

07 al 11 de abril de 2025

## **PROGRAMA**

#### LUNES 7 DE ABRIL - POLIFORO CULTURAL UNIVERSITARIO - UABCS

9:00 h - 9:25 h

Registro de participantes

Galería del Poliforo Cultural Universitario - UABCS

9:30 h - 10:00 h

Inauguración - Autoridades Institucionales

### **Conferencias Magistrales**

10:00 h - 10:50 h

Dra. Martha Reyes Becerril
Directora de Inmuno-Peques - CIBNOR

Importancia de la divulgación de la ciencia en los estudiantes de posgrado

11:00 h - 11:50 h

M. en C. Jana Nieto Karam

Directora Ejecutiva Relaciones Públicas, 3M América Latina

Investigación Innovadora para Abordar Megatendencias y Promover el Desarrollo Sostenible

12:00 h - 12:50 h

Dra. Sara Cecilia Díaz Castro

Directora General del Consejo sudcaliforniano de Ciencia y Tecnología (COSCYT)

¿Por qué divulgar las ciencias?











#### 07 al 11 de abril de 2025

### **ENTREVISTA DE RADIO**

### RADIO UABCS 1180 AM <a href="https://radiouabcs.mixlr.com/events/3758138">https://radiouabcs.mixlr.com/events/3758138</a>

LUNES 7 DE ABRIL DE 2025 - 8:30 a 9:30 am INTEGRANTES DE LA MESA REDONDA - CONTAMINACIÓN			
NOMBRE	PROGRAMA DE ESTUDIOS E INSTITUCIÓN	TEMA INDIVIVUAL	
AGUILAR SANTANA FERNANDO ANTONIO	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS CICIMAR	PARAMETROS BIOMÉTRICOS DE MODIOLUS CAPAX REVELAN SU ALTA CAPACIDAD PARA VIVIR EN SITIOS CONTAMINADOS Y SU SENSIBILIDAD A TEMPERATURAS ELEVADAS Y BAJA DISPONIBILIDAD DE ALIMENTO EN EL GOLFO DE CALIFORNIA	
CEBALLOS LUNA VALERIA	MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS MARINOS CICIMAR	CONTAMINANTES ORGANICOS PERSISTENTES EN LA CORNUDA PRIETA SPHYRNA ZYGAENA (LINNAEUS, 1758) Y LA RAYA GUITARRA PSEUDOBATOS BUTHI (RUTLEDGE, 2019) DE LA ZONA DE SANTA ROSALIA, BAJA CALIFORNIA SUR	
CASTELLON AVALOS MARINELYS	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS CICIMAR	METALES PESADOS EN PARALABRAX NEBULIFER, IMPACTO EN SU SALUD Y REPRODUCCION	
MEZA PALAFOX MARIEL ALEJANDRA	MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS MARINOS CICIMAR	HEMATOLOGIA E INMUNOLOGIA CELULAR IN VITRO POR EXPOSICION AL BISFENOL A DEL VERDILLO PARALABRAX NEBULIFER GIRARD, 1854 (PERCIFORMES: SERRANIDAE).	
QUIROGA SAMANIEGO MARIA DEL MAR	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS CICIMAR	CONTAMINACION POR MICROPLASTICOS Y SU RELACION CON LA DIETA DEL LOBO FINO DE GUADALUPE (ARCTOCEPHALUS TOWNSENDI) EN TRES ZONAS DE DISTRIBUCION	

MAR	MARTES 8 DE ABRIL DE 2025 - 8:30 a 9:30 am			
INTEGRANTES DE LA MESA REDONDA - HÁBITAT				
NOMBRE	PROGRAMA DE ESTUDIOS E INSTITUCIÓN	TEMA INDIVIVUAL		
BETETA HERNANDEZ CLAUDIA ITZEL	DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR	CORRELACION O CAUSALIDAD: USO DEL MODELO DE REGRESION EXTENDIDA (ERM) PARA EVALUAR LOS EFECTOS DE LA DEFORESTACION EN AVES USANDO BASES DE DATOS DE ACCESO LIBRE		
CRUZ DEL CORRAL JOSUE	MAESTRÍA EN CIENCIAS SOCIALES - DESARROLLO SUSTENTABLE Y GLOBALIZACIÓN UABCS	ANALISIS DEL CINE DOCUMENTAL DE NATURALEZA Y ECOLOGIA EN EL SIGLO XXI		
PEREZ NAVARRO MARCO ANTONIO	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS CICIMAR	RECONSTRUCCION DE SERIES TEMPORALES Y PREDICCION DE LA CONCENTRACION DE OXIGENO DISUELTO EN LA ZONA DE MINIMO DE OXIGENO EN EL PACIFICO FRENTE A MEXICO		
RIVAS AYALA RUTH	MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS MARINOS CICIMAR	CAMBIOS ESTACIONALES DE LA COMUNIDAD DE ZOOPLANCTON EN LA BAHIA DE LA PAZ DURANTE 2022 Y 2023		
SANTANA MARTI LEROY AGUSTIN	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS CICIMAR	SEDIMENTOLOGIA, MINERALOGIA Y GEOQUIMICA DE LOS SEDIMENTOS CARBONATADOS EN EL CARIBE MEXICANO: IMPLICACIONES DE LAS ARRIBAZONES DEL SARGAZO PELAGICO EN LA PLAYA DE PUERTO MORELOS.		
VILLARREAL GARCIA ALEJANDRA VICTORIA	DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR	OPTIMIZACION DEL USO DE LA CAPACIDAD DE CARGA DE SISTEMAS HIPER INTENSIVOS SIN RECAMBIO DE AGUA PARA LA PRODUCCION FOTO HETEROTROFICA DE JUVENILES, PRE-ADULTOS Y ADULTOS DE LANGOSTA DE AGUA DULCE (CHERAX QUADRICARINATUS)		











#### 07 al 11 de abril de 2025

### **ENTREVISTA DE RADIO**

### RADIO UABCS 1180 AM <a href="https://radiouabcs.mixlr.com/events/3758138">https://radiouabcs.mixlr.com/events/3758138</a>

	MIÉRCOLES 9 DE ABRIL DE 2025 – 8:30 a 9:30 am INTEGRANTES DE LA MESA REDONDA - <i>BIOLOGÍA</i>			
NOMBRE	PROGRAMA DE ESTUDIOS E	TEMA INDIVIVUAL		
	INSTITUCIÓN			
CUERVO GARCIA SONIA CAMILA	MAESTRÍA EN CIENCIAS MARINAS Y COSTERAS <i>UABCS</i>	ASPECTOS REPRODUCTIVOS E HISTOPATOLOGICOS DE OCTOPUS HUBBSORUM BERRY, 1953 EN EL PUERTO MINERO DE SANTA ROSALIA, BAJA CALIFORNIA SUR, MEXICO		
GONZALEZ BAUTA ANNIA	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS CICIMAR	DIVERSIDAD TAXONOMICA DE MOLUSCOS BENTONICOS DE FONDOS BLANDOS EN LA REGION INSULAR DE SUROESTE DEL GOLFO DE CALIFORNIA, MEXICO.		
GONZALEZ TIRADO GILBERTO	DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR	RESPUESTAS FISIOLOGICAS DE LA ALMEJA MANO DE LEON (NODIPECTEN SUBNODOSUS) DE DOS POBLACIONES DIFERENTES, ANTE ESTRES POR VARIABILIDAD TERMICA: INDICADORES, MECANISMOS Y UMBRALES		
TAMAYO MACKLIS ANGELICA	MAESTRÍA EN CIENCIAS MARINAS Y COSTERAS <i>UABCS</i>	CAMBIOS EN LA ESTRUCTURA COMUNITARIA DE PECES E INVERTEBRADOS ARRECIFALES EN EL PARQUE NACIONAL CABO PULMO, B.C.S.		
TUANG-TUANG GORDUIZ JASON	DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR	PLASTICIDAD FENOTIPICA Y EXPRESION GENICA DE CORALES POCILLOPORA COMO RESPUESTA A DIFERENTES NIVELES DE CORRIENTES MARINAS		

	JUEVES 10 DE ABRIL DE 2025 - 8:30 a 9:30 am			
INTEG	RANTES DE LA	MESA REDONDA - <i>MANEJO</i>		
NOMBRE	PROGRAMA DE ESTUDIOS E INSTITUCIÓN	TEMA INDIVIVUAL		
AGUILAR VIVIA GABRIELA	MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS MARINOS CICIMAR	IDENTIFICACION DE MEDIDAS DE CONSERVACION BASADAS EN AREAS EN EL PACIFICO MEXICANO, Y SU CONTRIBUCION COMO POTENCIALES OMEC PRODUCCION, IMPORTACION Y EXPORTACION DE		
PAVON VERDUGO JULIO	MAESTRÍA EN CIENCIAS SOCIALES - DESARROLLO SUSTENTABLE Y GLOBALIZACIÓN UABCS	PRODUCTOS AGRICOLAS, PECUARIOS Y PESQUEROS DE BAJA CALIFORNIA SUR EN EL SIGLO XX.		
ALAFITA VASQUEZ HECTOR	DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR	GOBERNANZA DEL AGUA: ZONAS ARIDAS Y SEMIARIDAS DE MEXICO		











#### 07 al 11 de abril de 2025

### **ENTREVISTA DE RADIO**

### RADIO UABCS 1180 AM <a href="https://radiouabcs.mixlr.com/events/3758138">https://radiouabcs.mixlr.com/events/3758138</a>

JUEVES 10 DE ABRIL DE 2025 – 9:30 a 10:30 am INTEGRANTES DE LA MESA REDONDA – <i>BIOLOGÍA</i>			
NOMBRE PROGRAMA DE TEMA INDIVIVUAL ESTUDIOS E INSTITUCIÓN			
GALARZA ENRIQUEZ KARLA VIANNEY	MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS MARINOS CICIMAR	ACTIVIDAD BIOLOGICA Y POTENCIAL USO COSMECEUTICO DE LOS EXTRACTOS OBTENIDOS DE MACROCYSTIS PYRIFERA	
GOMEZ BARCO ANGELA MARIA	MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS MARINOS CICIMAR	LA FERMENTACION DE SOYA COMO ALTERNATIVA PARA SU INCORPORACION EN DIETAS DE CAMARON	

VIERNES 11 DE ABRIL DE 2025 – 8:30 a 9:30 am INTEGRANTES DE LA MESA REDONDA - COMUNIDAD			
NOMBRE	PROGRAMA DE ESTUDIOS E INSTITUCIÓN	TEMA INDIVIVUAL	
GURRUSQUIETA QUEZADA ROBERTO IVAN	MAESTRÍA EN CIENCIAS SOCIALES - DESARROLLO SUSTENTABLE Y GLOBALIZACIÓN UABCS	LA REGION MAS TRANSPARENTE: PRODUCCION DEL DASEIN VIRTUAL	
GUTIERREZ CASTELLANOS ESPERANZA GUADALUPE	MAESTRÍA EN CIENCIAS SOCIALES - DESARROLLO SUSTENTABLE Y GLOBALIZACIÓN <i>UABCS</i>	ANALISIS DE LA OFERTA EN COMUNICACION DE LA CIENCIA EN BAJA CALIFORNIA SUR	
GUTIERREZ SANCHEZ JOSE ANDRES	MAESTRÍA EN CIENCIAS SOCIALES - DESARROLLO SUSTENTABLE Y GLOBALIZACIÓN <i>UABCS</i>	LA TRATA DE PERSONAS ¿UN DELITO SUMERGIDO EN LA OSCURIDAD EN BAJA CALIFORNIA SUR?	
PERALTA MEDA PAULINA MICHELLE	MAESTRÍA EN PLANIFICACIÓN DE EMPRESAS Y DESARROLLO REGIONAL <i>ITECLAPAZ</i>	ANALISIS Y EVALUACION DE LOS FACTORES DE RIESGO PSICOSOCIAL Y ERGONOMICOS CON BASE EN NORMAS OFICIALES MEXICANAS: CASO DE ESTUDIO "IMPRIME 3D" EN LA PAZ, BAJA CALIFORNIA SUR	
RAMIREZ GUTIERREZ SANTA TRINIDAD	MAESTRÍA EN CIENCIAS SOCIALES - DESARROLLO SUSTENTABLE Y GLOBALIZACIÓN <i>UABCS</i>	TRANSFORMACION DE LA IDENTIDAD CULTURAL A LA LUZ DE LOS PROCESOS SOCIOPRODUCTIVOS DE LA DELEGACION DE LOS DOLORES, BAJA CALIFORNIA SUR, MEXICO	











### 07 al 11 de abril de 2025

### **INFOGRAFÍAS**

	LUNES 7 DE ABRIL DE 2025 - 9:00 am a 13:00 pm POLIFORO CULTURAL UNIVERSITARIO			
CLAVE	NOMBRE	PROGRAMA DE ESTUDIOS E INSTITUCIÓN	TÍTULO	
INFO 1	ACOSTA DE LA MORA MARIANA	MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS MARINOS CICIMAR	DIVERSIDAD ESPACIO-TEMPORAL DE LA FAUNA GASTROENTEROPARASITARIA DEL LOBO FINO DE GUADALUPE (ARCTOCEPHALUS TOWNSENDI) EN EL PACIFICO NORESTE Y EL GOLFO DE CALIFORNIA	
INFO 3	AISPURO MARTINEZ CARLOS ESTEBAN	MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS MARINO CICIMAR	CARACTERIZACION DE LA MICROBIOTA DEL TRACTO GASTROINTESTINAL DEL TIBURON MARTILLO COMUN SPHYRNA LEWINI MEDIANTE AMPLIFICACION Y SECUENCIACION DEL GEN 16S RRNA	
INFO 81	PULIDO DE LA TOBA FABIOLA	MAESTRÍA EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR	CARACTERIZACION DE LA DIETA Y ANALISIS METAGENOMICO DE LA MICROBIOTA INTESTINAL EN CAPRINOS DE LIBRE PASTOREO EN EL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SUR	
INFO 8	ARAGON FERRER CLAUDIA	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS CICIMAR	EVALUACION DE LA BIOMAGNIFICACION DE METALES PESADOS E ISOTOPOS ESTABLES EN 3 ESPECIES DE ELASMOBRANQUIOS CAPTURADOS EN SANTA ROSALIA, GOLFO DE CALIFORNIA.	
INFO 10	ARELLANO CUENCA ANDREA HIROMI	MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS MARINOS CICIMAR	COMBINACION DE LOS ANALISIS DE ISOTOPOS ESTABLES Y CONTENIDO ESTOMACAL PARA REVELAR LOS HABITOS ALIMENTARIOS DEL JUREL TORO CARANX CANINUS (PERCIFORMES: CARANGIDAE) EN LA BAHIA DE LA PAZ, BAJA CALIFORNIA SUR, MEXICO.	
INFO 63	MARIN PERALTA CITLALY SARAI	MAESTRÍA EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR	EFECTO DEL ARSENICO EN EL HIGADO DE TILAPIA (OREOCHROMIS NILOTICUS) Y EN LA CALIDAD DEL FILETE PARA CONSUMO HUMANO.	
INFO 59	LOPEZ MEDINA TANIA LIBERTAD	DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR	CONSUMO DE ALIMENTO EN JUVENILES DE CALLO DE HACHA ATRINA MAURA Y MEJILLON MYTILUS SP. COMO POTENCIAL AGENTE MITIGADOR DE LOS EFECTOS ADVERSOS DEL CAMBIO CLIMATICO.	
INFO 77	PEDRIN CANALES MARIA JOSE	MAESTRÍA EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR	CONCENTRACIONES DE MERCURIO Y SELENIO EN SANGRE Y PELO DEL LOBO MARINO DE CALIFORNIA (ZALOPHUS CALIFORNIANUS) EN COLONIAS SELECTAS DEL GOLFO DE CALIFORNIA	
INFO 43	GUERRERO ALCALA DIANA ELISA	MAESTRÍA EN CIENCIAS MARINAS Y COSTERAS <i>UABCS</i>	CONTAMINANTES ORGANICOS PERSISTENTES EN BARBAS DE BALLENA GRIS (ESCHRICHTIUS ROBUSTUS) VARADAS DURANTE EL EVENTO DE MORTALIDAD INUSUAL 2019-2023	
INFO 82	RAMIREZ CHAPARRO SUSANA	MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS MARINOS CICIMAR	MICROPLASTICOS EN PEPINOS DE MAR (HOLOTHUROIDEA), AGUA Y SEDIMENTO ASOCIADOS A ZONAS DE CULTIVO DE BIVALVOS EN ENSENADA DE LA PAZ, B.C.S.	
INFO 54	LIZARRAGA HERNANDEZ FRANCISCO DRACO	DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR	CONTAMINACION DE MICROPLASTICOS EN ALIMENTOS ACUICOLAS	
INFO 70	MEZA ARRIETA LAURA VANESA	MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS MARINOS CICIMAR	CARACTERIZACION DE LA COMPOSICION POLIMERICA DE LOS MICROPLASTICOS PRESENTES EN EL CONTENIDO ESTOMACAL DEL CAZON BIRONCHE (RHIZOPRIONODON LONGURIO) EN SANTA ROSALIA, BAJA CALIFORNIA SUR	
INFO 85	RAYGOZA DIAZ FERNANDA MICHELLE	MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS MARINOS CICIMAR	USO DE ISOTOPOS DE MERCURIO PARA DESCIFRAR LA ECOLOGIA ALIMENTICIA Y FUENTES DE CONTAMINACION DEL TIBURON DE SEIS BRANQUIAS (HEXANCHUS GRISEUS) Y SIETE BRANQUIAS (NOTORYNCHUS CEPEDIANUS) EN EL PACIFICO NORORIENTAL	











#### 07 al 11 de abril de 2025

	LUNES 7 DE ABRIL DE 2025 – 9:00 am a 13:00 pm POLIFORO CULTURAL UNIVERSITARIO				
CLAVE	NOMBRE	PROGRAMA DE	TÍTULO		
OL/(VL	Nombre	ESTUDIOS E	111020		
		INSTITUCIÓN			
INFO 97	SANCHEZ LATORRE CLARA	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS - <i>CICIMAR</i>	ANALISIS ESTACIONAL DE LA ECOLOGIA TROFICA Y LA CONDICION NUTRICIONAL DE TRES ELASMOBRANQUIOS EN LA BAHIA DE LA PAZ		
INFO 24	COTA RAMIREZ DANIEL	MAESTRÍA EN CIENCIAS MARINAS Y COSTERAS <i>UABCS</i>	EVOLUCION GEOLOGICA DEL ESTERO ZACATECAS EN LA LAGUNA COSTERA DE LA PAZ, BAJA CALIFORNIA SUR, MEXICO		
INFO 53	LIMON RICO SAMUEL AGUSTIN	MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES ITECLAPAZ	RECONSTRUCCION DE DATOS DEL NIVEL DEL MAR A PARTIR DE APRENDIZAJE AUTOMATICO		
INFO 92	ROMERO KRAMER GUILLERMO	MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES <i>ITECLAPAZ</i>	PROCESAMIENTO DE RUIDO EN SEÑALES SISMICAS PARA EL ANALISIS DE CUENCAS HIDRICAS MEDIANTE UN SISTEMA AUTONOMO		
INFO 101	SOSA PARODIS EYMEE	MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS MARINOS CICIMAR	IMPACTO DE CICLONES TROPICALES EN LA LINEA DE COSTA DE LA BAHIA CABO PULMO, BCS, MEXICO		
INFO 25	COTA ROMERO JORGE ANTONIO	MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES <i>ITECLAPAZ</i>	DISEÑO DE UN PROTOTIPO DE VEHICULO SUPERFICIAL AUTONOMO PARA MEDICION DE VARIABLES OCEANOGRAFICAS EN AGUAS SOMERAS.		
INFO 38	FONSECA YEPEZ SOFIA	MAESTRÍA EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR	LOS MICROEUCARIOTAS EN LA ZONA MINIMA DE OXIGENO DEL OCEANO PACIFICO TROPICAL NORORIENTAL		
INFO 15	BAUTISTA GARCIA MANUEL	MAESTRÍA EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR	RECONSTRUCCION DE TEMPERATURA PARA LA COSTA OCCIDENTAL DE LA PENINSULA DE BAJA CALIFORNIA MEDIANTE EL USO DE ISOTOPOS PRESENTES EN CONCHAS DE MOLUSCOS DE VIDA LARGA		
INFO 71	MORALES HERNANDEZ LISSET	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS - <i>CICIMAR</i>	RECONSTRUCCION DE LAS CONDICIONES AMBIENTALES MARINAS: 15N EN OCTOCORALES		
INFO 64	MARRERO LEYVA LINA MAURA	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS - <i>CICIMAR</i>	CAMBIOS EN LA PRODUCCION BIOLOGICA DEL GOLFO DE CALIFORNIA AL PASO DE CICLONES TROPICALES		
INFO 2	AHERN ANA LUISA MORAN	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS - <i>CICIMAR</i>	ESTRUCTURA VERTICAL DE ZOOPLANCTON Y MICRONECTON COMBINANDO EVIDENCIA DE ADN AMBIENTAL Y REDES PELAGICAS EN CUENCA CARMEN, GOLFO DE CALIFORNIA		
INFO 48	ISLAS SANCHEZ LUIS OCTAVIO	MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS MARINOS <i>CICIMAR</i>	VARIACION ESPACIOTEMPORAL EN LA ESTRUCTURA DE TAXOCENOSIS DE DIATOMEAS BENTONICAS ASOCIADAS A PROTROMBOLITOS DE LA LAGUNA DE LA PAZ, BCS		
INFO 44	GUTIERREZ VILLAGRAN JORGE ALBERTO	MAESTRÍA EN CIENCIAS MARINAS Y COSTERAS <i>UABCS</i>	ANALISIS DE VIGOR Y COBERTURA DE MANGLAR MEDIANTE FOTOGRAMETRIA EN ISLA SAN JOSE Y BAHIA DE LA PAZ, BAJA CALIFORNIA SUR		
INFO 49	JIMENEZ MORALES SANDRA LUZ	DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR	RESERVAS DE CARBONO AZUL PROFUNDAS DE MANGLARES DE LA PENINSULA DE BAJA CALIFORNIA		
INFO 33	ESTRADA GONZALEZ MARIAE DEL CARMEN	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS - <i>CICIMAR</i>	GENOMICA POBLACIONAL DEL PULPO PIGMEO DEL PACIFICO PAROCTOPUS DIGUETI (PERRIER & ROCHEBRUNE, 1894) EN EL GOLFO DE CALIFORNIA		
INFO 28	DOMINGUEZ FONG XAVIER	MAESTRÍA EN CIENCIAS MARINAS Y COSTERAS <i>UABCS</i>	DINAMICA TEMPORAL ANUAL DE LA POBLACION DE LA RAYA OCELADA DIPLOBATIS OMMATA (JORDAN Y GILBERT, 1890), EN ENSENADA DE MUERTOS, BAJA CALIFORNIA SUR, MEXICO		











#### 07 al 11 de abril de 2025

	LUNES 7 DE ABRIL DE 2025 – 9:00 am a 13:00 pm POLIFORO CULTURAL UNIVERSITARIO			
CLAVE	NOMBRE	PROGRAMA DE ESTUDIOS E INSTITUCIÓN	TÍTULO	
INFO 40	GALINDO ROMO DANIEL OSMAR	MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS MARINOS CICIMAR	DINAMICA POBLACIONAL DE LAS COLONIAS DEL LOBO MARINO DE CALIFORNIA (ZALOPHUS CALIFORNIANUS) EN LA REGION DE LA CORRIENTE DE CALIFORNIA	
INFO 7	APODACA CABRERA ANA SOFIA	DOCTORADO EN CIENCIAS SOCIALES - DESARROLLO - SUSTENTABLE Y GLOBALIZACIÓN - <i>UABCS</i>	YO NO SALIA POR MIEDO A MI CUERPO GORDO. UNA APROXIMACION FEMINISTA A LAS EXPERIENCIAS DE MUJERES ADOLESCENTES GORDAS A TRAVES DE REDES SOCIODIGITALES	
INFO 35	FLORES ARAIZA LUISA FERNANDA	MAESTRÍA INTERINSTITUCIONAL EN DERECHOS HUMANOS <i>UABCS</i>	REINSERCION SOCIAL DE LAS MUJERES PRIVADAS DE LA LIBERTAD EN BAJA CALIFORNIA SUR.	
INFO 74	NAVA COSIO KARLA YOSELINE	DOCTORADO EN CIENCIAS SOCIALES - DESARROLLO SUSTENTABLE Y GLOBALIZACIÓN - <i>UABCS</i>	CONTRA-NARRATIVAS DEL ESTIGMA: EXPERIENCIAS DE MUJERES CON DEPENDENCIA A SUSTANCIAS PSICOACTIVAS. UN ANALISIS DESDE EL ENFOQUE INTERSECCIONAL	
INFO 14	BARRERAS ROMERO ANA ELISA	DOCTORADO EN CIENCIAS SOCIALES - DESARROLLO SUSTENTABLE Y GLOBALIZACIÓN - <i>UABCS</i>	DISNEY COMO PROMOTOR DE IDENTIDADES: UNA LECTURA CRITICA HACIA LA CULTURA HEGEMONICA	
INFO 56	LLUCH CARVALHO DANIEL BERNARDO	MAESTRÍA INTERINSTITUCIONAL EN DERECHOS HUMANOS <i>UABCS</i>	EFECTOS DE NORMAS LABORALES GENERADAS EN EL PERIODO NEOLIBERAL: LA FALTA DE PRINCIPIO DE PROPORCIONALIDAD EN LAS MULTAS DEL TITULO 16 DE LA LEY FEDERAL DEL TRABAJO GENERA VULNERACIONES AL PRINCIPIO RECTOR DE ESTABILIDAD EN EL EMPLEO	
INFO 11	ARIAS SANCHEZ ITZEL GUADALUPE	MAESTRÍA INTERINSTITUCIONAL EN DERECHOS HUMANOS <i>UABCS</i>	LUCHA POR EL TRABAJO DIGNO: DESIGUALDAD EN LAS MODALIDADES DE CONTRATACION LABORAL QUE GENERAN MISERIA A LOS TRABAJADORES EN MEXICO	
INFO 41	GONZALEZ MIGUEL	MAESTRÍA INTERINSTITUCIONAL EN DERECHOS HUMANOS <i>UABC</i> S	EL FRACASO DE LOS TRIBUNALES EN MATERIA LABORAL, SUS PROBLEMAS ESTRUCTURALES Y EL OBSTACULO DE LOS GRUPOS VULNERABLES PARA ACCEDER A UNA JUSTICIA PRONTA Y EXPEDITA	











### 07 al 11 de abril de 2025

### **INFOGRAFÍAS**

	MARTES 8 DE ABRIL DE 2025 – 9:00 am a 18:00 pm EDIFICIO 45 UABCS			
CLAVE	NOMBRE	PROGRAMA DE ESTUDIOS E INSTITUCIÓN	TÍTULO	
INFO 65	MARRON GRIJALBA ESTRELLA DEL CARMEN MAGDALENA	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS CICIMAR	DESARROLLO Y EVALUACION DE LIPOSOMAS CON EXTRACTOS DEL ALGA PADINA CAULESCENS PARA LA APLICACION EN COSMETICA	
INFO 55	LIZCANO GUTIERREZ SERGIO ANTONIO	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS <i>CICIMAR</i>	BIOPROSPECCION DE PEPTIDOS MULTIFUNCIONALES PRODUCIDOS POR HIDROLISIS ENZIMATICA A PARTIR DEL HIGADO DE LA RAYA HYPANUS DIPTERURUS (ELASMOBRANCHII: DASYATIDAE)	
INFO 86	RICO VIRGEN ERIKA GUADALUPE	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS CICIMAR	OBTENCION E IDENTIFICACION DE PEPTIDOS ANTIMICROBIANOS PRODUCIDOS POR BACILLUS FIRMUS MEDIANTE ESTIMULACION TERMICA	
INFO 19	CASTILLO QUINTANA ISMAVY DE LA CARIDAD	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS <i>CICIMAR</i>	SUSCEPTIBILIDAD DEL OSTION DEL PACIFICO MAGALLANA GIGAS A BACTERIAS OPORTUNISTAS, TRAS LA EXPOSICION DEL DINOFLAGELADO ALEXANDRIUM AFFINE	
INFO 109	ZURITA ARIAS AURA IXCEHEL	MAESTRÍA EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR	SIMBIOSIS MULTITROFICA: UN MODELO SUSTENTABLE PARA LA ACUACULTURA DE BCS	
INFO 6	ANDRADE GONZALEZ ZULLETTE DEL SOCORRO	DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR	DINAMICA ENERGETICA DEL PARGO COLORADO LUTJANUS COLORADO (TELEOSTEI: LUTJANIDAE), EN UNA ZONA DE MANGLAR DE LA COSTA OCCIDENTAL DE BAJA CALIFORNIA SUR.	
INFO 16	CALDERON GODOY CAROLINA	MAESTRÍA EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR	DE LA COSTA AL OCEANO: LOS PRIMEROS VIAJES DEL TIBURON MARTILLO	
INFO 18	CARMONA RUIZ YAMILI ALEXANDRA	MAESTRÍA EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR	PRODUCTIVIDAD DE PECES EN ARRECIFES DEL GOLFO DE CALIFORNIA	
INFO 32	ESPINOSA TORRES PAOLA MICHELLE	MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS MARINOS CICIMAR	EVALUACION DE LA HERBIVORIA Y DEPREDACION EN COMUNIDADES CORALINAS DEL SUR DEL GOLFO DE CALIFORNIA UTILIZANDO ENFOQUES DIRECTOS E INDIRECTOS	
INFO 23	CORONA ROJAS DANIELA ALEJANDRA	DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR	MITAD CABALLITO, MITAD PEZ	
INFO 47	HUEYTLETL PEREZ MIRIAM	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS - <i>CICIMAR</i>	¿DE QUE COLOR ME VES?: VARIACION CROMATICA EN OFIUROIDEOS	
INFO 91	ROMERO HERNANDEZ ROGELIO FRANCISCO	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS - <i>CICIMAR</i>	VARIACION MORFOLOGICA DEL SISTEMA CRANEO-MANDIBULAR EN BATOIDEOS PRESENTES EN BAJA CALIFORNIA SUR.	
INFO 68	MENDOZA CRUZ MARGARITA	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS Y COSTERAS <i>UABCS</i>	PLASTICIDAD FENOTIPICA DEL GENERO NEOBENEDENIA (MONOGENEA: CAPASALIDAE) ANTE DIFERENTES HOSPEDEROS DE LAS COSTAS DE BAJA CALIFORNIA SUR.	
INFO 106	WORBIS BADIAS MARIANA ELISA	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS CICIMAR	ECOLOGIA TAXONOMICA Y FUNCIONAL DE LA ICTIOFAUNA DEMERSAL EN EL SISTEMA LAGUNAR BAHIA MAGDALENA- ALMEJAS, B.C.S, MEXICO	
INFO 51	JIMENEZ RAMIREZ ALVARO	MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS MARINOS CICIMAR	ESTIMACION DE TAMAÑO Y DINAMICA POBLACIONAL DE LA MADREPERLA PINCTADA MAZATLANICA EN LA COSTA OESTE DEL GOLFO DE CALIFORNIA (2022 - 2025)	
INFO 9	ARANO SIERRA VICTOR MANUEL	DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR	USO DE BIOMARCADORES PARA EVALUÁR EL NICHO ECOLOGICO DE TRES ESPECIES DE REPTILES INSECTIVOROS EN ECOSISTEMAS ARIDOS	











### 07 al 11 de abril de 2025

	MARTES 8 DE ABRIL DE 2025 – 9:00 am a 18:00 pm				
	EDIFICIO 45 UABCS				
CLAVE	NOMBRE	PROGRAMA DE ESTUDIOS E INSTITUCIÓN	TÍTULO		
INFO 80	PRIERE EVA	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS CICIMAR	EFECTOS DE LA VARIABILIDAD AMBIENTAL EN LOS NICHOS TROFICOS DE 6 ESPECIES DE TIBURONES EN BAJA CALIFORNIA SUR, MEXICO, MEDIANTE EL USO DE ISOTOPOS ESTABLES		
INFO 69	MEYER SAMUEL	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS CICIMAR	TROPHIC INTERACTIONS AND HABITAT USE OF ELASMOBRANCH COMMUNITIES WITHIN THE REVILLAGIGEDO ARCHIPELAGO, ASSESSED FROM ISOTOPE ANALYSIS.		
INFO 26	CRISTERNA FERNANDEZ JORGE	MAESTRÍA EN CIENCIAS MARINAS Y COSTERAS <i>UABCS</i>	SELECCION DE HABITAT Y FORRAJEO DEL ALBATROS DE LAYSAN (PHOEBASTRIA IMMUTABILIS) EN LA CORRIENTE DE CALIFORNIA		
INFO 20	CHAVEZ LARA IRVING DAVID	MAESTRÍA EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR	DIVERSIDAD Y ABUNDANCIA DE ARACNIDOS EX ACARI (CHELICERATA: ARACHNIDA) DE LA SIERRA EL NOVILLO, BAJA CALIFORNIA SUR, MEXICO		
INFO 34	FERRER GONZALEZ ARISLEIDIS	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS CICIMAR	ANALISIS ESPACIOTEMPORAL DE LA DISPERSION DE CONTAMINANTES ATMOSFERICOS EN LA ZONA COSTERA DEL PACIFICO MEXICANO (2018-2023)		
INFO 13	BARCENILLA CRISTOBAL CELIA	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS - CICIMAR	INVERTEBRADOS ARRECIFALES DEL PACIFICO MEXICANO: BIOGEOGRAFIA Y CAMBIO CLIMATICO (2000 - 2025)		
INFO 104	VELAZQUEZ RIVERA BARBARA	MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS MARINOS <i>CICIMAR</i>	CONTRIBUCION DE LA ICTIOFAUNA A LOS SERVICIOS AMBIENTALES DEL PARQUE NACIONAL ARRECIFES DE COZUMEL, QUINTANA ROO		
INFO 22	COLIN DEL RIEGO CLAUDIA ELENA	DOCTORADO EN CIENCIAS SOCIALES - <i>UABCS</i>	NARRATIVAS EN CRISIS: EL CAMBIO CLIMATICO ENTRE LA POSTVERDAD Y LA LUCHA AMBIENTAL		
INFO 84	RAMOS AVILA DILAN RICARDO	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS Y COSTERAS <i>UABCS</i>	VULNERABILIDAD DE TORTUGAS MARINAS ANTE EL CAMBIO CLIMATICO; CASO DE ESTUDIO, POBLACIONES DE TORTUGA CAREY (ERETMOCHELYS IMBRICATA) EN EL GOLFO DE CALIFORNIA		
INFO 57	LOBERA ALVAREZ PABLO	DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR	USO DE BIOMARCADORES PARA EVALUAR EL EFECTO ANTROPOGENICO Y AMBIENTAL EN COMUNIDADES BENTONICAS DE LA BAHIA DE LA PAZ		
INFO 89	RODRIGUEZ TREJO MARIANA	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS Y COSTERAS <i>UABC</i> S	ORIGEN, DISPERSION Y EVALUACION DE ELEMENTOS RADIOACTIVOS URANIO/TORIO (U/TH) Y RADON (RN) EN LA PORCION SURESTE DE BAJA CALIFORNIA SUR; IMPLICACIONES AMBIENTALES Y DE SALUD		
INFO 83	RAMIREZ FLORES OMAR	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS Y COSTERAS <i>UABC</i> S	ESCANEOS DE SELECCION A NIVEL GENOMA DE TRES POBLACIONES DE RORCUAL COMUN (BALAENOPTERA PHYSALUS) EN EL PACIFICO ORIENTAL		
INFO 95	SANCHEZ FLORES JESRRAEL	MAESTRÍA INTERINSTITUCIONAL EN DERECHOS HUMANOS <i>UABCS</i>	LA ENERGIA ELECTRICA COMO UN DERECHO HUMANO FUNDAMENTAL PARA GARANTIZAR LA VIDA DIGNA EN BAJA CALIFORNIA SUR		
INFO 102	TISCAREÑO BERMUDEZ YENNY JUDITH	DOCTORADO EN CIENCIAS SOCIALES - DESARROLLO SUSTENTABLE Y GLOBALIZACIÓN - <i>UABCS</i>	EL ESPACIO PUBLICO EN DISPUTA: EPISTEMOLOGIAS DECOLONIALES Y SABERES SITUADOS EN EL CONTEXTO URBANO		
INFO 4	ALAMILLO MENDOZA JONATHAN ISRAEL	DOCTORADO EN CIENCIAS SOCIALES - DESARROLLO SUSTENTABLE Y GLOBALIZACIÓN - <i>UABCS</i>	ESTUDIO DE MARGINACION URBANA PERCIBIDA DERIVADA DE LA ACTIVIDAD TURISTICA EN LOS CABOS, BAJA CALIFORNIA SUR		
INFO 88	RODRIGUEZ ELIZONDO SONIA	DOCTORADO EN CIENCIAS SOCIALES - DESARROLLO SUSTENTABLE Y GLOBALIZACIÓN - <i>UABCS</i>	DESPOJO TERRITORIAL Y TURISTIZACION EN LAS COSTAS DEL MUNICIPIO DE LA PAZ, BCS (2018-2028): ACUMULACION POR DESPOSESION Y DEFENSA DE LOS BIENES COMUNES COSTEROS		
INFO 103	URCIAGA GAMEZ DANIELA NICTE	DOCTORADO EN CIENCIAS SOCIALES - DESARROLLO SUSTENTABLE Y GLOBALIZACIÓN - <i>UABCS</i>	GENTRIFICACION Y TURISTIZACION EN LOS PROCESOS DE FORMACION DE LAS RELACIONES SOCIALES. EL CASO DE ESTUDIO DE LA PAZ, BAJA CALIFORNIA SUR (MEXICO)		











### 07 al 11 de abril de 2025

	MARTES 8 DE ABRIL DE 2025 – 9:00 am a 18:00 pm EDIFICIO 45 UABCS			
CLAVE	NOMBRE	PROGRAMA DE ESTUDIOS E INSTITUCIÓN	TÍTULO	
INFO 66	MARTINEZ TIRADO JUDITH GUADALUPE	DOCTORADO EN CIENCIAS SOCIALES - <i>UABCS</i>	IMPACTOS PERCIBIDOS DE LA GENTRIFICACION EN COMUNIDADES RURALES COSTERAS DE BAJA CALIFORNIA SUR	
INFO 5	ALMEIDA CAMACHO CLAUDIA MAYELA	MAESTRÍA EN PLANIFICACION DE EMPRESAS Y DESARROLLO REGIONAL - <i>ITECLAPAZ</i>	ALIANZAS ESTRATEGICAS DE MICROEMPRESAS RURALES PARA EL FORTALECIMIENTO DE LOS SERVICIOS TURISTICOS EN EL RANCHO ECOLOGICO SOL DE MAYO, SANTIAGO, B.C.S.	
INFO 21	CHAVEZ REYES SAMANTHA BERENICE	MAESTRÍA EN PLANIFICACION DE EMPRESAS Y DESARROLLO REGIONAL - <i>ITECLAPAZ</i>	RUTAS DE TURISMO DE NATURALEZA EN BAJA CALIFORNIA SUR: UN ESTUDIO EXPLORATORIO DE MERCADO	











### 07 al 11 de abril de 2025

### **INFOGRAFÍAS**

MIÉRCOLES 9 DE ABRIL DE 2025 – 9:00 am a 18:00 pm EDIFICIO 45 UABCS				
CLAVE	NOMBRE	PROGRAMA DE ESTUDIOS E INSTITUCIÓN	TÍTULO	
INFO 29	DURAN ENCINAS ROSA ELVIRA	MAESTRÍA EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR	INCREMENTO DE LA CALIDAD DEL FILETE CON LA INCLUSION DE FOSFOLIPIDOS RICOS EN ACIDOS GRASOS POLIINSATURADOS EN EL ALIMENTO PA TILAPIA NILOTICA (OREOCHROMIS NILOTICUS)	
INFO 79	PINTOR MONTALVO IVONNE	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS Y COSTERAS UABCS	LA ACUICULTURA Y PESCA DE PEQUEÑA ESCALA DEL MUNICIPIO DE COMONDU, EN EL MARCO DE I CRECIENTE ECONOMIA AZUL	
INFO 12	ARTEAGA RAMIREZ BLANCA LIZZETH	MAESTRÍA EN CIENCIAS MARINAS Y COSTERAS <i>UABCS</i>	REPRODUCCION DE LA OSTRA PERLERA: MADREPERLA	
INFO 31	ESPINOSA LOREDO MAURA FABIOLA	DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR	SALICORNIA BIGELOVII: CICLO DE CULTIVO	
INFO 42	GUEMEZ SORHOUET ENRIQUE EMANUEL	DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR	ANALISIS DE CICLO DE VIDA DEL CULTIVO FOTOHETEROTROFICO DEL CULTIVO INTENSIVO CAMARON	
INFO 46	HIGUERA ZUÑIGA JUAN LUIS	MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS MARINOS CICIMAR	DETERMINACION DE LA MEJOR DENSIDAD DE SIEMBRA Y MICRODIETA EN EL DESEMPEÑO DEL CRECIMIENTO Y SUPERVIVENCIA EN LARVAS DE VERDILLO PARALABRAX NEBULIFER (PERCIFORMES: SERRANIDAE)	
INFO 60	LOPEZ MORENO AMELIA ESTEFANIA	MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS MARINOS CICIMAR	EFECTO DE TRES DIFERENTES DIETAS SOBRE LA FECUNDIDAD Y LA CALIDAD DEL DESOVE DEL GOBIO DE CABEZA ROJA (ELACATINUS PUNCTICULATUS) EN ACUICULTURA ORNAMENTA	
INFO 73	MURGUIA PEREZ NEGRON KIMBERLY GEORGETTE	MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS MARINOS CICIMAR	EVALUACION DEL CICLO REPRODUCTIVO DE DOS MACHOS DE BALLENA AZUL DEL PACIFICO NORESTE MEDIANTE ANALISIS DE TESTOSTERON E ISOTOPOS ESTABLES EN BARBAS.	
INFO 52	LEON BETANCOURT BEATRIZ	MAESTRÍA EN CIENCIAS MARINAS Y COSTERAS <i>UABCS</i>	MADUREZ REPRODUCTIVA DE FRAGMENTOS DEL CORAL POCILLOPORA ELEGANS EN PROCESO DE RESTAURACION EN EL AREA DE PROTECCION DE FLORA Y FAUNA BALANDRA	
INFO 62	MACIEL LARIOS DANIELA VANESSA	MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS MARINOS CICIMAR	COMPORTAMIENTO DE JUVENILES Y ADULTOS DE PULPO PIGMEO DEL PACIFICO (PAROCTOPUS DIGUETI) BAJO DIFERENTES TRATAMIENTOS DE ESTIMULACION EN CONDICIONES DE CAUTIVERIO	
INFO 67	MATA MIRANDA RENATA PAOLA	MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS MARINOS CICIMAR	ANALISIS DEL DESARROLLO HISTOLOGICO DE JUVENILES DEL CABALLITO DEL PACIFICO, HIPPOCAMPUS INGENS, GIRARD, 1858	
INFO 108	ZUÑIGA PEDRAZA MIRIAM GUADALUPE	MAESTRÍA EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR	DEL ESTOMAGO AL ECOSISTEMA: UNA CLAVE OCULTA PARA LA CONSERVACION DEL BERREND PENINSULAR.	
INFO 58	LOPEZ HERNANDEZ JOEL AARON	MAESTRÍA EN CIENCIAS MARINAS Y COSTERAS <i>UABCS</i>	¿FANTASMAS Y ASOCIADOS?: REPRODUCCION, DIETA Y LA RELACION DE DOS ESPECIES DE AVES MARINAS SIMPATRICAS CON LA VARIABILIDAD AMBIENTAL	











### 07 al 11 de abril de 2025

	MIÉRCOLES 9 DE ABRIL DE 2025 – 9:00 am a 18:00 pm EDIFICIO 45 UABCS					
CLAVE	NOMBRE	PROGRAMA DE ESTUDIOS E INSTITUCIÓN	TÍTULO			
INFO 30	ESCALERA GOMEZ MARIO ALBERTO	DOCTORADO EN CIENCIAS SOCIALES - DESARROLLO SUSTENTABLE Y GLOBALIZACIÓN UABCS	INCORPORACION DEL CONOCIMIENTO LOCAL EN LA NOM-131-SEMARNAT-2010 DESDE EL ENFOQUE DECOLONIAL Y LA EXPERIENCIA DE 4 COMUNIDADES COSTERAS DE BAJA CALIFORNIA SUR.			
INFO 17	CALSADA RODRIGUEZ LUIS MANUEL	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS CICIMAR	EVALUACION DE LA VULNERABILIDAD SOCIO- ECOLOGICA DEL PARQUE NACIONAL DEL ARCHIPIELAGO DE ESPIRITU SANTO			
INFO 72	MUÑOZ ALFARO ADAHARA	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS Y COSTERAS <i>UABC</i> S	IMPLEMENTACION DE UN PROGRAMA DE RESTAURACION CORALINA BAJO UN ENFOQUE DE EVOLUCION ASISTIDA			
INFO 87	ROBLES PAYAN ALEJANDRA	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS Y COSTERAS <i>UABCS</i>	RESILIENCIA DE LAS COMUNIDADES CORALINAS EN EL GOLFO DE CALIFORNIA			
INFO 37	FLORES KELLY JOSE MANUEL	DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR	MICROORGANISMOS E HIDROPONIA, UNA ALIANZA PARA CULTIVOS MAS SALUDABLES, RENTABLES Y SOSTENIBLES			
INFO 39	GALAVIZA COSTA CARLOS ALBERTO	MAESTRÍA EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR	ARTEMIA Y MALEZA, QUE GANE LA NATURALEZA			
INFO 99	SANCHEZ ROMERO DANIELA	MAESTRÍA EN CIENCIAS MARINAS Y COSTERAS <i>UABC</i> S	PRESENCIA DEL TURSION (TURSIOPS TRUNCATUS) EN EL COMPLEJO LAGUNAR BAHIA MAGDALENA- BAHIA ALMEJAS DURANTE LAS TEMPORADAS INVERNALES DE 2022-2026			
INFO 78	PEREZ FIOL TANIA	DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR	CONSERVACION DE LA ZORRITA DEL DESIERTO (VULPES MACROTIS)			
INFO 61	LOPEZ RAMIREZ IVAN	MAESTRÍA EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR	TAXONOMIA INTEGRADORA PARA LA DELIMITACION DE ESPECIES DE ARAÑAS GENERO STEATODA SUNDEVALL, 1833 Y ASAGENA SUNDEVALL, 1833 (ARANEAE: THERIDIIDAE) (GRUPO FULVA) DE MEXICO, CON EVIDENCIA MORFOLOGICA Y MOLECULAR			
INFO 75	NOLASCO ALZAGALUIS JAVIER	DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR	IMPORTANCIA Y RETOS EN LA MEDICION Y ESTIMACION DE LA EVAPORACION Y EVAPOTRANSPIRACION			
INFO 98	SANCHEZ ROMERO ABRAHAM	MAESTRÍA EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR	LA FLORA DE LA SIERRA EL NOVILLO			
INFO 27	DIAZ SANTANA DAVIS ROBERTO	DOCTORADO EN CIENCIAS SOCIALES - DESARROLLO SUSTENTABLE Y GLOBALIZACIÓN - <i>UABCS</i>	EL DESEMPEÑO DE LOS MECANISMOS DE RESOLUCION DE CONFLICTOS COLECTIVOS DENOMINADOS ACCIONES COLECTIVAS EN GARANTIZAR EL ACCESO A UNA EFECTIVA DEFENSA JURISDICCIONAL FRENTE A LAS NUEVAS Y SIEMPRE COMPLEJAS DINAMICAS DE UN MUNDO GLOBALIZADO.			











#### 07 al 11 de abril de 2025

	MIERCÓLES 9 DE ABRIL DE 2025 – 9:00 am a 18:00 pm EDIFICIO 45 UABCS				
CLAVE	NOMBRE	PROGRAMA DE ESTUDIOS E INSTITUCIÓN	TÍTULO		
INFO 36	FLORES ARROYO NICTE-HA	MAESTRÍA INTERINSTITUCIONAL EN DERECHOS HUMANOS UABCS	LAS HERRAMIENTAS TECNOLOGICAS Y LA COMUNICACION DIGITAL EN LA PROMOCION Y PROTECCION DE LOS DERECHOS HUMANOS: UN ENFOQUE DESDE EL ACCESO A LA INFORMACION Y LA PARTICIPACION CIUDADANA		
INFO 45	HERNANDEZ QUINTANA ERIKA GISELL	MAESTRÍA INTERINSTITUCIONAL EN DERECHOS HUMANOS <i>UABC</i> S	"INTEGRACION DE LA LENGUA DE SEÑAS MEXICANA COMO MATERIA OPTATIVA TRANSVERSAL EN LA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BAJA CALIFORNIA SUR: UN ENFOQUE HACIA LA EDUCACION INCLUSIVA Y EL DERECHO DE APRENDIZAJE"		
INFO 50	JIMENEZ OCAMPO CAROLINA	MAESTRÍA INTERINSTITUCIONAL EN DERECHOS HUMANOS <i>UABC</i> S	EL DERECHO A LA EDUCACION MEDIA SUPERIOR EN ALUMNOS QUE PRESENTAN DISCAPACIDAD INTELECTUAL		
INFO 76	NUÑEZ COTA ANDREA CAROLINA	MAESTRÍA INTERINSTITUCIONAL EN DERECHOS HUMANOS UABCS	ALFABETIZACION MEDIATICA PARA ADULTOS MAYORES EN MEXICO: DESAFIOS DE LA DESINFORMACION EN EL EJERCICIO DE LOS DERECHOS HUMANOS		
INFO 93	ROMERO REYES FERNANDA MICHELLE	DOCTORADO EN CIENCIAS SOCIALES - DESARROLLO SUSTENTABLE Y GLOBALIZACIÓN - <i>UABCS</i>	LA NUEVA ESCUELA MEXICANA: UN ESTUDIO DE SU IMPACTO EN ESCUELAS PUBLICAS DE EDUCACION BASICA EN LA CIUDAD DE LA PAZ, BAJA CALIFORNIA SUR, MEXICO		
INFO 94	RUELAS VELAZQUEZ VIANEY OLIBAMA GUADALUPE	DOCTORADO EN CIENCIAS SOCIALES - DESARROLLO SUSTENTABLE Y GLOBALIZACIÓN - <i>UABCS</i>	LA EDUCACION COMO HERRAMIENTA TRANSFORMADORA: UN ANALISIS COMPARATIVO ENTRE LAS PEDAGOGIAS POR COMPETENCIAS Y LA PEDAGOGIA CRITICA EN LA CONSTRUCCION DE UNA SOCIEDAD MEXICANA MENOS VIOLENTA DESDE LA EDUCACION SUPERIOR.		
INFO 96	SANCHEZ GONZALEZ EDGAR ADRIAN	MAESTRÍA INTERINSTITUCIONAL EN DERECHOS HUMANOS UABCS	EL DERECHO HUMANO A LA LIBERTAD DE EXPRESION EN EL CONTEXTO DE LAS REDES SOCIALES: EL PODER DE LA COMUNICACION PARA UNA CULTURA DE PAZ		
INFO 105	VILLARREAL QUINTERO JOSE LUIS	MAESTRÍA INTERINSTITUCIONAL EN DERECHOS HUMANOS <i>UABC</i> S	EL DERECHO HUMANO A UNA BUENA ADMINISTRACION PUBLICA EN BAJA CALIFORNIA SUR		
INFO 100	SANTISTEBAN FLORES GILBERTO	MAESTRÍA INTERINSTITUCIONAL EN DERECHOS HUMANOS <i>UABC</i> S	DESAPARICION DE PERSONAS, VIOLACION DE DERECHOS HUMANOS Y LACERACION DEL TEJIDO SOCIAL		
INFO 90	ROMERO GARCIA EDWIN GUILLERMO	MAESTRÍA INTERINSTITUCIONAL EN DERECHOS HUMANOS <i>UABC</i> S	AUSENCIA E INAPLICACION DE PROTOCOLOS DE USO DE LA FUERZA PUBLICA. UN TEMA DE DERECHOS HUMANOS.		
INFO 107	ZULOAGA GONZALEZ ELISEO	MAESTRÍA INTERINSTITUCIONAL EN DERECHOS HUMANOS UABCS	INICIATIVA REGINA. REFORMA A LOS ACUERDOS 243, 357, 254 Y 255; PARA UNA EDUCACION PRIVADA MAS INCLUSIVA PARA LAS PERSONAS EN SITUACION DE DISCAPACIDAD Y NEURODIVERGENTES.		
INFO 110	CALATAYUD CRODA CECILIA	MAESTRÍA EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CICIMAR	VARIABILIDAD DE LA HORMONA TIROIDEA TRIYODOTIRONONA (T3) EN BALLENAS AZULES (BALAENOPTERA MUSCULUS) DEL GOLFO DE CALIFORNIA		











#### 07 al 11 de abril de 2025

## VIDEOS REDES SOCIALES UABCS

	KEDEG GOOI	
NOMBRE	PROGRAMA DE	TÍTULO
	ESTUDIOS E	
	INSTITUCIÓN	
ARAGON SANCHEZ	MAESTRÍA EN CIENCIAS DE	ESTANDARIZACION DEL METODO LAMP (AMPLIFICACION
ERENDIRA	INNOVACIÓN EN PRODUCCIÓN	ISOTERMICA MEDIADA POR BUCLE) COMO HERRAMIENTA
EKENDION	ORGÁNICA EN AMBIENTES ÁRIDOS	ALTERNATIVA PARA LA DETECCION RAPIDA DE PERONOSPORA
	Y COSTEROS- <i>UABCS</i>	BELBAHARII
ARCOS AGUILAR RAMIRO DE	DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL	IMPACTO DE LA VIGILANCIA EN LA EFICACIA Y MANEJO DE LAS
JESUS	USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN	AREAS MARINAS PROTEGIDAS (AMPS) DE BCS
	DE LOS RECURSOS NATURALES	
DADDEDA ANOLII O DOCIO	CIBNOR	LA INTEGRACIONI DE TEMATICA C COCIAL EC EN LA FORMACIONI
BARRERA ANGULO ROCIO	MAESTRÍA EN CIENCIAS SOCIALES - DESARROLLO SUSTENTABLE Y	LA INTEGRACION DE TEMATICAS SOCIALES EN LA FORMACION UNIVERSITARIA EN TURISMO ALTERNATIVO: ABORDANDO LA
	GLOBALIZACIÓN- <i>UABCS</i>	EXPLOTACION SEXUAL INFANTIL EN DESTINOS TURISTICOS
BEYLAN GONZALEZ ALBERTO	DOCTORADO EN CIENCIAS	EL ESTADO DE LA POBLACION PINCTADA MAZATLANICA EN LOS
	MARINAS- CICIMAR	ARRECIFES ROCOSOS DEL PACIFICO MEXICANO
BLANCO CASTILLO ANA	MAESTRÍA EN PLANIFICACION DE	OPTIMIZACION DE LOS SERVICIOS GENERALES DE LA CLINICA
LUISA	EMPRESAS Y DESARROLLO	"ESPECIALIDADES VETERINARIAS" CASO DE ESTUDIO
	REGIONAL - ITECLAPAZ	
CAMACHO AGUIÑIGA DANIA GISEL	MAESTRÍA EN CIENCIAS DE INNOVACIÓN EN PRODUCCIÓN	MITIGACION DE SALINIDAD EN MORINGA OLEIFERA: ROL DEL SILICIO Y SPIRULINA
GIGLE	ORGÁNICA EN AMBIENTES ÁRIDOS	SILICIO I SFIROLINA
	Y COSTEROS - UABCS	
CASTILLO CASTILLO MARIA	MAESTRÍA EN MANEJO DE	ACTIVIDAD CITOTOXICA DE LA ASCIDIA COLONIAL DISTAPLIA
DE LOS ANGELES	RECURSOS MARINOS	STYLIFERA CONTRA LA LINEA CELULAR DE CANCER DE OVARIO
	CICIMAR	SKOV-3
CASTROCOSIOMAURICIO	MAESTRÍA EN CIENCIAS DE	LA BIOEFICACIA DEL EXTRACTO DE PROPOLEO EN LA INCIDENCIA
GUADALUPE	INNOVACIÓN EN PRODUCCIÓN ORGÁNICA EN AMBIENTES ÁRIDOS	Y SEVERIDAD DEL MILDIU VELLOSO EN ALBAHACA (OCIMUN
	Y COSTEROS - <b>UABCS</b>	BASILICUM L.)
CISNEROS GARCIA ANAIS	MAESTRÍA EN MANEJO DE	EFECTO DE LA VARIABILIDAD AMBIENTAL EN LA ABUNDANCIA
	RECURSOS MARINOS	RELATIVA DEL TIBURON AZUL (PRIONACE GLAUCA) Y PEZ ESPADA
	CICIMAR	(XIPHIAS GLADIUS) CAPTURADOS EN LA COSTA OCCIDENTAL DE
		LA PENINSULA DE BAJA CALIFORNIA
CORDOVA ROJAS ISMERAI		
	DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL	EL LENGUAJE DE LAS AVES: CANTOS, COMUNICACION Y
BETSABEEL	USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN	EL LENGUAJE DE LAS AVES: CANTOS, COMUNICACION Y CONSERVACION
	USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES	
BETSABEEL	USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES <i>CIBNOR</i>	CONSERVACION
BETSABEEL  COTA CHAVEZ JOSE	USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR  MAESTRÍA EN CIENCIAS DE INNOVACIÓN EN PRODUCCIÓN ORGÁNICA EN AMBIENTES ÁRIDOS	CONSERVACION  EVALUACION DE SUSTENTABILIDAD EN SISTEMAS DE
COTA CHAVEZ JOSE ALBERTO	USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR  MAESTRÍA EN CIENCIAS DE INNOVACIÓN EN PRODUCCIÓN ORGÁNICA EN AMBIENTES ÁRIDOS Y COSTEROS- UABCS	EVALUACION DE SUSTENTABILIDAD EN SISTEMAS DE PRODUCCION ROTATIVA Y SU VALOR EN EL MERCADO.
BETSABEEL  COTA CHAVEZ JOSE	USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR  MAESTRÍA EN CIENCIAS DE INNOVACIÓN EN PRODUCCIÓN ORGÁNICA EN AMBIENTES ÁRIDOS Y COSTEROS- UABCS  DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL	CONSERVACION  EVALUACION DE SUSTENTABILIDAD EN SISTEMAS DE
COTA CHAVEZ JOSE ALBERTO	USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR  MAESTRÍA EN CIENCIAS DE INNOVACIÓN EN PRODUCCIÓN ORGÁNICA EN AMBIENTES ÁRIDOS Y COSTEROS- UABCS	EVALUACION DE SUSTENTABILIDAD EN SISTEMAS DE PRODUCCION ROTATIVA Y SU VALOR EN EL MERCADO.
COTA CHAVEZ JOSE ALBERTO  CRUZ COSIO RAUL	USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR  MAESTRÍA EN CIENCIAS DE INNOVACIÓN EN PRODUCCIÓN ORGÁNICA EN AMBIENTES ÁRIDOS Y COSTEROS- UABCS  DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN	EVALUACION DE SUSTENTABILIDAD EN SISTEMAS DE PRODUCCION ROTATIVA Y SU VALOR EN EL MERCADO.  RESPUESTA INMUNE DEL CALLO DE HACHA ATRINA MAURA
COTA CHAVEZ JOSE ALBERTO	USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR  MAESTRÍA EN CIENCIAS DE INNOVACIÓN EN PRODUCCIÓN ORGÁNICA EN AMBIENTES ÁRIDOS Y COSTEROS- UABCS  DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR  DOCTORADO EN CIENCIAS	EVALUACION DE SUSTENTABILIDAD EN SISTEMAS DE PRODUCCION ROTATIVA Y SU VALOR EN EL MERCADO.  RESPUESTA INMUNE DEL CALLO DE HACHA ATRINA MAURA  FORAMINIFEROS BENTONICOS COMO LUPA MARINA: DIMINUTOS Y
COTA CHAVEZ JOSE ALBERTO  CRUZ COSIO RAUL  DOMINGUEZ SAMALEA YAIMA	USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR  MAESTRÍA EN CIENCIAS DE INNOVACIÓN EN PRODUCCIÓN ORGÁNICA EN AMBIENTES ÁRIDOS Y COSTEROS- UABCS  DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR  DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS - CICIMAR	EVALUACION DE SUSTENTABILIDAD EN SISTEMAS DE PRODUCCION ROTATIVA Y SU VALOR EN EL MERCADO.  RESPUESTA INMUNE DEL CALLO DE HACHA ATRINA MAURA  FORAMINIFEROS BENTONICOS COMO LUPA MARINA: DIMINUTOS Y LLENOS DE INFORMACION
BETSABEEL  COTA CHAVEZ JOSE ALBERTO  CRUZ COSIO RAUL  DOMINGUEZ SAMALEA YAIMA ESPINOZA RUBIOKEYVIN	USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR  MAESTRÍA EN CIENCIAS DE INNOVACIÓN EN PRODUCCIÓN ORGÁNICA EN AMBIENTES ÁRIDOS Y COSTEROS- UABCS  DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR  DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS - CICIMAR MAESTRÍA EN SISTEMAS	EVALUACION DE SUSTENTABILIDAD EN SISTEMAS DE PRODUCCION ROTATIVA Y SU VALOR EN EL MERCADO.  RESPUESTA INMUNE DEL CALLO DE HACHA ATRINA MAURA  FORAMINIFEROS BENTONICOS COMO LUPA MARINA: DIMINUTOS Y LLENOS DE INFORMACION  HABILITACION DE UN QUADROTOR COMO PLATAFORMA
BETSABEEL  COTA CHAVEZ JOSE ALBERTO  CRUZ COSIO RAUL  DOMINGUEZ SAMALEA YAIMA  ESPINOZA RUBIOKEYVIN ARMANDO	USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR  MAESTRÍA EN CIENCIAS DE INNOVACIÓN EN PRODUCCIÓN ORGÁNICA EN AMBIENTES ÁRIDOS Y COSTEROS- UABCS  DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR  DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS - CICIMAR MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES - ITECLAPAZ	EVALUACION DE SUSTENTABILIDAD EN SISTEMAS DE PRODUCCION ROTATIVA Y SU VALOR EN EL MERCADO.  RESPUESTA INMUNE DEL CALLO DE HACHA ATRINA MAURA  FORAMINIFEROS BENTONICOS COMO LUPA MARINA: DIMINUTOS Y LLENOS DE INFORMACION  HABILITACION DE UN QUADROTOR COMO PLATAFORMA EXPERIMENTAL
BETSABEEL  COTA CHAVEZ JOSE ALBERTO  CRUZ COSIO RAUL  DOMINGUEZ SAMALEA YAIMA ESPINOZA RUBIOKEYVIN	USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR  MAESTRÍA EN CIENCIAS DE INNOVACIÓN EN PRODUCCIÓN ORGÁNICA EN AMBIENTES ÁRIDOS Y COSTEROS- UABCS  DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR  DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS - CICIMAR MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES - ITECLAPAZ MAESTRÍA EN MANEJO DE	EVALUACION DE SUSTENTABILIDAD EN SISTEMAS DE PRODUCCION ROTATIVA Y SU VALOR EN EL MERCADO.  RESPUESTA INMUNE DEL CALLO DE HACHA ATRINA MAURA  FORAMINIFEROS BENTONICOS COMO LUPA MARINA: DIMINUTOS Y LLENOS DE INFORMACION HABILITACION DE UN QUADROTOR COMO PLATAFORMA EXPERIMENTAL DETERMINACION DE MICROPLASTICOS EN CONTENIDO
BETSABEEL  COTA CHAVEZ JOSE ALBERTO  CRUZ COSIO RAUL  DOMINGUEZ SAMALEA YAIMA  ESPINOZA RUBIOKEYVIN ARMANDO	USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR  MAESTRÍA EN CIENCIAS DE INNOVACIÓN EN PRODUCCIÓN ORGÁNICA EN AMBIENTES ÁRIDOS Y COSTEROS- UABCS  DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR  DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS - CICIMAR MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES - ITECLAPAZ	EVALUACION DE SUSTENTABILIDAD EN SISTEMAS DE PRODUCCION ROTATIVA Y SU VALOR EN EL MERCADO.  RESPUESTA INMUNE DEL CALLO DE HACHA ATRINA MAURA  FORAMINIFEROS BENTONICOS COMO LUPA MARINA: DIMINUTOS Y LLENOS DE INFORMACION  HABILITACION DE UN QUADROTOR COMO PLATAFORMA EXPERIMENTAL
COTA CHAVEZ JOSE ALBERTO  CRUZ COSIO RAUL  DOMINGUEZ SAMALEA YAIMA ESPINOZA RUBIOKEYVIN ARMANDO GARCIA CALLEJAS BRITTANY  GONZALEZ GRANIEL	USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR  MAESTRÍA EN CIENCIAS DE INNOVACIÓN EN PRODUCCIÓN ORGÁNICA EN AMBIENTES ÁRIDOS Y COSTEROS- UABCS  DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR  DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS - CICIMAR MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES - ITECLAPAZ MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS MARINOS CICIMAR  MAESTRÍA EN SISTEMAS	EVALUACION DE SUSTENTABILIDAD EN SISTEMAS DE PRODUCCION ROTATIVA Y SU VALOR EN EL MERCADO.  RESPUESTA INMUNE DEL CALLO DE HACHA ATRINA MAURA  FORAMINIFEROS BENTONICOS COMO LUPA MARINA: DIMINUTOS Y LLENOS DE INFORMACION  HABILITACION DE UN QUADROTOR COMO PLATAFORMA EXPERIMENTAL  DETERMINACION DE MICROPLASTICOS EN CONTENIDO ESTOMACAL DE LA CORNUDA COMUN SPHYRNA LEWINI (GRIFFITH & SMITH, 1834) EN LA ZONA DE SANTA ROSALIA, B.C.S.  VISION ARTIFICIAL PARA REHABILITACION DEL SINDROME DE PIE
BETSABEEL  COTA CHAVEZ JOSE ALBERTO  CRUZ COSIO RAUL  DOMINGUEZ SAMALEA YAIMA  ESPINOZA RUBIOKEYVIN ARMANDO GARCIA CALLEJAS BRITTANY  GONZALEZ GRANIEL ESTEFANIA	USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR  MAESTRÍA EN CIENCIAS DE INNOVACIÓN EN PRODUCCIÓN ORGÁNICA EN AMBIENTES ÁRIDOS Y COSTEROS- UABCS  DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR  DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS - CICIMAR MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES - ITECLAPAZ MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS MARINOS CICIMAR  MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES - ITECLAPAZ	EVALUACION DE SUSTENTABILIDAD EN SISTEMAS DE PRODUCCION ROTATIVA Y SU VALOR EN EL MERCADO.  RESPUESTA INMUNE DEL CALLO DE HACHA ATRINA MAURA  FORAMINIFEROS BENTONICOS COMO LUPA MARINA: DIMINUTOS Y LLENOS DE INFORMACION  HABILITACION DE UN QUADROTOR COMO PLATAFORMA EXPERIMENTAL  DETERMINACION DE MICROPLASTICOS EN CONTENIDO ESTOMACAL DE LA CORNUDA COMUN SPHYRNA LEWINI (GRIFFITH & SMITH, 1834) EN LA ZONA DE SANTA ROSALIA, B.C.S.  VISION ARTIFICIAL PARA REHABILITACION DEL SINDROME DE PIE CAIDO CON ESTIMULACION ELECTRICA FUNCIONAL
BETSABEEL  COTA CHAVEZ JOSE ALBERTO  CRUZ COSIO RAUL  DOMINGUEZ SAMALEA YAIMA  ESPINOZA RUBIOKEYVIN ARMANDO GARCIA CALLEJAS BRITTANY  GONZALEZ GRANIEL ESTEFANIA GONZALEZ JORDAN FATIMA	USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR  MAESTRÍA EN CIENCIAS DE INNOVACIÓN EN PRODUCCIÓN ORGÁNICA EN AMBIENTES ÁRIDOS Y COSTEROS- UABCS  DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR  DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS - CICIMAR MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES - ITECLAPAZ MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS MARINOS CICIMAR  MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES - ITECLAPAZ MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES - ITECLAPAZ MAESTRÍA EN SISTEMAS	EVALUACION DE SUSTENTABILIDAD EN SISTEMAS DE PRODUCCION ROTATIVA Y SU VALOR EN EL MERCADO.  RESPUESTA INMUNE DEL CALLO DE HACHA ATRINA MAURA  FORAMINIFEROS BENTONICOS COMO LUPA MARINA: DIMINUTOS Y LLENOS DE INFORMACION  HABILITACION DE UN QUADROTOR COMO PLATAFORMA EXPERIMENTAL  DETERMINACION DE MICROPLASTICOS EN CONTENIDO ESTOMACAL DE LA CORNUDA COMUN SPHYRNA LEWINI (GRIFFITH & SMITH, 1834) EN LA ZONA DE SANTA ROSALIA, B.C.S.  VISION ARTIFICIAL PARA REHABILITACION DEL SINDROME DE PIE CAIDO CON ESTIMULACION ELECTRICA FUNCIONAL  CARACTERIZACION MORFOLOGICA DE CUATRO FENOTIPOS DE
BETSABEEL  COTA CHAVEZ JOSE ALBERTO  CRUZ COSIO RAUL  DOMINGUEZ SAMALEA YAIMA  ESPINOZA RUBIOKEYVIN ARMANDO GARCIA CALLEJAS BRITTANY  GONZALEZ GRANIEL ESTEFANIA	USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR  MAESTRÍA EN CIENCIAS DE INNOVACIÓN EN PRODUCCIÓN ORGÁNICA EN AMBIENTES ÁRIDOS Y COSTEROS- UABCS  DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR  DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS - CICIMAR MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES - ITECLAPAZ MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS MARINOS CICIMAR  MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES - ITECLAPAZ MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES - ITECLAPAZ MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES - ITECLAPAZ MAESTRÍA EN CIENCIAS DE INNOVACIÓN EN PRODUCCIÓN	EVALUACION DE SUSTENTABILIDAD EN SISTEMAS DE PRODUCCION ROTATIVA Y SU VALOR EN EL MERCADO.  RESPUESTA INMUNE DEL CALLO DE HACHA ATRINA MAURA  FORAMINIFEROS BENTONICOS COMO LUPA MARINA: DIMINUTOS Y LLENOS DE INFORMACION  HABILITACION DE UN QUADROTOR COMO PLATAFORMA EXPERIMENTAL  DETERMINACION DE MICROPLASTICOS EN CONTENIDO ESTOMACAL DE LA CORNUDA COMUN SPHYRNA LEWINI (GRIFFITH & SMITH, 1834) EN LA ZONA DE SANTA ROSALIA, B.C.S.  VISION ARTIFICIAL PARA REHABILITACION DEL SINDROME DE PIE CAIDO CON ESTIMULACION ELECTRICA FUNCIONAL  CARACTERIZACION MORFOLOGICA DE CUATRO FENOTIPOS DE MAIZ (ZEA MAYS L.) PROVENIENTES DE LOS OASIS DE BAJA
BETSABEEL  COTA CHAVEZ JOSE ALBERTO  CRUZ COSIO RAUL  DOMINGUEZ SAMALEA YAIMA  ESPINOZA RUBIOKEYVIN ARMANDO GARCIA CALLEJAS BRITTANY  GONZALEZ GRANIEL ESTEFANIA GONZALEZ JORDAN FATIMA	USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR  MAESTRÍA EN CIENCIAS DE INNOVACIÓN EN PRODUCCIÓN ORGÁNICA EN AMBIENTES ÁRIDOS Y COSTEROS- UABCS  DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR  DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS - CICIMAR  MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES - ITECLAPAZ  MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS MARINOS CICIMAR  MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES - ITECLAPAZ  MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES - ITECLAPAZ  MAESTRÍA EN CIENCIAS DE INNOVACIÓN EN PRODUCCIÓN ORGÁNICA EN AMBIENTES ÁRIDOS	EVALUACION DE SUSTENTABILIDAD EN SISTEMAS DE PRODUCCION ROTATIVA Y SU VALOR EN EL MERCADO.  RESPUESTA INMUNE DEL CALLO DE HACHA ATRINA MAURA  FORAMINIFEROS BENTONICOS COMO LUPA MARINA: DIMINUTOS Y LLENOS DE INFORMACION  HABILITACION DE UN QUADROTOR COMO PLATAFORMA EXPERIMENTAL  DETERMINACION DE MICROPLASTICOS EN CONTENIDO ESTOMACAL DE LA CORNUDA COMUN SPHYRNA LEWINI (GRIFFITH & SMITH, 1834) EN LA ZONA DE SANTA ROSALIA, B.C.S.  VISION ARTIFICIAL PARA REHABILITACION DEL SINDROME DE PIE CAIDO CON ESTIMULACION ELECTRICA FUNCIONAL  CARACTERIZACION MORFOLOGICA DE CUATRO FENOTIPOS DE
BETSABEEL  COTA CHAVEZ JOSE ALBERTO  CRUZ COSIO RAUL  DOMINGUEZ SAMALEA YAIMA  ESPINOZA RUBIOKEYVIN ARMANDO GARCIA CALLEJAS BRITTANY  GONZALEZ GRANIEL ESTEFANIA GONZALEZ JORDAN FATIMA	USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR  MAESTRÍA EN CIENCIAS DE INNOVACIÓN EN PRODUCCIÓN ORGÁNICA EN AMBIENTES ÁRIDOS Y COSTEROS- UABCS  DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR  DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS - CICIMAR MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES - ITECLAPAZ MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS MARINOS CICIMAR  MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES - ITECLAPAZ MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES - ITECLAPAZ MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES - ITECLAPAZ MAESTRÍA EN CIENCIAS DE INNOVACIÓN EN PRODUCCIÓN	EVALUACION DE SUSTENTABILIDAD EN SISTEMAS DE PRODUCCION ROTATIVA Y SU VALOR EN EL MERCADO.  RESPUESTA INMUNE DEL CALLO DE HACHA ATRINA MAURA  FORAMINIFEROS BENTONICOS COMO LUPA MARINA: DIMINUTOS Y LLENOS DE INFORMACION  HABILITACION DE UN QUADROTOR COMO PLATAFORMA EXPERIMENTAL  DETERMINACION DE MICROPLASTICOS EN CONTENIDO ESTOMACAL DE LA CORNUDA COMUN SPHYRNA LEWINI (GRIFFITH & SMITH, 1834) EN LA ZONA DE SANTA ROSALIA, B.C.S.  VISION ARTIFICIAL PARA REHABILITACION DEL SINDROME DE PIE CAIDO CON ESTIMULACION ELECTRICA FUNCIONAL  CARACTERIZACION MORFOLOGICA DE CUATRO FENOTIPOS DE MAIZ (ZEA MAYS L.) PROVENIENTES DE LOS OASIS DE BAJA
COTA CHAVEZ JOSE ALBERTO  CRUZ COSIO RAUL  DOMINGUEZ SAMALEA YAIMA ESPINOZA RUBIOKEYVIN ARMANDO GARCIA CALLEJAS BRITTANY  GONZALEZ GRANIEL ESTEFANIA GONZALEZ JORDAN FATIMA MONSERRATH  GUERRA ROMANI MARIA CONSTANZA	USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR  MAESTRÍA EN CIENCIAS DE INNOVACIÓN EN PRODUCCIÓN ORGÁNICA EN AMBIENTES ÁRIDOS Y COSTEROS- UABCS  DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR  DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS - CICIMAR  MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES - ITECLAPAZ  MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS MARINOS CICIMAR  MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES - ITECLAPAZ  MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES - ITECLAPAZ  MAESTRÍA EN CIENCIAS DE INNOVACIÓN EN PRODUCCIÓN ORGÁNICA EN AMBIENTES ÁRIDOS Y COSTEROS - UABCS  DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS - CICIMAR	EVALUACION DE SUSTENTABILIDAD EN SISTEMAS DE PRODUCCION ROTATIVA Y SU VALOR EN EL MERCADO.  RESPUESTA INMUNE DEL CALLO DE HACHA ATRINA MAURA  FORAMINIFEROS BENTONICOS COMO LUPA MARINA: DIMINUTOS Y LLENOS DE INFORMACION HABILITACION DE UN QUADROTOR COMO PLATAFORMA EXPERIMENTAL  DETERMINACION DE MICROPLASTICOS EN CONTENIDO ESTOMACAL DE LA CORNUDA COMUN SPHYRNA LEWINI (GRIFFITH & SMITH, 1834) EN LA ZONA DE SANTA ROSALIA, B.C.S.  VISION ARTIFICIAL PARA REHABILITACION DEL SINDROME DE PIE CAIDO CON ESTIMULACION ELECTRICA FUNCIONAL  CARACTERIZACION MORFOLOGICA DE CUATRO FENOTIPOS DE MAIZ (ZEA MAYS L.) PROVENIENTES DE LOS OASIS DE BAJA CALIFORNIA SUR  ESTRATEGIAS PARA MINIMIZAR EL USO DE COMPUESTOS TOXICOS EN EMBARCACIONES DE LA BAHIA DE LA PAZ.
COTA CHAVEZ JOSE ALBERTO  CRUZ COSIO RAUL  DOMINGUEZ SAMALEA YAIMA  ESPINOZA RUBIOKEYVIN ARMANDO GARCIA CALLEJAS BRITTANY  GONZALEZ GRANIEL ESTEFANIA GONZALEZ JORDAN FATIMA MONSERRATH  GUERRA ROMANI MARIA CONSTANZA GUTIERREZ MORENO DIANA	USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR  MAESTRÍA EN CIENCIAS DE INNOVACIÓN EN PRODUCCIÓN ORGÁNICA EN AMBIENTES ÁRIDOS Y COSTEROS- UABCS  DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR  DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS - CICIMAR  MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES - ITECLAPAZ  MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS MARINOS CICIMAR  MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES - ITECLAPAZ  MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES - ITECLAPAZ  MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES - ITECLAPAZ  MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES - UECLAPAZ  MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES - UECLAPAZ  MAESTRÍA EN CIENCIAS DE INNOVACIÓN EN PRODUCCIÓN ORGÁNICA EN AMBIENTES ÁRIDOS Y COSTEROS - UABCS  DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS - CICIMAR  DOCTORADO EN CIENCIAS	CONSERVACION  EVALUACION DE SUSTENTABILIDAD EN SISTEMAS DE PRODUCCION ROTATIVA Y SU VALOR EN EL MERCADO.  RESPUESTA INMUNE DEL CALLO DE HACHA ATRINA MAURA  FORAMINIFEROS BENTONICOS COMO LUPA MARINA: DIMINUTOS Y LLENOS DE INFORMACION  HABILITACION DE UN QUADROTOR COMO PLATAFORMA EXPERIMENTAL  DETERMINACION DE MICROPLASTICOS EN CONTENIDO ESTOMACAL DE LA CORNUDA COMUN SPHYRNA LEWINI (GRIFFITH & SMITH, 1834) EN LA ZONA DE SANTA ROSALIA, B.C.S.  VISION ARTIFICIAL PARA REHABILITACION DEL SINDROME DE PIE CAIDO CON ESTIMULACION ELECTRICA FUNCIONAL  CARACTERIZACION MORFOLOGICA DE CUATRO FENOTIPOS DE MAIZ (ZEA MAYS L.) PROVENIENTES DE LOS OASIS DE BAJA CALIFORNIA SUR  ESTRATEGIAS PARA MINIMIZAR EL USO DE COMPUESTOS TOXICOS EN EMBARCACIONES DE LA BAHIA DE LA PAZ.  LA MODELACION NUMERICA Y EL RETO DE REPRESENTAR EL
COTA CHAVEZ JOSE ALBERTO  CRUZ COSIO RAUL  DOMINGUEZ SAMALEA YAIMA  ESPINOZA RUBIOKEYVIN ARMANDO GARCIA CALLEJAS BRITTANY  GONZALEZ GRANIEL ESTEFANIA GONZALEZ JORDAN FATIMA MONSERRATH  GUERRA ROMANI MARIA CONSTANZA GUTIERREZ MORENO DIANA CAROLINA	USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR  MAESTRÍA EN CIENCIAS DE INNOVACIÓN EN PRODUCCIÓN ORGÁNICA EN AMBIENTES ÁRIDOS Y COSTEROS- UABCS  DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR  DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS - CICIMAR MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES - ITECLAPAZ MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS MARINOS CICIMAR  MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES - ITECLAPAZ MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES - ITECLAPAZ MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES - ITECLAPAZ MAESTRÍA EN CIENCIAS DE INNOVACIÓN EN PRODUCCIÓN ORGÁNICA EN AMBIENTES ÁRIDOS Y COSTEROS - UABCS DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS - CICIMAR  DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS - CICIMAR	EVALUACION DE SUSTENTABILIDAD EN SISTEMAS DE PRODUCCION ROTATIVA Y SU VALOR EN EL MERCADO.  RESPUESTA INMUNE DEL CALLO DE HACHA ATRINA MAURA  FORAMINIFEROS BENTONICOS COMO LUPA MARINA: DIMINUTOS Y LLENOS DE INFORMACION  HABILITACION DE UN QUADROTOR COMO PLATAFORMA EXPERIMENTAL  DETERMINACION DE MICROPLASTICOS EN CONTENIDO ESTOMACAL DE LA CORNUDA COMUN SPHYRNA LEWINI (GRIFFITH & SMITH, 1834) EN LA ZONA DE SANTA ROSALIA, B.C.S.  VISION ARTIFICIAL PARA REHABILITACION DEL SINDROME DE PIE CAIDO CON ESTIMULACION ELECTRICA FUNCIONAL  CARACTERIZACION MORFOLOGICA DE CUATRO FENOTIPOS DE MAIZ (ZEA MAYS L.) PROVENIENTES DE LOS OASIS DE BAJA CALIFORNIA SUR  ESTRATEGIAS PARA MINIMIZAR EL USO DE COMPUESTOS TOXICOS EN EMBARCACIONES DE LA BAHIA DE LA PAZ.  LA MODELACION NUMERICA Y EL RETO DE REPRESENTAR EL OCEANO
COTA CHAVEZ JOSE ALBERTO  CRUZ COSIO RAUL  DOMINGUEZ SAMALEA YAIMA  ESPINOZA RUBIOKEYVIN ARMANDO GARCIA CALLEJAS BRITTANY  GONZALEZ GRANIEL ESTEFANIA GONZALEZ JORDAN FATIMA MONSERRATH  GUERRA ROMANI MARIA CONSTANZA GUTIERREZ MORENO DIANA	USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR  MAESTRÍA EN CIENCIAS DE INNOVACIÓN EN PRODUCCIÓN ORGÁNICA EN AMBIENTES ÁRIDOS Y COSTEROS- UABCS  DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR  DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS - CICIMAR  MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES - ITECLAPAZ  MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS MARINOS CICIMAR  MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES - ITECLAPAZ  MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES - ITECLAPAZ  MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES - ITECLAPAZ  MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES - UECLAPAZ  MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES - UECLAPAZ  MAESTRÍA EN CIENCIAS DE INNOVACIÓN EN PRODUCCIÓN ORGÁNICA EN AMBIENTES ÁRIDOS Y COSTEROS - UABCS  DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS - CICIMAR  DOCTORADO EN CIENCIAS	CONSERVACION  EVALUACION DE SUSTENTABILIDAD EN SISTEMAS DE PRODUCCION ROTATIVA Y SU VALOR EN EL MERCADO.  RESPUESTA INMUNE DEL CALLO DE HACHA ATRINA MAURA  FORAMINIFEROS BENTONICOS COMO LUPA MARINA: DIMINUTOS Y LLENOS DE INFORMACION  HABILITACION DE UN QUADROTOR COMO PLATAFORMA EXPERIMENTAL  DETERMINACION DE MICROPLASTICOS EN CONTENIDO ESTOMACAL DE LA CORNUDA COMUN SPHYRNA LEWINI (GRIFFITH & SMITH, 1834) EN LA ZONA DE SANTA ROSALIA, B.C.S.  VISION ARTIFICIAL PARA REHABILITACION DEL SINDROME DE PIE CAIDO CON ESTIMULACION ELECTRICA FUNCIONAL  CARACTERIZACION MORFOLOGICA DE CUATRO FENOTIPOS DE MAIZ (ZEA MAYS L.) PROVENIENTES DE LOS OASIS DE BAJA CALIFORNIA SUR  ESTRATEGIAS PARA MINIMIZAR EL USO DE COMPUESTOS TOXICOS EN EMBARCACIONES DE LA BAHIA DE LA PAZ.  LA MODELACION NUMERICA Y EL RETO DE REPRESENTAR EL











continuación Videos

### La Investigación y el Desarrollo Tecnológico con Apropiación Social del Conocimiento

### 07 al 11 de abril de 2025

	ESTUDIOS E	
	INSTITUCIÓN	
JARAMILLO VALLEJO SUSAN	MAESTRÍA EN MANEJO DE	PREDICCION DE ZONAS DE AGREGACION PARA ADULTOS DE
PAMELA	RECURSOS MARINOS CICIMAR	TIBURON MARTILLO COMUN SPHYRNA LEWINI EN EL PACIFICO ORIENTAL TROPICAL
	OCTORADO EN CIENCIAS EN EL	DESARROLLO Y EVALUACION DE UN SUPLEMENTO ALIMENTICIO A
	JSO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR	BASE DE MACROALGAS Y MICROENCAPSULADOS LIPIDICOS PARA EL ACONDICIONAMIENTO GONADICO DE OSTION CRASSOSTREA GIGAS
	OCTORADO EN CIENCIAS EN EL	PROPUESTA DE MONITOREO PARA MINIMIZAR LA INTERACCION
	JSO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR	DE LAS ARTES DE PESCA Y LAS TORTUGAS MARINAS EN EL GOLFO DE ULLOA
LUCERO OLACHEA ANAIS D	OCTORADO EN CIENCIAS EN EL	USO DE CONSORCIOS MICROBIANOS PARA EL MEJORAMIENTO DE
	JSO, MANEJO Y PRESERVACIÓN	CULTIVO DE PECES.
	DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR	
	OCTORADO EN CIENCIAS EN EL JSO, MANEJO Y PRESERVACIÓN	EFECTO DE DIETAS FUNCIONALES QUE CONTIENEN LA LEVADURA PROBIOTICA CYSTOBASIDIUM BENTHICUM Y EL FRUTO
	DE LOS RECURSOS NATURALES	CYRTOCARPA EDULIS SOBRE EL CRECIMIENTO, PARAMETROS
	CIBNOR	INMUNITARIOS Y LA MORFOLOGIA INTESTINAL DE LA TILAPIA DEL NILO (OREOCHROMIS NILOTICUS).
MACIAS CURIEL MANLET	MAESTRÍA EN CIENCIAS DE	DETERMINACION DEL REQUERIMIENTO HIDRICO PARA EL
	INNOVACIÓN EN PRODUCCIÓN RGÁNICA EN AMBIENTES ÁRIDOS	CULTIVO DE ALBAHACA (OCIMUM BASILICUM L.) EN EL VALLE DE LA PAZ, B.C.S.
	Y COSTEROS - UABCS	LATA2, B.0.0.
GUERRA MARIA CONSTANZA	DOCTORADO EN CIENCIAS	ESTRATEGIAS DE SEGUIMIENTO Y CONTROL DE ORGANISMOS
	MARINAS	INCRUSTANTES PARA MINIMIZAR EL USO DE RECUBRIMIENTOS
MARTINEZ IBARRA ISABEL MA	CICIMAR AESTRÍA EN CIENCIAS MARINAS Y	TOXICOS EN ZONAS EN LA BAHIA DE LA PAZ, B.C.S., MEXICO.  EVALUACION DE RESERVAS ENERGETICA CONDICION GENERAL
GUADALUPE	COSTERAS	DE LA SEMILLA DE PTERIA STERNA (GOULD, 1851) Y PINCTADA
	UABCS	MAZATLANICA (HANLEY, 1856 DE DIFERENTE ORIĜEN (CAMPO Y LABORATORIO)
MARTINEZ REYES OMAR MA	AESTRÍA EN CIENCIAS MARINAS Y	POTENCIAL BIOTECNOLOGICO DE LA MICROBIOTA BACTERIANA
	COSTERAS <i>UABCS</i>	CULTIVABLE EN TRES ESPECIES MARINAS: NEGAPRION BREVIROSTRIS, TRIPNEUSTES DEPRESSUS Y PAVONA SP.
MEZA SANCHEZ IRIS D	OCTORADO EN CIENCIAS EN EL	TAXONOMIA Y SISTEMATICA ¿COMO NOMBRAMOS, DESCRIBIMOS
	JSO, MANEJO Y PRESERVACIÓN	Y CLASIFICAMOS A LOS ORGANISMOS?
	DE LOS RECURSOS NATURALES  CIBNOR	
MORA MARTINEZ JUAN D	OCTORADO EN CIENCIAS EN EL	HERRAMIENTAS GENOMICAS DE VANGUARDIA PARA EL MANEJO Y
	JSO, MANEJO Y PRESERVACIÓN	CONSERVACION DE LA TOTOABA (TOTOABA MACDONALDI)
	DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR	
	AESTRÍA EN CIENCIAS SOCIALES -	PERCEPCION DE LA EDUCACION DESDE LA RESPONSABILIDAD
DALIA	DESARROLLO SUSTENTABLE Y GLOBALIZACIÓN	SOCIAL DE LAS PERSONAS GRADUADAS DEL POSGRADO EN CIENCIAS SOCIALES: DESARROLLO SUSTENTABLE Y
	UABCS	GLOBALIZACION (DESYGLO) DE LA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE
	,	BAJA CALIFORNIÀ SUR 2019 - 2023
MURILLO HIGUERA MYDORI	MAESTRÍA EN CIENCIAS DE	CONTROL BIOLOGICO DE MACROPHOMINA PHASEOLINA, AGENTE
	INNOVACIÓN EN PRODUCCIÓN RGÁNICA EN AMBIENTES ÁRIDOS	CAUSAL DEL DAMPING OFF EN EL CULTIVO DE CHILE (CAPSICUM ANNUUM L.)
	Y COSTEROS - <i>UABCS</i>	
PACHECO ALDANA PAMELA	MAESTRÍA EN MANEJO DE	SEASONAL AND ONTOGENIC DIFFERENCES IN THE TROPHIC
	RECURSOS MARINOS CICIMAR	SPECTRUM OF THE STRIPED MARLIN KAJIKIA AUDAX (PHILIPPI, 1887) IN CABO SAN LUCAS, BAJA CALIFORNIA SUR
PAREDES MOLINA IVAN M	MAESTRÍA EN PLANIFICACION DE	CALIDAD DEL SERVICIO DE LA ATENCION PRIMARIA PERCIBIDA
RAFAEL	EMPRESAS Y DESARROLLO	POR DERECHOHABIENTES DE LA CLINICA DEL ISSSTE EN LA PAZ,
PEÑA LOREDO MARIA JOSE	REGIONAL - <i>ITECLAPAZ</i> MAESTRÍA EN CIENCIAS DE	MEXICO.  BIOESTIMULANTES COMO ALTERNATIVA DE NUTRICION
	INNOVACIÓN EN PRODUCCIÓN	SUSTENTABLE PARA LA AGRICULTURA
	RGÁNICA EN AMBIENTES ÁRIDOS	
DEDET DO IAC AND ALIQUA	Y COSTEROS - UABCS	INDIOE DE MACNITUD DE IMPACTO AMBIENTAL BIOTICO
PEREZ ROJAS ANA ALICIA	MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS MARINOS	INDICE DE MAGNITUD DE IMPACTO AMBIENTAL BIOTICO: UN INSTRUMENTO PARA EVALUAR Y COMPARAR LOS PROYECTOS DE
	CICIMAR	DESARROLLO COSTERO EN BAJA CALIFORNIA SUR.











#### 07 al 11 de abril de 2025

### continuación Videos

NOMBRE	PROGRAMA DE ESTUDIOS E INSTITUCIÓN	TÍTULO	
PEREZ SERRANO MARCO	MAESTRÍA EN CIENCIAS MARINAS Y		
ANTONIO	COSTERAS - UABCS	MANGLAR EN BAHIA DE LA PAZ, GOLFO DE CALIFORNIA, MEXICO.	
PRECIADO GONZALEZ PAUL ANTONIO	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS CICIMAR	MOVIMIENTOS DE LA MANTA GIGANTE MOBULA BIROSTRIS EN EL PACIFICO MEXICANO: RESIDENCIA, CONECTIVIDAD Y PREFERENCIAS AMBIENTALES	
RABASCO - FLORIAN	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS Y COSTERAS - <i>UABCS</i>	LOS BOSQUES OCULTOS DEL OCEANO: LOS CORALES NEGROS	
RANGEL ENRIQUEZ NATALIA ISABEL	MAESTRÍA EN CIENCIAS MARINAS Y COSTERAS - <i>UABCS</i>	DESMOSTILIOS, LOS INUSUALES MAMIFEROS MARINOS EXTINTOS QUE HABITARON EL OCEANO PACIFICO NORTE	
SANCHEZ GARCIA ROMINA DE JESUS	MAESTRÍA EN CIENCIAS DE INNOVACIÓN EN PRODUCCIÓN ORGÁNICA EN AMBIENTES ÁRIDOS Y COSTEROS - <i>UABCS</i>	RESPONSABILIDAD SOCIAL EMPRESARIAL, UN ANALISIS DESDE LOS MODELOS DE PRODUCCION AGRICOLA EN BAJA CALIFORNIA SUR	
SANCHEZ MARTINEZ ALAN JOSE MARCOS	MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES <i>ITECLAPAZ</i>	APRENDIZAJE PROFUNDO PARA LA OPTIMIZACION DE RUTAS DE ENTREGA EN CIUDADES CAMBIANTES: CASO DE ESTUDIO EN LA PAZ, B.C.S.	
SUAREZ ROCA MIGUEL ANGEL	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS Y COSTERAS <i>UABCS</i>	CARACTERIZACION DE LA ACTIVIDAD ENZIMATICA DEL TRACTO DIGESTIVO Y DIGESTIBILIDAD IN VITRO DE INGREDIENTES DIETETICOS, EN EL PEPINO DE MAR CAFE, ISOSTICHOPUS FUSCUS.	
TALAMANTES MURILLO JUAN MANUEL	MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES <i>ITECLAPAZ</i>	MODELO BIOGEOQUIMICO PARA DETERMINAR LA DISTRIBUCION DE LA BIOMASA DEL FITOPLANCTON (CHLA-A) MEDIANTE EL USO DE REDES NEURONALES ARTIFICIALES.	
TAMAYO TAMAYO DAINIELLI	MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS MARINOS <i>CICIMAR</i>	COMPOSICION BIOQUIMICA Y SU RELACION CON LA BIOLOGIA REPRODUCTIVA DE SPONDYLUS LIMBATUS G. B. SOWERBY II, 1847 EN EL PARQUE NACIONAL BAHIA DE LORETO, GOLFO DE CALIFORNIA.	
TORRES CEBALLOS ANDREA	MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS MARINOS CICIMAR	HABITAT TROFICO DE LA MANTA GIGANTE (MOBULA BIROSTRIS) EN EL ARCHIPIELAGO DE REVILLAGIGEDO, MEXICO UTILIZANDO ISOTOPOS ESTABLES	
TRUJILLO GARCIA MIGUEL	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS - <i>CICIMAR</i>	MANTENIMIENTO EN CAUTIVERIO DEL GOBIO DE CABEZA ROJA, ELACATINUS PUNCTICULATUS	
VELASCO TORRES BRENDA JACKELINE	MAESTRÍA EN PLANIFICACION DE EMPRESAS Y DESARROLLO REGIONAL - <i>ITECLAPAZ</i>	CALIDAD DEL SERVICIO EN LO RESTAURANTES DE COMIDA MEXICANA DE LA PAZ	
VILLA MUÑOZ MIRANDA CRISTINA	DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR	RESPUESTAS BIOQUIMICAS EN TEJIDO DE COLA DE LA LAGARTIJA DE COSTADO MANCHADO (UTA STANSBURIANA) EN UN AREA AGRICOLA	











#### 07 al 11 de abril de 2025

### FERIA DE DIVULGACIÓN CIENTÍFICA

JUEVES 10 DE ABRIL DE 2025 – 16:00 a 20:00 horas						
	Explanada del Kiosko del Malecón de La Paz					
NOMBRE	PROGRAMA DE	TITULO				
	ESTUDIOS <sub>,</sub> E					
	INSTITUCIÓN					
AVALOS MORALES SELMA KAREN	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS Y COSTERAS - <i>UABCS</i>	AVES PLAYERAS ¡EN LA BAJA!				
AVENDAÑO VILLEDA ROCIO NAYELI  MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS MARINOS CICIMAR		PARAMETROS DEMOGRAFICOS DEL PELICANO PARDO (PELECANUS OCCIDENTALIS CALIFORNICUS) Y SU RELACION CON EVENTOS OCEANOGRAFICOS EN LAS ISLAS DEL PACIFICO NORTE DE MEXICO.				
BAUTISTA GARCIA ANDREA	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS Y COSTERAS - <i>UABCS</i>	EXPLORANDO EL MICROMUNDO OCULTO DE LAS ALGAS CORALINAS				
BOLAÑOS DURAN ERICK	DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL	LA FORMACION DE LA PENINSULA DE BAJA CALIFORNIA Y SU				
JIMENEZ GUEVARA	USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES	IMPACTO EN LA BIODIVERSIDAD TERRESTRE Y MARINA				
CONSTANZA DANAEE	CIBNOR					
CAMPA MOLINA ANGEL ISIDRO	MAESTRÍA EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES - <i>CIBNOR</i>	ADN EN TODAS PARTES				
CHACON SANTIZO	MAESTRÍA EN CIENCIAS EN EL USO,	CUANTIFICACION DEL HABITAT ROCOSO COSTERO EN EL AMBITO				
FRANCISCO JAVIER	MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES - <i>CIBNOR</i>	MARINO, UNA APROXIMACION GEOESPACIAL A LA ESTIMACION DE LA ABUNDANCIA DE ESPECIES DE IMPORTANCIA COMERCIAL				
CISNEROS GERALDO MARIA ALEJANDRA	MAESTRÍA EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS	BIOFABRICA DE VACUNAS ORALES				
HERNANDEZ AYALA VICTOR	RECURSOS NATURALES					
HUGO	CIBNOR					
GOMEZ DANIELA	MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS MARINOS	INTERACCIONES SOCIOECOLOGICAS ENTRE PESCADORES ARTESANALES Y AVES MARINAS EN LA BAHIA DE LA PAZ (BAJA				
FERNANDEZ SANZ HELENA	CICIMAR DOCTORADO EN CIENCIAS	CALIFORNIA SUR, MEXICO)  COMUNIDADES BACTERIANAS ASOCIADAS A TORTUGAS NEGRAS				
	MARINAS Y COSTERAS  UABCS	(CHELONIA MYDAS) SANAS Y ENFERMAS EN AREAS NATURALES PROTEGIDAS DEL PACIFICO MEXICANO Y DEL GOLFO DE CALIFORNIA.				
FLORES ANAYA RICARDO JAVIER	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS CICIMAR	ESTRUCTURA GENETICA POBLACIONAL DE LA SARDINA JAPONESA ETRUMEUS ACUMINATUS EN LAS COSTAS MEXICANAS DEL OCEANO PACIFICO				
GARCIA FLORES MARITZA	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS - <b>CICIMAR</b>	EMBRIONES DE CEFALOPODOS: VIDA TEMPRANA EN UN OCEANO CONTAMINADO				
GONZALEZ VALDOVINOS MARCELA	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS Y COSTERAS - <i>UABCS</i>	EVALUACION GENETICA DE LINEAS DE REPRODUCTORES DE OSTION JAPONES CRASSOSTREA GIGAS (THUNBERG, 1793) Y SU DESEMPEÑO PRODUCTIVO EN CONDICIONES DE CULTIVO				
HERNANDEZ PEREZ DE CORCHO DAILY	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS - <i>CICIMAR</i>	BENEFICIOS ECONOMICOS DE LOS TORNEOS DE PESCA DEPORTIVA EN LA BAHIA DE LA PAZ UNA APLICACION DEL METODO DE COSTO DE VIAJE				
HERNANDEZ VICTORIA RODRIGO ALEJANDRO	MAESTRÍA EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES - <i>CIBNOR</i>	DEFORMIDADES OSEAS EN PECES MARINOS				
ISMAEL MENDOZA AVILES	MAESTRÍA EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES - <i>CIBNOR</i>	EVALUACION DE LAS TOXINAS PIR A Y PIR B DE VIBRIO PARAHAEMOLYTICUS COMO AGENTE DE CONTROL BIOLOGICO DE SPODOPTERA FRUGIPERDA				
LEONARDO CRUZ KENIA ELIZABETH	MAESTRÍA EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES - <i>CIBNOR</i>	TRANSFERENCIA DE MICROPLASTICO EN UNA CADENA TROFICA MARINA SIMPLIFICADA EN LA BAHIA DE LA PAZ B.C.S.				
LIÑAN VIDRIALES MARIA	DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL	CAPACIDAD DE PREDIGESTION DE BACILLUS SAFENSIS SOBRE				
ALEJANDRA	USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES	INGREDIENTES VEGETALES PARA LA ELABORACION DE ALIMENTOS ECOEFICIENTES PARA CAMARON				
	CIBNOR	7.E				











continuación Feria

## La Investigación y el Desarrollo Tecnológico con Apropiación Social del Conocimiento

#### 07 al 11 de abril de 2025

JUEVES 10 DE ABRIL DE 2025 – 16:00 a 20:00 horas					
Explanada del Kiosko del Malecón de La Paz					
NOMBRE	PROGRAMA DE ESTUDIOS E INSTITUCIÓN	TITULO			
LLITERAS MARTINEZ EMILIA ROSA	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS Y COSTERAS - <i>UABCS</i>	EVALUACION DE SISTEMAS ABIERTOS Y CERRADOS PARA LA VITRIFICACION DE EMBRIONES BOVINOS PRODUCIDOS IN VITRO			
LOPEZ CANDELO EDUARDO	MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS MARINOS - <b>CICIMAR</b>	LOS POLIQUETOS COMO INDICADORES DE PERTURBACION EN LOS MANGLARES DE LA BAHIA DE LA PAZ			
LUIS HERNANDEZ DALIA ITZKOPILLI	MAESTRÍA EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES - <i>CIBNOR</i>	EL NACAR: UN BIOMATERIAL PARA LA INGENIERIA DE TEJIDOS			
MIRANDA DOMINGUEZ L. EDUARDO	DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR	COMPARACION DEL CRECIMIENTO DEL OSTION JAPONES (CRASSOSTREA GIGAS) DIPLOIDES Y TRIPLOIDES EN DOS AMBIENTES CONTRASTANTES EN BAJA CALIFORNIA SUR			
MIRANDA TORRES ADRIANA	DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR	LA IMPORTANCIA DE LA ARENA EN LA PROTECCION DE LA COSTA			
MONTERROSASMARTINEZJO SE ANGEL	MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS MARINOS CICIMAR	CARACTERIZACION DE LAS VOCALIZACIONES ¿D¿ DE BALLENA AZUL (BALAENOPTERA MUSCULUS) ASOCIADAS A SU COMPORTAMIENTO DE ALIMENTACION Y SOCIALIZACION EN EL GOLFO DE CALIFORNIA			
MORALESMARTINEZMALENA	MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS MARINOS CICIMAR	ESTIMACION DE LA PRODUCTIVIDAD PRIMARIA DEL PICOFITOPLANCTON MEDIANTE UN MODELO BASADO EN EL CONTENIDO DE CARBONO EN EL GOLFO DE CALIFORNIA DURANTE FEBRERO DEL 2014.			
OCHOA TORRES CESAR DANIEL	DOCTORADO EN CIENCIAS SOCIALES - DESARROLLO SUSTENTABLE Y GLOBALIZACIÓN <i>UABC</i> S	LA RAZON QUE LEIA ERA OTRA QUE LA QUE HABIA ESCRITO. UN ESTUDIO HISTORICO SOBRE EL CONCEPTO DE AMERICA LATINA EN LENGUA ESPAÑOLA			
OLACHEA HERRERA SANDRA ESTEFANA	MAESTRÍA EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR	EFECTO DE LA APLICACION FOLIAR DE NANOPARTICULAS DE OXIDO ZINC DOPADAS CON HIERRO SOBRE LAS COMUNIDADES BACTERIANAS DE LA RIZOSFERA DE RABANO (RAPHANUS SATIVUS).			
OROZCO RUIZ ADONAJI MADELEINE	DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR	¿COMO EL ADN PUEDE AYUDARNOS A CONSERVAR LOS ECOSISTEMAS?			
PEREZ ROMERO CECILIA IZCHEL TAPIA RAMIREZ ROCIO NAYOMI	MAESTRÍA EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR	DEL MICROSCOPIO AL BIORREACTOR: EXPLORANDO EL MUNDO DE LAS MICROALGAS			
RODRIGUEZ POZO AILYN	MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS MARINOS <i>CICIMAR</i>	BIOMAGNIFICACION Y BIOACUMULACION DE METALES PESADOS EN JUVENILES DEL PEZ GALLO NEMATISTIUS PECTORALIS (TELEOSTEI: NEMATISTIIDAE) EN LA BAHIA DE LA PAZ, BCS, MEXICO			
RODRIGUEZ RAFAEL EUNICE DONAJI	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS CICIMAR	¿COMO SE RELACIONA LA VARIABILIDAD ALIMENTARIA MATERNA CON EL ESTRES POR AYUNO EN CRIAS DE ELEFANTE MARINO DEL NORTE?			
RUBIO LANCHEROS DIANA KATERINE	MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS MARINOS - <b>CICIMAR</b>	GOBERNANZA DE LA PESQUERIA DE ARRASTRE DE CAMARON EN EL PACIFICO COLOMBIANO: ESTRUCTURA Y VULNERABILIDAD			
SALAZAR HERNANDEZ JOHN ALEXANDER	MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS MARINOS CICIMAR	TAXOCENOSIS DE POLIQUETOS ASOCIADOS A FONDOS BLANDOS EN DOS TEMPORADAS CLIMATICAS EN LA LAGUNA ENSENADA DE LA PAZ, BAJA CALIFORNIA SUR, MEXICO.			
SANTOYO CERON BLANCA ALICIA	MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS MARINOS <i>CICIMAR</i>	VARIABILIDAD TROFICA DE JUVENILES DE TIBURON MARTILLO (SPHYRNA LEWINI) EN LA ZONA DE SANTA ROSALIA: UN ENFOQUE CON ISOTOPOS ESTABLES Y ANALISIS DE CONTENIDO ESTOMACAL			
SOLIS AÑORVE CITLALLI AZUCENA	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS Y COSTERAS - <i>UABCS</i>	FAUNA LOCAL DE CETACEOS DE LA FORMACION EL CIEN, OLIGOCENO TARDIO EN BAJA CALIFORNIA SUR, MEXICO			











#### 07 al 11 de abril de 2025

#### continuación Feria

JUEVES 10 DE ABRIL DE 2025 – 16:00 a 20:00 horas Explanada del Kiosko del Malecón de La Paz				
NOMBRE	PROGRAMA DE ESTUDIOS E	TITULO		
SUIN MIRANDA ANGIE MAESTRÍA EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS		¡MICROORGANISMOS AL RESCATE! LA IMPORTANCIA DE LOS PROBIOTICOS EN LA ACUICULTURA		
	RECURSOS NATURALES - CIBNOR			
SYMONTARYN ELIZABETH  DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL  USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN  DE LOS RECURSOS NATURALES  CIBNOR		INDICADORES DE ESTRES OXIDATIVO EN LOBOS MARINOS DE CALIFORNIA (ZALOPHUS CALIFORNIANUS) EN COLONIAS SELECTAS DEL GOLFO DE CALIFORNIA EN RELACION CON CONCENTRACIONES DE MERCURIO Y SELENIO		
JOACHIN MEJIA NATALIA GUADALUPE VALDOVINOS URIBE REGINA	MAESTRÍA EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES - CIBNOR	SOS OCEANOS: ¿COMO AFECTA EL CAMBIO CLIMATICO EN LAS ESPECIES MARINAS?		











#### 07 al 11 de abril de 2025

### **NOTA DE DIVULGACIÓN**

NOMBRE	PROGRAMA DE ESTUDIOS E	TITULO DE LA NOTA
	INSTITUCIÓN	
AMADOR CAPITANACHI MARIA JOSE	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS CICIMAR	CONOCIENDO EL HABITAT MARINO DEL LOBO FINO DE GUADALUPE
ARAGON LOPEZ LUIS ANGEL	MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS MARINOS CICIMAR	PEPTIDOS INHIBIDORES DE LA ENZIMA CONVERTIDORA DE ANGIOTENSINA I (ECA-I) A PARTIR DE DESECHOS DE LA RAYA HYPANUS DIPTERURUS DE LA BAHIA DE LA PAZ, BAJA CALIFORNIA SUR.
ARENAS FERNANDO	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS CICIMAR	¿LOS CAMBIOS EN TEMPERATURA SUPERFICIAL DEL MAR A LO LARGO DEL HOLOCENO AFECTARON LAS POBLACIONES HUMANAS DE LA BAHIA DE LA PAZ?
BARBARA GIL ALTAMIRANO	DOCTORADO EN CIENCIAS SOCIALES - DESARROLLO SUSTENTABLE Y GLOBALIZACIÓN <i>UABC</i> S	PROPUESTA PARA LA IMPLEMENTACION DE PLANES DE INCLUSION EDUCATIVA EN EL NIVEL MEDIO SUPERIOR DE LA PAZ, B.C.S.
BUENFIL AVILA AURA ESTEFANY	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS <i>CICIMAR</i>	RIQUEZA ESPACIAL DE TIBURONES EN EL PACIFICO ORIENTAL
CABANILLES BENITO PAULA	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS Y COSTERAS <i>UABCS</i>	INTERACCION Y DINAMICA DE TRES POBLACIONES DE BALLENA JOROBADA (MEGAPTERA NOVAEANGLIAE) EN BAJA CALIFORNIA SUR Y NAYARIT JALISCO
CASTAÑEDA MERCADO MARIA JOSE	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS Y COSTERAS <i>UABCS</i>	HERRAMIENTAS GENETICAS APLICADAS AL ESTUDIO DE PLANTAS MARINAS
CEBALLOS JOSE GUSTAVO	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS Y COSTERAS <i>UABCS</i>	HERRAMIENTAS GENETICAS APLICADAS AL ESTUDIO DE PLANTAS MARINAS
CASTELLANOS OCHOA CARLOS	MAESTRÍA EN CIENCIAS MARINAS Y COSTERAS <i>UABCS</i>	DIGESTIBILIDAD IN VITRO PARA EVALUAR LA UTILIZACION DE NUEVOS INGREDIENTES PARA ALIMENTOS ACUICOLAS
CORDOVAZA VALETA FRANCISCO ANDRES	DOCTORADO EN BIOECONOMIA PESQUERA Y ACUÍCOLA <i>CICIMAR</i>	DESAFIOS EN LA PESCA DE ELASMOBRANQUIOS DERIVADOS DE LAS REGULACIONES PESQUERAS EN PERU
CRUZ VILLAGRAN HAIDE	DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR	EL CANAL DE CERRALVO: UN HOGAR PARA BALLENAS Y DELFINES
DE LA PEÑA ALAMILLO REY RAFAEL	DOCTORADO EN GESTIÓN Y NEGOCIOS <i>UABC</i> S	HABILIDADES DIRECTIVAS Y EL DESEMPEÑO DOCENTE EN EL SUBSISTEMA DGETI DEL NIVEL MEDIO SUPERIOR EN EL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SUR
ENRIQUEZ GARCIA ARTURO BELL	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS CICIMAR	LAS CENAS DE LOS DELFINES EN EL PACIFICO SUR MEXICANO: JUNTOS, PERO NO REVUELTOS
ENRIQUEZ PEREZ FLOR ARANTZA	MAESTRÍA EN CIENCIAS MARINAS Y COSTERAS <i>UABCS</i>	CONTAMINANTES ORGANICOS PERSISTENTES (COPS) EN TRES ESPECIES DE ODONTOCETOS EN EL GOLFO DE CALIFORNIA: CACHALOTE (PHYSETER MACROCEPHALUS), CALDERON ALETAS CORTAS (GLOBICEPHALA MACRORHYNCHUS) Y ORCA (ORCINUS ORCA)
GUTIERREZ CORIA ADAIR ADOLFO	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS Y COSTERAS <i>UABCS</i>	DESCUBRIR, CLASIFICAR Y NOMBRAR ESPECIES: CLAVE PARA ENTENDER LA BIODIVERSIDAD
LOPEZ LARA ALONSO	DOCTORADO EN CIENCIAS SOCIALES - DESARROLLO SUSTENTABLE Y GLOBALIZACIÓN <i>UABC</i> S	MODELO DE IDENTIFICACION DE ZONAS OPTIMAS PARA EL CRECIMIENTO URBANO EN LA PAZ, BCS
LOPEZ MORENO CINTHYA	MAESTRÍA EN CIENCIAS MARINAS Y COSTERAS <i>UABCS</i>	COMPARACION DE LA ESTRUCTURA DE LA COMUNIDAD DE PECES ASOCIADOS A FONDOS BLANDOS DURANTE LAS TEMPORADAS 2016-2017 (NEUTRA) Y 2022-2023 (LA NIÑA), EN LA LAGUNA COSTERA DE LA PAZ, BAJA CALIFORNIA SUR, MEXICO.











### 07 al 11 de abril de 2025

### continuación Nota de divulgación

REVISTA UABCS: CUADERNOS DE POSGRADO				
NOMBRE	PROGRAMA DE ESTUDIOS E INSTITUCIÓN	TITULO DE LA NOTA		
MACIAS REYES LIZBETH YANESSA	DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR	EFECTO DE LA SUPLEMENTACION CON HISTIDINA EN LA DIETA DE JUVENILES DE JUREL SOBRE EL CRECIMIENTO Y SISTEMA INMUNOLOGICO.		
MENDEZ GONZALEZ DANIEL	MAESTRÍA EN CIENCIAS MARINAS Y COSTERAS <i>UABCS</i>	ANALISIS DE LA DISTRIBUCION POTENCIAL E IDONEIDAD DEL HABITAT PRESENTE Y FUTURO DEL TIBURON TIGRE (GALEOCERDO CUVIER (PERON & LESUEUR, 1822) EN EL PACIFICO MEXICANO.		
RAMIREZ ARENAS PATRICIA JAQUELINE	DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR	DIMINUTOS, DESCONOCIDOS Y OCULTOS: PRODUCTORES DE METANO EN LOS AMBIENTES HIPERSALINOS DE GUERRERO NEGRO		
RICARDES MERINO FRIDA VANESSA	MAESTRÍA EN CIENCIAS MARINAS Y COSTERAS <i>UABCS</i>	ALIMENTACION DE CHELONIA MYDAS (TORTUGA VERDE) EN EL PARQUE NACIONAL ZONA MARINA DEL ARCHIPIELAGO DE ESPIRITU SANTO		
VALDEZ GAMEZ DANIELA MICHELLE	DOCTORADO EN CIENCIAS MARINAS Y COSTERAS <i>UABC</i> S	ECOLOGIA POBLACIONAL DEL CHORLO PICO GRUESO (ANARHYNCHUS WILSONIA BELDINGI)		
ESPINOSA ANDRADE NOEMI	DOCTORADO EN CIENCIAS EN EL USO, MANEJO Y PRESERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES CIBNOR	REDES SOCIALES Y PESCA: COMPRENDIENDO EL IMPACTO DE LAS ZONAS DE REFUGIO PESQUERO EN SIAN KA'AN		











07 al 11 de abril de 2025

HORA	MARTES 8 DE ABRIL DE 2025				
	AUDITORIOS DEL EDIFICIO 45 - UABCS				
	1	2	3	4	
9:00-9:15	INDICES SOCIOAMBIENTALES ADAPTATIVOS Y ESPACIALMENTE EXPLICITOS EN EL MARCO DE LA COMPLEJIDAD Y LA SOSTENIBILIDAD Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación en los Recursos Naturales - CIBNOR BARBARA LISSET CUMEZ CATE	SOBREEXPLOTACION O AMBIENTE: ANALISIS DE LA PESQUERIA DE ABULON AZUL EN LA COSTA OCCIDENTAL DE LA PENINSULA DE BAJA CALIFORNIA Doctorado en Ciencias Marinas - CICIMAR ALONSO CABRERA SUSSEL	PRODUCTORES PRIMARIOS COMO INDICADORES DE INTERVENCION ANTROPOGENICA EN EL PACIFICO DE COLOMBIA Maestría en Manejo de Recursos Marinos CICIMAR ARCE SANCHEZ RAY STEVEN	EVALUACION DE LA APLICACION DEL PROCESO DE AHUMADO EN BARRILETE (KATSUWONUS PELAMIS) Y ATRIBUTOS SENSORIALES, CALIDAD NUTRICIONAL Y SANITARIA Maestría en Ciencias Marinas y Costeras - UABCS CASTRO GOMEZ FRANCISCO	
9:15-9:30	MAS ALLA DEL AZUELO: CADENAS DE VALOR EN PESQUERIAS  Maestría en Manejo de Recursos Marinos CICIMAR  TORRES CORTES DANIELA	INSUMOS PARA LA REGULACION SOSTENIBLE DE ALMEJA CHOCOLATA (MEGAPITARIA SQUALIDA), EN BAHIA DE LA PAZ: BASES PARA LA CREACION DE UNA NOM Maestría en Manejo de Recursos Marinos - CICIMAR BORGES MONZON DAYLIN	REMOLINOS DE MESOESCALA EN EL PACIFICO TROPICAL FRENTE A MEXICO COMO MECANISMOS DE DISTRIBUCION DE PROPIEDADES HIDROGRAFICAS Doctorado en Ciencias Marinas - CICIMAR FUNDORA POZO MANUEL ALEXANDER	EFECTO DE LOS EXTRACTOS LIQUIDOS DE MACROALGAS SOBRE EL CRECIMIENTO EN ESPECIES DE IMPORTANCIA AGRICOLA Doctorado en Ciencias Marinas CICIMAR DURAN GUTIERREZ KARLA NICTEHA	
9:30-9:45	VULNERABILIDAD DE LA PESQUERIA DE MERLUZA (MERLUCCIUS GAYI PERUANUS) A CAMBIOS EN LOS PATRONES CLIMATICOS, EN PERU Maestría en Manejo de Recursos Marinos CICIMAR MENDOZA JUNCHAYA ALMENDRA STEPHANIE	SUCESION DE PECES EN SISTEMA DE RESTAURACION EN PUNTA DIABLO, BAJA CALIFORNIA SUR Maestría en Ciencias Marinas y Costeras UABCS NETO ALFONSO ROSEMARY MARIA	PROPAGACION DE LA SEÑAL DE MAREA EN CUERPOS DE AGUA COSTEROS CON ESCASO APORTE DE AGUA DULCE Doctorado en Ciencias Marinas CICIMAR LAMAS TORRES FELIVALENTIN	VARIACION EN LA BIOACTIVIDAD Y PERFIL METABOLOMICO DE COMPUESTOS FENOLICOS EN ALGAS PARDAS DE LA PENINSULA DE BAJA CALIFORNIA SUR Doctorado en Ciencias Marinas - CICIMAR VARGAS BETANCOURT FRANCISCO	
9:45- 10:00	COOPERATIVISMO PESQUERO EN BAJA CALIFORNIA SUR: CICLO DE VIDA, DESEMPEÑO INSTITUCIONAL Y OPTIMIZACION Doctorado en Ciencias Sociales. UABCS MIRANDA MARIN MARIA ISABEL	PATRONES DE DIVERSIDAD ALFA DE VERTEBRADOS HERBIVOROS TERRESTRES EN LA PENINSULA DE BAJA CALIFORNIA Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación de los Recursos Naturales - CIBNOR MORAN GUTIERREZ MARIA JOSE	MECANISMOS FISICOS QUE MODULAN LOS FRENTES TERMICOS EN EL ALTO Y NORTE DEL GOLFO DE CALIFORNIA Doctorado en Ciencias Marinas CICIMAR SANCHEZ PEREZ AMELIA	PERFIL METABOLICO DE LOS DINOFLAGELADOS BENTONICOS AMPHIDINIUM Y COOLIA ASOCIADOS A BIOPELICULAS FOTOSINTETICAS Doctorado en Ciencias Marinas CICIMAR HERRERA HERRERA NADIA VALERIA	
10:00- 10:15	CAMBIOS EN LA DIVERSIDAD FUNCIONAL EN LAS COMUNIDADES DE PECES POR LA INCLUSION DE ARRECIFES ARTIFICIALES TIPO SHELL NURSE DURANTE EL PERIODO 2023-2025 EN LA ZONA DE SAN JUAN DE LA COSTA, BCS. Doctorado en Ciencias Marinas - CICIMAR JIMENEZ GARCIA YUTZIN AIMEE	FUNCION DE LA COMUNIDAD DE PECES ARRECIFALES CRIPTOBENTONICOS EN EL GOLFO DE CALIFORNIA Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación en los Recursos Naturales CIBNOR ORTIZ OYOLA DANIEL STIVEN	CORRIENTES DE MAREA Y MEZCLA VERTICAL EN CANAL DE BALLENAS, GOLFO DE CALIFORNIA Doctorado en Ciencias Marinas CICIMAR VALLADARES ALFONSO LIESVY	DINAMICA TEMPORAL DEL COMPONENTE BACTERIANO Y VIRAL DEL HOLOBIONTE DE PSEUDODIPLORIA STRIGOSA ASOCIADO A LA ENFERMEDAD DE PERDIDA DE TEJIDO DE CORALES PETREOS (SCTLD) EN EL CARIBE MEXICANO Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación en los Recursos Naturales - CIBNOR AGUAYO LEYVA JESUS EDUARDO	
10:30-	CONVERSATORIO TEC LA PAZ - AUDITORIO 1				
12:00	Calidad del	servicio percibido por derechohabi		a Paz BCS	
12:00- 13:00	CONFERENCIA - AUDITORIO 1  Cómo la visión artificial ayuda a la rehabilitación mediante estimulación eléctrica funcional - Dr. Saúl Martínez Díaz – Instituto Tecnológico de la Paz				











#### 07 al 11 de abril de 2025

HORA	MARTES 8 DE ABRIL DE 2025						
	AUDITORIOS DEL EDIFICIO 45 - UABCS						
	1	2	3	4			
16:00 - 16:15	PESCA DEPORTIVA DESDE EL ENFOQUE DE ECONOMIA AZUL: BIENESTAR Y SOSTENIBILIDAD Doctorado en Ciencias Marinas CICIMAR GIL GONZALEZ DAMARIS ABIGAIL	EVALUACION EPIGENETICA DEL DESEMPEÑO REPRODUCTIVO DE PENAEUS VANNAMEI EN RESPUESTA A LA APLICACION DE COMPUESTOS BIOACTIVOS ALTAMENTE DILUIDOS (CBAD) Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación en los Recursos Naturales CIBNOR AQUINO MORGADO JOSE CARLOS	USO DE PROBIOTICOS EN EL CULTIVO DE ALIMENTO VIVO PARA EL CABALLITO DEL PACIFICO, HIPPOCAMPUS INGENS Doctorado en Ciencias Marinas CICIMAR GARCIA CASTILLO RAQUEL ABIGAIL	HABITOS ALIMENTARIOS DEL PARGO COCONACO HOPLOPAGRUS GUENTHERII (PERCOIDEI: LUTJANIDAE) EN EL AREA DE SANTA ROSALIA, BAJA CALIFORNIA SUR, MEXICO Maestría en Manejo de Recursos Marinos CICIMAR CAMPDESUÑER LORIENT MARLIS ACELA			
16:15 - 16:30	DESEMPEÑO DE LA PESCA CON LINEAS CON ANZUELO DE HUACHINANGO (LUTJANUS PERU) Y ESPECIES ASOCIADAS EN BAHIA DE LA PAZ Y ZONAS ADYACENTES, BAJA CALIFORNIA SUR, MEXICO. Doctorado en Ciencias Marinas CICIMAR RODRIGUEZ FLORES ZOILA MARIRUTH	REPRODUCCION EN CAUTIVERIO DEL CABALLITO DEL PACIFICO HIPPOCAMPUS INGENS GIRARD, 1858 Maestría en Manejo de Recursos Marinos CICIMAR BARRERAFLORES MELISSA	EVALUACION DEL USO DE BIOSURFACTANTES EN EL CONTROL DE BIOPELICULAS DE BACTERIAS PATOGENAS CON IMPORTANCIA VETERINARIA Maestría en Manejo de Recursos Marinos CICIMAR GONZALEZ TENA CAROLINA	DINAMICA DE LAS RELACIONES TROFICAS DE DEPREDADORES TOPE Y SU RELACION CON LA VARIABILIDAD AMBIENTAL Doctorado en Ciencias Marinas CICIMAR HERNANDEZ APARICIO AMAIRANI			
16:30 - 16:45	LA COMPLEJIDAD EN EL MANEJO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS: ABORDANDO EL PARADIGMA ENTRE PESCA Y CONSERVACION EN EL GOLFO DE ULLOA Doctorado en Ciencias Marinas y Costeras UABCS RETANA ARELLANO JEHIEL ZACIL	HERENCIA INTERGENERACIONAL, DESEMPEÑO REPRODUCTIVO, RESPUESTA INMUNE Y CALIDAD LARVARIA DEL OSTION JAPONES MAGALLANA GIGAS TRATADO CON COMPUESTOS BIOACTIVOS ALTAMENTE DILUIDOS (CBAD) Y FLOROGLUCINOL (FL) Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación en los Recursos Naturales CIBNOR HERNANDEZ VILLASANA CARLOS SAMUEL	PEPTIDOS ANTIMICROBIANOS QUIMERICOS: UNA ALTERNATIVA PARA EL CONTROL DEL CANCER BACTERIANO DE TOMATE BAJO EL ENFOQUE DE UNA SALUD Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación en los Recursos Naturales CIBNOR GUERRA CONTRERAS KEVYN MARTIN	CAMBIOS EN LA ECOLOGIA TROFICA DEL TIBURON MAMON PARDO (MUSTELUS HENLEI) DURANTE SU DESARROLLO ONTOGENICO EN LA COSTA OCCIDENTAL DE BAJA CALIFORNIA SUR Maestría en Manejo de Recursos Marinos CICIMAR MONTOYA COZATL GRETHELL GABRIELA			
16:45 - 17:00	FLUORESCENCIA Y GENES DE LA VISION EN PECES DE LA FAMILIA LABRIDAE DEL GOLFO DE CALIFORNIA, MEXICO Maestría en Ciencias Marinas y Costeras UABCS STRINGEL RODRIGUEZ MARIANA	ANALISIS TRANSCRIPTOMICO DE LAS GLANDULAS DEL APARATO DIGESTIVO DEL PULPO PIGMEO DEL PACIFICO PAROCTOPUS DIGUETI  Doctorado en Ciencias Marinas CICIMAR MARTINEZ MORALES MARIA GUADALUPE	UNA SALUD: LA INFLUENCIA DE LAS VARIACIONES CLIMATICAS ESTACIONALES SOBRE LA PREVALENCIA DE BACTERIAS ZOONOTICAS TRANSMITIDAS POR PULGAS A GATOS DOMESTICOS (FELIS CATUS) Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación en los Recursos Naturales CIBNOR LEON FRIAS J. MARTIN	UNA MIRADA PSICODINAMICA HACIA LA APROPIACION SOCIAL EN INVESTIGACIÓN Maestría en Investigación Histórico-Literaria UABCS CASTRO SUI-QUI TAIKI			
17:00 - 18:30	CONVERSATORIO CIBNOR – AUDITORIO 1						











#### 07 al 11 de abril de 2025

HORA	MIÉRCOLES 9 DE ABRIL DE 2025						
	AUDITORIOS DEL EDIFICIO 45 - UABCS						
	1	2	3	4			
9:00 - 9:15	EL AMOR EN TIEMPOS DE IA: NOVIAS ARTIFICIALES Y LOS HOMBRES QUE AMABAN A SUS MAQUINAS Doctorado en Ciencias Sociales. Desarrollo Sustentable y Globalización UABCS AGUIRRE RIVEROS ALEJANDRO	DISCURSOS DEL PATRIMONIO BIOCULTURAL Y DERECHO AMBIENTAL EN EL MUNICIPIO DE LA PAZ BAJA CALIFORNIA SUR Doctorado Interinstitucional en Derechos Humanos UABCS OROZCO AGUILAR JAVIER RAMSES	DESAFIOS EN LA ESTIMACION DE EXTINCIONES MARINAS Maestría en Manejo de Recursos Marinos CICIMAR ANDREU ESPINOSA ROCIO	ECOLOGIA TROFICA DE LA TORTUGA CAREY (ERETMOCHELYS IMBRICATA) EN LA ISLA ESPIRITU SANTO, BAJA CALIFORNIA SUR Y LA REGION MAYTO- TEHUAMIXTLE, JALISCO Maestría en Ciencias Marinas y Costeras UABCS RAMIREZ DOMINGUEZ TAGLE SEBASTIAN			
9:15 - 9:30	INCLUSION DIGITAL Y DESARROLLO ECONOMICO DE PESCADORES DE PEQUEÑA ESCALA: USO DE LAS TICS EN COMUNIDADES PESQUERAS DE BCS, MEXICO Doctorado en Ciencias Marinas y Costeras - UABCS HIRALES COTA ROSA ISELA	DISCURSOS Y ACCIONES EN EL ARTE CONTEMPORANEO DE TODOS SANTOS: UN ANALISIS DE LA INTERCULTURALIDAD COMO ESTADO GENERADOR DE CAMBIO SOCIAL Doctorado en Ciencias Sociales UABCS QUINTERO DUEÑAS JUAN ALBERTO	EVALUACION DE VULNERABILIDAD AL CAMBIO CLIMATICO EN COMUNIDADES PESQUERAS DEL NOROESTE Y SURESTE MEXICANO Maestría en Ciencias Marinas y Costeras UABCS GALEANA IBARRA ELIZA MARIANA	ECOLOGIA TROFICA DE UNA COLONIA INCIPIENTE DE LOBO FINO DE GUADALUPE (ARCTOCEPHALUS TOWNSENDI) EN LAS ANIMAS, GOLFO DE CALIFORNIA, MEXICO Maestría en Manejo de Recursos Marinos CICIMAR SERRANO RODRIGUEZ YULY TATIANA			
9:30 - 9:45	COLONIALISMO EN LA PRIVACIDAD DIGITAL: ANALISIS CRITICO DE LA MERCANTILIZACION DE DATOS PERSONALES Y EL HABEAS DATA Doctorado en Ciencias Sociales. Desarrollo Sustentable y Globalización UABCS LIZARDI GERALDO JESUS ERUBEY	MAHAHUAL EN DETERIORO: EVALUACION DE BLANQUEAMIENTO Y ENFERMEDADES CORALINAS Doctorado en Ciencias Marinas CICIMAR VILLARREAL QUINTERO EINYE	PAISAJE MARINO GENOMICO Y POTENCIAL EFECTO DEL CAMBIO CLIMATICO EN OCTOPUS MIMUS (CEPHALOPODA: OCTOPODIDAE) EN EL PACIFICO ORIENTAL TROPICAL Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación en los Recursos Naturales CIBNOR MUNGUIA PRIETO SCARLETT	PATRONES ESTACIONALES DE ALIMENTACION DE VERDILLO PARALABRAX NEBULIFER (PERCIFORMES: SERRANIDAE) MEDIANTE ANALISIS DE CONTENIDO ESTOMACAL Doctorado en Ciencias Marinas CICIMAR LOPEZ ARCHUNDIA ROBERTO CARLOS			
9:45 - 10:00	INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y CONSERVACION DE LAS AREAS NATURALES PROTEGIDAS EN LA BAHIA DE LA PAZ Doctorado en Ciencias Sociales - UABCS GUASP ACOSTA ERNESTO	COMPRENDIENDO LOS PROCESOS EVOLUTIVOS QUE CONFORMARON LA BIOTA DE LA PENINSULA DE BAJA CALIFORNIA Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación en los Recursos Naturales CIBNOR MARQUEZ MARQUEZ ANAYELI	RESPUESTA MORFOFISIOLOGICA AL ESTRES PROVOCADO POR EL CHOQUE TERMICO EN LARVAS Y JUVENILES DE VERDILLO PARALABRAX NEBULIFER (PERCIFORMES: SERRANIDAE) Doctorado en Ciencias Marinas - CICIMAR LOPEZ SILVA IRLANDA SUSANA	NICHO ISOTOPICO DEL ZIFIDO DE CUVIER (ZIPHIUS CAVIROSTRIS) POR CLASES DE SEXO Y EDAD EN AGUAS ADYACENTES A ISLA GUADALUPE, MEXICO Maestría en Manejo de Recursos Marinos CICIMAR JORGE PEREZ NOHELIA JAELINE			
10:00 - 10: 15	HACIA UN NUEVO NACIONALISMO ENERGETICO EN MEXICO: DEBATES SOBRE DEMOCRATIZACION ENERGETICA Doctorado en Ciencias Sociales. Desarrollo Sustentable y Globalización UABCS ROSALES MALDONADO MAURICIO	PREVALENCIA DE PATOGENOS ENTERICOS EN GATOS DE LA PAZ, BAJA CALIFORNIA SUR: EFECTO DEL TIPO DE DIETA Y ESTADO DE ALOJAMIENTO BAJO EL ENFOQUE DE UNA SALUD Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación en los Recursos Naturales CIBNOR BELTRAN VALDIVIA VALERIA	EFECTO DE LA TEMPERATURA Y LA SALINIDAD SOBRE EL CRECIMIENTO Y CONTENIDO DE TOXINAS EN LOS DINOFLAGELADOS VULCANODINIUM RUGOSUM Y GAMBIERDISCUS CARPENTERI Doctorado en Ciencias Marinas CICIMAR RAMOS SANTIAGO ANA EMILIA	COMPOSICION SOCIO ECOLOGICA DE LA FRANJA COSTERA, EN LA REGION DEL ESTE, BCS, MEXICO. Doctorado en Ciencias Marinas y Costeras UABCS PAREDES LOZANO LILIANA			
10:30 – 11:30	CONFERENCIA - AUDITORIO 1  Apropiación de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación: significado, retos y ejemplos del sector pesquero mexicano – Dr. Francisco  Arreguin Sánchez – CICIMAR - IPN						
11:30 - 13:00	INFOGRAFÍAS						









07 al 11 de abril de 2025

HORA	MIÉRCOLES 9 DE ABRIL DE 2025						
	AUDITORIOS DEL EDIFICIO 45 - UABCS						
	1	2	3	4			
16:00 - 16:15	IMPACTO SOCIAL DE LAS ORGANIZACIONES DE LA SOCIEDAD CIVIL EN BAJA CALIFORNIA SUR Doctorado en Ciencias Sociales. Desarrollo Sustentable y Globalización UABCS GABRIELA ALEJANDRA CORONEL REYES	REVISION DE LOS INSTRUMENTOS NORMATIVOS QUE EN MATERIA DE DERECHOS HUMANOS REGULAN A LA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BAJA CALIFORNIA SUR Doctorado Interinstitucional en Derechos Humanos UABCS CARDOZA CORONEL GABRIELA	MODELO DE TURISMO INCLUYENTE PARA EL DISEÑO DE POLITICAS PUBLICAS EN LA LOCALIDAD DE LORETO Y SAN JAVIER, B.C.S.  Doctorado en Ciencias Sociales. Desarrollo Sustentable y Globalización UABCS  VEGA GARCIA MARIA MAGDALENA	EFECTO DE INTERACCIONES ALELOPATICAS SOBRE LA FICOSFERA DEL DINOFLAGELADO GYMNODINIUM CATENATUM EN CONDICIONES DE LABORATORIO Doctorado en Ciencias Marinas CICIMAR ENCINAS YANEZ MARTIN FERNANDO			
16:15 - 16:30	ESTUDIO DE FACTORES DE EXCLUSION Y DESIGUALDAD EN EL MODELO EDUCATIVO CONTEMPORANEO PARA EL ANALISIS CRITICO DE LA BRECHA DIGITAL EN LA EDUCACION SUPERIOR Doctorado en Ciencias Sociales. UABCS JESUS EMIGDIO CORRAL TRIGUEROS	DISEÑO E IMPLEMENTACION DE UN PROGRAMA DE RESPONSABILIDAD SOCIAL PARA ESTUDIANTES DE EDUCACION MEDIA SUPERIOR: CASO DE VINCULACION UABCS- COBACH Doctorado en Ciencias Sociales UABCS DIAZ GUERRERO TERESA DE JESUS	EL IMPACTO MULTIDIMENSIONAL DEL TURISMO DE NATURALEZA: ESTRATEGIAS PARA EL DESARROLLO COMUNITARIO EN PUERTO CHALE, BAJA CALIFORNIA SUR Doctorado en Ciencias Sociales. PLAZOLA NAVARRETE ADRIANA ESTEFANIA	DISTRIBUCION ESPACIO TEMPORAL Y FILOGEOGRAFIA DE CHELONIA MYDAS EN EL PARQUE NACIONAL ZONA MARINA ARCHIPIELAGO ESPIRITU SANTO Doctorado en Ciencias Marinas y Costeras UABCS LUCERO SILVA VALERIA			
16:30 - 16:45	BELLEZA NORMATURALIZADA: DE LO IMPUESTO A LO INTERIORIZADO Doctorado en Ciencias Sociales UABCS MARQUEZSALAICESIRINA BERNARDETTE	LA PROTECCION DE LA PRIVACIDAD EN LAS REDES SOCIALES: UN ANALISIS DESDE LA PERSPECTIVA DE LOS DERECHOS HUMANOS Y LA SEGURIDAD DE LA INFORMACION EN LA SOCIEDAD MEXICANA  Doctorado Interinstitucional en Derechos Humanos UABCS  GONZALEZ IBARRA NATANIEL	AUTONOMIA, CONDICIONES DE VIDA Y EQUIDAD DE GENERO EN ZONAS RURALES DE BAJA CALIFORNIA SUR. UN ENFOQUE DE SEGURIDAD HUMANA Y SOSTENIBILIDAD Doctorado en Ciencias Sociales UABCS REAL MIRANDA IVANA MARIA	FILOGENIA DE HALOPHILA (THOUARS, 1826) EN LA BAHIA DE LA PAZ, BAJA CALIFORNIA SUR, MEXICO Maestría en Ciencias Marinas y Costeras UABCS MEDINA NUÑEZ MONICA ITZEL			
16:45 - 17:00	EDUCACION INCLUSIVA PARA LA INFANCIA CON AUTISMO EN EL NIVEL PRIMARIA, EN LA PAZ B.C.S. (UN ENFOQUE INTEGRAL) Doctorado en Ciencias Sociales UABCS NUÑEZ AGUDELO PAULINA	CIBERACOSO EN MEXICO: UN ANALISIS DE LA ALFABETIZACION DIGITAL Y LOS DERECHOS HUMANOS COMO FACTORES DETERMINANTES Doctorado Interinstitucional en Derechos Humanos UABCS GUTIERREZ RIVERA MARA EDITH	REESCALAMIENTO DEL INDICE DE SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL (ISA) EN EL MARCO DE LOS OBJETIVOS DEL DESARROLLO SOSTENIBLE. CASO DE ESTUDIO: OBSERVACION DE BALLENA GRIS (ESCHRICHTIUS ROBUSTUS) EN CUATRO LOCALIDADES DE BAJA CALIFORNIA SUR Doctorado en Ciencias en el Uso, Manejo y Preservación en los Recursos Naturales CIBNOR ROSALES CHAPULA DAVID ALONSO	CONECTIVIDAD GENETICA POBLACIONAL DEL ERIZO CAFE (TRIPNEUSTES DEPRESSUS) EN BAJA CALIFORNIA SUR Doctorado en Ciencias Marinas CICIMAR OVIEDO VELAZQUEZ BRENDA PRISCILA			
17:00 -	CONVERSATORIO UABCS – AUDITORIO 1						
18:30	Ciencia al Alcance de Todos: Innovación y Retos en la Comunicación del Conocimiento						











07 al 11 de abril de 2025

# COMITÉ ORGANIZADOR



#### **UABCS**

Dr. Enrique Alejandro Gómez Gallardo Unzueta. Presidente Dra. Liliana Hernández Olalde. Secretaria Ejecutiva semana.posgrado@uabcs.mx



#### **CICIMAR**

Dr. Silverio López López. Vocal academica.cicimar@ipn.mx



#### **CIBNOR**

**Dra. Alejandra Nieto Garibay. Vocal** posgrado-direccion@cibnor.mx



#### ITLP

M. en C. Judith Guadalupe Martínez Tirado. Vocal depi\_paz@tecnm.mx

https://siia.uabcs.mx/semanaposgrado/