



## Informe de actividades de la Comisión: Para asistir y participar en la "III Reunión anual de la AMEK A.C.

### Actividades realizadas

Se presentó el trabajo titulado "Primer reporte de un suelo enterrado en la zona kárstica del sur de la Península de Yucatán".

Se asistió a la III Reunión Anual de la Asociación Mexicana de estudios sobre el Karst (AMEK).

Moderar la mesa de la Conferencia Magistral del día 4 de septiembre y retroalimentación a los trabajos presentados en poster por alumnos de posgrado.

### Resultados obtenidos

Se presentó el trabajo y se asistió a otras ponencias programadas sobre temas afines para establecer contactos con otros investigadores nacionales e internacionales en el tema.

Se realizó un plan de trabajo para colaboraciones en publicaciones, cursos y organización de la IV Reunión entre los miembros de la AMEK.

### Contribuciones

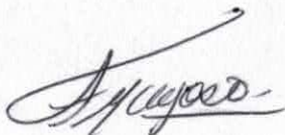
Con la presentación del trabajo se reportó por primera vez la descripción de un suelo enterrado en la zona sur de la Península, se presentó la metodología utilizada para el estudio de estos suelos en general y en específico en ambientes kársticos y los avances en cuanto a los resultados obtenidos en los análisis físico-químicos, los cuáles permitirán dar una explicación de porqué sucedió este fenómeno en la zona.

### Conclusiones

Se alcanzaron algunos acuerdos importantes para la colaboración con otros investigadores.

Se retroalimentó el trabajo presentado para su mejora y futura publicación.

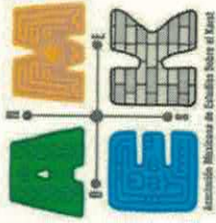
Fue fructífera la reunión de trabajo.



Presenta: **Dra. Patricia Frago Servón**



Empleado no. **90680**



LA ASOCIACIÓN MEXICANA DE ESTUDIOS SOBRE EL KARST A.C.,  
LA SOCIEDAD MEXICANA DE GEOGRAFÍA Y ESTADÍSTICA  
Y LA UNIVERSIDAD DE QUINTANA ROO

Otorgan la presente

# C O N S T A N C I A

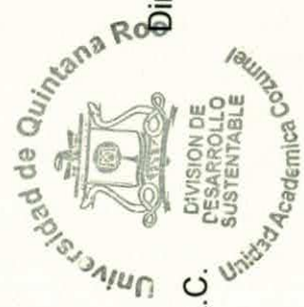
a:

**Patricia Frago-Servón, Alberto Pereira, Rufo Sánchez, Francisco Bautista**

Por su participación con la ponencia titulada

**“Primer reporte de un suelo enterrado en la zona kárstica del sur de la Península de Yucatán”**  
en el marco de la III Reunión Anual AMEK “Una aproximación multidisciplinar al estudio del Karst”  
celebrado del 4 al 7 de septiembre de 2019 en la ciudad de Cozumel, Quintana Roo

Dr. Francisco Bautista Zúñiga  
Presidente  
Asociación Mexicana de Estudios sobre el Karst A.C.



Dr. Luis Manuel Mejía Ortiz  
Director de la División de Desarrollo Sustentable  
Universidad de Quintana Roo.