

**La idea del “Aula Didáctica Antonio Blanco Freijeiro” nació a mediados de los años ochenta, con las actividades docentes e investigadoras del Área de Historia Antigua del Departamento de Historia Antigua, Historia Medieval y Paleografía Diplomática.**

Comenzó a formarse entonces una variada colección de materiales, con la intención de constituir con éstos un aula especializada en Oriente Próximo y Egipto.

Inaugurada al fin en noviembre del año 2008, su reconocimiento entre los laboratorios de la UAM, como **Laboratorio para la Historia Antigua de Oriente y Egipto**, confirma su eficacia en la formación práctica y su singularidad en nuestro panorama académico.

Está dedicada al Prof. Dr. Don Antonio Blanco Freijeiro (1923-1991). Académico de la Real de la Historia, Catedrático de Arqueología Clásica en el Departamento de Historia Antigua de la Universidad Complutense de Madrid, cuidó de facilitar a los estudiantes el primer manual sólido sobre Oriente Próximo de la universidad española (*Arte Antiguo del Asia Anterior*, Universidad de Sevilla, Sevilla 1972), y apoyar la formación doctoral de algunos de los que a fines de los setenta comenzaron su especialización en Oriente.

Presente en las iniciativas tempranas de la UAM sobre Oriente Próximo que siempre respaldó, su recuerdo es testimonio de la gratitud y reconocimiento que le debemos.

Un espacio ideado para el estudio y la práctica de la Historia Antigua de Oriente Próximo y Egipto. Un acercamiento a la cultura y la historia de Anatolia, Siria y Levante, Mesopotamia y al Yazira, Asia Central, Irán, las penínsulas de Arabia y Omán o Egipto a través de fotografías, maquetas, materiales arqueológicos, fondos bibliográficos, audiovisuales, recursos en red y la experiencia viva del trabajo en común entre profesorado y alumnado

Universidad Autónoma de Madrid  
Laboratorio de Historia Antigua  
de Oriente Próximo y Egipto



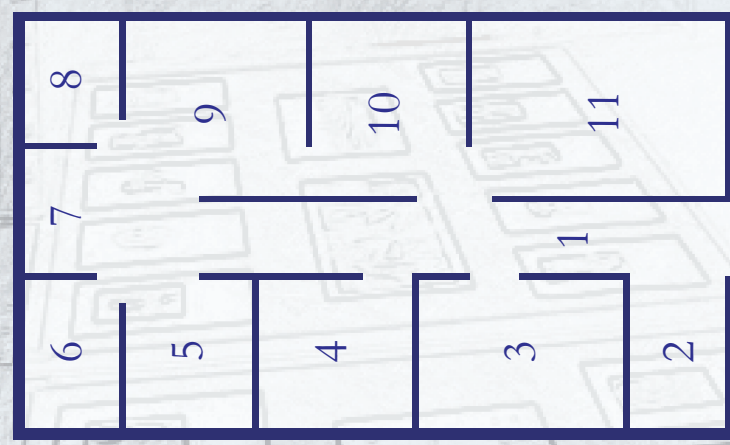
Visita virtual  
[www.uam.es/ceae](http://www.uam.es/ceae)

Laboratorio Historia Antigua  
de Oriente Próximo y Egipto  
(Aula Didáctica Antonio Blanco Freijeiro)

Facultad de Filosofía y Letras,  
Módulo VI Bis, Aula 106

Departamento de Historia Antigua,  
Historia Medieval y Paleografía y Diplomática  
Centro Superior de Estudios sobre Oriente Próximo y Egipto

El **Laboratorio** se ha instalado en una clase de tamaño medio. Por ello, la colección y sus secciones han tenido que ajustarse al máximo, restringiéndose ámbitos expositivos y paneles. La superficie o el número de éstos por área no indica rango alguno, sino obligada adaptación. Se distribuye así:



- 1.- Pasillo central. Viajeros españoles, historia de Aula y exposiciones temporales
- 2.- Área de organización
- 3.- Área de Anatolia
- 4.- Área de Siria y Levante
- 5.- Área de Mesopotamia y la región septentrional
- 6.- Área de Asia Central
- 7.- Área de la región iranía
- 8.- Área de las penínsulas de Arabia y Omán
- 9.- Área de Egipto
- 10.- Área de trabajo práctico
- 11.- Área docente y de trabajo en red



**Ellaboratorio no es un museo ni una exposición.**

Equipos, colecciones de referencia, obras de consulta y funcionamiento son los propios de un laboratorio tradicional.

Porque es un **Laboratorio de Historia** para la formación teórico-práctica básica y avanzada.

La experiencia de los profesionales de Oriente y Egipto, los medios del aula-laboratorio y la atenta participación de los estudiantes permiten la cristalización de la idea y la perfección de resultados.



El Laboratorio está especialmente adaptado a las asignaturas históricas de Oriente Próximo y Egipto en,

*Grado en Ciencias y Lenguas de la Antigüedad Doble Grado en Arte Científicas y Lenguas de la Antigüedad Grado en Historia*

*Máster en Historia y Ciencias de la Antigüedad*

y a las de los cursos de *Formación Continua o Lenguas de Oriente y Egipto*, así como a las actividades propias de las *Semanas Didácticas* y las *Exposiciones Didácticas*, alentados por el *Centro Superior de Estudios de Oriente Próximo y Egipto* o el *Departamento de Historia Antigua, Historia Medieval y Paleografía y Diplomática*.