

## Informe de actividades de la Comisión:

**Ponente en el Simposio Internacional del Carbono en México, Álamos, Sonora.**

### Actividades realizadas

Se asistió a Simposio Internacional del Carbono en México, organizado por la red temática del CONACYT "Programa Mexicano del Carbono" (PMC) en la ciudad de Álamos, Sonora, donde presenté la ponencia titulada "Cuantificación del carbono orgánico en los suelos de Quintana Roo".

Participo en las reuniones diarias sobre la síntesis del ciclo del carbono en ecosistemas terrestres: avances y problemáticas y en la reunión de Avances y problemáticas del estado del conocimiento del carbono en bosques y selvas.

Revisión de carteles presentados por estudiantes de posgrado que concursaron para premios de mejor trabajo presentado de la mesa "Ecosistemas terrestres".

### Resultados obtenidos

La asistencia a las diversas ponencias me permitió actualizar los conocimientos en las temáticas de investigación que realizamos en la UQRoo.

Dar a conocer a investigadores y estudiantes de posgrado los temas que se están investigando en la UQRoo

El congreso me permitió comparar las formas en las que estamos haciendo este tipo de trabajo en la UQRoo y como se llevan a cabo en otros lugares

### Contribuciones

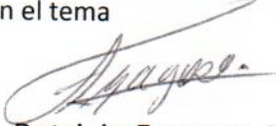
Se participó en las discusiones sobre los avances y problemáticas sobre el estudio del Carbono en zonas tropicales

Tener presencia como Universidad en los temas de investigación actuales a nivel nacional y mundial

Comentarios para enriquecer las investigaciones de estudiantes de posgrado e investigadores que concursaron presentando carteles.

### Conclusiones

Este congreso fue muy importante para la actualización del trabajo teórico y práctico que actualmente se llevan a cabo en el tema

  
Presenta: Dra. Patricia Fragoso Servón

Empleado #: 90680

Fecha de salida: 2018/05/15 al 20



  
12:52



QROO.gob.mx

## Asistir como ponente en el Simposio Internacional del Carbono en México, Alamos, Sonora.

### Datos Generales

#### Instancia Gubernamental

Universidad de Quintana Roo

#### Tipo de servidor publico

No titular

#### Tipo de responsable del gasto

Comisión con gasto mixto

#### Ejercicio

2018

#### Periodo que se reporta

mayo

#### Tipo de viaje

Nacional

#### Número de personas acompañantes

0

#### Importe ejercido por el total de acompañantes

0.00

### Datos de la comisión

#### País de origen

México

#### Estado de origen

Quintana Roo

#### Ciudad de origen

Chetumal

#### Municipio de origen

Othón P. Blanco

#### País de destino

México

#### Estado de destino

Sonora

#### Ciudad de destino



*[Handwritten signature]*  
12:52

Alamos

**Motivo del encargo o comisión**

Asistir como ponente al Simposio Internacional del Carbono en México.

**Fecha de salida**

2018-05-15

**Fecha de regreso**

2018-05-20

**Datos de la partida**

**Importe ejercido por partida de pasaje terrestre**

0.00

**Importe ejercido por partida de pasaje aéreo**

7578.12

**Gasto total en pasaje (aéreo + terrestre)**

7578.12

**Hospedaje**

2071.00

**Importe ejercido por partida**

10000.00

**Importe total erogado con motivo del encargo o comisión**

10000.00

**Importe total no erogado**

0.00

**Fecha de entrega del informe**

2018-05-23

**Reportes**

**Actividades realizadas**

Se asistió a Simposio Internacional del Carbono en México, organizado por la red temática del CONACYT "Programa Mexicano del Carbono" (PMC) en la ciudad de Álamos, Sonora, donde presenté la ponencia titulada "Cuantificación del carbono orgánico en los suelos de Quintana Roo".

Participo en las reuniones diarias sobre la síntesis del ciclo del carbono en ecosistemas terrestres: avances y problemáticas y en la reunión de Avances y problemáticas del estado del conocimiento del carbono en bosques y selvas.

Revisión de carteles presentados por estudiantes de posgrado que concursaron para premios de mejor trabajo presentado de la mesa "Ecosistemas terrestres".

**Resultados obtenidos**

La asistencia a las diversas ponencias me permitió actualizar los conocimientos en las temáticas de investigación que realizamos en la UQRoo.

Dar a conocer a investigadores y estudiantes de posgrado los temas que se están investigando en la UQRoo

El congreso me permitió comparar las formas en las que estamos haciendo este tipo de trabajo en la UQRoo y como se llevan a cabo en otros lugares

**Contribuciones**

Se participó en las discusiones sobre los avances y problemáticas sobre el estudio del Carbono en zonas tropicales

Tener presencia como Universidad en los temas de investigación actuales a nivel nacional y mundial

Comentarios para enriquecer las investigaciones de estudiantes de posgrado e investigadores que concursaron presentando carteles.

Universidad de Quintana Roo  
Dirección de Administración y Finanzas  
AVISO DE COMISIÓN Y MINISTRACIÓN DE VIÁTICOS

Documento:	532742	Solicitud de viáticos para la Dra. Patricia Fragoso Se	Fecha: 24/04/2018
Recurso:	166468	P17-04 O2 M2 A4 R50 Transporte aéreo, hospedaje	
Fondo:	123002 PFCE 2017		
URes:	125000 DIVISIÓN DE CIENCIAS E INGENIERÍA		
Comisionado:	90680	PATRICIA FRAGOSO SERVON	
Ciudad:	Álamos, Sonora		
Días	del 15 al 20 de mayo de 2018		
Comisión:	Solicitud de viáticos para la Dra. Patricia Fragoso Servón, para asistir como ponente en el Simposio Internacional del Carbono en México, en Álamos Sonora.		
Monto	\$2,073.88	1100665339 - no. cuenta 0126900110066533980	

La cantidad arriba mencionada la utilizaré exclusivamente para el concepto solicitado. En caso de no comprobar la totalidad de la cantidad recibida durante los CINCO días hábiles siguientes al término del mencionado periodo, o bien no se haya utilizado con el fin previsto, me comprometo a devolverla o reintegrarla a la Universidad de Quintana Roo de manera inmediata. En caso contrario autorizo a la Universidad de Quintana Roo que me descuente la totalidad del importe por comprobar a través de la nómina correspondiente.

EL COMISIONADO

PATRICIA FRAGOSO SERVON

Nombre y Firma

Vo. Bo.

ANA MARLENY RIVERO CANCHE

Nombre y Firma

AUTORIZA

VICTOR HUGO DE JESUS SOTOMAYOR CRUZ

Nombre y Firma



9:15

Texcoco, Estado de México, a 26 de abril de 2018.

Estimados:

**Fragoso-Servón Patricia; Pereira-Corona Alberto; Prezas-Hernández Benito y Morales-Negrón Rebeca**

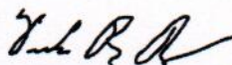
Tengo el agrado de comunicarles que su trabajo intitulado:

**Cuantificación del carbono orgánico en los suelos de Quintana Roo**

Tras haber aprobado el proceso de pre-arbitraje, ha sido **aceptado** para ser presentado en modalidad oral en el IX Simposio Internacional del Carbono en México, que se realizará del 16 al 18 de mayo de 2018 en la ciudad de Álamos, Sonora, en las instalaciones del Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON).

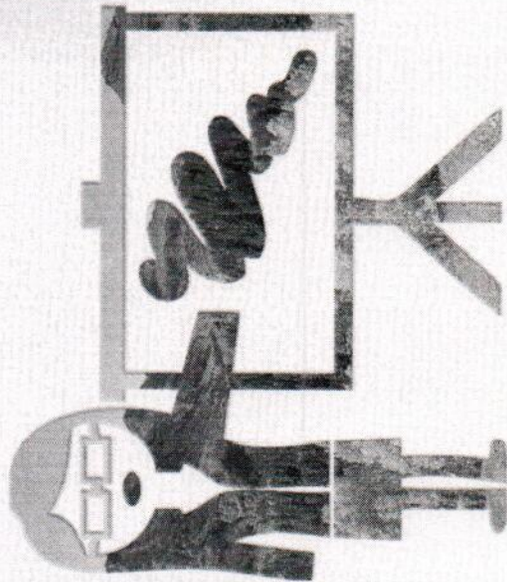
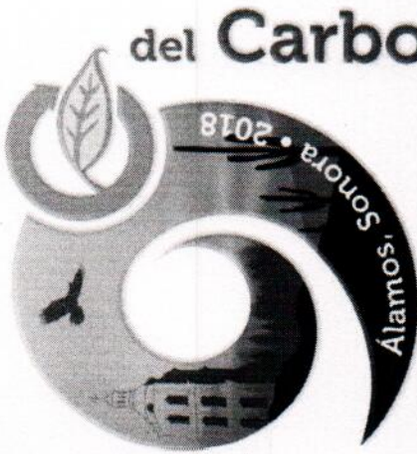
Agradezco la atención a la presente y aprovecho la ocasión para enviarles un cordial saludo.

ATENTAMENTE



Dr. Fernando Paz Pellat  
Coordinador General  
Programa Mexicano del Carbono

# Simposio Internacional del Carbono en México



**PMC**  
Programa Mexicano del Carbono  
RED TEMÁTICA DEL CONACYT

  
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE SONORA  
Educar para Transcender

otorgan el presente

## Reconocimiento

a: Frago-Servón Patricia; Pereira-Corona Alberto;  
Prezas-Hernández Benito y Morales-Negrón Rebeca

por su destacada participación con la Presentación Oral  
Cuantificación del carbono orgánico en los suelos  
de Quintana Roo

En el IX Simposio Internacional del Carbono en México  
celebrado en Álamos, Sonora del 16 al 18 de mayo de 2018

DR. FERNANDO PAZ PELLAT  
Coordinador General  
Programa Mexicano del Carbono



DR. JAIME GARATUZZA PAYÁN  
Responsable Técnico, Red Temática CONACYT,  
Programa Mexicano del Carbono