



XIV Semana del Posgrado

en Baja California Sur

Conocer para emprender

PROGRAMA

22 A 26 DE ABRIL DE 2014

PONENCIAS ORALES

HORA	MARTES 22 DE ABRIL				
08:00 a 09:30	REGISTRO DE ASISTENTES			GALERIA POLIFORUM UABCS	
9:00 a 10:00	INAUGURACION PONENCIA MAGISTRAL			POLIFORUM	
10:00 a 10:45	M. EN C. MARÍA DOLORES SÁNCHEZ SOLER DIRECTORA ADJUNTA DE POSGRADO Y BECAS CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA "EL POSGRADO EN MÉXICO: POLÍTICAS PARA SU DESARROLLO".				
	PONENTE	PONENCIA ORAL	PROGRAMA	INSTITUCIÓN	NIVEL
	Moderador Dra. Karla León Cisneros				
11:00-11:45	1. ABASOLO PACHECO FERNANDO	EVALUACIÓN DE LA MICROBIOTA DEL TRACTO DIGESTIVO DEL PECTINIDO MANO DE LEÓN <i>Nodipecten subnodosus</i> CON USO POTENCIAL PROBIÓTICO EN LA ACUICULTURA DE BIVALVOS	Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Doctorado
	2. AMEZCUA CASTRO SERGIO	USO DE ÁREAS DE PESCA DEL ALMEJA CHOCOLATA <i>Megapitaria squalida</i> EN BAHÍA MAGDALENA ALMEJAS BAJA CALIFORNIA SUR, MÉXICO	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría
	3. ACOSTA VARGAS BAUDILIO	FACTORES QUE INFLUYEN EN LA COMPOSICIÓN GEOQUÍMICA DE LOS SEDIMENTOS MARINOS DEL SISTEMA COSTERO GUAYMAS EMPALME, SONORA	Maestría en Ciencias Marinas y Costeras	UABCS	Maestría
11:45-12:15	CARTELES				
	Moderador Dra. Mónica Rivera				
12:15-13:15	4. ALVAREZ MORALES YARELIS	EVALUACIÓN DE INDICADORES DE SUSTENTABILIDAD AGROECOLÓGICA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN AGRÍCOLA DE LA CUENCA DE LA PAZ B.C.S	Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Doctorado
	5. DURÁN RIVEROLL LORENA MARÍA	TOXINAS HIDROFOBICAS EN EL DINOFLAGELADO <i>Gymnodinium catenatum</i> GRAHAM RELACIÓN CON LAS TOXINAS HIDROSOLUBLES Y SU TOXICIDAD EN MAMÍFEROS	Doctorado en Ciencias Marinas	CICIMAR	Doctorado
	6. BAUTISTA ORTEGA MIRIAM DEL ROSARIO	EVALUACIÓN COMPARATIVA DE LA CALIDAD DE VIDA EN LA ZONA URBANA DE LA PAZ, BAJA CALIFORNIA SUR: ANÁLISIS Y PROPUESTAS	Doctorado en Desarrollo Sustentable y Globalización	UABCS	Doctorado
	7. ALVAREZ TELLO FRANCISCO JAVIER	RELACION FUNCIONAL DE LA SIFOMEDUSA +STOMOLOPHUS MELEAGRIS+ CON EL PLANCTON DEL ECOSISTEMA LAGUNAR COSTERO DE LAS GUÁSIMAS, SONORA	Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Doctorado
13:15-13:30	RECESO				

		Moderador Dr. Sergio Alfredo Bermúdez				
13:30-14:15	8	ARCE PEINADO CE ACATL	ATRESIA OVÁRICA EN LA SARDINA MONTERREY <i>Sardinops sagax</i> EN BAHÍA MAGDALENA, B. C. S., MÉXICO Y SU RELACIÓN CON EL AMBIENTE	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría
	9	COTA OJEDA ALMA LIDIA	ESTRATEGIAS PARA EL DESARROLLO LOCAL SOSTENIBLE EN MÉXICO: EL CASO DEL MUNICIPIO DE LA PAZ, B.C.S	Doctorado en Desarrollo Sustentable y Globalización	UABCS	Doctorado
	10	CABRAL TENA RAFAEL ANDRES	EVALUACIÓN DE LA INFLUENCIA DE LA ACIDIFICACIÓN DEL MAR EN ARRECIFES DEL PACÍFICO MEXICANO A PARTIR DEL ANÁLISIS DEL CRECIMIENTO DE <i>Porites panamensis</i> UTILIZANDO ISÓTOPOS ESTABLES COMO REGISTRO DE V	Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Doctorado
MIÉRCOLES 23 DE ABRIL						
		Moderador Dr. Diego Casas				
8:30-9:30	1	BOHORQUEZ HERRERA JIMENA	DIFERENCIAS ECOMORFOLÓGICAS CRANEALES DE LAS POBLACIONES DE <i>Zalophus californianus</i> .	Doctorado en Ciencias marinas	CICIMAR	Doctorado
	2	CRUZ GARCIA LUZ MARIA	ECOSISTEMAS COSTEROS EN LAS ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS EN BAJA CALIFORNIA SUR: ANALISIS Y RECOMENDACIONES	Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Doctorado
	3	DIAZ SANTANA ITURRIOS MARIANA	REVISIÓN DEL ELENCO TAXONÓMICO DE LA FAMILIA LOLIGINIDAE SUBORDEN MYOPSIDA DE LA COSTA DE TAMAULIPAS, GOLFO DE MÉXICO	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría
9:30-9:45	RECESO					
		Moderador Dr. Raúl Martínez Rincón				
9:45-10:45	4	BOJORQUEZ SANCHEZ SARA	REGISTRO DE CAMBIO GLOBAL MEDIANTE EL USO DE HERRAMIENTAS GEOQUÍMICAS EN SEDIMENTO DE LAGUNA SALADA, VERACRUZ, MÉXICO	Doctorado en Ciencias marinas	CICIMAR	Doctorado
	5	FERRER SANCHEZ YARELYS	VARIACIÓN ESPACIO TEMPORAL DE LA ABUNDANCIA, DENSIDAD Y RIQUEZA DE ESPECIES DE RAPACES DIURNAS EN LA ISLA DE CUBA: EFECTOS DE LOS AMBIENTES MODIFICADOS POR EL HOMBRE	Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Doctorado
	6	FERNANDEZ RIVERA MELO FRANCISCO JAVIER	ANÁLISIS DE LOS MÉTODOS DE MONITOREO EMPLEADOS PARA EVALUAR EL ESTADO DE LAS ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS MARINAS EN EL GOLFO DE CALIFORNIA	Maestría en Ciencias Marinas y Costeras	UABCS	Maestría

	7	CAMACHO MONDRAGON MARIAN ALEJANDRA	ECOLOGIA REPRODUCTIVA DEL HACHA CHINA <i>Atrina maura</i> SOWERBY, 1835 BIVALVIA, PINNIDAE EN BAJA CALIFORNIA SUR	Doctorado en Ciencias marinas	CICIMAR	Doctorado
10:45-11:45	CARTELES					
			Moderador Dr. Juan Manuel López			
11:45-12:45	8	BELTRÁN CASTRO JUAN RAMÓN	DIVERSIDAD DE COPEPODOS PONTELLIDOS <i>Copepoda: Calanoida</i> :PONTELLIDAE EN EL GOLFO DE CALIFORNIA Y EL VALOR TAXONOMICO DE UN ESTUDIO CON CITOCROMO C OXIDASA 1 COI.	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría
	9	FUENTES AGUNDEZ BIANCA JAQUEBETH	LA FORMACIÓN PROFESIONAL EN EL ÁREA DE CONOCIMIENTO DE LENGUAS EXTRANJERAS Y LA INSERCIÓN LABORAL EN BAJA CALIFORNIA SUR	Maestría en Desarrollo Sustentable y Globalización	UABCS	Maestría
	10	CÁRDENAS CARPIO CARLOS IGNACIO	ANÁLISIS DE LA VULNERABILIDAD EN LAS SOCIEDADES COOPERATIVAS PESQUERAS: EL CASO DE LA COOPERATIVA BAHÍA MAGDALENA	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría
	11	GONZALEZ ABRAHAM CHARLOTTE ELIZABETH	CICATRICES HISTÓRICAS Y LA HUELLA HUMANA EN MÉXICO	Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Doctorado
12:45-13:00	RECESO					
			Moderador Dra. Elizabeth Olmos			
13:00-14:00	12	HERNÁNDEZ MARTÍNEZ JESSICA CRYSS	ESTRATEGIAS DE COMUNICACIÓN EN INTERNET Y LAS POLÍTICAS DE MANEJO DE RECURSOS MARINOS	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría
	13	GERMAIN NATHALIE	FACTIBILIDAD DE LA PESQUERÍA DE ORNATO Y PROPUESTAS DE COMANEJO SOSTENIBLE EN ÁREAS COSTERAS E INSULARES DEL PACIFICO MEXICANO	Doctorado en Ciencias Marinas y Costeras	UABCS	Doctorado
	14	DI FILIPPO HERRERA DANIA ANDREA	VARIACIÓN MENSUAL DEL RENDIMIENTO DE ALGINATOS, FUCOIDANO Y EXTRACTO ETANÓLICOS Y DE ACTIVIDADES BIOLÓGICAS DE <i>S. horridum</i> DE LA BAHÍA DE LA PAZ, B.C.S.	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría
	15	HERNANDEZ ALMARAZ PABLO	BIOACUMULACIÓN DE CADMIO Y PLOMO EN GASTERÓPODO Y ERIZOS POR INGESTA DE MACROALGAS ASOCIADAS A MANTOS DE <i>Sargassum</i> EN BAHÍA DE LA PAZ, BAJA CALIFORNIA SUR, MÉXICO	Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Doctorado
JUEVES 24 DE ABRIL						
			Moderador Dr. Hiram Rosales			
8:30-9:30	1	LÓPEZ ALVIRDE SOFÍA BERENICE	VARIACIÓN DE delta13C Y delta15N EN VIBRISAS DE LOBO MARINO DE CALIFORNIA <i>Zalophus californianus</i> Y SU RELACIÓN CON EL PERIODO DE LACTANCIA	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría

	2	GUZMAN CASTELLANOS ANA BRICIA	LA SELECCIÓN DE MULTIMODELOS APLICADO AL CRECIMIENTO DE LA RAYA <i>Urotrygon chilensis</i> EN EL PACÍFICO MEXICANO	Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Doctorado
	3	HERNANDEZ MARTINEZ JENNIE HAZIEL	EVALUACIÓN DEL IMPACTO EN LA COBERTURA DEL TERRENO GENERADO POR LAS ACTIVIDADES ECONÓMICAS DE LAS COMUNIDADES EN LA RESERVA DE LA BIOSFERA SIERRA LA LAGUNA, B.C.S. Y SUS REPERCUSIONES EN LA ZONA COSTERA	Maestría en Ciencias Marinas y Costeras	UABCS	Maestría
	4	MEDINA BAUTISTA JORGE	ESTRUCTURA ESPACIAL DE LA CAPTURA DE LA PESQUERÍA DE MEDIANA ALTURA EN EL PACÍFICO MEXICANO	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría
9:30-9:45	RECESO					
			Moderador Dra. Abril Romo			
9:45-10:45	5	GUTIERREZ FLORES CARINA	FILO GEOGRAFÍA Y ESTRUCTURA GENÉTICA POBLACIONAL DEL CARDÓN	Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Doctorado
	6	HERNANDEZ RUBIO JOSE SAUL	INMUNOESTIMULACIÓN POR ALIMENTOS ARTIFICIALES ADICIONADOS CON MICROALGAS MARINAS SOBRE POSTLARVAS DE CAMARÓN BLANCO <i>Litopenaeus vannamei</i> +	Maestría en Ciencias Marinas y Costeras	UABCS	Maestría
	7	MELLENDEZ CAL Y MAYOR JOSÉ FRANCISCO	VARIABILIDAD GENÉTICA Y CONECTIVIDAD DE LA JAQUETA DE CORTÉS <i>Stegastes rectifraenum</i> GILL, 1982; PERCIFORMES: POMACENTRIDAE+ A LO LARGO DE SU DISTRIBUCIÓN ESPACIAL, PACÍFICO MEXICANO	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría
	8	MORELOS CASTRO ROSA MARIA	PERFILES DE EXPRESIÓN GÉNICA DEL CRECIMIENTO MUSCULAR DE LA ALMEJA MANO DE LEÓN NODIPECTEN SUBNODOSUS Y CARACTERIZACIÓN DEL GEN DE LA MIOSTATINA	Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Doctorado
10:45-11:45	CARTELES					
			Moderador Dra. Karla León Cisneros			
11:45-12:45	9	ORDÓÑEZ GUILLÉN FÁTIMA EDITH	HÁBITAT DE LARVAS DE PECES EN EL ALTO GOLFO DE CALIFORNIA DURANTE DOS ÉPOCAS: JUNIO DEL 2010-MARZO DEL 2011	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría
	10	VELEZ ALAVEZ MARCELA	EVALUACIÓN DE LOS INDICADORES DE ESTRÉS OXIDATIVO ASOCIADOS A LAS CARACTERÍSTICAS DE NADO EN ELASMOBRANQUIOS Y TELEÓSTEOS	Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Doctorado
	11	MIRANDA MARÍN MARÍA ISABEL	FILOGENIA MOLECULAR DEL GENERO <i>Eugerres</i> JORDAN Y EVERMANN, 1927 TELEOSTEI: GERREIDAE	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos	CICIMAR	Maestría

				Marinos		
	12	LIZARRAGA LORENIA	ESCENOGRAFÍA URBANA: DE LA CENTRALIDAD A LA FRAGMENTACION TRAS EL PROCESO DE PRODUCCIÓN DE LA CIUDAD TURISTICA.	Maestría en Desarrollo Sustentable y Globalización	UABCS	Maestría
12:45-13:00	RECESO					
Moderador Dr. Raúl Martínez Rincón						
13:00-14:00	13	MOLINA CARRASCO FABIOLA DESIREE	HÁBITOS ALIMENTARIOS DEL GANSO DE COLLAR <i>Branta bernicla nigricans</i> EN TRES HUMEDALES DE LA PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA, MÉXICO	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría
	14	OJEDA SILVERA CARLOS MICHEL	EL PECTIMORF: UNA MEZCLA DE OLIGOGALACTURONIDOS CON ACTIVIDAD BIOLÓGICA PARA MITIGAR EL ESTRÉS HÍDRICO EN VARIEDADES DE ALBAHACA	Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Doctorado
	15	LÓPEZ FLORES MARTÍN	LOS MECANISMOS DE MERCADO PARA LA CONSERVACIÓN Y SUS ALCANCES AMBIENTALES: UNA REVISIÓN CRÍTICA DESDE LA RACIONALIDAD AMBIENTAL.	Doctorado en Ciencias Marinas y Costeras	UABCS	Doctorado
	16	MURILLO CISNEROS DANIELA ALEJANDRA	BIOACUMULACIÓN DE MERCURIO, SELENIO Y CADMIO EN RAYAS DEL ALTO GOLFO DE CALIFORNIA Y COSTA OCCIDENTAL DE BAJA CALIFORNIA SUR	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría
VIERNES 25 DE ABRIL						
Moderador Dra. Mónica Rivera						
8:30-9:30	1	PÉREZ TRIBOUILLIER HABACUC UEMATZIN	NIVELES ACTUALES E HISTORIA DE ACUMULACIÓN DE ELEMENTOS TRAZA EN LOS SEDIMENTOS DE LA LAGUNA DE LA PAZ, B.C.S.	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría
	2	PAZ GARCIA DAVID ARTURO	GENÉTICA Y MORFOLOGÍA A TRAVÉS DEL PAISAJE DE LOS CORALES POCILLOPORA EN EL PACIFICO ORIENTAL	Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Doctorado
	3	LOPEZ VERGARA ANDREA CAROLINA	ENERGÍA SOLAR EN BAJA CALIFORNIA SUR COMO OPCIÓN DE MITIGACIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO ANÁLISIS DE VIABILIDAD SOCIOECONÓMICA.	Doctorado en Desarrollo Sustentable y Globalización	UABCS	Doctorado
	4	PRIEGO MACÍAS JOSÉ DE JESÚS	VARIACIÓN ESPACIO TEMPORAL DE LA CAPTACION DE SEMILLA DE ESPECIES DE LA FAMILIA PINNIDAE EN LA ENSENADA DE LA PAZ, B.C.S., MÉXICO	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría
9:30-9:45	RECESO					
Moderador Dra. Elizabeth Olmos						

9:45-10:45	5	REYES PEREZ JUAN JOSE	HUMATOS DE VERMICOMPOST COMO MITIGADOR DE LA SALINIDAD EN EL CRECIMIENTO Y DESARROLLO DE ALBAHACA <i>Ocimum basilicum</i> L.	Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Doctorado
	6	ROJAS ROBLES NIDIA ELISA	VARIABILIDAD CLIMÁTICA DE MACRO Y MESOESCALA Y SU RELACIÓN CON EL RECLUTAMIENTO DE JUVENILES DE ABULÓN EN LA REGIÓN DE BAHÍA TORTUGAS, B.C.S.	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría
	7	OCHOA GOMEZ JONATHAN GIOVANNI	ESTRUCTURA Y PRODUCTIVIDAD DEL MANGLAR DE BALANDRA, B.C.S. MÉXICO.	Maestría en Ciencias Marinas y Costeras	UABCS	Maestría
	8	SÁNCHEZ CABALLERO CARLOS ADRIÁN	VARIACIÓN ESPACIO TEMPORAL EN LA ESTRUCTURA COMUNITARIA DE LA ÍCTIOFAUNA DEL ARRECIFE ROCOSO DE PLAYA LA SORPRESA, B.C.S. MÉXICO	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría
10:45-11:45	CARTELES					
		Moderador Dr. Sergio Alfredo Bermúdez				
11:45-12:45	9	VILORIA GOMORA LORENA	COMPARACIÓN DE LA ESTRUCTURA GENÉTICA POBLACIONAL DEL RORCUAL TROPICAL DEL GOLFO DE CALIFORNIA CON ALGUNAS POBLACIONES DE LOS OCEANOS PACÍFICO E ÍNDICO	Doctorado en Ciencias Marinas y Costeras	UABCS	Doctorado
	10	VALENZUELA QUIÑONEZ FAUSTO	GENÉTICA Y DINÁMICA POBLACIONAL DE LA TOTOABA EN EL GOLFO DE CALIFORNIA	Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Doctorado
	11	TRASVIÑA CARRILLO LIZETH DANIELA	PREFERENCIAS EN LA DISTRIBUCIÓN HORIZONTAL Y VERTICAL DEL CALAMAR GIGANTE <i>Dosidicus gigas</i> EN LA REGIÓN CENTRAL DEL GOLFO DE CALIFORNIA	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría
	12	PALMA CRUZ CINTHYA YESENIA	CALIDAD ALIMENTARIA DEL CAMARÓN DEL PACÍFICO <i>Litopenaeus vannamei</i> EN FUNCIÓN DE LA DIETA Y DEL SISTEMA DE ENFRIAMIENTO DURANTE LA COSECHA	Maestría en Ciencias Marinas y Costeras	UABCS	Maestría
12:45-13:00	RECESO					
		Moderador Dr. Hiram Rosales				
13:00-14:15	13	UGALDE DE LA CRUZ AZUCENA	TASA DE SUPERVIVENCIA DE LAS BALLENAS AZULES DEL PACÍFICO NORESTE QUE MIGRAN AL GOLFO DE CALIFORNIA.	Doctorado en Ciencias marinas	CICIMAR	Doctorado
	14	VAZQUEZ ISLAS GRECIA	HISTOLOGÍA DE LA GLÁNDULA ANDROGÉNICA Y EXPRESIÓN DEL GEN INSULIN LIKE LV IAG PRECURSOR DE LA HORMONA DE LA GLÁNDULA ANDROGÉNICA EN EL ÓRGANO GENITAL DEL CAMARÓN BLANCO DEL PACÍFICO <i>L. vannamei</i>	Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Doctorado
	15	ABASCAL MONROY ISAURA MICHELLE	COMPARACIÓN INTERANUAL DEL ESTADO DE LA RED TRÓFICA DE LA LAGUNA DE TÉRMINOS, CAMPECHE, MÉXICO	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría

	RESENDIZ MORALES JESUS EDUARDO	EVALUACIÓN DE LA SALUD Y PATOLOGÍA MEDICO FORENSE EN TORTUGAS MARINAS DEL PACÍFICO DE BAJA CALIFORNIA SUR.	Doctorado en Ciencias Marinas y Costeras	UABCS	Doctorado
--	-----------------------------------	---	---	-------	-----------

Conocer para emprender



Carteles

#	AUTOR	PROGRAMA	INSTITUCIÓN	NIVEL	TÍTULO	FECHA DE EXPOSICIÓN
1	ABAD URIBARREN ALBERTO	Doctorado en Ciencias marinas	CICIMAR	Doctorado	IDENTIFICACIÓN DE HÁBITATS PREFERENCIALES DE LOS ATUNES ALETA AMARILLA Y ALETA AZUL COMO BASE PARA UN SISTEMA DE MANEJO EN LA PESQUERÍA DE PALANGRE EN EL GOLFO DE MÉXICO	22 y 23 de Abril
2	ABADÍA CHANONA QUETZALLI YASÚ	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría	ASPECTOS REPRODUCTIVOS DE UNA POBLACION ADULTA DE <i>Chiton Chiton articulatus</i> MOLLUSCA: POLYPLACOPHORA DE OAXACA, MÉXICO	22 y 23 de Abril
3	ADAMS ARTECHE PAULINA	Maestría en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Maestría	CAMBIOS DEPENDIENTES DEL TIEMPO EN LA FERTILIDAD DEL SUELO DE RIZÓSFERA DE RAÍCES DE MEZQUITE AMARGO DESPUÉS DE LA INOCULACIÓN CON PGPB.	22 y 23 de Abril
4	ALVAREZ SANTAMARIA LEONARDO	Doctorado en Ciencias Marinas y Costeras	UABCS	Doctorado	DISPERSIÓN Y CONECTIVIDAD BIOFÍSICA ENTRE LAS REGIONES CENTRO Y SUR DE LA CORRIENTE DE CALIFORNIA LA LANGOSTA ROJA UN CASO DE ESTUDIO	22 y 23 de Abril
5	ANAYA GODINEZ EDUARDO	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría	DISTRIBUCION DE TALLAS DE LARVAS DE MACARELA DEL PACÍFICO <i>Scomber japonicus</i> HOUTTUYN 1782 EN RELACIÓN A LA HIDROGRAFÍA FRENTE A LA COSTA OCCIDENTAL DE BAJA CALIFORNIA	22 y 23 de Abril
6	ANGULO VILLAVICENCIO MIRIAM GORETTY	Maestría en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Maestría	CARACTERIZACIÓN Y ANÁLISIS DE EXPRESIÓN DE FERRITINA SUBUNIDADES H Y M, TRANSFERRINA Y HEPICIDINA EN LARVAS DE HUACHINANGO DEL PACÍFICO <i>Lutjanus peru</i> EXPUESTAS A DIFERENTES CONCENTRACIONES DE HIERRO	22 y 23 de Abril
7	AQUINO BALEYTO MARC	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría	BIOACUMULACIÓN Y BIOMAGNIFICACIÓN DE MERCURIO Y SELENIO EN TEJIDOS DE TIBURÓN BLANCO <i>Carcharodon carcharias</i> Y PINNÍPEDOS DE ISLA GUADALUPE MÉXICO	22 y 23 de Abril
8	ARCE ACOSTA MARISOL	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría	INTERACCIONES DE PESQUERÍAS RIBEREÑAS EN EL CORREDOR SANTA ROSALÍA MULEGÉ BAJA CALIFORNIA SUR, MÉXICO	22 y 23 de Abril
9	ARCOS AGUILAR RAMIRO DE JESÚS	Maestría en Ciencias Marinas y Costeras	UABCS	Maestría	ESTRUCTURA POBLACIONAL DEL CANGREJO ERMITAÑO <i>Manucomplanus varians</i> SIMBIONTE MUTUALISTA DEL HIDROCORAL CUERNOS DE VENADO <i>Janaria mirabilis</i> EN EL GOLFO DE CALIFORNIA, MÉXICO.	22 y 23 de Abril
10	ARZETA PINO LILIÁN	Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Doctorado	PARTICIPACIÓN DE Dscam EN EL SISTEMA DE DEFENSA CONTRA PATÓGENOS EN <i>Crassostrea gigas</i> Y <i>C. corteziensis</i>	22 y 23 de Abril
11	ÁVILA FLORES GIOVANNI	Maestría en Ciencias Marinas y Costeras	UABCS	Maestría	DIAGNÓSTICO DEL ESTADO DE CONSERVACIÓN DE LOS MANGLARES DE LA BAHÍA DE LA PAZ, BAJA CALIFORNIA SUR.	22 y 23 de Abril

12	AVILA GARCIA ARIADNA ESMERALDA	Maestría en Ciencias Marinas y Costeras	UABCS	Maestría	REVISIÓN TAXONÓMICA DEL CAMARÓN CARIDEO + <i>Sandyella tricornuta</i> HENDRICKX, 1990: MORFOLOGÍA ONTOGÉNICA Y DIVERSIDAD GENÉTICA	22 y 23 de Abril
13	AVILES AMADOR ELBA MARIEL	Maestría en Desarrollo Sustentable y Globalización	UABCS	Maestría	TURISMO Y CALIDAD DE VIDA EN PEQUEÑOS DESTINOS DE PLAYA, CASO DE LA RIBERA BCS, MEXICO	22 y 23 de Abril
14	AVILES VEGA PABLO SILVINO	Maestría en Desarrollo Sustentable y Globalización	UABCS	Maestría	PROHIBICIÓN Y LEGALIZACIÓN DEL CÁÑAMO, <i>Cannabis sativa</i> L. EN ESTADOS UNIDOS Y MÉXICO 1900, 2013: UNA REVISIÓN HISTÓRICA Y DEL ESTADO ACTUAL DE LA PRODUCCIÓN DE CÁÑAMO PARA UN POSIBLE USO SUSTENTABLE	22 y 23 de Abril
15	AYALA GALAZ JOSE MANUEL	Maestría en Ciencias Marinas y Costeras	UABCS	Maestría	VALORACIÓN ECOSISTEMICA DE LOS BOSQUES DE <i>Sargassum spp.</i> PHAEOPHYTA: FUCALES+ EN EL SUROESTE DEL GOLFO DE CALIFORNIA	22 y 23 de Abril
16	AYALA NIÑO FERNANDO	Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Doctorado	INFLUENCIA DEL CAMBIO DE USO DE SUELO Y DE LAS COSTRAS BIOLÓGICAS EN LA TASA DE RESPIRACIÓN EDÁFICA Y EL SECUESTRO DE CARBONO EN SUELOS DE ZONAS ÁRIDAS.	22 y 23 de Abril
17	CALATAYUD PAVIA CLARA	Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Doctorado	AEFECTO DEL BUCEO RECREATIVO SOBRE LAS POBLACIONES DE TIBURONES, TRES CASOS DE ESTUDIO: ARCHIPIÉLAGO DE REVILLAGIGEDO, PLAYA DEL CARMEN Y LAS BAHAMAS	22 y 23 de Abril
18	BARBOSA ORTEGA WALTER ANTONIO	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría	BIOLOGIA REPRODUCTIVA DE LOS PARGOS <i>Lutjanus peru</i> Y <i>Lutjanus argentiventris</i> PERCIPORME:LUTJANIDAE, EN BAJA CALIFORNIA SUR, MÉXICO	22 y 23 de Abril
19	BARRERA GARCÍA MARTHA GUADALUPE	Maestría en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Maestría	EVALUACION GENETICA Y REPRODUCTIVA DEL CRUSTACEO <i>Centolla lithodes santolla</i> EN LA REGION DE MAGALLANES Y ANTARTIDA CHILENA	22 y 23 de Abril
20	BAUTISTA ROMERO J JESUS	Doctorado en Ciencias Marinas y Costeras	UABCS	Doctorado	APLICACIÓN DE MODELOS ECOFISIOLÓGICOS PARA DIFERENTES LÍNEAS GENÉTICAS DEL OSTIÓN JAPONÉS, <i>Crassostrea gigas</i> THUNBERG 1793, CULTIVADAS EN DOS ZONAS DE LA PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA, MÉXICO	22 y 23 de Abril
21	BOLAÑOS GARCÍA RAQUEL	Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Doctorado	EFFECTOS DE LA FRAGMENTACIÓN DEL DESIERTO EN LA ECOLOGÍA REPRODUCTIVA, CONDICIÓN FÍSICA, PARÁSITOS Y PATÓGENOS DE UN DEPREDADOR TOPE, <i>Bubo virginianus</i>	22 y 23 de Abril
22	BONILLA GARZÓN NELSY ANDREA	Maestría en Ciencias Marinas y Costeras	UABCS	Maestría	CARACTERIZACIÓN POBLACIONAL DEL ROCUAL COMÚN <i>Balaenoptera physalus</i> CON BASE EN SUS SONIDOS EN EL GOLFO DE CALIFORNIA.	22 y 23 de Abril
23	BUCHOUL POIRAUD ALEXIA PAULETTE	Maestría en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Maestría	DETERMINACION DE LA CAPACIDAD DE CARGA DE BUCEO EN LOS ISLOTES, PARQUE NACIONAL ARCHIPIÉLAGO ESPÍRITU SANTO	22 y 23 de Abril

24	BURNES ROMO LUIS ARTURO	Doctorado en Ciencias en Bioeconomía Pesquera y Acuícola	CICIMAR	Doctorado	ESTRATEGIAS DE OPERACIÓN DE PESQUERÍAS DE ESCAMA EN LA COSTA SUROCCIDENTAL DE LA PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA, MÉXICO	22 y 23 de Abril
25	BUSQUETS VASS GERALDINE ROSALIE	Doctorado en Ciencias marinas	CICIMAR	Doctorado	ECOLOGÍA ALIMENTARIA DE LA BALLENA AZUL EN EL PACÍFICO NORIENTAL	22 y 23 de Abril
26	CAMACHO PACHECO ALICIA VERÓNICA	Maestría en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Maestría	EVALUACIÓN DE LA RESPUESTA DE LAS POBLACIONES SUJETAS A PESCA ANTE LAS CONDICIONES AMBIENTALES	22 y 23 de Abril Unidad Guaymas
27	CARLOS GARCÍA PERLA	Maestría en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Maestría	INMUNOGENICIDAD DE ANTIGENOS SELECCIONADOS DE <i>Mycobacterium avium</i> SUBSPS. <i>Paratuberculosis</i> PRODUCIDOS EN <i>C. reinhardtii</i> POR VACUNACIÓN ORAL EN RATONES	22 y 23 de Abril
28	CARVAJAL LÓPEZ PATRICIA	Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Doctorado	ALGORITMOS PARA OPTIMIZACIÓN DE ENSAMBLAJES DE NOVO DE TRANSCRIPTOMAS POR MEDIO DE MICROARREGLOS.	22 y 23 de Abril
29	CASANOVA VALERO CAROLINA	Maestría en Desarrollo Sustentable y Globalización	UABCS	Maestría	ANÁLISIS DEL DESARROLLO DE LA ACUACULTURA ECOEFICIENTE COMO UNA ESTRATEGIA PARA MEJORAR EL NIVEL DE VIDA DE LA POBLACIÓN SUDCALIFORNIANA	22 y 23 de Abril
30	CASTILLO CASTAÑEDA PATRICIA CAROLINA	Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Doctorado	RESPUESTA ANTIOXIDANTE A LA PRESENCIA DE XENOBIÓTICOS EN LECHE MATERNA	22 y 23 de Abril
31	CASTILLO FUTEMA DAN ISRAEL	Maestría en Desarrollo Sustentable y Globalización	UABCS	Maestría	INSUSTENTABILIDAD EN LA EXTRACCIÓN DE LA ALMEJAMANO DE LEÓN EN LA LOCALIDAD DE GUERRERO NEGRO, BAJA CALIFORNIA SUR	22 y 23 de Abril
32	CASTRO COLLINS JOSÉ RAYMUNDO	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría	MODELACIÓN DEL FLUJO DE AGUA EN UN SISTEMA DE CULTIVO LARVARIO DE PECES MARINOS	22 y 23 de Abril
33	CERVANTES GUTIERREZ FABIAN	Doctorado en Ciencias marinas	CICIMAR	Doctorado	DEMOGRAFÍA DE LA RAYA GUITARRA PINTA <i>Zapteryx exasperata</i> , JORDAN Y GILBERT, 1880, EN LA COSTA OCCIDENTAL DE BAJA CALIFORNIA SUR	22 y 23 de Abril
34	CHÁVEZ HIDALGO ALEJANDRA	Doctorado en Ciencias marinas	CICIMAR	Doctorado	COMPLEJIDAD DEL HÁBITAT Y SU INFLUENCIA SOBRE LA COMUNIDAD BENTÓNICA CONSPICUA DE BAHÍA ASUNCIÓN B.C.S., MÉXICO.	22 y 23 de Abril
35	CHÁVEZ INFANTE LUIS AARÓN	Maestría en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Maestría	INTERACTOMA DE LA RELACIÓN PARÁSITO HOSPEDERO <i>Oestrus ovis</i> VS OVINOS.	22 y 23 de Abril
36	CHÁVEZ SÁNCHEZ TONATIUH	Doctorado en Ciencias marinas	CICIMAR	Doctorado	RECLUTAMIENTO Y ABUNDANCIA DE ESPECIES DEL GENERO <i>Ulva</i> Y SU RELACIÓN CON PARÁMETROS AMBIENTALES EN LA BAHÍA DE LA PAZ	22 y 23 de Abril

37	DE LA O NAVARRETE AMELIA	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría	DISTRIBUCIÓN DE LA DIVERSIDAD Y ABUNDANCIA DE LARVAS DE PECES A TRAVÉS DEL LÍMITE ENTRE DOS ECORREGIONES FRENTE A LA COSTA OCCIDENTAL DE BAJA CALIFORNIA.	22 y 23 de Abril
38	DEL CASTILLO VELASCO MARTÍNEZ IRIS AURORA	Maestría en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Maestría	EVALUACIÓN DE LOS COMPONENTES DEL METABOLISMO DE LAS PURINAS EN RESPUESTA A CONDICIONES HIPÓXICAS ASOCIADAS AL BUCEO Y AL EJERCICIO EN TURSIONES <i>Tursiops truncatus</i>	22 y 23 de Abril
39	ENRÍQUEZ ESPINOZA ERICK EFRÉN	Maestría en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Maestría	GRADIENTE TÉRMICO Y SU RELACIÓN CON LA COMUNIDAD DE ARÁCNIDOS EN EL CAÑÓN NACAPULE, SAN CARLOS, NUEVO GUAYMAS	22 y 23 de Abril Unidad Guaymas
40	ESPINO ENRIQUEZ LAURO MANUEL	Maestría en Desarrollo Sustentable y Globalización	UABCS	Maestría	DIMENSIONES SOCIOECONÓMICAS DEL CAMBIO CLIMÁTICO EN EL ASENTAMIENTO TARAHUMARA SAN ANDRÉS, HIDALGO DEL PARRAL, CHIHUAHUA	22 y 23 de Abril
41	ESPINOZA GARCIA SURIZARAY	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría	METALES PESADOS HG, PB, CD EN EL TIBURÓN MAMÓN <i>Mustelus henlei</i> GIL, 1863 DE LA COSTA OCCIDENTAL DE BAJA CALIFORNIA SUR: ACUMULACIÓN, TRANSFERENCIA TRÓFICA Y EVALUACIÓN DE RIESGO A LA SALUD HUMANA.	22 y 23 de Abril
42	ESTUPIÑÁN MONTAÑO COLOMBO	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría	ONOTOGENIA ALIMENTARIA DE TRES ESPECIES DE TIBURONES PELÁGICOS DE LA RESERVA MARINA DE LAS ISLAS GALÁPAGOS, ECUADOR.	22 y 23 de Abril
43	FIERRO CORONADO JESÚS ARTURO	Doctorado en Ciencias Marinas y Costeras	UABCS	Doctorado	EFFECTO DE INMUNOESTIMULANTES MICROBIANOS EN LA PREVALENCIA DE WSSV Y EXPRESION DE GENES DEL SISTEMA INMUNE DEL CAMARON BLANCO <i>Litopenaeus vannamei</i> CULTIVADO EN EL LABORATORIO	22 y 23 de Abril
44	FUENTE GÓMEZ MAYRA GUADALUPE	Maestría en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Maestría	EVALUACIÓN DE LA FUNCIÓN DE LA MIOSTATINA EN <i>Argopecten ventricosus</i> A TRAVÉS DE ARN DE INTERFERENCIA	22 y 23 de Abril Unidad Guaymas
45	GÁLVEZ ZEFERINO NEYSI	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría	FAUNA ASOCIADA AL ALGA <i>Acanthophora +spicifera+</i> +RODOPHYTA+: +RHODOMELACEAE+ EN LA BAHIA DE LA PAZ, BCS	22 y 23 de Abril
46	GAXIOLA MORALES MAYRA GUADALUPE	Maestría en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Maestría	HIDROBIOLOGÍA DE LOS CUERPOS PERMANENTES EN EL CAÑÓN NACAPULE, SAN CARLOS, NUEVO GUAYMAS.	22 y 23 de Abril Unidad Guaymas
47	GETINO MAMET LEANDRO NICOLÁS	Maestría en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Maestría	ESTRUCTURA POBLACIONAL DEL BACALAO NEGRO <i>Anoplopoma fimbria</i> MEDIANTE EL USO DE MICROSATÉLITE Y MORFOMETRÍA GEOMÉTRICA	22 y 23 de Abril
48	GODINEZ PEREZ CARLOS ALONSO	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría	IDENTIFICACION ACUSTICA DE MERLUZA DEL PACIFICO NORTE <i>Merluccius productus</i> EN GOLFO DE CALIFORNIA, B.C.S. A PARTIR DE INFORMACION ACUSTICA	22 y 23 de Abril

					MULTIFRECUENCIA.	
49	GOMIS COVOS FLORENT JACQUES FRANÇOIS	Maestría en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Maestría	EVALUACIÓN SOCIO ECONÓMICA Y AMBIENTAL EN LAS UNIDADES DE MANEJO INTENSIVAS PARA EL APROVECHAMIENTO DEL VENADO BURA <i>Odocoileus hemionus</i> , EN LA REGIÓN DEL CABO, BCS, MÉXICO.	22 y 23 de Abril
50	GONZALEZ BAHEZA ARTURO	Doctorado en Ciencias Marinas y Costeras	UABCS	Doctorado	EL ÍNDICE DE PRECIPITACIÓN ESTANDAR COMO UNA REFERENCIA DE LA VULNERABILIDAD POR SEQUÍA EN ACUÍFEROS COSTEROS.	22 y 23 de Abril
51	GONZÁLEZ CASTRO ANA LAURA	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría	APLICACIÓN DE EXTRACTOS ALGALES PARA EL CONTROL DE <i>Diaphorina citri</i> VECTOR DE LA BACTERIA CAUSANTE DEL HUANGLONGBING	22 y 23 de Abril
52	GONZALEZ OSORIO NATALIA BEATRIZ	Maestría en Desarrollo Sustentable y Globalización	UABCS	Maestría	INTERPRETACIÓN DE LA RESPONSABILIDAD AMBIENTAL, PRINCIPIO DEL QUE CONTAMINA PAGA EN LA NORMATIVIDAD ADMINISTRATIVA AMBIENTAL DE B.C.S	22 y 23 de Abril
53	GRACIANO JUAN CARLOS	Doctorado en Desarrollo Sustentable y Globalización	UABCS	Doctorado	USO, MANEJO Y APROPIACIÓN DEL AGUA EN DESTINOS TURÍSTICOS. EL CASO DEL MUNICIPIO DE LOS CABOS, BAJA CALIFORNIA SUR	22 y 23 de Abril
54	GRANADOS AMORES ANDRÉS	Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Doctorado	EVALUACIÓN DE LA CONDICIÓN FISIOLÓGICA DE <i>Pteria sterna</i> GOULD, 1851 DURANTE SU CICLO DE VIDA RELACIONADO CON LA PERLICULTURA	22 y 23 de Abril
55	GUERRA GUTIERREZ JORGE DE JESUS	Doctorado en Desarrollo Sustentable y Globalización	UABCS	Doctorado	LOS DISCURSOS SUSTENTABLES ANTE LA CRISIS CIVILIZATORIA.	22 y 23 de Abril
56	HERNÁNDEZ GURROLA JOSÉ ANDRÉS	Maestría en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Maestría	VARIABLES DE CALIDAD DE AGUA QUE INFLUYEN SOBRE EL BALANCE BACTERIA MICROALGA EN UN SISTEMA FOTOHETEROTRÓFICO DE CULTIVO DE CAMARÓN BLANCO <i>Litopenaeus vannamei</i> CON CERO RECAMBIO DE AGUA	22 y 23 de Abril
57	HERNÁNDEZ MORALES PABLO	Maestría en Ciencias Marinas y Costeras	UABCS	Maestría	HIDROGEOQUÍMICA DE LAS AGUAS TERMALES EN LA CUENCA DE SANTIAGO, BAJA CALIFORNIA SUR, MÉXICO.	22 y 23 de Abril
58	HERNÁNDEZ URIBE FREDY	Maestría en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Maestría	EFFECTO DE LA RADIACION UVB Y LA DEFICIENCIA DE NITROGENO EN LA ACUMULACION DE COMPUESTOS ANTIOXIDANTES EN LA CIANOBACTERIA <i>Spirulina maxima</i> Y LAS MICROALGAS <i>Porphyridium</i> <i>cruentum</i> Y <i>Rhodorusus marinu</i>	22 y 23 de Abril
59	IBARRA NUÑEZ EDGAR	Doctorado en Ciencias Marinas y Costeras	UABCS	Doctorado	PROYECTOS TURÍSTICOS EN ECOSISTEMAS COSTEROS DE BAJA CALIFORNIA SUR, MÉXICO: ANÁLISIS DEL USO DEL ESPACIO DE HÁBITATS CRÍTICOS Y RECOMENDACIONES DE MANEJO	22 y 23 de Abril
60	JIMENEZ ORDAZ FRANCISCO JAVIER	Maestría en Ciencias Marinas y Costeras	UABCS	Maestría	EFFECTO ADYUVANTE DE PROBIOTICOS Y MICROALGAS EN UN CANDIDATO VACUNAL PARA TUBERCULOSIS BASADO EN LIPOSOMAS DE <i>Mycobacterium</i> <i>smegmatis</i> .	22 y 23 de Abril

61	JUÁREZ RUIZ ARIADNA ERÉNDIRA	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría	ANÁLISIS TRÓFICO DEL LOBO FINO <i>Arctocephalus townsendi</i> DE ISLA GUADALUPE, BAJA CALIFORNIA, MÉXICO, DURANTE EL PERÍODO REPRODUCTIVO 2013	22 y 23 de Abril
62	KLIMOVA ANASTASIA	Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Doctorado	LA DIVERSIDAD DE ARTRÓPODOS ASOCIADA CON LA PALMA DE ABANICO: COLONIZACIÓN, MIGRACIÓN Y CONSERVACIÓN DE LOS OASIS DE BCS	22 y 23 de Abril
63	LANDA CANSIGNO CRISTINA	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría	VARIACION QUÍMICA BIMENSUAL Y ACTIVIDAD BIOLÓGICA DE LOS EXTRACTOS OBTENIDOS DE <i>Eisenia arborea</i> LAMINARIALES: OCHROPHYTA, DE BAHÍA MAGDALENA, B.C.S., MÉXICO	22 y 23 de Abril
64	LAUTERIO MARTINEZ CLAUDIA LORENA	Doctorado en Ciencias Marinas y Costeras	UABCS	Doctorado	EL CONCEPTO DE SERVICIOS DE LOS ECOSISTEMAS EN LA TEORÍA ECONÓMICA.	22 y 23 de Abril
65	LEÓN LÓPEZ CLAUDIA ESMERALDA	Maestría en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Maestría	ANÁLISIS COMPARATIVO DE LA CALIDAD DEL AGUA Y ARENA DE PLAYAS RECREATIVAS EN GUAYMAS Y EMPALME, SONORA.	22 y 23 de Abril Unidad Guaymas
66	LLINAS CERVANTES XIMENA	Doctorado en Ciencias Marinas y Costeras	UABCS	Doctorado	DETERMINACIÓN DE LA CINÉTICA RUMINAL POTENCIAL INMUNOMODULADOR Y ANTIOXIDANTE DE <i>Sargassum spp</i> FUCALES PHAEOPHYTA EN GANADO CAPRINO DE BAJA CALIFORNIA SUR	22 y 23 de Abril
67	LOBERA ÁLVAREZ PABLO	Maestría en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Maestría	MODELOS DE DISTRIBUCION DE AVES ACUÁTICAS EN COMPLEJO LAGUNAR BAHÍA MAGDALENA, B.C.S. MÉXICO.	22 y 23 de Abril
68	LÓPEZ CARVALLO JESÚS ANTONIO	Maestría en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Maestría	EFFECTO DE LA TEMPERATURA Y LA ALIMENTACIÓN EN LA MADURACIÓN SEXUAL FUERA DE ESTACIÓN, DEL MEJILLÓN <i>Modiolus capax</i> CONRAD, 1837, EN CONDICIONES DE LABORATORIO	22 y 23 de Abril
69	LOPEZ GARCIA ERIK ARMANDO	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría	EFFECTO DE UN CONSORCIO MICROBIANO ADHERIDO A SUSTRATOS ARTIFICIALES EN EL RECICLAJE DE NITRÓGENO EN ESTANQUES COMERCIALES DE <i>Litopenaeus vannamei</i>	22 y 23 de Abril
70	LOZANO COBO HORACIO	Doctorado en Ciencias marinas	CICIMAR	Doctorado	HALLAZGOS DE FASES LARVALES DE ENDOPARASITOS DIGENEOS INFECTANDO QUETOGNATOS EN EL GOLFO DE CALIFORNIA: JUN 2013	24 y 25 de Abril
71	LUCERO RIVERA YOO EDWARD	Maestría en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Maestría	ESTIMULACIÓN TEMPRANA DE LA MADURACIÓN DIGESTIVA EN LARVAS DE <i>Lutjanus sp</i>	24 y 25 de Abril
72	MACIAS REYES LIZBETH YANESSA	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría	EFFECTO DE FAGOS LISOGÉNICOS SOBRE LA CAPACIDAD PROBIOTICA DE VIBRIO ALGINOLYTICUS	24 y 25 de Abril

73	MANJARREZ BRINGAS NAHIELI	Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Doctorado	DIAGNÓSTICO DEL RÉGIMEN DE PROPIEDAD, COBERTURA DEL SUELO Y CAMBIO DE USO DE SUELO EN LA ZONA COSTERA DEL MUNICIPIO DE LA PAZ, B.C.S A PARTIR DE LAS REFORMAS CONSTITUCIONALES DE 1992, SUS PERSPECTIVAS	24 y 25 de Abril
74	MARÍN ENRÍQUEZ EMIGDIO	Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Doctorado	VARIACIÓN DE LAS CAPTURAS Y ALGUNOS ASPECTOS REPRODUCTIVOS DEL DORADO <i>Coryphaena hippurus</i> EN DISTINTOS PUNTOS DEL PACÍFICO MEXICANO Y SUR DEL GOLFO DE CALIFORNIA, MÉXICO, Y SU RELACIÓN CON EL AMBI	24 y 25 de Abril
75	MARQUEZ SALAICES MARTHA ADRIANA	Doctorado en Desarrollo Sustentable y Globalización	UABCS	Doctorado	IMPACTO AMBIENTAL DE LAS ACTIVIDADES PRODUCTIVAS EN EL MUNICIPIO DE COMONDÚ	24 y 25 de Abril
76	MARTINEZ MORALES JOSUE SÓCRATES	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría	EVALUACIÓN DE LA ACTIVIDAD DE EXTRACTOS LÍQUIDOS ORGÁNICOS, ELABORADOS A PARTIR DE TRES ESPECIES DE ALGAS Y UNA MICROALGA, APLICADOS EN DIFERENTES CULTIVOS TERRESTRES.	24 y 25 de Abril
77	MARTINEZ PERALTA MIGUEL ANGEL	Maestría en Desarrollo Sustentable y Globalización	UABCS	Maestría	ANÁLISIS DEL USO DE BIOGÁS COMO COMBUSTIBLE DOMÉSTICO GENERADO A PARTIR DE RESIDUOS ALIMENTICIOS EN LA VIVIENDA. CASO DE ESTUDIO: LA PAZ B.C.S. MÉXICO	24 y 25 de Abril
78	MARTÍNEZ URREA DANIEL ALEJANDRO	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría	INFLUENCIA DE FACTORES AMBIENTALES EN LA DISTRIBUCIÓN DE LA MANTA GIGANTE <i>Manta birostris</i> EN EL CARIBE MEXICANO	24 y 25 de Abril
79	MAYORAL GARCIA MANUEL BENJAMIN	Maestría en Desarrollo Sustentable y Globalización	UABCS	Maestría	EXTENSIONISMO COMO PRACTICA PARA GENERAR DESARROLLO RURAL EN BAJA CALIFORNIA SUR	24 y 25 de Abril
80	MEDINA CÓRDOVA NOÉ DE JESÚS	Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Doctorado	ALTERNATIVAS PARA MEJORAR LA CALIDAD DEL FORRAJE VERDE HIDROPÓNICO DE MAÍZ IMPLEMENTANDO LA INCLUSIÓN DE PROBIÓTICOS PARA OPTIMIZAR LA RESPUESTA PRODUCTIVA E INMUNE DE CAPRINOS	24 y 25 de Abril
81	MEDINA JASSO FÁTIMA GISELA	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría	VARIABILIDAD DE LAS TASAS DE CAPTURA DEL PEZ VELA <i>Istiophorus platypterus</i> Y SU RELACIÓN CON ALGUNAS VARIABLES AMBIENTALES EN LA BOCA DEL GOLFO DE CALIFORNIA	24 y 25 de Abril
82	MÉNDEZ MARTÍNEZ YUNIEL	Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Doctorado	DEFINICION DE LOS REQUERIMIENTOS DE PROTEÍNA Y ENERGIA EN EL LANGOSTINO DE RIO <i>Macrobrachium americanum</i> EN SU FASE LARVAL Y JUVENIL	24 y 25 de Abril
83	MESMOUDI MEHDI	Maestría en Desarrollo Sustentable y Globalización	UABCS	Maestría	HISTORIA DEL ORIENTE ANTES DE EDWARD W. SAID	24 y 25 de Abril
84	MONROY CESEÑA MARCO ANTONIO	Doctorado en Desarrollo Sustentable y Globalización	UABCS	Doctorado	MODELO DE DESARROLLO Y APROPIACIÓN DESIGUAL DE LOS BIENES AMBIENTALES EN LA CIUDAD DE LA PAZ, B. C. S.	24 y 25 de Abril

85	MORALES ACUÑA ENRIQUE DE JESÚS	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría	EFFECTOS DE LA VARIABILIDAD ESPACIOTEMPORAL DEL VIENTO EN EL TRANSPORTE DE AEROSOL DE ORIGEN TERRIGENO AL GOLFO DE CALIFORNIA	24 y 25 de Abril
86	MORENO ALCANTARA MARIA	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría	REVISIÓN TAXONÓMICA DE LAS ESPECIES DE LA FAMILIA ATLANTIDAE EN EL PACÍFICO MEXICANO, USANDO ANÁLISIS MORFOLÓGICOS Y GENÉTICOS	24 y 25 de Abril
87	MORENO FIGUEROA LUIS DANIEL	Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Doctorado	CULTIVO INTENSIVO FOTO HETEROTRÓFICO DEL CAMARÓN BLANCO <i>Litopenaeus vannamei</i> CON CERO RECAMBIO DE AGUA	24 y 25 de Abril
88	MORENO GOMEZ GABRIELA	Maestría en Desarrollo Sustentable y Globalización	UABCS	Maestría	CAPACIDAD DE CARGA URBANA Y ANÁLISIS ESPACIO TEMPORAL DEL CRECIMIENTO DE LA PAZ, B.C.S. MÉXICO.	24 y 25 de Abril
89	MORGAN HERNANDEZ TONATIUH	Maestría en Desarrollo Sustentable y Globalización	UABCS	Maestría	RECONSTRUCCIÓN DE LA IDENTIDAD SUDCALIFORNIANA A TRAVÉS DE SU LITERATURA EN LA ERA GLOBALIZADA	24 y 25 de Abril
90	MUÑOZ ARROYO SAYURI	Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Doctorado	REPRODUCCIÓN Y SEXUALIDAD EN LOS GOBIOS <i>Lythrypnus pulchellus</i> Y <i>Lythrypnus dalli</i> PERCIFORMES: GOBIIDAE	24 y 25 de Abril
91	NOLASCO ALZAGA HÉCTOR RODRIGO	Maestría en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Maestría	ESTIMACIÓN DE LA HEREDABILIDAD DE ÁCIDOS GRASOS POLIINSATURADOS EN TEJIDO ABDOMINAL DE <i>Litopenaeus vannamei</i> + Y SU CORRELACIÓN CON ÍNDICE DE SUPERVIVENCIA	24 y 25 de Abril
92	NUÑEZ AMAO LAVINIA	Doctorado en Ciencias en Bioeconomía Pesquera y Acuícola	CIBNOR	Doctorado	MODELACIÓN BIOECONÓMICA DE UN SISTEMA DE PRODUCCIÓN INTENSIVA DE LANGOSTA DE AGUA DULCE <i>C. quadricarinatus</i>	24 y 25 de Abril
93	OCHOA MUÑOZ MARÍA JOSÉ	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría	DISTRIBUCIÓN Y ESTRATEGIAS DE ALIMENTACIÓN DE LARVAS DE SCOMBRIDAE EN RELACIÓN A REMOLINOS Y FRENTES DE MESOESCALA EN EL GOLFO DE CALIFORNIA	24 y 25 de Abril
94	OROPEZA CORTES MARIA GUADALUPE	Doctorado en Ciencias Marinas y Costeras	UABCS	Doctorado	VALORACIÓN DE LOS SERVICIOS ECOSISTÉMICOS: REVISIÓN DE LA LITERATURA	24 y 25 de Abril
95	ORTEGA MARTINEZ MARAY	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría	EVALUACIÓN DE LA PESQUERÍA DEL PEPINO DE MAR <i>Isostichopus badionotus</i> AL NORTE DE LA ISLA DE LA JUVENTUD, CUBA	24 y 25 de Abril
96	Ortiz Aguirre Ismael	Doctorado en Ciencias Marinas y Costeras	UABCS	Doctorado	DINAMICA POBLACIONAL DE <i>Hippocampus ingens</i> GIRARD, 1858, EN LA BAHÍA DE LA PAZ, BAJA CALIFORNIA SUR, MÉXICO.	24 y 25 de Abril
97	PACHECO CARLÓN NAIROBY	Maestría en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Maestría	CALIDAD LARVARIA Y DE SEMILLA FIJADA DE <i>Crassostrea gigas</i> EN RELACIÓN AL ESTADO Y ALIMENTACIÓN DE LOS REPRODUCTORES	24 y 25 de Abril

98	PARRILLA TAYLOR DELIA PATRICIA	Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Doctorado	CARACTERIZACIÓN GENÓMICA DE VIRUS DEL SÍNDROME DE LA MANCHA BLANCA VSMB EN CAMARON BLANCO DEL PACIFICO <i>Litopenaeus vannamei</i> DEL NOROESTE DE MEXICO	24 y 25 de Abril
99	PAYÁN ALCACIO JUAN ÁNGEL	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría	DIVERSIDAD FUNCIONAL DE LA COMUNIDAD DE PECES EN HÁBITATS DE MANGLAR EN LA BAHÍA DE LA PAZ	24 y 25 de Abril
100	PEREZ DE SILVA CARLOS VLADIMIR	Maestría en Ciencias Marinas y Costeras	UABCS	Maestría	DETERMINACIÓN DE ÁREAS PRIORITARIAS DE CONSERVACIÓN EN 21 SITIOS DE ARRECIFE DEL PACÍFICO MEXICANO.	24 y 25 de Abril
101	PÉREZ ROJAS CARLOS ALEJANDRO	Maestría en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Maestría	PRODUCCIÓN DE PIGMENTOS Y LÍPIDOS EN <i>Triceratium dubium</i> BAJO CONDICIONES DE DÉFICIT DE NITRÓGENO, DÉFICIT DE SILICIO, INCREMENTO DE LA INTENSIDAD LUMINOSA Y VARIACIÓN DE TEMPERATURA.	24 y 25 de Abril
102	PETITT HIGUERA GASPAS ALEJANDRO	Maestría en Ciencias Marinas y Costeras	UABCS	Maestría	INMUNOGENICIDAD DE MICROALGA, BACTERIA Y LIPOSOMA DE BCG Y SU USO ORAL COMO VACUNA PARA PREVENIR LA TUBERCULOSIS.	24 y 25 de Abril
103	POLANCO FLORES JOSE CARLOS	Maestría en Ciencias Zootécnicas	UABCS	Maestría	ALIMENTO FUNCIONAL PARA LA PRODUCCIÓN PORCINA EN COSTAS ÁRIDAS	24 y 25 de Abril
104	PONCE BASTIDAS JUAN SEBASTIAN	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría	CARACTERIZACION DE LA DINAMICA COSTERA Y TRANSPORTE LITORAL EN EL SECTOR EL CARDONAL Y EL SURESTE DE LA PENINSULA DE BAJA CALIFORNIA SUR	24 y 25 de Abril
105	REBOLLEDO RAMIREZ RODRIGO FRANCISCO	Maestría en Desarrollo Sustentable y Globalización	UABCS	Maestría	EFFECTOS DEL PROGRAMA DE FILOSOFÍA PARA NIÑOS EN EL DESARROLLO SOCIOMORAL. UN ESTUDIO DE CASO	24 y 25 de Abril
106	REYES BECERRA ARMANDO	Maestría en Ciencias Marinas y Costeras	UABCS	Maestría	PRE ENGORDA DE SEMILLA DE OSTIÓ DEL PACIFICO <i>Crassostrea gigas</i> EN ESTANQUE Y LABORATORIO: EFECTOS DE LA DIETA SOBRE SU CRECIMIENTO Y CONDICIÓN FISIOLÓGICA	24 y 25 de Abril
107	RODRÍGUEZ CUAUTLE ARACELI	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría	COMPUESTOS DE ORIGEN ALGAL CON ACTIVIDAD FOTOPROTECTORA, ANTIBACTERIANA, ANTITUMORAL Y SU POTENCIAL APLICACIÓN EN LA COSMECÉUTICA	24 y 25 de Abril
108	RODRIGUEZ MARTINEZ MIRLA DEL CARMEN	Doctorado en Desarrollo Sustentable y Globalización	UABCS	Doctorado	CONDUCTAS SUSTENTABLES COMO FACTOR DE RESILIENCIA EN ADOLESCENTES DE EDUCACIÓN MEDIA SUPERIOR DE LA CIUDAD DE LA PAZ, B.C.S.	24 y 25 de Abril
109	RODRÍGUEZ MIRANDA JESÚS ALEJANDRO	Maestría en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Maestría	QUE FACTORES INFLUYEN EN LA REGULACIÓN DEL POLIMORFISMO DE LA PROTEÍNA DSCAM EN MOLUSCOS, POR MEDIO DEL GEN ACTIVADORE DE SPLICING ALTERNATIVO B52	24 y 25 de Abril
110	RUIZ DOMÍNGUEZ MARCELINO	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría	ENFOQUE MULTIMODELO EN LA DESCRIPCIÓN DEL CRECIMIENTO DE LA SARDINA CRINUDA <i>Opisthonema libertate</i> EN LA ZONA SUR DEL GOLFO DE CALIFORNIA	24 y 25 de Abril
111	RUVALCABA AROCHE ERICK DANIEL	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos	CICIMAR	Maestría	VARIABILIDAD DEL ZOOPLANCTON INDUCIDA POR ONDAS INTERNAS DE GRAN AMPLITUD EN LA REGIÓN DEL ARCHIPIÉLAGO CENTRAL DEL	24 y 25 de Abril

		Marinos			GOLFO DE CALIFORNIA; SEPTIEMBRE, 2012	
112	SALGADO GULUARTE RODRIGO EDGARDO	Maestría en Desarrollo Sustentable y Globalización	UABCS	Maestría	EL DISCURSO IDENTITARIO DE LAS BIENALES DE ARTES VISUALES EN BAJA CALIFORNIA SUR	24 y 25 de Abril
113	SÁNCHEZ COTA JESÚS BERNARDO	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría	EDAD Y CRECIMIENTO DE LA RAYA MARIPOSA <i>Gymnura marmorata</i> EN LA COSTA OCCIDENTAL DE BAJA CALIFORNIA SUR MÉXICO.	24 y 25 de Abril
114	SAVIN AMADOR MACARIO	Maestría en Ciencias Marinas y Costeras	UABCS	Maestría	ESTUDIO DE LA INTERACCIÓN DEL OSTIÓN <i>Crassostrea gigas</i> CON UNA BACTERIA PROBIÓTICA Y OTRA BACTERIA PATÓGENA A TRAVÉS DE UN ANÁLISIS TRANSCRIPTÓMICO	24 y 25 de Abril
115	SCHNOLLER VALERIE CHANTAL GABRIELLE	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría	VARIACIÓN MENSUAL DEL CONTENIDO DE CARRAGENANO DEL ALGA ROJA <i>Acanthophora spicifera</i> M. VAHL BORGESEN CERAMIALES RHODOPHYTA EN LA BAHIA DE LA PAZ MEXICO	24 y 25 de Abril
116	SERRANO SILVAS SANTOS RENÉ	Maestría en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Maestría	CLONACION SECUENCIACION Y EVALUACION DE LA EXPRESION DEL TRANSCRITO DEL GEN DE VITELINA mRNAvt DURANTE LA VITELOGENESIS DE HEMBRAS DEL CRUSTACEO CENTOLLA <i>Lithodes santolla</i> DE LA REGION DE MAGALLANES	24 y 25 de Abril
117	SIERRA RODRÍGUEZ GEMA ESTHER	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría	ABUNDANCIA Y CONDUCTA ALIMENTARIA DEL LOBO FINO DE GUADALUPE <i>Arctocephalus townsendi</i> EN EL ARCHIPIÉLAGO SAN BENITO B C MEXICO	24 y 25 de Abril
118	SORIANO CASTRO BERNARDO	Maestría en Desarrollo Sustentable y Globalización	UABCS	Maestría	HACIA UN ENFOQUE BIOCENTRISTA EN LA CONSTITUCIÓN DE MÉXICO, EL VALOR DE LA NATURALEZA EN LAS CONSTITUCIONES DE MÉXICO Y ECUADOR.	24 y 25 de Abril
119	SORIANO SANTIAGO OLINDA SARÁI	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría	RESPUESTAS ECOFISIOLÓGICAS AL ESTRÉS OXIDATIVO DE ABANICOS DE MAR <i>Cnidaria: octocorallia</i> EN CONDICIONES DE INVIERNO Y VERANO EN LA BAHÍA DE LA PAZ, BAJA CALIFORNIA SUR, MÉXICO	24 y 25 de Abril
120	SOTO SIMENTAL LUCIA	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría	BACTERIAS ASOCIADAS A SEDIMENTOS MARINOS SOBRE EL ASENTAMIENTO LARVARIO DEL CALLO HACHA <i>Atrina maura</i>	24 y 25 de Abril
121	SUAREZ GONZALEZ IRAN	Doctorado en Ciencias Marinas y Costeras	UABCS	Doctorado	ANÁLISIS METAGENÓMICO DE LAS COMUNIDADES MICROBIANAS ASOCIADAS A CORALES SANOS DE LOS GÉNEROS <i>Pocillopora, Pavona Y Porites</i> EN CABO PULMO, BAJA CALIFORNIA SUR.	24 y 25 de Abril
122	TORRES MARTÍNEZ JOSÉ ALBERTO	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría	EVALUACIÓN BIOECONÓMICA DE LA PESCA DE TÚNIDOS CON REDES DE CERCO EN EL PACÍFICO ORIENTAL TROPICAL	24 y 25 de Abril
123	TORRES NAVARRO TONANZIN GUADALUPE	Doctorado en Desarrollo Sustentable y Globalización	UABCS	Doctorado	EL DERECHO A LA EUTANASIA ACTIVA: UNA PERSPECTIVA GLOBAL DE LOS DERECHOS QUE ASISTEN A PACIENTES EN ETAPA TERMINAL Y SU ANALISIS EN MÉXICO	24 y 25 de Abril

124	TORRES PALACIOS KATHERINE	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría	EDAD Y CRECIMIENTO DE LA RAYA ESPINOSA <i>Urotrygon aspidura</i> DE LA ZONA CENTRAL DEL PACÍFICO COLOMBIANO	24 y 25 de Abril
125	TRASVIÑA MORENO ANA GABRIELA	Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Doctorado	INFLUENCIA DE LA DIETA Y COMPUESTOS ANTIPARASITARIOS EN EL TRATAMIENTO DEL JUREL + <i>Seriola</i> <i>lalandi</i> + INFECTADOS CON EL MONOGÉNEO + <i>Zeuxapta seriola</i> +	24 y 25 de Abril
126	TRUJILLO GARCÍA EDGAR ASDRÚBAL	Maestría en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Maestría	PRODUCCIÓN DE ANTICUERPOS PARA ANTÍGENOS DE <i>VIBRIO</i> <i>PARAHAEMOLYTICUS</i> A PARTIR DE UNA GENOTECA DE FAGOS	24 y 25 de Abril
127	TRUJILLO OLVERA ARIANA	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría	VARIABILIDAD ESTACIONAL E INTERANUAL DEL PEZ ESPADA <i>Xiphias</i> <i>gladius</i> EN LA COSTA OCCIDENTAL DE BAJA CALIFORNIA SUR	24 y 25 de Abril
128	VALLE PADILLA ERENDIRA	Doctorado en Desarrollo Sustentable y Globalización	UABCS	Doctorado	POLÍTICA DE CONSERVACIÓN Y GOBERNANZA PARA LA INSPECCIÓN Y VIGILANCIA DEL ARCHIPIÉLAGO DE REVILLAGIGEDO, MÉXICO. UN ESTUDIO COMPARATIVO CON ISLA COCO, COSTA RICA Y ARCHIPIÉLAGO MALPELO, COLOMBIA	24 y 25 de Abril
129	VARGAS GALENA MIRTHA YANET	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría	EFFECTO DE LA LEVADURA <i>Debaryomyces hansenii</i> eN EL CULTIVO LARVARIO DEL VERDILLO, <i>Paralabrax</i> <i>nebulifer</i> TELEOSTEI: SERRANIDAE.	24 y 25 de Abril
130	VARGAS GONZÁLEZ HÉCTOR HUGO	Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Doctorado	ANÁLISIS COMPARATIVO DE LAS CONCENTRACIONES DE ELEMENTOS TRAZA EN TRES SISTEMAS LAGUNARES SOMETIDOS A DIFERENTE PRESIÓN ANTROPOGÉNICA.	24 y 25 de Abril Unidad Guaymas
131	VEGA CAMARENA JOSÉ PABLO	Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Doctorado	ESTUDIO DE LA SEQUÍA METEOROLÓGICA EN LA REGIÓN DEL ALTIPLANO	24 y 25 de Abril Unidad Guaymas
132	VELÁZQUEZ PEDROZA KAREN	Doctorado en Ciencias marinas	CICIMAR	Doctorado	CARACTERIZACIÓN FISCOQUÍMICA, GEOQUÍMICA, E ISOTÓPICA DE AGUA DE POZO EN LAS CUENCAS HIDROLÓGICAS EL CARRIZAL Y SANTA INÉS, BCS	24 y 25 de Abril
133	VERA CUEVAS VIOLETA CASSANDRA	Maestría en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Maestría	COMPARACION DE LOS NIVELES DE RUIDO Y SU RELACION CON LAS VOCALIZACIONES DEL RORCUAL TROPICAL <i>Balaenoptera edeni</i> EN DOS ZONAS DEL GOLFO DE CALIFORNIA	24 y 25 de Abril
134	VEYRAND QUIROS BERNARDO	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría	POTENCIAL DE ALGAS MARINAS CON ACTIVIDAD ANTI ALZHEIMER	24 y 25 de Abril
135	VILLA ARCE MIGUEL ÁNGEL	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría	ELABORACIÓN DE UN ALIMENTO ALTERNATIVO PARA LA ALIMENTACIÓN DE <i>Haliotis fulgens</i> A PARTIR DE TRES ESPECIES DE ALGAS CAFÉS.	24 y 25 de Abril

136	YEE DUARTE JOSUE ALONSO	Doctorado en Ciencias marinas	CICIMAR	Doctorado	EFFECTO DE LA CONTAMINACIÓN POR METALES PESADOS EN LA REPRODUCCIÓN DE LA ALMEJA CHOCOLATA <i>Megapitaria squalida</i> , SOWERBY, 1835 DEL PUERTO DE SANTA ROSALÍA, GOLFO DE CALIFORNIA, MÉXICO.	24 y 25 de Abril
137	YOSHIDA HERNÁNDEZ HIDEKI	Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos	CICIMAR	Maestría	VARIABILIDAD AMBIENTAL Y SU EFECTO EN LA DISTRIBUCIÓN ESPACIO TEMPORAL DE LAS TASAS DE CAPTURA DE DORADO <i>Coryphaena hippurus</i> EN LA REGIÓN DE LOS CABOS B.C.S.	24 y 25 de Abril
138	ZEPEDA LEÓN ALY	Maestría en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales	CIBNOR	Maestría	INTERACCIONES CLIMÁTICAS Y EDÁFICAS QUE DETERMINAN LA COMPOSICIÓN QUÍMICO MINERAL DE CINCO ESPECIES LEGUMINOSAS EN SITIOS DE VEGETACIÓN DE MATORRAL SARCOCAULE DE IMPORTANCIA PARA EL GANADO CAPRINO	24 y 25 de Abril

Para emprender



Entrevistas Radio/TV

#	ESTUDIANTE	INSTITUCION	TEMA	MEDIO	TIPO
1	VILLARRUEL SAHAGÚN LEOPOLDO	CIBNOR	ORDENAMIENTO ECOLÓGICO TERRITORIAL DE LA SUBCUENCA LA HACIENDITA, MÁTAPE, SONORA.	UNIVOCES	RADIO
2	ACEVEDO ACOSTA JUAN DAVID	CICIMAR	FLUJO VERTICAL DE DIATOMEAS PLANTONICAS EN LA REGION SUR DEL GOLFO DE CALIFORNIA DURANTE LA TRANSICION NINO NINA 2011 2012	UNIVOCES	RADIO
3	AGUILERA MILLER EDUARDO FELIPE	CIBNOR	FILOPATRÍA: ESTRATEGIA DE ROEDORES DESÉRTICOS.	TIEMPO DE CIENCIA	TV
4	ÁLVAREZ SÁNCHEZ ANA RUTH	CIBNOR	CONSTRUCCIÓN DE UNA CEPA DE LEVADURA MUTANTE PRODUCTORA DE DSRNA CONTRA EL VIRUS DE LA MANCHA BLANCA EN CAMARÓN <i>Litopenaeus vannamei</i> Y EVALUACIÓN DE SU ACTIVIDAD ANTIVIRAL EN UN ALIMENTO BALANCEADO.	SERES DIMINUTOS	TV
5	ARAIZA LIZARDE NIDIA	CIBNOR	USO E IMPORTANCIA DE JOJOBA Y <i>Jatropha</i>	110 GRADOS EL CUADRANTE CIENTIFICO	RADIO
6	ASCENCIO MICHEL ROBERTO	CICIMAR	VARIABILIDAD GENÉTICA DEL CRECIMIENTO EN EL OSTIÓN JAPONÉS <i>Crassostrea gigas</i> EVALUADA EN EL ESTERO EL CARDÓN, BAJA CALIFORNIA SUR, MÉXICO	CANAL 8	TV
7	BURGOIN COTA MARCELO	CIBNOR	ESTUDIO DE LA GENÓMICA FUNCIONAL DE LA INCORPORACIÓN DE LEVADURA EN EL CULTIVO DE LARVAS DE <i>L. peru</i> .	RADIO UABCS	RADIO
8	DIAZ GOMEZ ZENORINA GUADALUPE	UABCS	HACIA UN PROYECTO ÉTICO POLÍTICO INCOMPLETO DE JUSTICIA	PUNTO DE ENCUENTRO (RADIOFORMULA)	RADIO
9	ESCOBAR VASQUEZ CAROLINA	UABCS	ESTRUCTURA DE LA COMUNIDAD CORALINA DE ISLA LOBOS, VERACRUZ, MÉXICO	UNIVOCES	RADIO

#	ESTUDIANTE	INSTITUCION	TEMA	MEDIO	TIPO
10	ESQUIVEL BOBADILLA SARAI	CIBNOR	FILOGEOGRAFÍA Y ESTRUCTURA	CANAL 10	TV
11	FRANCO MORENO ROCIO ANDREA	CICIMAR	BIOMETRIA DEL CRANEO Y LA MANDIBULA DEL LOBO MARINO DE CALIFORNIA <i>Zalophus californianus</i>	RADIO UABCS	RADIO
12	GALAVIZ BUSTAMANTE MARÍA CRISTINA	CIBNOR	CAMBIOS EN LA ESTRUCTURA DE LA COMUNIDAD BACTERIANA DE LA RIZÓSFERA DE MEZQUITE AMARGO <i>Prosopis articulata</i> COMO EFECTO DE LA INOCULACIÓN CON LA PGPB+BACILLUS PUMILUS ES4+	UNIVOCES	RADIO
13	GALINDO ESPINOSA DANIEL	CICIMAR	ECOLOGÍA POBLACIONAL DEL CHORLO NEVADO, <i>Charadrius nivosus</i> , EN EL NOROESTE DE BAJA CALIFORNIA, MÉXICO	CANAL 8	TV
14	GARCÍA HERNÁNDEZ DIANA EDISA	CIBNOR	ESTUDIO DE LA ESTRUCTURA Y PERFIL FISIOLÓGICO DE LA COMUNIDAD BACTERIANA DEL SUELO EN LAS ISLAS DE RECURSOS DEL MEZQUITE AMARGO <i>Prosopis articulata</i> EN RELACIÓN CON LA DIVERSIDAD DE PLANTAS	RADIO UABCS	RADIO
15	GARCIGLIA MERCADO CAROLINA	CIBNOR	DISEÑO Y FABRICACIÓN DE UN ARREGLO MOLECULAR DE ADN PARA LA IDENTIFICACIÓN DE REGIONES PROMOTORAS Y TERMINADORAS UTILIZADAS EN LA CONSTRUCCIÓN DE ORGANISMOS GENÉTICAMENTE MODIFICADOS	RADIO UABCS	RADIO
16	GONZÁLEZ PERALTA ADRIÁN	CIBNOR	PULSOS EN LA PRECIPITACIÓN PLUVIAL Y SU RELACIÓN AL INTERCAMBIO NETO DE DÍOXIDO DE CARBONO EN EL MATORRAL SARCOCAULE DE BAJA CALIFORNIA SUR.	CANAL 8	TV
17	GUEMEZ SORHOUE ENRIQUE EMANUEL	CIBNOR	RESPUESTA FISIOLÓGICA E INMUNE DEL CAMARÓN <i>Litopenaeus vannamei</i> ANTE ESTRÉS CRÓNICO POR DENSIDAD Y ESTRÉS AGUDO POR HIPOXIA, EN PRESENCIA DE FLÓCULOS BIOLÓGICOS Y SUSTRATOS ARTIFICIALES DURANTE UNA PR	RADIO UABCS	RADIO
18	GUTIERREZ GALVEZ PRISCILLA CASANDRA	CICIMAR	HALLAZGOS PATOLÓGICOS EN NEONATOS DE LOBO FINO DE GUADALUPE <i>Arctocephalus townsendi</i> EN ISLA GUADALUPE, B. C., MÉXICO	CANAL 10	TV

#	ESTUDIANTE	INSTITUCION	TEMA	MEDIO	TIPO
19	IZQUIERDO PEÑA VANESSA	CICIMAR	EFFECTO DEL CAMBIO RÉGIMEN SOBRE LA DISTRIBUCIÓN Y ABUNDANCIA DE LARVAS DE PECES EN LA REGIÓN SUREÑA DE LA CORRIENTE DE CALIFORNIA	CANAL 8	TV
20	KAO GODÍNEZ ANA KARINA	CIBNOR	EFFECTO DE ORGANISMOS PRODUCTORES DE TOXINAS PSP Y DSP EN LA EXPRESIÓN DE GENES DE RESPUESTA INMUNE EN JUVENILES DE <i>Crassostrea gigas</i> THUNBERG 1793 SUSCEPTIBILIDAD A INFECCIONES POR VIBRIO SP	UNIVOCES	RADIO
21	LIZARRAGA CEBALLOS EDNA CECILIA	UABCS	LA CONSERVACIÓN EN EL MUNICIPIO DE LA PAZ, B.C.S: CONSIDERACIONES DE LA VINCULACIÓN ENTRE LA LEGISLACIÓN Y EL ECOLOGISMO; ESTUDIO DE CASO TORTUGAS MARINAS	RADIO UABCS	RADIO
22	LÓPEZ FLORES JOSÉ VÍCTOR	CIBNOR	EVALUACIÓN DEL PATRÓN DE EXPRESIÓN Y LOCALIZACIÓN DE CÉLULAS DE EXPRESIÓN DEL GEN P33_RINGO_SPEEDY DURANTE LA GAMETOGÉNESIS DE LA ALMEJA MANO DE LEÓN <i>Nodipecten subnodosus</i> DIPLOIDE Y TRIPLOIDE	RADIO UABCS	RADIO
23	MAKAROV ROMAN	CICIMAR	DESARROLLO Y EVALUACIÓN DE UNA MEZCLA DE BACTERIOFAGOS LÍTICOS PARA LA PREVENCIÓN Y EL CONTROL DE LA VIBRIOSIS EN CAMARONICULTURA	OLATV	TV/INTERNET
24	MEJÍA RUIZ PAULINA	CIBNOR	ESTRUCTURA POBLACIONAL Y DIVERSIDAD GENÉTICA DE LA CENTOLLA <i>Lithodes santolla</i> EN LA REGIÓN DE MAGALLANES Y ANTÁRTICA CHILENA MEDIANTE EL USO DE MICROSATÉLITES	UNIVOCES	RADIO
25	MORALES ÁVILA JOSÉ RAÚL	CICIMAR	PARÁSITOS HELMINTOS DE LOS EUFÁUSIDOS Y SUS DEPREDADORES EN EL GOLFO DE CALIFORNIA PARA INFERIR SUS CICLOS DE VIDA.	TIEMPO DE CIENCIA	TV
26	MORALES PEREA DENISSE GUADALUPE	CIBNOR	EFFECTOS DE LA FRAGMENTACIÓN DE HÁBITAT EN LA DISPERSIÓN DE FRUTOS DE TOJI <i>Phoradendron californicum</i> POR AVES, EN EL VALLE DE SANTO DOMINGO, B.C.S., MÉXICO.	SERES DIMINUTOS	TV
27	OSUNA PALAFOX EVA NIDIA	CICIMAR	EFFECTO DE LA MICROALGA <i>Tetraselmis suecica</i> EN LA ONTOGENIA TEMPRANA DEL TRACTO DIGESTIVO DE LARVAS DE HUACHINANGO <i>Lutjanus peru</i>	SERES DIMINUTOS	TV
28	PALACIOS LOPEZ OSKAR ALEJANDRO	CIBNOR	ESTUDIO DE LA INTERACCION MICROALGA BACTERIA EN LA PRODUCCION DE TIAMINA POR <i>Chlorella vulgaris</i> Y SU EFFECTO EN LA BIOSINTESIS DE AIA EN <i>Azospirillum brasilense</i> .	MEGANOTICIAS	TV

#	ESTUDIANTE	INSTITUCION	TEMA	MEDIO	TIPO
29	PALOS AROCHA LUIS OSCAR	CICIMAR	VENTAJAS DEL ENFOQUE BIOECONÓMICO	PANORAMA INFORMATIVO	RADIO
30	PANIAGUA MENDOZA AURORA	CICIMAR	ESTACIONALIDAD Y PATRONES DE VOCALIZACIÓN DE LA BALLENA AZUL, <i>Balaenoptera musculus</i> , EN EL GOLFO DE CALIFORNIA, MÉXICO	CANAL 10	TV
31	PARDO FUENTES PATSY EUNICE	CICIMAR	EVALUACIÓN DE LECTINAS DE ORIGEN ALGAL COMO AGENTES INHIBIDORES DE LA INFECCIÓN DEL VIRUS DENGUE	SERES DIMINUTOS	TV
32	PATT SIBAJA MARIA CONCEPCION	CICIMAR	EFFECTO DE LA APLICACIÓN DE BACTERIAS PROBIÓTICAS SOBRE LA CALIDAD DEL AGUA DURANTE LA PRODUCCIÓN DE LARVAS DE CALLO DE HACHA <i>Atrina maura</i> .	TELEVISA/CABOVISION	TV
33	PEREZ PALAFOX XCHEL AURORA	CICIMAR	CARACTERIZACIÓN MORFOLÓGICA DEL SISTEMA REPRODUCTOR DEL HÍBRIDO <i>Paralabrax nebulifer</i> Y+P. <i>maculatofasciatus</i> +	CANAL 8	TV
34	PÍO LEÓN JUAN FERNANDO	CIBNOR	ETNOBOTÁNICA DE PLANTAS SILVESTRES COMESTIBLES EN LA RESERVA DE LA BIÓSFERA SIERRA LA LAGUNA	TIEMPO DE CIENCIA	TV
35	PONCE GONZÁLEZ XOLOTL PALOMA	CIBNOR	ESTUDIO DEL POTENCIAL BIOACTIVO DE LAS VÍSCERAS DE ABULÓN UTILIZANDO UN MODELO DE DIGESTIÓN GASTROINTESTINAL IN VITRO	RADIO UABCS	RADIO
36	RAMIREZ SOLIS MONICA BEATRIZ	UABCS	DE LAS COMUNIDADES EPISTÉMICAS A LAS SOCIEDADES DE CONOCIMIENTOS	TIEMPO DE CIENCIA	TV
37	ROJAS ARZALUZ MARIO	CIBNOR	CARACTERIZACION DE PROMOTORES DE LOS GENES BETA GLUCOSIDASA DE <i>Zea mays</i> Y SU POTENCIAL EN LA PRODUCCION DE PROTEINAS HETEROLOGAS	MEGANOTICIAS	TV
38	ROMO MENDOZA DANIEL	CIBNOR	EVALUACIÓN DE LA EDAD Y TALLA DE PUBERTAD E IDENTIFICACIÓN DEL SEXO DEL HUACHINANGO DEL PACÍFICO <i>Lutjanus peru</i> NICHOLS Y MURPHY, 1922.	MEGANOTICIAS	TV

#	ESTUDIANTE	INSTITUCION	TEMA	MEDIO	TIPO
39	SANCHEZ PINEDO GEREMÍAS	CICIMAR	ANALISIS TAXONOMICO Y GENETICO DE LAS ESPECIES DEL GENERO MICROPOGONIAS DEL PACIFICO MEXICANO.	UNIVOCES	RADIO
40	SARABIA TREJO ANA DALIA	CIBNOR	ÁREAS PRIORITARIAS DE CONSERVACIÓN EN EL ÁREA NATURAL PROTEGIDA ISLAS DEL GOLFO DE CALIFORNIA	PANORAMA INFORMATIVO	RADIO
41	TOBAR HURTADO SUSANA CAROLINA	CICIMAR	SUPERPOSICIÓN TRÓFICA Y ESPACIAL ENTRE LOBOS MARINOS Y PESQUERÍAS ARTESANALES DE BAHÍA MAGDALENA, B.C.S.	CANAL 10	TV
42	TOVAR ZAMORA IVONNE	CIBNOR	SUSCEPTIBILIDAD DE <i>Aedes aegypti</i> DIFERENTES INSECTICIDAS Y SU FLUCTUACIÓN EN EL SUR DE LA PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA, MÉXICO	BIODATA	TV
43	TOYES VARGAS EDUARDO ALBERTO	CIBNOR	APROVECHAMIENTO DE SUBPRODUCTOS MARINOS COMO FUENTES DE PROTEÍNA Y LÍPIDOS EN ALIMENTOS PARA EL CAMARÓN <i>Litopenaeus vannamei</i>	TIEMPO DE CIENCIA	TV
44	TRUJILLO RETANA GISELA	CICIMAR	DINÁMICA ENERGÉTICA DEL HUACHINANGO DEL PACÍFICO <i>Lutjanus peru</i> EN DOS SITIOS AL SUR DEL GOLFO DE CALIFORNIA, MÉXICO.	CANAL 10	TV
45	VALIENTE BARAHONA CARMINA	UABCS	CONFLICTOS Y MOVIMIENTOS SOCIALES EN DEFENSA DE LOS BIENES COMUNES DEL TERRITORIO COSTERO EN BCS	PUNTO DE ENCUENTRO (RADIOFORMULA)	RADIO
46	VENTURA LOPEZ CLAUDIA	CIBNOR	CARACTERIZACIÓN DE UN GEN TIPO CHH Y ANÁLISIS DE SU FUNCIÓN EN LA REPRODUCCIÓN DEL CAMARON BLANCO <i>Litopenaeus vannamei</i> .	OLATV	TV/INTERNET
47	TALAVERA SÁENZ ANA LUIZA	CICIMAR	HÁBITOS ALIMENTARIOS DE LA TORTUGA VERDE (<i>Chelonia mydas</i>) DEL LITORAL CENTRAL DE QUINTANA ROO, MÉXICO: USO DEL $\delta^{13}C$ Y $\delta^{15}N$	UNIVOCES	RADIO
48	GONZALEZ RUBIO SANVICENTE CRISTINA	CIBNOR	FILOGEOGRAFÍA Y ESTRUCTURA GENÉTICA DEL COLIBRÍ DE XANTUS <i>Hylocharis xantusii</i> ENDÉMICO DE LA PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA, MÉXICO.	TELEVISA/CABOVISION	TV

NOTA: Existen algunas pláticas sin calendarizar, en breve se dará a conocer sitio y/o horario

Pláticas de divulgación

22 DE ABRIL		UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA SUR CONTACTO: BIOLOGA MARINA ANA KARINA PELAEZ MENDOZA Y EL M. EN C. ARMANDO HERRERO PEREZ RUL. ED. BB SALÓN 5			
CONFIRMADA		UABCS			
1	18:00	HERNÁNDEZ GUERRERO IRMA LILIANA	CICIMAR	Maestría	EL ESQUEMA POSTFORDISTA DE LA OFERTA Y LA DEMANDA TURISTA EN EL PARQUE NACIONAL CABO PULMO
24 DE ABRIL		UNIVERSIDAD DE DESARROLLO PROFESIONAL (UNIDEP) CONTACTO: LIC LUIS FRANCISCO LASCANO UBICACIÓN: 5 DE MAYO E ISABEL LA CATÓLICA			
	Hora	Nombre	Institución	Grado	Título
2	10:00	AMADOR BETANCOURT LUIS CARLOS	UABCS	Doctorado	COMERCIO JUSTO Y EL RETO DE LOS NEGOCIOS SUSTENTABLES, DENTRO DEL TRATADOS DE LIBRE COMERCIO DE AMÉRICA DEL NORTE
3	17:00	MARTINEZ VALENCIA ARELY MADAI	UABCS	Maestría	EVOLUCIÓN DE LAS POLÍTICAS DE GÉNERO Y DESARROLLO EN MÉXICO 2001-2012
29 DE ABRIL		CENTRO DE ESTUDIOS CIENTÍFICOS Y TECNOLÓGICOS # 8 (CECYTE) CONTACTO: COORDINADOR ACADEMICO, LIC. VICTOR HUGO UBICACIÓN: CALLE DEL ARRIERO ENTRE SALMÓN Y OCRE FRACC. EL CAMINO REAL			
4	08:00:00	ADOLFO DE LA PEÑA BARRON	UABCS	Doctorado	METABOLISMO SOCIAL, ENERGÍA Y CAMBIO CLIMÁTICO EN EL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SUR.
5	09:00:00	ANGEL DAPA MARCO ANTONIO	CICIMAR	Doctorado	EVALUACIÓN DE LA CALIDAD GONÁDICA Y DESEMPEÑO REPRODUCTIVO DEL CALLO DE HACHA <i>Atrina mauro</i>
6	10:00:00	ARANCETA GARZA FERNANDO	CICIMAR	Doctorado	MODELO BIOECONÓMICO DE LA PESQUERÍA DE CAMARÓN EN EL GOLFO DE CALIFORNIA
7	11:00:00	ARMENTA MARTINEZ LUZ FABIOLA	UABCS	Maestría	PROPUESTA DE PROGRAMA DE MANEJO PARA LA RESERVA ECOLÓGICA ESTATAL ESTERO DE SAN JOSÉ.
8	12:00:00	BIBO VERDUGO BETSAIDA	CIBNOR	Maestría	LA CATEPSINA D DEL JUGO GÁSTRICO DE LANGOSTA AMERICANA <i>Homarus americanus</i> : ESTUDIO DE ACTIVACIÓN TERMODINÁMICA, ESTABILIDAD TÉRMICA Y ESPECIFICIDAD
29 DE ABRIL		CENTRO DE BACHILLERATO TECNOLÓGICO INDUSTRIAL Y DE SERVICIOS (CBTIS) 230 CONTACTO: ING JAIME LOPEZ TOLEDO UBICACIÓN: CALLE SONORA Y BORDO DE CONTENCION (LLEVAR EQUIPO)			
9	11:00:00	CAPETILLO PIÑAR NORBERTO	CICIMAR	Doctorado	VARIACIÓN TEMPORAL EN LA DISTINCIÓN TAXONÓMICA DE LA MALACOFUNA DE FONDOS BLANDOS DEL GOLFO DE BATABANÓ, CUBA
10	12:00:00	CASTILLO MALDONADO ANA LUISA	UABCS	Maestría	ANÁLISIS Y CLASIFICACIÓN BIOCULTURAL DE LOS OASIS DE LA PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA
11	13:00:00	CHOLLET VILLALPANDO JORGE GUILLERMO	CICIMAR	Doctorado	MORFOLOGÍA CORPORAL DE ESPECIES DE GERREIDAE Y SU UTILIDAD EN LA DISCRIMINACIÓN DE ESPECIES Y FILOGENIA
12	14:00:00	GUEVARA GUILLÉN CRISTÓBAL	CICIMAR	Doctorado	INFLUENCIA DE LOS FENÓMENOS DE MACROESCALA SOBRE LA HIDROGRAFÍA DE LA BAHÍA DE LA PAZ Y SU ZONA OCEÁNICA ADYACENTE
13	15:00:00	DIARTE PLATA GENARO	UABCS	Doctorado	ECOLOGIA DE LAS JAIBAS DEL GENERO CALLINECTES DECAPODA PORTUNIDAE EN LA LAGUNA EL COLORADO AHOME SINALOA
MARTES 29		BENEMÉRITA ESCUELA NORMAL URBANA "PROFR. DOMINGO CARBALLO FÉLIX" CONTACTO: LIC. ANGELA COTA UBICACIÓN: FELIX ORTEGA Y MARQUEZ DE LEON			
14	08:00:00	ZAYAS ALVAREZ JUAN ALFREDO	UABCS	Doctorado	SUCESIÓN Y DIVERSIDAD DE LA ESTRUCTURA COMUNITARIA DE PECES CRÍPTICOS ASOCIADOS A UN ARRECIFE ARTIFICIAL DE SISTEMA CERRADO

15	09:00:00	ULATE NARANJO KAROL	CIBNOR	Doctorado	ESTRUCTURA DE LOS NICHOS DE LOS MACROINVERTEBRADOS DOMINANTES EN ARRECIFES ROCOSOS DEL GOLFO DE CALIFORNIA
16	10:00:00	SOTO LANDEROS FEDERICO	CIBNOR	Doctorado	EL CULTIVO DEL PIÑON MEXICANO <i>Jatropha curcas</i> L. PARA EL RESCATE DE LOS SUELOS MARGINADOS DE LA ZONA SERRANA DEL ESTADO DE SINALOA
17	11:00:00	SPANOPOULOS ZARCO MILTON ALEJANDRO	CIBNOR	Doctorado	ESTIMACIÓN DEL INICIO DE LA PUBERTAD EN JUVENILES DE <i>Lutjanus peru</i> NACIDOS EN CAUTIVERIO, Y LOS EFECTOS DEL MANEJO NUTRICIONAL SOBRE EL SISTEMA INMUNE DE LOS REPRODUCTORES Y LA CALIDAD DE LOS DESOV
18	12:00:00	MONCALEANO RUBIO YURY ASTRID	CICIMAR	Maestría	LA CADENA DE VALOR DEL CALAMAR GIGANTE <i>Dosidicus gigas</i> EN EL GOLFO DE CALIFORNIA
29 DE ABRIL			ESCUELA NORMAL SUPERIOR DE BCS CONTACTO: MAESTRA MELISSA CRUZ VIZCAINO UBICACIÓN: SIERRA DE LAS VIRGENES Y SIERRA SAN JAVIER COL. 8 DE OCT 2DA. SECCION		
19	08:00:00	CORNEJO LATORRE CRISTIAN	CIBNOR	Doctorado	DIVERSIDAD GENÉTICA Y DEMOGRAFÍA HISTÓRICA DE MAMÍFEROS INSULARES EN LA PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA, MÉXICO
20	09:00:00	HERNANDEZ CISNEROS ATZCALLI EHECATL	CICIMAR	Maestría	UN NUEVO GRUPO DE MISTICETOS BARBADOS DEL OLIGOCENO TARDÍO, BAJA CALIFORNIA SUR, MÉXICO
21	10:00:00	LÓPEZ AVENDAÑO TOMÁS	CIBNOR	Maestría	VARIACIÓN POBLACIONAL DE <i>Urosaurus nigricaudus</i> EN UNA ZONA FRAGMENTADA DEL DESIERTO DE BCS
22	11:00:00	HERNÁNDEZ PADILLA JUAN CARLOS	CICIMAR	Doctorado	ANÁLISIS BIOECONÓMICO DE LA INTERACCIÓN DE LA FLOTA MEDIANA DE CAMARÓN Y ARTESANAL DEL SUR DE SINALOA BASADO EN UN ENFOQUE DE ECOSISTEMAS
23	12:00:00	BUSTAMANTE ALVARADO JOSE MANUEL	UABCS	Maestría	TENDENCIA POBLACIONAL DE LAS AVES PLAYERAS EN EL COMPLEJO LAGUNAR DE GUERRERO NEGRO 2006, 2014 Y SU RELACION CON FACTORES CLIMÁTICOS
29 DE ABRIL			COLEGIO DE BACHILLERES ESTERITO CONTACTO: LIC. GABRIELA ESTRADA UBICACIÓN: G-16 HEROES DE LA INDEPENDENCIA (CALLE NORTE)		
24	8:00	ROSENDO VILLALOBOS ARIANNA SCARLETT	CIBNOR	Doctorado	SILENCIAMIENTO DE HIPOXANTINA GUANINA FOSFORIBOSILTRANSFERASA HGPR1 Y SU EFECTO EN LA RESPUESTA A HIPOXIA EN MIOCITOS DE MAMÍFEROS
25	9:00	GALEANA CORTAZAR ANGEL ROBERTO	CICIMAR	Maestría	VARIABILIDAD ESPACIAL DE ÁCIDOS GRASOS EN LA MATERIA ORGÁNICA SEDIMENTARIA Y SU RELACIÓN CON LA ICTIOFAUNA EN LAGUNA DE TÉRMINOS, CAMPECHE, MÉXICO
26	10:00	SANCHEZ ORTIZ ANA CLAUDIA	CIBNOR	Doctorado	CARACTERIZACIÓN DE MICROBIOTA AISLADA DE LA ALMEJA PATA DE MULA <i>Anadara tuberculosa</i> PARA SU APLICACIÓN COMO PROBIÓTICO EN EL CULTIVO DE INVERTEBRADOS MARINOS
27	11:00	SANDOVAL CONTRERAS TERESA DE JESÚS	CIBNOR	Doctorado	CARACTERIZACIÓN DE MOHOS MICOTOXIGÉNICOS DE LIMÓN PERSA. IMPORTANCIA DE LAS MICOTOXINAS
28	12:00	SEGURA TRUJILLO CINTYA ARACELI	CIBNOR	Maestría	DIETA Y GREMIOS TRÓFICOS DE LOS MURCIÉLAGOS PREDADORES DE ARTRÓPODOS DE NORTE Y CENTRO AMÉRICA.
30 DE ABRIL			ESCUELA PREPARATORIA JUAN PABLO CONTACTO: ABASOLO CASI ESQ. COLOSIO UBICACIÓN: LA LIC. FEDRA ISADORA RODARTE		
29	09:00	DIAZ GUTIÉRREZ JOSÉ JUAN	CICIMAR	Maestría	MONITOREO DE PLAYAS DEL MALECÓN DE LA PAZ, MEDIANTE DATOS DINÁMICOS DE DGPS
30	10:00	DOMINGUEZ CONTRERAS JOSÉ FRANCISCO	CICIMAR	Doctorado	GENÉTICA POBLACIONAL DEL PULPO <i>Octopus bimaculatus</i> VERRILL, 1883 EN EL NOROESTE DE MÉXICO

31	11:00	ESCOBAR FLORES JONATHAN GABRIEL	CIBNOR	Doctorado	SAFARI FOTOGRAFICO DE BORREGO CIMARRÓN: ALTERNATIVA PARA SU APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE
30 DE ABRIL		CENTRO DE ESTUDIOS TECNOLÓGICOS DEL MAR			
		CONTACTO: LIC. ARACELI CHIW			
		UBICACIÓN: AV. INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL A UN COSTADO DE CICIMAR			
32	08:00	ZEPEDA BENITEZ VIRIDIANA YALITZIN	CIBNOR	Doctorado	VARIACIÓN EN LA ABUNDANCIA POBLACIONAL DEL CALAMAR GIGANTE <i>Dosidicus gigas</i> DEL GOLFO DE CALIFORNIA, DETERMINADA MEDIANTE MODELOS ESTRUCTURADOS POR TALLA Y EDAD.
33	09:00	VEGA GARCIA PABLO DAVID	CIBNOR	Doctorado	EVIDENCIA DE LA DIETA DE ABULONES SILVESTRES EN LA PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA A PARTIR DE ANÁLISIS DE ISÓTOPOS ESTABLES
34	10:00	VELEZ ARELLANO MONICA NURENSKAYA	CICIMAR	Doctorado	ESTRATEGIAS REPRODUCTIVAS DE <i>Haliotis fulgens</i> Y <i>H. corrugata</i> EN DOS ZONAS DE PESCA EN LA COSTA OCCIDENTAL DE BAJA CALIFORNIA SUR.
35	11:00	ZAMORA MÉNDEZ SAÚL	CIBNOR	Doctorado	EFFECTO DEL MÉTODO DE COSECHA EN INTERACCIÓN CON EL CICLO DE MUDA SOBRE LA RESPUESTA METABÓLICA DEL CAMARÓN BLANCO, <i>Litopenaeus vannamei</i> Y CAMARÓN CAFÉ, <i>Farfantepenaeus californiensis</i> , Y SU REPERCUSIÓN
36	12:00	SOLIS LUCERO MERCEDES GORETTE	CIBNOR	Doctorado	VIRUS VS. VIRUS: SABIAS QUE UN VIRUS PODRIA PROTEGER AL CAMARON CONTRA EL VIRUS DEL SINDROME DE LA MANCHA BLANCA
POR CONFIRMAR		COLEGIO DE BACHILLERES 11			
		CONTACTO: LIC. GABRIELA ESTRADA			
		UBICACIÓN: CALLE DURANGO CASI ESQ. COLOSIO. FRENTE A LAS OFICINAS DE SAGARPA			
37	8:00	HERNÁNDEZ TLAPALE CRISTINA	CIBNOR	Maestría	PATRONES DE COMPORTAMIENTO EN LOS MOVIMIENTOS VERTICALES Y HORIZONTALES DEL DORADO <i>Coryphaena hippurus</i> LINNAEUS 1758, EN LA BAHÍA DE LA PAZ, BAJA CALIFORNIA SUR, MÉXICO
38		HIDALGO DE LA TOBA JOSÉ ANGEL	CIBNOR	Maestría	EVALUACIÓN DEL CRECIMIENTO INDIVIDUAL, MORTALIDAD Y RECLUTAMIENTO DE LA ALMEJA <i>Panopea generosa</i> EN SU LÍMITE DE DISTRIBUCIÓN TROPICAL
39		HIGUERA OROZCO DIANA	UABCS	Doctorado	LA AGENDA AMBIENTAL DE LA ORGANIZACIÓN MUNDIAL DE COMERCIO Y SU RELACIÓN CON EL MECANISMO DE SOLUCIÓN DE CONTROVERSIAS
40		MARTÍNEZ SARMIENTO CELIA ANGÉLICA	CIBNOR	Maestría	ABUNDANCIA, DIETA Y DESCRIPCION DE SITIOS DE ANIDACION DE AGUILA REAL EN BAJA CALIFORNIA Y CHIHUAHUA.
41		LAGUNES DIAZ ELIO GUARIONEX	CIBNOR	Doctorado	EL ESTRECHO NEXO ENTRE EL CRECIMIENTO URBANO Y EL CONSUMO ELÉCTRICO EN BCS.
POR CONFIRMAR		PREPARATORIA MORELOS			
		CONTACTO: DRA. BERTA MUÑOZ			
		UBICACIÓN: VERACRUZ Y VLD. FORJADORES S/N COL. LOS OLIVOS			
42		FIMBRES ACEDO YENITZE ELIZABETH	CIBNOR	Maestría	APROVECHAMIENTO DE NUTRIENTES DE INTERÉS HIDROPÓNICO CONTENIDOS EN LA FRACCIÓN PARTICULADA RESIDUAL DE CULTIVO DE TILAPIA <i>Oreochromis niloticus</i> .
43		MORALES PRADO LUIS EMITERIO	CIBNOR	Maestría	FISIOLOGÍA Y MORFOLOGÍA DE ORIGANUM VULGARE L., SOMETIDO A TRES DOSIS DE BOCASHI EN CONDICIONES DE MALLA SOMBRA Y CAMPO ABIERTO CON MANEJO ORGÁNICO
44		PEIRO ALCANTAR MARÍA TERESA	CICIMAR	Doctorado	CARACTERIZACIÓN ECOLÓGICA DE LAS ASOCIACIONES DE LARVAS DE PECES DEMERSALES FRENTE A LA COSTA OCCIDENTAL DE LA PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA.

45

HACOHEN DOMENE ANA CICIMAR Doctorado

USO DE HÁBITAT DEL TIBURÓN BALLENA *Rhincodon typus* Y La Manta Gigante *Manta birostris* EN EL CARIBE MEXICANO

46 PEÑA URIBE GABRIEL DE JESUS UABCS Maestría

VALORACIÓN DEL ESTADO ACTUAL DE LA EDUCACIÓN AMBIENTAL EA EN LA CIUDAD DE LA PAZ, BAJA CALIFORNIA SUR. UNA PROPUESTA PARA UN PROGRAMA FORMAL DE EA.

Por asignar

4	DIAZ LOPEZ MARIO ALBERTO	UABCS	Maestría	MONITOREO DEL IMPACTO SOBRE LA BIOTA MARINA EN LA ZONA DE PUNTA PRIETA EN LA PAZ, B.C.S.
---	--------------------------	-------	----------	--

Asignando grupos

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BCS

46	BUSTAMANTE ALVARADO JOSE MANUEL	UABCS	Maestría	TENDENCIA POBLACIONAL DE LAS AVES PLAYERAS EN EL COMPLEJO LAGUNAR DE GUERRERO NEGRO 2006, 2014 Y SU RELACION CON FACTORES CLIMÁTICOS
48	CALDERÓN LIÉVANOS SAMUEL	CIBNOR	Maestría	RESPUESTAS FISIOLÓGICAS DEL ABULON AZUL <i>Haliotis fulgens</i> PHILIPPI 1845, POR EFECTO COMBINADO DE HIPOXIA Y ESTRES TERMICO
49	CORNEJO LATORRE CRISTIAN	CIBNOR	Doctorado	DIVERSIDAD GENÉTICA Y DEMOGRAFÍA HISTÓRICA DE MAMÍFEROS INSULARES EN LA PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA, MÉXICO
50	GARZA AVELAR HÉCTOR DANIEL	CIBNOR	Maestría	PRODUCCIÓN DE LA HORMONA DE CRECIMIENTO DEL HUACHINANGO <i>Lutjanus peru</i> EN LA MICROALGA <i>Chlorella vulgaris</i> Y EVALUACIÓN DE LA ADMINISTRACIÓN IN VIVO
51	GAMEZ SOTO DIEGO	CICIMAR	Doctorado	ANÁLISIS DE LA DINÁMICA SUPERFICIAL DE MESOESCALA EN EL GOLFO DE CALIFORNIA CON SENSORES ACTIVOS Y PASIVOS
52	CAMACHO GASTELUM ROSABEL	CICIMAR	Maestría	IDENTIFICACIÓN GENÉTICA DE LARVAS DE PECES DE LA FAMILIA SCIAENIDAE DEL ALTO GOLFO DE CALIFORNIA
53	CAMPOS VAZQUEZ ROSA ANGELICA	CICIMAR	Maestría	CICLO REPRODUCTIVO DE LOS CORALES <i>Pocillopora verrucosa</i> Y <i>Pocillopora meandrina</i> EN ISLA GAVIOTA, BAHÍA DE LA PAZ
54	PLASCENCIA DEL VALLE SUSANA	CIBNOR	Maestría	IDENTIFICACIÓN DE PRIORIDADES DE MANEJO PARA ISLA CERRALVO EN EL GOLFO DE CALIFORNIA
55	MAYA MORALES JULIETA	CIBNOR	Doctorado	GÉNERO NUEVO DE ARANAS TEJEDORAS DE RED DE EMBUDO EN LA PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA
56	MAYTORENA VERDUGO CLAUDIA IVETTE	CIBNOR	Doctorado	EFECTO DE INHIBIDORES DE SERINO PEPTIDASAS EN LA DIGESTIÓN DE PROTEÍNA EN CRUSTÁCEOS
57	MC CONNICO LAURIE ANNE	UABCS	Doctorado	BIOLOGÍA DE LOS RODOLITOS DE LARGA VIDA: <i>Lithothamnion muelleri</i> .
58	PEREZ QUIÑONEZ CARLOS IVÁN	CICIMAR	Maestría	DISCRIMINACIÓN DE LAS ESPECIES DEL GÉNERO <i>Opisthonema</i> GILL, 1861 EN EL SUR DEL GOLFO DE CALIFORNIA USANDO ANÁLISIS MORFOMÉTRICO
59	MARTINEZ GUEVARA ADRIANA	CICIMAR	Doctorado	EL ESTUDIO DE PECES MARINOS MEDIANTE LA APLICACIÓN DE HERRAMIENTAS MOLECULARES
60	MARTÍNEZ SARMIENTO CELIA ANGÉLICA	CIBNOR	Maestría	ABUNDANCIA, DIETA Y DESCRIPCION DE SITIOS DE ANIDACION DE AGUILA REAL EN BAJA CALIFORNIA Y CHIHUAHUA.
61	LICONA JAIN ALAN BRYAN	CIBNOR	Maestría	RESPUESTA AL ESTRÉS Y CALIDAD BIOQUÍMICA POSTMORTEM DEL CAMARÓN EN RELACIÓN A LA INCLUSIÓN DE SUBPRODUCTOS PESQUEROS EN EL ALIMENTO.

62

LÓPEZ AVENDAÑO TOMÁS CIBNOR Maestría VARIACIÓN POBLACIONAL DE *Urosaurus nigricaudus* EN UNA ZONA FRAGMENTADA DEL DESIERTO DE BCS

63

LOPEZ CRUZ ROBERTO ISAAC CIBNOR Doctorado METABOLISMO DE PURINAS EN EL TURSÍON *Tursiops truncatus* Y HUMANO *Homo sapiens*

64

MARQUEZ ARTAVIA AMARU CICIMAR Maestría CLIMATOLOGIA DE UN FRENTE MAREAL Y SU RELACIÓN CON LARVAS DE PECES EN EL GOLFO DE CALIFORNIA

65

ZEPEDA DOMÍNGUEZ JOSÉ ALBERTO CICIMAR Doctorado EVOLUCIÓN DE LA GOBERNANZA PESQUERA EN EL NOROESTE DE MÉXICO, NUEVOS ACTORES CON NUEVOS ROLES

66

ULAJE FERNÁNDEZ SERGIO ALAN CIBNOR Maestría RELACIONES ENTRE RESPUESTAS FISIOLÓGICAS, RESPUESTAS BIOQUÍMICAS Y EXPRESIÓN GÉNICA DEL CAMARÓN BLANCO *Litopenaeus vannamei* ANTE CAMBIOS AGUDOS Y CRÓNICOS DE OXÍGENO Y TEMPERATURA

67

SORIA QUIROZ ARMANDO GABRIEL CIBNOR Doctorado ESTRATEGIA DE PROTECCIÓN UTILIZANDO FLAGELINA EN UNA CONSTRUCCION INMUNOGENICA QUE CODIFICA PARA MÚLTIPLES EPITOPOS DE PROTEÍNAS PE Y PPE DE *Mycobacterium avium* spp *paratuberculosis+*

68

GONZÁLEZ ESPINOSA PEDRO CUAUHTÉMOC CIBNOR Maestría DIMORFISMO SEXUAL DE LOS CARACTERES MORFOLÓGICOS DEL CORAL *Porites panamensis* VERRIL, 1866 EN EL GOLFO DE CALIFORNIA



emprender