

IV Reunión anual

Asociación
Mexicana de
Estudios sobre el
Karst A.C.



*Conocer, aprovechar y vivir
sosteniblemente en el Karst*



**SEDE: Centro de Investigación Regional Sureste
Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias
Mérida, Yucatán México 26 y 27 de octubre**





La Asociación Mexicana de Estudios sobre el Karst (AMEK) es una asociación civil sin fines de lucro conformada por una comunidad científica especializada en diferentes áreas de estudio e investigación sobre el karst en México. Sus enfoques van desde aspectos físico-geográficos como el relieve, las rocas, los suelos, el agua subterránea y el clima, así como aspectos biológicos, ecológicos y de manejo de los territorios kársticos.

Las temáticas que abordará la IV Reunión Anual de la AMEK, son:

- Educación ambiental
- Manejo y gestión integral
- Salud humana y ambiental
- Turismo sostenible
- Impacto ambiental
- Infraestructura y vivienda
- Gobernanza urbana y rural
- Biodiversidad y geodiversidad
- Planificación y sostenibilidad
- Geo-arqueología, exploración

ACTIVIDADES

Conferencia magistral

Presentación de trabajos

Reunión de Asamblea

Talleres post-reunión

Organización del Año Internacional de Cuevas y Karst



Conferencia magistral



Los mayas, las cuevas y el entorno biocultural

Fátima Tec Pool
Arqueóloga y espeleóloga

Cursos-talleres post-reunión



Introducción a los procesos kársticos

28 y 29 de octubre

Instructores

M. en C. Rogelio Vergara Hernández
Dr. Óscar Frausto Martínez

Objetivo

Que el alumno entienda las características geológicas que dan origen a los procesos que se generan en zonas kársticas y su relación con la morfología y el suelo.

Contenido general

- Introducción a la geología general
- Geomorfología kárstica
- Edafología en zonas kársticas
- Salida de campo



Cursos-talleres post-reunión

Fotogrametría con drones para el estudio del karst

29 y 30 de octubre

Instructores

M.I.A. Neftaly Gijón Yescas

Dr. Óscar Frausto Martínez

Objetivo

Generación e interpretación de productos fotogramétricos para el análisis de la geomorfología exokárstica.

Contenido general

- Captura y procesamiento de imágenes
- Interpretación de productos (ortomosaico, modelo digital de elevación, curvas de nivel)
- Morfología y morfometría



Cuotas (en pesos mexicanos) para la participación* en la Reunión

- Socios (al corriente con membresía 2019): \$2000.00
- Ponentes no socios: \$2500.00
- Estudiantes no locales ponentes: \$1000.00
- Estudiantes locales ponentes: \$500.00
- Estudiantes y público en general (asistentes): \$100.00

**Los costos incluye para los ponentes: el material de reunión, entrada a las sesiones, inscripción y membresía anual AMEK 2020*

Cuotas para la participación en los talleres

Inscripción a un taller: \$1000.00

Inscripción a los dos talleres: \$1500.00

Inscripción para socios AMEK: \$750.00

Becas para estudiantes

Los estudiantes ponentes podrán optar por una beca de inscripción a la IV Reunión AMEK cumpliendo con los siguientes requisitos: comprobante de estudios y promedio mínimo de 80.

Para optar por una beca para algún taller, se requiere cumplir los siguientes requisitos: comprobante de estudios, promedio mínimo de 80, carta de exposición de motivos para tomar el taller.

Nota: Las becas estarán sujetas a disponibilidad y se seleccionaran en el orden en que envíen sus documentos.

Datos bancarios

Banco: Mifel

Sucursal: 0082

Razón social: Asociación Mexicana de Estudios sobre el Karst, A.C.

Número de cuenta: 01000430699

CLABE: 042910010004306990

Los pagos pueden ser por transferencia bancaria o directamente en ventanillas bancarias. El número de identificación del Banco es el 42 y aparece en el sistema bancario como Banca Mifel.

Indicar en el pago la palabra AMEK y las dos primeras letras de tu primer apellido y la primera letra de tu nombre, ejemplo:
AMEK_AgY

Enviar el comprobante de pago escaneado al correo:
amek.karst@gmail.com con copia a yaguilarduarte@gmail.com y hector.estrada@correo.uady.mx

Si requiere factura, agregue sus datos fiscales junto con el comprobante de pago.