

**XXII
SEMANA DE
POSGRADO**
« CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN:
EL POSGRADO EN BENEFICIO DE LA SOCIEDAD »
SEDE
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PAZ
DEL 24 AL 28 DE ABRIL DE 2023



Lunes 24 abril 2023						
09:00	-	09:20	AUDITORIO DE POSGRADO: Dr. Francisco Javier Urcadiz Cázares			
09:20	-	10:00	Conferencia Magistral: "Análisis de omisiones de especies protegidas en los proyectos de desarrollo de la Bahía de La Paz: Una solución tecno-científica para problemas socio-ambientales".			
			AUDITORIO DE POSGRADO	TÍTULO PONENCIA	EDIFICIO DE POSGRADO: SALÓN GR5	TÍTULO PONENCIA
10:00	-	10:20	Hernández Villasana Carlos Samuel	Respuesta génica del ostión Americano Crassostrea virginica (Gmelin, 1791) a Compuestos Bioactivos Altamente Diluidos (CBAD) y Actinomicetos Probióticos (ACTIN)	Chaparro Ramírez Andrea	Análisis de la evolución del Índice de Gobierno Electrónico para los municipios de BCS:2008-2021
10:20	-	10:40	Cuaxiloa Rodríguez Isabel	Impacto del uso de la tecnología en la satisfacción laboral de los profesores de la UABCS durante la pandemia	Valladares Alfonso Liesvy	Descripción de la hidrodinámica del Golfo de California, mediante la implementación del modelo FVCOM de mallas no estructuradas
10:40	-	11:00	RECESO		RECESO	

**XXII
SEMANA DE
POSGRADO**
« CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN:
EL POSGRADO EN BENEFICIO DE LA SOCIEDAD »
SEDE
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PAZ
DEL 24 AL 28 DE ABRIL DE 2023



11:00	-	11:20	Pisco Limones Walter	Idoneidad de habitat del tiburón ballena Rhincodon typys en el Océano Pacífico Oriental Tropical	Gómez de Santiago Cecilia	Comportamiento y asociación de ballenas azul hembras en el Parque Nacional Bahía de Loreto, México	
11:20	-	11:40	Martinez Villafaña Ivette	Análisis del deporte de alto rendimiento en función del financiamiento económico publico del estado de BCS	Hernández Aparicio Amairani	Efecto de la variabilidad ambiental en las interacciones tróficas de tres depredadores tope en aguas adyacentes a Cabo San Lucas, Baja California Sur	
11:40	-	12:00	Rodríguez Flores Zoila Mariruth	Ciclos de producción pesquera en Bahía de La paz y zonas adyacentes en el Golfo de California, México.	Sandoval García Brian	Plan Estratégico para integrar una Red De Productos y Servicios Turísticos en la comunidad de Puerto Chale, en La Paz, Baja California Sur.	
12:00	-	12:20	Amao Esquivel Diana Reneé	Mujeres de tierra y mar: estrategias de participación y gestión en Baja California Sur	Izurieta Benítez Samantha Salomé	Ontogenia alimentaria de machos adultos del lobo marino de Galápagos (Zalophus wolfebaeki) con base en valores de d15N y d13C de colágeno dental	
12:20	-	12:40	RECESO			RECESO	

**XXII
SEMANA DE
POSGRADO**
« CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN:
EL POSGRADO EN BENEFICIO DE LA SOCIEDAD »
SEDE
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PAZ
DEL 24 AL 28 DE ABRIL DE 2023



12:40	-	13:00	Garrido Lechuga Martha Yazmin	LA EDUCACIÓN FINANCIERA COMO PILAR DE BIENESTAR FINANCIERO Y PERSONAL	Cazares Moreno Alexandra Daniela	CARACTERÍSTICAS PETROGRÁFICAS, GEOQUÍMICAS Y GEOCRONOLOGICAS DE LAS ROCAS QUE AFLORAN EN EL SECTOR CENTRO-NORTE DEL COMPLEJO PLUTÓNICO DE LA PAZ Y SUS IMPLICACIONES
13:00	-	13:20	Briones Hernández Sergio Alejandro	Movimientos migratorios del dorado (Coryphaena hippurus) inferidos a partir del análisis de isótopos estables e isoterrenos en el océano Pacífico Oriental	Eraso Ordoñez Jessica Franeive	Análisis de la condición fisiológica y reproductiva de la almeja blanca Dosinia ponderosa en un sitio hot spot de contaminación por metales pesados, Santa Rosalía, Golfo de California
13:20	-	13:40	Gutiérrez Camón Diego	PLANEACIÓN PROSPECTIVA ESTRATÉGICA PARA EMPRESAS CONSTRUCTORAS. EL CASO DE GEOASIS EN BAJA CALIFORNIA SUR	García Rada Elka Janine	Idoneidad de Habitat de la tortuga golfina Lepidochelys olivacea en el Pacífico Oriental Tropical
13:40	-	14:00	Actividad de Cierre			Actividad de Cierre
14:00	-	16:00	COMIDA			COMIDA

**XXII
SEMANA DE
POSGRADO**
« CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN:
EL POSGRADO EN BENEFICIO DE LA SOCIEDAD »
SEDE
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PAZ
DEL 24 AL 28 DE ABRIL DE 2023



16:00	-	16:20	Fundora Pozo Manuel Alexander	Evolución de remolinos de mesoescala mediante perfiladores hidrográficos autónomos en el Pacífico Tropical Frente a México		
16:20	-	16:40	Echevarría Herrera Erisbel	Diversidad de especies de diatomeas bentónicas en un área marina protegida		
16:40	-	17:00	Morales Trejo José María	Estructura comunitaria de peces arrecifales de zonas pesqueras e industrial en Bahía de La Paz, B.C.S.		
17:00	-	17:20	Vega Bolaños Armando	Efecto de la variabilidad ambiental durante 2009-2015 en estadios tempranos de langosta roja <i>Panulirus interruptus</i> en la costa centro-occidental de la Península de Baja California	Saravia Sánchez Roy Francisco	Implementación de marcadores moleculares para la identificación de peces picudos en el Pacífico Oriental Tropical.
17:20	-	17:40	Aquino Morgado José Carlos	Modulación epigenética asociada a la maduración gonádica del camarón blanco (<i>Penaeus vannamei</i> Bonne, 1931) en respuesta a compuestos bioactivos altamente diluidos (CBAD).	Vázquez Lucero Diego	DESARROLLO DE UN PROTOTIPO DE VEHÍCULO AUTÓNOMO CON RECONOCIMIENTO Y APROXIMACIÓN HACIA BOTELLAS DE PLÁSTICO EN AMBIENTE CONTROLADO



17:40	-	18:00	RECESO	RECESO
18:00	-	18:20	AUDITORIO DE POSGRADO Conversatorio a cargo de Investigadores CIBNOR: “El conocimiento tradicional y la biotecnología como motor en el desarrollo de productos verdes”	
18:20	-	18:40		
18:40	-	19:00		
19:00	-	19:20		

Martes 25 abril 2023						
09:00	-	10:00	AUDITORIO DE POSGRADO: Dr. Felipe Alvarado Moreno Conferencia Magistral: "Cultivando la cultura de innovación en las nuevas generaciones de investigadores y tecnólogos".			
			AUDITORIO DE POSGRADO	TÍTULO PONENCIA	EDIFICIO DE POSGRADO: SALÓN GR5	TÍTULO PONENCIA
10:00	-	10:20	Zavala Valdez Erick Ramón	Pesca sustentable: percepción histórica y ambiental de pescadores de Isla de la Piedra, Mazatlán, Sinaloa, México	Campos Verdecia Karla	Tasa de producción de huevos de Acartia clausi (Giesbrecht, 1889) en Bahía Concepción durante un ciclo anual
10:20	-	10:40	Villagómez Vélez Stephanie Itzel	Hidrocarburos aromáticos policíclicos en tiburón ballena (<i>Rhincodon typus</i>), zooplancton y fitoplancton en Bahía de los Ángeles	Winkler Espino Jesús Antonio	“Aplicación del modelo sistema de demanda casi ideal (AIDS) para el control del consumo de cerveza en México”
10:40	-	11:00	RECESO	RECESO		

**XXII
SEMANA DE
POSGRADO**
 << CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN:
 EL POSGRADO EN BENEFICIO DE LA SOCIEDAD >>
 SEDE
 INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PAZ
 DEL 24 AL 28 DE ABRIL DE 2023



11:00	-	11:20	Sánchez Pérez Amelia	Variabilidad temporal del sistema de frentes del Archipiélago Central del Golfo de California	Ramos Santiago Ana Emilia	TAXONOMÍA MORFOLÓGICA Y MOLECULAR DE DINOFLAGELADOS EPIBENTÓNICOS DEL GOLFO DE CALIFORNIA	
11:20	-	11:40	García Baciero Alberto	Distribución espaciotemporal de las abundancias de peces gregarios en El Bajo de Espíritu Santo, Baja California Sur, México	Mac Loughlin Alemán Camila	Metabarcoding de ADN ambiental revela diversidad de eucariotas subrepresentada en monitoreos visuales y registros históricos del Golfo de California	
11:40	-	12:00	Romero Quintero Emmanuel	VARIACIÓN TERMOHALINA DEL OCÉANO, MEDIANTE EL USO DE DATOS GLOBALES IN SITU Y REDES NEURONALES ARTIFICIALES	Lamas Torres Felivalentín	IMPACTO DE LOS CAMBIOS MORFOLÓGICOS SOBRE EL TRANSPORTE DE SEDIMENTOS EN LA ENSENADA DE LA PAZ, BAJA CALIFORNIA SUR, MÉXICO, MEDIANTE MODELACIÓN NUMÉRICA	
12:00	-	12:20	Vega García María Magdalena	PLAN ESTRATÉGICO DE TURISMO ALTERNATIVO PARA LA LOCALIDAD DE SAN JAVIER, BAJA CALIFORNIA SUR	Trujillo Narváez Rivera Wilbur Sócrates	Competitividad bajo las perspectivas de la Gestión del Conocimiento	
12:20	-	12:40	RECESO			RECESO	

**XXII
SEMANA DE
POSGRADO**
« CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN:
EL POSGRADO EN BENEFICIO DE LA SOCIEDAD »
SEDE
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PAZ
DEL 24 AL 28 DE ABRIL DE 2023



12:40	-	13:00	García Guillén Rubén Melvyn	Distribución horizontal y vertical de las para larvas de <i>Abralia</i> spp. en el Mar Caribe con notas morfológicas y moleculares	Nevárez Galván Estefani Itzel	Efecto de la temperatura sobre procesos biológicos en pólipos de la medusa <i>Luna Aurelia aurita</i>	
13:00	-	13:20	Veranes Dip Anabel	Dinámica energética del ciclo reproductivo de <i>Calamus brachyosmus</i> (Teleostei: Sparidae) en Santa Rosalía, B.C.S., México	Hernández Rubio Armando	Fomento de la cultura empresarial en las cooperativas pesqueras de Puerto Chale B.C.S.	
13:20	-	13:40	Álvarez Gutiérrez Jorge Luis	Impacto de la pesca artesanal sobre el stock de verdillo (<i>Paralabrax nebullifer</i>) en la costa occidental de Baja California sur, México	Ponce García Esther Imelda	Evaluación del uso de vibriofagos encapsulados en el alimento para el control de <i>Vibrio parahaemolyticus</i> causante de AHPND en el camarón <i>Penaeus vannamei</i>	
13:40	-	14:00	Actividad de Cierre			Actividad de Cierre	
14:00	-	16:00	COMIDA			COMIDA	
16:00	-	16:20	Scholnik Elías Aaron	Algoritmo para el rastreo de armas de fuego en tiempo real utilizando Redes Convolucionales			
16:20	-	16:40	Miranda Núñez Priscila	Disposición a pagar de los usuarios del tecolote por la	Hollman Aragón Juanita Guadalupe	Acción de cepas nativas de <i>Trichoderma</i> spp. en la estimulación de follaje en	

**XXII
SEMANA DE
POSGRADO**
 << CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN:
 EL POSGRADO EN BENEFICIO DE LA SOCIEDAD >>
 SEDE
 INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PAZ
 DEL 24 AL 28 DE ABRIL DE 2023



				mejora en la calidad de la playa		albahaca Tailandesa Var. Siam Queen	
16:40	-	17:00	Moreno Gutiérrez Mónica	Valoración Económica de la playa Balandra	Reyes Ramírez Henry	Interacciones tróficas entre rayas (Elasmobranchii: Batoidea) en Bahía Tortugas, Baja California Sur, México	
17:00	-	17:20	Del Pino Machado Arturo	Evaluación del uso del hábitat de peces utilizando modelos espaciales: caso de estudio arrecife rocoso "La Sorpresa", BCS.	Agúndez Guerrero Daniela Isabel	Metales y no metales en la raya Pseudobatos buthi y el tiburón Mustelus henlei en la costa occidental del Golfo de California, México	
17:20	-	17:40	Luna Sánchez Javier Alejandro	Diversidad y diferenciación genética poblacional de <i>Opisthonema libertate</i> en el Pacífico Mexicano.	Hernández Villalba Iván Arturo	Del origami y las jaulas	
17:40	-	18:00	RECESO			RECESO	
18:00	-	18:20	AUDITORIO DE POSGRADO				
18:20	-	18:40	Conversatorio a cargo de ITLP: "La investigación en beneficio de la sociedad"				
18:40	-	19:00					
19:00	-	19:20					

**XXII
SEMANA DE
POSGRADO**
« CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN:
EL POSGRADO EN BENEFICIO DE LA SOCIEDAD »
SEDE
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PAZ
DEL 24 AL 28 DE ABRIL DE 2023



Miércoles 26 abril 2023							
09:00	-	10:00	AUDITORIO DE POSGRADO: DRA. MAURILIA ROJAS CONTRERAS Conferencia Magistral: "Lactobacillus: Su Interacción con hospederos de zonas costeras áridas"				
	-						
			AUDITORIO DE POSGRADO	TÍTULO PONENCIA	EDIFICIO DE POSGRADO: SALÓN GR5	TÍTULO PONENCIA	
10:00	-	10:20	Delgado Ramos Alan Heriberto	"Biología reproductiva del tiburón mamón gris Mustelus californicus (Gill, 1864) en Bahía Tortugas, Baja California Sur".	Chinacalle Martínez Nicole Sthepanía	Evaluación del esfuerzo de pesca en áreas de manejo del Océano Pacífico Oriental Tropical	
10:20	-	10:40	Calsada Rodríguez Luis Manuel	Diversidad funcional de las comunidades de peces de lagunas costeras del Golfo de México	Gil Altamirano Bárbara	Educación Inclusiva en Singapur	
10:40	-	11:00	RECESO			RECESO	
11:00	-	11:20	Pablo Martinez Alicia Jazmín	El desarrollo de la microempresa local ante los desafíos delo contexto actual	Serna Martínez Priscila	Impacto de la capacitación y desarrollo en la satisfacción laboral del personal de Hyatt place La Paz, y The Cape Cabo San Lucas, Mexico.	

**XXII
SEMANA DE
POSGRADO**
« CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN:
EL POSGRADO EN BENEFICIO DE LA SOCIEDAD »
SEDE
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PAZ
DEL 24 AL 28 DE ABRIL DE 2023



11:20	-	11:40	Fuentes Andraca Víctor Hugo	Tiempo óptimo de transferencia de una producción intensiva de tilapia del Nilo <i>Oreochromis niloticus</i> en un sistema de biofloc: un enfoque bioeconómico	Ramírez Díaz Cristina	Diversidad funcional del aparato cráneo-mandibular en especies de batoideos del sur del Golfo de California, México	
11:40	-	12:00	Bermúdez Rojas Jesús Guillermo	AUTOMATIZACIÓN DE UN SISTEMA DE RIEGO DE CULTIVO AEROPÓNICO APLICANDO UN ENFOQUE DE CONTROL INTELIGENTE	Sánchez Méndez Luz Magali	Diversidad genética y conectividad del coral <i>Pseudodiploria strigosa</i> en el Caribe Mexicano	
12:00	-	12:20	Max Aguilar Adriana	Herramienta molecular para identificación de stock y análisis de pedigrí en cultivo de camarón blanco <i>Penaeus (Litopenaeus) vannamei</i> en México	Bastidas Madrigal Julián	Estudio de comercialización y nuevos mercados para la venta del camarón: estudio de caso sociedad Cooperativa Santa Luisita Puerto Chale Baja California Sur.	
12:20	-	12:40	RECESO			RECESO	
12:40	-	13:00	Retana Arellano Jehiel Zacil	Pesquerías y tortuga marina	Cruz Palma Juan Manuel	Líneas evolutivas de los corales en el límite Cretácico/Paleógeno de América Central, análisis de la fauna coralina fósil de Costa Rica	

**XXII
SEMANA DE
POSGRADO**
« CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN:
EL POSGRADO EN BENEFICIO DE LA SOCIEDAD »
SEDE
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PAZ
DEL 24 AL 28 DE ABRIL DE 2023



13:00	-	13:20	Pérez-me Rojas Carlos Alejandro	Efecto de la variación del pH en el crecimiento, consumo de nutrientes y en la expresión diferencial de genes de <i>Phaeodactylum tricornutum</i>	Palomo Candila Diana Dione	La calidad del empleo en el sector hotelero de Los Cabos y Mérida
13:20	-	13:40	Reyes Trigueros Leonardo	Evaluación de ensilados de residuos de la pesca ribereña para su inclusión proteica en dietas de camarón blanco <i>Litopenaeus vannamei</i>	Brassea Pérez Elizabeth	Evaluación de la actividad y expresión génica de enzimas antioxidantes (SOD, GPX, GST, GR y CAT) como biomarcadores de exposición a ftalatos en cultivo celular
13:40	-	14:00	Actividad de Cierre			Actividad de Cierre
14:00	-	16:00	COMIDA			COMIDA
16:00	-	16:20	Mares Mayagoitia Jorge Alberto	Paisaje marino genómico del abulón amarillo (<i>Haliotis corrugata</i>) y sus implicaciones para el manejo.	Robles Montes Mayra del Carmen	La transformación del paisaje costero de Isla Espiritu Santo durante la última glaciación
16:20	-	16:40	García Fernández Franklin	La abundancia de eufáusidos muestra resiliencia al calentamiento en el Golfo de California a escala decadal.	Palafox Padilla Juan José	Determinación de las concentraciones de elementos traza en tejido muscular y hepático de <i>Mustelus henlei</i> (Gill,1863),

**XXII
SEMANA DE
POSGRADO**
 << CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN:
 EL POSGRADO EN BENEFICIO DE LA SOCIEDAD >>
 SEDE
 INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PAZ
 DEL 24 AL 28 DE ABRIL DE 2023



						en la costa occidental de Baja California Sur, México
16:40	-	17:00	Corzas Cruz Jocelyn Saharaim	Moluscos bentónicos como fauna de acompañamiento del camarón en el Golfo de California	Díaz Soto Ramiro	Amplificación de la señal de marea en una laguna costera subtropical
17:00	-	17:20	Estrada Laguna Brenda Arisbeth	Evaluación de posibles mecanismos de evasión no específicos de bacterias Gram- negativas contra el efecto de la endolisina LysPA26	Sánchez Lozano Ilse	Uso potencial de bacterias marinas como agentes antiépibióticos que promuevan la inhibición de biopelículas bacterianas y asentamiento de organismos involucrados en la epibiosis en la Bahía de La Paz, B.C.S.
17:20	-	17:40	Py Clara Adèle	Susceptibilidad del camarón blanco <i>Penaeus vannamei</i> a factores abióticos durante el crecimiento compensatorio.	Robalino Mejía Carlos	Evaluación de la diversidad y biomasa de especies pelágicas en islas y montes submarinos de la Cordillera de Cocos
17:40	-	18:00	RECESO			RECESO
18:00	-	18:20	AUDITORIO DE POSGRADO			
18:20	-	18:40	Conversatorio a cargo de CICIMAR: " Florecimientos algales nocivo (mareas rojas) en B.C.S., hacia un Sistema de Alerta			
18:40	-	19:00	Temprana			
19:00	-	19:20				



Jueves 27 abril 2023						
09:00	-	10:00	AUDITORIO DE POSGRADO: MPyDR Jesús Manuel Bautista Ortega Conferencia Magistral: "El análisis multivariante de indicadores de bienestar con RStudio, una aproximación exploratoria".			
	-		AUDITORIO DE POSGRADO	TÍTULO PONENCIA	EDIFICIO DE POSGRADO: SALÓN GR5	TÍTULO PONENCIA
10:00	-	10:20	Ramos Vega Abel Antonio	Desarrollo de una vacuna oral contra T. cruzi basada en el antígeno Tc24 y el péptido Co1, utilizando microalgas como plataforma de producción y vehículo de entrega	Ramos Vega Abel Antonio	Desarrollo de una vacuna oral contra T. cruzi basada en el antígeno Tc24 y el péptido Co1, utilizando microalgas como plataforma de producción y vehículo de entrega
10:20	-	10:40	Manríquez Rivera Gisela Alejandra	Caracterización de microorganismos benéficos para plantas aislados de choya	Rojas Sánchez Diana	Plasticidad fenotípica de las proteínas de la matriz de la concha de la almeja Mano de León (Nodipecten subnodosus)
10:40	-	11:00	RECESO			RECESO
11:00	-	11:20	Lladó Cabrera Daylí	Concentraciones anómalas de ácido araquidónico en tiburones	Mendoza Orozco Lidia Karina	Análisis para la prestación de servicio de kayak para personas con obesidad en La Paz BCS

**XXII
SEMANA DE
POSGRADO**
« CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN:
EL POSGRADO EN BENEFICIO DE LA SOCIEDAD »
SEDE
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PAZ
DEL 24 AL 28 DE ABRIL DE 2023



11:20	-	11:40	Juárez Cortés María Zulema	Turincina H: Una bacteriocina con potencial biotecnológico contra el patógeno acuícola <i>Streptococcus iniae</i>	Vázquez Martínez Wendy	La Turistización del espacio costero. El Sargento y La Ventana, BCS.	
11:40	-	12:00	Reyes Blanco Daniel Enrique	Aspectos ecológicos de la comunidad de peces de arrecife en Punta Coyote, Golfo de California.	Jiménez Jiménez Marina Lizbeth	Temperatura superficial de la arena en áreas de anidación de tortugas marinas mediante Teledetección	
12:00	-	12:20	Peña Castañón Ailed Zahi	Factores que influyen en la adopción del tratamiento de los residuos orgánicos domésticos a través del compostaje por el método de Difusión de la Innovación en la ciudad de La Paz B.C.S.	Rojas Vera Alejandro	Turismo y transformación del paisaje urbano. Cartografía crítica de La Paz, BCS.	
12:20	-	12:40	RECESO			RECESO	
12:40	-	13:00	Zárate Camargo Geovanna	Evaluación de indicadores de calidad y funcionalidad en suelo perteneciente a la formación de islas de recursos, conformadas por mezquite (<i>Prosopis articulata</i>) y cactus cardón (<i>Pachycereus pringlei</i>) en	ARIOSIA OLEA ALEJANDRO	Evaluación de criterios de selección para la confección de mezclas de bacteriófagos de <i>Vibrio parahaemolyticus</i> para el control de AHPND.	

**XXII
SEMANA DE
POSGRADO**
« CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN:
EL POSGRADO EN BENEFICIO DE LA SOCIEDAD »
SEDE
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PAZ
DEL 24 AL 28 DE ABRIL DE 2023



				una zona degradada de Baja California Sur.		
13:00	-	13:20	Ramírez Ivanova Ekaterine Ambar	Autonomía y resiliencia	Peralta Olachea Rosa Guadalupe	Valor Nutricional en Chiles (Capsicum annum L) Obtenidos en Tiendas de Autoservicio de la Ciudad de La Paz, Baja California Sur, México.
13:20	-	13:40	Cervantes García Norma Desiree	Revisión de los insumos disponibles para la Modelación Hidráulica Bidimensional con la plataforma IBER: Estudio de caso Microcuencas La Huerta y San Ramón al sur de la ciudad de La Paz, BCS, México.	Flores Márquez Alejandro	Adaptación de las comunidades pesqueras a los cambios de contextos ambiental y socio-económicos. Caso de estudio: El Manglito
13:40	-	14:00	Actividad de Cierre		Actividad de Cierre	
14:00	-	16:00	COMIDA		COMIDA	
16:00	-	16:20	Hernández Cabrera Bianca Paloma	Evaluación de cambios en la línea de costa del noreste de Quintana Roo (2010-2020)		
16:20	-	16:40	Villarreal Batista Carla Patricia	Evaluación de la sustentabilidad en la producción de higo (Ficus		

**XXII
SEMANA DE
POSGRADO**
 << CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN:
 EL POSGRADO EN BENEFICIO DE LA SOCIEDAD >>
 SEDE
 INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PAZ
 DEL 24 AL 28 DE ABRIL DE 2023



				carica) en el estado de Baja California Sur
16:40	-	17:00	Reyes Sánchez Rocío Guadalupe	Respuesta fisiológica de semillas de Vigna unguiculata a la aplicación de extractos vegetales comerciales y sus tiempos de almacenamiento
17:00	-	17:20	Yee Hernández Samantha Salomé	La gestión pública municipal del turismo post-covid: el caso del Ayuntamiento de La Paz BCS.
17:20	-	17:40	Félix Castro Mónica Bettina	Ingeniería metabólica de Dunaliella salina para la producción de compuestos con alto valor agregado aplicables en la industria
17:40	-	18:00	RECESO	
18:00	-	18:20	AUDITORIO DE POSGRADO Conversatorio a cargo de UABCS: “Desarrollo sostenible a través de la biotecnología”	
18:20	-	18:40		
18:40	-	19:00		
19:00	-	19:20		

**XXII
SEMANA DE
POSGRADO**
 << CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN:
 EL POSGRADO EN BENEFICIO DE LA SOCIEDAD >>
 SEDE
 INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PAZ
 DEL 24 AL 28 DE ABRIL DE 2023



Viernes 28 abril 2023				
09:00	-	09:20	Sala Virtual en Teams: Dra. María del Pilar Monserrat Pérez Hernández. Conferencia Magistral: "Democratización del conocimiento en Ciencia, Tecnología e Innovación"	
09:20	-	09:40		
			AUDITORIO DE POSGRADO	TÍTULO PONENCIA
09:40	-	10:00	Carrera Alvarado Gabriel	Estrategias de mineralización con residuales (TBF, SAR) para la integración de macro y micronutrientes en sistemas acuapónicos desacoplados.
10:00	-	10:20	Monteforte Cariño Ananda Michelle	Transiciones agroecológicas: análisis de casos en México para impulsar la construcción de comunidades intencionales
10:20	-	10:40	Becheleni Costa Francylli Regina	Bioaccesibilidad de compuestos fenólicos y actividad antioxidante de las halófitas Suaeda edulis y Suaeda esteroa (Chenopodiaceae) durante la simulación in vitro de la digestión gastrointestinal
10:40	-	11:00	RECESO	

XXII
SEMANA DE
POSGRADO
 << CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN: >>
 EL POSGRADO EN BENEFICIO DE LA SOCIEDAD >>
 SEDE
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PAZ
 DEL 24 AL 28 DE ABRIL DE 2023



11:00	-	11:20	González Duarte Shairon	Variabilidad de las capturas del atún aleta amarilla (<i>Thunnus albacares</i> , Bonaterre 1788) en la alberca cálida del Océano Pacífico Oriental
11:20	-	11:40	Cabrera Guerra Delmis	Ecología trófica del cazón bironche <i>Rhizoprionodon longurio</i> (Jordan & Gilbert, 1882), en Santa Rosalía, Golfo de California, México
11:40	-	12:00	Martínez López Alexis Sebastian	Evaluación de los efectos del bacteriófago vB_Vp_PvVp04 en la respuesta de la expresión y regulación génica de <i>Vibrio parahaemolyticus</i>
12:00	-	12:20	Castelo Corona Alejandra Patricia	Fidelidad al sitio de la raya águila (<i>Aetobatus laticeps</i>) en la Bahía de Banderas, Jalisco, México.
12:20	-	12:40	RECESO	
12:40	-	13:00	Manríquez Gómez Fernanda Jacqueline	Ecología de la serpiente de cascabel <i>Crotalus atrox</i> , en un ecosistema insular
13:00	-	13:20	Anaya Godínez Eduardo	Estructura poblacional de la macarela <i>Scomber japonicus</i> , en el noroeste de México

XXII
SEMANA DE
POSGRADO
 << CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN: >>
 EL POSGRADO EN BENEFICIO DE LA SOCIEDAD >>
 SEDE
 INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA PAZ
 DEL 24 AL 28 DE ABRIL DE 2023



13:20	-	13:40	Castro Obeso Jesús Guadalupe	Desarrollo de una metodología de edición genómica basada en la entrega in ovo de Cas9 en <i>Penaeus vannamei</i>
13:40	-	14:00	Gutierrez Perez Erick Daniel	
14:00	-	14:20	CLAUSURA	