

## ESTRECHOS EN EL MEDITERRÁNEO ANTIGUO

Esta jornada de estudio internacional y transversal pretende abordar el fenómeno del *fretum*, es decir del estrecho. El *fretum Gaditanum* –el actual Estrecho de Gibraltar– es paradigmático de esta estructuración geológica, separando el *mare nostrum* del *oceanus*, con una anchura mínima de aproximadamente 14 km y una longitud de 60 km en su punto más angosto. En el imaginario de la Antigüedad grecorromana, este estrecho es inseparable de las columnas de Hércules, entre las que “borboteaba” el agua y que marcaban el fin del mundo habitado, el *finis terrae*; y cuya mención era fundamental en los itinerarios marítimos. Se conoce lo peligroso que puede resultar navegar en sus aguas y cruzarlo, así como su importancia económica, estratégica y política.

La jornada de estudio pretende hacer hincapié en estos aspectos, comparando este estrecho con otras *freta* en el Mediterráneo y más allá, para poner de relieve sus similitudes o proximidades. ¿Cuáles son las historias o los mitos relacionados con un estrecho? ¿Cuáles son los problemas de su navegación y qué obstáculos surgen a la hora de establecer instalaciones portuarias? ¿Cuáles pueden ser las consecuencias políticas del control de un estrecho?

## LES DÉTROITS EN MÉDITERRANÉE ANTIQUE

Cette journée d'étude internationale et transversale concerne le phénomène du *fretum*, le détroit. Le *fretum Gaditanum* – l'actuel détroit de Gibraltar – est paradigmatique de ce paysage géologique, séparant le *mare nostrum* de l'*oceanus*, avec une largeur minimale de 14 km approximativement et une longueur de 60 km en son point le plus étroit. Dans l'imaginaire de l'Antiquité gréco-romaine, ce détroit est inséparable des colonnes d'Hercule, entre lesquelles l'eau « bouillonnait » et qui marquaient la fin du monde habité, le *finis terrae* ; leur mention était essentielle dans les itinéraires maritimes. Les dangers liés à la navigation dans ses eaux et lors de sa traversée sont connus, comme l'est également son importance économique, stratégique et politique.

La journée d'étude entend mettre en relief ces aspects et comparer le détroit de Gibraltar à d'autres *freta* de Méditerranée et au-delà, pour souligner leurs similitudes ou leurs proximités : quels sont les mythes ou les histoires propres à un détroit ? Quels obstacles rencontre la navigation et quels sont ceux qui surgissent au moment de fonder des établissements portuaires ? Quelles peuvent être les conséquences politiques du contrôle d'un détroit ?

> MIAS (MADRID INSTITUTE FOR ADVANCED STUDY)



ESTRECHOS  
EN EL MEDITERRÁNEO ANTIGUO

LES DÉTROITS  
EN MÉDITERRANÉE ANTIQUE

20

DE MAYO DE 2019  
CASA DE VELÁZQUEZ



Estrecho de Gibraltar (©NASA)

**MIAS**  
Madrid Institute for Advanced Study

**Coordinación:**

Sabine PANZRAM  
Universität Hamburg - Madrid Institute for Advanced Study (MIAS)

**Organización:**

École des hautes études hispaniques et ibériques  
(Casa de Velázquez, Madrid), Universidad Autónoma  
de Madrid

**Colaboración:**

Toletum-Red para la investigación sobre la península ibérica  
en la Antigüedad

Lugar de celebración:

**CASA DE VELÁZQUEZ, MADRID**

> Secretaría: Clémence Genet

E-mail: [contact@madrid-ias.eu](mailto:contact@madrid-ias.eu)

Tel.: 0034 914 551 580

> **9h30-10h**

**Apertura**

Antonio ÁLVAREZ-OSSORIO ALVARIÑO  
Director del Madrid Institute for Advanced Study

Michel BERTRAND  
Director de la Casa de Velázquez

**Introducción**

Sabine PANZRAM  
Universität Hamburg /  
Madrid Institute for Advanced Study (MIAS)

> **10h-14h**

Presidencia

Laurent CALLEGARIN  
EHEHI - Casa de Velázquez, Madrid

Loic MÉNANTEAU  
Université de Nantes  
Tipología y dinámicas de los estrechos

Xavier NIETO PRIETO  
Universitat de València  
Las características físicas del estrecho  
de Gibraltar como condicionantes  
de la navegación en el Mediterráneo  
occidental durante la Antigüedad

Solène CHEVALIER  
École pratique des hautes études / UMR 8546 (AOrOc, Paris)  
Environnement et archéologie des détroits  
tyrrhéniens (II<sup>e</sup> - début I<sup>er</sup> millénaire av. n. è.)

Nicolas CARAYON  
Ipso Facto Scop-Arl, Marseille  
Quand le détroit devient un isthme.  
Les pertuis en contexte portuaire phénicien  
et punique

**Debate**

> **15h30-18h30**

Presidencia

Sabine PANZRAM  
Universität Hamburg - Madrid Institute for Advanced Study (MIAS)  
MIAS

Irene PAJÓN LEYRA  
Universidad de Sevilla  
Estrechos e istmos: dos formas de frontera  
en la geografía antigua

Carlos SÁNCHEZ MORENO-ELLART  
Universitat de València  
Leyes contra la piratería: el caso de los estrechos

Cecilia D'ERCOLE  
EHESS (Paris) / UMR 8210 (ANHIMA, Paris)  
« Stoma tou Adriou » : Le détroit d'Otrante  
et l'Adriatique dans l'Antiquité

Manuel ALBALADEJO VIVERO  
Universitat de València  
Del Mediterráneo al Índico:  
los estrechos del mar Rojo

**Debate final conclusivo**

