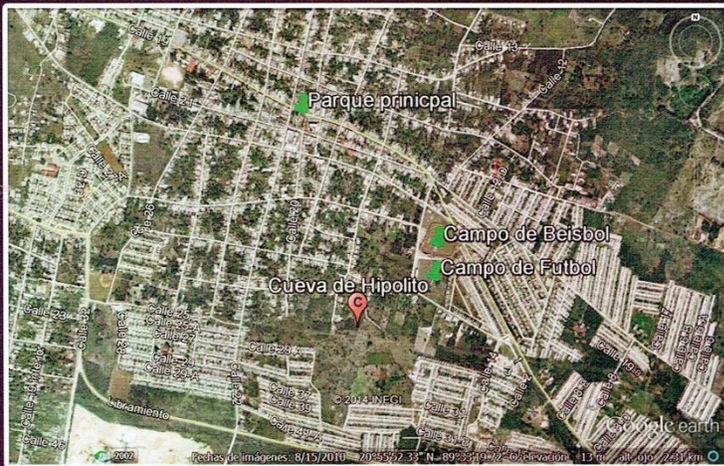


La voz de Kanasin

Semanario de Información y Análisis



CUEVA DE HIPÓLITO, UNA CUEVA LLENA DE VIDA



Abril 21 de 2016 • Edición 19 • Kanasin, Yucatán, México • Precio \$10.00

Pollo Express
San Judas Tadeo
Bendícete de Sabor

Paquete 1
 2 sabrosos pollos x \$196.00

Paquete 6
 1 sabroso pollo + 1/4 de deliciosas costillas + 0 1/4 de POC CHUGO x \$146.00

En la compra de un pollo asado, si presentas la revista, gratis UNA PEPSI DE LITRO Y MEDIO

Travellovers

PROMOCIONES TODO EL AÑO

PLAYAS - TOURS - HOTELES - CIRCUITOS

EUROPA - USA - AMERICA Y OTROS DESTINOS

TEL : 289.91.48 / WHATSAPP : 9991.09.51.36

CALLE 31D N.116 LOCAL 1 X 12 Y 14 COL. NUEVA ALEMAN ENFRENTA NORMAL PREESCOLAR.

SKYPE : travellovers.erika / Fanpage : Travellovers
 mail : Travellovers.agencia@gmail.com

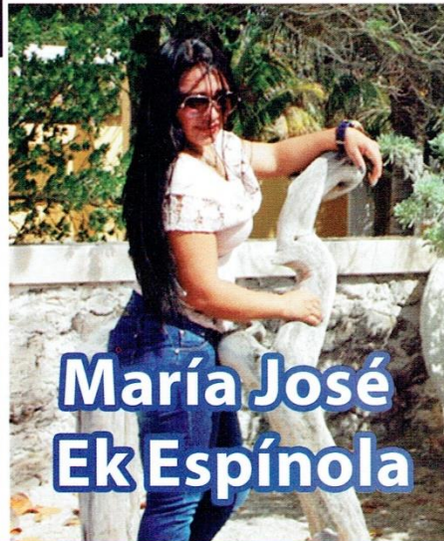
DORADITAS B&B

¡Agregale Queso de Bola extra por \$5!

¡Agregale Crema de ajo y chipotle!

¡Agregale Aguas frescas de la y Marchete en presentación de 500 ml!

¡HAY TU PRECIO EN WHATSAPP! 9994.55.16.48 or 9999.18.75.02



Director General
**JOSÉ VALERIO
BUENFIL Y MÉNDEZ**
lavozdekanasin@gmail.com
Celular: 9911029781

Director
**LINO ABEL
RUIZ PALMA**
rinoabel335@hotmail.com
Celular: 9991177156

Subdirector de Operación
**IVÁN RENÉ
ARMENDÁRIZ BUENFIL**
ivanarmendariz@hotmail.com
Cel: 9992711477

Diseño Gráfico
**JOEL ALBERTO
NOH POOL**
kuza5875@gmail.com

Marketing y Finanzas
LUIS A. URRUTIA CEBALLOS
wontolla1974@gmail.com
Cel: 9994455448

La Voz de Kanasin, Semanario de Información y Análisis, Año 2, No. 19, 21 de abril de 2016, es una publicación semanal editada por José Valerio Buenfil y Méndez. Dirección: Calle 22 x 15 y 17 No.93-B, Kanasin, Yucatán, lavozdekanasin@gmail.com. Matriz Calle 28 x 29 altos del mercado 20 de Noviembre, local 74 y 75 centro Motul, Yucatán, C.P. 97430. Tel (991) 915 16 78.. Editor responsable, José Valerio Buenfil y Méndez. Certificado reservado otorgado por el Instituto Nacional del Derecho de Autor en trámite. Certificado de Licitud de Título y Contenido otorgado por la Comisión Calificadora de Publicaciones y Revistas Ilustradas de la Secretaría de Gobernación en trámite. Impresa por Litográfica Bold, S. de R.L, Calle 38 No. 449 A x 33 y 35, Col. Jesús Carranza, Mérida, Yucatán. Número Impreso el 21 de abril con un tiraje de 2,000 ejemplares. Las opiniones expresadas por los autores, no necesariamente reflejan la postura del editor de la publicación. Queda estrictamente prohibida la reproducción total o parcial de los contenidos e imágenes de la publicación sin previa autorización por escrito del editor. El contenido de los artículos son responsabilidad de los autores. No se devuelven originales.

CUEVA DE HIPÓLITO, UNA CUEVA LLENA DE VIDA

Antropólogo Carlos Augusto Evia Cervantes



El Grupo Espeleológico Ajau está siempre pendiente de las solicitudes que nos hacen los propietarios o usufructuarios de grutas o cenotes. Ana Georgina Cauich Chan, estudiante de la Licenciatura en Turismo de la Facultad de Ciencias Antropológicas, nos solicitó que acudiéramos a conocer y dar una opinión sobre una cueva ubicada en un terreno propiedad de su padre el señor Hipólito Cauich.

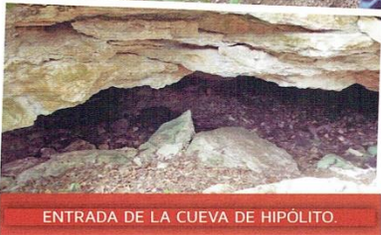
El 3 de mayo de 2014, 8:30 horas de la mañana llegamos la cabecera de Kanasin Natalia Quintanilla Mena, María Eugenia Paredes Pérez, Raúl Manzanilla Haas y Carlos Evia Cervantes, todos integrantes de Ajau, con el objetivo de conocer la cavidad antes citada. Esta se ubica prácticamente dentro de la traza urbana y la dirección es: calle 14-A, Lote 6 por 27.

Al llegar a esa propiedad vimos que la superficie estaba casi totalmente cubierta con el cultivo de calabaza que el padre de Ana Georgina realiza. Justo a las 9 de la mañana ya estábamos frente a la caverna y antes de entrar registramos las coordenadas del lugar. La lectura del GPS fue N 20° 55.700' y W 089° 33. 353'. Dado que la cueva no tenía nombre decidimos ponerle el nombre del dueño del terreno: Hipólito.

De acuerdo a nuestros lineamientos de Ajau se designó a Ana Georgina como guía del recorrido, pues ella siempre ingresa a este lugar. Entramos a la cavidad bajando por una pendiente como de unos 70 grados de inclinación y 4 metros de profundidad, con mucha facilidad pues en el área hay un árbol de ramón que sirve de apoyo. En el borde de la gruta, precisamente en la línea de goteo, se pueden ver las superposiciones entre los estratos pétreos o capas que forman el techo con notables agrietamientos lo que indica el proceso de derrumbe que está operando sobre la misma cavidad.

La cueva tiene una forma muy irregular, pero se puede estimar unos 30 metros de diámetro. Si bien la región pavimentaria es básicamente plana, sobre el suelo hay muchas piedras de diversos tamaños sobre el piso, lo que nos indica recientes colapsos

VISTA EXTERIOR DE LA CUEVA DE HIPÓLITO



ENTRADA DE LA CUEVA DE HIPÓLITO.



POZO ARTIFICIAL



COMPANEROS DEL GRUPO AJAU.



Horadación cenital.



Amblipido con bulto de huevos.

del techo. En esta misma región se observó grandes depósitos de excremento de murciélago. En la primera impresión, parece que se trata de colonias de murciélagos hematófagos. A la pregunta expresa hecha a nuestra anfitriona, ésta nos confirmó que por el rumbo hay mucho ganado vacuno. Esta circunstancia podría ser la causa de esta clase de murciélagos.

Observamos una variedad de arañas y grillos que por allí deambulan y que seguramente forman parte de la cadena alimenticia que generan los murciélagos con sus excretas. Había como media docena de estos cúmulos distribuidos en toda la cavidad.

En las paredes vimos fósiles de animales marinos, como prueba fehaciente de que la península estuvo bajo el nivel del mar durante muchos millones de años. En la parte central de la bóveda, en la zona cenital, vimos una horadación cenital que aparentemente era una combinación de conos de disolución muy irregular; pero de hecho, no tenía forma de conos sino parecía una secuencia de quedades naturales y combinadas.

Alonzo Talleres Servicio de Electricidad Automotriz y Fuel Injection

Axel Antonio Alonzo Lara

Cel: 9991412555
Cel: 9992103947
tallerosalonzo@gmail.com

C.52 Lote 7x 69 y 71
Xelpac, Kanasín

Te gustaría aprender aplicar uñas esto es para ti.

Cursos para principiantes y también para las que saben y quieren perfeccionar su estructura o se te levanta tus uñas no te duran nosotras te capacitamos. Aprenderás sellado, limado estructura y decoraciones de salón para ofrecerles a tus clientas un mejor servicio.

También contamos con cursos de manicura exprés spa y normal. Y de pedicura exprés spa normal.

Con horarios flexibles
Pagos mensuales

Estoy ubicada: calle 14 numero 503 local 4 x 11 y 13 col. Amalia Solórzano.
Telefono: 9993215280 cuento con whasap.

También tenemos servicio y con gusto la atenderemos.

En la región pavimentaria encontramos una osamenta al parecer de una zarigüeya que es una especie muy común en estos sitios. La cueva es un refugio para estos animales y lo más probable es que se estén alimentando del cultivo de calabaza que está en el entorno inmediato.

Dos de nosotros exploramos un conducto que por su estrechez clasificamos como una "gusanera"; su longitud era de unos 3 metros aproximadamente. El conducto continuaba hacia la izquierda y avanzamos otros tres metros, pero descubrimos a una zarigüeya escondida en su madriguera. Optamos por regresar.

Los demás compañeros que estaba examinando el suelo vieron unos fragmentos de cerámica exactamente bajo una gran roca como de un metro de largo. Se tomaron fotografías para consultar a los expertos.

En un rincón del perímetro que marcaba nuestra ruta, Ana nos mostró una piedra que parecía una morena, animal marino, asechando desde su madriguera. En eso estábamos cuando alguno de nosotros vio un insecto con las alas transparentes, pero cuando revoloteaba, se veía plateada. Hubo mucha expectación por este ejemplar pero gracias a la ayuda del biólogo Juan Antonio Zaragoza Millares, que es una hormiga león en su fase de desarrollo con alas.

Más al rato vimos un amblopígido con bulto sobre su vientre. Pensamos que podría ser su bolsa de huevecillos; se veía muy desproporcionado el tamaño de su vientre con respecto a los ejemplares que siempre vemos en estos ambientes.

Al seguir avanzando llegamos a una especie de pozo como de un metro de profundidad por dos metros de diámetro. En las paredes se nota las huellas de la herramienta usada para darle

forma. Se ignora quien lo hizo y con qué propósito. Ana dice que a determinada hora del día llegan los rayos del sol hasta ese sitio. Debido a eso, sobre las paredes están creciendo hongos o líquenes que le están dando un tono verde muy tenue.

Por último fuimos a un sector de la cavidad que nos hacía falta ver pero no hubo nada relevante. Al salir notamos un hormiguero en plena actividad que completa el registro de la fauna encontrada. Después de esto, abandonamos la cavidad cuando eran justamente las 11 horas del día. De esta manera, los compañeros del Grupo Espeleológico Ajau atendieron la solicitud que motivó la expedición.

El Grupo Ajau agradeció la invitación que nos hizo Ana Georgina para visitar la cueva y las atenciones de su familia dadas a sus integrantes del equipo que se encargó de explorar y registrar esta cavidad que se halla inmersa en una zona urbana, productiva y accesible.

La experiencia en la Cueva Hipólito me hizo reflexionar sobre los efectos y la interacción que las cuevas siguen teniendo con los grupos humanos en contextos urbanos y rurales. Una cualidad importante en el espeleólogo es poder ver los rasgos relevantes de cada caverna que estudia y en este sentido, considero que la Cueva Hipólito merece un estudio biológico exhaustivo para entender las interrelaciones de las especies que allí se desarrolla.

Quizá esta cavidad no tenga las condiciones de espectacularidad que otras sí poseen, pero existe y se ha conservado como un nicho lleno de vida que representa una esperanza de subsistencia para todos los organismos que hemos citado y para otros que no vimos pero que también están en la lucha diaria, junto con nosotros, por conservarse sobre la faz de la Tierra.



VISTA INTERIOR DE LA CUEVA DE HIPÓLITO.



HORMIGA LEÓN CON ALAS.



Carlos Evia Cervantes.

PRESENTACIÓN

El maestro Carlos Evia Cervantes es profesor la Universidad Autónoma de Yucatán y miembro del Grupo Espeleológico Ajau.

Como antropólogo social ha publicado 5 libros y 15 capítulos de libros sobre mitos y cavernas. El último se llama "El mito del Hombre Salvaje en Yucatán" y salió a la luz en 2014.

También ha expuesto 45 ponencias y 134 conferencias y sobre las temáticas de mitología, simbolismo, turismo en cenotes y cavernas.

Es autor 46 artículos en diversas que tratan de los temas mencionados.

Es explorador cavernas desde hace 43 años y en 1997 fundó el Grupo Espeleológico Ajau, asociación hasta hoy vigente que estudia y protege las cavernas de Yucatán.