

Martes

28

18:00

abril
2015

Auditorio de Casa Árabe

c/ Alcalá, 62 (Metro: Retiro, Príncipe de Vergara y Velázquez)

Entrada libre (hasta completar aforo).

Casa Árabe y el foro cultural de Austria en Madrid le invitan a la conferencia:

“Europa y el nacimiento de los Estados árabes en Oriente Medio después de la Primera Guerra Mundial”

Interviene:

Gudrun Harrer, periodista y analista de Oriente Medio

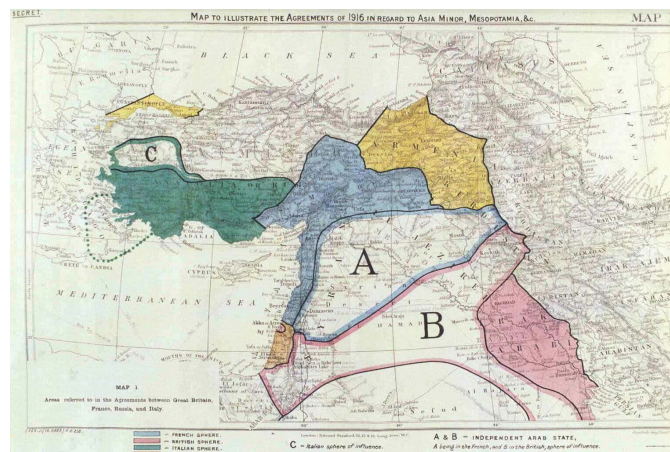
Presenta:

Peter Huber, Embajador de Austria en España

Eduardo López Busquets, director general de Casa Árabe

Cien años después de que estallara la Primera Guerra Mundial en 1914, el sistema de Estado-nación árabe creado por las potencias europeas en la posguerra está bajo presión. El autodenominado “Estado Islámico” podría llevar al fin de las fronteras actuales de los estados de Iraq y Siria, lo cual plantea la pregunta de dónde proviene la falta de resiliencia de estos estados. La respuesta más frecuente es que han sido creados y se han mantenido como estados “artificiales”, pero no explica suficientemente este fenómeno. Las primeras decisiones políticas tomadas por Gran Bretaña y Francia, y posteriormente por una serie de regímenes no democráticos, han contribuido a la fragilidad de dichas sociedades.

La doctora **Gudrun Harrer** es redactora del periódico austriaco “Der Standard”. Es profesora de Política e historia moderna de Oriente Medio en la Universidad de Viena y en la Escuela Diplomática en Viena. Trabajó para el gobierno de su país como Enviada Especial a Iraq y es autora de varios libros, entre ellos *Dismantling the Iraqi Nuclear Programme* (Routledge 2014). En 2015 ha recibido el prestigioso premio Bruno Kreisky, que reconoce los logros en el campo de los derechos humanos llevados a cabo por instituciones o individuos.



Mapa del reparto de la región de Oriente Medio según el acuerdo Sykes-Picot firmado en 1916. © Imagen.Prince.Violin.Flickr

Organizan:



foro cultural de austria^{mad}

Casa Árabe es un consorcio formado por:



www.casaarabe.es

Conferencias
en Casa Árabe