

Programa tu asistencia a las Reuniones en el marco del IX Simposio Internacional del Carbono en México, en donde se tomarán acuerdos de trabajo, planes de acción y se presentarán avances en temáticas que inciden en el ciclo del carbono y sus interacciones.

CABEMAS:

Avances y Perspectivas del Proyecto Nacional

Objetivo: El principal objetivo de la reunión es revisar el avance del consorcio estudiantil para seguir construyendo un programa de trabajo con visión conjunta e interinstitucional entre estudiantes y alianzas con investigadores del PMC. Así como dar a conocer las propuestas nacionales de participación ligadas a la Iniciativa de la REMPACCI del PMC y propuestas del CABEMAS para el desarrollo de proyectos nacionales colaborativos.

Sede: Salón de Reuniones del Hotel Casa Encantada; Álamos, Sonora.

Jueves 17 de mayo del 2018

Informes:
cabemas@pmcarbono.org

Síntesis del Conocimiento del Carbono en Ecosistemas Acuáticos de México: Avances y problemáticas

Objetivo: Evaluar y discutir los avances de cada uno de los capítulos de la síntesis y su problemática por medio de una presentación de 30 minutos y 15 minutos de discusión (preguntas), con el propósito de que exista retroalimentación hacia los autores de los capítulos y cómo se pueden mejorar si fuera necesario. Por esto, es necesario la participación activa de todos los presentes para tener conclusiones generales de la reunión.

Sede: Centro Comunitario Nelita Bours, Salón Amapa, Álamos, Sonora.

Miércoles 16 y jueves 17 de mayo de 2018

Informes:
Dr. José Martín Hernández Ayón
jmartin@uabc.edu.mx

Dr. Ramón Sosa Ávalos
rsosa@uol.mx

Hacia el diseño de una cuenca experimental para estudios ecohidrológicos en paisajes modificados, en el contexto de la REMPACCI

Objetivo: Atraer la atención de la comunidad científica, usuarios y tomadores de decisiones para definir las necesidades y estrategias que contribuyan al establecimiento de una cuenca experimental en la cuenca del Río Cuchujaqui, en la Sierra de Álamos, Sonora, para validar modelos hidrológicos y productos satelitales que sean útiles para el manejo del agua en esta región semiárida; además de analizar las relaciones entre el agua, energía, carbono y biodiversidad.

Sede: Salón de Reuniones del Hotel Casa Encantada; Álamos, Sonora.

Miércoles 16 de mayo de 2018

Informes:
Dr. Agustín Robles Morua
agustin.robles@itson.edu.mx

Dr. Luis Méndez Barroso
luis.mendez@itson.edu.mx

Elementos para desarrollar una agencia de investigación para la sustentabilidad de los mares y costas de México

Objetivo: Presentar los esfuerzos previos de la iniciativa de creación de la Agencia Mexicana de Mares y Costas y los resultados obtenidos; además de discutir sobre los elementos críticos para su relanzamiento.

Sede: Museo Costumbrista de Sonora, Auditorio, Álamos, Sonora.

Jueves 17 de mayo de 2018

Informes:
Laura Vázquez Alfaro
dvazquez@cicese.mx

Carolina García Malo
garciamc@cicese.mx

Iniciativa Biodiversidad-Carbono del Programa Mexicano del Carbono

Objetivo: Ligar los datos de biodiversidad con variables agregables espacialmente como el carbono, ya que es una limitante teórica y práctica para aprovechar los datos de inventarios pasados y diseñar los futuros. Particularmente se enfatizará en propuestas metodológicas para hacer análisis de diversidad de especies independientes de escala.

Sede: Museo Costumbrista de Sonora, Auditorio, Álamos, Sonora.

Miércoles 16 de mayo de 2018

Informes:
Cristóbal Sánchez
crisdansanchez@gmail.com

Síntesis del Conocimiento del Carbono en Ecosistemas Terrestres de México: Avances y problemáticas

Objetivo: Evaluar y discutir los avances de cada uno de los capítulos de la síntesis y su problemática por medio de una presentación de 20 minutos y 10 minutos de discusión (preguntas), con el propósito de que exista retroalimentación hacia los autores de los capítulos y cómo se pueden mejorar si fuera necesario. Por esto, es necesario la participación activa de todos los presentes para tener conclusiones generales de la reunión.

Sede: Centro Comunitario Nelita Bours, Salón Palo Blanco, Álamos, Sonora.

Miércoles 16 y jueves 17 de mayo de 2018

Informes:
Dr. Ben de Jong
bjong@ecosur.mx

Dr. Fernando Paz
ferpazpel@gmail.com

Dr. Javier Alcocer
jalcocer@unam.mx

Consulta más información sobre las reuniones en:
<http://www.pmc carbono.org/pmc/simposio/2018.php>

www.pmc carbono.org

pmc@pmcarbono.org
Programa Mexicano del Carbono
@carbono_mx

Colabora

El Boletín de Divulgación del Programa Mexicano del Carbono (PMC), es una publicación de divulgación científica, abierta a contribuciones en relación a la ciencia del carbono. Participa y forma parte de este trabajo colectivo con infografías, escritos, notas o materiales gráficos. Escríbenos a la dirección: contacto@pmcarbono.org, con el asunto: **Material para Boletín**