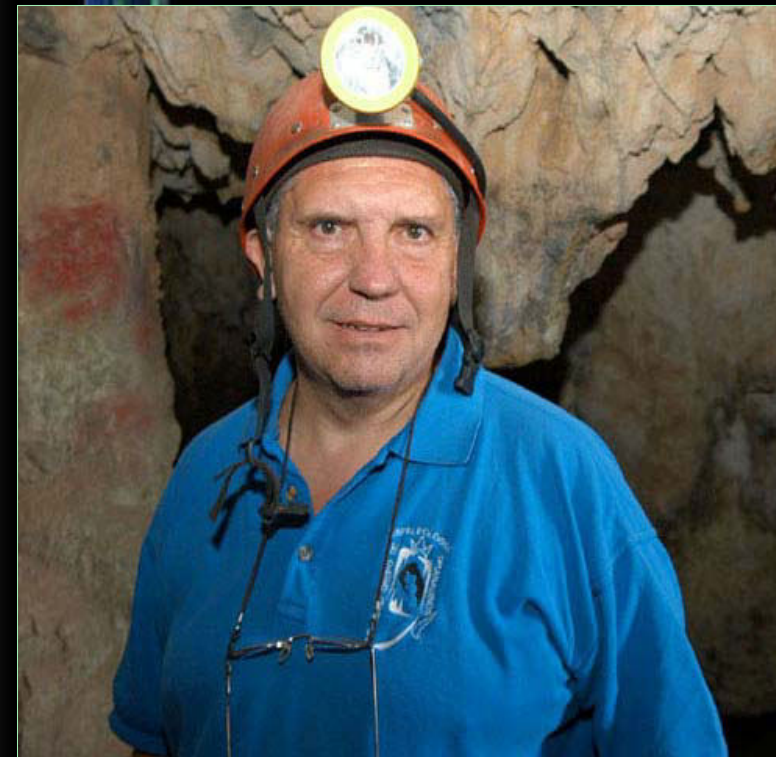


MANUEL JOSÉ GONZÁLEZ RÍOS



Cueva de Iznalloz. 2010

Nace el 24 de abril de 1955 en Granada.

Se inicia en la espeleología en 1971.

Es miembro y vocal de publicaciones del Grupo de Espeleólogos Grana-dinos, así como su representante en la Asamblea de la Federación Andaluza de Espeleología. También es monitor de la Escuela Española de Espeleología.

Es fundador y director del Centro de Documentación y Museo de la Espeleología.

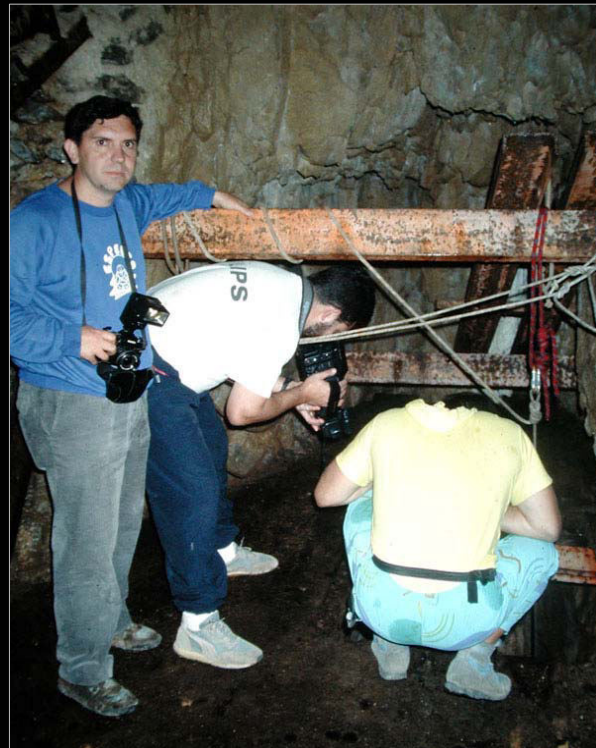
Ha formado parte del Grupo Juvenil de Espeleología de la OJE y durante muchos años ha sido miembro de las asambleas de la Federación Andaluza y Española de Espeleología.



Se ha especializado en topografía y fotografía y, muy especialmente, en historia de la espeleología.

Es miembro de la Sociedad Filatélica y Numismática Granadina y posee una de las más importantes colecciones de espeleofilatelia.

De profesión: espeleólogo. Desde 1975 es miembro del Servicio de Investigaciones Arqueológicas de la Cueva del Agua y desde 1989 el coordinador, por la Diputación de Granada, del laboratorio subterráneo de esta famosa cavidad andaluza.



González Ríos en la plataforma de madera de acceso al pozo Lepinexu (Piedra de San Martín, Navarra).

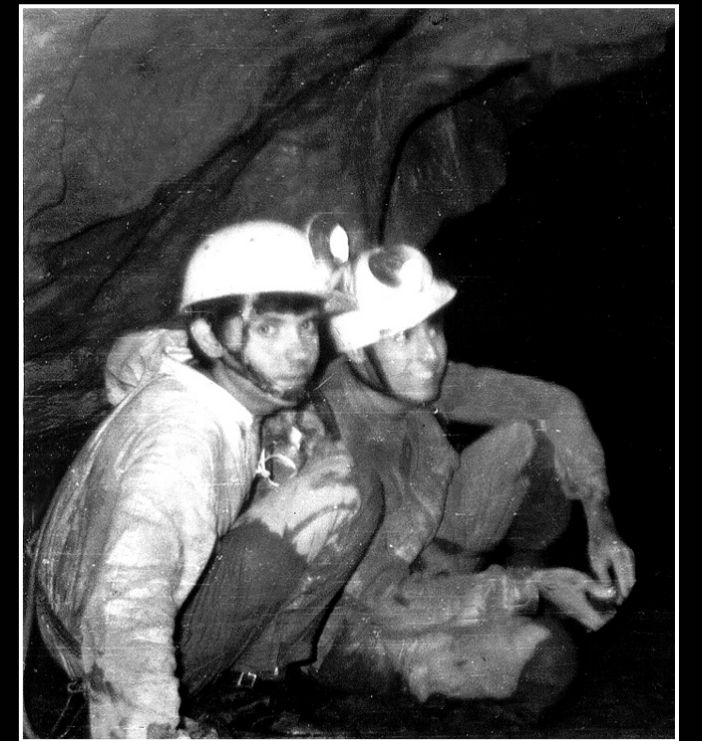


En la Cueva de Nerja, 2009 Foto: Eneko Aguirre.

El mismo año 71 en el que empieza a practicar espeleología de la mano de un amigo espeleólogo de la OJE de Granada, participa en el XI Campamento Nacional de Espeleología que se organiza en Ramales de la Victoria.

En 1973 repite la experiencia y obtiene el título de Guía Nacional de Espeleología. Colabora en la topografía de la Sima del Mortero de Astrana y visita también los grandes complejos cántabros, entre otros, Coventosa y Cullavera.

En el 74 pasa a formar parte del Grupo de Espeleólogos Granadinos y colabora muy de lleno en todas las actividades tanto deportivas como sociales.



1971. Manuel J. González Ríos y otro compañero en el sifón terminal de la Cueva de Cullavera (Ramales de la Victoria, Cantabria).

1973. Descenso del P-105 de la Sima del Aguila (Atarfe, Granada) Foto: Guillermo García.





1979. De izquierda a derecha: Angel Ortego, Gerardo Martín, José Luís Montero, Manuel J. González Ríos y José Luis Menjíbar, en la entrada de Hundidero-Gato (Málaga).

González Ríos considera una suerte que su grupo estuviera siempre contactando con espeleólogos de otras localidades y organizando expediciones por doquier.

De sus mejores recuerdos cita la travesía de Cueto Coventosa. *“Fuimos los segundos españoles en realizarla y como no teníamos claro el poder salir por Coventosa lo dejamos todo instalado y entramos de nuevo a la cavidad para retirarlo”*. El material se sacó por la boca de Cueto, con lo que ello significa.

Sin embargo, de esta experiencia González Ríos recuerda con satisfacción los tres días que pasó dentro del complejo realizando espectaculares fotos a base de golpes de magnesio.

1981. Baena (Córdoba). José Antonio Mora Luque hace entrega de los trofeos de fotografía a Miguel López Molina (GEG) y Manuel J. González Ríos (GEG).

Entre las exploraciones de la época destaca la de Garmaciega Cellagua, hasta el sifón y la expedición a Sima GESM en el 77, en la que se alcanzó la Cornisa Granada y que fue una de las últimas realizadas con escaleras metálicas. *“Aunque yo tuve la suerte de subir los pozos con mis primeros Jumar”*, nos cuenta.

En los años 80 participa con su grupo granadino en una expedición fotográfica a la Sima de la Piedra San Martín. *“Íbamos cargados como mulos de material fotográfico, baterías, etc., dispuestos a captar con las cámaras aquellos gigantescos conductos subterráneos- comenta-. Llevábamos tanta iluminación que llegamos a quemar una foto de la Sala de la Verna”*.

Ha llevado a cabo un sinfín de expediciones por toda la geografía española. En el extranjero destaca la organizada conjuntamente con el GES de Málaga y el Club Mediterráneo de Elche a la Gouffre Berger (Francia). También la de la Spluga della Preta en Italia y otras cavidades en compañía de espeleólogos de la Comm. E. Boegan de Trieste.



Piedra San Martín.
Foto: González Ríos



En la caseta de EDF, a la entrada del túnel de La Verna preparando el equipo de fotografía

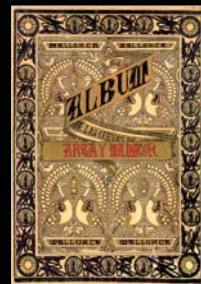
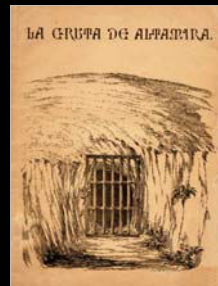
A principio de los 90 participa junto con espeleólogos del ECA de Almería en la exploración de los grandes sistemas yesíferos de la región de Podolia (Ucrania) y de Bologna (Italia).

Crea la revista *Andalucía Subterránea* (órgano de difusión de la FAE); el Boletín del Museo de la Espeleología, del que llevan editados 16 números; las revistas *Spes*, *Espeleo-Sur* y serie *Granada Subterránea* dentro del seno del Grupo de Espeleólogos Granadinos.

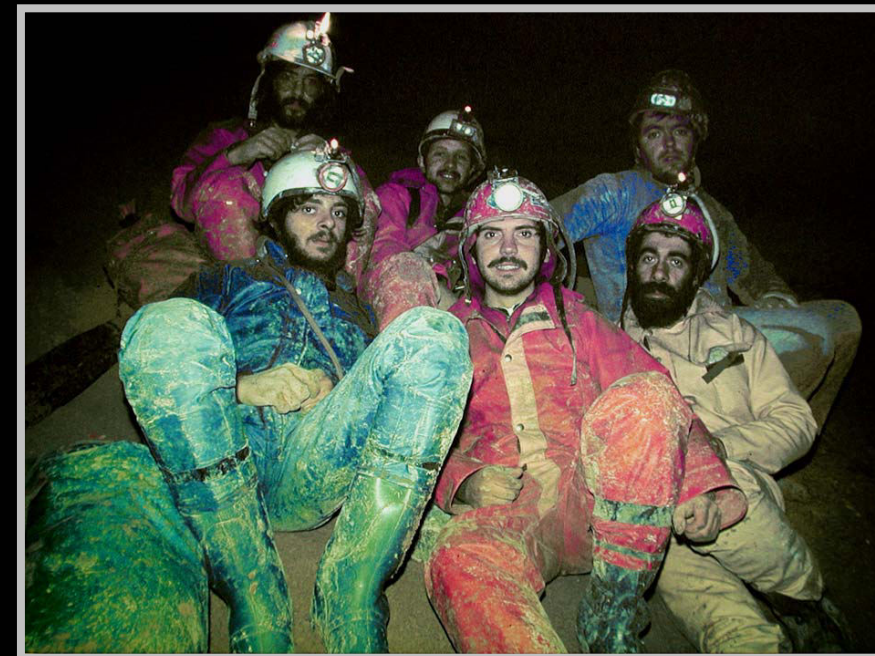
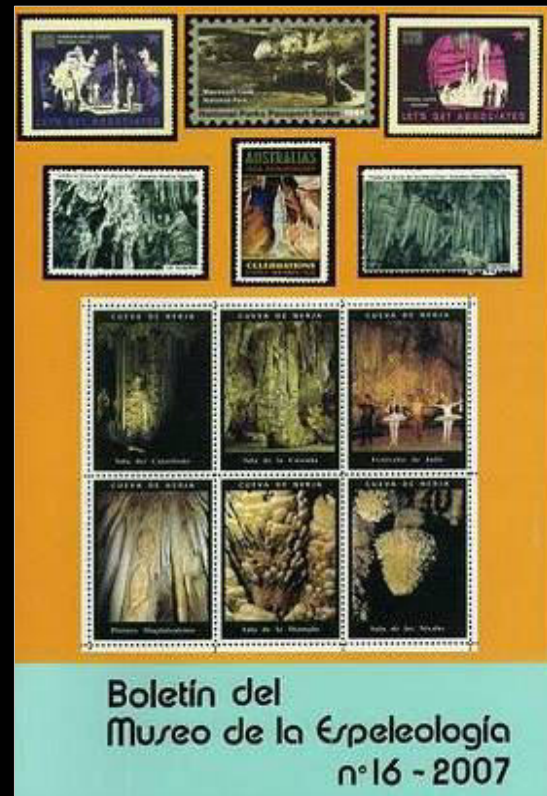
Autor de diversos libros sobre la Cueva del Agua (Iznalloz), así como de más de 140 artículos relacionados con las cavidades granadinas, espeleo-filatelia y otros de temática espeleológica.

Desde su creación es el delegado por Andalucía para la revista *Subterránea* de la FEE.

Incunables
del Centro de
Documentación
y Museo de la
Espeleología



A mediados de los 80 funda el Museo de la Espeleología, actual Centro de Documentación y Museo de la Espeleología que forma parte de la Red Andaluza de Bibliotecas Especializadas de la Junta de Andalucía.



El Oásis (Cueto-Coventosa) diciembre 1980. Delante y de izquierda a derecha: Jaime Damians, González Ríos, Ramón Moltó. Arriba: Paco Peralta, José M. Fernández y Manuel Calvo.

Ha realizado más de 40 exposiciones monográficas sobre la historia de la espeleología por toda la geografía española.

Ha colaborado en la apertura al turismo de la Cueva de las Ventanas en Piñar y Mina del Cerro del Toro (Granada), Cueva de Mendukilo (Navarra), Cueva El Soplao (Cantabria), así como en los proyectos de Ojo Guareña (Burgos), Cueva del Agua (Granada), Túnel del Viento (Lanzarote) en fase de apertura y ha asesorado a otras cuevas ya habilitadas.

Siempre intentando buscar el equilibrio entre la conservación del medio y su puesta en valor.

Datos proporcionados por
Manuel J. González Ríos

gonzalezrios@movistar.es

[Ver bibliografía González Ríos](#)

Fecha publicación: 31.07.2010