

Una guía divulga los manantiales de Granada La publicación es una iniciativa del área de Medio Ambiente de la Diputación y el Instituto Geológico y Min

Granada



Votar

[Imprimir](#) [Tamaño del texto grande](#) [Tamaño del texto pequeño](#)

GRANADA HOY

GRANADA. 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 que se pueden realizar para el disfrute sostenible que ofrecen.

Con el objetivo de informar a los ciudadanos de las abundancias de aguas que hay en la ciudad, sin perder por ello su importancia de carácter científico, la guía muestra una caracterización de los manantiales de la provincia, su origen y naturaleza, desde los aspectos más ligados a la geología hasta sus connotaciones históricas y culturales.

La diversidad geográfica y climática de Granada hacen que pueda contar en una gran variedad de manantiales a lo largo y ancho de la provincia, según explicó ayer, durante la presentación de la guía, la diputada provincial de Medio Ambiente, Yolanda Ibañez.

Según informó *Efe*, 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 determinen 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 que se describen en la guía son los Manantiales en Acuíferos Carbonáticos, Manantiales en Acuíferos Detríticos y Manantiales en Acuíferos Mixtos.

La guía, que incluye en total más de 500 investigaciones y estudios de captación y abastecimiento, ha desarrollado su estudio sobre una provincia con más de 400 Kilómetros cuadrados de acuíferos y en la que el 80 por ciento de la población se abastece de las aguas subterráneas.



ENLACES PATROCINADOS - PUBLICIDAD

Portal para Empresas del Grupo Banco Popular
Completa Oferta de Productos Bancarios para s...
www.popularempresas.com

Cuenta Remunerada uno-e 3% TAE
3,30% TAE a partir del 1 de abril de 2007. Si...
www.uno-e.com

Enlaces Recomendados:

[¿Buscas piso? - Habitacía.com](#) | [Formación a distancia](#) | [Cursos en Madrid](#) | [Sevilla: Pisos y casas](#) | [Viajesmapfre.com](#) | [Barcelona FC Tickets - Real Madrid](#) | [Barcelona information](#) | [Despedidas Soltero - Soltera](#) | [Organización eventos y fiestas](#) | [Hoteles en España](#) | [Manchester United tickets](#) [Liverpool tickets](#) | [Apuestas Deportivas](#) | [Hoteles](#) | [Juegos Remiño](#) - [Juegos Solitario](#)