

Nota de prensa

La situación de la cartografía africana en el siglo XIX analizada en el Museo Nacional de Ciencias Naturales

>> La expedición española fue un éxito científico y aportó, por vez primera, una adecuada visión de la topografía y la constitución geológica del Sahara Occidental.

Madrid, Octubre de 2006. Dentro del ciclo de conferencias por el 120 aniversario de la primera expedición científica al Sahara Occidental, organizadas por el **Museo Nacional de Ciencias Naturales (CSIC)** con la colaboración de la Sociedad de Amigos del Museo, tendrá lugar el próximo 11 de octubre *“El conocimiento geográfico del Sahara occidental hasta 1886”*

Cuando en 1886 Cervera y Quiroga iniciaron su expedición hacia el interior del Sahara, los mapas y la información con que contaban eran incompletos y erróneos, sobre todo en las zonas alejadas de la costa.

La conferencia, impartida por el geólogo Carlos Martín Escorza, hará un repaso de la producción de la cartografía histórica del Sahara Occidental hasta 1886, recorriendo el lento avance que fue sufriendo la misma y el gran impulso que recibió tras la expedición española de 1886.

Las dificultades geográficas y geológicas del terreno fueron el principal inconveniente para el progreso del conocimiento cartográfico. Una geografía y geología de las que probablemente, a fecha de hoy, queden muchos elementos por descubrir.

“El conocimiento geográfico del Sahara Occidental hasta 1886” tendrá lugar el día 11 de octubre, a las 19.00, en el Salón de Actos del **Museo Nacional de Ciencias Naturales** (C/ José Gutiérrez Abascal, 2) La entrada será libre hasta completar el aforo.

Para ampliar esta información:

EOLO COMUNICACIÓN
Gabinete de Prensa
Alicia de la Fuente
Tel. 91 241 69 96
alicia@eolocomunicacion.com

MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (CSIC)
Departamento de Comunicación
Laura Corcuera
Tel. 91 411 13 28 ext. 1259
lorcuera@mncn.csic.es