

ARGENTINA SUBTERRÁNEA



Publicación Cuatrimestral de la
FEDERACIÓN ARGENTINA DE ESPELEOLOGÍA
(F.A.d.E.)

(Circulación Electrónica)
Año 2 - Nro. 4 – Octubre-Noviembre 2002
Director: Carlos Benedetto

PRIMERA EXPEDICIÓN ARGENTINO-CROATA “ARGENTINA 2002”



Poti Malal, Malargüe Mendoza. En la foto algunos de los integrantes de la expedición, con las banderas de ambos países.

En este número:

- Primera Expedición Espeleológica Argentino-Croata "Argentina 2002" (Pág. 3)
- Curso de Espeleología en la Universidad del Centro (Tandil) (Pág. 7)
- II CONGRESO NACIONAL ARGENTINO DE ESPELEOLOGÍA (Pág. 8)
- Expedición a las Sierras de Tandil (Pág. 9)
- Nuevas autoridades del C.E.C. (Pág. 10)
- La FAdE sale al cruce de una irracional campaña de desprestigio (Pág. 11)
- Autoridades de la FAdE y de la FEALC (Pág. 14)

La Federación Argentina de Espeleología es una asociación civil de segundo grado sin fines de lucro dedicada al estudio y protección de las cavidades naturales. Está integrada por asociaciones espeleológicas de distintas regiones de la Argentina y por espeleólogos independientes. Tiene domicilio legal en Malargüe - Mendoza. Personería Jurídica: Resolución 750/2001 - Expte. DPJ-Mendoza 1061-F/2000. CUIT: 30-70745522-1.

Representante de la Argentina ante la Unión Internacional de Espeleología -U.I.S.- y ante la Federación Espeleológica de América Latina y del Caribe -F.E.A.L.C.-). Entidad registrada en la Secretaría de Desarrollo Sustentable y Política Ambiental de la Nación. Inscripta en el Registro de Asociaciones Espeleológicas del Gobierno de la Provincia de Mendoza (Ley 5978/93)

Nuestro Sitio Web: www.pettersen.com.ar/fade

Presidencia: (Gabriel Redonte) Heredia 426 - (C1427CNF) CAPITAL FEDERAL - Teléfono +(54-11) 4552-1716. E-mail: giorred@arnet.com.ar

Secretaría: (Carlos Benedetto) Mercedes Tomasa de San Martín 752 - (M5613EDL) Malargüe - Mendoza - Teléfono +(54-2627) 470728. E-mail: inaefae@sLatinos.com.ar

La Federación Argentina de Espeleología autoriza la difusión de esta información citando la fuente.

Los espeleólogos federados cuentan con un foro virtual donde pueden decir todo lo que piensan, sus inquietudes, sus dudas e intercambiar información con otros colegas.

El foro se llama "EspeleoAr" y ha cumplido en agosto 2002 su primer año de vida. Congrega actualmente a unos 40 espeleólogos de unas 8 provincias argentinas.

PRIMERA EXPEDICION ESPELEOLÓGICA ARGENTINO-CROATA “ARGENTINA 2002”

La F.A.d.E. venía manteniendo conversaciones vía Internet con los espeleólogos de la asociación “Spiljar” de la ciudad de Split (Croacia). De hecho Silvia Barredo (coordinadora de nuestra Comisión de Geoespeleología) terminó transformándose en la coordinadora por Argentina de esta experiencia, que tomaría cuerpo definitivo en la segunda quincena de octubre, con la llegada al país de los colega coordinados por Tonci Radja.

El cronograma completo era sumamente ambicioso, ya que se contemplaba la realización de conferencias y trabajos de campo en Capital Federal, Mendoza, Córdoba, Santa Fe y Provincia de Buenos Aires. en todos los casos debíamos asegurarnos la presencia de argentinos en las actividades y resolver problemas de alojamiento, comida y apoyatura logística.

Bajo la coordinación de Silvia se constituyeron, entonces, coordinaciones regionales que fueron oficiando de “postas” para el cumplimiento de las distintas etapas de esta expedición.

Fue de incalculable valor el apoyo de la comunidad croata en Argentina la cual, bajo la coordinación general del Ing. Tomislav Pavicic, brindó todo lo que tenía a su alcance para el éxito de la empresa conjunta. Y la empresa fue verdaderamente exitosa.

En esta nota iremos resumiendo las actividades desarrolladas en forma cronológica y apuntando sobre la marcha la importancia y proyecciones de las mismas.

“SPILJAR” EN BUENOS AIRES

El grupo capitaneado por Tonci Radja llegó a la capital de la República Argentina el día 16 de octubre, oportunidad en que fueron agasajados por el Embajador de ese país en la Argentina.

El día siguiente los colegas croatas dictaron una conferencia abierta sobre sus actividades en la sede del Club Cultural Argentino Croata (Capital Federal), a la que asistieron colegas de la Asociación G.E.A.. Entre ellos estaba Samuel Lazarte, quien se sumaría al grupo que al día siguiente partía hacia Malargüe, donde eran esperados por los “cueveros” del I.N.A.E.

IMPORTANTE HALLAZGO EN MALARGÜE

El tradicional Hotel Pehuén de la ciudad de Malargüe se convirtió, desde el sábado 19 de octubre, en el cuartel general de este grupo de espeleólogos croatas y argentinos, que durante las noches discutieron y evaluaron el trabajo realizado durante los 6 días de permanencia en esta ciudad sur-mendocina.

El sábado 19 dieron comienzo los trabajos de campo en la Caverna Doña Otilia, 70 Km. al sureste de la ciudad. En la misma se realizaron trabajos de fotografiado y filmación, como asimismo un intensivo relevamiento de su fauna interior. De ese relevamiento surge en principio que la cavidad tendría una importancia biológica superior a la calculada, en tanto se colectaron especímenes de pequeños animales ciegos y despigmentados no reportados al presente, especialmente arácnidos y miriápodos, los cuales se suman a las especies actualmente en estudio por parte de biólogos argentinos.

El domingo se realizaron trabajos similares en la pequeña cueva de Chachao, también cercana a la ciudad de Malargüe.

Pero el hallazgo más trascendental ocurrió el lunes 21 de octubre, cuando la expedición se trasladó al paraje Poti Malal, ubicado a 100 Km al suroeste de la ciudad cabecera del departamento de Malargüe. En ese lugar afloran yeseras de dimensiones gigantescas, atravesadas por cursos de agua que denuncian la existencia de cavernas en su mayor parte aún por descubrirse. En ese sitio el grupo INAE inició en 1997 las exploraciones y los estudios en la caverna San Agustín, descubriéndose a posteriori otras cavernas tales como Sima de Leiva, Federación, Los Cangrejos, La Buitrera, Doña Palmira. En todos los casos los trabajos arrojan como resultado la presencia de aguas subterráneas que hacen pensar en la existencia de muchas otras cavernas de grandes dimensiones. Es por ello que desde hace ya tres años los espeleólogos ingleses del MENDIP CAVING GROUP (Bristol) visitan Poti Malal para realizar investigaciones conjuntamente con espeleólogos argentinos.

Esta vez les tocó a los espeleólogos croatas formar parte de un grupo de tareas que finalmente protagonizó un hallazgo que se considera trascendental: el lunes 21, durante las exploraciones en el interior de la caverna de San Agustín (que se caracteriza entre otras cosas por su techo de 18 metros de altura en la sala de entrada), se descubrieron pequeños pasadizos de difícil acceso, pero que al ser finalmente transitados desembocaban en galerías de mayor tamaño. La principal de ellas, de 135 metros de largo y hasta el momento inexplorada, presenta, a lo largo de su recorrido, dos lagos interiores de aproximadamente 30 metros de diámetro cada uno. Uno de los lagos tiene una profundidad aproximada de 10 metros. En ambos casos, la altura estimada del techo es de 15 metros. Los lagos fueron bautizados con los nombres de "Croacia" (el de menor profundidad) y "Argentina" (el más profundo).

El hallazgo llenó de entusiasmo a los participantes de la expedición (y también a los colegas del "Mendip" que siguieron la expedición por nuestros informes diarios en Internet); en esa noche del lunes se decidió que los días martes y miércoles se destinarían a visitar nuevamente la zona, a bosquejar los trabajos topográficos futuros en la cueva San Agustín, a realizar relevamientos biológicos y mineralógicos, y trabajos de fotografiado y filmación, además de otras exploraciones.

El martes el grupo topografió la galería nueva en San Agustín y dejó sentada la sospecha de que hay más galerías por descubrirse. Silvia Barredo realizó el relevamiento geológico del lugar, se midió en 12 grados la temperatura de los lagos subterráneos, y ello no impidió que algunos colegas croatas se filmaran dando algunas zambullidas en los mismos. En principio, los lagos hipogeos de San Agustín vienen a ser los más importantes del país descubiertos hasta el presente, superando el diámetro del lago de Cueva del León.

El miércoles se hizo un descenso a la Sima de Leiva y se destinó gran parte del día a los requerimientos de la prensa. Particular importancia dieron al descubrimiento los diarios mendocinos UNO (www.diariouno.net.ar – ediciones de las fechas 23-10-02 y 3-11-02), LOS ANDES (www.losandes.com.ar – ediciones del 5-10-02 y 23-10-02) y el diario porteño LA NACION (www.lanacion.com.ar – ediciones de los días 24 y 25-10-02)

El jueves 24 el grupo visitó Caverna de Las Brujas, reserva natural en la que las autoridades otorgaron permiso para llevar a cabo trabajos de exploración y relevamiento biológico en su zona intangible.

El viernes 25 los espeleólogos croatas partieron rumbo a Córdoba, donde visitaron cavernas y realizaron exploraciones en compañía de espeleólogos de esa provincia, también miembros de la FAdE.

A continuación damos los informes relacionados con la visita a Las Brujas y a las cuevas de Córdoba.

DE REGRESO A CAVERNA DE LAS BRUJAS

Para los espeleólogos argentinos fue un hecho histórico poder volver a Caverna de Las Brujas a realizar estudios. La visita de los colegas croatas fue un buen motivo para que la Dirección de Recursos Naturales Renovables dictara una

resolución de autorización, incluyendo exploraciones y muestreos en la Zona Intangible. Era, a no dudarlo, como "volver a casa". Y debemos destacar la excelente disposición de las autoridades, la humildad y el espíritu de cooperación que hubo en todos los protagonistas.

Del informe preliminar rendido días después por la FAde a la DRNR, extractamos lo realizado por la expedición binacional el día jueves 24 de octubre:

1) EXPLORACION Y TOPOGRAFIA:

Dos colegas croatas percibieron una corriente de aire en un pequeño pozo dentro de la Sala de la Virgen e iniciaron la remoción de arena. Si bien el escaso tiempo no permitió concluir la tarea, la persistencia de la corrientes de aire frío hace presumir la existencia de una sala o galería por debajo del punto elegido.

El contingente avanzó por el circuito turístico y al llegar al "Púlpito" se dividió en dos grupos para penetrar en sendas galerías de la Zona Intangible.

a) El grupo que avanzó hacia la Sala de la Madre por distintos caminos realizó tareas de filmación y fotografiado, como asimismo anotó las galerías inexploradas sobre el mapa topográfico confeccionado hace 13 años por la Asociación GEA, a efectos de programar futuros trabajos de mapeado de la Zona Intangible.

b) El grupo que avanzó hacia la Sala de las Arenas exploró un túnel que desemboca en una sima, de la que se relevaron 30 metros de topografía que no figuraban en el mapa de GEA, utilizado como guía para este trabajo. El Sr. Tonci Radja realizó el dibujo y propondrá que el mismo sea aplicado a ampliar el mapa de esa asociación. Se exploraron también conductos con agua, presumiblemente sifones.

2) MINERALOGIA:

Se colectaron muestras rotas y caídas en el piso encontradas en el avance de las exploraciones, a saber: 9 estalactitas y 3 nódulos de siliceo. Esas muestras fueron colectadas y conservadas por el Sr. Mario Mora, miembro de esta Federación (Córdoba), para su análisis por parte de los laboratorios asociados a la Comisión de Geoespeleología de esta Federación.

3) BIOLOGIA:

Se realizaron muestreos en la Sala de la Virgen, colectándose 5 arañas de la misma especie, 4 colémbolos y 3 muestras no reconocibles a simple vista, pero que podrían ser coleópteros. El destino de esas muestras serán sendos laboratorios de biólogos especializados en la Sistemática de esos animales.

RESUMEN PRELIMINAR:

De las escasas 5 horas de trabajo dentro de la cavidad surge la necesidad de continuar con los trabajos de topografiado realizados por la Asociación GEA hasta 1989 y luego interrumpidos.

Del muestreo biológico surge que la cavidad podría ser más rica de lo que se suponía. Del material colectado en años anteriores, y de acuerdo con la bibliografía producida oportunamente, no parecieran ser de gran interés los insectos colémbolos, pero sí lo son los ejemplares de opiliones "Parabalta", identificados hace 16 años por el Dr. Emilio Maury (MACN). A ello se agregarían ahora los arácnidos y los presuntos coleópteros. En una sala cercana a Sala de la Madre se encontró gran cantidad de guano de murciélagos, que bien podrían servir de alimento a artrópodos guanobios. Asimismo, los pequeños espejos de agua podrían albergar a formas muy pequeñas de crustáceos. En todo los casos, y a efectos de confirmar estas hipótesis, sería necesario proceder a nuevas colectas con métodos eficaces y no depredatorios, y mediante la colocación de cebos, para lo cual los espeleólogos argentinos estamos suficientemente adiestrados.

(El informe a la DRNR se completa con el esbozo de trabajos futuros)

ACTIVIDADES EN CORDOBA

Mario Mora, espeleólogo cordobés independiente afiliado a la FAdE, se había sumado al grupo en Malargüe el miércoles 23 de octubre. Participó de la visita a Caverna de Las Brujas y viajó con los colegas croatas hacia su provincia, donde esperaban los colegas del CENTRO ESPELEOLÓGICO CORDOBA (C.E.C.).

El CEC esperaba a los visitantes con una declaratoria de interés de la expedición por parte de la Academia Nacional de Ciencias, aunque vio muy limitada su participación en los trabajos de campo, porque la fecha coincidía con una asamblea general a la que legalmente estaban obligados. A pesar de ello, las actividades en la provincia mediterránea fueron de importancia.

El paso de la Expedición Croata por Córdoba arrojó muy buenos resultados: se exploraron 2 cavernas, la primera en la zona de los Gigantes donde se recolectaron algunos opiliones y colocaron cebos para capturar especies de ese ambiente. En cuanto a la topografía, el grupo logro descender por una cascada subterránea de 6 metros, desembocando en un canal que conecta a un sistema de ríos subterráneos, esta caverna fue bautizada por la expedición con el nombre de "Caverna Escuela Valle de Los Lisos", ya que en el futuro la misma será usada dada sus características técnicas para la instrucción de nuevos Espeleólogos.

En cuanto a la segunda cavidad ubicada en la Estancia el Sauce, si bien ya se conocía y se tenía una idea de sus dimensiones, se topografió completamente. Se trata de la Caverna de Piedras Grandes o El Sauce, que está adquiriendo cada vez mayor importancia dentro de la provincia. Es de destacar la cooperación del dueño de los terrenos donde se desarrolla la caverna.

PRIMERA EXPEDICION ESPELEOLÓGICA ARGENTINO-CROATA "ARGENTINA 2002"

Participantes en los trabajos de campo (Orden alfabético)

BARREDO, Silvia (Geóloga) (GEA/FADE - UBA -Buenos Aires - Argentina)
BENEDETTO, Carlos (Museólogo) (INAE/FADE - Malargüe - Argentina)
BOZINOVSKI, Tonci (Split – Croacia)
CEPEDA, Rubén Darío (INAE/FADE - Malargüe - Argentina)
CERDA, José Gustavo (INAE/FADE - Malargüe - Argentina)
CIZMIC, Fedja (Split – Croacia)
FRANICEVIC, Marijana (bióloga) (Split – Croacia)
KARACIC, Stjepan (geólogo) (Split – Croacia)
LAZARTE, Samuel (Geógrafo Matemático) (GEA/FADE - Buenos Aires - Argentina)
MILJUS, Milan (Split – Croacia)
MIMICA, Drazan (Split – Croacia)
MORA, Mario (FADE – Córdoba)
PANUKOVIC, Anamarija (Split – Croacia)
RADJA, Tonci (bioespeleólogo) (Split – Croacia)
SOLJIC, Berislav (Split – Croacia)
SUMANOVIC, Miro (Split – Croacia)
TASIC, Petronije (Split – Croacia)
VUKADIN, Ante (Split – Croacia)
ZITKO, Vesna (bióloga) (Split – Croacia)

A este equipo se sumaron los socios del Centro Espeleológico Córdoba (CEC) cuyos nombres no tenemos al momento de editar esta información.

CURSO DE ESPELEOLOGÍA EN LA UNIVERSIDAD DEL CENTRO – TANDIL – PROVINCIA DE BS.AS.

El viernes 1º de noviembre la Federación Argentina de Espeleología (F.A.d.E.) dictó un curso introductorio de espeleología en el Aula Magna de la Universidad del Centro, Tandil, Provincia de Buenos Aires.

La disertación estuvo a cargo del Sr. Gabriel Redonte (Presidente de la FAdE), del Sr. Carlos Benedetto (Secretario de la FAdE) y de la Lic. Silvia Barredo (UBA - Coordinadora de la Comisión de Geoespeleología de la FAdE), quienes explicaron la importancia de la espeleología en Argentina y en el mundo. Los disertantes desarrollaron los distintos aspectos científicos de la espeleología, como asimismo abordaron cuestiones específicas del proteccionismo en cavernas e informaron sobre el estado actual de desarrollo de la espeleología en el país.

Por la mañana, Redonte y Benedetto, acompañados de Juan Mendy y Claudio Plachesi como delegados de la FAdE en Tandil, mantuvieron una entrevista con el Dr. Néstor Auza, rector de la Universidad del Centro, a quien le explicaron la importancia de esta actividad, y la importancia de que el II CONGRESO NACIONAL ARGENTINO DE ESPELEOLOGÍA se desarrollará en esta ciudad bonaerense en julio del 2003. El Dr. Auza ofreció la mayor cooperación con este proyecto y a continuación los miembros de la FADE visitaron las instalaciones de lo que sería la sede de este congreso el año próximo.

Al terminar la conferencia-curso, los miembros de la FAdE fueron agasajados por la asociación ambientalista local AREN. En la mañana del sábado se entrevistaron con autoridades del CENTRO DE INFORMACION TURISTICA de Tandil para ajustar detalles de las actividades del Congreso mencionado y sobre el cual en las próximas semanas se darán a conocer detalles.

Estas actividades fueron posibles gracias a la colaboración de varias empresas e instituciones de la ciudad de Tandil, a las que agradecemos el apoyo recibido:

- *CIRCULO MÉDICO DE TANDIL*
- *SANCOR SEGUROS*
- *EXPRESO MUÑOZ*
- *MARTINEZ ESCALADA S.A.*
- *EDIFICIOS PARANÁ*
- *CENTRO DE INFORMACIÓN TURISTICA*
- *ROCAS – DESCANSO, RANCHOS Y CABAÑAS*
- *ALPAMAR GNC*
- *FRENOS SUDESTE*
- *FEDERACION PATRONAL*
- *FRIGORIFICO CAGNOLI S.A.*

CUERDAS MIZOT

La F.A.d.E. agradece a Cuerdas Mizot su apoyo y recomienda visitar su renovado sitio web:

www.cuerdasmizot.8m.com

II CONGRESO NACIONAL ARGENTINO DE ESPELEOLOGÍA (II - CO.N.A.E.)

Tandil – Buenos Aires, 13 al 19 de julio de 2003

Primera Circular (resumida)

El II Congreso Nacional Argentino de Espeleología es el primero que organiza la Federación Argentina de Espeleología (F.A.d.E.), la única entidad civil nacional de segundo grado que nuclea a espeleólogos del país. El I CO.N.A.E. fue organizado por el Instituto Argentino de Investigaciones Espeleológicas (I.N.A.E.) y se realizó en la ciudad de Malargüe (Mendoza) en febrero de 2000. En su transcurso fue fundada formalmente la F.A.d.E. En realidad, debemos remontarnos a 1988, cuando se realizó en Plaza Huinca, Neuquén, el I Encuentro Argentino de Espeleología (I-E.A.E.), que entonces tuvo como organizador al Grupo Espeleológico del Neuquén (G.E.NEU.). Luego se realizarían otros cuatro "encuentros": el segundo (1990) en Córdoba, a cargo del Centro Espeleológico Córdoba (C.E.C.), el tercero (1992) en Buenos Aires, a cargo del Grupo Espeleológico Argentino (G.E.A.), el cuarto (1994) en Malargüe, a cargo de espeleólogos locales, el quinto (1998) en Las Lajas, Neuquén, a cargo del Grupo Espeleológico Lajeño (G.E.La.). En todos ellos se proyectó hacia el futuro la formación de una federación nacional de espeleología que tomó forma en febrero del 2000, cuando la mayoría de las asociaciones presentes en el I-CO.N.A.E decidieron dejar de proyectar y pasar a hacer.

Así nació la F.A.d.E., que asumió la responsabilidad de organizar, cada tres años, congresos nacionales abiertos a todos los espeleólogos, federados o no. La F.A.d.E., de esta manera, asume como propios los compromisos contraídos en los primeros cinco encuentros y en el primer congreso. Esas son nuestras raíces y ellas son las que nos permiten proyectarnos hacia el futuro.

Para la F.A.d.E. es un orgullo poder anunciar este Segundo Congreso, que se está organizando en medio de las peores adversidades políticas y económicas.

En esta circular brindamos las primeras informaciones generales y remitimos la ficha de pre-inscripción. En circulares posteriores se darán más detalles y seguramente se realizarán ajustes, como asimismo información general sobre Tandil, como llegar a esa ciudad, con qué comodidades cuenta, etc.

Actividades programadas

Durante el II-CO.N.A.E. se desarrollarán las siguientes actividades:

- 1) Presentación de ponencias sobre investigaciones espeleológicas en el país y en el exterior. Los inscriptos que deseen presentar trabajos deberán hacerlo de acuerdo con los puntos 14 a 16 del Reglamento de Congresos de la F.A.d.E. que se adjunta. El plazo para el envío de estos resúmenes vence el día **31 de marzo de 2003**. Los trabajos completos deben ser remitidos antes del **31 de mayo de 2003**. La F.A.d.E. no se responsabiliza por la publicación de los trabajos recepcionados fuera de estos términos.
- 2) Exposición: Stands con paneles, fotos, topografías, publicaciones, videos y posters. Para ello los inscriptos deberán comunicar a la Federación su estimación del espacio que necesitarán para exponer y del equipo que requerirán para estas actividades.
- 3) "Taller de Rescate en Cavernas" a cargo de la Comisión de Rescate en Cavernas de la F.A.d.E. Los interesados deberán aportar su propio equipo personal y de escalada y abonarán un pequeño arancel adicional. Se les entregará un certificado especial.
- 4) Se realizarán reuniones plenarias de las comisiones de la F.A.d.E., como asimismo reuniones plenarias abiertas (para espeleólogos federados y no federados indistintamente) para discutir temas relacionados con la inserción de la Argentina en U.I.S. y F.E.A.L.C.
- 5) Mesas redondas sobre cuestiones técnicas y científicas relacionadas con las cavernas y la protección del patrimonio espeleológico. Temas: 1) CATASTRO, 2) DOCUMENTACION, 3) EDUCACION, 4) PROTECCIONISMO, 5) RESCATE, 6) GEO-ESPELEOLOGIA, 7) BIOESPELEOLOGIA.
- 6) Se prevén uno o dos días libres para paseos de tipo turístico y para visitar las cuevas de Barker. Los interesados deberán traer su propio equipo de salida al campo.
- 7) Toda otra salida al campo a cavernas bonaerenses o de otras provincias argentinas estará supeditada a las posibilidades del momento y su costo no estará incluido en el arancel del congreso.

Toda otra actividad que los interesados quieran proponer y no esté prevista en esta Circular, deberán hacerlo de acuerdo con lo que establece el Reglamento de Congresos de la FAdE.

Aranceles.

Se establecen los siguientes aranceles según las categorías de inscriptos establecidas en el Reglamento (Arts. 12 a 14):

Inscriptos plenos: el equivalente en pesos de U\$S 15

Inscriptos parciales y/o estudiantes: el equivalente en pesos de U\$S 10.

Inscriptos oyentes o acompañantes: el equivalente en pesos de U\$S 5.

INFORMES: inaefae@slatinos.com.ar

Expedición a las Sierras del Tandil

Paralelamente al desarrollo de la expedición argentino-croata, varios miembros de nuestra Federación realizaron actividades de campo en el Centro de la Provincia de Buenos Aires. Jorge Cerasale, colaborador de nuestra Federación, nos hizo llegar un informe que resumimos así:

El día 18 de octubre nos conocimos Juan Mendy (JM) y Claudio Plachesi (CP) con Jorge (JC) y Norberto Cerasale (NC). Mendy nos informa que a último momento no se obtuvo el permiso para visitar las minas de arcilla del paraje Las Numancias, por lo que el cronograma se acortaba (al menos en lo que a kilómetros se refería)

Así las cosas, partimos hacia las minas de arena que están frente al hipódromo de la ciudad de Tandil. Dicho hipódromo, el más antiguo del País, data de fines del siglo pasado y por lo visto, desde entonces se explotaba el yacimiento de arena colindantes.

De acuerdo a un bareador del hipódromo (que habita allí desde 1952) los laboreos duraron hasta 1964, aproximadamente, aunque en estos últimos tiempos la extracción ha estado a cargo de particulares que lo utilizan para sus propias viviendas. Ya no responde a una explotación comercial del yacimiento.

Según se deduce la mayor parte de las casas antiguas del Tandil fueron construidas utilizando la arena extraída del yacimiento.

En función de la topografía del lugar, CP y JC deducen que en tiempos geológicos antiguos se trataba de un sumidero o de - por lo menos - el antiguo banco de un río, por lo que en el subsuelo quedó entreverado con la tosca o con la roca basal capas de arena gruesa.

Los túneles del yacimiento en sí son galerías erráticas que se caracterizan por seguir la "veta" del material. Por lo tanto, en una extensión de 2 a 5 km de largo por unos 500 m de ancho, se ven dolinas por desmoronamiento del techo de algunos túneles o bien las entradas propiamente dichas. Muchas de ellas, se encuentran tapadas con basura, troncos de árboles, huesos de animales... Algunas están semi obstruidas. Sin embargo, el equipo pudo bajar en dos de ellas. Si bien la boca de descenso era un tiro de unos 3 m de profundidad y unos 1,5 m de diámetro, el acceso al túnel estaba bloqueado por escombros, pudiéndose ingresar sólo a la rastra.

En el primer descenso se recorrieron unos 50 m de túneles, tal vez un poco más, sin dirección ni dimensiones definidas, ya que - como dijimos - se adaptaba a la presencia del material extraíble.

En algunos sectores de los túneles se pudieron apreciar los fenómenos que contribuyeron a cerrar muchas de las bocas: Por una parte los vecinos de la zona que - tal vez por prevenir la caída de gente en las bocas, tal vez por falta de costumbres higiénicas - tiran basura o, en el mejor de los casos, tierra y troncos o raíces de árboles.

En otros casos, el debilitamiento del suelo por la falta del sustrato arenoso, más la actividad humana desarrollada en la zona, ocasionó el colapso de los túneles o de sus bocas.

El segundo descenso se hizo a través de una gran boca de más de 3 m de ancho, accediendo a no más de 15 m de túneles de mucha mayor envergadura, permitiendo en la mayoría de los casos que los espeleólogos permanezcan de pie.

Siendo esta cavidad de más fácil acceso, tanto espeleólogos como público en general, hacen uso de la cavidad con criterios diversos. A diferencia de la primera cadena de túneles donde sólo se observaron en paredes y techos las marcas de los picos y muy pocas señales de tizne en el techo, en esta segunda buena parte de las paredes y techo están totalmente tiznados, siendo insoslayable el olor a humo que se percibe en los primeros metros. Donde la luz natural no llega, los signos del mal uso de la cavidad se atenúan.

CP descendió luego a una tercera boca para definir su practicabilidad, cosa que se comprobará en una futura visita de los Espeleosocorristas locales.

El 19, luego de una noche de descanso más que necesario, se iniciaba el segundo día, con la expectativa de visitar las ya conocidas Gruta de Oro y Cueva Oscura y - ya que no habría visita a las minas de arcilla - sí podríamos hacer algunas prácticas de escalada y rapell.

Luego de desayunar y reaprovisionar a la UMT con combustible, nos encontramos en la casa de JM y - junto con CP - partimos rumbo a la Estancia El Sombrerito. El pronóstico meteorológico anunciaba lluvias pero el cielo brillaba en todo su esplendor, y las nubes no parecían importantes ni peligrosas.

En la Eª El Sombrerito contactamos a Don Raúl Rodríguez quien nos aconsejó por dónde ascender al Cerro Gruta de Oro, ya que las lluvias caídas habían hecho intransitables algunos caminos.

Por lo tanto, hubo que ir por el interior de los cuadros y sortear algunos tramos de barro que hicieron más interesante el desafío.

Cruzando tres tranqueras, dos molinos y un cortaviento, al llegar al último cortaviento tuvimos el acceso más cercano a la ladera del cerro. Se subió sin mayores dificultades a las laderas y luego, recordando las primeras visitas de JC a la gruta, utilizamos su punto de escalada de las bardas.

La Gruta de Oro tenía menos agua que en otras oportunidades y la película dorada que la caracteriza no era tan evidente como otras veces.

Se recorrió la Gruta. Como fauna asociada a las inmediaciones de la gruta, pudimos observar ratas que aprovechaban para nidificar entre los intersticios de las rocas. También disfrutamos de la presencia de varias golondrinas. Por su parte, dentro de la gruta, sólo vimos un murciélago que - molesto por nuestra presencia - revoloteó algunas veces hasta que abandonamos la cavidad.

Luego de los preparativos para el Almuerzo, las historias y las anécdotas. estudiamos el terreno y empezamos a planificar un modesto rapel para aprovechar el lugar para realizar prácticas con los equipos. JM encontró justo encima de la Gruta de Oro una pequeña abertura en una roca que permitía asegurar las sogas y anclar ahí todo el sistema. Con la parte de técnicas verticales en sus manos y en las de CP, JC se dedicó a obtener algunas imágenes que sirvieran para cubrir el pedido de Don Alberto Santamarina.

Se hicieron algunas bajadas mientras lo permitió el clima (recordemos: frío y con un viento de unos 60 km/h). Luego, la lluvia nos invitó a hacer un rápido desarme de los anclajes y a descansar bajo cubierto en la boca de la gruta.

Al amainar la lluvia emprendimos el cruce del Cerro para llegar a Cueva Oscura. Las gotas de lluvia golpeaban como pequeñas piedras, aceleradas por ráfagas de viento de frente que desde el Cañadón de la Tinta cruzaban todo el Cerro. El que estaba en peor situación era CP ya que el abrigo que había previsto era para el torso, pero no para las piernas: sus bermudas le hicieron pasar un rato incómodo.

El arribo a Cueva Oscura significó un descanso del viento y de las gotas de lluvia golpeando. Sin dificultad CP encontró la boca principal e ingresamos casi inmediatamente para hacer exploración y guarecernos.

En la Ciudad de Tandil, luego de dejar a JM y CP, volvimos a nuestro alojamiento para prepararnos para la cena y para hacer la evaluación de la experiencia.

JORGE CERASALE

NUEVAS AUTORIDADES EN EL C.E.C.

El sábado 26 de octubre el Centro Espeleológico Córdoba (C.E.C.), asociación civil integrante de esta federación, realizó su Asamblea en la que fueron elegidas, de acuerdo con las exigencias legales, las siguientes autoridades de Comisión Directiva:

Presidente:	Javier Elortegui
Vice Presidente:	Oscar Carubelli
Secretario:	José A. Pons
Tesorero:	Mario Rumiz
1er. Vocal Titular:	Ariana Carrazana
2do. Vocal Titular:	Adrián Ninci
3er. Vocal Titular:	Sonia Pons
1er. Vocal Suplente:	Natalia Toneatto
2do. Vocal Suplente:	Judith Toneatto
3er. Vocal Suplente:	Vanesa Westveer

LA F.A.d.E. SALE AL CRUCE DE UNA IRRACIONAL CAMPAÑA DE DESPRESTIGIO

Desde mediados de 2001, personas que dicen representar a la espeleología argentina pero que desconocen a la F.A.d.E., iniciaron una campaña de desprestigio y agresiones, con particular ensañamiento contra la persona del secretario de esta Federación. A principios de 2002 esta campaña se extendió al exterior del país, donde estas personas se cobijaron bajo la sigla "sae" ("sociedad argentina de espeleología"), pretendiendo presentar a ésta como una especie de "federación paralela", ello a pesar de carecer de existencia real y legal.

En mayo, algunas de estas personas utilizaron la sigla de la F.E.A.L.C. para presentar su curriculum durante una conferencia en Buenos Aires, y poco tiempo después dieron como (falso) domicilio "social" una dependencia de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires. Esto motivó una situación de escándalo que llegó incluso a la asesoría legal de esa casa de altos estudios, donde en principio se había puesto a **todos** los espeleólogos "en la misma bolsa" con el consiguiente perjuicio hacia quienes venimos trabajando seriamente.

Ante la puesta de límites, algunos representantes de esta "sociedad" respondieron con nuevos insultos, esta vez haciéndolos extensivos a toda la comunidad de F.E.A.L.C. Varias de estas personas ya habían protagonizado desmanes durante el I Congreso Nacional de Espeleología (Malargüe, febrero de 2000) y se habían opuesto a la creación de una Federación como entidad legal de segundo grado.

En función de estos hechos, la Federación decidió oficialmente romper el silencio y dirigirse en principio a la F.E.A.L.C. y a las autoridades de la UBA para deslindar responsabilidades, y a la opinión pública para hacer las aclaraciones del caso, poniendo en tal sentido toda la documentación relacionada con el tema a disposición de los interesados.

En su última reunión ordinaria (octubre), el Consejo Directivo de la Federación dispuso salir al cruce de estas informaciones distorsionadas sobre el estado institucional de la espeleología argentina y tomar distancia de estas prácticas escandalosas.

En ese sentido, la Federación procedió a declarar "no gratas" a cuatro personas involucradas en los escándalos, disponiendo que estas no podrán participar de las actividades presentes y futuras organizadas por la F.A.d.E. (congresos, talleres, etc.) hasta tanto brinden las aclaraciones del caso.

Sobre el particular, reproducimos las partes pertinentes de la circular que está saliendo a la calle junto a este Boletín:

1) No hay constancias fehacientes sobre la existencia legal de una denominada "sociedad argentina de espeleología - sae" que pretende representar a la espeleología argentina. La única asociación espeleológica de segundo grado es esta Federación, que cuenta con personería jurídica y domicilio legal en la ciudad de Malargüe, Provincia de Mendoza.

2) Esta Federación deslinda responsabilidades por las irregularidades que personas irresponsables hacen en nombre de esa sigla y en nombre del conjunto de la espeleología nacional, como asimismo toma distancia de hechos escandalosos promovidos por estas personas en los planos nacional e internacional. De particular gravedad consideramos que estas personas hayan dado falsamente un domicilio en la Universidad de Buenos Aires, casa de estudios que asimismo emitió una nota aclaratoria y que también damos a difusión.

Nota de la F.E.A.L.C. – Federación espeleológica de América Latina y del Caribe- en relación con el uso indebido de su sigla por parte de la “sae”

San Juan (Puerto Rico), 14 de agosto de 2002

Sr. Luis Hernán Carabelli
Rosales 2554
(1846) JOSÉ MÁRMOL - Provincia de Buenos Aires
ARGENTINA

Ref: Uso indebido de posición de la FEALC

Estimado Sr. Carabelli:

Con motivo de una conferencia que usted iba a dictar al Club Entrenamientos de Montaña, el 7 de mayo de 2002 en la sede de dicha organización, se circuló una invitación en INFOTur On Line del 22 de abril del 2002 la cual provee antecedentes de su persona. La misma lo describe como: Director de la Comisión de Cavidades Artificiales de la Federación Espeleológica de América Latina y el Caribe (FEALC).

Usted tuvo oportunidad de trabajar dentro de la Federación durante un largo período. Sin embargo, se podría considerar que nunca llegó a detentar el cargo de Director ya que en ese período no promocionó alguna labor administrativa concreta en el nivel latinoamericano. No reposa en nuestros archivos alguna gestión que muestre que antes de ese año se haya realizado algo, razón por lo que la Comisión de Cavidades Artificiales fue disuelta en el Congreso de Brasilia del 2001.

Por lo tanto el uso del nombre de la FEALC por su parte constituye un uso que carece de legitimidad y es totalmente inapropiado. EL uso del nombre la FEALC, así como de la UIS, está reservado solo para aquellas organizaciones reconocidas por dichas entidades internacionales.

Le agradeceré que no vuelva a usar el nombre de la FEALC en el futuro, ya que solo la F.A.d.E. en asuntos oficiales puede usarlo legítimamente. Sin otro particular al respecto, quedo de usted.

Cordialmente,

**Abel Vale
Presidente - FEALC**

CC: Carlos Benedetto – Secretario General FEALC
Rafael Carreño – Vicepresidente FEALC
Gabriel Redonte – Presidente FAdE



Universidad
de Buenos Aires


Buenos Aires, 3 de Septiembre de 2002.

Señor Decano
Facultad de Ciencias Exactas
Y Naturales
Dr. Pablo Jacovkis
S/D.-

La Dirección del Departamento de Ciencias Geológicas informa que no existe en su seno ninguna organización que responda al nombre de "Sociedad Argentina de Espeleología" ni alberga información ninguna biblioteca referida a la espeleología ni ha autorizado la realización de ningún tipo de actividad docente por parte de dicha asociación.

Esta comunicación surge como respuesta a las consultas recibidas desde diferentes ámbitos vinculados a la espeleología y frente a la afirmación, desmentida ad supra, que realizaran algunos miembros de una asociación.

Sin otro motivo, saludo a Ud. muy atte.


DEPARTAMENTO DE CIENCIAS GEOLÓGICAS
Dra. DORA SZEVALLE
Directora Adjunta

CC Al Asesor Legal
A la AAE

Recepción:
10/09/02
c/10/02/02



Reproducción de la comunicación de la Directora Adjunta del Dpto de Ciencias Geológicas al Sr. Rector de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires.

La Federación Argentina de Espeleología está administrada por un Consejo Directivo que se compone de la siguiente manera:

Presidente: Gabriel Redonte (Buenos Aires)(G.E.A.)(giorred@arnet.com.ar)
Vicepresidente: (vacante hasta la Asamblea de 2003)
Secretario: Carlos Benedetto (Malargüe) (IN.A.E.) (inaefae@slatinos.com.ar)
Tesorero: Ariel Benedetto (Río Gallegos) (IN.A.E.) (saynomore222@hotmail.com)
Vocales: Oscar Carubelli (Córdoba) (C.E.C.) (ommcarubelli@arnet.com.ar)
David Golonbek (Córdoba) (G.E.A.) (davidgolonbek@hotmail.com)
Marta Brojan (Malargüe) (IN.A.E.) (inaefae@slatinos.com.ar)
Gustavo Cerda (Malargüe) (IN.A.E.) (supl.) (inaefae@slatinos.com.ar)

La Federación Argentina de Espeleología organiza su accionar en comisiones específicas que tienen la finalidad de generar espacios de trabajo e integración, al mismo tiempo que son consultoras naturales del Consejo Directivo. Sus coordinadores son:

- Com. de Espeleosocorro: Mario Mora (devonico@hotmail.com)
- Com. de Educación: Cristina Gioia (crisgioia@hotmail.com)
- Com. de Proteccionismo: a/c Consejo Directivo (inaefae@slatinos.com.ar)
- Com. de Bibliotecas: Marta Brojan (inaefae@slatinos.com.ar)
- Com. de Catastro: Gabriel Redonte (giorred@arnet.com.ar)
- Com. de Geología: Silvia Barredo (sbarredo@mail.retina.ar)

**AUTORIDADES DE LA
FEDERACION ESPELEOLOGICA DE AMERICA LATINA Y
DEL CARIBE (F.E.A.L.C.) DESDE JULIO DE 2001**

Presidente: Abel Vale (Puerto Rico)
Vicepresidente: Rafael Carreño (Venezuela)
Secretario General: Carlos Benedetto (Argentina)
Secretarios Adjuntos: Juan Montaña (México)
Angel Graña (Cuba)
Nivaldo Colzato (Brasil)
Rodolfo Becerra (Bolivia)

Las comisiones de la F.E.A.L.C. quedaron integradas de la siguiente manera:

- Geoespeleología: Franco Urbani (Venezuela)
- Espeleosocorro: Efraín Mercado (Puerto Rico)
- Proteccionismo: Abel Vale (Puerto Rico)
- Cavidades Turísticas: José A. Labegalini (Brasil)
- Bioespeleología: José Palacios Vargas (México)
- Difusión Electrónica: Juan Montaña (México)
- Espeleobuceo: Sergio Viegas (Brasil)
- Catastro: Rafael Carreño (Venezuela)
- Historia de la Espeleología: Luis A. de Figueiredo (Brasil)
- Educación: Cristina Gioia (Argentina)