En Otro Tono
Por Alberto Martín

## Los mejores geositios de España



"Kink bands y pliegues chevron en la Bahía de Llumeres, Asturias. Fm Formigoso, Silúrico"

I meandro del río Alagón, en Cáceres; los cárcavos del Pontón de la Oliva, en Madrid; el nacedero del río Ubagua, en Riezu; la playa de las Catedrales, en Lugo; las cañadas del Teide, en Tenerife... En España hay cientos, si no miles, de lugares de un gran interés geológico, que poco a poco, como explica Javier Carmona, técnico del Instituto de Geociencias (IGEO) de la UCM y el CSIC, "se han convertido en lugares de gran interés turístico, convirtiéndose incluso en un motor económico para algunas regiones".

I IGEO abrió a mediados del pasado mes de marzo, dentro de sus actividades divulgativas, un espacio denominado #100Geositios. Lo lanzó a través de su cuenta de twitter, proponiendo a todo el que lo deseara que enviara fotografías de lugares de la geografía española que destacaran por su interés geológico, paisajístico, paleontológico... En pocos días, la inicitiva superó las expectativas de sus organizadores. "Lo denominamos 100Geositios porque era un número redondo, pero lo cierto es que no pensábamos que fuésemos a llegar a tantas imágenes. Sin embargo, el mismo fin de semana que lanzamos el tuit ya superamos el número", cuenta Javier Carmona, quien se encarga de mantener la actividad del Instituto en las redes sociales, además de SE HA ABIERTO
UN PLAZO DE
VOTACIONES EN EL
QUE TODO EL QUE
VISITE LAS MÁS
DE 180 IMÁGENES
COLGADAS EN
FLICKR PUEDA
ELEGIR SUS
GEOSITIOS
FAVORITOS

trabajar en su área de investigación sobre magnetismo de rocas.

n total, hasta ahora se han recibido más de 180 imágenes, que se pueden contemplar en el álbum de Flickr abierto para la ocasión. Las imágenes van acompañadas del nombre del lugar que muestra y, en su mayoría, con el del fenómeno geológico que predomina. "Nuestro objetivo -explica Javier- es poner en valor el enorme patrimonio geológico del país. Por eso, en el álbum de Flickr hemos incluido un mapa en el que se sitúa los lugares fotografiados. Queremos desarrollar uno mejor, utilizando la aplicación ArcGis Online, sin las limitaciones del que permite Flickr, pero por ahora con este creemos que es interesante".

os organizadores han decidido dar continuidad a la iniciativa y durante un tiempo va a estar abierto un plazo en el que todo el que visite la página pueda votar sus imágenes favoritas. Tras este periodo saldrán ganadoras diez de las imágenes recibidas. A sus autores se les pedirá que redacten una explicación geológica más completa sobre el lugar que muestran en sus fotografías. "No podemos dar ningún otro premio —comenta Javier—, solo darles un poco de trabajo, pero merece la pena".

