

Convocatoria Simposio de Estudios Geo-electorales LASA 2020

Envío de propuestas: hasta el 23 de agosto

Anuncio de propuestas aceptadas: 26 de agosto

Registro activo y/o pago de membresía LASA: antes del 31 de agosto

Desde el GRUPO DE INVESTIGACIÓN ESPACIO ALACIP de la Asociación Latinoamericana de Ciencia Política, tenemos el agrado de invitarlos a participar del simposio de Estudios Geo-electorales que realizaremos en el Congreso de la *Latin American Studies Association* (LASA) a celebrarse en la ciudad de Guadalajara entre el 13 y el 16 de mayo de 2020.

Se invita a presentar ponencias en las que se utilicen herramientas cartográficas y/o ENFOQUES de análisis espacial para el estudio de elecciones (en los múltiples ámbitos que éstas pueden involucrar: resultados, partidos, sistemas de partido, comportamiento electoral, etc.) en América Latina.

A través del simposio se espera concretar un *special issue* para proponer a un *journal* indexado en ISI Web of Knowledge o SCOPUS.

La fecha límite para el envío de las propuestas (título y resumen) es el VIERNES 23 DE AGOSTO y deben ser enviadas a Juan Pablo Milanese jmilanese@icesi.edu.co

El anuncio de las propuestas aceptadas se realizará el LUNES 26 DE AGOSTO.

Quien envíe una propuesta debe SER MIEMBRO ACTIVO o haber pagado la membresía de LASA, sin falta, antes del 31 de agosto (en caso contrario su trabajo no podrá ser inscrito en el panel correspondiente). El registro y la información sobre categorías de membresía y los costos pueden encontrarse en el siguiente link: <https://www.lasaweb.org/es/lasa2020/registration/>

LASA ofrece becas para la participación en el congreso. Toda la información puede ser encontrada en el siguiente Link: <https://www.lasaweb.org/es/lasa2020/travel-funds/>

Los saludan cordialmente

Sonia Terron
Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística
Coordinadora Espacio Alacip

Willibald Sonnleitner
El Colegio de México
Coordinador Espacio Alacip

Juan Pablo Milanese
Universidad Icesi, Colombia
Coordinador del Simposio