					233					
Assert	2				234		ļļ.			
			Anna farment for 17 factor 25 and management	Deterrollo de productos con valor agregado	242		-			The second secon
					243	THE STREET OF THE PROPERTY OF				TT TTTT PTTTTT 1000 1000 1000 1000 1000
Grupo 1: Aspectos relacionados con la linnovación tecnológica y la competitividad en las					244	TO SECURE AND ADDRESS OF THE PROPERTY OF THE P				***************************************
				Desarrollo de la tecnologia de cultivo y producción		FOR SHIPE THE SH		<u>†</u>		***************************************
					262				FONDEPES-UNMSM-UNAS-UNFV-	Association of the second
									UCSUR-UNALM-UNJBG- DIREPROS-	da incomina
				Aplicación biolecnológica de microeligas	251	Centros pilotos de produccion de semilla	X		GORES-IMARPE-ITP, EMPRESAS	1 600 000
					2524	**************************************			IMARPE-UNFV-UNMSM-UNALM-	
			2.5			Standarizacion de tecnicas de extraccion de compuestos activos:	х		UNAS-UCSUR,EMPRESAS	2 500 000
					2 6 2 4 2	Determinacion de principios de activos	<u> </u>	x		7 7 777
empresas. Grupo 2: Aspectos relacionados con la investigación científica y		Tecnologra para el desarrollo de alimentos balanceados	lo	Innovación de la tecnología de manejo de estanque de cultivo intensivo de "Langostimos "Licopenaeus varinumes a) inomitereamento y hamejo de las condiciones de cultivo intensivo h) detección, astamiento e de cultivo intensivo h) detección, astamiento de detecnaria y o) formulación de alimento balanciesdo Langostimo III Parte	311	Desarrollo de tecnicas de produccion masíva de microalgas	-		X	
									N 1000 -	****
tecnológica					3.: <	The second secon	ļļ			
Grupo 3: Aspectos					333					
relacionados con las capacidades humanas en CTI	TI 3				3 1 4					
Grupo 4: Aspectos				Optimización de alimento, sistemas y procesos de alimentación y nutricion - Lenguado	321	The second secon				**************************************
relacionados con la					J Z 3	THE REPORT OF THE PROPERTY OF	<del> </del>		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
institucionalidad de la CTI					3 2 4	AND THE RESIDENCE OF THE PROPERTY AND ADDRESS OF T	+-+			- 1
		Prevencion y control de enfermedades	4.1		411					
					412		<del> </del>			ha a f da handaranguyayayayayayayayayayayayayayaya
	4				413	TO THE PART OF T	-			
Silver live										
0					414					and the state of t
	5	Estenderízación de la relación talla y peso	\$ 1 miles   1 mi		611					
					612	The second secon			To Management and approximations of the Controller's appropriate approximation to a sum on a popular controller and to complete the controller and	
					513				Antonia Mariera Research Landina (Carlo Carlo Ca	
					514				A STATE OF THE STA	The state of the s
					8 + 1			-		
	6	Bioconservación del cultivo con el impacto ambiental	61	Biorremediacion	612	Recuperacion y bioremediacion de ambientes marinos a traves del cultivo de macroalgas	x	теления переделивной предоставления	Asoc. Aigueros, empresas, UNMSM- UNALM-UNAS-IMARPE-UCSUR- UNFV-UNJBG-GORES DIREPROS	500 000
					613			-		
				1	814				The second secon	The second secon

Grupo 1: Aspectos relacionados con la innovación tecnológica y la competitividad en las empresas. Grupo 2: Aspectos relacionados con la investigación científica y tecnológica Grupo 3: Aspectos relacionados con la as capacidades humanas en CTI Grupo 4: Aspectos relacionados con la institucionalidad de la CTI I
--