## GEODIVERSIDAD, PATRIMONIO Y SOCIEDAD

### Organiza el Instituto de Geología Económica (CSIC-UCM) dentro del Programa MATERNAS

El concepto de geodiversidad comenzó a imponerse a finales del siglo XX, potenciando el desarrollo de metodologías de trabajo específicas para la conservación del patrimonio natural. Desde una concepción inicialmente restrictiva, ha evolucionado hacia una más amplia, en donde la valoración del patrimonio encaminada a su conservación ha ido adquiriendo una dimensión pluridisciplinar.

El concepto de patrimonio geológico se encuadra en esta filosofía, pues mediante la demostración de la riqueza geológica, contribuye a la definición de zonas y espacios naturales protegidos de interés científico y cultural (geositios, geoparques, paisajes protegidos, etc.). El conocimiento de la geodiversidad constituye una herramienta útil, tanto para la gestión y conservación del patrimonio natural como la base para un desarrollo sostenible de los recursos naturales.

Una de las metas de las figuras de protección y conservación de la geodiversidad es la difusión, aproximando los valores científicos y naturales a la sociedad. Una política de protección que no incluya la divulgación resultaría incompleta. El acercamiento de la geodiversidad a la sociedad contribuye a incrementar su sensibilidad frente al medioambiente, así como a su valoración y reconocimiento, aumentando sus probabilidades de preservación. Por tanto, aspectos como la formación, la difusión y el geoturismo controlado son medidas a potenciar.

El objetivo de esta jornada "geodiversidad, patrimonio y sociedad", es conocer e incidir en la importancia de distintas iniciativas de protección y difusión del patrimonio geológico.

Día: 26 de octubre de 2009

Lugar: Salón de Grados de la Facultad de Ciencias Geológicas

C/José Antonio Novais 2, 28040 Madrid













#### PROGRAMA

#### 9:30h. Presentación.

Rafael Fort González. Director del Instituto de Geología Económica (CSIC-UCM) y coordinador del Programa MATERNAS. Eumenio Ancochea Soto. Decano de la Facultad de Ciencias Geológicas (UCM). Ángel García Cortés. Jefe de Área de Investigación en Patrimonio Geológico-Minero (IGME).

## 9:45h. Patrimonio geológico y geodiversidad: conceptos básicos y retos para el futuro. Enrique Díaz Martínez. Investigador del IGME. Presidente de la Comisión de

Patrimonio Geológico y representante de España en PROGEO.

#### 10:30h. The inscription of Natural World Heritage: an evaluator's perspective.

La inscripción como Patrimonio Natural de la Humanidad: la perspectiva de un evaluador.

Bernard Smith. Catedrático de Geomorfología Tropical de la Universidad Queen's de Belfast, U.K. y evaluador de la UNESCO-IUCN para la denominación de Geoparques y de Sitios Patrimonio de la Humanidad.

11:15h. Descanso.

# 11:45h. El patrimonio geológico del Ordovícico y Silúrico en espacios naturales ibéricos.

Juan Carlos Gutiérrez Marco. Investigador del Instituto de Geología Económica (CSIC-UCM).

#### 12:30h. Geodiversidad y patrimonio construido: las Rutas GeoMonumentales.

Elena Mercedes Pérez-Monserrat. Investigadora del Instituto de Geología Económica (CSIC-UCM).

13:15h. Mesa redonda.

13:45h. Clausura.







