

MESA: BIOTECNOLOGIA Y CIENCIAS AGROPECUARIAS

NOMBRE	UNIVERSIDAD	PROYECTO	LUGAR
MARIA CITLALI CANCHE UICAB	INSTITUTO TECNOLOGICO SUPERIOR DE FELIPE CARRILLO	ELABORACIÓN DE ARTÍCULOS DESECHABLES DIODEGRADABLES.	PRIMER LUGAR
LESLIE MEREDIT GARCÍA VARGAS	UNIVERSIDAD DEL CARIBE	EFFECTO DE LAS MUTACIONES EN GENES QUE CODIFICAN PARA ENZIMAS QUE SINTETIZAN C- DI.GMP SOBRE EL CRECIMIENTO Y REDUCCIÓN DE FE (III) EN <i>Geobacter sulfurreducens</i> .	SEGUNDO LUGAR
ISAI EULOGIO NAVARRETE LOPEZ	INSTITUTO TECNOLOGICO DE LA ZONA MAYA	ENRAIZAMIENTO DE PITAHAYA (<i>Hylocereus undatus</i>) CON PRODUCTOS ORGÁNICOS, COMO ALTERNATIVA A QUÍMICOS COMERCIALES, EN EL EJIDO MIGUEL HIDALGO Y COSTILLA, QUINTANA ROO	TERCER LUGAR
LIZBETH ARELI CHIMAL CAHUICH	UNIVERSIDAD INTERCULTURAL MAYA DE QUINTANA ROO	EVALUACIÓN DE LA CAPACIDAD ANTIOXIDANTE Y ACTIVIDAD ANTIBACTERIANA EN MIELES DE ABEJAS NATIVAS Y SU VÍNCULO CON LA FLORA NECTARPOLINIFERA.	TERCER LUGAR

MESA: INGENIERIA, INDUSTRIA Y TECNOLOGIA

NOMBRE	UNIVERSIDAD	PROYECTO	LUGAR
DANIEL JOSÉ ESCAMILLA RAMÍREZ	INSTITUTO TECNOLOGICO DE CHETUMAL	DESARROLLO DE UNA CELDA FOTO ELECTROQUÍMICA CON MATERIALES RECICLADOS Y TINTES ORGÁNICOS SENSIBILIZADORES.	PRIMER LUGAR
ROLANDO ARMANDO CHAN OCH Y MANUEL JESUS SOSA MORALES	UNIVERSIDAD DE QUINTANA ROO	DESARROLLO DE UN SISTEMA INFORMÁTICO PARA DISMINUIR CONTAGIOS DE COVID-19 EN INSTITUCIONES GUBERNAMENTALES.	SEGUNDO LUGAR
ANTONIO ALEXIS PAT BAAS	INSTITUTO TECNOLOGICO	ANÁLISIS DE LA FIBRA DE COCO PARA EL DESARROLLO DE MACETEROS BIOFERTILIZANTES.	SEGUNDO LUGAR

	SUPERIOR DE FELIPE CARRILLO PUERTO		
MIRANDA ROCHE MORENO	UNIVERSIDAD DEL CARIBE	DISEÑO DE UN SISTEMA DE CALENTAMIENTO SOLAR PARA EL PROTOTIPO DE PLANTA OTEC-CC-MX-1KWE DE LA UNIVERSIDAD DEL CARIBE.	TERCER LUGAR
MESA: CIENCIAS DE LA TIERRA			
NOMBRE	UNIVERSIDAD	PROYECTO	LUGAR
ADRIANA HERNÁNDEZ PÉREZ	UNIVERSIDAD DEL CARIBE	DISTRIBUCIÓN, ABUNDANCIA Y CARACTERÍSTICAS DE MACROPLÁSTICO EN LAS PLAYAS DEL CARIBE MEXICANO.	PRIMER LUGAR
JUAN ANTONIO BALAM CHABLE	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHETUMAL	DETERMINACIÓN DE PROPIEDADES FÍSICAS DE CONCRETOS CON AGREGADOS CALIZOS Y ADICIÓN DE NANO PARTÍCULAS.	SEGUNDO LUGAR
ERIKA JAZMÍN CHUCK LIÉVANO	UNIVERSIDAD DEL CARIBE	DESARROLLO DE UN MODELO BATIMÉTRICO DE LA COSTA OESTE DEL PARQUE NACIONAL ISLA CONTOY.	TERCER LUGAR
MESA: MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD			
NOMBRE	UNIVERSIDAD	PROYECTO	LUGAR
DESSIRE ORTEGÓN ABUD	UNIVERSIDAD DE QUINTANA ROO	CORRELATOS NEUROFISIOLÓGICOS DE LA DEPENDENCIA O CONSUMO RIESGOSO DE ALCOHOL EN ESTUDIANTES UNIVERSITARIOS Y SU UTILIDAD EN EL DISEÑO DE FUTUROS TRATAMIENTOS NO INVASIVOS, ASÍ COMO EN LA COMPRESIÓN DE LAS BASES NEUROFISIOLÓGICAS DE ESTAS CONDICIONES.	PRIMER LUGAR
EDUARDO ANDRÉS ANGULO ITURBE	UNIVERSIDAD DE QUINTANA ROO	ANÁLISIS DEL AISLAMIENTO SOCIAL COMO CONSECUENCIA DE LA PANDEMIA POR COVID-19 Y SU INFLUENCIA EN LA SALUD MENTAL DE LOS ESTUDIANTES DE LA UNIVERSIDAD DE QUINTANA ROO, UNIDAD ACADÉMICA CHETUMAL, A TRAVÉS DE LA PREVALENCIA EXISTENTE DE DEPRESIÓN.	SEGUNDO LUGAR
DANIEL EDUARDO TORRES CALDERÓN	UNIVERSIDAD DE QUINTANA ROO	PREVALENCIA DE SIGNOS Y SÍNTOMAS PSICOLÓGICOS Y/O PSICOSOMÁTICOS DEPRESIÓN Y ANSIEDAD EN LOS	SEGUNDO LUGAR

	ROO	PROFESIONALES DE LA SALUD QUE TRABAJAN CON PACIENTES CON COVID-19.	
ANAHI PRICELA CORREA TRABAJO EN EQUIPO.	UNIVERSIDAD DE QUINTANA ROO	EFICACIA EN EL APRENDIZAJE ACADÉMICO A TRAVÉS DE MEDIOS DIGITALES DURANTE LA PANDEMIA SARS-COV-2	TERCER LUGAR
AMALIA ESMERALDA CARIAS MAGAÑA	UNIVERSIDAD VIZCAYA DE LAS AMERICAS	MODELO INTEGRADO DE TÉCNICAS COGNITIVO- CONDUCTUALES PARA EL MANEJO DE DEPRESIÓN Y ANSIEDAD EN PERSONAL PROFESIONAL DE LA SALUD QUE ATIENDE PACIENTES CON COVID-19	TERCER LUGAR
BRUNO ABRAHAM PRADO GUEVARA	UNIVERSIDAD DEL CARIBE	PRESENCIA DE SARS-COV-2 EN AGUAS RESIDUALES DE PLANTAS DE TRATAMIENTO	TERCER LUGAR
SÉFORA OVILLA JIMÉNEZ	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE BACALAR	INTERVENCIÓN NUTRICIONAL EN LOS TRABAJADORES DEL H. AYUNTAMIENTO DE BACALAR CON SOBREPESO Y OBESIDAD.	TERCER LUGAR
MESA: CIENCIAS BIOLÓGICAS Y QUÍMICAS			
NOMBRE	UNIVERSIDAD	PROYECTO	LUGAR
NELLY ALEJANDRA AVILA BORGES	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHETUMAL	CAPACIDAD GERMINATIVA DE RIZOPHORA MANGLE BAJO DIFERENTES CONDICIONES DE SALINIDAD Y LUZ	PRIMER LUGAR
SERGIO ISMAEL CHIMAL CANUL	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHETUMAL	CARACTERIZACIÓN BOTÁNICA DE MIELES MEXICANAS DE LA REGIÓN SUR DEL ESTADO DE QUINTANA ROO BASADA EN ANÁLISIS POLÍNICO	SEGUNDO LUGAR
TANIA CECILIA GUERRERO CASTILLO	INSTITUTO TECNOLOGICO DE CHETUMAL	CARACTERIZACIÓN DE LOS ACEITES ESENCIALES OBTENIDOS DE DIFERENTES ETAPAS FENOLÓGICAS DE <i>Vitex gaumeri</i>	SEGUNDO LUGAR
ALEXEI ELÍAS VALDEZ	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHETUMAL	ECOLOGÍA TRÓFICA DE LAS CRÍAS DE GAVIOTA PLOMA <i>Larus heermanni</i> Y EL CHARRAN ELEGANTE <i>Thalasseus elegans</i> MEDIANTE EL USO DE ISÓTOPOS ESTABLES DE CARBONO Y NITRÓGENO EN ISLA RASA, GOLFO DE CALIFORNIA.	TERCER LUGAR
EUNICES ARELY	UNIVERSIDAD	ANÁLISIS DEL EFECTO ANTIBACTERIANO DE <i>Sargassum</i>	TERCER

HERNANDEZ DE LA O	POLITÉCNICA DE QUINTANA ROO	<i>fluitans</i> EN BACTERIAS GRAM POSITIVAS	LUGAR
GLADIS DEL ROSARIO CUPUL BALAM	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CANCÚN	ESTUDIO PARA FORMULACIÓN ÓPTIMA DE PELLETS CON BIOMASA FORESTAL Y ALGAL PARA BIOCOMBUSTIBLE	TERCER LUGAR
MESA CIENCIAS SOCIALES Y ECONOMICAS			
NOMBRE	UNIVERSIDAD	PROYECTO	LUGAR
PEDRO ANTONIO MEX TORRES	UNIVERSIDAD DEL CARIBE	“IDENTIFICACIÓN, RECOPIACIÓN Y ANÁLISIS DE LAS OCHO SUBPARTIDAS ARANCELARIAS, DEL SISTEMA ARMONIZADO RELACIONADAS CON EL CANNABIS.”	PRIMER LUGAR
DEBBYE SUGEY CRUZ BASTO	UNIVERSIDAD DE QUINTANA ROO	EL ESTADO MEXICANO ANTE LOS PROYECTOS DE CONEXIÓN INTEROCEÁNICA EN LA REGIÓN DEL ISTMO DE TEHUANTEPEC, 1821-2021	SEGUNDO LUGAR
ITZEL ANDREA CALDERON CASTRO	UNIVERSIDAD DE QUINTANA ROO	PERCEPCIÓN DE RIESGO EN EL CONTAGIO DE VIH/SIDA EN JÓVENES UNIVERSITARIOS DE BACALAR Y OTHÓN P. BLANCO, QUINTANA ROO, UNA PERSPECTIVA DE GÉNERO.	TERCER LUGAR
JOSEFINA ALCUDIA ROCHA	UNIVERSIDAD DEL CARIBE	LOS NEGOCIOS TURÍSTICOS EN CIUDADES PATRIMONIO DE LA HUMANIDAD, ANÁLISIS DESDE LA PERSPECTIVA DEL CICLO DE VIDA DE LOS DESTINOS TURÍSTICOS. CASO GUANAJUATO 2021	TERCER LUGAR
YASMIN DEL RUBY TZIU PEÑALVER	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHETUMAL	LA ADMINISTRACIÓN FINANCIERA Y SU IMPACTO EN EL PATRIMONIO DE LAS MIPYMES DE CHETUMAL	TERCER LUGAR
MESA: HUMANIDADES Y CIENCIAS DE LA CONDUCTA			
NOMBRE	UNIVERSIDAD	PROYECTO	LUGAR
TANIA ESMIRNA SARA ACOSTA	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHETUMAL	DESARROLLO TECNOLÓGICO PARA MEJORAR LA CALIDAD DE VIDA DE LOS SORDOS ENFOCADO A LA FORMACIÓN DE EMPLEOS Y LA RESPONSABILIDAD SOCIAL.	PRIMER LUGAR



**GOBIERNO DE
MÉXICO**



COQCYT
CONSEJO QUINTANARROENSE DE CIENCIA
Y TECNOLOGÍA

JORGE DANIEL CITUK CHAN.	INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE FELIPE CARRILLO PUERTO	JUEGOS COMO ALTERNATIVA PARA EL DESARROLLO DEL CONOCIMIENTO DE LAS ACTIVIDADES PRIMARIAS Y CULTURALES DE LA ZONA MAYA	PRIMER LUGAR
MESA: EDUCACIÓN, PEDAGOGIA, FILOSOFIA Y ESPAÑOL			
NOMBRE	UNIVERSIDAD	PROYECTO	LUGAR
JOSÉ MIGUEL ARAUJO TEC	INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE FELIPE CARRILLO PUERTO	IMPULSAR EL EMPRENDIMIENTO EN NIÑOS DE 10 A 12 AÑOS EN LA LOCALIDAD DE FELIPE CARRILLO PUERTO, QUINTANA ROO.	PRIMER LUGAR