

Profesores de Huelva aportan un plus de calidad a la Sociedad Geológica de España

Asumen la edición de las publicaciones e impulsan una 'web' gestada en la Onubense

VIRGINIA GONZÁLEZ / Huelva

Con mucha ilusión y ganas de innovar han afrontado tres profesores de la Universidad de Huelva el nuevo reto asumido en julio del pasado año: la edición de las publicaciones de la Sociedad Geológica de España (SGE).

Es la primera vez que la responsabilidad de la edición de todas las revistas recae sobre docentes de una misma universidad, algo que ha sabido reconocer el rector de la Onubense, Francisco José Martínez, con el apoyo «material y humano» a estos profesores.

Así lo ha explicado a EL MUNDO Huelva Noticias Francisco Manuel Alonso, del departamento de Geodinámica y Paleontología de la UHU, que ha asumido esta labor junto a sus compañeros Juan Antonio Morales y Carlos Fernández.

Y es que el objetivo que se plantean a medio plazo es situar las publicaciones de la SGE en el ranking de las revistas científicas más prestigiosas a nivel internacional, ya que, además, la mayor parte de los artículos de científicos españoles que se publican en estas ediciones pasan primero por la SGE.

Para ello, en colaboración con el Servicio de Publicaciones de la Onubense, están diseñando una página web -www.geogaceta.com- que, además de escaparate, servirá para mantener una «comunicación constante y fluida» entre los editores, los autores y encargados de su revisión. Y es que hasta ahora todo se hacía a través de correo postal.

«Con esta página web -desarrollada por Daniel Carrillo, informático del Servicio de Publicaciones-, a la que tendrán acceso los miembros de la SGE mediante códigos de usuario y claves persona-



Daniel Carrillo y Francisco Manuel Alonso prueban la 'web' en construcción. / ELISABETH DOMÍNGUEZ

lizadas, se podrán enviar los trabajos científicos para someterlos a revisión, y desde la UHU se contactará con los especialistas oportunos en cada materia que, desde cualquier parte del mundo, podrán acceder a la web para realizar la revisión científica de los originales. Finalmente, y siempre a través de la página web como lugar de encuentro entre el equipo editorial y los científicos de las ciencias de la tierra, se ultimarán los detalles que sean necesarios para velar por la calidad científica de los trabajos, pudiéndose realizar todo este proceso en un tiempo reducido y consiguiendo la rápida divulgación de los resultados de las inves-

tigaciones entre los miembros de la comunidad científica con la edición impresa», explicó Alonso. Pero además de esta novedosa web, los tres profesores de la Onubense quieren introducir pequeños cambios gráficos en las publicaciones, para que el resultado sea más vistoso y atractivo, aunque, sin duda, el valor de estas publicaciones es su contenido científico. Las revistas de la SGE -*Geogaceta*, *Revista de la Sociedad Geológica de España*, *Geo-Temas* y *Geo-Guías*- tienen como objetivo «publicar los principales avances científicos que se producen en el ámbito de la Geología en nuestro país y contribuir de una manera decisiva a la

divulgación del conocimiento geológico, que se genera, principalmente, en las universidades españolas y en organismo públicos de investigación».

Más de mil socios
La SGE viene editando desde 1986 diferentes revistas que se distribuyen entre sus más de mil socios repartidos por todo el mundo, aunque la mayor parte son geólogos españoles e iberoamericanos. La revista *Geogaceta* será la primera que se edite según esta nueva manera de entender el proceso de gestión de la información científica -la web estará aproximadamente lista en un mes-, y a

ella le seguirán el resto de publicaciones.

Más de mil socios

La SGE viene editando desde 1986 diferentes revistas que se distribuyen entre sus más de mil socios repartidos por todo el mundo, aunque la mayor parte son geólogos españoles e iberoamericanos.

La revista *Geogaceta* será la primera que se edite según esta nueva manera de entender el proceso de gestión de la información científica -la web estará aproximadamente lista en un mes-, y a

Nuevas caras y un proyecto renovado

>En julio de 2008 asumieron la gestión editorial de la Sociedad Geológica de España los profesores de la UHU Juan Antonio Morales, Carlos Fernández y Francisco Manuel Alonso.

>Gracias al apoyo del Servicio de Publicaciones de la Onubense se está desarrollando una página 'web' que permitirá una comunicación «constante y fluida».

>La SGE edita las revistas 'Geogaceta', 'Revista de la Sociedad Geológica de España', 'Geo-Temas' y 'Geo-Guías'. Tienen más de mil socios distribuidos por todo el mundo.

ella le seguirán el resto de publicaciones.

Geogaceta se edita con una periodicidad semestral, y en ella se publican trabajos cortos presentados en las sesiones científicas de la SGE, que se desarrollan de manera itinerante por todo el territorio español. Próximamente se publicará el volumen 45, gestionado por el nuevo equipo editorial y con los trabajos de la última sesión científica, celebrada en Bilbao. Por su parte, *Geo-Temas* recoge resúmenes extensos de las comunicaciones presentadas en los Congresos Geológicos que, con carácter cuatrienal, celebra la SGE.

Los profesores de la Universidad de Huelva quieren marcar un antes y un después en la SGE y conseguir «estar a la altura de las sociedades geológicas de los países más desarrollados, pues somos conscientes de que en España se dispone de recursos humanos y medios técnicos para afrontar al más alto nivel las investigaciones geológicas que hoy demanda la sociedad», sentenció Alonso.