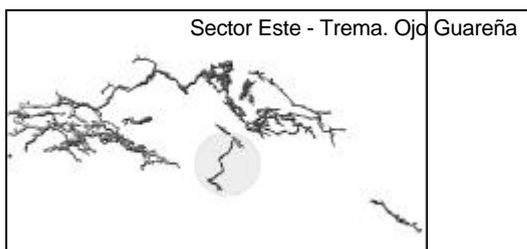


EXPLORANDO EL SIFÓN DEL ÚLTIMO SUMIDERO DEL TREMA (Complejo de Ojo Guareña)

Miguel A. Rioseras Gómez
G.E. Edelweiss



Descenso del pozo de entrada
Foto M. Rioseras. Archivo G.E. Edelweiss



El último sumidero del río Trema es particularmente interesante en el contexto hidrogeológico de Ojo Guareña por su cercana relación con los sifones terminales del Sector Este del Complejo y además porque se nos presenta como el acceso más inmediato al colector Norte en el punto de unión de las aguas de los ríos Trema y Guareña.

CRONICA DE LAS EXPLORACIONES.

23-24/09/2006.

Salida de reconocimiento de los Sifones ubicados en el Último sumidero del Trema.

Se inicia la jornada aproximadamente a las 12h y tras instalar el primer y segundo pozo se equipa la cavidad con una tiroliña para el descenso del material específico de buceo.

Tras superar un gran número de dificultades técnicas, Martín Burgui inicia la prospección del sifón comenzando en un laminador de escasa altura para continuar en una galería que progresivamente va adquiriendo mayor tamaño. Tras agotar el carrete de hilo guía, Martín regresa toman-

do datos para la topografía del sifón. En esta inmersión se ha progresado 195m. con una profundidad máxima de -19m. El tiempo total de inmersión ha sido de 1 hora y 20 minutos.

Aunque de momento es prematuro avanzar ninguna hipótesis, todos los indicios apuntan a que este sifón pueda conectar con los sifones terminales del Sector Este de Ojo Guareña, situados al final de la Galería de la Esperanza.

Los participantes de esta expedición han sido: Martín Burgui (Izurde) como buceador y habitual colaborador del G.E. Edelweiss en espeleobuceo, Ana Aragón (G.E. Flash), Jesús Riezu Bravo, Luís Alfredo Guerra (Merindades) y los componentes del Edelweiss: F. Ruiz García, Gaizka Ruiz, Fernando Ausín, Álvaro Subiñas, Nuria y M. A. Rioseras.

14-15/10/2006.

Se inicia una nueva exploración del sifón con la ilusión de aproximarnos a los sifones terminales del Sector Este del complejo. Rápidamente se instala la cavidad para descender todo el material de buceo y sobre las 3

de la tarde, Martín Burgui inicia la inmersión.

El sifón esta un poco más turbio debido a las últimas lluvias caídas sobre la zona. La visibilidad apenas sobrepasa los 3m. Martín Burgui supera rápidamente el extremo del hilo guía y consigue avanzar por una galería que va ganando volumen progresivamente. Tras recorrer 315m. con una profundidad máxima de -28m., la turbidez del agua le impide reconocer la continuación de la galería y tras varios intentos de progresar por diversos caminos, finalmente desiste y regresa topografiando el nuevo tramo explorado. La inmersión ha durado 2 horas y 30 minutos.

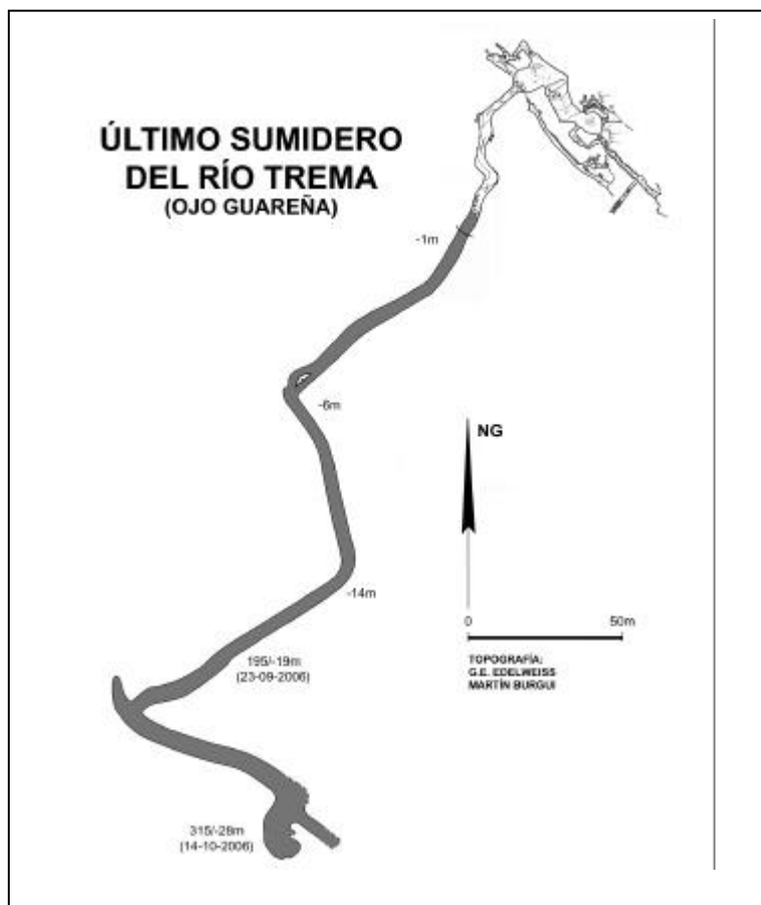
Los participantes de esta expedición han sido: Martín Burgui (Izurde), Ana Aragón

(G.E. Flash), y los componentes del Edeweiss: Miguel A. Martín, Fortunato Lázaro, Fernando Ausín, Jesús I. Robador, José Luís Vivanco, César Velasco, Luis Hervás, Jose M. Rodríguez, Raul, Beatriz Rioseras y M. A. Rioseras.

CONTINUARÁ

Para el verano que viene volveremos a revisar nuevamente el sifón, a la búsqueda de esa continuación, que en esta ocasión se nos ha escamoteado. Seguimos convencidos de que estamos a un paso del colector Norte que drena sus aguas hacia La Torcona.

Más información en:
grupoedelweiss.com



M. Burgui preparando el material de buceo
Foto M. Rioseras. Archivo G.E. Edelweiss



M. Burgui en el sifón
Foto M. Rioseras. Archivo G.E. Edelweiss



Equipo de apoyo a la espera...
Foto M. Rioseras. Archivo G.E. Edelweiss



Material de buceo patrocinado por CRESSI-SUB