

LLAMADA PARA TEXTOS

***Modalidades de resistencia en los imperios ibéricos.
De la participación política a las formas cotidianas de disidencia (1450-1850)***

***Modalidades de Resistência nos Impérios Ibéricos.
Da participação política às formas quotidianas de dissensão (1450-1850)***

***Varieties of Resistance across the Iberian Empires.
From Political Participation to Everyday Challenges to Authority (1450-1850)***

RESISTANCE, Simpósio VI
Lisboa, ICS-UL e FCSH-UNL, 9-10 de fevereiro de 2023.

En el marco del proyecto *RESISTANCE: Rebelião e Resistência nos Impérios Ibéricos, sécs. XVI-XIX* (778076-H2020-MSCA-RISE-2017), el Instituto de Ciências Sociais da Universidade de Lisboa y el CHAM – Centro de Humanidades de la Universidade Nova de Lisboa y de la Universidade dos Açores, presentan el Simpósio VI – *Modalidades de resistencia en los imperios ibéricos. De la participación política a las formas cotidianas de disidencia (1450-1850)*. El simposio tendrá lugar en Lisboa, Portugal los días 9 y 10 de febrero de 2023.

Este simposio tiene como finalidad reunir investigadores que trabajen sobre las personas pertenecientes a los “grupos de abajo” y su actuación en la transformación de la sociedad. Se pretende establecer un dialogo entre las investigaciones que exploren la acción que esas personas desarrollaron a través de diferentes modalidades de participación política y mediante prácticas cotidianas de resistencia, las cuales, muchas veces, acabaron por deteriorar las estructuras sociales y políticas. Estas modalidades de resistencia a veces eran rutinarias y clandestinas, otras veces se expresaban en el contexto de prácticas institucionales, utilizando argumentos que no implicaban necesariamente recurrir a la violencia física, y muchas veces involucrando a pocas personas. Ambas son importantes para estudiar la emergencia de las nuevas formas de imaginación política y social, comprender el grado de tensión y de conflictualidad social que apretó en situaciones extraordinarias y discutir en qué medida es que ese magma de descontento pudo haber contribuido para la erupción de eventos violentos, generadores de transformaciones más sistemáticas.

Los temas de especial interés para el simposio incluyen:

- Vocabularios de oposición cotidiana y en el contexto de participación política
- Desafíos a la autoridad a partir de la participación política
- Peticiones y negociaciones como actos de resistencia
- Lugares de resistencia cotidiana
- Patrones de resistencia y disenso con poca visibilidad pública
- Modalidades de erosión de las instituciones
- Contrabando, sabotaje, ociosidad, y otras formas de rechazo del orden instituido

El simposio

El evento tendrá lugar en el Instituto de Ciências Sociais de la Universidad de Lisboa. Portugués, español e inglés serán los idiomas oficiales del evento. Con el fin de permitir discusiones que incluya a todos, se espera que cada participante tenga una comprensión mínima de otros idiomas, además de la que usará para su presentación.

Los costos de viaje y alojamiento no serán cubiertos por las entidades organizadoras. No obstante, la organización del Simposio está disponible para suministrar informaciones sobre las posibilidades de estadía y el planeamiento de los desplazamientos.

Presentación de las propuestas

La fecha límite es el 20 de octubre de 2022.

Límite máximo de los resúmenes: 250 palabras.

Serán aceptados resúmenes en portugués, inglés y español.

Enviar un breve currículum vitae junto con la propuesta.

Enviar al correo: symposium6resistance@gmail.com

Organización:

Ângela Barreto Xavier (ICS); Pedro Cardim (UNL); Kevin Carreira Soares (ICS); Miguel Dantas Cruz (ICS); Felipe Garcia de Oliveira (UNL); André Godinho (ICS); Mariana Meneses Muñoz (UNL); Catarina Monteiro (UEVORA).

Project RESISTANCE. HORIZON 2020. Marie Skłodowska-Curie. RISE 2017- No 778076

Instituciones colaboradoras

ICS – Instituto de Ciências Sociais da Universidade de Lisboa

CHAM – Centro de Humanidades da Universidade Nova de Lisboa e da Universidade dos Açores

This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under the Marie Skłodowska-Curie Grant Agreement No 778076.