



Universidad
del **C**aribe

2000

CANCUN, QUINTANA ROO, MEXICO

CONOCIMIENTO Y CULTURA PARA EL DESARROLLO HUMANO

**EVIDENCIA INDICADOR:
C04A1I01 - PORCENTAJE DE PTC QUE
PARTICIPA EN PROYECTOS DE
INVESTIGACIÓN**

C04A1I01 - PORCENTAJE DE PTC QUE PARTICIPA EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CON RESPECTO AL TOTAL DE PTC.

<u>INDICADOR</u>	<u>NUMERADOR</u>	<u>DENOMINADOR</u>	<u>MÉTODO DE CALCULO</u>	<u>FORMULA</u>	<u>RESULTADO</u>	<u>DESCRIPCIÓN DEL RESULTADO</u>
C04A1I01 - Porcentaje de PTC que participa en proyectos de investigación con respecto al total de PTC.	Número de PTC que participa en proyectos de investigación en el año t	Número de PTC en el año t	(Número de PTC que participa en proyectos de investigación en el año t / Número de PTC en el año t)*100	$(20/74)*100$	27.02	Durante el periodo que se reporta, 20 profesores de tiempo completo desarrollan nueve nuevos proyectos de investigación.

Responsable Operativo Programático

Lic. Elizabeth Aranda García
Jefa de Control y Evaluación

Responsable Oficial Programático

Mtro. Rodrigo Morales Cámara
Secretario de Planeación y Desarrollo
Institucional

Titular de Unidad Responsable

Lic. Marisol Vanegas Pérez
Rectora de la Universidad del Caribe

Durante el periodo que se reporta, 20 profesores de tiempo completo desarrollaron 9 nuevos proyectos de investigación, tal como se muestra en la tabla siguiente:

Proyectos de investigación en curso por PTC

Proyecto	Objetivo	PTC Participantes	Resultados/ Impactos
Turismo como instrumento de desarrollo en comunidades mayas de Quintana Roo, México	Capacitar a estudiantes e investigadores participantes en la investigación, así como a público en general, en temáticas de turismo comunitario, desarrollo sostenible y cooperación, con énfasis en la perspectiva de género e infancia por la paz, mediante un curso online gratuito.	Mtra. Claudia Inés Martínez Dr. Pedro Moncada Jiménez	Como primer resultado del proyecto se inició la impartición del Curso internacional en turismo como instrumento de desarrollo, proyectos de cooperación y voluntariado. Desarrollo Sostenible del Turismo Comunitario con Perspectiva de Género, Infancia y Paz. El Caso de las Comunidades al Norte de Quintana Roo, México.
Tesis Doctoral. "El Modelo Unificado de la Aceptación y el uso de la Tecnología II, en el comportamiento Alternativo Turístico de Cancún	Obtener el grado	Mtra. Sandra Guerra Mondragón	En proceso
Evolución de la legislación turística	Analizar la legislación turística	Dr. Ventura Enrique Mota Flores	En proceso
Las regiones turísticas de México	Analizar las regiones turísticas de México	Dr. Ventura Enrique Mota Flores	En proceso

Proyecto	Objetivo	PTC Participantes	Resultados/ Impactos
Cambios en los hábitos de consumo en los comensales de restaurantes de Puebla, Puebla, antes y durante la pandemia por COVID-19	Comparar los hábitos de consumo en restaurantes de Puebla durante la pandemia por Covid-19	Dr. Mauro Berumen Mtra. Damayanti Estolano Mtra. Sandra Guerra	Procesamiento de información
20 años de evolución de la comercialización de los restaurantes de Cancún	Describir la evolución de los medios de comercialización utilizados por los restaurantes de Cancún desde 2000 a la fecha.	Dr. Mauro Berumen Dra. Angelica Sterling Mtra. Damayanti Estolano	Primer avance de marco teórico, levantamiento y análisis de resultados
Modelos de gestión del capital intelectual en IES.	Contrastar los modelos de gestión del capital intelectual.	Mtra. Damayanti Estolano Cristerna	Investigación documental
La Cocina de la Casa Grande	Recopilar las recetas y las tradiciones gastronómicas de las haciendas del altiplano tlaxcalteca	Mtra. Elena Xitlali Gamarra Hernández Mtra. Sonia Pacheco Mtro Juan Manuel Carvajal Sánchez	Transcripción de manuscritos a recetarios y elaboración de platillos para trabajo de gabinete.
PIEA22-5. La contrarreforma energética y fiscal; sus implicaciones contables y financieras	Analizar las contrarreformas en materia energética y fiscal que promueva el Gobierno Federal en México, y dar seguimiento a efecto si están dando resultados favorables estas modificaciones.	Dr. Sergio Lagunas Puls; Dr. Juan Bautista Boggio Vázquez	En fase inicial, integrando algunos análisis preliminares para el primer producto académico.

Proyecto	Objetivo	PTC Participantes	Resultados/ Impactos
Estudio del crecimiento Zona Urbana Continental de Isla Mujeres	Conocer a la población de la Zona Continental del municipio de Isla Mujeres, con datos de la estructura poblacional y laboral para actualizar el Plan de Desarrollo Urbano.	Dra. Rosiluz Ceballos Povedano/Dr. Miguel Ángel Olivares Urbina	Encuesta sobre las principales características de población y migración en la zona continental de Isla Mujeres
Evaluación del impacto de empresas con el distintivo de Socialmente Responsables	Evaluar como las empresas con el distintivo de Socialmente Responsables impactan en el ingreso con la venta de sus productos y además como ha sido la contribución social y ambiental mediante la satisfacción de los consumidores.	M.I.I. Nicolás Francisco Mateo Díaz	1 artículo arbitrado enviado a revisión.
GLE-1 Detección de lugares de aprovechamiento de gradientes de temperatura con potencial energético de explotación en México para determinar la factibilidad de construcción de una planta tipo OTEC		Mtro. Juan Francisco Bárcenas Graniel	En proceso
Eficiencia Terminal, Inserción Laboral y Desempeño Profesional de Universitarios Mayas en Quintana Roo		Dr. Jose Felipe Reyes Miranda	En proceso

Proyecto	Objetivo	PTC Participantes	Resultados/ Impactos
Desarrollar una propuesta que inicie la transición de la Ciudad de Cancún hacia una economía circular y resiliente.		Dra. Christine Elizabeth Mccoy Cador	En proceso
Transferencia de conocimientos en el uso de alimentos locales subutilizados, para estudiantes de educación básica en las ciudades de Cancún y Puebla.		Mtra. Ana Victoria Flores Vega	En proceso
Patrimonio biocultural, sustentabilidad y turismo en comunidades mayas de Quintana Roo		Mtra. Concepción Hernández Escalona	En proceso

*Fuente: Información proporcionada por los Departamentos Académicos.

