

Martes 29 de julio de 2008 [Contacte con laopinióndegranada.es](#) | [RSS](#)**laopinióndegranada.es**NOTICIAS
DeportesHEMEROTECA
» EN ESTA WEB

Google

[PORTADA](#)[GRANADA](#)[ACTUALIDAD](#)[DEPORTES](#)[OPINIÓN](#)[ETC](#)[BLOGS](#)[OCIO Y SERVICIOS](#)[Deportes](#) [Fotos](#) [Canal Fútbol](#) [Clasificaciones](#) [Canal Motor](#) [Canal F1](#)[laopinióndegranada.es](#) » [Deportes](#)

POLIDEPORTIVO

Buceo en las alturas

🕒 09:13



Cinco submarinistas de la [Universidad de Granada](#) logran el récord de España y de Eueopa de inmersión en altura al sumergirse en el ibón de Sierra Nevada, a 2.650 metros.

LA OPINIÓN. Insólito pero cierto, se pueden ver submarinistas en la estación de esquí de Sierra Nevada. Una actividad científica, y a la vez deportiva, tiene la culpa de ello. A última hora de la tarde del domingo, cinco buceadores del Club [Universidad de Granada](#) de Actividades Subacuáticas (CUGAS) lograron batir el récord de España de inmersión en altura en el ibón de la estación de esquí granadina, a 2.650 metros de altitud.

Juan Antonio Vega Amaya, comisario de la Federación Andaluza de Actividades Subacuáticas (FAAS), José Manuel Peinado, Luis Cabrera, Manuel Peregrina y Antonio Fernández, fueron los protagonistas de esta hazaña, con la dirección y supervisión de Juan Diego López Arquillo. El ibón está destinado a cubrir las necesidades de abastecimiento de agua para la producción artificial de nieve durante el invierno, y ha sido destino primerizo para la actividad de buceo gracias a este grupo de investigadores de la [Universidad de Granada](#).

Control. Bajo la supervisión de López Arquillo, los cinco submarinistas descendieron hasta el fondo del ibón, alcanzando así una profundidad de 10.1 metros, más de lo estimado por Cetursa, empresa encargada de la gestión de Sierra Nevada, que había situado la profundidad en 9 metros. Entonces, las aguas del ibón alcanzaban una temperatura de 16º en su superficie y 11,5º en el fondo.

La duración de la inmersión fue de 62 minutos, tiempo que se destinó para la recogida de muestras biológicas que se analizarán en un futuro en los laboratorios de la Facultad de Ciencias Biológicas de la [Universidad de Granada](#). Los investigadores se sorprendieron por la presencia inagotable de micro vida, por lo que los estudios de las muestras seleccionadas se espera que sean muy fructíferos para conocer nuevos detalles a cerca de la vida submarina.

Entre las especies encontradas destaca la presencia de coquípodos que hasta ahora sólo se sabíaque vivían en las lagunas naturales. De igual forma, los submarinistas descubrieron bacterias heterótrofas que provocan pequeñas bolsas de gas, así como gusanos tubícolas, de los que hasta ahora no se tenían noticias. Además, los buceadores estuvieron expuestos a condiciones muy duras durante la inmersión, en gran parte condicionada por la suciedad presente en algunas zonas del agua.

Record. Antonio Vega Amaya, comisario de la FAAS, fue el encargado de certificar la altitud y profundidad de la inmersión. Ahora, desde el CUGAS se espera la confirmación de récord nacional de buceo en altitud por parte de la Federación Española de Actividades Subacuáticas (FEDAS). Más tarde, el grupo de la [Universidad de Granada](#), espera recoger el certificado de la Confederación Mundial de Actividades Subacuáticas (CMAS), que acredite también el récord europeo.

El CUGAS fue fundado en 2001 por la doctora Amelia Ocaña y por su actual presidente, el doctor Luís Sánchez Tocino. La mayoría de sus componentes pertenecen a la Facultad de Ciencias Biológicas, aunque existen miembros de otras ramas profesionales. Durante todo este tiempo, la organización ha emprendido actividades orientadas a la conciencia social del medio ambiente y estudio de biológico de las costas y aguas interiores, además de formar y promover la actividad del buceo.

Con esta actividad, la [Universidad de Granada](#) de Actividades Acuáticas espera descubrir nuevas nuevos conceptos acerca de la vida submarina, al tiempo que establece, a falta de confirmación oficial, un nuevo record de inmersión en España y Europa.

COMPARTIR



¿qué es esto?

ENVIAR PÁGINA »

IMPRIMIR PÁGINA »

AUMENTAR TEXTO »

REDUCIR TEXTO »

Foros de debate

¿Cuáles serían los beneficios para el deporte granadino con la fusión del Granada CF y el Granada Atlético?

Deje aquí su comentario



ENCUESTAS DE ACTUALIDAD

¿Son suficientes las medidas de contención del gasto puestas en marcha por el Ayuntamiento de Granada?

- Sí
 No

[Votar »](#)

RESULTADOS ACTUALES

Sí	22%
No	78%

[Ver más encuestas »](#)

Más Ofertas Aquí



Ordenador Portátil Dell Latitude
Tecnología con garantía DELL.

PVP: 590,44 €



Coche Citroen C4 Picasso
La mayor oferta de automóviles.

PVP: 26.950,00 €



Pendientes Cuadrados Venca
Compre online y recíbalos en casa.

PVP: 5,90 €

CONÓZCANOS: CONTACTO | LOCALIZACIÓN

PUBLICIDAD: TARIFAS | CONTRATAR

laopiniondegranada.es

laopiniondegranada.es es un producto de **Editorial Prensa Ibérica**

Queda terminantemente prohibida la reproducción total o parcial de los contenidos ofrecidos a través de este medio, salvo autorización expresa de laopiniondegranada.es. Así mismo, queda prohibida toda reproducción a los efectos del artículo 32.1, párrafo segundo, Ley 23/2006 de la Propiedad intelectual.

[Aviso legal](#)



Otras publicaciones del grupo **Editorial Prensa Ibérica**

Diari de Girona | Diario de Ibiza | Diario de Mallorca | Empordà | Faro de Vigo | Información | La Opinión A Coruña | La Opinión de Málaga | La Opinión de Murcia | La Opinión de Tenerife | La Opinión de Zamora | La Provincia | La Nueva España | Levante-EMV | El Boletín | Mallorca Zeitung | Regió 7 | Superdeporte | The Adelaide Review