

espacio disponible para su publicidad

958 28 13 00

los primeros en contarte lo último




Hoy Por I

## La Guía de Manantiales de Granada busca divulgarlos y fomentar su disfrute sostenible



El área de Medio Ambiente de la Diputación de Granada ha editado, en colaboración con el Instituto Geológico y Minero de España, una Guía de Manantiales de Granada, que pretende divulgar su patrimonio natural y potenciar las posibilidades de disfrute sostenible que ofrecen.

Con un tratamiento divulgativo, sin perder por ello el rigor científico, la guía muestra una caracterización de los manantiales de la provincia, su origen y naturaleza, desde los aspectos más ligados a la geología y a sus connotaciones históricas y culturales.

### Yolanda Ibáñez, Diputada Medio Ambiente.

La diversidad geográfica y climática de Granada hacen que cuente con una gran variedad de manantiales a lo largo y ancho de la provincia, según explicó hoy, durante la presentación de la guía, la diputada de Medio Ambiente, Yolanda Ibáñez.

La publicación muestra los 200 manantiales que existen en la provincia, agrupados en cuatro tipos, entre los que destacan las aguas minerales y minero-medicinales y balnearios, como los populares Baños de Alhama, el Balneario de Graena o los Manantiales de Lanjarón.

El catedrático de Geodinámica de la Universidad de Granada Javier Cruz explicó que frente a la creencia generalizada que atribuye las cualidades terapéuticas del agua a sus propiedades químicas, "son sus factores geológicos, que determinan el paisaje y topografía de las aguas termales, los que provocan los conocidos efectos terapéuticos, fundamentalmente en lo que al relax se refiere".

Los otros grupos recogidos en la guía son los Manantiales en Acuíferos Carbonáticos, Manantiales en Acuíferos Detríticos, y Manantiales en Acuíferos Mixtos.

La guía incluye, en total, más de 500 investigaciones y estudios de captación y abastecimiento llevados a cabo sobre una provincia con más de 4.000 kilómetros cuadrados de acuíferos y en la que el 80 por ciento de la población se abastece de las aguas subterráneas.

Publicada el Miércoles, 14 de Marzo de 2007 por Redaccion

Radio Granada S.A. no se responsabiliza de los comentarios vertidos en esta página; son propiedad de quien los envió.

 Opcio

 Imprimi esta noti

 Envi esta noti a un ami